

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Одеська національна академія харчових технологій

Серія: Наукові публікації

НАУКОВА СПАДЩИНА:

**КНИЖКОВІ ВИДАННЯ
СПІВРОБІТНИКІВ АКАДЕМІЇ**

Вип. 2. 1902 - 2017

Бібліографічний покажчик

Науково-технічна бібліотека

Одеса 2017

УДК 011:001:06.06
ББК Ч215ЛЗ:Ч755.04
НЗ4

Укладачі: Мазепа Тетяна Євгенівна
Лобакова Людмила Петрівна
Хамутинська Анна Миколаївна
Златіна Оксана Анатоліївна

**Наукова спадщина: Книжкові видання співробітників академії.
Вип. 2. 1902-2017: бібліографічний покажчик** / уклад.: Т.Є. Мазепа,
Л.П. Лобакова, А.М. Хамутинська, О.А. Златіна; Одес. нац. акад. харч.
технологій. Наук.-техн. б-ка; наук. ред. І.І. Зінченко. – Одеса, 2017. – 265 с. –
(Сер. Наукові публікації).

Ювілейний покажчик «Наукова спадщина» містить бібліографічні відомості про монографії, підручники та навчальні посібники, про конспекти лекцій і науково-технічну інформацію, що видані співробітниками академії з часу її заснування до сьогодення й відображає підсумок їхньої науково-дослідної та навчальної діяльності з різних галузей наук.

Покажчик призначається для студентів, аспірантів, викладачів, науковців, а також для практиків, які працюють на промислових, харчових і переробних підприємствах нашої країни та за її межами.

115-річчю ОНАХТ присвячується

Від укладачів

Друге видання бібліографічного покажчика «Наукова спадщина: Книжкові видання співробітників академії», присвячене ювілею ОНАХТ, містить бібліографічні дані про праці науковців, викладачів та співробітників Одеської національної академії харчових технологій за 115 років її існування на українській, російській, польській, чеській, німецькій та англійській мовах.

Метою створення даного посібника було бажання віддати дань поваги творчому спадку викладачів і наукових співробітників академії, які зробили великий внесок у розвиток науки та техніки, виховали не одне покоління талановитих учених, викладачів, керівників. Безперечно, ця спадщина є прикладом і могутнім стимулом для творчої діяльності нинішнього та майбутнього поколінь.

Діяльність учених і спеціалістів ОНАХТ охоплює широке коло наукових та навчальних проблем, вирішення яких забезпечує авторитет і престиж вузу. Результат цієї роботи відображений в численних публікаціях.

При складанні покажчика використовувались фонди бібліотеки академії, наукових бібліотек, бібліотек вузів України, інших країн та науково-дослідницьких закладів, архіви кафедр академії, а також відомості з Internet.

Збірник перероблено і доповнено виданнями вчених Державної академії холоду з дня її заснування, яка увійшла до складу ОНАХТ та включає монографії, бібліографічні покажчики, підручники, навчальні посібники, конспекти лекцій, інформаційні видання (обзорні та експрес-інформації, рекламні листки), збірники наукових праць співробітників, молодих учених, аспірантів та студентів, а також наукові журнали, які видає академія.

Даний бібліографічний покажчик не є вичерпним, проте укладачі доклали всі можливі зусилля для досягнення максимально повного відображення книжкових видань учених академії.

Матеріал згрупований в розділи за типологічними ознаками та по роках. Подальший розподіл матеріалу – за алфавітом авторів та назв. Наприкінці подається іменний покажчик.

Бібліографічний опис робіт дано згідно ДСТУ ГОСТ 7.1: 2006 «Бібліографічний запис, бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання».

Прізвища співробітників академії, які є співавторами, підкреслені.

Зірочкою (*) відмічені роботи, які неможливо було перевірити de visu.

Посібник призначається науковцям, викладачам, аспірантам та студентам.

ПЕРЕЛІК УМОВНИХ СКОРОЧЕНЬ

М – Монографії, довідники, словники, наукові видання

Б – Бібліографічні покажчики

П – Підручники та навчальні посібники

Н – Збірники наукових праць ОНАХТ

Нх – Збірники наукових праць ОДАХ

Нм – Збірники наукових праць молодих учених, студентів та аспірантів

И – Науково-технічні інформаційні видання

Пв – Періодичні видання ОНАХТ

ЗМІСТ

1. Перелік умовних скорочень	4
2. Монографії, довідники, словники, наукові видання (М).....	6
3. Бібліографічні покажчики (Б).....	69
4. Підручники та навчальні посібники (П).....	75
5. Науково-технічні інформаційні видання (И).....	180
6. Наукові праці ОНАХТ (Н)	208
7. Наукові праці ОДАХ (Нх)	221
8. Збірники наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів (Нм).....	223
9. Періодичні видання ОНАХТ (Пв).....	226
10. Іменний покажчик	228

МОНОГРАФІЇ, ДОВІДНИКИ, СЛОВНИКИ, НАУКОВІ ВИДАННЯ

1902

М1. Кнаббе, В.С. Машины-орудия для холодной обработки металлов: сист. обзор отд. состав. механизмов и целых конструкций металлообделоч. станков нормального обихода / В.С. Кнаббе. – СПб.: Тип. Ю.Н. Эрлих, 1902. – 316 с.: 329 рис.; фот.

1903

М2. Павлов, П.Н. Термодинамические свойства кристаллов / П.Н. Павлов. – Одесса, 1903. – 23 с.

1904

М3. Добросердов, Д.К. О шестиводном гидрате двойной соли йодистого марганца с водной ртутью / Д.К. Добросердов. – Казань: Типо-лит. Имп. Казан. ун-та, 1904. – 4 с.

М4. Добросердов, Д.К. Хлорноватокислый алюминий, его гидраты и ход его разложения при нагревании / Д.К. Добросердов. – Казань: Типо-лит. Имп. ун-та, 1904. – 22 с.

1905

М5. Добросердов, Д.К. Весы и взвешивание: химические весы, их теория, испытание и употребление / Д.К. Добросердов, прив.-доц. Казан. ун-та. – Казань: Типо-лит. Имп. ун-та, 1905. – VII, 121 с.: рис.

М6. Павлов, П.Н. К вопросу о термодинамическом потенциале растворенного вещества / П.Н. Павлов. – Одесса, 1905. – 20 с.

1906

М7. Добросердов, Д.К. О составе и свойствах гидрата бромновато-алюминиевой соли / Д.К. Добросердов. – [Казань]: Типо-лит. Имп. казан. ун-та, 1906. – 9 с.

1907

М8. Кнаббе, В.С. Механическая технология металлов: [атлас] / В.С. Кнаббе. – Харьков: Тип. и лит. М. Зильберберг и С-вья, 1907. – 116 с.: 30 табл.; 874 рис.

1908

М9. Кнаббе, В.С. Механическая технология металлов / В.С. Кнаббе, проф. Харьк. технол. ин-та Имп. Александра III. – Харьков: Тип. и лит. М. Зильберберг и С-вья, 1908. – 824 с.: 1 вкл. с атласом из 30 литогр. табл. и 1 фото-тип. табл. в тексте.

1910

М10. Кнаббе, В.С. Современные машиностроительные заводы и применяемые ими новые способы холодной обработки металлов: (Быстродействующая сталь, пневматические инструменты, замена горячей обработки холодной, фрезерование и обдирка на камнях взамен токарной работы): сост. на основании личных осмотров, наблюдений и исследований / В.С. Кнаббе, проф. Харьк. технол. ин-та Имп. Александра III. – Харьков: Тип. и лит. М. Зильберберг и С-вья, 1910. – 256 с.: 14 вкл. л; табл.; фот.

1911

М11. Одесское мельнично-техническое училище: Общие сведения. Правила приема. – Одесса, 1911. – 45 с.

М12. Рейсих, В.Г. Помолы русских мельниц: исследование инж.-технолога В.Г. Рейсиха / В.Г. Рейсих. – [Одесса]: Тип. Е.И. Фесенко, [1911]. – [286] с.: табл.; черт. – (На обл.: Ежегодник мельника. Вып.1). – Библиогр.: с. 1-15.

1912

М13. Добросердов, Д.К. Гендрик фан'т Гофф, его жизнь и труды / Д.К. Добросердов. – Казань: Типо-лит. Имп. ун-та, 1912. – 29 с.

М14. Рейсих, В.Г. Истекшее десятилетие Одесского мельнично-технического училища и его задачи в будущем. 1902-1912: докл. Совету по делам Съездов мукомолов дир. училища инж.-технолога В.Г. Рейсиха. – Одесса, [1912]. – 31 с.

1913

М15. Рейсих, В.Г. Зерно, его хранение и очистка / В.Г. Рейсих. – [Одесса]: Тип. Е.И. Фесенко, [1913]. – 263 с.: табл.; черт. – (На обл.: Ежегодник мельника. Вып. 2). – Библиогр.: с. 2.

1915

M16. Рейсих, В.Г. Монтаж русских мельниц / В.Г. Рейсих. – [Одесса]: Тип. Е.И. Фесенко, [1915]. – 360 с.: табл.; черт. – (На обл.: Спутник мельника-монтера. Руководство по монтажу для мельников, техников и учащихся. Вып. 3).

1919

M17. *Васильев, Н.Н. Теория определителей / Н.Н. Васильев. – Одесса, 1919. – 48 с. – стеклогр.

1924

M18. Гиршсон, В.Я. Поправочные коэффициенты к расчету мельничных эксгаустеров / В.Я. Гиршсон. – Киев: Гострест «Киев-печать», 1924. – 13 с.: диагр.; черт.

M19. *Сборник материалов по переподготовке учительства / под ред. Н.Н. Васильева [и др.]. – Одесса, 1924. – 249 с.

1925

M20. Рейсих, В.Г. Зерно, его очистка и хранение / В.Г. Рейсих. – 2-е изд., просм. и испр. А.В. Кузнецовым. – Одесса: Изд-во исполпрофбюро Одес. политехн. ин-та, 1925. – 229 с.

M21. Рейсих, В.Г. Монтаж русских мельниц / В.Г. Рейсих. – 2-е изд., просм. и испр. А.В. Кузнецовым – Одесса: Изд-во исполпрофбюро Одес. политехн. ин-та, 1925. – 366 с. – (На обл.: Спутник мельника-монтера).

1926

M22. *Васильев, Н.Н. Курс аналитической геометрии / Н.Н. Васильев. – Одесса, 1926. – стеклогр.

M23. *Добросердов, Д.К. Новый метод прокаливания для количественного определения хлора в хлорнокислых солях / Д.К. Добросердов, В. Эрман. – [Харьков]: Харківдрук, [1926]. – 15 с.

M24. Добросердов, Д.К. Получение 9-ти и 6-ти водного гидратов хлорно-аммониевой соли и исследование первого в отношении к потере воды, нагреванию и растворимости / Д.К. Добросердов. – Харьков: Харківдрук, 1926. – 119 с.

M25. Добросердов, Д.К. Сравнительное исследование некоторых способов количественного определения солей хлорной кислоты / Д.К. Добросердов. – Харьков: Харківдрук, 1926. – 14 с.

M26. Ильченко, В.И. Самобалансирующий рассев / В.И. Ильченко. – М., [1926]. – 15 с. – (Науч.-исслед. каф. мех. технологии в Киеве).

1927

М27. Гиршсон, В.Я. Введение в теорию основных мельничных механизмов / В.Я. Гиршсон. – Одесса: Изд-во комитета и профкома техникума технологии зерна и муки, 1927. – 152 с.

М28. Толкованов, П.С. Измерение расхода пара в промышленных предприятиях: таблицы для подсчета расхода пара по диафрагмам Бендемана / П.С. Толкованов, Г.К. Филоненко. – М.: Изд-во теплотехн. ин-та, 1927. – 79 с.

1929

М29. Попов, А.А. Американские элеваторные зерносушилки: описание и расчет / А.А. Попов, А.Д. Гейштор. – Одесса: Мукомол. политехникум, 1929. – 84 с.

1931

М30. Гиршсон, В.Я. Введение в теорию основных мельничных механизмов / В.Я. Гиршсон. – Одесса: Изд-во Одес. механико-технол. учеб.-произв. комбината технологии зерна и муки им. И.В. Сталина, 1931. – 142 с.

М31. Лопатто, Э.К. Производство суперфосфата / Э.К. Лопатто. – Харьков: Укр. работник, 1931. – 129 с.

1932

М32. Тюрин, А.И. Крупяное дело. Углы наклона течек: науч.-исслед. работа, выполн. в лаб. МЭТ под рук. А.И. Тюрина при участии А.П. Соловьева / А.И. Тюрин, А.П. Соловьев. – М.; Л.: Снабтехиздат, 1932. – 36 с.: ил. – Библиогр.: с. 35.

1933

М33. Левятин, Г.М. Основы обработки зерна теплом / Г.М. Левятин; под ред. П.А. Козьмина. – М.: Снабтехиздат, 1933. – 72 с.

1934

М34. Панченко, А.В. Сверхамериканские скорости вальцевых станков: науч.-эксперимент. исследование / А.В. Панченко. – М.; Л.: Снабтехиздат, 1934. – 125 с.: ил.; 1 вкл. л. черт.

М35. Хазен, М.М. К термодинамическому расчету паровых турбин с отбором / М.М. Хазен. – Харьков: Госиздат, 1934. – 40 с.

1935

М36. Лунц, Е.Б. О поперечных колебаниях валов: (Новый метод инж. расчета) / Е.Б. Лунц; с пред. акад. А.Н. Крылова. – М.; Л.: Глав. ред. авиац. лит-ры, 1935. – 106 с.

1936

М37. Барер, Г.О. Новые мельничные машины: Сост. по материалам исслед. ВНИИЗа / Г.О. Барер, Г.И. Клеймерман, П.Н. Тарутин. – М.; Л.: Пищепромиздат, 1936. – 79 с.: ил.; черт.

М38. Грубэ, С.Э. За высокое качество муки / С.Э. Грубэ; под ред. Л.И. Котляра. – Ташкент: Изд-во комитета науки УзССР, 1936. – 48 с.

М39. Дикис, М.Я. Пастонакладная машина и уход за ней / М.Я. Дикис. – М.; Л.: Пищепромиздат, 1936. – 64 с.: ил.; черт. – (Техн. минимум).

М40. Иванов, А.А. Основы теории переменных токов / А.А. Иванов. – Одесса: Одес. ин-т технологии зерна и муки им. И.В. Сталина, 1936. – 154 с.: черт.

М41. Ицкович, Н.М. Исследование скорости горения украинского бурого угля: в 2 ч. Ч.1. Температура воспламенения и сушка бурого угля / Н.М. Ицкович, В.К. Монкевич; отв. ред. Л.О. Кон. – Одесса, 1936. – 22 с.

М42. Рабинович, Д.И. Использование украинских бурых углей / Д.И. Рабинович. – Одесса, 1936. – 99 с.

1937

М43. Шеттле, И.Г. Химия лигнина / И.Г. Шеттле. – М.; Л.: Гизлегпром, 1937. – 160 с.

1938

М44. Гиршсон, В.Я. Влияние зольности эндосперма на выхода муки / В.Я. Гиршсон. – Одесса: Госторгиздат, 1938. – 27 с.

М45. Гиршсон, В.Я. Влияние крупноты пшеницы на выхода и качество муки / В.Я. Гиршсон. – Одесса: Госторгиздат, 1938. – 24 с.

М46. Гохштейн, Д.П. К проблеме нового рабочего агента для бинарных установок / Д.П. Гохштейн. – Одесса: Одес. индустр. ин-т, 1938. – Ч. 1. – 35 с.

М47. Ильченко, В.И. Анализ подвижности продукта и производительности на ситах разных типов / В.И. Ильченко. – М.: Госторгиздат, 1938. – 49 с.: ил.

М48. Ильченко, В.И. Новые методы учета и контроля работы вальцевых станков / В.И. Ильченко. – М.: Госторгиздат, 1938. – 56 с.

М49. Ицкович, Н.М. Исследование нестационарного теплового потока в однослойной кладке печей / Н.М. Ицкович; предисл. С.Д. Левенсона. – Одесса, 1938. – 162 с.: ил.

M50. Ицкович, Н.М. Исследование скорости горения украинского бурого угля: в 2 ч. Ч.2 / Н.М. Ицкович, В.К. Монкевич; отв. ред. Л.О. Кон. – Одесса, 1938. – 48 с.

M51. Ицкович, Н.М. Сооружение и эксплуатация линий электропередач высокого напряжения / Н.М. Ицкович, С.С. Гуревич. – Изд. 5-е, перераб. и доп. – М.; Л.: ГОНТИ, 1938. – 256 с.: ил.

M52. Котельников, А.К. Новый метод расчета линий передачи электрической энергии с учетом влияния трансформаторов / А.К. Котельников, Д.Я. Теппер. – Одесса, 1938. – 26 с.: черт.

M53. Левятин, Г.М. Мойка зерна / Г.М. Левятин. – М.: Заготиздат, 1938. – 48 с.

M54. Озолин, Н.И. Мука из зерна кондиционированных пшениц «Кооператорка» и «Украинка»: (Исследование значения химических факторов при проведении процесса кондиционирования) / Н.И. Озолин, Б.С. Дмитриев, П.И. Демковский. – М.: Госторгиздат, 1938. – 27 с.

M55. Озолин, Н.И. Химическая обработка и отбелка муки / Н.И. Озолин. – М.: Заготиздат, 1938. – 35 с. – В надзаг.: Нар. ком. заготовок СССР. Одес. ин-т технологии зерна и муки им. И.В. Сталина.

1939

M56. Гиршсон, В.Я. Способы повышения извлечения эндосперма из пшеничного зерна / В.Я. Гиршсон. – М.: Заготиздат, 1939. – 56 с.: табл.

M57. Дикис, М.Я. Закаточные машины и уход за ними / М.Я. Дикис. – М.; Л.: Пищепромиздат, 1939. – 92 с.: ил.; черт. – (Техн. минимум).

M58. Дикис, М.Я. Машины для герметической укупорки консервной тары / М.Я. Дикис. – М.; Л.: Пищепромиздат, 1939. – 244 с.: черт.; табл.

M59. Лопатто, Э.К. Окисление сернистого газа в жидкой фазе / Э.К. Лопатто. – Одесса: Одес. индустр. ин-т, 1939. – 176 с.: ил.

M60. Филоненко, Г.К. Кинетика сушильного процесса / Г.К. Филоненко; Иванов. энергет. ин-т. – М.; Л.: Оборонгиз, 1939. – 140 с.

1940

M61. Гиршсон, В.Я. Влияние зольности эндосперма на выхода муки / В.Я. Гиршсон. – Одесса, 1940. – 14 с.: табл. – (В надзаг.: Одес. ин-т технологии зерна и муки им. И.В. Сталина).

M62. Мартыновский, В.С. Термодинамическое сравнение образцовых циклов двигателей внутреннего сгорания; Ротативный конденсатор интенсивного действия / В.С. Мартыновский. – М.: Госмориздат, 1940. – 20 с.: черт. – (Тр. Одес. ин-та инж. вод. тр-та).

1944

М63. Жислин, Я.М. Техническое пособие для помощника мастера и мастера крупозавода / Я.М. Жислин. – М.: Заготиздат, 1944. – 138 с.

М64. Панченко, А.В. Эксплуатация вентиляционных установок мельниц / А.В. Панченко. – М.: Заготиздат, 1944. – 163 с. – Библиогр.: с. 156.

1945

М65. Сборник рационализаторских предложений Узбекского треста Главмуки / под ред. Л.И. Котляра. – Ташкент: Госиздат УзССР, 1945. – 40 с.

1946

М66. Костанді, Г.В. Прості числа виду $KX \pm 1$ / Г.В. Костанді. – Одеса, 1946. – 28с.

1947

М67. Хусид С.Д. Измельчение зерна на молотковых мельницах / С.Д. Хусид. – М.: Заготиздат, 1947. – 128 с.

1948

М68. Барташев, Л.В. Выбор технологического варианта / Л.В. Барташев. – М.: Машгиз, 1948. – 151 с.

М69. Иванов, А.А. Асинхронные генераторы для гидроэлектрических станций небольшой мощности / А.А. Иванов. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1948. – 128 с.: ил.

М70. Лунц, Е.Б. Определение критических скоростей валов методом динамического подобия / Е.Б. Лунц. – М.: Изд-во ВВИА им. Н.Е. Жуковского, 1948. – 71 с.

М71. Мартыновский, В.С. Анализ обратного регенеративного цикла / В.С. Мартыновский. – [М., 1948]. – 19 с.: черт.

1949

М72. Белецкий, В.Я. Теория и расчет сит с прямолинейными качаниями: (мельничные, крупяные и элеваторные просеивающие машины) / В.Я. Белецкий; под ред. Л.Б. Левенсона. – М.: Заготиздат, 1949. – 188 с.: черт. – Библиогр.: с. 183 (23 назв.).

М73. Гиршсон, В.Я. Экспериментальные исследования процессов технологии зерна / В.Я. Гиршсон. – М.: Заготиздат, 1949. – 151 с.

1951

М74. Бурлаков, Я.М. Мукомол: справ. рук. для работников гос. сельскохоз. мельниц / Я.М. Бурлаков, С.Е. Кофман; под общ. ред. В.Я. Гиршсона. – Киев: Гостехиздат Украины, 1951. – 307 с.: ил. – Библиогр.: с. 301-302.

М75. Гохштейн, Д.П. Энтропийный метод расчета энергетических потерь / Д.П. Гохштейн. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1951. – 112 с.: черт. – Библиогр.: 12 назв.

М76. Мальцев, В.Ф. Импульсивные бесступенчатые передачи / В.Ф. Мальцев. – Киев; М.: Машгиз, 1951. – 123 с.: ил. – Библиогр.: с. 121 (12 назв).

М77. Преображенский, А.А. Микробиологический контроль производства безалкогольных напитков / А.А. Преображенский. – М.: Пищепромиздат, 1951. – 47 с. – Библиогр.: с. 46.

М78. Стабников, В.Н. Теоретические основы перегонки и ректификации спирта / В.Н. Стабников, С.Е. Харин. – М.: Пищепромиздат, 1951. – 220 с.

1952

М79. Барташев, Л.В. Поточное производство металлоизделий / Л.В. Барташев; под ред. Л.Я. Шухгалтера. – М.: Госпромиздат, 1952. – 133 с.

М80. Мартыновский, В.С. Термодинамические характеристики циклов тепловых и холодильных машин / В.С. Мартыновский. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1952. – 116 с.: черт.

М81. Фасман, В.Б. Пути улучшения использования транспортного оборудования элеваторов: [по материалам исслед.] / В.Б. Фасман; под ред. Б.В. Эпштейна. – М.: Заготиздат, 1952. – 44 с.

1953

М82. Гуськов, Б.С. Силовое резание металлов / Б.С. Гуськов. – [Одесса]: Дом техники, 1953. – 18 с.

1954

М83. Дзядзио, А.М. Пневматический транспорт на сельскохозяйственных мельницах / А.М. Дзядзио, П.Н. Платонов, С.Е. Кофман; под ред. А.Я. Соколова. – М.: Пищепромиздат, 1954. – 71 с.: черт.

М84. Золотарев, С.М. Сортовые помолы пшеницы / С.М. Золотарев; под ред. П.П. Тарутина. – М.: Заготиздат, 1954. – 120 с.: ил.

M85. Опыт работы мельницы № 18 в Одессе на пневматическом транспорте продуктов размола / А.М. Дзядзио, П.Н. Платонов, Г.О. Барер, Г.Ф. Костюк; под ред. Б.Н. Хорцева. – М.: Заготиздат, 1954. – 64 с.: ил.

M86. Преображенский, А.А. Крымские вина / А.А. Преображенский, И. Промтов. – Симферополь: Крымиздат, 1954. – 116 с. – Библиогр.: с. 112-114 (60 назв.).

1955

M87. Гохштейн, Д.П. Использование отходов тепла в тепловых насосах / Д.П. Гохштейн. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1955. – 80 с.: схемы. – Библиогр.: 31 назв.

M88. Дикис, М.Я. Машины-автоматы для герметизации консервной тары / М.Я. Дикис. – Киев: Машгиз, 1955. – 208 с.: черт. – Библиогр.: с. 206 (20 назв.).

M89. Мартыновский, В.С. Тепловые насосы / В.С. Мартыновский. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1955. – 192 с.: ил.

M90. Платонов, П.Н. Механизация погрузки и выгрузки затаренных в мешки грузов / П.Н. Платонов, К.И. Куценко. – М.: Заготиздат, 1955. – 84 с.: ил.

M91. Bartaschew, L.W. Wahl der technologischen variante / L.W. Bartaschew. – Berlin: Veb verlag technik, 1955. – 151 s.

1956

M92. Барташев, Л.В. Технологичность конструкций и экономика производства / Л.В. Барташев. – Одесса: [б.и.], 1956. – 48 с.: граф.

M93. Краткий справочник станочника МТС / С.Н. Филоненко, В.А. Костюков, П.Р. Родин, Б.С. Гуськов. – Киев; М.: Машгиз, 1956. – 319 с.: ил.

M94. Мельцер, Л.З. Холодильные машины и установки для сельского хозяйства / Л.З. Мельцер, В.Ф. Чайковский. – Киев; М.: Машгиз, 1956. – 104 с.: ил.

M95. Bartaschew, L.W. Friessfertigung von metallernzeugnissen / L.W. Bartaschew. – Berlin: Veb verlag technik, 1956. – 133 s.

M96. Spichrze komorowe i podłogowe / P.N. Platonov, B.G. Lâtorovskij, P.N. Rickajkin, T. Malinowski, S. Ostrowski. – Przemysł: WPLS, 1956. – 474 s.

1957

M97. Коган-Вольман, Г.И. Гибкие проволочные валы / Г.И. Коган-Вольман. – М.: Машгиз, 1957. – 247 с.: ил. – Библиогр.: 29 назв.

1958

М98. Бавли, Г. Режим экономии – метод социалистического хозяйствования / Г. Бавли, Н. Наследников. – Одесса: Обл. изд-во, 1958. – 38 с.: ил. – (Вопросы конкретной экономики на производстве).

М99. Барташев, Л.В. Экономика снижения веса машин / Л.В. Барташев. – Одесса: [Б.и.], 1958. – 54 с.: черт.

М100. Гохман, Э.Х. Интеграл Стильеса и его приложения / Э.Х. Гохман. – М.: Физматгиз, 1958. – 191 с.

М101. Котляр, Л.И. Шлифование и нарезка мельничных валков / Л.И. Котляр, Н.Я. Кестельман; под ред. А.Я. Соколова. – М.: Хлебоиздат, 1958. – 108 с.: ил. – Библиогр.: с. 103-108.

М102. *Производство фруктовых соков / Б.Л. Флауменбаум, А.А. Бычков, И.С. Глуз, З.Я. Зильбер. – Кишинева: МолдНТО, 1958.

1959

М103. Алексеев, В.П. Поршневые двигатели внутреннего сгорания / В.П. Алексеев, Д.Н. Вырубов. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1959. – 103 с.

М104. Гольденберг, Я.М. Расфасовка консервов / Я.М. Гольденберг. – М.: Пищепромиздат, 1959. – 37 с.

М105. Исследование и конструирование технологического оборудования: сб. ст. / ред. Л.И. Котляр. – Одесса, 1959. – 80 с.: ил.

М106. Мальцев, В.Ф. Роликовые механизмы свободного хода / В.Ф. Мальцев. – М.; К: Машгиз, 1959. – 180 с.: черт. – Библиогр.: с. 178-179 (46 назв.).

М107. Павлюченков, А.К. Пути улучшения использования основных фондов мукомольных предприятий / А.К. Павлюченков. – М.: Хлебоиздат, 1959. – 36 с.

М108. Платонов, П.Н. Зернохранилища и мельницы Германской Демократической Республики: (по материалам командировки) / П.Н. Платонов, А.И. Семенюк. – М.: Хлебоиздат, 1959. – 96 с.

М109. Уголик, Н.Ф. Организация вспомогательного хозяйства мукомольных предприятий / Н.Ф. Уголик, Л.В. Барташев. – М.: Хлебоиздат, 1959. – 158 с.: черт.

М110. Чуклин, С.Г. Охлаждающие системы непосредственного испарения: науч. сообщ. / С.Г. Чуклин; Гос. науч.-техн. ком-т Совета Министров СССР. Бюро техн. информации и пропаганды мясной пром-сти. – М.: [Госторгиздат], 1959. – 104 с.: ил.

1960

М111. Англо-русский словарь-минимум по холодильной технике / сост. М.В. Вольпова; Одес. технол. ин-т пищевой и холодиль. пром-сти. – Одесса: [Б.и.], 1960. – 27 с.

М112. Барташев, Л.В. Поточные методы организации производства в машиностроении / Л.В. Барташев. – М.: Знание, 1960. – 48 с.

М113. Барташев, Л.В. Экономическая эффективность комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ на складах зерна и муки / Л.В. Барташев; под ред. П.Н. Платонова. – М.: Хлебоиздат, 1960. – 96 с.: черт. – Библиогр.: 20 назв.

М114. Гохштейн, Д.П. Проблема повышения КПД паротурбинных электростанций / Д.П. Гохштейн, Г.П. Верхивкер. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1960. – 208 с.: черт. – Библиогр.: с. 205-207.

М115. Преображенский, А.А. Вина Украинской ССР / А.А. Преображенский. – [М.: Пищепромиздат, 1960]. – 10 с.

М116. Преображенский, А.А. Новое в технологии вторичного виноделия: сб. ст. / А.А. Преображенский, Д.М. Белогуров, Г.Г. Еременко. – М.: ГосИНТИ, 1960. – 61 с.: ил. – Библиогр.: с. 60-61.

М117. Уголик, Н.Ф. Анализ хозяйственной деятельности мукомольных, крупяных и комбикормовых предприятий / Н.Ф. Уголик, Г.С. Бавли. – М.: Хлебоиздат, 1960. – 88 с.

М118. Яковенко, В.А. Сушіння і зберігання кукурудзи / В.А. Яковенко, Д.В. Гольберг. – Одеса, 1960. – 29 с.

1961

М119. Барташев, Л.В. Организация серийно-поточного производства в машиностроении / Л.В. Барташев; под ред. И.М. Разумова. – М.: ВИНТИ, 1961. – 51 с.

М120. Дзядзио, А.М. Пневматический транспорт на зерноперерабатывающих предприятиях / А.М. Дзядзио. – М.: Заготиздат, 1961. – 328 с.: ил. – Библиогр.: с. 116-120 (126 назв.); с. 289-290 (36 назв.).

М121. За снижение энергоемкости пневмотранспортных установок / А.М. Дзядзио, Г.Ф. Костюк, Г.Г. Цыбульский и др.; отв. ред. П.Н. Платонов. – Одесса: ОТИ, 1961. – 65 с.

М122. Коган-Вольман, Г.И. Передачи с гибкими проволочными валами: справ. / Г.И. Коган-Вольман. – М.: Машгиз, 1961. – 232 с.: ил.

М123. Платонов, П.Н. Механизация работ с тарными грузами / П.Н. Платонов, Е.И. Веремеенко; спец. ред. Н.А. Говоров. – М.: Заготиздат, 1962. – 187 с.: ил.

1962

М124. Барташев, Л.В. Производственный процесс на машиностроительном заводе / Л.В. Барташев. – М.: [Б.и.], 1962. – 48 с.

М125. Куц, В.И. Анализ хозяйственной деятельности предприятий сахарной промышленности / В.И. Куц, Г.К. Леонова. – М.: Пищепромиздат, 1962. – 178 с. – (Экономика и организация пищевой пром-сти).

M126. Мельцер, Л.З. Смазка фреоновых холодильных машин / Л.З. Мельцер. – М.: Госторгиздат, 1962. – 99 с.: ил.

M127. Платонов, П.Н. Автоматизация шахтных зерносушилок / П.Н. Платонов, В.И. Жидко, Л.И. Ременный. – М.: Заготиздат, 1962. – 96 с.: ил. – Библиогр.: с. 94-95.

M128. Преображенский, А.А. Особенности технологии крепких и десертных вин / А.А. Преображенский. – Киев: Киев. дом науч.-техн. пропаганды, 1962. – 62 с.

M129. Преображенский, А.А. Приготовление хереса в потоке / А.А. Преображенский. – М.: Сельхозиздат, 1962. – 6 с.

M130. Преображенский, А.А. Резервуарный метод приготовления мадеры / А.А. Преображенский. – М.: Пищепромиздат, 1962. – 7 с.: ил.

M131. Холодильная техника: энцикл. справ.: в 3-х кн. Кн. 3. Проектирование и эксплуатация холодильников. Холод в торговле и быту / [В.С. Мартыновский, Л.З. Мельцер и др.]; гл. ред. Ш.Н. Кобулашвили. – М.: Госторгиздат, 1962. – 448 с.: ил.

M132. Яковенко, В.А. Хранение кукурузы на хлебоприемных пунктах / В.А. Яковенко. – М.: Заготиздат, 1962. – 104 с.: ил.

1963

M133. Барташев, Л.В. Техничко-экономические расчеты при проектировании и производстве машин / Л.В. Барташев. – М.: Машгиз, 1963. – 304 с.: ил.

M134. Вольпова, М.В. Сборник текстов по холодильной технике: (на английском языке) / М.В. Вольпова, А.Ф. Тисовская. – М.: Высш. шк., 1963. – 82 с.: черт.

M135. Гохштейн, Д.П. Остановятся ли мировые часы?: Популярное изложение учения об энтропии / Д.П. Гохштейн. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1963. – 104 с. – (Сер. Б-ка теплотехника. Вып. 11).

M136. Гохштейн, Д.П. Энтропийный метод расчета энергетических потерь / Д.П. Гохштейн. – Изд. 2-е, перераб. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1963. – 111 с.: черт.

M137. Дудкин, М.С. Получение кормовых продуктов из отходов переработки зерна / М.С. Дудкин. – М.: ЦИНТИ Госкомзага, 1963. – 55 с.: ил. – Библиогр.: с. 53-55 (49 назв.).

M138. Конструкция и эксплуатация сит просеивающих машин / Л.И. Котляр, Н.Я. Кестельман, Н.В. Остапчук, А.А. Вайнберг; под ред. А.Я. Соколова. – М.: Машгиз, 1963. – 132 с.: ил.

M139. Мальцев, В.Ф. Импульсивные вариаторы / В.Ф. Мальцев. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Машгиз, 1963. – 279 с.: ил. – Библиогр.: с. 274-277 (71 назв.).

M140. *Марх, А.Т. Новые физические методы обработки пищевых продуктов / А.Т. Марх, Б.Л. Флауменбаум, Н.М. Чмиленко. – Киев: Гостехиздат, 1963.

M141. Тяжелая вода. Теплофизические свойства / Я.З. Казавчинский, П.М. Кессельман, В.А. Кириллин, С.Л. Ривкин, В.В. Сычев, Д.Л. Тимрот, А.Е. Шейндлин, Э.Э. Шпильрайн; под ред. В.А. Кириллина. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1963. – 256 с.: табл.

M142. Уголик, Н.Ф. Анализ технического уровня и производственно-хозяйственной деятельности предприятий по переработке зерна / Н.Ф. Уголик, Г.С. Бавли. – М.: ЦИНТИ Госкомзага, 1963. – 210 с.

M143. Фасман, В.Б. Оперативный расчет работы элеватора / В.Б. Фасман. – М.: Заготиздат, 1963. – 87 с.: черт.

M144. Чуклин, С.Г. Интенсификация камерных морозилок: произв.-практ. изд. / С.Г. Чуклин, И.Г. Чумак. – М.: Госторгиздат, 1963. – 104 с.: ил.

M145. Чуклин, С.Г. Новые охлаждающие системы холодильников: (обмен опытом) / С.Г. Чуклин, Д.Г. Никульшина, В.П. Чепурненко. – М.: Госторгиздат, 1963. – 96 с.: ил.

M146. Gochštejn, D.P. Zvyšování účinnosti parních elektrárn. Přeložili inž. Jiří cikhart a inž. Robert Černý / D.P. Gochštejn, G.P. Verchivker. – Praha: Státní Nakladatelství Technické Literatury, 1963. – 260 s. – (Гохштейн, Д.П. Проблема повышения КПД паротурбинных электростанций / Д.П. Гохштейн, Г.П. Верхивкер. – Прага, 1963. – 260 с.).

1964

M147. Барташев, Л.В. Экономика конструирования машин и приборов / Л.В. Барташев, Л.И. Гамзат-Курек. – Рига: Латгосиздат, 1964. – 266 с.

M148. Генель, С.В. Полимерные материалы в пищевом машиностроении / С.В. Генель, Н.Я. Кестельман, В.Н. Кестельман. – М.: Машиностроение, 1964. – 383 с.

M149. Гибкие проволочные валы: каталог-справочник / Г.И. Коган-Вольман, Г.Т. Басеник, Э.Я. Гейфман и др.; под общ. ред. Г.И. Когана-Вольмана. – М., 1964. – 136 с.

M150. Горбис, З.Р. Теплообмен дисперсных сквозных потоков / З.Р. Горбис. – М.; Л.: Энергия, 1964. – 296 с.: ил. – Библиогр.: с. 286-296.

M151. Дикий, Б.Ф. Автоматизация процессов виноделия / Б.Ф. Дикий, В.Ф. Ломакин. – М.: Пищевая пром-сть, 1964. – 366 с.: ил.

M152. Таубман, Е.И. Использование электронных вычислительных машин непрерывного действия для расчета теплообменных и выпарных аппаратов / Е.И. Таубман. – Минск: [Б. и.], 1964. – 13 с. – (Докл. II-го Всесоюз. совещ. по тепло- и массообмену, Минск, 5-9 мая 1964 г.).

M153. Таубман, Е.И. Расчет переходных режимов в многоступенчатых выпарных установках и испарителях / Е.И. Таубман. – Минск: [Б. и.], 1964. – 14 с. – (Докл. II-го Всесоюз. совещ. по тепло- и массообмену, Минск, 5-9 мая 1964 г.).

1965

M154. *Преображенский, А.А. Особенности технологии муската белого / А.А. Преображенский, Д.М. Белогуров, Д.А. Моисеенко. – М., 1965. – 13 с.

1966

M155. Автоматы для производства жестяных банок / Я.Ю. Локшин, Г.Х. Молдавский, Г.Ю. Бершадский, А.Е. Розенбелов. – М.: Машиностроение, 1966. – 344 с.

M156. Барташев, Л.В. Экономика конструкторской и технологической подготовки производства / Л.В. Барташев. – М.: [Б. и.], 1966. – 73 с.: черт.

M157. Вассерман, А.А. Теплофизические свойства воздуха и его компонентов / А.А. Вассерман, Я.З. Казавчинский, В.А. Рабинович. – М.: Наука, 1966. – 376 с.: ил.

M158. Дикий, Б.Ф. Автоматизация консервного производства / Б.Ф. Дикий, А.Ф. Фан-Юнг. – М.: Пищевая пром-сть, 1966. – 342 с.: ил. – Библиогр.: 122 назв.

M159. Преображенский, А.А. Технология вин типа мадеры / А.А. Преображенский, Д.М. Белогуров, Д.А. Моисеенко. – М.: Пищевая пром-сть, 1966. – 62 с.: ил. – Библиогр.: с. 60-61 (30 назв.).

1967

M160. Бузник, В.М. Теплопередача в судовых энергетических установках / В.М. Бузник. – Л.: Судостроение, 1967. – 385 с.

M161. Дзядзио, А.М. Пневматический транспорт на зерноперерабатывающих предприятиях / А.М. Дзядзио, А.С. Кеммер. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Колос, 1967. – 295 с.: ил.

M162. Иванов, А.О. Електростанції з асинхронним генератором / А.О. Иванов, В.Б. Пулатов, О.О. Тіщенко. – Київ: Техніка, 1967. – 158 с.

M163. Преображенский, А.А. Мускатные вина / А.А. Преображенский, Д.А. Моисеенко, Г.И. Козуб. – Кишинев: Картя Молдовеняскэ, 1967. – 79 с. – Библиогр.: с. 77-78.

M164. Преображенский, А.А. Технология крепких вин типа портвейн / А.А. Преображенский, Д.А. Моисеенко, Г.И. Козуб. – Кишинев: Картя Молдовеняскэ, 1967. – 78 с.: ил. – Библиогр.: с. 77-78.

M165. Расчет фундаментальных балок / [А.Р. Шендеров и др.]. – Київ: Будівельник, 1967. – 90 с.

M166. Фан-Юнг, А.Ф. Осветление и фильтрование плодовых соков / А.Ф. Фан-Юнг. – М.: Пищевая пром-сть, 1967. – 208 с.: ил. – Библиогр.: с. 198-207 (200 назв.).

M167. Чудновский, А.Р. Изготовление и обработка деталей из пластмасс / А.Р. Чудновский, Н.Я. Кестельман, Л.С. Ахмечет. – М.: Машиностроение, 1967. – 99 с.: ил.

1968

M168. Барташев, Л.В. Техничко-экономические расчеты при проектировании машин / Л.В. Барташев. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 1968. – 352 с.: ил.

M169. Дикий, Б.Ф. Автоматический контроль состава и свойств пищевых продуктов / Б.Ф. Дикий. – М.: Пищевая пром-сть, 1968. – 276 с.: ил. – Библиогр.: с. 269-273.

M170. Иванов, А.О. Довідник з основ електротехніки / А.О. Іванов. – Київ: Урожай, 1968. – 124 с.: іл.

M171. Кестельман, В.Н. Пластмассовые шкивы и клиноременные передачи: расчет и конструирование / В.Н. Кестельман, А.Д. Короб. – М.: Машиностроение, 1968. – 136 с.: ил. – Библиогр.: с. 132-134.

M172. Кестельман, В.Н. Термическая обработка полимерных материалов в машиностроении: произв.-практ. изд. / В.Н. Кестельман. – М.: Машиностроение, 1968. – 267 с.: ил.

M173. Мальцев, В.Ф. Роликовые механизмы свободного хода / В.Ф. Мальцев. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 1968. – 416 с.: ил. – Библиогр.: с. 400-412 (94 назв.).

1969

M174. Бузник, В.М. Интенсификация теплообмена в судовых установках / В.М. Бузник. – Л.: Судостроение, 1969. – 364 с.: ил.

M175. Гавриченков, Д.Н. НОТ на предприятиях отрасли хлебопродуктов / Д.Н. Гавриченков, Я.Н. Павлинов, Н.Ф. Уголик; под ред. Д.Н. Гавриченкова. – М.: Колос, 1969. – 192 с.

M176. Генель, С.В. Полимерные материалы в пищевом машиностроении / С.В. Генель, Н.Я. Кестельман, В.Н. Кестельман. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 1969. – 535 с.: ил.

M177. Гохштейн, Д.П. Современные методы термодинамического анализа энергетических установок / Д.П. Гохштейн. – М.: Энергия, 1969. – 368 с.

M178. Кессельман, П.М. Термодинамические свойства водорода при высоких температурах и давлениях / П.М. Кессельман, С.Ф. Горыкин. – М., 1969. – 76 с.

M179. Кессельман, П.М. Термодинамические свойства жидкостей и газов при высоких температурах и плазмы / П.М. Кессельман, Ю.И. Бланк. – М.: Изд-во стандартов, 1969. – 281 с.

М180. Мельцер, Л.З. Смазка фреоновых холодильных машин / Л.З. Мельцер. – 2-е изд., доп. – М.: Пищевая пром-сть, 1969. – 136 с.: ил. – Библиогр.: с. 130-132.

М181. Плодовые и овощные соки: произв.-практ. изд. / П. Даскалов, Р. Асланян, Р. Тенов, М. Живков, Р. Бояджиев; пер. с болг. М.Е. Солоид; под ред. Я.М. Гольденберга, А.Ф. Фан-Юнга, Б.Л. Флауменбаума. – М.: Пищевая пром-сть, 1969. – 422 с.: ил. – Библиогр.: с. 412-419.

М182. Чуклин, С.Г. Панельные системы охлаждения рефрижераторных судов / С.Г. Чуклин, Е.С. Авдеев. – Л.: Судостроение, 1969. – 222 с.: ил.

1970

М183. Горбис, З.Р. Теплообмен и гидромеханика дисперсных сквозных потоков / З.Р. Горбис. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.; Л.: Энергия, 1970. – 423 с.: ил.

М184. Иванов, А.О. Підвищення коефіцієнта потужності електроустановок / А.О. Иванов, О.О. Тіщенко. – Київ: Вища шк., 1970. – 59 с.

М185. Одесский технологический институт им. М.В. Ломоносова: справочник для поступающих. – Симферополь: Крым, 1970. – 25 с.: ил.

М186. Особенности замораживания пищевых продуктов с помощью воздушных турбохолодильных машин / В.С. Мартыновский, Л.Ф. Бондаренко, В.П. Чепурненко, А.И. Ноур, Г.А. Украинец; Одес. технол. ин-т пищевой и холодиль. пром-ти. – Одесса: [Б.и.], 1970. – 10 с.: табл. – (Без тит. л. и обл.).

М187. Павлюченков, А.К. Экономика производства комбикормов / А.К. Павлюченков. – М.: Колос, 1971. – 223 с.

М188. Преображенский, А.А. Исследование процессов, происходящих при изготовлении крепких и десертных вин в целях установления оптимальных режимов их производства / А.А. Преображенский. – Горловка, 1970. – 78 с. – В надзаг.: МВССО РСФСР, МТИ пищевой пром-сти.

М189. Рабинер, Н.Я. Механизация производства консервов / Н.Я. Рабинер, А.Ш. Шмуклер, Я.М. Гольденберг. – М.: Пищевая пром-сть, 1970. – 187 с.: ил.

М190. Таубман, Е.И. Расчет и моделирование выпарных установок / Е.И. Таубман. – М.: Химия, 1970. – 216 с.: ил. – (Хим. кибернетика).

М191. Чуклин, С.Г. Современные холодильники для хранения фруктов / С.Г. Чуклин, И.Г. Чумак, Е.Я. Файнзильберг. – Кишинев: Картя молдовеняскэ, 1970. – 171 с.: ил.

М192. Чумак, И.Г. Тепло- и влагообмен в камерах хранения фруктов / И.Г. Чумак, В.С. Мурашов, В.П. Петровский. – [М.]: [Б.и.], 1970. – 7 с. – (Докл. Междунар. симпозиума «Весовые потери пищевых продуктов при охлаждении, замораживании и хранении», Ленинград 1970).

1971

M193. Вайнберг, А.А. Эксплуатационная надежность оборудования зерноперерабатывающих предприятий / А.А. Вайнберг, Л.И. Котляр. – М.: Колос, 1971. – 207 с.: ил. – Библиогр.: с. 204-205 (23 назв.).

M194. Гольденберг, Я.М. Использование отходов в консервной промышленности / Я.М. Гольденберг, А.Ф. Фан-Юнг. – М.: Пищевая промышленность, 1971. – 83 с.: ил. – Библиогр.: с. 78-82 (97 назв.).

M195. Иваненко, А.В. Линии за переработване на грозде при производство на бели трапезни вина и тяхното усъвършенствуване / А.В. Иваненко. – Пловдив, 1971. – 19 с. – (болг. яз.).

M196. Опыт внедрения системы сбора информации об эксплуатационной надежности оборудования на Алма-Атинском комбинате хлебопродуктов / [А.А. Вайнберг, Л.И. Котляр, Ю.М. Ротко и др.]. – Алма-Ата: ЦНОТУП, 1971. – 20 с.

M197. Трибельгорн, Э.В. Методы синтеза и анализа систем автоматизации хлебоприемных и зерноперерабатывающих предприятий / Э.В. Трибельгорн. – М.: Колос, 1971. – 248 с.: ил.

M198. *Чугуенко, В.М. Индустриальная социология на службе монополий / В.М. Чугуенко. – К.: Политиздат Украины, 1971.

1972

M199. Автоматические линии производства жестяной тары / Я.Ю. Локшин, Г.Х. Молдавский, Г.Ю. Бершадский, А.Е. Розенбелов. – М.: Машиностроение, 1972. – 304 с.: ил. – Библиогр.: 22 назв.

M200. Алексеев, В.П. Оборудование для производства аргона / В.П. Алексеев, А.Э. Поберезкин, В.И. Лось. – М.: Машиностроение, 1972. – 247 с.: ил. – Библиогр.: с. 241-244.

M201. Жадан, В.З. Теоретические основы кондиционирования воздуха при хранении сочного растительного сырья / В.З. Жадан. – М.: Пищевая промышленность, 1972. – 154 с.: черт.

M202. Иванов, А.А. Справочник по электротехнике / А.А. Иванов. – Киев: Вища шк., 1972. – 224 с.: ил.

M203. Критика антимарксистских взглядов по вопросам социально-политического развития советского общества / [В.М. Чугуенко и др.]. – Харьков: Изд-во Харьк. ун-та, 1972. – 163 с.

M204. Мартыновский, В.С. Анализ действительных термодинамических циклов / В.С. Мартыновский. – М.: Энергия, 1972. – 216 с.: черт.

M205. Передаточные механизмы: сб. ст. / под ред. В.Ф. Мальцева, Б.А. Пронина. – М.: Машиностроение, 1971. – 422 с.: ил.

M206. Приходько, К.П. Материальное стимулирование труда вспомогательных рабочих / К.П. Приходько. – М.: Экономика, 1972. – 95 с.

M207. Ройх, И.А. Защитные вакуумные покрытия на стали / И.Л. Ройх, Л.Н. Колтунова. – М.: Машиностроение, 1971. – 280 с.: ил. – (На корешке загл.: Вакуумные покрытия на стали). – Библиогр.: с. 265-276 (250 назв.).

M208. Яковенко, В.А. Прием, хранение и обработка кукурузы / В.А. Яковенко. – М.: Колос, 1972. – 103 с.: ил. – Библиогр.: с. 101-102 (30 назв.).

1973

M209. Барташев, Л.В. Техничко-экономические расчеты при проектировании и производстве машин / Л.В. Барташев. – Изд. 3-е, испр. и доп. – М.: Машиностроение, 1973. – 384 с.: ил.

M210. Богатырев, Б.П. Борьба с шумом на зерноперерабатывающих предприятиях / Б.П. Богатырев, А.М. Дзядзио, М.Я. Симонович. – М.: Колос, 1973. – 152 с.: ил. – Библиогр.: с. 147-151 (107 назв.).

M211. Гладушняк, А.К. Машины для мойки консервного сырья и тары: произв.-практ. изд. / А.К. Гладушняк. – М.: Пищевая пром-сть, 1973. – 80 с.

M212. Евдокимов, В.Д. Экзоэлектронная эмиссия при трении / В.Д. Евдокимов, Ю.И. Семов; АН СССР, Науч. совет по трению и смазке. – М.: Наука, 1973. – 182 с.: ил. – Библиогр.: с. 165-181 (384 назв.).

M213. Иванов, А.А. Справочник по электротехнике / А.А. Иванов. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Киев: Вища шк., 1973. – 224 с.: ил.

M214. Иванов, А.А. Справочник по электротехнике / А.А. Иванов. – 3-е изд. – Харьков: Вища шк., 1973. – 224 с.: ил.

M215. Календерьян, В.А. Теплоотдача плотного движущегося слоя и методы ее интенсификации / В.А. Календерьян, В.В. Корнараки. – Киев: Вища шк., 1973. – 188 с.: ил.

M216. Марх, А.Т. Биохимия консервирования плодов и овощей / А.Т. Марх. – М.: Пищевая пром-сть, 1973. – 371 с.: граф. – Библиогр.: с. 359-371 (234 назв.).

M217. Орловский, М.А. Оборудование сушильных производств / М.А. Орловский, Т.И. Кукушкина. – М.: Пищевая пром-сть, 1973. – 238 с.

M218. *Платонов, П.Н. Внедрение электронно-вычислительных машин при расчетах рецептуры комбикормов / П.Н. Платонов. – М., 1973. – 35 с.

M219. Себестоимость машино-часа и машино-коэффициенты: [науч. докл.] / Л.В. Барташев, Б.В. Буркинский, А.Г. Праздничных, М.Н. Токарева; АН УССР, Ин-т экономики, Одес. отд-ние. – Киев, 1973. – 43 с. – Препр.

M220. Теплофизические свойства жидкостей: сб. ст. / отв. ред. З.И. Геллер, Л.П. Филиппов; Одес. технол. ин-т холодиль. пром-сти. – М.: Наука, 1973. – 159 с.: ил.

M221. Теплофизические свойства твердых веществ: сб. ст. / отв. ред. Г.В. Самсонов; Одес. технол. ин-т холодиль. пром-сти. – М.: Наука, 1973. – 160 с.: ил.

1974

M222. Анельчик, Д.Е. Ремонт, восстановление и испытание инструмента и технологической оснастки: справ. / Д.Е. Анельчик, В.Д. Евдокимов. – Киев: Техніка, 1974. – 200 с.

M223. Баканурский, Г.Л. Иудейский клерикализм / Г.Л. Баканурский. – М.: Знание, 1974. – 64 с.

M224. Баренбойм, А.Б. Малорасходные фреоновые турбокомпрессоры / А.Б. Баренбойм. – М.: Машиностроение, 1974. – 224 с.

M225. Иваненко, А.В. Технологични линии и пътища за повишаване на ефективността на оцедително-пресовите съоръжения при производство на бели трапезни вина / А.В. Иваненко; пер. от руски М. Славовски. – Пловдив, 1974. – 33 с. – (болг. яз.).

M226. *Мероприятия по выращиванию высоких урожаев сельскохозяйственных культур в Одесской области в 1974 году / П.В. Данильчук, А.А. Созинов, Ф.Г. Кириченко, П.Ф. Гаркавый и др. – Одесса: Маяк, 1974. – 37 с.

M227. Остапчук, Н.В. Оптимизация технологических процессов на зерноперерабатывающих предприятиях / Н.В. Остапчук. – М.: Колос, 1974. – 144 с.: схемы.

M228. Ротко, Ю.М. Построение и исследование математической модели режима вибрационного питателя для зерноочистительных сепараторов / Ю.М. Ротко, Л.И. Котляр. – М., 1974. – 12 с.: ил.

M229. Справочник судового механика: в 2-х т. Т. 2 / [В.З. Жадан и др.]; под общ. ред. Л.Л. Грицай. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Транспорт, 1974. – с. 697-1376.

1975

M230. Вайнберг, А.А. Технологическая эффективность оборудования зерноперерабатывающей промышленности / А.А. Вайнберг, Л.И. Котляр. – М.: Колос, 1975. – 239 с.: черт. – Библиогр.: с. 232-235.

M231. Горбис, З.Р. Теплообменники с проточными дисперсными теплоносителями / З.Р. Горбис, В.А. Календерьян. – М.: Энергия, 1975. – 296 с.

M232. Дудкін, М.С. Замінник кормового протеїну / М.С. Дудкін, С.І. Гріншпун, П.М. Дарман'ян. – Київ: Урожай, 1975. – 56 с.: іл.

M233. *Оболенцев, Ф.Д. Специальные способы литья / Ф.Д. Оболенцев, Л.А. Иванова. – Одесса: ОПИ, 1975. – 285 с.

M234. Таубман, Е.И. Термическое обезвреживание минерализованных промышленных сточных вод / Е.И. Таубман, З.П. Бильдер. – Л.: Химия, 1975. – 208 с.: ил. – Библиогр.: с. 203-208.

M235. Устименко, А.С. Корневые системы и продуктивность сельскохозяйственных растений / А.С. Устименко, П.В. Данильчук, А.Т. Гвоздиковская. – Киев: Урожай, 1975. – 368 с.

1976

M236. Атлас термодинамических диаграмм криогенных веществ / сост. Г.К. Лавренченко, В.Н. Таран. – Одесса: ОТИХП, 1976. – 15 л.: граф.

M237. Винаров, А.Ю. Ферментеры колонного типа для микробиологических производств / А.Ю. Винаров, В.В. Кафаров, В.В. Шерстобитов. – М., 1976. – 48с.

M238. Дмитрук, Е.А. Аспирация комбикормовых заводов / Е.А. Дмитрук, Н.П. Володин. – М.: Колос, 1976. – 175 с.: ил.

M239. Жадан, В.З. Теплофизические основы хранения сочного растительного сырья на пищевых предприятиях / В.З. Жадан. – М.: Пищевая пром-сть, 1976. – 238 с.: ил.

M240. Кессельман, П.М. Свойства переноса реальных газов / П.М. Кессельман, В.Р. Каменецкий, Е.С. Якуб. – Киев; Одесса: Вища шк., 1976. – 151 с.: ил.

M241. Мальский А.Н. Процесс обжаривания овощей и автоматизация обжарочных печей / А.Н. Мальский. – М.: Пищевая пром-сть, 1976. – 159 с.: ил. – Библиогр.: с 157-158 (29 назв.).

M242. Опыт разработки и внедрения системы сбора и обработки информации об эксплуатационной надежности технологического оборудования Министерства заготовок Казахской ССР / [А.А. Вайнберг, Л.И. Котляр]. – М.: [ЦНИИТЭИ Минзага], 1976. – 20 с.

M243. Ройх, И.А. Нанесение защитных покрытий в вакууме / И.Л. Ройх, Л.Н. Колтунова, С.Н. Федосов. – М.: Машиностроение, 1976. – 367 с.

M244. Чугуенко, В.М. Производство, демократия и идеологическая борьба: (Критический анализ буржуазной концепции «индустриальной демократии») / В.М. Чугуенко. – М.: Мысль, 1976. – 190 с.

M245. Эксплуатационная надежность элеваторов / Е.З. Болтянский, Б.М. Иванов, В.И. Карев, П.Н. Платонов, Б.А. Скориков. – М.: Колос, 1976. – 238 с.

1977

M246. Барташев, Л.В. Конструктор и экономика / Л.В. Барташев. – М.: Экономика, 1977. – 223 с.

M247. Евдокимов, В.Д. Реверсивность трения и качество машин / В.Д. Евдокимов. – М.: Техника, 1977. – 147 с.: ил. – Библиогр.: с. 141-144 (65 назв.). – Предм. указ.: с. 144-146.

M248. Козлов, Г.Ф. Системный анализ технологических процессов на предприятиях пищевой промышленности / Г.Ф. Козлов, Н.В. Остапчук, В.В. Щербатенко. – Киев: Техніка, 1977. – 200 с.: ил. – Библиогр.: 53 назв.

M249. Нормативно-информационное обеспечение АСУ пищевой промышленности / [Ф.З. Мардаровский и др.]. – М.: Пищевая пром-сть, 1977. – 224 с. – Библиогр.: с. 219-220.

M250. Остапчук, Н.В. Математическое моделирование технологических процессов хранения и переработки зерна / Н.В. Остапчук. – М.: Колос, 1977. – 240 с.: ил.

M251. Чумак, И.Г. Контактное замораживание растительных продуктов в рассоле: произв.-практ. изд. / И.Г. Чумак, Л.Д. Гольберг, А.А. Чуркин. – М.: Пищевая пром-сть, 1977. – 29 с.: ил.

1978

M252. Баканурский, Г.Л. Иудаизм и современность / Г.Л. Баканурский. – М.: Знание, 1978. – 64 с. – (Новое в жизни, науке, технике).

M252a. Баканурский Г.Л. Современный сионизм / Г.Л. Баканурский. – Кишинев: О-во «Знание» МССР, 1978. – 25 с.

M253. Вайстих, Г.Я. Гранулирование кормов / Г.Я. Вайстих, П.М. Дарманьян. – М.: Колос, 1978. – 192 с.: ил.

M254. Дейнеко, Н.И. Объективное и субъективное в процессе отражения: (Философский аспект) / Н.И. Дейнеко. – Киев; Одесса: Вища шк., 1978. – 167 с. – Библиогр.: с. 158-166.

M255. Мальский, А.Н. Овощные закусочные консервы / А.Н. Мальский, А.К. Изотов. – М.: Пищевая пром-сть, 1978. – 229 с.: ил. – (Современная технология). – Библиогр.: с. 224-227 (68 назв.).

M256. Мальцев, В.Ф. Механические импульсные передачи / В.Ф. Мальцев. – Изд. 3-е, перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 1978. – 367 с.: ил. – (Загл. 1-го и 2-го изд.: Импульсивные вариаторы). – Библиогр.: с. 360-365 (148 назв.).

M257. Чумак, И.Г. Динамические режимы работы холодильных установок и аппаратов / И.Г. Чумак, А.И. Коханский. – М.: Машиностроение, 1978. – 192 с.: ил.

1979

M258. Алейников, В.И. Послеуборочная обработка семян подсолнечника / В.И. Алейников. – М.: Колос, 1979. – 141 с.

M259. Баканурский, Г.Л. Иудаизм и сионизм / Г.Л. Баканурский. – Киев: Знание, 1979. – 21 с.

M260. Барташев, Л.В. Справочник конструктора и технолога по технико-экономическим расчетам / Л.В. Барташев. – М.: Машиностроение, 1979. – 221с. – Библиогр.: с. 217-218.

M261. Иванов, А.А. Справочник по электротехнике / А.А. Иванов. – Изд. 4-е, перераб. и доп. – Киев: Вища шк., 1979. – 359 с.: ил.

M262. Мартыновский, В.С. Циклы, схемы и характеристики термотрансформаторов / В.С. Мартыновский; под ред. В.М. Бродянского. – М.: Энергия, 1979. – 285 с.: ил.

M263. Мерко, И.Т. Совершенствование технологических процессов сортового помола пшеницы / И.Т. Мерко. – М.: Колос, 1979. – 191 с.: ил. – Библиогр.: с. 189-190.

M264. Технично-організаційний рівень виробництва: визначення, економічна оцінка, аналіз / Л.В. Барташев, Н.Е. Жеребіна, Е.В. Лазарева, В.М. Лысюк. – Київ: Наук. думка, 1979. – 196 с.

M265. Фельдман, А.Л. Факторы повышения качества свежих и консервированных плодов, овощей и картофеля / А.Л. Фельдман. – М.: Пищевая пром-сть, 1979. – 168 с.: граф.

M266. Холодоснабжение предприятий мясной и молочной промышленности: справ. пособие / И.Г. Чумака, М.С. Вайнштейн, А.А. Гольцман, Ю.А. Трубников; под ред. И.Г. Чумака. – Киев: Высш. шк., 1979. – 190 с.: ил.

1980

M267. Баканурский, Г.Л. Кризис и модернизация иудаизма / Г.Л. Баканурский. – М.: Знание, 1980. – 64 с. – (Новое в жизни, науке, технике).

M268. Баренбойм, А.Б. Газодинамический расчет холодильных центробежных компрессоров / А.Б. Баренбойм, А.И. Шлифштейн. – М.: Машиностроение, 1980. – 152 с.: ил.

M269. Благодарский, В.А. Исполнительные механизмы машин-автоматов для упаковки изделий: справ. / В.А. Благодарский, М.С. Зиновьева, Н.С. Хатунцева. – М.: Машиностроение, 1980. – 302 с.: ил.

M270. Вайнберг, А.А. Эксплуатационная надежность оборудования зерноперерабатывающих предприятий / А.А. Вайнберг, Л.И. Котляр. – 2-е изд., доп. и перераб. – М.: Колос, 1980. – 303 с.: ил.

M271. Іордатій, М.Ф. Два світи – два мистецтва: До проблеми особи в літературі та мистецтві / М.Ф. Іордатій. – Київ: Мистецтво, 1980. – 125 с. – (Людина. Суспільство. Прогрес).

M272. Милованов, В.И. Повышение долговечности малых холодильных компрессоров / В.И. Милованов. – М.: Пищевая пром-сть, 1980. – 200 с.: ил. – (Надежность и качество). – Библиогр.: с. 196-198.

M273. Платонов, П.Н. Оптимизация структуры управления производством в условиях АСУ / П.Н. Платонов, А.М. Богатырев. – Киев: Ин-т кибернетики, 1980. – 28 с.

M274. Полевой, С.Н. Обработка инструментальных материалов: справ. технолога инструмент. цеха / С.Н. Полевой, В.Д. Евдокимов. – Киев: Техніка, 1980. – 150 с.

M275. Теплофизические основы получения искусственного холода: справочник / Н.А. Бучко, А.А. Гоголин, Г.Н. Данилова, В.П. Латышев, В.С. Мартыновский. – М.: Пищевая пром-сть, 1980. – 231 с.: ил. – (Холодильная техника).

M276. Теплофизические свойства фреонов. Т. 1. Фреоны метанового ряда: справоч. данные / В.В. Алтунин, В.З. Геллер, Е.К. Петров, С.Л. Ривкин; под ред. С.Л. Ривкина. – М.: Изд-во стандартов, 1980. – 232 с.

M277. *Fedosov, S.N. Application of Scientific Equipment in Experimental research / S.N Fedosov. – 1980.

1981

M278. Анельчик, Д.Е. Ремонт, восстановление и испытание инструмента и технологической оснастки: справ. / Д.Е. Анельчик, С.Н. Полевой, В.Д. Евдокимов. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Киев: Техніка, 1981. – 200 с. – Библиогр.: с. 196-197 (33 назв.).

M278a. Баканурский Г. Л. Иудейско-сионистский союз и права человека. – Киев: О-во «Знание» УССР, 1981. – 48 с. – («Научно-атеистическая» / О-во «Знание» УССР, № 5).

M279. Евдокимов, В.Д. Знакомтесь – инструменты / В.Д. Евдокимов, С.Н. Полевой. – М.: Машиностроение, 1981. – 109 с.: ил. – (Сер. «Кем быть?»). – Библиогр.: с. 108.

M280. Моисеенко, Д.А. Производство вин на поточных автоматизированных линиях / Д.А. Моисеенко, В.Ф. Ломакин. – М.: Пищевая пром-сть, 1981. – 224 с.: ил. – Библиогр.: с. 217-221.

M281. Сионизм в системе империализма: очерки критики теории и практики сионизма / [Г.Л. Баканурский и др.]. – Киев: Политиздат Украины, 1981. – 240 с. – Библиогр.: с. 233-239.

M282. Турецкий, О.А. Эффективность труда в промышленности / О.А. Турецкий. – Киев: Техника, 1981. – 175 с.

1982

M283. Баканурский, Г.Л. Ложные доктрины, реакционная политика: критика союза иудейской религии и сионизма / Г.Л. Баканурский. – М.: Маяк, 1982. – 240 с.

M284. Голубев, В.Н. Мембраны в нашей жизни / В.Н. Голубев. – Рига: О-во «Знание» ЛатвССР, 1982. – 36 с.

M285. Дудкин, М.С. Карбамид и его использование в комбикормах / М.С. Дудкин, П.М. Дарманьян. – М.: Колос, 1982. – 54 с.: ил. – Библиогр.: с. 53 (10 назв.).

M286. Календерьян, В.А. Теплообмен и сушка в движущемся плотном слое / В.А. Календерьян, В.В. Корнараки. – Киев: Вища шк., 1982. – 160 с.: ил. – Библиогр.: с. 144-154.

M287. Никитин, А.М. Справочник по кормлению сельскохозяйственных животных степи Украины / А.М. Никитин, Н.Г. Разумей, Н.А. Савченко. – Одесса: Маяк, 1982. – 199 с.

M288. Таубман, Е.И. Выпаривание: науч. изд. / Е.И. Таубман. – М.: Химия, 1982. – 328 с.: ил. – (Процессы и аппараты хим. и нефтехим. технологии).

M289. Холодильные машины: справочник / сост. А.И. Азаров, В.П. Алексеев, А.В. Быков, Л.Л. Генин, Е.С. Гуревич, Р.Л. Данилов, М.Г. Дубинский, И.М. Калнинь, К.Д. Кан, А.С. Крузе, А.Т. Левшук, В.С. Мартыновский, Л.З. Мельцер, Б.А. Минкус, Л.М. Розенфельд, К.К. Соколов, Ю.А. Шапошников, Н.Г. Шмуйлов, М.Г. Шумелишский, В.С. Щербаков; науч. ред. И.М. Калнинь. – М.: Легкая и пищевая пром-сть, 1982. – 223 с.: ил. – (Холодил. техника).

M290. Яковенко, В.А. Довідник по зберіганню зерна / В.А. Яковенко. – Київ: Урожай, 1982. – 71 с.: іл.

1983

M291. Барташев, Л.В. Технолог и экономика / Л.В. Барташев. – М.: Машиностроение, 1983. – 152 с.: ил. – Библиогр.: с. 148-151.

M292. Мерко, И.Т. Структура и эффективность технологических процессов производства муки / И.Т. Мерко, В.А. Моргун, Н.Е. Погирной. – М.: Колос, 1983. – 247 с.: ил. – Библиогр.: с. 244-245 (45 назв.).

M293. Таран, Н.Г. Адсорбенты и иониты в пищевой промышленности / Н.Г. Таран. – М.: Легкая и пищевая пром-сть, 1983. – 247 с.: ил.

M294. Таубман, Е.И. Анализ и синтез теплотехнических систем / Е.И. Таубман. – М.: Энергоатомиздат, 1983. – 177 с.: ил. – (Б-ка теплотехника). – Библиогр.: с. 172-175.

1984

M295. Ангелов, Г.В. Критика буржуазних фальсифікацій історії Другої світової війни / Г.В. Ангелов, Л.Д. Суркіс. – Київ: Знання, 1984. – 48 с.

M296. Жуковский, Э.И. Совершенствование складских систем / Э.И. Жуковский, Ю.И. Скорописов. – Киев: Техніка, 1984. – 139 с.

M297. Иванов, А.А. Справочник по электротехнике / А.А. Иванов. – Изд. 5-е, перераб. и доп. – Киев: Вища шк., 1984. – 304 с.: ил.

M298. Инструктивные указания по составлению производственно-финансового плана (техпромфинплана) межхозяйственного комбикормового завода / сост. А.И. Городний, М.С. Лимонис, А.Т. Звягинцева; ред. Г.Г. Подзолов, Н.Г. Гавриленко. – Киев, 1984. – 117 с.

M299. Оценка резервов роста производительности труда в промышленности / под ред. О.А. Турецкого. – Киев: Техніка, 1984. – 112 с.

M300. Социально-экономические факторы повышения производительности труда в промышленности / Н.Г. Чумаченко, Н.И. Иванов, В.Б. Шубин, И.И. Зарубин, О.А. Турецкий и др.; отв. ред. Н.Г. Чумаченко. – Киев: Наук. думка, 1984. – 287 с.

M301. Фан-Юнг, А.Ф. Производство детских, диетических и профилактических консервов / А.Ф. Фан-Юнг, Ф.И. Каминская, С.Н. Бирюкова. – Киев: Техніка, 1984. – 86 с. – Библиогр.: с. 83-85 (42 назв.).

1985

М302. Баканурский, Г.Л. Библейские догмы и политические спекуляции: Сионистская клерикализация иудаизма / Г.Л. Баканурский. – Киев: Знание, 1985. – 49 с. – (Науч.-атеист. сер. Вып.6). – Библиогр.: с. 49.

М303. Благодарский, В.А. Машины-автоматы для упаковки пищевых продуктов: справочник / В.А. Благодарский, Н.С. Колесник, М.С. Зиновьева. – Киев: Техніка, 1985. – 229 с.: ил.

М304. Быков, В.А. Расчет процессов микробиологических производств / В.А. Быков, А.Ю. Винаров, В.В. Шерстобитов. – Киев: Техніка, 1985. – 245 с.: ил.

М305. Гохштейн, Д.П. Применение метода вычитания к анализу работы энергоустановок / Д.П. Гохштейн, Г.П. Верховкер. – Киев: Вища шк., 1985. – 81 с.: ил.

М306. Евдокимов, В.Д. Моя профессия – инструментальщик / В.Д. Евдокимов, С.Н. Полевой. – М.: Машиностроение, 1985. – 161 с. – (Сер. «Кем быть?»). – Прил.: с. 154-160. – Библиогр: с. 153.

М307. Жадан, В.З. Влагообмен в плодовоовощехранилищах / В.З. Жадан. – М.: Агропромиздат, 1985. – 197 с.: ил. – Библиогр.: с. 187-193.

М308. Теплофизические свойства фреонов: справ. данные. Т. 2. Фреоны метанового ряда / В.В. Алтунин, В.З. Геллер, Е.А. Кременевская и др.; под ред. С.Л. Ривкина. – М.: Изд-во стандартов, 1985. – 264 с.: ил.

1986

М309. Дудкин, М.С. Химические методы повышения качества кормов и комбикормов / М.С. Дудкин. – М.: Агропромиздат, 1986. – 350 с.: ил. – Библиогр.: с. 329-345.

М310. Петров, Л.Н. Коррозия под напряжением / Л.Н. Петров. – Киев: Высш. шк., 1986. – 142 с.

М311. Полевой, С.Н. Упрочнение металлов: справочник / С.Н. Полевой, В.Д. Евдокимов. – М.: Машиностроение, 1986. – 320 с. – (Сер. справочников для рабочих).

М312. Социально-экономические проблемы механизации и автоматизации в отраслях пищевой промышленности / Н.Е. Жеребина, К.П. Приходько, А.И. Руднев, Г.В. Рыбаков. – М.: Агропромиздат, 1986. – 95 с.

М313. Чайковский, В.Ф. Теплофизические свойства рабочих веществ холодильных машин / В.Ф. Чайковский, В.З. Геллер. – Киев; Одесса: Вища шк., 1986. – 140 с.: ил. – Библиогр.: с. 100-103 (85 назв.).

М314. Чередниченко, А.П. Культура активного политического действия / А.П. Чередниченко. – М.: Мысль, 1986. – 221 с.

1987

М315. Алексеев, В.П. Расчет и моделирование аппаратов криогенных установок: произв. изд. / В.П. Алексеев, Г.Е. Вайнштейн, П.В. Герасимов. – Л.: Энергоатомиздат, 1987. – 280 с.: ил. – Библиогр.: с. 272-276 (93 назв.).

М316. Буркинский, Б.В. Динамика формирования себестоимости, ее новые экономические характеристики и показатели: науч. докл. / Б.В. Буркинский, Л.В. Барташев, Г.А. Стасюк; АН УССР, Ин-т экономики. – Киев: Ин-т экономики, 1987. – 48 с. – Препр.

М317. Дмитрук, Е.А. Борьба с пылью на комбикормовых заводах / Е.А. Дмитрук. – М.: Агропромиздат, 1987. – 85 с.: ил.

М318. Евдокимов, В.Д. От молотка до лазера / В.Д. Евдокимов, С.Н. Полевой. – М.: Знание, 1987. – 191 с. – Библиогр.: с. 188.

М319. Костржицкий, А.И. Многокомпонентные вакуумные покрытия / А.И. Костржицкий, О.В. Лебединский; рец. С.Н. Федосов. – М.: Машиностроение, 1987. – 208 с.: ил.

М320. Новое в технологии возделывания и обработки сои / А.П. Левицкий, Б.В. Егоров, В.В. Шерстобитов, И.К. Чайка, В.И. Сичкарь, Н.А. Музыка. – Одесса: Маяк, 1987. – 64 с. – (Б-ка передового опыта: технология производства).

М321. Справочник цветовода-любителя Юга Украины / Н.Д. Ревуцкая, Т.К. Ростеванова, П.В. Данильчук, И.О. Крамар. – Одесса: Маяк, 1987. – 136 с.

М322. Теплообмен при кипении и конденсации в электрическом поле / М.К. Болога, Г.Ф. Смирнов, А.Б. Дидковский, С.М. Климов; под ред. Л.Л. Васильева; АН МССР, Ин-т приклад. физики. – Кишинев: Штиинца, 1987. – 238 с.: ил.

М323. Формы коммунистического воспитания молодежи / [Г.В. Ангелов и др.]; отв. ред. Д.Н. Щербаков. – Киев; Одесса: Вища шк., 1987. – 183 с.

1988

М324. Баканурский, Г.Л. Реакционный альянс: иудейский клерикализм и сионизм: науч. изд. / Г.Л. Баканурский. – М.: Знание, 1988. – 62 с.

М325. Вайстих, Г.Я. Гранулирование кормов / Г.Я. Вайстих, П.М. Дарманьян. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Агропромиздат, 1988. – 143 с.: ил. – (Прил. к журн. «Комбикорм. пром-сть»).

М326. *Гришин, М.А. Интенсификация сушки сельдерея / М.А. Гришин, А.Х. Зарембски. – Киев: УМК ВО, 1988.

М327. Евдокимов, В.Д. Быть машиностроителем – престижно / В.Д. Евдокимов, С.Н. Полевой. – М.: Машиностроение, 1988. – 158 с.: ил. – (Сер. «Кем быть?»). – Библиогр.: с. 159 (12 назв.).

М328. Интенсификация процессов и новые технологии переработки, хранения и транспортировки в АПК: сб. науч. тр. / ред. кол.: Э.И. Жуковский

(отв. ред.), В.З. Геллер, С.И. Конрад, Б.Л. Флауменбаум, А.К. Гладушняк, Л.И. Карнаушенко, М.А. Гришин, И.Т. Мерко, Н.В. Остапчук. – Киев: УМК ВО, 1988. – 215 с.

М329. Контактные теплообменники : произв. изд. / Е.И. Таубман, В.А. Горнев, В.Л. Мельцер, Б.Л. Пастушенко, В.И. Савинкин. – М.: Химия, 1988. – 256 с.: ил.

М330. *Мардаровский, Ф.З. Погрешности расчетов экономического эффекта внедрения новой техники / Ф.З. Мардаровский, А.С. Сидоров, Ю.В. Тульчинский. – М.: Пищевая пром-сть, 1988. – [0,35 п.л.].

М331. Остапчук, Н.В. Повышение эффективности сушки зерна / Н.В. Остапчук, А.Б. Шашкин, В.Д. Каминский. – Киев: Урожай, 1988. – 134 с.: ил.

М332. Пищевые волокна / М.С. Дудкин, Н.К. Черно [и др.]. – Киев: Урожай, 1988. – 152 с.: ил.

М333. Полевой, С.Н. Обработка инструментальных материалов: справочник / С.Н. Полевой, В.Д. Евдокимов. – Киев: Техника, 1988. – 175 с.: ил.

М334. Производство премиксов / [В.В. Шерстобитов и др.]. – М.: Агропромиздат, 1988. – 136 с.: ил. – (Прил. к журн. «Комбикорм. пром-сть»).

М335. Станков, Н.В. Взаимосвязь между продуктивностью, качеством зерна и развитием корневой системы озимой пшеницы / Н.В. Станков, Б.Д. Вахмистров, П.В. Данильчук. – М.: Колос, 1988. – 78 с.

М336. Цыкало, А.Л. Александр Михайлович Ляпунов. 1857-1918 / А.Л. Цыкало; отв. ред. И.И. Новиков. – М.: Наука, 1988. – 248 с.: ил. – (Науч.-биограф. лит).

М337. Чумак, И.Г. Безопасность труда при эксплуатации холодильных установок / И.Г. Чумак, В.С. Комаров, В.П. Кочетов. – Киев: Урожай, 1988. – 205 с.: ил. – Библиогр: с. 203 (13 назв.).

1989

М338. Гришин, М.А. Установки для сушки пищевых продуктов: справочник / М.А. Гришин, В.И. Атаназевич, Ю.Г. Семенов. – М.: Агропромиздат, 1989. – 215 с.: ил.

М339. Данильчук, П.В. Довідник по зберіганню зерна / П.В. Данильчук. – Київ: Урожай, 1989. – 96 с.: ил.

М340. Евдокимов, В.Д. Быть машиностроителем – престижно / В.Д. Евдокимов, С.Н. Полевой. – М.: Машиностроение, 1989. – 160 с.: ил. – (Сер. «Кем быть?»). – Библиогр.: с. 159.

М341. Проблемы водоснабжения г. Одессы: тез. докл. науч.-практ. семинара, Одесса, 18-20 окт. 1989 г. / [под науч. ред. Е.И. Таубмана]. – Одесса: [Б.и.], 1989. – 78 с. – (В надзаг.: Одес. горисполком, Одес. экол. ассоц., Межрегион. обществ. ин-т ноосферы, Одес. ЦНТИ и пропаганды, Одес. дом ученых).

М342. Пшеница / [П.В. Данильчук и др.]; ред. Л.А. Животков. – Киев: Урожай, 1989. – 319 с. – Библиогр.: с. 308-317.

М343. Спектрофотометрические и люминесцентные методы определения лантанидов / [С.В. Бельтюкова и др.]. – Киев: Наук. думка, 1989. – 254 с.

М344. Таубман, Е.И. Экологические технологии и пути защиты биосферы: (Гибель биосферы? Ноосфера): науч. докл. / Е.И. Таубман. – Владивосток: ДВО АН СССР, 1989. – 31. – (На путях к ноосфере).

М345. Цыкало, А.Л. Жидкие кристаллы. Теплофизические свойства и методы их расчета / А.Л. Цыкало. – Киев; Одесса: Высш. шк., 1989. – 148 с.: ил.

1990

М346. *Агропромышленный комплекс Одесской области: проблемы и перспективы развития (концепция и основные направления социально-экономического развития на 1991-1995 годы и на период до 2005 года) / [Ф.З. Мардаровский и др.]. – Одесса: Юж. науч. центр АН УССР. – 294 с.

М347. Данильчук, П.В. Оценка качества зерна в хозяйствах и на хлебоприемных предприятиях: справочник / П.В. Данильчук, Л.Р. Торжинская. – Киев: Урожай, 1990. – 174 с. – Библиогр.: с. 170 (8 назв.).

М348. Карунский, А.И. Использование отходов пищевой промышленности в свиноводстве / А.И. Карунский. – Кишинев: Штиинца, 1990. – 78 с. – Библиогр.: с. 74-77.

М349. Справочник цветовода-любителя Юга Украины / П.В. Данильчук, И.О. Крамар, Т.К. Ростеванова, Н.Д. Ревуцкая. – 2-е изд., перераб. и доп. – Одесса: Маяк, 1990. – 201 с.: ил.

М350. Таубман, Е.И. Процессы и установки мгновенного вскипания / Е.И. Таубман, Б.Л. Пастушенко. – М.: Энергоатомиздат, 1990. – 183 с.: ил.

М351. *Чугуенко, В.М. Подготовка и становление специалиста в процессе обучения и воспитания в вузе / В.М. Чугуенко, В.Г. Злотко. – Одесса, 1990.

М352. Экономия энергоресурсов и сокращение потерь продукции при холодильной обработке: монография / И.Г. Чумак, В.И. Шахневич, В.П. Онищенко, А.В. Гордиенко, В.П. Вязовский, Н.И. Чумак. – Киев: Урожай, 1990. – 166 с.: ил. – Библиогр.: с. 166-167.

1991

М353. Брык, М.Т. Мембранная технология в пищевой промышленности: моногр. / М.Т. Брык, В.Н. Голубев, А.П. Чагаровский. – Киев: Урожай, 1991. – 224 с.

М354. Верховкер, Я.Г. Стерилизационное оборудование консервной промышленности и его эксергетический анализ / Я.Г. Верховкер. – Киев: УМК ВО, 1991. – 54 с. – (Препр.).

M355. Верхівкер, Я.Г. Стерилізаційне обладнання консервної промисловості та його ексергетичний аналіз / Я.Г. Верхівкер. – Київ: НМК ВО, 1991. – 53 с.

M356. Гемицеллюлозы / М.С. Дудкин, В.С. Громов, Н.А. Ведерников, Р.Г. Каткевич, Н.К. Черно. – Рига: Зинатне, 1991. – 488 с.

M357. Данильчук, П.В. Справочник работника хлебоприемного предприятия / П.В. Данильчук, Л.Р. Торжинская, А.И. Яковенко. – Киев: Урожай, 1991. – 144 с.: ил. – Библиогр.: с. 138 (8 назв.).

M358. Драгаев, В.П. Транспортные работы для автоматизированного производства / В.П. Драгаев. – Киев: Лыбидь, 1991. – 240 с.: ил.

M359. Милованов, В.И. Долговечность малых холодильных компрессоров / В.И. Милованов. – М.: Агропромиздат, 1991. – 174 с.: ил. – Библиогр.: с.173-175.

M360. Моргун, В.А. Улучшение хлебопекарных качеств муки / В.А. Моргун. – Киев: Урожай, 1991. – 136 с.

M361. Основные направления и методы гуманизации подготовки специалистов для зарубежных стран: науч.-метод. пособие. В 2-х ч. Ч. 1 / [Г.В. Ангелов, Л.Л. Блохина, Г.И. Терещенко, В.М. Чугуенко, А.П. Чередниченко и др.]; отв. ред. Г.В. Ангелов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1991. – 56 с.

M362. Основные направления и методы гуманизации подготовки специалистов для зарубежных стран: науч.-метод. пособие. В 2-х ч. Ч. 2 / [Г.В. Ангелов, Л.Л. Блохина, Г.И. Терещенко, В.М. Чугуенко, А.П. Чередниченко и др.]; отв. ред. Г.В. Ангелов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1991. – 142 с.

M363. Петров, Л.Н. Коррозионно-механические разрушения металлов и сплавов / Л.Н. Петров, Н.Г. Сопрунюк; отв. ред. Р.К. Мелехов. – Киев: Наук. думка, 1991. – 216 с.

M364. Селиванов, Ю.А. Процессы формообразования на основе стабилизированного кремнезема / Ю.А. Селиванов, Л.А. Иванова. – Киев; Одесса: Лыбидь, 1991. – 226 с.: ил.

M365. Селиванов Ю.А. Процессы формообразования / Ю.А. Селиванов, Л.А. Иванова. – Киев; Одесса: Лыбидь, 1991. – 228 с.

M366. Современные технологии перерабатывающих предприятий агропромышленного комплекса: сб. науч. тр. / [ред. кол.: Э.И. Жуковский (отв. ред.), А.В. Иваненко, М.А. Гришин, Б.В. Егоров]. – Киев: УМК ВО, 1991. – 148 с.

M367. Справочник оператора установок по нанесению покрытий в вакууме / А.И. Костржицкий, В.Ф. Карпов, М.П. Кабанченко, О.Н. Соловьева. – М.: Машиностроение, 1991. – 172 с.

M368. Фетисов, Е.А. Мембранные и молекулярно-ситовые методы обработки молока / Е.А. Фетисов, А.П. Чагаровский. – М.: Агропромиздат, 1991. – 272 с.: ил.

1992

М369. 90 лет Одесскому технологическому институту пищевой промышленности им. М.В. Ломоносова / авт.-сост.: Г.И. Терещенко, М.А. Симонов, П.Н. Платонов, В.Ф. Чайковский, А.Ф. Загибалов, Э.И. Жуковский, Г.В. Ангелов; под общ. ред. Н.Д. Захарова. – Одесса: [Б.и.], 1992. – 120 с.: ил.

М370. Каминский, В.Д. Производство крупы / В.Д. Каминский, Н.В. Остапчук. – Киев: Урожай, 1992. – 64 с.

М371. Кессельман, П.М. Жидкости при высоких давлениях. Термодинамические свойства / П.М. Кессельман, С.А. Иншаков. – М.: ВНИИ СМВ, 1992. – 249 с.: ил.

М372. Меланиновые пигменты культурного винограда / В.М. Сава, С.Ю. Макан, П.И. Параска, Ю.Л. Жеребин. – Кишинев: Штиинца, 1992. – 163 с.

М373. Морская аквакультура: экономика, организация, планирование, управление / Б.В. Буркинский, В.Е. Глушков, М.К. Спичак [и др.]; отв. ред. Б.В. Буркинский; АН Украины, Ин-т пробл. рынка и экон.-экол. исслед. – Киев: Наук. думка, 1992. – 256 с.

М374. Оспанов, А.А. Основы теории и моделирования процессов измельчения пищевого сырья и кормов / А.А. Оспанов, Н.В. Остапчук. – Алма-Ата: Гылым, 1992. – 244 с.

1993

М375. Жуковский, Э.И. Комплексная механизация и автоматизация складского хозяйства / Э.И. Жуковский, В.А. Чабаров. – Киев: Техника, 1993. – 119 с.

М376. Иванова, Л.А. Справочник по художественному литью из цветных и благородных металлов / Л.А. Иванова, В.П. Малых. – Одесса, 1993. – 60 с.

М377. Использование и переработка тыквы / [Н.В. Остапчук и др.]. – Одесса: ППА, 1993. – 91 с.

М378. Полевой, С. Н. Упрочнение машиностроительных материалов: справочник / С.Н. Полевой, В.Д. Евдокимов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 1994. – 495 с.: ил. – (Сер. Справ. для рабочих: СР). – Библиогр.: с. 480-485 (112 назв.). – Предм. указ.: с. 486-495.

М379. Технология переработки томатов: справочник / Я.Г. Верховкер [и др.]. – Киев: Урожай, 1993. – 192 с.: ил.

1994

М380. Культура инженерного мышления: теория и практика формирования / Г.В. Ангелов, Л.Л. Блохина, И.И. Буяджи, Н.Ф. Иорданий, В.М. Чугуенко; под ред. В.М. Чугуенко, Г.В. Ангелова. – Одесса, 1994. – 240 с.

1995

М381. Голубев, В.Н. Пектин: химия, технология, применение / В.Н. Голубев, Н.П. Шелухина. – М.: Изд-во Акад. технол. наук РФ, 1995. – 389 с.: ил.

М382. *Гришин, М.А. Технология сушки плодов, овощей и материалов пищевого концентратного производства / М.А. Гришин. – М.: Колос, 1995.

М383. Морехозяйственный комплекс Украины как фактор интеграции ее в мировую экономическую систему (по материалам докл. на II Междунар. конгр. укр. экономистов) / А.А. Щипцов, Б.В. Буркинский, В.Н. Степанов, В.Е. Глушков [и др.]; ред.: Б.В. Буркинский, А.А. Щипцов; НАН Украины, Ин-т пробл. рынка и экон.-экол. исслед. – Одесса: ИПРЭЭИ, 1995. – 68 с. – (Сер. Морехозяйственный комплекс Украины). – (Препр.)

М384. Оробей, В.Ф. Метод граничных интегральных уравнений в расчетах линейных систем / В.Ф. Оробей, А.Ф. Дашенко, Н.Н. Андриенко. – Киев: Наук. думка, 1995. – 391 с.

М385. Правила проектування аспіраційних установок підприємств по збереженню та переробці зерна / уклад.: Є.А. Дмитрук, О.І. Гапонюк [та ін.]. – Київ; Одеса, 1995. – 131 с.

М386. Сичкарь, В. 100 кулинарных рецептов из сои / В. Сичкарь, В. Шерстобитов, В. Рожкован. – Одесса: Черноморье, 1995. – 48 с.

М387. Турецкий, О.А. Заработная плата и реформы: Вопросы теории и практики / О.А. Турецкий. – Одесса, 1995. – 45 с.

1996

М388. Железный, В.П. Эколого-энергетические аспекты внедрения альтернативных хладагентов в холодильной технике / В.П. Железный, В.В. Жидков. – Донецк: Донбасс, 1996. – 144 с.: ил. – Библиогр.: с. 72-79.

М389. Русско-украинский словарь по холодильной технике. Свыше 6000 слов и словосочетаний / сост.: С.Ю. Ларьяновский, Н.П. Раскина, В.П. Чепурненко; под ред. И.Г. Чумака. – Одесса: ОГАХ, 1996. – 70 с.

1997

М390. Васильев, А.И. Управление эффективностью использования водных ресурсов в АПК (методические аспекты) / А.И. Васильев, В.В. Деречин, А.С. Дибров. – Одесса; Харьков: Консалтинг. – 1997. – 158 с.

М391. Інструкція по сушінню продовольчого, кормового зерна, насіння олійних культур та експлуатації зерносушарок: затв. Наказом ДАК «Хліб України» № 27 від 27.03.97 / Т.В. Страхова, Б.М. Петруня, А.І. Яковенко, М.В. Остапчук, А.Б. Шашкін; наук. кер. Г.М. Станкевич, О.І. Шаповаленко. – Одеса; Київ, 1997. – 72 с.: іл.

М392. Нормирование потерь от усушки при холодильной обработке и хранении на предприятиях мясной промышленности: справочник / под ред. Ю.А. Желибы. – Одесса: НИО Холод, 1997. – 216 с.

М393. Терещенко, Г.И. Основание Одессы и ее развитие в первой половине XIX века / Г.И. Терещенко, З.Ф. Хомутова. – Одесса, 1997. – 30 с.

М394. Цыкало, А.Л. Физическая адсорбция: Изучение методами Монте-Карло и молекулярной динамики / А.Л. Цыкало, Г.Д. Куценко; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: Астропринт, 1997. – 116 с.

1998

М395. Винодел Преображенский А.А.: Книга воспоминаний выпускников – учеников проф. А.А. Преображенского / сост.: [А.В. Иваненко, Н.П. Белявская и др.]. – Одесса: Одес. з-д шампан. вин, 1998. – 221 с.: порт.; ил.

М396. Дудкин, М.С. Новые продукты питания / М.С. Дудкин, Л.Ф. Щелкунов. – М.: Наука, 1998. – 304 с.: ил.

М397. Нормована годівля сільськогосподарських тварин / О.Й. Карунський, Є.Ф. Крючкова, М.І. Нікельбургський, О.М. Нікітін. – Одеса, 1998. – 174 с.

М398. Смоляр, Л.О. Минуле заради майбутнього: Жиночий рух Наддніпрянської України II пол. XIX – поч. XX ст. Сторінки історії / Л.О. Смоляр. – Одеса: Астропринт, 1998. – 408 с. – Бібліогр.: с. 352-407.

1999

М399. Жіночі студії в Україні: Жінка в історії та сьогоденні / за заг. ред. Л.О. Смоляр; рец. О.П. Григоренко, А.П. Чередниченко. – Одеса: Астропринт, 1999. – 439 с.

М400. Смирнов, Г.Ф. Теплообмен при парообразовании в капиллярах и капиллярно-пористых структурах / Г.Ф. Смирнов, А.Д. Цой. – М.: Изд-во МЭИ, 1999. – 440 с.: ил.

М401. Соя: промышленная переработка, кормовые добавки, продукты питания / Ф.Ф. Адамень, В.И. Сичкарь, В.Н. Письменов, В.В. Шерстобитов. – Киев: Нора-принт, 1999. – 333 с. – Библиогр.: с. 329-330.

М402. Турецкий, О.А. Рыночная экономика и отношения собственности / О.А. Турецкий. – Одесса: ОГАПТ, 1999. – 31 с.

М403. Турецкий, О.А. Экономика Украины на пороге XXI века: Уроки прошлого и шаги в будущее / О.А. Турецкий. – Одесса: АСП, 1999. – 196 с.: табл.

M404. Архангельский, Г.В. Автоматические клиноременные вариаторы малых транспортных средств / Г.В. Архангельский. – Одесса: Друк, 2000. – 106 с.

M405. Баренбойм, А.Б. Малорасходные турбокомпрессоры для кондиционирования воздуха и охлаждения аппаратуры на транспорте / А.Б. Баренбойм. – Одесса: Студия «Негоциант», 2000. – 265 с.

M406. Ганьжин, В.Г. Жизнь в движении / В.Г. Ганьжин. – Одесса: Друк, 2000. – 228 с.

M407. Дібров, А.С. Основи розміщення продуктивних сил України / А.С. Дібров; рец. О.А. Турецький, І.Д. Крижко. – Одеса: Друк, 2000. – 188 с.

M408. Иваненко, А.В. Технологическая механика переработки винограда / А.В. Иваненко, К.М. Тенюх, Ю.Н. Ртищев; рец. А.Т. Безусов, В.А. Русаков; консультант от пр-ва С.В. Семков. – Одесса: Астропринт, 2000. – 304 с.

M409. Карунський, О.Й. Корми та годівля сільськогосподарських тварин / О.Й. Карунський, Є.Ф. Крючкова, В.В. Громяк. – Одеса, 2000. – 148 с.

M410. Левицкий, А.П. Справочник по использованию полножирной и экструдированной сои в кормлении сельскохозяйственных животных и птиц / А.П. Левицкий, С.К. Ярославцев. – Одесса: НПА «Одес. биотехнология», ООО «Ризолв», 2000. – 50 с.

M411. Лечебные и питательные свойства соевых продуктов / Г.П. Силенко, Л.В. Капрельянц, А.С. Ахметов, П.П. Павленкова, В.В. Шерстобитов. – М., 2000. – 90 с.

M412. Мардаровский, Ф.З. Технология и культура управления в отрасли связи / [Ф.З. Мардаровский и др.]; под ред. Ф.З. Мардаровского. – Одесса: ИПРЭЭИ НАН Украины, 2000. – 268 с. – Библиогр.: с. 241-245.

M413. Пахтусова, В.Ф. Финансовое право / В.Ф. Пахтусова. – Одесса: ХГЭУ, 2000. – 120 с.

M414. Сети и системы телекоммуникаций. В 4 т. Т.1: Информационные сети. Стандарты и рекомендации ЕНССУ. Аналоговые и компьютерные сети / М.В. Захарченко, Г.С. Гайворонская, А.И. Ещенко и др.; под ред. М.В. Захарченко. – Киев: Техніка, 2000. – 296 с.

M415. Социотехническая деятельность и подготовка инженерных кадров / [Г.В. Ангелов, В.М. Чугуенко, А.А. Шевченко, С.Е. Шувалов и др.]; под общ. ред. Н.Д. Захарова. – Измаил: СМІЛ, 2000. – 294 с. – (Сер. Соц.-филос. проблемы культуры, образования и технологии).

M416. Щелкунов, Л.Ф. Пища. Здоровье. Знаки Зодиака / Л.Ф. Щелкунов. – Одесса: Оптимум, 2000. – 229 с.

M417. Щелкунов, Л.Ф. Пища и экология / Л.Ф. Щелкунов, М.С. Дудкин, В.Н. Корзун. – Одесса: Оптимум, 2000. – 515 с.: ил.

2001

M418. Архангельский, Г.В. Прикладная механика: курсовое проектирование / Г.В. Архангельский. – Одесса: Друк, 2001. – 100 с.: ил.

M419. Баренбойм, А.Б. Турбомашин для охлаждения наддувочного воздуха двигателей внутреннего сгорания / А.Б. Баренбойм. – Одесса: Студия «Негоциант», 2001. – 158 с.: ил. – Библиогр.: с. 154-156.

M420. Линчевский, П.А. Обработка деталей на отделочно-расточных станках / П.А. Линчевский, Т.Г. Джугурян, А.А. Оргиян. – Киев: Техника, 2001. – 300 с.

M421. Цыкало, А.Л. Основы экологической культуры / А.Л. Цыкало, Т.Г. Черная; Одес. гос. акад. холода; под ред. А.Л. Цыкало. – Одесса: [Б.и.], 2001. – Ч. 1. – 100 с. – (Экология).

M422. Янковой, А.Г. Многомерный анализ в системе STATISTICA. Вып. 1 / А.Г. Янковой. – Одесса: Оптимум, 2001. – 216 с.

2002

M423. Архангельский, Г.В. Бесступенчатые импульсные передачи на базе планетарных механизмов / Г.В. Архангельский. – Одесса: Друк, 2002. – 152 с.

M424. Егоров, Б.В. Зерновые хлопья – путь к здоровью / Б.В. Егоров, Л.В. Капрельянц, В.Т. Гулавский. – Киев: Блицпринт, 2002. – 66 с.

M425. Заказник «Лиманский» («Заповедник Деда Евсея»): сборник / [А.Л. Цыкало, Т.Г. Черная и др.]; под ред. ред. А.Л. Цыкало, Т.Г. Черной. – Одесса: МЭЦ им. В.И. Вернадского, 2002. – 28 с.: ил.

M426. Иваненко, А.В. Переработка винограда и другого сырья. Критерий интенсивности энергетических воздействий / А.В. Иваненко, К.М. Тенюх; рец. А.Т. Безусов, В.А. Русаков. – Одесса: Астропринт, 2002. – 312 с.

M427. История Одесской государственной академии пищевых технологий (1902-2002) / Г.В. Ангелов, Б.В. Егоров, Э.И. Жуковский, В.С. Подгорец, В.И. Наumenко, А.А. Соловей; под ред. Н.Д. Захарова. – Одесса: Астропринт, 2002. – 208 с.: порт.; ил.

M428. Конкурентоспособность продукции предприятия / Б.В. Буркинский, Е.В. Лазарева, И.Н. Агеева и др.; науч. ред. Б.В. Буркинский. – Одесса: [ИПРЭЭИ НАН Украины], 2002. – 132 с.

M429. Левицкий, А.П. Идеальная формула жирового питания / А.П. Левицкий. – Одесса: НПА «Одес. биотехнология», 2002. – 61 с.

M430. Левицкий, А.П. Фитоэстрогены (биохимия, фармакология, применение в медицине) / [А.П. Левицкий и др.]. – Одесса: Ин-т стоматологии, 2002. – 95 с.

M431. Селен в медицине и экологии / [Л.Ф. Щелкунов и др.]. – М.: Изд-во КМК, 2002. – 134 с.: ил.

M432. Сучасні телекомунікації: мережі, технології, економіка, управління, регулювання / [Н.О. Князєва та ін.]; за ред. С.О. Довгого. – Київ: Укр. вид. центр, 2002. – 502 с.

M433. Турецкий, О.А. Национальная экономика и ее регулирование / О.А. Турецкий. – Одесса: СМІЛ, 2002. – 380 с.

M434. Швець, В.Т. Методи функцій Гріна в теорії металів / В.Т. Швець. – Одеса: Латстар, 2002. – 340 с. – Бібліогр.: с. 389-399 (199 назв.).

M435. Янковой, А.Г. Многомерный анализ в системе STATISTICA. Вып. 2 / А.Г. Янковой. – Одесса: Оптимум, 2002. – 325 с.

2003

M436. Архангельский, Г.В. Прикладная механика: курсовое проектирование / Г.В. Архангельский. – Одесса: Центр полиграфии, 2003. – 90 с.: ил.

M437. Беляков, И.В. Самая большая змея Европы: полоз желтобрюхий / И.В. Беляков, А.Л. Цыкало; Ассоц. «Экологическая безопасность и противодействие чрезвычайным ситуациям» им. акад. Н.И. Андрусова; рис. И.Н. Бараненко. – Одесса: [Б.и.], 2003. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 45-46.

M438. Богатирьев, А.М. Планування діяльності підприємств харчової промисловості в умовах ринку / А.М. Богатирьев, А.І. Бутенко, І.О. Кузнецова; під ред. А.І. Бутенко. – Одеса: ІПРЕЕД НАН України, 2003. – 273 с.

M439. Віват, Г.І. Художні особливості та провідні мотиви поетичної творчості Василя Стуса / Г.І. Віват. – Одеса: Студія «Негоціант», 2003. – 175 с. – Бібліогр.: с. 152-160.

M440. Железный, В.П. Экологические проблемы холодильной техники / В.П. Железный. – Одесса: ОГАХ, 2003. – 82 с.

M441. Иванова, Л.А. Развитие художественного и ювелирного литья / Л.А. Иванова, В.П. Малых, С.В. Малых. – Одесса: ТЭС, 2003. – 155 с.: ил. – Библиогр.: с. 154-155.

M442. Капрельянц, Л.В. Функціональні продукти / Л.В. Капрельянц, К.Г. Іоргачова; рец. О.П. Чагаровський. – Одеса: Друк, 2003. – 312 с.

M443. Козловская, Ж.А. Характеристика и оценка интеллектуальной промышленной собственности / Ж.А. Козловская, С.В. Малых. – Одесса: ТЭС, 2003. – 131 с.

M444. Лавренченко, Г.К. Техника низких температур. Техническая термодинамика: сборник. Т. 1: Избр. тр. (1967-1984) / Г.К. Лавренченко. – Одесса, 2003. – 201 с.: ил.

M445. Лавренченко, Г.К. Техника низких температур. Техническая термодинамика: сборник. Т. 2: Избр. тр. (1985-2002) / Г.К. Лавренченко. – Одесса, 2003. – 220 с.: ил.

M446. Лавренченко, Г.К. Техника низких температур. Техническая термодинамика: сборник. Т. 3: Избр. тр. (1966-1990) / Г.К. Лавренченко. – Одесса, 2003. – 228 с.: ил.

M447. Лавренченко, Г.К. Техника низких температур. Техническая термодинамика: сборник. Т. 4: Избр. тр. (1984-2003) / Г.К. Лавренченко. – Одесса, 2003. – 208 с.: ил.

M448. Лавренченко, Г.К. Техника низких температур. Техническая термодинамика: сборник. Т. 5: Избр. тр. (1983-1995) / Г.К. Лавренченко. – Одесса, 2003. – 192 с.: ил.

M449. Лавренченко, Г.К. Техника низких температур. Техническая термодинамика: сборник. Т. 6: Избр. тр. (1983-1992) / Г.К. Лавренченко. – Одесса, 2003. – 189 с.: ил.

M450. Лавренченко, Г.К. Техника низких температур. Техническая термодинамика: сборник. Т. 7: Избр. тр. (1971-2002) / Г.К. Лавренченко. – Одесса, 2003. – 172 с.: ил.

M451. Лавренченко, Г.К. Техника низких температур. Техническая термодинамика: сборник. Т. 8: Избр. тр. (2002-2003) / Г.К. Лавренченко. – Одесса, 2003. – 173 с.: ил.

M452. Левицкий, А.П. Инулин – пища для бактерий, лекарство для людей / А.П. Левицкий. – Одесса: КПОГТ, 2003. – 23 с.

M453. Маркетинг поштового зв'язку / Н.О. Князева, С.Б. Горелкіна, В.П. Иванов, Л.В. Кузнецова. – Киев: Аспект-Поліграф, 2003. – 264 с.: іл. – Бібліогр.: с. 254-257.

M454. MATLAB в инженерных и научных расчетах / А.Ф. Дашенко, В.Х. Кириллов, Л.В. Коломиец, В.Ф. Оробей. – Одесса: Астропринт, 2003. – 216 с.: ил. – Альтернатив. назв.: MATLAB в научных и инженерных расчетах. – Библиогр.: с. 210.

M455. Минкус, Б.А. Моя семья / Б.А. Минкус. – Симферополь: [Б.и.], 2003. – 24 с.: фотоил.

M456. Наремский, Н.К. Диагностика твердой фазы аэрозолей и порошков / Н.К. Наремский; рец. А.П. Чагаровский. – [Одесса]: [Б.и.], 2003. – 255 с. – Библиогр.: с. 227-254.

M457. Осипов, П.В. Коло Сварога или жизнь в череде глобальных катастроф: науч.-эзотер. повествование / П.В.Осипов. – Одесса: [Б.и.], 2003. – 303 с.

M458. Пабат, В.О. Молочна індустрія України (Стан та перспективи розвитку) / В.О. Пабат, Д.Т. Вінничук, В.П. Чагаровський. – Київ: Наук. думка, 2003. – 75 с.

M459. Разработка целевых программ на предприятиях промышленности / [Н.Н. Корсикова и др.]; под ред. В.И. Захарченко. – Одесса: ОНУ им. И.И. Мечникова, 2003. – 85 с.

M460. Соя: промышленная переработка, кормовые добавки, продукты питания / Ф.Ф. Адамень, В.И. Сичкарь, В.Н. Письменов, В.В. Шерстобитов. – Киев: Нора-принт, 2003. – 476 с.

M461. Arova, Z.D. Operator nodes with strongly regular characteristic functions: Academisch proefschrift / Z.D. Arova. – Odessa, [2003]. – 152 p.

2004

M462. Баренбойм, А. Б. Холодильные центробежные компрессоры / А.Б. Баренбойм. – Одесса, 2004. – 208 с.

M463. Дібров, А.С. Сучасне підприємство: організаційно-економічні засади природокористування / А.С. Дібров. – Одеса: Т-во «Знання та вміння», 2004. – 208 с.

M464. Дорошенко, А.В. Кольцо Одессы: очерки: Книга издана к 210-ой годовщине основания Одессы / А.В. Дорошенко. – Одесса: Оптимум, 2004. – 220 с.: ил. – («Вся Одесса»; Вып. 28).

M465. Дорошенко, А.В. Одесское пятиречье: поэма / А.В. Дорошенко. – Одесса: Оптимум, 2004. – 213 с.: ил. – («Вся Одесса»; Вып. 22).

M466. Дорошенко, А.В. Поэма о Городе: рассказы / А.В. Дорошенко. – Одесса: Оптимум, 2004. – 480 с.: ил. – («Вся Одесса»; Вып. 5).

M467. Кофман, В.І. Англо-російсько-український словник-мінімум з обчислювальної техніки / В.І. Кофман, В.Й. Лось; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2004. – 52 с.

M468. Лавренченко, Г.К. Техника низких температур. Техническая термодинамика: сборник. Т. 9: Избр. тр. (1966-2004) / Г.К. Лавренченко. – Одесса, 2004. – 182 с.: ил.

M469. Малых, С.В. Рыночная оценка инноваций в машиностроении / С.В. Малых. – Одесса: Друк, 2004. – 260 с. – Библиогр.: с. 249-258 (122 назв.).

M470. Малых, С.В. Рыночная оценка инновационного процесса в литейном производстве / С.В. Малых. – Одесса: ТЕС, 2004. – 110 с. – Библиогр.: с. 106-109.

M471. Осипов, П.В. Интегральный производственный потенциал пищевой промышленности / П.В. Осипов; отв. ред. Б.В. Буркинский; Ин-т проблем рынка и экон.-экол. исслед. НАН Украины. – Одесса: ИПРЭИ, 2004. – 288 с.: ил. – Библиогр.: с. 272-288.

M472. Павлов, А.И. Микропроцессорные системы управления / А.И. Павлов. – Одесса: ОНАПТ, 2004. – 385 с.

M473. Тележенко, Л.Н. Биологически активные вещества фруктов и овощей и их сохранение при переработке / Л.Н. Тележенко, А.Т. Безусов; ред. Н.К. Черно, Л.Н. Пилипенко. – Одесса: Optimum, 2004. – 268 с.

M474. Україна і Росія: хроніки взаємин. 1991-2003 рр. / [А.О. Соловей та ін.]; кер. проекту В.М. Соколов. – Одеса: Астропринт, 2004. – 520 с.

2005

M475. Архангельский, Г.В. Автоматические клиноременные вариаторы малых транспортных средств / Г.В. Архангельский. – Одесса: АО БАХВА, 2005. – 128 с.

M476. Архангельский, Г.В. Курсовое проектирование по прикладной механике / Г.В. Архангельский. – Одесса, 2005. – 94 с.

M477. Дорошенко, А.В. Предместье: очерки / А.В. Дорошенко. – Одесса: Optimum, 2005. – 231 с.: ил. – («Вся Одесса»; Вып. 32).

M478. Иванова, Л.А. Повышение качества и экономичности сложнопрофильных отливок из железоуглеродистых сплавов / Л.А. Иванова, В.П. Доценко. – Одесса: ТЭС, 2005. – 106 с. – Библиогр.: 86 назв.

M479. Інноваційні розробки Одеської національної академії харчових технологій / голов. ред. Е.Й. Жуковський, ред. кол.: О.І. Гапонюк, Л.В. Капрельянц, О.Г. Бурдо, Г.М. Станкевич, Л.Г. Віннікова, Н.К. Черно, О.К. Гладушняк, О.Д. Соколов, В.А. Хобін. – Одеса: ОНАХТ, 2005. – 132 с.

M480. Корсикова, Н.Н. Научно-технологическое развитие промышленного производства: науч. изд. / Н.Н. Корсикова. – Одесса: Астропринт, 2005. – 66 с.

M481. Левицкий, А.П. Лизоцим вместо антибиотиков / А.П. Левицкий. – Одесса: КП ОГТ, 2005. – 74 с.

M482. Осипов, П.В. Глобальное потепление: катастрофа неизбежна / П.В. Осипов. – Одесса: [Б.и.], 2005. – 125 с. – (Лаборатория альтернативных знаний). – Библиогр.: с. 123-124.

2006

M483. Васютинский, С.Ю. Теоретические основы разделения смесей / С.Ю. Васютинский; под ред. В.А. Наера. – Одесса: Астропринт, 2006. – 232 с.

M484. Горин, А.Н. Альтернативные холодильные системы и системы кондиционирования воздуха / А.Н. Горин, А.В. Дорошенко; Одес. гос. акад. холода. – Одесса; Донецк: Норд-Пресс, 2006. – 341 с. – Библиогр.: с. 327-341.

M485. Дорошенко, А.В. Дети города. Из поэмы «Сентиментальное путешествие»: очерки / А.В. Дорошенко. – Одесса: Optimum, 2006. – 244 с.

M486. Дьяконова, А.К. Структурообразователи в производстве консервированных продуктов / А.К. Дьяконова, А.Т. Безусов; рец.: Н.К. Черно, Л.Н. Тележенко. – Одесса: Optimum, 2006. – 249 с.

M487. Иванова, Л.А. Антифрикционные алюминиевые сплавы / Л.А. Иванова, А.Л. Хохряков; Одес. нац. политехн. ун-т. – Одесса, 2006. – Ч. 1. – 96 с. – Библиогр.: с. 91-95.

M488. Иванова, Л.А. Процессы формирования сложнопрофильных отливок / Л.А. Иванова, А.А. Бондарь. – Одесса: Полиграф, 2006. – 128 с. – Библиогр.: 39 назв.

M489. Морозюк Т.В. Теория холодильных машин и тепловых насосов / Т.В. Морозюк. – Одесса: Студия «Негоціант», 2006. – 712 с.

M490. Нетребский, А.А. Интенсификация измельчения зерна / А.А. Нетребский; рец. В.А. Моргун, Е.А. Дмитрук. – Одесса: Друк, 2006. – 291 с.: ил. – Библиогр.: 291 назв.

M491. Цыкало, А.Л. Леонид Исаакович Мандельштам / А.Л. Цыкало; Одес. акад. истории и философии естеств. и техн. наук. – Одесса: [Б.и.], 2006. – 63 с.

2007

M492. Амбарцумянц, Р.В. Графы и механизмы / Р.В. Амбарцумянц; рец. Л.И. Гросул. – Одесса: Полиграф, 2007. – 144 с.: ил. – Библиогр.: 29 назв.

M493. Береговая, О.М. Конденсационные покрытия на основе нитридов металлов / О.М. Береговая, Л.Н. Колтунова, А.И. Костржицкий. – Одесса: ПП Ксерокс; ОНАПТ, 2007. – 63 с.: ил. – Библиогр.: 131 назв.

M494. Бурдо, О.Г. Экстрагирование в системе «кофе-вода» / О.Г. Бурдо, Г.М. Ряшко; рец. М.А. Гришин, С.Г. Терзиев. – Одесса: ТЕС, 2007. – 176 с.: ил.

M495. Буркинський, Б.В. Інноваційна стратегія у соціально-економічному розвитку регіону / Б.В. Буркинський, Є.В. Лазарева. – Одеса: Фенікс, 2007. – 139 с. – Бібліогр.: с. 122-128.

M496. Бутенко, А.І. Інноваційна спроможність суб'єктів підприємницької діяльності / А.І. Бутенко, Є.В. Лазарева. – Одеса: Фенікс, 2007. – 108 с.: іл. – Бібліогр.: с. 102-105.

M495. Горин, А.Н. Альтернативные холодильные системы и системы кондиционирования воздуха / А.Н. Горин, А.В. Дорошенко; Одес. гос. акад. холода. – 2-е изд. – Одесса: ОГАХ; Донецк: Норд-Пресс, 2007. – 362 с.: ил. – Библиогр.: с. 339-353.

M498. Дорошенко, А.В. Мой город: поэма. Ч. 1. Сердце города / А.В. Дорошенко. – Одесса: Optimum, 2007. – 314 с.: ил. – (Книги Александра Дорошенко; Вып. 2).

M499. Дорошенко, А.В. Мой город: поэма, Ч. 2. Пятиречье / А.В. Дорошенко. – Одесса: Optimum, 2007. – 249 с.: ил.

M500. Дорошенко, А.В. Переправа через Стикс: поэма / А.В. Дорошенко. – Одесса: Optimum, 2007. – 484 с.: ил. – (Вся Одесса).

M501. Дубинец, А.И. Механика клиноременных вариаторов / А.И. Дубинец, Г.В. Архангельский. – Киев: НТУУ «КПИ», 2007. – 202 с.

M502. Дубова, Г.Є. Використання центрифуг при виробництві соків та напоїв / Г.Є. Дубова, А.Т. Безусов. – Полтава: РВВ ПУСКУ, 2007. – 85 с.: іл.

M503. Иванова, Л.А. Центробежное литье и качество полых заготовок из антифрикционных сплавов / Л.А. Иванова, А.Л. Хохряков. – Одесса: Полиграф, 2007. – 138 с.: ил. – Библиогр.: 77 назв.

M504. Іваненко, А.В. Виноград – вино та інші перетворення / А.В. Іваненко, К.М. Тенюх; рец. В.О. Русаков, А.Т. Безусов. – Одеса:

Астропринт, 2007. – 808 с. – (До 110-річчя вченого-винороба О.О. Преображенського та 105-річчя ОНАХТ).

M505. Копелев, Ю.Ф. Параметрические колебания металлорежущих станков / Ю.Ф. Копелев, А.А. Оргиян, В.М. Кобелев; под общ. ред. Ю.Ф. Копелева. – Одесса: Печатный дом, 2007. – 352 с.

M506. Малых, С.В. Формирование инновационного процесса в машиностроении / С.В. Малых. – Одесса: Полиграф, 2007. – 392 с.

M507. Нестабильность генома и эпигенетическое наследование эукариот / [А.П. Левицкий и др.]. – Харьков: Око, 2007. – 288 с.

M508. Нужин, Е.В. Гомогенизация и гомогенизаторы / Е.В. Нужин, А.К. Гладушняк; рец. М.А. Гришин, Л.И. Гросул. – Одесса: Печат. дом, 2007. – 264 с.: ил. – Библиогр.: 208 назв.

M509. Одесская национальная академия пищевых технологий. 1902 – год основания / авт. кол.: О.И. Гапонюк, Л.В. Капрельянц, Е.Н. Кананыхина, А.А. Соловей, И.Р. Беленькая; под ред. Б.В. Егорова. – Одесса: Друк, 2007. – 139 с.: ил.; порт.

M510. Осипова, Л.А. Функциональные напитки / Л.А. Осипова, Л.В. Капрельянц, О.Г. Бурдо; рец. Л.Н. Тележенко. – Одесса: Друк, 2007. – 288 с.

M511. Тарасова, О.В. Формування ефективної стратегії реального інвестування підприємств АПК / О.В. Тарасова; за ред. Д.Ф. Харківського; рец. В.В. Немченко, В.Р. Кучеренко. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 127 с.

M512. Україна і Росія: хроніка взаємин: Т.2. 2004-2007 рр. / [А.О. Соловей та ін.]; кер. проекту В.М. Соколов; заг. ред. А.О. Стьопін. – Одеса: Астропринт, 2007. – 552 с.

M513. Цыкало, А.Л. Жидкие кристаллы в биоструктурах и биосенсоры жидкокристаллического типа / А.Л. Цыкало; Физ.-хим. ин-т им. А.В. Богатского НАН Украины, Одес. гос. акад. холода. – Одесса: [Б.и.], 2007. – 68 с. – Библиогр.: с. 63-67.

M514. Швець, В.Т. Фізика неупорядкованих металів / В.Т. Швець. – Одеса: Маяк, 2007. – 512 с. – Бібліогр.: с. 498-509 (207 назв).

M515. Экономические проблемы виноградарства и виноделия / [И.Н. Агеева, Е.В. Лазарева, О.В. Никишина и др.]; под ред. Б.В. Буркинського. – Одесса: ИПРЭЭИ НАН Украины, 2007. – 272 с.

2008

M516. Бондаренко, В.Л. Криогенные технологии получения редких газов / В.Л. Бондаренко, Ю.М. Симоненко. – Одесса: ПО «Изд. Центр», 2008. – 200 с.: ил.

M517. Бочарова, О.В. Формирование качества соков, окрашенных антоцианами / О.В. Бочарова; рец. Л.Н. Тележенко. – Одесса: Друк, 2008. – 128 с.

M518. Бурдо, О.Г. Энергетический мониторинг пищевых производств / О.Г. Бурдо. – Одесса: Полиграф, 2008. – 244 с.: ил.

M519. Гончарук, А.Г. Методологические основы оценки и управления эффективностью предприятия / А.Г. Гончарук. – Одесса: Астропринт, 2008. – 288 с.

M520. Дібров, А.С. Сучасні економіко-екологічні проблеми розвитку будівельно-житлового комплексу / А.С. Дібров. – Одеса: Тов. «Знання та вміння», 2008. – 200 с.

M521. Дідух, Н.А. Заквашувальні композиції для виробництва молочних продуктів функціонального призначення / Н.А. Дідух, О.П. Чагаровський, Т.А. Лисогор; рец. Л.В. Капрельянц. – Одеса: Поліграф, 2008. – 236 с.

M522. Добробабина, Л.Б. Современные технологии пищевых продуктов из гидробионтов / Л.Б. Добробабина, А.Т. Безусов; рец. Н.К. Черно. – Одесса: Optimum, 2008. – 322 с.: ил.

M523. Дорошенко, А.В. Мой город: поэма / А.В. Дорошенко. – Одесса: СМІЛ, 2008. – 548 с.: ил.

M524. Дорошенко, А.В. Мой город: поэма. Ч. 3. Кольцо / А.В. Дорошенко. – Одесса: Optimum, 2008. – 264 с.: ил. – (Книги Александра Дорошенко; Вып. 4).

M525. Дорошенко, А.В. Мой город: поэма. Ч. 4. Предместье / А.В. Дорошенко. – Одесса: Optimum, 2008. – 198 с.: ил. – (Книги Александра Дорошенко; Вып. 5).

M526. Егоров, Б.В. Две большие разницы – это, как минимум, четыре маленькие / Б.В. Егоров. – Одесса: Евротойз, 2008. – 89 с.

M527. Егоров, Б.В. Егоровы: родословное древо / Б.В. Егоров. – Одесса: Евротойз, 2008. – 38 с.

M528. Економічне оновлення регіону: аналіз ситуацій та рішення / [О.В. Моліна та ін.]; за ред. Б.В. Буркинського, С.К. Харічкова. – Одеса: ІПРЕЕД НАН України, 2008. – 529 с.

M529. Захаров, Н.Д. Многокомпонентные рабочие тела дроссельных микрокриогенных систем / Н.Д. Захаров; ред. А.С. Титлов. – Одесса: Полиграф, 2008. – 82 с.

M530. Иванова, Л.А. Процессы формообразования гетерогенных керамических систем / Л.А. Иванова, Н.О. Косицын. – Одесса: Полиграф, 2008. – 124 с.

M531. Иванова, Л.А. Теория и технология тепловой обработки овощей без воды и жиров / Л.А. Иванова, И.И. Шофул. – Одесса: Полиграф, 2008. – 152 с.

M532. Костржицкий, А.И. Многокомпонентные конденсационные пленки высокой проводимости / А.И. Костржицкий, Е.В. Ляпина; рец. С.Н. Федосов. – Одесса: Друк, 2008. – 276 с.

M533. Кузнецова, І.О. Зерновий ринок України: історія створення та тенденції розвитку / І.О. Кузнецова; рец. П.В. Осіпов. – Одеса: Поліграф, 2008. – 198 с.

M534. Левицкий, А.П. Пребиотики и проблема дисбактериоза / [А.П. Левицкий и др.]. – Харьков: ОДЭНА, 2008. – 128 с. – Библиогр.: с. 92-100.

M535. Савенко, І.І. Логістичний підхід в управлінні потоками зернозберігаючих підприємств. Теоретико-правовий та методологічний аспекти / І.І. Савенко; рец. [Г.М. Станкевич та ін.]. – Одеса: Поліграф, 2008. – 272 с. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

M536. Солнечная энергетика: (Теория, разработка, практика) / А.Н. Горин, В.А. Смытына, А.В. Дорошенко, М.А. Глауберман. – Донецк: Норд-Пресс, 2008. – 374 с.: ил. – Библиогр.: с. 16-21 (71 назв.); с. 359-374 (249 назв.).

M537. Стратегія розвитку промислового комплексу регіону (орієнтири, ресурси, обмеження) / [О.В. Нікішина та ін.]; під ред. Б.В. Буркинського, В.М. Лисюка; НАН України, Ін-т пробл. ринку та екон.-екол. дослідж. – Одеса: ІПРЕЕД, 2008. – 322 с.

M538. Ферментований березовий сік та напої на його основі: одержання, властивості, лікувальна дія, технології виробництва / [Л.М. Пилипенко та ін.]; під заг. ред. В.В. Кожухаря; рец. Н.К. Черно. – Полтава: РВВ ПУСКУ, 2008. – 149 с. – Бібліогр.: с. 138-149.

M539. Хобин, В.А. Системы гарантирующего управления технологическими агрегатами: основы теории, практика применения / В.А. Хобин. – Одесса: ТЭС, 2008. – 306 с.

M540. Цикало, А.Л. Аварійні ситуації при збереженні та транспортуванні небезпечних речовин. Розрахунки забруднення атмосферного повітря / А.Л. Цикало; Асоц. «Екологічна безпека та протидія надзвичайним ситуаціям» ім. акад. М.І. Андрусова. – Одеса: ПО «Изд. Центр», 2008. – 76 с.: ил.

M541. Швець, В.Т. Узагальнені функції в задачах математичної фізики / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 164 с.

M542. Экономические проблемы виноградарства и виноделия / [И.Н. Агеева, Е.В. Лазарева, О.В. Никишина и др.]; под ред. Б.В. Буркинського; рец. П.В.Осипов. – Харьков: Бурун Книга, 2008. – 224 с.

2009

M543. Архангельский, Г.В. Импульсные редукторы / Г.В. Архангельский. – Одесса: Наука и техника, 2009. – 76 с.

M544. Архангельский, Г.В. Роликовые механизмы свободного хода / Г.В. Архангельский, А.Г. Архангельский. – Одесса: Наука и техника, 2009. – 92 с.

M545. Береговая, О.М. Физико-химические основы технологии многокомпонентных конденсационных покрытий / О.М. Береговая, А.И. Костржицкий, С.Н. Федосов; рец. А.Е. Сергеева. – Одесса: ТЭС, 2009. – 320 с.: ил.

M546. Бондаренко, В.Л. Криогенные технологии извлечения редких газов: монографія / В.Л. Бондаренко, Ю.М. Симоненко. – Одесса: ПО «Изд. Центр», 2009. – 232 с.: ил.

M547. Бурдо, О.Г. Холодильные технологии в системе АПК / О.Г. Бурдо. – Одесса: Полиграф, 2009. – 288 с.: ил. – Библиогр.: 107 назв.

M548. Використання вакууму в харчових технологіях при попередній обробці сировини / [Т.Ю. Суткович, А.Т. Безусов, Ю.Г. Наконечна та ін.]; рец. [Л.М. Тележенко та ін.]. – Полтава: РВВ ПУСКУ, 2009. – 149 с.: іл. – Бібліогр.: с. 148-149 (21 назв.).

M549. Віват, Г.І. Чорне і біле. Поезія / Г.І. Віват. – Одеса: КП ОМД, 2009. – 60 с.

M550. Гапонюк, І.І. Удосконалення технології сушіння зерна / І.І. Гапонюк. – Одеса: Поліграф, 2009. – 182 с.

M551. Гончарук, А.Г. Методическое положение по проведению оценки и анализа эффективности промышленного производства: [науч.-метод. пособие] / А.Г.Гончарук. – Одесса: Астропринт, 2009. – 100 с.

M552. Заказник «Лиманский» («Заповедник Деда Евсея»): сборник / [А.Л. Цыкало, Т.Г. Черная и др.]; под ред. Н.А. Черной, А.Л. Цыкало. – Одесса: МЭЦ им. акад. В.И. Вернадского, 2009. – 27 с. – (Сер. «Природа родного края»).

M553. Капрельянц, Л.В. Ферменты в пищевых технологиях / Л.В. Капрельянц. – Одесса: Друк, 2009. – 468 с.

M554. Князева, Н.О. Тарифоутворення в сфері зв'язку: теоретико-методологічні аспекти / Н.О. Князева, О.А. Князева, С.І. Діденко, І.О. Баландин. – Одеса: ВМВ, 2009. – 216 с. – Бібліогр. в кінці розд.

M555. Козловская, Ж.А. Цена и ценность прав на объекты интеллектуальной собственности / Ж.А. Козловская, С.В. Малых, П.С. Столяров; рец. В.В. Немченко. – Киев: Экономика, 2009. – 60 с.

M556. Косюра, В.Т. Качество во имя жизни / В.Т. Косюра, Л.А. Осипова; рец. Я.Г. Верховикер. – Киев: Освита України, 2009. – 320 с.

M557. Кузнецова, І.О. Моніторинг як складова процесу управління підприємством хлібопродуктів: теорія та методологія / І.О. Кузнецова. – Одеса: Друк. дім, 2009. – 228 с.

M558. Лайко, О.І. Інвестиційний потенціал регіону: використання та непродуктивний відтік капіталу / О.І. Лайко. – Одеса: ІПРЕЕД НАН України, 2009. – 433 с.

M559. Малых, С.В. Интеллектуальная промышленная собственность как товар и основа инноваций / С.В. Малых. – Одесса: Полиграф, 2009. – 253 с.

M560. Михайленко, А.М. Очерки истории виноделия в Одессе. Вторая половина XIX – начало XX века / А.М. Михайленко, Т.Е. Донцова, Н.П. Белявская. – Одесса: ТЕС, 2009. – 200 с.

M561. Мойса, М.Я. Удосконалення організаційно-економічних відносин в підприємствах м'ясо-продуктового підкомплексу АПК регіону

/ М.Я. Мойса, В.В. Попович, Н.А. Добрянська; рец. Д.Ф. Харківський. – Одеса: Імідж-прес, 2009. – 209 с.

M562. Напрямки реструктуризації та формування умов поступального розвитку рекреаційно-туристичного комплексу регіону: наук. доп. / С.К. Харічков, О.А. Воробвйова, І.М. Дишловий, С.Г. Нездоймінов; ІПРЕЕД НАН України. – Одеса, 2009. – 27 с.

M563. Научно-технические основы обеспечения надежности, технической и экологической безопасности малой холодильной техники, работающей на углеводородах (на примере изобутана) / В.В. Осокин, В.П. Железный, К.А. Ржесик, Ю.А. Селезнева; ДонНУЭТ им. М. Туган-Барановского. – Донецк, 2009. – 244 с.: ил. – Библиогр.: с. 235-243.

M564. Нездоймінов, С.Г. Туризм як фактор регіонального розвитку: методологічний аспект та практичний досвід / С.Г. Нездоймінов. – Одеса: Астропринт, 2009. – 304 с.

M565. Осипов, П.В. Тайные страницы истории человечества / П.В. Осипов. – Одесса: СМІЛ, 2009. – 580 с. – Библиогр.: с. 407-413.

M566. Русско-украинский словарь по экологии и охране окружающей среды: всего более 2,5 тыс. слов и словосочетаний / под ред. А.Л. Цыкало, Г.Д. Зленко. – Одесса: [Б.и.], 2009. – 76 с.

M567. Савенко, І.І. Перспективні напрями інноваційної діяльності зернозберігаючих підприємств. Теоретико-правовий та методологічний аспекти / І.І. Савенко; рец. [Г.М. Станкевич та ін.]. – Одеса: Поліграф, 2009. – 200 с. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

M568. Федосов, С.Н. Нелинейные оптические полимеры на основе легированного полистирола / С.Н. Федосов, А.Е. Сергеева, Т.А. Ревенюк. – Одесса: Поліграф, 2009. – 192 с. – Библиогр.: с. 174-190 (218 назв.).

M569. Федосов, С.Н. Поляризациянные и релаксационные процессы в полимерных сегнетоэлектриках / С.Н. Федосов, А.Е. Сергеева, А.Ф. Бутенко. – Одесса: Полиграф, 2009. – 188 с. – Библиогр.: с. 172-186 (189 назв.).

M570. Федосова, К.С. Водяний горіх – новий вид харчової сировини / К.С. Федосова; рец. Я.Г. Верхівкер, Л.Ф. Вікуліна. – Одеса: Поліграф, 2009. – 152 с.

M571. Формирование конкурентоспособности в контексте регионального развития / [И.Н. Агеева, М.Г. Брайко и др.]; под ред. Б.В. Буркинского. – Одесса: [ИПРЭЭИ НАН Украины], 2009. – 334 с.

M572. *Черно, Н.К. Біокоректори процесів травлення / Н.К. Черно, Г.В. Крусір, О.В. Коваленко. – Одеса, 2009. – 236 с.

M573. *Doroshenko, A.V. Alternative Refrigerating, Heat-Pumping and Air-Conditioning Systems on the Basis of the Open Absorption Cycle and Solar Energy / A.V. Doroshenko, L.P. Kholpanov, Yu.P. Kvurt. – Nova Science Publishers, Inc. (USA), 2009. – 210 p.

M574. Smirnov, H. Transport Phenomena in Capillary – Porous Structures and Heat Pipes / H. Smirnov. – London; New York: CRC Press, 2009. – 384 p. – (Явления переноса в капиллярно-пористых структурах тепловых труб).

M575. Архангельский, Г.В. Некоторые вопросы динамики машин / Г.В. Архангельский. – Одесса: Наука и техника, 2010. – 88 с.

M576. Бурдо, О.Г. Процессы инактивации микроорганизмов в микроволновом поле / О.Г. Бурдо, О.Б. Рыбина; рец. Л.В. Капрельянц, Я.Г. Верхивкер. – Одесса: Полиграф, 2010. – 200 с.: ил. – Библиогр.: 258 назв.

M577. Бурдо, О.Г. Эволюция сушильных установок / О.Г. Бурдо; рец. Г.Ф. Смирнов. – Одесса: Полиграф, 2010. – 368 с.: ил. – Библиогр.: 122 назв.

M578. Віват, Г.І. Лірика дисидентів в інтертекстуальному полі множинності / Г.І. Віват. – Одеса: ВМВ, 2010. – 368 с. – Бібліогр.: с. 327-362 (404 назв.).

M579. Економічне обґрунтування реінжинірингу бізнес-процесів виробничих підприємств / [Л.В. Іванченкова та ін.]; за заг. ред. Л.М. Таранюка. – Суми: ВВП «Мрія-1» ТОВ, 2010. – 440 с.

M580. Иванова, Л.А. Композиционные материалы / Л.А. Иванова, А.Е. Сергеева, Н.О. Косицын. – Одесса: ТЭС, 2010. – 190 с.

M581. Інституціональні засади та інструментарії збалансованого природокористування / [Л.В. Іванченкова та ін.]; під ред. С.К. Харічкова. – Одеса: Пальміра, 2010. – 484 с.

M582. Ісайко, В.А. Формування та розвиток виноградно-виноробного кластера Одеської області / В.А. Ісайко, О.В. Ніколюк. – Одеса: ОДАУ, 2010. – 175 с.

M583. Кислород. История и современность: в 2-х т. Т. 1 / ред. и сост. Г.К. Лавренченко; «УА-СИГМА». – 1-е изд. – Одесса: ПО «Изд. центр», 2010. – 532 с.

M584. Козлов, Г.Ф. Проблемы питания и здоровье. Ч. III. Разд. 2. Профилактика питанием наиболее распространенных и опасных заболеваний (сердечно-сосудистые заболевания и онкопатологии): науч.-попул. изд. / Г.Ф. Козлов. – Одесса: Optimum, 2010. – 432 с.

M585. Кредитна кооперація України: сучасний стан та перспективи розбудови / В.П. Хомутенко, В.В. Немченко, О.Г. Волкова, А.В. Хомутенко; за заг. ред. В.П. Хомутенко; рец. Д.Ф. Харковський, О.М.Громова. – Одеса: Печат. дом, Друк Південь, 2010. – 348 с. – Бібліогр.: с. 274-288 (273 назв.).

M586. Кучеренко, В.Р. Проблеми кон'юнктурних досліджень ринків товарів та послуг в Україні / В.Р. Кучеренко. – Одеса: Атлант, 2010. – 144 с.

M587. Левицкий, А.П. Цикорий в питании и медицине / А.П. Левицкий, С.В. Гончарук. – Одесса: КП ОГТ, 2010. – 100 с.

M588. Малых, С.В. Формирование инновационного процесса в машиностроении и пищевой промышленности / С.В. Малых, С.В. Котлик. – Одесса: Астропринт, 2010. – 280 с.

M589. Моделирование процессов пищевых и перерабатывающих производств / [Н.В. Остапчук, Г.Н. Станкевич и др.]. – Одесса: Фенікс, 2010. – 488 с.: ил. – Библиогр.: с. 482-485.

M590. Пилипенко, Г.П. Европейские морские круизы / Г.П. Пилипенко. – Одесса: Спринт, 2010. – 184 с.

M591. Пилипенко, Г.П. Круизные одиссеи / Г.П. Пилипенко. – Одесса: Полиграф, 2010. – 142 с.

M592. Розвиток підприємництва в промисловості України / [С.В. Зосько, Г.В. Карпінська та ін.]; під ред. Б.В. Буркинського, А.І. Бутенко. – Одеса: ІПРЕЕД НАН України, 2010. – 489 с.

M593. Русско-украинский словарь по химии и технологии нефти и газа, безопасности нефтегазового комплекса / Ассоц. «Экологическая безопасность и противодействие чрезвычайным ситуациям» им. акад. Н.И. Андрусова, Одес. гос. акад. холода. Техникум газовой и нефтяной пром-сти; авт.-сост. А.Л. Цыкало; лит. ред. Г.Д. Зленко. – Одесса: [Б.и.], 2010. – 183 с. – Библиогр.: с. 182-183.

M594. Система організаційно-управлінських та економічних заходів забезпечення рентабельного виробництва в аграрних підприємствах / [Н.А. Добрянська та ін.]. – Одеса: Імідж-Прес, 2010. – 165 с.: іл.

M595. Соціально-економічний розвиток регіонів Українського Причорномор'я: теорія, методологія, практика / [О.В. Моліна, Н.В. Яблонська та ін.]; за ред. Б.В. Буркинського. – Одеса: ІПРЕЕД НАН України, 2010. – 376 с.

M596. Федосова, К.С. Сучасні інформаційні технології у готельному і ресторанному бізнесі / К.С. Федосова, Л.М. Тележенко; рец. В.Г. Задорожний, В.Е. Волков. – Одеса: ТЕС, 2010. – 264 с.: іл. – Библиогр.: с. 213-219 (143 назв.).

M597. Циклічні коливання в національній економіці / [В.Р. Кучеренко та ін.]; під наук. кер. і ред. В.Р. Кучеренка. – Одеса: Атлант, 2010. – 144 с.

M598. Цыкало, А.Л. «Красота не умрет никогда, были б люди, чтоб ей любоваться»: к 125-летию И.И. Пузанова / А.Л. Цыкало, Т.Г. Черная; под ред. А.Л. Цыкало. – Одесса: Астропринт, 2010. – 52 с.: ил.

M599. Черно, Н.К. Біокоректори процесів травлення / Н.К. Черно, Г.В. Крусір, О.В. Коваленко. – Одеса: Астропринт, 2010. – 237 с.: ил.

2011

M600. Амбарцумянц, Р.В. Краткий курс по теории механизмов и машин: пособие на правах рукописи для техн. вузов / Р.В. Амбарцумянц; рец. Л.И. Гросул. – Одесса: Полиграф, 2011. – 129 с.: ил. – Библиогр.: с. 126-127 (8 назв.).

M601. Архангельский, Г.В. Ременные передачи / Г.В. Архангельский, А.И. Дубинец. – Одесса: Наука и техника, 2011. – 56 с.: ил. – Библиогр.: с. 55 (13 назв.).

M602. Біологічні та фізико-хімічні основи харчових технологій / [І.В. Мельник та ін.]; за ред. В.А. Домарецького. – Київ: Фенікс, 2011. – 704 с. – Библиогр.: с. 689-691 (38 назв.).

M603. Буркинський, Б.В. Організаційно-економічний механізм забезпечення продовольчої безпеки Одеської області: [наук.-аналіт. доп.] / Б.В. Буркинський, Н.Й. Басюркіна; Ін-т проблем ринку та екон.-екол. дослідж. НАН України. – Одеса: Фенікс, 2011. – 48 с.: іл. – Бібліогр.: с. 22-24.

M604. Герасименко, В.Г. Аграрний туризм як вид підприємництва / В.Г. Герасименко, С.Г. Нездоймінов. – Одеса: Пальміра, 2011. – 178 с.

M605. Дорошенко, А.В. Сентиментальное путешествие. Ч. 1. Гениальная эпоха / А.В. Дорошенко. – Одесса: Optimum, 2011. – 344 с.

M606. Дорошенко, А.В. Сентиментальное путешествие. Ч. 2. Моя невероятная страна / А.В. Дорошенко. – Одесса: Optimum, 2011. – 455 с.

M607. Захарченко, О.В. Структурні зрушення виробничо-господарської діяльності аграрних підприємств в умовах формування і розвитку ринкової економіки / О.В. Захарченко, М.П. Сахацький. – Одеса: КП ОМД, 2011. – 250 с.

M608. Зелена стратегія розвитку регіону / Б.В. Буркинський, Т.П. Галушкіна, В.Є. Реутов, С.К. Харічков, С.Г. Нездоймінов та ін.; за ред. Б.В. Буркинського, Т.П. Галушкіної; Ін-т пробл. ринку та екон.-екол. дослідж. НАН України. – Одеса: ІПРЕЕД НАН України; Саки: ПП«Фенікс», 2011. – 448 с.

M609. Календерьян, В.А. Тепломассоперенос в аппаратах с плотным слоем дисперсного материала / В.А. Календерьян, И.Л. Бошкова; рец. Г.Н. Станкевич, А.В. Дорошенко. – Киев: Изд. дом «Слово», 2011. – 184 с.: ил. – Библиогр.: с. 175-183 (165 назв.).

M610. Карпінська, Г.В. Теоретичні і методичні засади реструктуризації та кластеризації підприємств / Г.В. Карпінська. – Одеса: Інтерпрінт, 2011. – 202 с.

M611. Кислород. История и современность: в 2-х т. Т. 2 / ред. и сост. Г.К. Лавренченко; «УА-СИГМА». – 1-е изд. – Одесса: ПО «Изд. центр», 2011. – 524 с.

M612. Князева, Н.О. Проблеми оцінки та управління якістю послуг в поштовому зв'язку / Н.О. Князева, О.А. Князева; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: Фенікс, 2011. – 243 с.: іл. – Бібліогр.: с. 210-213.

M613. Механическая обработка мясного и мясокостного сырья / [Н.Г. Азарова и др.]. – М.: ДеЛи плюс, 2011. – 470 с.

M614. Механізми взаємодії органів влади та підприємницького сектора економіки України / [Г.В. Карпінська, О.І. Лайко та ін.]; за заг. ред. А.І. Бутенко. – Одеса: Інтерпрінт, 2011. – 278 с.

M615. Наука в Южном регионе Украины (1971-2011) / авт. кол.: [И.А. Вереитина, В.В. Власов, М.И. Гоголь, Б.В. Егоров, Н.А. Князева и др.]; ред. С.А. Андронати; Юж. науч. центр НАН Украины и МОНМС Украины. – Одесса: Феникс, 2011. – 704 с.

M616. Семенов, В.Ф. Міжрегіональні диспропорції та регіональне зростання / В.Ф. Семенов, О.Л. Михайлюк, В.Д. Олійник. – Одеса: Атлант, 2011. – 150 с.

M617. Словник термінів. Біологія. Екологічна токсикологія. Екологія людини / уклад. А.Л. Цикало, Ю.П. Чухрій; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 64 с.

M618. Стратегічні напрямки розвитку підприємницького сектора України / [Г.В. Карпінська, Н.М. Купріна, О.І. Лайко та ін.]; за заг. ред. А.І. Бутенка; Ін-т пробл. ринку та екон.-екол. дослідж. НАН України. – Одеса: Інтерпринт, 2011. – 346 с.

M619. Структурні реформи економіки: світовий досвід, інститути, стратегії для України / [Г.В. Карпінська та ін.]. – Тернопіль: Екон. думка ТНЕУ, 2011. – 848 с.

M620. Техника блочного вымораживания / О.Г. Бурдо, С.И. Милинчук, В.П. Мордынский, Д.А. Харенко; рец. [С.Ф. Горыкин и др.]. – Одесса: Полиграф, 2011. – 294 с.: ил. – Библиогр.: с. 278-288 (181 назв.).

M621. Украина и ее регионы на пути к инновационному обществу. В 4-х т. Т. 1 / [С.В. Крупина, А.И. Лайко и др.]; под общ. ред. В.И. Дубницкого, И.П. Булеева. – Донецк: ТОВ «Юго-Восток, Лтд», 2011. – 572 с.

M622. Украина и ее регионы на пути к инновационному обществу. В 4-х т. Т. 2 / [С.В. Крупина, Н.В. Яблонская и др.]; под общ. ред. В.И. Дубницкого, И.П. Булеева. – Донецк: ТОВ «Юго-Восток, Лтд», 2011. – 531 с.

M623. Україна і Росія: хроніка взаємин. Т. 3. 2007-2010 рр. / [А.О. Соловей та ін.]; кер. проекту В.М. Соколов; заг. ред. А.О. Стьопін. – Одеса: Астропринт, 2011. – 424 с.

M624. Goncharuk, A.G. Formation of the mechanism of enterprise performance management: a case of the food industry of Ukraine / A.G. Goncharuk. – Saarbrücken: LAP Lambert Academic Publishing, 2011. – 316 p. – Ref: p. 270-300 (345 tit.).

2012

M625. Архангельский, Г.В. Бесступенчатые передачи приводов машин: монография / Г.В. Архангельский, А.И. Дубинец. – Киев: Ун-т «Україна», 2012. – 381 с.: ил. – Библиогр.: 55 назв.

M626. Віват, Г.І. З роси, з води і з кетяга калини... Поезія Ігоря Калинця / Г.І. Віват; рец. [В.М. Чугуєнко та ін.]. – Одеса: ВМВ, 2012. – 192 с. – Бібліогр.: с.178-190 (105 назв.).

M627. Дизайн объектов гостинично-ресторанного бизнеса / Л.А. Иванова, И.В. Бондаренко, О.В. Дышкантюк, Е.А. Краснодемская; рец. В.В. Немченко. – Одесса: Астропринт, 2012. – 104 с.: ил. – Библиогр.: с. 101-103 (34 назв.).

M628. Дорошенко, А.В. Альтернативная энергетика. Солнечные системы теплоснабжения = Alternative Energy. Refrigerating and Heating Systems / А.В. Дорошенко, М.А. Глауберман. – Одесса: ОНУ им. И.И. Мечникова, 2012. – 437 с. – Библиогр.: с. 422-437.

M629. Железный, В.П. Рабочие тела парокomppressorных холодильных машин: свойства, анализ, применение / В.П. Железный, Ю.В. Семенюк; рец. А.С. Титлов, А.А. Вассерман. – Одесса: Фенікс, 2012. – 420 с.: ил. – Библиогр.: с. 368-392 (319 назв.).

M630. Желиба, Ю.А. Промежуточные теплоносители и хладоносители / Ю.А. Желиба, Д.А. Войтко. – Одесса: Фенікс, 2012. – 320 с.

M631. Иванова, Л.А. Металлополимерные композиции для восстановления зерноперерабатывающего оборудования / Л.А. Иванова, С.В. Котлик, М.Б. Гараев; рец. А.Д. Соколов, Г.В. Кострова. – Одесса: Астропринт, 2012. – 108 с.: ил. – Библиогр.: с. 106-107 (38 назв.).

M632. Иванова, Л.А. Разработка и оценивание новых технических решений: произв.-практ. изд. / Л.А. Иванова, С.В. Котлик, С.В. Малых; рец. А.Д. Соколов. – Одесса: Астропринт, 2012. – 64 с.: ил. – Библиогр.: с. 63 (14 назв.).

M633. Испарительные охладители в альтернативной энергетике / А.В. Дорошенко, С.Ю. Васютинский, С.О. Филин, Богуслав Закшевский. – Щецин: Р.Р.Н. ZAPOL, 2012. – 440 с.

M634. Кананыхина, Е.Н. Одесская национальная академия пищевых технологий: науч.-попул. изд. / Е.Н. Кананыхина, А.А. Соловей, Н.П. Белявская; под ред Б.В. Егорова. – Одесса: ТЭС, 2012. – 240 с.: ил.

M635. Козлов, Г.Ф. Проблемы питания и здоровье. Т.1, ч. III. Разд. 3. Профилактика питанием нарушений обмена веществ: науч.-попул. изд. / Г.Ф. Козлов, О.В. Дышкантюк; рец. Л.Н. Тележенко. – Одесса: Лерадрук, 2012. – 347 с.

M636. Міщенко, Г.В. Застосування акрилових співполімерів для підвищення якості бавовняних тканин / Г.В. Міщенко, В.М. Лисюк. – Херсон: Вид-во Грінь Д.С., 2012. – 178 с.

M637. Научные школы Одесской национальной академии пищевых технологий / авт.-сост. Н.П. Белявская, О.В. Будякова, Л.Л. Кузьяк, Т.Е. Мазепа, Л.П. Еремина; Одес. нац. акад. пищевых технологий, Науч.-техн. б-ка; под ред. Б.В. Егорова (гл. ред.), Л.В. Капрельянца, И.И. Зинченко. – Одесса, 2012. – 68 с.

M638. *Програма виробництва сертифікованого садивного матеріалу винограду на період до 2025 року: проект / В.В. Власов [та ін.]. – Одеса: ННЦ «IBiB ім. В.Є.Таїрова», 2012. – 12 с.

M639. Рабочее диагностирование безопасных информационно-управляющих систем = On-line testing of the safe instrumentation and control systems / А.В. Дрозд, В.С. Харченко, С.Г. Антощук, Ю.В. Дрозд, М.А. Дрозд, Ю.Ю. Сулима; под ред. А. В. Дрозда, В. С. Харченко; Нац. аэрокосм. ун-т им. Н.Е. Жуковского «ХАИ». – Харьков, 2012. – 614 с.

M640. Русаков, В.А. Углеводы винограда и вина / В.А. Русаков, Л.А. Осипова; рец. Л.В. Капрельянец [и др.]. – Киев: Освита України, 2012. – 140 с. – [Вып. 1]. – Библиогр.: с. 127-130 (71 назв.).

M641. Савенко, І.І. Організаційно-економічний механізм функціонування підприємств зернового підкомплексу / І.І. Савенко,

І.О. Седікова; рец. [Д.Ф. Харківський та ін.]. – Одеса: Поліграф, 2012. – 175 с. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

M642. Сергеева, А.Е. Полимерные материалы в упаковке пищевых продуктов / А.Е. Сергеева, С.Н. Федосов. – Одесса: ТЭС, 2012. – 284 с.: ил. – Библиогр.: с. 275-283 (127 назв.).

M643. Смирнов, Г.Ф. Моделирование процессов в тепловых трубах и термосифонах / Г.Ф. Смирнов, О.Г. Бурдо. – Одесса: Полиграф, 2012. – 294 с.: ил. – Библиогр.: с. 268-289 (354 назв.).

M644. Сталий розвиток та безпека агропродовольчої сфери України в умовах глобалізаційних викликів / [О.І. Павлов, Н.Й. Басюркіна, К.О. Васьковська, Т.В. Гололобова, О.О. Голубьонкова, С.М. Дідух, К.С. Дойчева, Т.В. Дудка, Ж.В. Коева, Г.В. Крусір, Т.А. Кулаковська, Н.М. Купріна, Л.Л. Лобоцька, О.О. Меліх, І.І. Савенко, В.А. Самофатова, І.О. Седікова, А.В. Степанова, Т.В. Стрікаленко, Т.М. Ступницька та ін.]; за ред. О.І. Павлова. – Одеса: Астропринт, 2012. – 760 с. – (Вид. присвяч. 110-й річниці Одес. нац. акад. харч. технологій).

M645. Федосов, С.Н. Инновационные упаковки пищевых продуктов / С.Н. Федосов, А.Е. Сергеева. – Одесса: ТЭС, 2012. – 227 с. – Библиогр.: с. 214-226.

M646. Формирование потребительских свойств комбинированных зерновых продуктов / Г.В. Дейниченко, Л.В. Сердюк, М.Р. Мардар, Т.А. Колесниченко. – Харьков: Факт, 2012. – 352 с.: ил. – Библиогр.: с. 339-351.

M647. Якібчук, П.М. Модельні методи у фізиці металів / П.М. Якібчук, В.Т. Швець. – Львів: ЛНУ ім. Івана Франка, 2012. – 652 с.

M648. *Doroshenko, A. Solar Power Engineering: (Theory, Development, Practice): handbook of Research on Solar Energy Systems and Technologies / A. Doroshenko, B. Blyukher. – IGI Global, USA, 2012. – 445 p.

M649. Fedosova, K. State of the art in bread production / K. Fedosova, L. Kaprelyants, S. Fedosov; rev. K. Iorgachova, V. Kovbasa; Odessa National Academy of Food Technologies. – Одесса: [ТЭС], 2012. – 104 p.: tabl. – (Современное состояние дел в производстве хлеба).

M650. Goncharuk, A.G. Performance Measurement through Supply Chain Management: A Case Study on Academia / A.G. Goncharuk, Md Mamun Habib. – Berlin: LAP, 2012. – 138 p.

2013

M651. Басюркіна, Н.Й. Агропромислові формування в забезпеченні продовольчої безпеки / Н.Й. Басюркіна; Ін-т пробл. ринку та екон.-екол. дослідж. НАН України; рец. [В.В. Немченко та ін.]. – Одеса: ІПРЕЕД НАН України, 2013. – 440 с. – Бібліогр.: с. 383-427 (550 назв.).

M652. Басюркіна, Н.Й. Адаптація харчових підприємств України до нестабільних умов господарювання / Н.Й. Басюркіна, Т.В. Дудка, О.О. Меліх;

Одес. нац. акад. харч. технологій. – Одеса: ТЕС, 2013. – 160 с.: іл. – Бібліогр.: с. 149-157 (97 назв.).

М653. Бондаренко, В.Л. Криогенные технологии извлечения редких газов / В.Л. Бондаренко, Ю.М. Симоненко. – Одесса: Астропринт, 2013. – 332 с.: ил.

М654. Бурдо, О.Г. Пищевые наноэнерготехнологии / О.Г. Бурдо. – Херсон: Изд. Гринь Д.С., 2013. – 294 с. – Библиогр.: с. 267-273 (221 назв.).

М655. Віват, Г.І. Калейдоскоп. Поезія / Г.І. Віват. – Одеса: КП ОМД, 2013. – 58 с.

М656. Віват, Г.І. Наукова поезія ХХ століття / Г.І. Віват. – Одеса: ВМВ, 2013. – 240 с. – Бібліогр.: с. 223-239 (205 назв.).

М657. Власов, В.В. Екологічні основи формування виноградних ландшафтів / В.В. Власов; ННЦ «Ін-т виноградарства і виноробства ім. В.Є. Таїрова». – Арциз: ФОН Петров О.С., 2013. – 235 с. – Бібліогр.: с. 200-233.

М658. *Власов, В.В. Ученые таировцы в истории института: документ.-публ. изд. / В.В. Власов, В.А. Шерер. – Одесса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2013. – 215 с.

М659. Горин, А.Н. Тепломассообменные аппараты с подвижной насадкой для традиционных и альтернативных энергетических систем. Испарительное охлаждение, осушение и кондиционирование воздуха (теория, эксперимент, практика) / А.Н. Горин, А.В. Дорошенко, В.П. Данько; ДонНУЭТ им. М. Туган-Барановского; рец. А.С. Титлов [ОНАПТ]. – Донецк: Світ книги, 2013. – Т. 1. – 326 с.: ил. – Библиогр.: с. 296-326 (285 назв.).

М660. Горин, А.Н. Теплообменные аппараты с подвижной насадкой для традиционных и альтернативных энергетических систем / А.Н. Горин, А.В. Дорошенко. – Донецк: Світ книги, 2013. – Т. 2. – 322 с.

М661. Громова, О.М. Теплонасосная энергетика в экологизации паливно-энергетического комплекса Украины: перспективы розвитку та механізми управління / О.М. Громова, О.Л. Гетьман, Т.Д. Маркова; Ін-т пробл. ринку та екон.-екол. дослідж. НАН України, Християн. гуманіт.-екон. відкр. ун-т. – Одеса: ІПРЕЕД НАНУ, 2013. – 193 с.: іл. – Бібліогр.: с. 188-192.

М662. Єгоров, Б.В. Наукові основи формування та покращення споживних властивостей нових зернових продуктів / Б.В. Єгоров, М.Р. Мардар. – Одеса: ТЕС, 2013. – 387 с.: іл. – Бібліогр.: с. 334-387.

М663. Железный, В.П. Теплофизические свойства растворов хладагентов в компрессорных маслах / В.П. Железный, Ю.В. Семенюк; Одес. нац. акад. пищевых технологий. – Одесса: Фенікс, 2013. – 418 с.: ил. – Библиогр.: с. 347-382.

М664. Жигунов, Д.А. Мучные смеси из зерновых культур / Д.А. Жигунов, О.С. Волошенко; рец. Л.В. Капрельянц [и др.]. – Одесса: Освіта України, 2013. – 156 с.

М665. Задорожный, В.Г. Вакуумные полимерные пленки / В.Г. Задорожный, С.Г. Полищук, В.Л. Кобрин; под ред. В.Г. Задорожного. – Одесса: ТЭС, 2013. – 240 с.: ил. – Библиогр.: с. 214-233 (262 назв.).

М666. Инновационное развитие обрабатывающих предприятий России: теория, методология, практика / [И.И. Савенко, В.А. Дроздова и др.]; под ред. Т.Ф. Рябовой [и др.]. – М.: Дашков и К°, 2013. – 459 с.

М667. Інвестиційні проблеми та шляхи розвитку підприємств харчової промисловості / кол. авт.: [А.Г. Гончарук, І.М. Агєєва, О.О. Євтушевська, Т.І. Миронюк, О.Б. Каламан, С.І. Караван, М.Д. Мілева, Ю.В. Пожарчук, А.А. Яцик та ін.]; за ред. А.Г. Гончарука; рец. [В.В. Немченко та ін.]. – Одеса: Фенікс, 2013. – 220 с. – Бібліогр.: с. 212-215 (41 назв.).

М668. Інформаційне забезпечення систем прийняття рішень в економіці, техніці та організаційних сферах: колект. моногр. / [Н.Д. Маслій та ін.]; під заг. ред. Л.М. Савчук. – Донецьк: ЛАНДОН-XXI, 2013. – 592 с.

М669. Конкурентоспроможність підприємства: оцінка рівня та напрями підвищення / [А.Г. Гончарук та ін.]; за заг. ред. О.Г. Янкового; Одес. нац. екон. ун-т. – Одеса: Атлант, 2013. – 470 с.

М670. Коновенко, Н.Г. Дифференциальные инварианты и sl_2 -геометрии / Н.Г. Коновенко. – Киев: Наук. думка, 2013. – 188 с. – Библиогр.: с. 181-184 (40 назв.).

М671. Кудря, В.Г. Моделювання нанотехнологічних електронних засобів / В.Г. Кудря; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Херсон: Олді-плюс, 2013. – 780 с.: іл. – Бібліогр.: с. 767-778 (165 назв.).

М672. Кузаконь, В.М. Гладкі многовиди. Геометричні та топологічні аспекти / В.М. Кузаконь, В.Ф. Кириченко, О.О. Пришляк; НАН України, Ін-т математики. – Київ, 2013. – 500 с. – (Пр. Ін-ту математики НАН України. Математика та її застосування. – Т. 97).

М673. Наукоемкие технологии в инфокоммуникациях: обработка и защита информации: колект. моногр. / [Г.С. Гайворонская, М.Ю. Соломицкий и др.]; под общ. ред. В.М. Безрука, В.В. Баранника. – Харьков: СМІТ, 2013. – 398 с.

М674. Научные труды ОНАПТ: к 85-летию первого выпуска / сост.: Н.П. Белявская, Т.Е. Мазепа; Одес. нац. акад. пищевых технологий; науч. ред. Л.В. Капрельянц, И.И. Зинченко. – Одесса, 2013. – 10 с.

М675. Седікова, І.О. Роль інформаційної складової в системі зберігання та переробки зерна / І.О. Седікова; рец. [В.В. Немченко та ін.]. – Одеса: Букаєв В.В., 2013. – 192с.: іл. – Бібліогр.: с. 191-192 (15 назв.).

М676. Стратегічне управління національним економічним розвитком. В 2-х т. Т. 2 / [Н.Й. Басюркіна та ін.]; за заг. ред. О.В. Кендюхова. – Донецьк: ДВНЗ «ДонНТУ», 2013. – 392 с.

М677. Сучасні тенденції в оцінці ефективності управління, планування та обліку діяльності суб'єктів господарювання: міжнар. колект. моногр. = Современные тенденции в оценке эффективности управления, планировании и учете деятельности субъектов хозяйствования: междунар. колект. моногр. / [Н.Д. Маслій та ін.]; під заг. ред. К.Ф. Ковальчука. – Донецьк: ЛАНДОН-XXI, 2013. – 235 с.

М678. Теоретико-методологічні основи дослідження процесів формування стратегії сталого розвитку соціально-економічної системи в

умовах інтеграції та глобалізації / [Н.Д. Маслій та ін.]; за заг. ред. І.Ю. Швець. – Сімферополь: ДІАЙПІ, 2013. – 296 с.

M679. Управління фінансово-економічною безпекою підприємств харчової промисловості України: аналіз і синтез методів / [Б.В. Єгоров, В.В. Немченко, О.П. Антонюк, Н.Й. Басюркіна, К.О. Васьковська, О.М. Громова, О.О. Голубьонкова, К.С. Дойчева, Л.В. Іванченкова, Н.М. Купріна, О.І. Лайко, С.О. Магденко, Л.Б. Скляр, К.В. Стасюкова, Г.В. Степанова, Т.М. Ступницька, Г.О. Ткачук, О.П. Ощепков та ін.]; за заг. ред. В.В. Немченка; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Одеса: Фенікс, 2013. – 448 с.

M680. Фізична економія у вимірах теорії і практики господарювання: (колект. моногр.) / [О.І. Павлов та ін.]; за ред. Ю.О. Лупенка, В.М. Жука, В.О. Шевчука, О.В. Ходеківської. – Київ: ННЦ «Ін-т аграр. економіки», 2013. – 502 с.

M681. Хобин, В.А. Эффективное управление процессом экструдирования биополимеров: проблемы, имитационные модели, структуры и алгоритмы САУ / В.А. Хобин, В.Б. Егоров; рец. А.П. Ладанюк, В.Э. Волков. – Херсон: Гринь Д.С., 2013. – 236 с.: ил. – Библиогр.: с. 198-210 (163 назв.).

M682. Хомич, Г.П. Фенольні сполуки дикорослих плодів і ягід: склад, властивості, зміни при переробці / Г.П. Хомич, Л.В. Капрельянець; Полтав. ун-т економіки і торгівлі. – Полтава: ПУЕТ, 2013. – 217 с. – Бібліогр.: с.190-217 (277 назв.).

M683. Человек: постижение простоты в беспредельной сложности: науч.-учеб. пособие / Б.В. Егоров, А.В. Коваленко, А.А. Шевченко, В.Т. Гулавский, Г.К. Лавренченко; под общ. ред. Г.В. Ангелова; Акад. инж. наук Украины; Одес. нац. акад. пищевых технологий. – Одесса: КП ОГТ, 2013. – 633 с. – (Соц. и психол. аспекты философ. антропологии).

M684. Швець, В.Т. Металізація водню та гелію / В.Т. Швець, С.В. Козицький; Одес. нац. морська акад., Одес. нац. акад. харч. технологій. – Одеса: ОНМА, 2013. – 203 с.: іл.

M685. Язык профессиональной коммуникации в условиях межкультурного диалога = Language of professional communication in intercultural dialogue: коллектив. моногр. / [Е.А. Голубенкова, Н.М. Куприна и др.]; отв. ред. О.А. Дронова; Тамбов. гос. ун-т им. Г.Р. Державина. – Тамбов: Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество», 2013. – 183 с.: ил.

M686. Fazelpour, F. Thermodynamic and economic evaluation of CO₂ refrigeration systems. Exergetic and exergoeconomic analysis / F. Fazelpour, M. Vafaeipour, T. Morosuk. – LAP LAMBERT Acad. Publ., [2013]. – 92 p.

M687. Актуальні проблеми управління виноградно-виноробним комплексом / [Л.А. Осипова, О.Б. Ткаченко та ін.]; за заг. ред. П.Л. Шияна, Д.І. Басюк; Нац. ун-т харч. технологій; ред. Н.А. Ткаченко [та ін.]. – Кам'янець-Поділ.: Зволейко Д.Г., 2014. – 251 с.: іл.

M688. Амбарцумянц, Р.В. Моделирование задач технических систем на графах / Р.В. Амбарцумянц. – Saarbrücken: LAP LAMBERT Acad. Publ., 2014. – 76 с.

M689. Ампелографический атлас сортов и форм винограда селекции Национального научного центра «Институт виноградарства и виноделия им. В.Е. Таирова» / В.В. Власов, Н.А. Мулюкина, Л.В. Джабурия и др. – Киев: Аграр. наука, 2014. – 138 с.

M690. Бельтюкова, С.В. Люминесцентный анализ пищевых продуктов. Возможности применения сенсibilизированной люминесценции лантанидов в анализе пищевых продуктов / С.В. Бельтюкова, О.И. Теслюк, Е.О. Ливенцова. – Saarbrücken: LAP LAMBERT Acad. Publ., 2014. – 172 с.

M691. Болезни и вредители винограда: практические рекомендации по защите насаждений / В.В. Власов [и др.]. – Одесса: ННЦ «ИВиВ им. В.Е. Таирова», 2014. – 66 с.

M692. Віват, Г.І. Семантика художніх символів у поетичному просторі Василя Стуса / Г.І. Віват. – Одеса: ФОП Бондаренко М.О., 2014. – 264 с. – Бібліогр.: с. 244-263 (209 назв.).

M693. Гришин, С.И. Компьютерный анализ данных. Модели, алгоритмы, программы / С.И. Гришин, В.Х. Кириллов, А.К. Ширшков; под ред. В.Х. Кириллова. – Одесса: ВМВ, 2014. – 304 с.: ил. – Библиогр.: с. 302-303.

M694. Громова, Е.Н. Управление природопользованием в морских рекреационных зонах / Е.Н. Громова, Е.В. Малькова. – Одесса: ИПРЭЭИ НАН Украины, 2014. – 100 с. – Библиогр.: с. 98-100.

M695. Економічна безпека в умовах глобалізації світової економіки: колект. моногр. У 2-х т. Т. 1 / [С.Г. Нездоймінов та ін.]. – Одеса: «ФОП Дробязко С.І.», 2014. – 466 с.

M696. Зміцнення потенціалу малого підприємництва у забезпеченні сталого розвитку Українського Причорномор'я / А.І. Бутенко, Н.Л. Шлафман, Є.В. Лазарєва та ін.; за ред. А.І. Бутенка; Ін-т пробл. ринку та екон.-екол. дослідж. НАН України – Одеса: Інтерпрінт, 2014. – 113 с.: іл.

M697. Исследования в контексте профессиональной коммуникации: колект. моногр. / [Н.М. Куприна, Е.А. Голубенкова, И.А. Куприна и др.]; отв. ред. О.А. Дронова. – Тамбов: Изд-во ТРОО «Бизнес-Наука-Общество», 2014. – 417 с.

M698. История кафедры экономики промышленности. 60 лет / Одес. нац. акад. пищевых технологий; Ин-т приклад. экономики и менеджмента им. Г.Э. Вейнштейна; Ф-т экономики, бизнеса и контроля. – Одесса, 2014. – 15 с.: фот.

M699. Капрельянц, Л.В. Соевые продукты и ингредиенты: химия, технология, использование / Л.В. Капрельянц, Т.В. Шпырко, Л.В. Труфкати. – Одесса: ТЭС, 2014. – 194 с.: ил. – Библиогр. в конце разд.

M700. Князева, Н.А. Теоретические и прикладные вопросы маркетинговой деятельности в сфере услуг / Н.А. Князева, Е.А. Князева; Одес. нац. акад. пищ. технологий. – Одесса: ВМВ, 2014. – 215 с. – Библиогр.: с. 213-215.

M701. Коваленко, О.О. Вода для чайних напоїв / О.О. Коваленко, Д.І. Ветров; рец. [А.Т. Безусов та ін.]. – Херсон: Гринь Д.С., 2014. – 140 с.: іл. – Бібліогр.: с. 129-139 (115 назв.).

M702. Конкурентоспроможність підприємств в умовах ринкової економіки: колект. моногр. У 3-х т. Т. 1. Регіональні аспекти та напрямки підвищення конкурентоспроможності підприємств в умовах інноваційного розвитку / [С.Г. Нездоймінов та ін.]; за ред. М.А. Зайця, О.В. Захарченка, О.М. Коваленка; Одес. нац. політехн. ун-т. – Одеса: ВМВ, 2014. – 292 с.

M703. Кравченко, М.Б. Волновая адсорбция / М.Б. Кравченко. – Saarbrücken: LAP LAMBERT Acad. Publ., 2014. – 168 с.

M704. Миколенко, О.І. Управлінські процедури в діяльності виробничих організацій як об'єкт адміністративно-правового дослідження / О.І. Миколенко, В.О. Орлова. – Одеса: Фенікс, 2014. – 166 с. – Бібліогр.: с. 151-166.

M705. Нікішина, О.В. Механізми регулювання інтегрованого зернового ринку / О.В. Нікішина; рец. [О.І. Павлов та ін.]. – Одеса: ІПРЕЕД НАНУ, 2014. – 450 с. – Бібліогр.: с. 362-388 (377 назв.).

M706. Одеська лінгвістична школа: координати сучасних пошуків: колект. моногр. / [І.В. Лакомська та ін.]; за заг. ред. Т.Ю. Ковалевської; Одес. нац. ун-т ім. І.І. Мечникова. – Одеса: Вид. Букаєв В.В., 2014. – 560 с.

M707. Основні пріоритети розвитку АПК України у контексті економічної, продовольчої та енергетичної безпеки країни: колект. моногр. / [С.Г. Нездоймінов та ін.]; під ред. Ю.О. Нестерчук; Уман. нац. ун-т садівництва, Ф-т економіки і підприємництва. – Умань: Вид. «Сочінський», 2014. – Ч. 2. – 227 с.: іл.

M708. Перший етап модернізації економіки: досвід та проблеми / [О.В. Нікішина та ін.]; за заг. ред. В.І. Ляшенка; ІЕП НАН України, КПУ. – Запоріжжя: КПУ, 2014. – 798 с.

M709. Потенциал предпринимательства в Польше и Украине: механизмы регулирования / [А.В. Карпинская, Е.В. Лазарева, О.В. Никишина и др.]; под ред. Б.В. Буркинського, В. Вежбеньца; [Гос. высш. техн.-экон. шк. им. Б. Маркевича, Ин-т проблем рынка и экон.-экол. исслед. НАН Украины]. – Одесса: ИПРЭЭИ НАНУ; Ярослав (Польша): Гос. высш. техн.-экон. шк., 2014. – 263 с.: ил.

M710. Потенціал сталого розвитку стратегічних ринків України / О.І. Лайко, О.В. Нікішина, О.Л. Гетьман, І.А. Циналевська, Т.Д. Маркова. – Одеса: ІПРЕЕД НАНУ, 2014. – 350 с.

M710a. Правила проектування та налагодження систем аспірації зернопереробних підприємств / [О.І. Гапонюк, Є.А. Дмитрук та ін.]. – Одеса; Київ: Мінсільгоспспрод України, 2014. – 283 с.

M711. Пріоритетні напрями регіональної політики в економічній сфері: колект. моногр. У 2 т. Т. 1. Розвиток галузей та регіонального виробництва, бюджетне регулювання та фінансування / [С.Г. Нездоймінов та ін.]; за заг. ред. Т.О. Журавльової. – Павлоград: Арт Синтез-Т, 2014. – 362 с.: іл. – (До 150-річчя Одес. нац. ун-ту ім. І. І. Мечникова).

M712. Проблеми та напрями удосконалення бухгалтерського обліку, аудиту і аналізу аграрних підприємств України / [Т.А. Кулаковська та ін.]; за ред. О.Б. Звягінцевої; Одес. держ. аграр. ун-т. – Одеса: Букаєв В.В., 2014. – 289 с.

M713. Проблеми фінансово-економічної безпеки суб'єктів господарської діяльності в умовах інтеграції України в світову економіку / В.В. Немченко, О.М. Громова, О.П. Антонюк, П.О. Антонюк, В.Г. Гарбуз, О.О. Голубьонкова, Л.В. Іванченкова, В.С. Іванченков, Н.М. Купріна, І.В. Купріна, О.І. Лайко, Т.Д. Маркова, Г.В. Немченко, О.П. Ощепков, М.О. Слатвинська, Л.Б. Скляр, Т.М. Ступницька, Г.О. Ткачук, О.В. Щукіна; за заг. ред. В.В. Немченко; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Одеса: Фенікс, 2014. – 188 с.: іл. – Бібліогр.: с. 155-171.

M714. Процессы переработки кофейного шлама / О.Г. Бурдо, С.Г. Терзиев, Н.В. Ружицкая, Т.Л. Макиевская; рец. [Е.Г. Иоргачева и др.]. – Киев: ЭнтерПринт, 2014. – 228 с.: ил. – Библиогр.: с. 213-223 (160 назв.).

M715. Сергеева, А.Е. Поляризация и пространственный заряд в сегнетоэлектрических полимерах / А.Е. Сергеева, С.Н. Федосов. – Одесса: ТЭС, 2014. – 348 с.: ил.

M716. Система сертифікованого виноградного розсадництва України / [В.В. Власов та ін.]. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2014. – 296 с.

M717. Соколов, О.Д. Довговічність поршневих кілець ДВЗ / О.Д. Соколов, О.В. Маннапова; рец. О.К. Гладушняк [та ін.]. – Одеса: ТЕС, 2014. – 147 с.: іл. – Бібліогр.: с. 124-146 (278 назв.).

M718. Тележенко, Л.М. Соуси дресинги / Л.М. Тележенко, А.В. Жмудь; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [А.К. Д'яконова, Л.А. Осипова та ін.]. – Одеса: ІНВАЦ, 2014. – 160 с.: іл. – Бібліогр.: с. 149-159 (118 назв.).

M719. Управління розвитком підприємств (за видами економічної діяльності) в умовах глобалізації / [І.І. Савенко, А.Г. Гончарук, І.М. Агеєва, Н.М. Корсікова, Т.І. Миронюк, І.О. Седікова, І.О. Відоменко, О.О. Голубьонкова, Л.Л. Гордієнко, Є.В. Лазарева, К.Б. Козак, О.Ф. Удовиця, О.О. Євтушевська та ін.]; за ред. І.І. Савенка, І.О. Седікової; рец. О.І. Павлов [та ін.]. – Одеса: Вид. Букаєв В.В., 2014. – 218 с. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

M720. Формування економічного потенціалу південного регіону України / І.Т. Кіщак, В.В. Лагодієнко, С.П. Шевчук, В.М. Дьоміна, Л.В. Назарова; Миколаїв. нац. ун-т ім. В.О. Сухомлинського. – Миколаїв: Іліон, 2014. – 330 с.: рис., табл. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

M721. Хобин, В.А. Энергоэффективное гарантирующее управление тепловыми и теплообменными процессами пищевых технологий: проблемы, имитационные модели, структуры и алгоритмы САУ / В.А. Хобин, А.В. Мазур, М.Т. Степанов. – Херсон: Изд. Гринь Д. С., 2014. – 214 с. – Библиогр.: с. 203-210.

M722. Хобин, В.А. Энергоэффективное управление абсорбционными холодильниками / В.А. Хобин, О.А. Титлова; рец. [А.В. Дорошенко и др.]. – Одесса; Херсон: Изд. Гринь Д.С., 2014. – 216 с.: ил. – Библиогр.: с. 154-170 (225 назв.).

M723. Швець, В.Т. Україна – це ми / В.Т. Швець. – Одеса: ВМВ, 2014. – 155 с.

M724. Bondarenko, V.L. Cryogenic Technologies of Rare Gases Extraction: monograph / V.L. Bondarenko, Yu.M. Simonenko; reviewers: [G. Lavrenchenko et al.]. — Odessa: Astroprint, 2014. — 312 p.

2015

M725. Бельтюкова, С.В. Применение твердофазной спектрометрии для определения антиоксидантов / С.В. Бельтюкова, А.А. Степанова, О.И. Теслюк. – Palmarium Acad. Publ., 2015. – 192 с.

M726. Біленька, І.Р. Оздоровчі продукти на основі топінамбура / І.Р. Біленька, Н.А. Лазаренко; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [А.Т. Безусов та ін.]. – Одеса: Букаєв В.В., 2015. – 127 с. – Бібліогр.: с. 109-126 (162 назв.).

M727. Бочковський, А.П. «Людський фактор» та ризик виникнення небезпек: випадковість чи закономірність / А.П. Бочковський. – Одеса: Юрид. літ., 2015. – 129 с. – Бібліогр.: с. 127-130.

M728. Віват, Г.І. Словник-довідник старовинних і діалектних назв страв, продуктів, харчових виробів та кухонного начиння різних регіонів України / Г.І. Віват; рец. О.В. Дишкантюк [та ін.]. – Одеса: ВМВ, 2015. – 384 с. – Бібліогр.: с. 377-383 (81 назв.).

M729. Власов, В.В. Праздник вина в институте Таирова / В.В. Власов, З.Н. Беякова, Л.В. Джабурия. – Одесса: ННЦ «ИВиВ им. В.Е. Таирова», 2015. – 48 с.

M730. Иванова, Л.А. Промышленное проектирование в дизайне / Л.А. Иванова, С.В. Котлик; Одес. нац. акад. пищевых технологий; рец. В.М. Плотников [и др.]. – Одесса: Астропринт, 2015. – 320 с.: ил. – Библиогр.: с. 293-297 (90 назв.).

M731. Инновационные подходы к развитию техники и технологий. В 2-х кн. Кн. 2 / [авт. кол.: Б.В. Егоров, Э.Ж. Иукурдидзе, О.Б. Ткаченко и др.]. – Одесса: Купrienko С.В., 2015. – 171 с.: ил.

M732. Интеллектуальная промышленная собственность / Л.А. Иванова, Т.Е. Шарахматова, С.В. Малых, М.А. Иванова; Одес. нац. акад. пищевых технологий. – Одесса; Тернополь: Изд-во ТНТУ им. И. Пулюя, 2015. – 224 с.: ил. – Библиогр.: с. 217-222.

M733. Информационные технологии и защита информации в информационно-коммуникационных системах / [И.В. Кононович и др.]; под ред. В.С. Пономаренко. – Харьков: Вид. ТОВ «Щедра садиба плюс», 2015. – 486 с.

M734. Іоргачова, К.Г. Хлібобулочні вироби оздоровчого призначення з використанням фітодобавок / К.Г. Іоргачова, Т.Є. Лебеденко; рец. [Н.К. Черно та ін.]. – Київ: К-Прес, 2015. – 464 с.: іл. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

M735. Капрельянц Л.В. Пребиотики: химия, технология, применение / Л.В. Капрельянц; рец. [А.П. Чагаровский и др.]. – Киев: ЭнтерПринт, 2015. – 252 с.: ил.

M736. Кириллов В.Х. Кинематическое и динамическое исследование работы дизельных двигателей СЭУ / В.Х. Кириллов, Ф.Н. Иванченко. – Одесса: ОНМА, 2015. – 64 с.

M737. Кириллов, В.Х. Компьютерная математика в среде Maxima. Теория и практика / В.Х. Кириллов, А.К. Ширшков. – Одесса: БМВ, 2015. – 312 с.: ил. – Библиогр.: с. 309-311 (30 назв.).

M738. Кирпа, М.Я. Кукурудза: збирання, сушіння, якість / М.Я. Кирпа, Г.М. Станкевич, М.О. Стюрко; рец. [М.Р. Мардар та ін.]. – Одеса: КП ОМД, 2015. – 150 с.: іл. – Бібліогр.: с. 116-140 (255 назв.).

M739. Лазарева, Є.В. Структурні диспропорції у діяльності підприємницького сектору економіки України / Є.В. Лазарева, Г.В. Карпінська, А.В. Курносова; Ін-т пробл. ринку та екон.-екол. дослідж. НАН України. – Одеса, 2015. – 112 с.

M740. Любимова, С.А. Лингвокультурный типаж «девушка-flapper» в американском дискурсе. Семантико-когнитивные и прагматические аспекты репрезентации / С.А. Любимова. – Saarbrücken: LAP LAMBERT Acad. Publ., 2015. – 304 с.

M741. Меліх, О.О. Стратегія територіально-виробничої оптимізації харчової промисловості регіону: проблеми теорії і практики / О.О. Меліх; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [І.І. Савенко та ін.]. – Одеса: Астропринт, 2015. – 320 с.: іл. – Бібліогр.: с. 286-307 (314 назв.).

M742. Методы решения экологических проблем. В 7 т. Т. 4. Экологические вызовы и экономические возможности / [А.Л. Цыкало, О.А. Сагдеева и др.]; под ред. Л.Г. Мельника, О.А. Лукаш. – Сумы: Сум. гос. ун-т, 2015. – 785 с.

M743. Обліково-аналітичне забезпечення в умовах управління фінансово-економічною безпекою підприємства / [В.В. Немченко, Ф.А. Трішин, О.М. Громова, Д.Ф. Харківський, О.О. Євтушевська, Л.В. Іванченкова, О.П. Антонюк, О.О. Голубьонкова, О.М. Жигайло, Н.М. Купріна, Ю.М. Мельник, О.П. Ощепков, Л.Б. Скляр, Т.М. Ступницька, Г.О. Ткачук, К.О. Васьковська, К.С. Дойчева, Т.Д. Маркова, І.В. Канашкіна, Г.Б. Пчелянська, О.О. Славута, К.В. Стасюкова, В.А. Гусаковський, В.В. Зеленьяк, С.О. Магденко та ін.]; за заг. ред. В.В. Немченка; Одес. нац.

акад. харч. технологій ; рец. [Л.О. Мармуль та ін.]. – Одеса: Фенікс, 2015. – 360 с. – Бібліогр.: с. 319-348 (320 назв.).

M744. Павлов, А.И. Идентификация и классификация сельских территорий: теория, методология, практика / А.И. Павлов; Одес. нац. акад. пищевых технологий. – Одесса: Астропринт, 2015. – 344 с. – Библиогр.: с. 315-342 (363 назв.).

M745. Пилипенко, Л.Н. Консервирование пищевых продуктов. Микробиология, энергетика, контроль / Л.Н. Пилипенко, Я.Г. Верховкер, И.В. Пилипенко; рец. [О.Г. Бурдо и др.]. – Одесса: ВМВ, 2015. – 232 с.: ил. – Библиогр.: с. 228-231 (44 назв.).

M746. Повноцінне харчування: інноваційні аспекти технології енергоефективного виробництва, зберігання та маркетингу: колект. моногр. / [А.Т. Безусов, Т.І. Нікітчина, С.М. Павловський, А.Д. Салавеліс, Н.А. Ткаченко та ін.] ; за ред. В. В. Євлаш, В. О. Потапова, Н. Л. Савицької ; Харк. держ. ун-т харчування та торгівлі; рец. [М.Г. Хмельнюк та ін.]. – Харків: ХДУХТ, 2015. – 580 с.

M747. Ревенюк, Т.А. Процессы поляризации и релаксации в пленках легированного полистирола / Т.А. Ревенюк, С.Н. Федосов, А.Е. Сергеева; Одес. нац. акад. пищевых технологий. – Одесса: ФЛП Бондаренко М.А., 2015. – 198 с.: ил. – Библиогр.: с. 179-196.

M748. Селянський син: дух і справа Володимира Юрчишина / [О.І. Павлов та ін.]; за ред. О.М. Бородіної; ДУ «Ін-т економіки та прогнозування НАН України». – Київ: Ін-т економіки та прогнозування НАН України, 2015. – 351 с.

M749. Соціо-еколого-економічний розвиток агропродовольчої сфери України в сучасних умовах: проблеми та шляхи їх розв'язання / авт. кол.: [О.І. Павлов, К.Б. Козак, В.В. Баєва, Н.М. Купріна, К.О. Баранюк, О.О. Меліх, І.О. Седікова, К.Б. Фомічова, С.С. Шекера, Т.М. Ступницька, С.М. Дідух, І.І. Савенко, Н.О. Домбровська, Л.Л. Лобоцька, О.Ф. Удовиця, М.Р. Мардар, М.С. Статєва, І.А. Устенко, Н.Р. Кордзая, О.О. Голубьонкова, О.С. Солодова, Т.Д. Маркова, Н.Й. Басюркіна, І.М. Агеєва, Н.В. Яблонська, С.В. Крупіна, Т.А. Кулаковська, О.Б. Каламан, І.О. Відоменко, А.В. Ладан, Т.А. Берегова та ін.]; за ред. О.І. Павлова; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [В.В. Немченко та ін.]. – Одеса: Астропринт, 2015. – 512 с.

M750. Станкевич, Г.М. Озон в технологіях обробки та зберігання зерна пшениці / Г.М. Станкевич, А.В. Бабков; рец. [О.Й. Карунський та ін.]. – Херсон: Вид. Грінь Д.С., 2015. – 268 с.: іл. – Бібліогр.: с. 247-264 (166 назв.).

M751. Станкевич, Г.М. Післязбиральна обробка та зберігання насіння гірчиці / Г.М. Станкевич, Л.К. Овсянникова, В.О. Черній; рец. М.Р. Мардар [та ін.]. – Одеса: Букаєв В.В., 2015. – 134 с. – Бібліогр.: с. 118-131 (168 назв.).

M752. Тенденції розвитку підприємств в нових реаліях України / І.І. Савенко, Н.О. Домбровська, Ю.Б. Каламан, Л.П. Попов, В.Ю. Осипчук, І.О. Седікова, А.В. Брайко, М.Г. Брайко, І.М. Агеєва, М.В. Фоменко, О.Є. Килинчук, О.О. Євтушевська, Д.С. Дідоренко, Н.М. Корсікова, К.О. Кузьменко, Т.І. Миронюк, М.А. Шатура, К.Б. Козак, Г.М. Підгурська,

Л.Л. Гордієнко, Т.В. Бабич, О.Ф. Удовиця, Т.А. Харченко, Д.В. Седіков, О.Д. Бренер; під ред. І.І. Савенка, І.О. Седікової; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. В.В. Немченко, Є.В. Лазарева [та ін.]. – Одеса: Букаєв В.В., 2015. – 127 с.: іл. – Бібліогр. в кінці розд.

M753. A New Role of Marketing and Communication Technologies in Business and Society: Local and Global Aspects = Новітня роль маркетингу та комунікаційних технологій в бізнесі та суспільстві: локальні та глобальні аспекти: collective monogr. / [L.F. Romanenko et. al.]; ed. by Y.S. Larina, O.O. Romanenko. – St. Louis (Missouri, USA): Publ. House Science and Innovation Center, Ltd, 2015. – 554 p.

M754. Verkhivker, Ya. Microbiology, energy, packing and control of the canning production / Ya. Verkhivker, L. Pylypenko, I. Pylypenko. – Saarbrücken: LAP LAMBERT Acad. Publ., 2015. – 87 p. – Ref.: 24. – (Микробиология, энергетика, упаковка и контроль консервированной продукции).

2016

M755. Віват, Г.І. Традиції українського харчування / Г.І. Віват. – Одеса: ВМВ, 2016. – 288 с.: іл. – Бібліогр.: с. 282-287.

M756. Власов, В.В. Комплексне рішення для врожайності та якості винограду: буклет / В.В. Власов, Г.М. Кучер, С.П. Пономаренко. – Київ: Агробіотех, 2016. – 44 с.

M757. Водні ресурси у вимірах природного багатства України / [І.О. Іртищева та ін.]; за заг. ред. М.А. Хвесика. – Київ: ДУ «Ін-т економіки природокористування та сталого розвитку НАН України», 2016. – 108 с.: іл. – Бібліогр.: с. 60-63.

M758. Гергега А.Н. Избранные модели мезоструктуры композитов. Перколяция, кластеры, силовые поля / А.Н. Гергега; рец. В.Г. Задорожный [и др.]. – Одесса: Освита Украины, 2016. – 127 с.: ил. – Библиогр.: с. 78-79 (29 назв.).

M759. Иванова, Л.А. Дизайн в рекламе / Л.А. Иванова, С.В. Котлик, С.В. Малых; рец. В.М. Плотников [и др.]. – Одеса: Астропринт, 2016. – 268 с.: ил. – Библиогр.: с. 259-265 (112 назв.).

M760. Иванова, Л.А. Инженерное оборудование зданий / Л.А. Иванова, А.И. Пацков, Е.В. Иваненко; Одес. нац. акад. пищевых технологий. – Одесса: Астропринт, 2016. – 167 с.: ил. – Библиогр.: с. 163-166.

M761. Инновационный менеджмент сложных социально-экономических систем: кол. моногр. / [И.А. Иртышева и др.]; под науч. ред. В.А. Ткаченко. – Днепропетровск: Днепропетр. ун-т им. А. Нобеля; Монолит, 2016. – 400 с. – Библиогр.: с. 384-397.

M762. Інноваційна економіка: теоретичні та практичні аспекти: міжунів. кол. моногр. Вип. 1 / [Ю.М. Мельник та ін.]; за ред. Є.І. Масленнікова. – Херсон: Грінь Д.С., 2016. – 854 с.: іл. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

М762а. Конкурентоспроможність харчових галузей України в контексті євроінтеграції / І.І. Савенко, І.О. Седікова, І.О. Відоменко, О.Д. Бренер, Айман Заал Салман Алкубелат, А.І. Мартієнко, С.А. Бондаренко, Л.Л. Гордієнко, Є.Л. Дуднік, Є.В. Лазарева, Є.О. Власенко, О.Б. Каламан, Р.А. Брилка, В.А. Бондар, Ю.Г. Неустроєв, К.Б. Козак, Г.Ф. Маркова, Н.М. Корсікова, Х.С. Глущенко, І.А. Агеєва, В.М. Беркгаут, О.Ф. Удовиця, В.В. Юдіцька, Г.О. Кругляк, Н.О. Домбровська; за ред. І.І. Савенка, І.О. Седікової; рец. В.В. Немченко [та ін.]. – Одеса: Вид. Букаєв В.В., 2016. – 275 с. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

М763. Назаренко, Ю.В. Технологія сиру кисломолочного дитячого харчування / Ю.В. Назаренко, Н.А. Ткаченко; рец. О.П. Чагаровський [та ін.]; Сум. нац. аграр. ун-т. – Суми: ВВП «Мрія-1», 2016. – 188 с.: іл. – Бібліогр.: с. 160-186 (294 назв.).

М764. Науково-методичні аспекти обліково-аналітичної системи підприємства / В.В. Немченко, Ф.А. Трішин, О.О. Євтушевська, Л.В. Іванченкова, О.П. Антонюк, О.О. Голубьонкова, О.М. Жигайло, Н.М. Купріна, Ю.М. Мельник, О.П. Ощепков, Л.Б. Скляр, Т.М. Ступницька, О.В. Тарасова, Г.О. Ткачук, В.О. Янковий, К.С. Дойчева, К.О. Васьковська, Т.Д. Маркова, В.С. Іванченков, Х.О. Баранюк, В.А. Гусаковський, В.В. Зеленьяк, І.О. Леонтєва, С.О. Магденко, І.О. Маштакова, Г.В. Немченко, Г.Б. Пчелянська, К.В. Стасюкова, С.С. Шекера, О.В. Щукіна; за заг. ред. В.В. Немченко; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [І.І. Савенко та ін.]. – Одеса: Фенікс, 2016. – 352 с.: іл. – Бібліогр.: с. 306-328 (247 назв.).

М765. Осипов Павел Владимирович: к 70-й годовщине со дня рождения: науч.-худож. изд. / сост. Т.В. Свистун, Н.И. Басюркина. – Одесса: Феникс, 2016. – 62 с.

М766. Основні тенденції використання природно-ресурсного потенціалу в національному господарстві та оцінка джерел фінансового забезпечення його відтворення / [І.О. Іртищева та ін.]; за наук. ред. М.А. Хвесика. – Київ: ДУ «Ін-т економіки природокористування та сталого розвитку НАН України», 2016. – 123 с.: іл. – Бібліогр.: с. 121-123.

М767. Соціальна, поведінкова, адаптивна економіка: теорія та практика / О.І. Павлов, Т.А. Кулаковська, В.А. Самофатова, Т.А. Берегова, С.М. Дідух, Ж.В. Коева, О.Л. Ліпова, Л.Л. Лобоцька, С.О. Магденко В.С. Мартиновський, О.Л. Фрум, С.С. Шекера, Н.В. Яблонська; за ред. О.І. Павлова; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [І.І. Савенко та ін.]. – Одеса : Астропринт, 2016. – 172 с. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

М767а. Станкевич, Г.М. Обробка та зберігання дрібнонасінневих олійних культур / Г.М. Станкевич, Л.К. Овсянникова, О.Л. Соколовська. – Одеса: Одеська міська друкарня, 2016. – 128 с.

М767б. Тележенко, Л.М. Трактат про сочевицю / Л.М. Тележенко, В.В. Атанасова; рец. [А.К. Д'яконова, Г.І. Палвашова та ін.]. – Херсон: Грінь Д.С., 2016. – 136 с.: іл. – Бібліогр.: с. 119-135 (208 назв.).

M768. Туснолобов В.К. У Лукоморья...: сб. стихов, песен, посвященный родным и близким / В.К. Туснолобов. – изд. 2-е, доп. – Одесса: Астропринт, 2016. – 240 с.

M769. Управління інноваційною, інвестиційною та економічною діяльністю інтегрованих об'єднань та підприємств / [С.А. Бондаренко та ін.]; за заг. ред. Л.М. Савчук. – Дніпропетровськ: Пороги, 2016. – 520 с.: іл. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

M770. Швець, В.Т. Екстремальний стан речовини. Металізація газів / В.Т. Швець; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Херсон: Гринь Д.С., 2016. – 271 с.: іл. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

M771. Dubova, H. Advances in Research on Food Aroma Recovery: monograph / H. Dubova, A. Bezusov. – Florida Hospital, 2016. – 149 p. – Ref.: p. 133-148 (226 tit.).

M772. Information aspects of socio-economic system development: series of monogr. 5 / [S.A. Bondarenko et al.]; ed. by A. Ostenda, T. Nestorenko. – Katowice: Wydaw. Wyższej Szkoły Techn. w Katowicach, 2016. – 448 p.

M773. Innovations in technical and natural sciences / [Yu. Baidak, O. Popel et al.]; ed. by P. Busch. – Vienna: «East West» Association for Advanced Studies and Higher Education GmbH, 2016. – Vol. 2. – 56 p.

M774. National Economic Reform: experience of Poland and prospects for Ukraine: col. monogr. Part 3. Business management strategies / [S.A. Bondarenko et al.]; ed. by A. Pawlik, K. Shaposhnykov; State Univ. of Jan Kochanowski. – Kielce (Poland): [s.n.], 2016. – 460 p.

M775. Scientific enquiry in the contemporary world: theoretical basics and innovative approach: research articles / [I. Butovskyi, V. Kogut, V. Bushmanov, M. Khmelniuk et al.]; sci. ed. E. Murzina. – 7th ed. – San Francisco: B&M Publ., 2016. – 226 p.

M776. Sorokina, A.G. Gastronomy tourism: typology with accent on Ukraine and Odessa region / A.G. Sorokina, K.S. Fedosova; Odessa nat. acad. of food technologies, Intern. Hellenic univ. – Odessa: TES, 2016. – 96 p.: fig., color. phot., tabl. – Назва на звороті тит. арк. та у вип. дан.: Гастрономічний туризм: типологія з акцентом на Україні та Одеському регіоні / А.Г. Сорокіна, К.С. Федосова. – Бібліогр.: с. 88-96.

M777. Vereitina, I. Your Professional Portfolio: Computer Sciences / I. Vereitina. – LAP Lambert Acad. Publ., 2016. – 272 p.

2017

M778. Белявская, Н.П. Григорий Вейнштейн. Личность. Город. Время / Н.П. Белявская, Л.П. Еремина, И.И. Зинченко; Одес. нац. акад. пищевых технологий, Науч.-техн. б-ка; под ред. И.И. Зинченко, Е.А. Каменевой. – Херсон: ФЛП Гринь Д.С., 2017. – 270 с.: ил.

M779. Віват, Г.І. Їжа в пареміях: на перетині культур / Г.І. Віват. – Одеса: ВМВ, 2017. – 296 с.: іл. – Бібліогр.: с. 288-295 (107 назв.).

M780. Война и ее главная альтернатива / [А.А. Шевченко, О.А. Довгополова, М.В. Мордовец, Е.Р. Петракова, Е.Б. Козак, Е.В. Иванов, Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова; рец. [М.И. Милова и др.]. – Одесса: КП ОМД, 2017. – 481 с. – (Сер. Соц.-философ. и нравств.-правовые аспекты соврем. конфликтологии).

M781. Одеська національна академія харчових технологій. Кращі традиції інженерної освіти з 1902 року / О.М. Кананихіна, А.О. Соловей, Н.П. Білявська, В.П. Мельникова; за ред. Б.В. Єгорова. – Одеса: Чорномор'я, 2017. – 288 с.: іл.

M782. Пожежна безпека на підприємствах харчової галузі: монографія / О.О. Фесенко, В.М. Лисюк, З.М. Сахарова, С.М. Неменуца; рец. В.Е. Волков [та ін.]. – Одеса: Освіта України, 2017. – 168 с.: іл. – Бібліогр.: с. 125-128 (46 назв.).

M783. Привабливість харчового бізнесу в Україні: / Н.Й. Басюркіна, Ю.О. Бровкіна, С.Ю. Вігуржинська, О.Б. Каламан, Г.В. Карпінська, В.І. Колесник, Т.В. Константинова, С.В. Крупіна, О.І. Лайко, С.О. Поплавська, А.Г. Сорокіна, Т.В. Свистун, Л.Л. Тортіка, Ф.А. Трішин, О.Г. Хмура, А.В. Черкаський, В.А. Шалений; за ред. Н.Й. Басюркіної; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [В.В. Немченко та ін.]. – Одеса: [Б.в.], 2017. – 192 с.: іл. – Бібліогр.: с. 176-191 (185 назв.).

M784. Реконструктивний тип адаптування реального сектору економіки та галузевої науки України до умов постіндустріального суспільства / за ред. І.І. Савенка, Г.М. Станкевича, І.О. Седікової; рец. [В.В. Немченко, М.Р. Мардар та ін.]. – Одеса: КП ОМД, 2017. – 644 с.: іл. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

M785. Goodwill – весомый капитал современной организации / [С.Н. Тодорова, С.Е. Шувалов, Г.В. Ангелов]; под общ. ред. С.Р. Гриневецкого, Г.В. Ангелова; рец. [Д.Ф. Харьковский и др.]. – Одесса: КП ОМД, 2017. – 473 с. – (Сер. Соц.-философ. и психол.-этич. аспекты соврем. деловой культуры). – Библиогр.: с. 468-472 (86 назв.).

БІБЛІОГРАФІЧНІ ПОКАЖЧИКИ

2001

Б1. ОДЕССА сьогодні: Екологія міста: бібліогр. указ. лит. / ОГНБ ім. М. Горького; сост. Л.А. Кольченко; науч. ред. А.Л. Цыкало; ред. И.С. Шелестович. – Одеса, 2001. – 68 с.

2003

Б2. ОДЕССА сьогодні: Екологія міста: бібліогр. указ. лит. / ОГНБ ім. М. Горького; сост.: Л.А. Кольченко, Л.И. Шекера; науч. ред. А.Л. Цыкало; ред. И.С. Шелестович. – 2-е изд., доп. – Одеса, 2003. – 112 с.

2007

Б3. Иван Тимофеевич Мерко: биобиблиограф. указ. / сост.: Н.П. Белявская, О.В. Будякова; под ред. В.А. Моргун, Л.Ф. Синяковой. – Одеса: Друк, 2007. – 61 с.

Б4. Мартиновський Володимир Сергійович: бібл. показ. л-ри / упоряд. Л.О. Пасічник. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 15 с.

Б5. Чумак Ігор Григорович: бібл. показ. л-ри / уклад. Л.П. Лобакова. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 24 с.

2008

Б6. Богдан Вікторович Єгоров: біобібліограф. показч. / уклад. Н.П. Білявська; ОНАХТ. – Одеса: Поліграф, 2008. – 135 с.

Б7. Петр Никитич Платонов: биобиблиограф. сб. / сост. Н.П. Белявская; ОНАПТ. – Одеса: Полиграф, 2008. – 163 с.

Б8. Сторінки друку – 2007: бібліографіч. показч. наук. пр. співробітників / уклад.: О.В. Будякова, І.Г. Влащенко, Л.Л. Кузяк, Т.Є. Мазепа; наук. ред. Л.В. Капрельянц. – Одеса: Поліграф, 2008. – 208 с.

2009

Б9. Сторінки друку – 2008: бібліограф. показч. наук. пр. співробітників / уклад.: О.В. Будякова, І.Г. Влащенко, Л.Л. Кузяк, Т.Є. Мазепа; наук. ред. Л.В. Капрельянц. – Одеса, 2009. – 258 с.

Б10. Чуклин Сергей Григорьевич (к 100-летию со дня рождения) / сост.: В.П. Чепурненко, С.Ю. Ларьяновский; редкол.: А.Е. Лагутин, М.Г. Хмельнюк, В.П.Чепурненко, И.А. Вереитина. – Одеса: ОГАХ, 2009. – 73 с.: ил.

Б11. Чуклін Сергій Григорович: бібл. покаж. л-ри / уклад. Л.О. Пасічник. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 21 с. – (До 100-річчя з дня народження. Вип. 3).

2010

Б12. Информационный бюллетень Ассоциации производителей водоочистной техники и очищенной воды (АВТ) / сост.: Т.В. Стрикаленко, И.Б. Псахис; под общ. ред. Б.И. Псахиса, Т.В. Стрикаленко. – Одесса, 2010. – № 13-14. – 164 с.

Б13. Сторінки друку – 2009 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик наукових праць співробітників / Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; уклад.: О.В. Будякова, І.Г. Влащенко, Л.Л. Кузяк, Т.Є. Мазепа; наук. ред. Л.В. Капрельянц. – Одеса, 2010. – 196 с. – (Сер. наукові публікації). – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1939/Storinki_druku_2009.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

Б14. Флауменбаум Борис Львович: к 100 летию со дня рождения: информ.-публицист. сб. / сост.: А.Т. Безусов, Я.Г. Верхивкер, В.Н. Сторожук, Н.П. Белявская; ОНАПТ. – Одесса: ТЭС, 2010. – 92 с.

2011

Б15. Китаєв Ігор Олексійович: [95-річчю з дня народження присвячується]: спогади, біографія, бібліографія наукових праць за 1954-1973 рр. / уклад.: В.В. Власов, В.М. Суховілова. – Одеса, 2011. – 49 с.

Б16. Коваль Микола Мефодійович: [90-річчю з дня народження відомого вченого-виноградаря присвячується]: біобібліограф. покаж. наук. пр. за 1951-2005 рр. / уклад.: В.В. Власов, В.М. Суховілова; ред. Н.А. Мулюкіна. – Одеса, 2011. – 43с.

Б17. Сторінки друку – 2010 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик наукових праць співробітників / Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; уклад. О.В. Будякова, Л.Л. Кузяк, Т.Є. Мазепа, М.В. Черногор; наук. ред. Л.В. Капрельянц. – Одеса, 2011. – 221 с. – (Сер. Наукові публікації). – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1964/Storinki_druku_2010.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

2012

Б18. Бурдо Олег Григорьевич (доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники): [биобиблиогр. указ.] / В.В. Шведов, С.М. Буйвол, Е.Ф. Терземан, Н.В. Ружицкая, А.А. Борщ; под ред. В.В. Шведова. – Одесса: ОНАПТ, 2012. – 36 с.: фот.

Б19. Наукова спадщина: Книжкові видання співробітників академії. 1902-2012 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик / уклад.: Н.П. Білявська, О.В. Будякова, Л.Л. Кузяк, Т.Є. Мазепа; Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; наук. ред. Л.В. Капрельянц, І.І. Зінченко. – Одеса, 2012. – 128 с. – (Сер. Наукові публікації). – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1963/Naukova_spadschina_1.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

Б20. Сторінки друку – 2011 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик наукових праць співробітників / Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; уклад.: О.В. Будякова, Л.Л. Кузяк, Т.Є. Мазепа, М.В. Черногор; наук. ред. Л.В. Капрельянц. – Одеса, 2012. – 243 с. – (Сер. Наукові публікації). – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1965/Storinki_druku_2011.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

2013

Б21. Александр Карпович Гладушняк: биобиблиогр. указ. / Одес. нац. акад. пищевых технологий, Науч.-техн. б-ка; сост.: Н.П. Белявская, Л.Л. Кузяк, Т.Е. Мазепа; под ред. Л.В. Капрельянца, И.И. Зинченко. – Одесса: Изд. Букаев В.В., 2013. – 114 с. – (Сер. Выдающиеся ученые ОНАПТ).

Б22. *Власов, В.В. Ляшенко Галина Віталіївна: біобібліогр. покажч. наук. пр. / В.В. Власов [та ін.]. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2013. – 26 с.

Б23. *Мелешко Лариса Федорівна: біобібліогр. покажч. наук. пр. за 1967-2011 рр. / В.В. Власов [та ін.]. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2013. – 32 с.

Б24. *Спектор Яків Семенович: біобібліогр. покажч. наук. пр. за 1962-2010 рр. / В.В. Власов [та ін.]. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2013. – 26 с.

Б25. Сторінки друку – 2012 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик наукових праць співробітників / Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; уклад.: О.В. Будякова, Л.Л. Кузяк, Л.П. Лобакова, Т.Є. Мазепа, Л.О. Пасічник, М.В. Черногор; наук. ред. Л.В. Капрельянц. – Одеса, 2013. – 349 с. – (Сер. Наукові публікації). – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1990/Storinki_druku_2012.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

Б26. Сторінки друку – 1902-1969 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик наукових праць співробітників / Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; уклад.: О.В. Будякова, Т.Є. Мазепа, Н.П. Білявська, Л.Л. Кузяк, Н.О. Хаселева; наук. ред. Л.В. Капрельянц. – Одеса, 2013. – 417 с. – (Сер. Наукові публікації). – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1962/Storinki_druku_1902_1969.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

2014

Б27. Власов, В.В. Нікіфорова Людмила Тимофіївна: біобібліогр. покаж. наук. пр. за 1944-2002 рр. / В.В. Власов, В.М. Суховілова. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2014. – 36 с.

Б28. Власов, В.В. Підгорний Є.Г.: біобібліогр. покаж. наук. пр. за 1966-1997 рр. / В.В. Власов, В.М. Суховілова. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2014. – 28 с.

Б29. Константин Андреевич Богомаз: к 155-летию со дня рождения: юбил. сб. / сост.: Н.П. Белявская; под. ред. Е.И. Шутенко, И.И. Зинченко, Л.Л. Кузяк; Одес. нац. акад. пищевых технологий, Науч.-техн. б-ка. – Одесса: Букаев В.В., 2014. – 46 с.

Б30. Надежда Петровна Белявская: биобиблиогр. сб. / сост.: Л.П. Еремина, И.И. Зинченко, Л.Л. Кузяк, Т.Е. Мазепа, М.В. Черногор; под ред. О.В. Будяковой; Одес. нац. акад. пищевых технологий, Науч.-техн. б-ка. – Одесса: ОНАПТ, 2014. – 52 с.: ил.

Б31. Николай Дмитриевич Захаров: биобиблиогр. сб. / сост.: Л.П. Еремина, Н.П. Белявская; под ред. В.З. Геллера, С.Ф. Горыкина, И.И. Зинченко, О.В. Будяковой; Одес. нац. акад. пищевых технологий, Науч.-техн. б-ка. – Одесса: Букаев В.В., 2014. – 134 с.: ил. – (Выдающиеся ученые ОНАПТ).

Б32. Сторінки друку – 2013 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик наукових праць співробітників / Одес. нац. акад. харч. технологій. Науч.-техн. б-ка; уклад.: О.В. Будякова, Л.Л. Кузяк, Л.П. Лобакова, Т.Є. Мазепа, Л.О. Пасічник, М.В. Черногор; наук. ред. Л.В. Капрельянц. – Одеса, 2014. – 337 с. – (Сер. Наукові публікації). – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/2009/Storinki_druku_2013.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

2015

Б33. Власов, В.В. Джабурія Людмила Вікторівна: біобібліогр. покажч. наук. пр. за 1983-2015 рр. / В.В. Власов, В.М. Суховілова, Г.В. Проданова. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2015.

Б34. Русаков В.А. и виноделие: биобиблиогр. сб. / сост.: Н.П. Белявская, Л.П. Еремина, Л.А. Осипова; под ред. И.И. Зинченко, Л.Л. Кузяк; Одес. нац. акад. пищевых технологий, Науч.-техн. б-ка; Каф. технологии вина и энологии. – Одесса: ФЛП Бондаренко М.Л., 2015. – 168 с.: ил. – (Сер. Выдающиеся ученые ОНАПТ).

Б35. Сторінки друку – 2014 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик наукових праць співробітників / Одес. нац. акад. харч. технологій. Науч.-техн. б-ка; уклад.: Л.Л. Кузяк, Л.П. Лобакова, Т.Є. Мазепа, Л.О. Пасічник, М.В. Черногор. – Одеса, 2015. – 364 с. – (Сер. Наукові публікації). – Режим доступу:

http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/2026/Storinki_druku_2014.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

2016

Б36. Кучер Галина Михайлівна: біобібліогр. покажч. наук. пр. за 1970-2016 рр. / уклад.: В.В. Власов, В.М. Суховілова, М.Д. Дада, Г.В. Проданова. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2016. – 36 с.

Б37. Літвінов Петро Іванович: біобібліогр. покажч. наук. пр. за 1955-1991 рр. / уклад.: В.В. Власов, В.М. Суховілова, Е.Х. Пулатова, О.С. Запорожан. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2016. – 48 с.

Б38. Літопис дисертаційних робіт [Електронний ресурс]: анот. наук.-допом. бібліогр. покажч.: у 2-ч. Ч. 1: 1935-1989 рр. / уклад.: Т.Є. Мазепа, С.А. Новак, Л.П. Лобакова, Л.О. Пасічник, І.В. Степанова; Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; під ред. І.І. Зінченко. – Одеса, 2016. – 414 с. – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1940/Litopys_dys_robit_P_1.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

Б39. Мартыновский Владимир Сергеевич [Электронный ресурс]: биобиблиогр. указ. / Одес. нац. акад. пищевых технологий, Науч.-техн. б-ка; сост.: Т.Е. Мазепа, С.А. Новак, Л.А. Пасечник, Л.П. Лобакова; под ред. И.И. Зинченко. – Одесса, 2016. – 92 с. – (Сер. Выдающиеся ученые ОНАПТ). – Режим доступа: <http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1897/martinovski.PDF?sequence=1&isAllowed=y>.

Б40. Мулюкіна Ніна Анатоліївна: бібліогр. покажч. наук. пр. за 1990-2016 рр. / уклад.: В.В. Власов, В.М. Суховілова, Л.П. Гінгін, О.С. Запорожан. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2016. – 44 с.

Б41. Самсонов Анатолій Михайлович: біобібліогр. покажч. наук. пр. за 1969-2007 рр. / уклад.: В.В. Власов, В.М. Суховілова, М.Д. Дада. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2016. – 24 с.

Б42. Сторінки друку-2015 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик наукових праць співробітників / Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; уклад.: Т.Є. Мазепа, С.А. Новак, О.А. Златіна, Л.П. Лобакова, Л.О. Пасічник. – Одеса, 2016. – 325 с. – (Сер. Наукові публікації). – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/2027/Storinki_druku_2015.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

Б47. Чісніков Віталій Степанович: біобібліогр. покажч. наук. пр. за 1974-2016 рр. / уклад.: В.В. Власов, В.М. Суховілова, М.Д. Дада, В.М. Демьяненко. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2016. – 34 с.

Б44. Шевченко Іван Васильович: біобібліогр. покажч. наук. пр. за 1974-2016 рр. / уклад.: В.В. Власов, В.М. Суховілова, Г.В. Проданова; ред. Н.А. Мулюкіна. – Одеса: ННЦ «ІВіВ ім. В.Є. Таїрова», 2016. – 34 с.

Б45. Літопис дисертаційних робіт [Електронний ресурс]: анот. наук.-допом. бібліогр. покажч.: у 2-ч. Ч. 2: 1990-2016 / уклад.: Т.Є. Мазепа, С.А. Новак, Л.П. Лобакова, І.В. Степанова, О.А. Златіна; Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; під ред. І.І. Зінченко. – Одеса, 2017. – 298 с. – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1942/Litopys_dys_robit_P_2.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

Б46. Сторінки друку-2016 [Електронний ресурс]: бібліографічний покажчик наукових праць співробітників / Одес. нац. акад. харч. технологій. Наук.-техн. б-ка; уклад.: Т.Є. Мазепа, О.А. Златіна, Л.П. Лобакова, А.М. Хамутинська. – Одеса, 2017. – 383 с. – (Сер. Наукові публікації). – Режим доступу: http://library.onaft.edu.ua:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/2028/Storinky_druku_2016.pdf?sequence=1&isAllowed=y.

ПІДРУЧНИКИ ТА НАВЧАЛЬНІ ПОСІБНИКИ

1914

П1. Строительные материалы: конспектированная часть курса, читанного в Одесском мельнично-техническом училище в 1914-1915 г. – Одесса, 1914. – 122 с.

1923-1927

П2. *Богомаз, К.А. Технология мукомольного производства: конспект лекций / К.А. Богомаз. – Одеса, 1923-1927.

1929

П3. *Дмитрієв, Б.С. Конспект з аналізу рослинних речовин, стосовно аналізу продуктів помелу / Б.С. Дмитрієв. – Одеса: Одес. ін-т технології зерна й борошна, 1929. – 50 с.

1930

П4. Акинин, Б.Н. Мукомольно-крупяное производство: учеб. пособие для школ ФЗУ и техникумов / Б.Н. Акинин; под ред. Г.О. Барера. – М.: Снабтехиздат, 1933. – 490 с.

П5. Поликовский, Н.В. Wort und bild = Слово и образ: иллюстративный материал с пояснительным текстом для практического обучения немецкому языку. В 2-х ч. Ч. 1 / Н.В. Поликовский. – М.; Л.: Госиздат, 1930. – 120 с.: ил.

П6. Поликовский, Н.В. Wort und bild = Слово и образ: иллюстративный материал с пояснительным текстом для практического обучения немецкому языку. В 2-х ч. Ч. 2 / Н.В. Поликовский. – М.; Л.: Госиздат, 1930. – 117 с.: ил.

1934

П7. Ильченко, В.И. Программа курса теории и конструкции мельничных, крупяных и элеваторных машин для технологических факультетов втузов (на 150 час) / В.И. Ильченко. – М.: Гл. упр. мукомол.-крупян. пром-сти, 1934. – 13 с. – (Спец. цикл № 2).

П8. Озолин, Н.И. Программа курса химии зерна и продуктов его переработки и теххимического контроля мукомольно-крупяного производства для технологических факультетов втузов / Н.И. Озолин. – М.: Гл. упр. мукомол.-крупян. пром-сти, 1934. – 10 с. – (Спец. цикл № 7).

П9. Острожецер, Б.Г. Программа дипломного проектирования для технологических факультетов втузов (на 600 часов) / Б.Г. Острожецер. – М.: Гл. упр. мукомол.-крупян. пром-сти, 1934. – 9 с. – (Спец. цикл № 10).

П10. Панченко, А.В. Программа курса аспирации элеваторов, мельзаводов и крупозаводов для технологических факультетов втузов (на 96 часов) / А.В. Панченко. – М.: Гл. упр. мукомол.-крупян. пром-сти, 1934. – 9 с. – (Спец. цикл № 4).

1935

П11. Марх, А.Т. Химико-технический контроль консервного производства: учеб. пособие / А.Т. Марх, Р.В. Кржевова. – М.; Л.: Пищепромиздат, 1935. – 216 с.: ил.

1938

П12. Ильченко, В.И. Крупаые машины: учеб. пособие / В.И. Ильченко, П.К. Кузнецов. – М.: Заготиздат, 1938. – 280 с.: ил.

П13. Ильченко, В.И. Мельничные, крупаые и элеваторные машины: теория и конструкция: учеб. пособие / В.И. Ильченко. – М.: Заготиздат, 1938. – 484 с.: ил.

П14. Острозецер, Б.Г. Проектирование мельниц: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 1 / Б.Г. Острозецер. – М.: Заготиздат, 1938. – 247 с.: черт.

П15. Панченко, А.В. Вентиляционные установки мельниц и элеваторов: (Задачи установок, теория и расчет их): учеб. пособие / А.В. Панченко. – М.: Заготиздат, 1938. – 471 с.: ил.; 2 вкл. л. черт. и номогр.

П16. Ротман, Э.О. Технологическое оборудование консервных заводов: учеб. пособие для вузов / Э.О. Ротман, М.Я. Дикис, А.Н. Мальский. – М.; Л.: Пищепромиздат, 1938. – 624 с.: ил.

1940

П17. *Ильченко, С.Г. Технология консервного производства: учеб. для техникумов пищевой пром-сти / С.Г. Ильченко, А.Ф. Фан-Юнг. – М.; Л.: Пищепромиздат, 1940. – 410 с.

П18. Марх, А.Т. Химико-технический контроль консервного производства: учеб. пособие / А.Т. Марх, Р.В. Кржевова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищепромиздат, 1940. – 357 с.: ил.

П19. Мукомольное производство: учеб. / [Г.О. Барер и др.]; под ред. Я.Н. Куприца. – М.: Заготиздат, 1940. – 412 с.

П20. Острозецер, Б.Г. Проектирование мельниц: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 2 / Б.Г. Острозецер; под ред. Е.М. Тульчинского. – М.: Заготиздат, 1940. – 440 с.: черт.; схемы.

П21. Ротман, Э.О. Оборудование консервных заводов: учеб. для техникумов / Э.О. Ротман, М.Я. Дикис, А.Н. Мальский. – М.; Л.: Пищепромиздат, 1940. – 304 с.: ил.

1941

П22. Озолин, Н.И. Методы химического анализа зерна и продуктов его переработки: учеб. пособие / Н.И. Озолин; под ред. Н.П. Козьминой. – М.: Заготиздат, 1941. – 176 с.: ил. – Библиогр.: с. 166-167.

1945

П23. Фан-Юнг, А.Ф. Производство томатопродуктов: учеб. пособие / А.Ф. Фан-Юнг. – М.: Пищепромиздат, 1945. – 149 с. – Библиогр.: с. 148-149 (47 назв.).

1948

П24. Левенсон, С.Д. Судовые холодильные установки: учебник для высш. мореход. училищ и Одес. ин-та инж. мор. флота / С.Д. Левенсон, В.С. Мартыновский. – М.; Л.: Изд-во и тип. изд-ва «Мор. тр-т», 1948. – 411 с.: ил.

П25. Марх, А.Т. Химико-технический контроль консервного производства: учеб. пособие / А.Т. Марх, Р.В. Кржевова. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищепромиздат, 1948. – 392 с.: ил. – Библиогр.: с. 389-390.

1949

П26. Кестельман, Н.Я. Программа, методические указания и контрольные работы по курсу «Детали машин» / Н.Я. Кестельман. – Одесса, 1949. – 34 с.: черт.

П27. *Программа курса «Технология комбикормового производства» для специальности «Технология мукомольно-крупяного производства и элеваторно-складского хозяйства» / [П.Г. Демидов и др.]. – М.: Сов. наука, 1949.

1950

П28. Гельфгат, В.Л. Экономика мукомольно-крупяной промышленности: учеб. пособие / В.Л. Гельфгат, И.М. Минков, М.Э. Розенблит. – М.: Заготиздат, 1950. – 356 с.

П29. Иванов, А.А. Пособие к лабораторным занятиям по промышленному использованию электрической энергии / А.А. Иванов. – Одесса, 1950. – 202 с.: ил.

П30. Ильченко, С.Г. Технология консервного производства: учеб. для техникумов / С.Г. Ильченко, А.Ф. Фан-Юнг. – М.: Пищепромиздат, 1950. – 238 с.: ил. – Библиогр.: 65 назв.

П31. Мартыновский, В.С. Холодильные машины (Термодинамические процессы): [учеб. пособие для вузов пищевой пром-сти] / В.С. Мартыновский. – М.: Пищепромиздат, 1950. – 263 с.: черт., диагр.

П32. *Марх, А.Т. Витамины и их роль в питании: лекция / А.Т. Марх. – Кишинев: Ин-т усовершенствования знаний специалистов нар. хоз-ва МССР, 1950. – 15 с.

1951

П33. Дикис, М.Я. Оборудование консервных заводов: учеб. для техникумов / М.Я. Дикис, А.Н. Мальский. – М.: Пищепромиздат, 1951. – 471 с.: ил. – Библиогр.: с. 460 (26 назв.). – (Переиздано в Венгрии в 1951 г.; в ГДР в 1955 г.).

П34. *Марх, А.Т. Химико-технологический контроль и промсанитария на консервном и плодоовощном предприятии: лекция / А.Т. Марх. – Кишинев: Ин-т усовершенствования знаний специалистов нар. хоз-ва МССР, 1950. – 24 с.

П35. Технология мукомольного производства: учеб. / [Г.О. Барер, П.Г. Демидов и др.]; под ред. Я.Н. Куприца; рец. В.Я. Гиршсон [и др.]. – М.: Заготиздат, 1951. – 472 с.: ил. – Библиогр.: 161 назв.

1952

П36. Иванов, А.А. Материалы к дипломному проектированию по электрооборудованию предприятий мукомольной промышленности и элеваторно-складского хозяйства / А.А. Иванов. – Одесса, 1952. – 22 с.

П37. Филоненко, Г.К. Сушильные установки: учеб. пособие. / Г.К. Филоненко, П.Д. Лебедев. – М.; Л.: Госэнергоиздат, 1952. – 264 с.: ил.

1953

П38. Дикис, М.Я. Технологическое оборудование консервных заводов: учеб. пособие для вузов / М.Я. Дикис, А.Н. Мальский. – М.: Пищепромиздат, 1953. – 540 с.: ил.; черт. – Библиогр.: с. 532-534 (66 назв.). – (Переиздано в Польше в 1957 г.).

П39. Lewenson, S. D. Chłodnicze urządzenia okrętowe / S.D. Lewenson, W.S. Martynowski; tłum. z ros. J. i J. Pawlikiewiczowie. – Warszawa: Wyd-wo Komunikacyjne, 1953. – 364 s. – Пол. – (Судовые холодильные установки).

1954

П40. Демидов, П.Г. Технология комбикормового производства: учеб. для вузов / П.Г. Демидов. – М.: Пищепромиздат, 1954. – 328 с.: ил. – Библиогр.: 43 назв.

П41. *Куценко, К.И. Расчеты машин непрерывного транспорта с тягловым органом: учеб. пособие / К.И. Куценко. – Одесса, 1954. – 200 с.

П42. Панченко, А.В. Вентиляционные установки элеваторов, мельниц, крупяных и комбикормовых заводов: учеб. пособие / А.В. Панченко. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Заготиздат, 1954. – 372 с.: ил. – (1-е изд. вышло под загл.: Вентиляционные установки мельниц и элеваторов. – М., 1938.). – Библиогр.: с. 367-369 (68 назв.).

П43. Платонов, П.Н. Элеваторы и склады: [учеб. пособие] / П.Н. Платонов, Б.Г. Ляторовский, П.Н. Рекайкин; под ред. Б.Н. Хорцева. – М.: Заготиздат, 1954. – 416 с.: ил.

1955

П44. Марх, А.Т. Химико-технический контроль консервного производства: учеб. пособие / А.Т. Марх, Р.В. Кржевова. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищепромиздат, 1955. – 420 с.: ил. – Библиогр.: с. 408-410 (69 назв.).

П45. *Платонов, П.Н. Программа курса «Подъемно-транспортные устройства и механизация перегрузочных работ» для вузов пищевой промышленности: [утв. 22.07.55 г.] / П.Н. Платонов. – М., 1955.

П46. Уголик, Н.Ф. Монтаж мельниц: учеб. пособие для техникумов / Н.Ф. Уголик, С.Г. Острозецер, Б.Г. Острозецер; под ред. А.С. Данилина. – М.: Заготиздат, 1955. – 307 с.: ил.

П47. Фан-Юнг, А.Ф. Производство овощных закусочных консервов: учеб. пособие / А.Ф. Фан-Юнг. – М.: Пищепромиздат, 1955. – 32 с.

1956

П48. Иванов, А.А. Электрооборудование пищевых предприятий: учеб. пособие / А.А. Иванов. – Киев: Гостехиздат, 1956. – 335 с.: ил.

П49. Фан-Юнг, А.Ф. Технология консервирования плодов и овощей: учеб. пособие / А.Ф. Фан-Юнг, Б.Л. Флауменбаум, А.К. Изотов. – М.: Пищепромиздат, 1956. – 415 с.: ил. – Библиогр.: с. 398-405 (178 назв.).

1958

П50. Иванов, А.А. Лабораторные работы по общей электротехнике и электрооборудованию промышленных предприятий: учеб. пособие / А.А. Иванов. – Киев: Гостехиздат, 1958. – 408 с.: ил.

П51. Иванов, А.А. Электрооборудование пищевых предприятий: учеб. пособие / А.А. Иванов. – 2-е изд., доп. и перераб. – Киев: Гостехиздат, 1958. – 508 с.: ил. – Библиогр.: с. 496-500 (135 назв.).

П52. Ильченко, С.Г. Технология консервирования и технохимический контроль: учеб. для техникумов пищевой промышленности / С.Г. Ильченко, А.Т. Марх, А.Ф. Фан-Юнг. – М.: Пищепромиздат, 1958. – 508 с.: ил. – Библиогр.: 22 назв.

П53. Костанди, Г.В. Конспект лекций по аналитической геометрии: учеб. пособие / Г.В. Костанди. – Одесса: ОТИ им. И.В. Сталина, 1958. – 164 с.: черт.

П54. Платонов, П.Н. Подъемно-транспортные устройства и механизация погрузочно-разгрузочных работ: учеб. пособие / П.Н. Платонов, К.И. Куценко. – М.: Хлебоиздат, 1958. – 297 с.: ил.

1959

П55. Барташев, Л.В. Техничко-экономические расчеты для технологов [машиностроителей]: метод. пособие / Л.В. Барташев. – Одесса: [б.и.], 1959. – 48 с.

1960

П56. Белецкий, В.Я. Аналитические методы определения основных размеров кулачковых механизмов и радиусов кривизны профиля кулачка: учеб. пособие / В.Я. Белецкий. – Одесса: Изд-во Одес. политехн. ин-та, 1960. – 80 с.

П57. Белецкий, В.Я. Аналитические методы синтеза шарнирных плоских механизмов: учеб. пособие / В.Я. Белецкий. – Одесса, 1960. – 63 с.

П58. Будницкий, А.В. Интегрирование дифференциального уравнения изогнутой оси балки по методу акад. Крылова: учеб. пособие для студентов-заочников / А.В. Будницкий, М.Ю. Акивенсон. – Одесса, 1960. – 31 с.

П59. Кац, Г.С. Техническая литература по мукомольному производству на английском языке: учеб. пособие / Г.С. Кац. – Одесса, 1960. – 199 с.: ил.

П60. Основы расчета и конструирования машин и аппаратов пищевых производств: [учеб. пособие для вузов пищевой пром-сти] / М.М. Гернет, М.Я. Дикис, В.В. Лукьянов и др.; под ред. А.Я. Соколова. – М.: Пищепромиздат, 1960. – 742 с.: черт.

П61. Флауменбаум, Б.Л. Теоретические основы стерилизации консервов: учеб. пособие / Б.Л. Флауменбаум. – Киев: Изд-во Киев. ун-та, 1960. – 195 с.: ил. – Библиогр.: с. 192-193.

П62. Чунжук, Н.П. Курсовое проектирование подъемно-транспортных машин: метод. пособие / Н.П. Чунжук; спец. ред. К.И. Куценко. – Одесса: ОТИ им. И.В. Сталина, 1960. – 49 с.

П63. Filonenko, G.K. Einführung in die Trockentechnik: Grundlagen und Verfahren / G.K. Filonenko, P.D. Lebedew; Bearb. von Dipl.-Ing. Wolfgang Ullman; Übers. Ing. N. Giorloff, Gotha. – Leipzig: Fachbuchverl., 1960. – 246 с.

1961

П64. Дацковский, В.М. Краткий конспект лекций по технической термодинамике / В.М. Дацковский; отв. ред. П.Н. Платонов. – Одесса: ОТИ им. М.В. Ломоносова, 1961. – 87 с.

П65. Дикис, М.Я. Технологическое оборудование консервных заводов: учеб. пособие для вузов / М.Я. Дикис, А.Н. Мальский. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищепромиздат, 1961. – 539 с.: ил. – Библиогр.: с.531-533.

П66. Иванов, А.А. Лабораторные работы по основам электротехники и электрическим измерениям: учеб. пособие / А.А. Иванов. – Изд. 2-е, перераб. – Киев: Гостехиздат, 1961. – 419 с.: ил.

П67. Слуцкий, М.С. Конспект лекций по статике для веч. и заоч. фак. / М.С. Слуцкий. – Одесса: ОТИ им. М.В. Ломоносова, 1961. – 109 с.

П68. Фан-Юнг, А.Ф. Технология консервирования плодов и овощей: учеб. пособие / А.Ф. Фан-Юнг, Б.Л. Флауменбаум, А.К. Изотов. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: Пищепромиздат, 1961. – 518 с.: ил. – Библиогр.: с. 500-508.

П69. Харин, С.Е. Физическая химия: [учебник для хим.-технол. специальностей вузов] / С.Е. Харин. – Киев: Изд-во Киев. ун-та, 1961. – 555 с.

П70. Чуклин, С.Г. Холодильные установки: [учебник для вузов по специальности «Холодильные машины и аппараты»] / С.Г. Чуклин, В.С. Мартыновский, Л.З. Мельцер; под общ. ред. С.Г. Чуклина. – М.: Госторгиздат, 1961. – 472 с.: ил. – Библиогр.: с. 460-463.

1962

П71. Александров, А.В. Материалы лекции на тему «Экономические идеи декабристов»: (учеб. пособие по курсу «История экон. учений») / А.В. Александров; М-во высш. и сред. спец. образования УССР, Одес. технол. ин-т им. М.В. Ломоносова, [Киев. ин-т нар. хоз-ва], науч.-метод. каб. заоч. экон. образования. – Киев: [Б.и.], 1962. – 29 с.

П72. Дикис, М.Я. Оборудование консервных заводов: учеб. для техникумов / М.Я. Дикис, А.Н. Мальский. – Изд. 3-е, доп. и перераб. – М.: Пищепромиздат, 1962. – 469 с.: ил. – Библиогр.: с. 462.

П73. Марх, А.Т. Химико-технический контроль консервного производства: учеб. пособие / А.Т. Марх, Р.В. Кржевова. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищепромиздат, 1962. – 435 с.: ил. – Библиогр.: с. 421-427 (109 назв.).

П74. Соколов, А.Я. Программа курса «Технологическое оборудование предприятий по хранению и переработке зерна» для вузов по специальности 1001 – «Хранение и технология переработки зерна» и 0517 – «Машины и аппараты пищевых производств» / А.Я. Соколов, А.В. Панченко, Л.И. Котляр. – М.: МВО СССР, 1962. – 10 с.

П75. Фасман, В.Б. Некоторые вопросы проектирования элеваторов: учеб. пособие / В.Б. Фасман. – Одесса, 1962. – 68 с.: ил.

1963

П76. Берман, И.М. Введение в чтение английских технических текстов: учеб. пособие / И.М. Берман; под ред. Г.М. Уайзера. – Минск, 1963. – 124 с.

П77. Иванов, А.А. Лабораторные работы по электрическим машинам и электрооборудованию промышленных предприятий: учеб. пособие / А.А. Иванов. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Киев: Гостехиздат, 1963. – 515 с.: черт.

П78. Иванов, А.А. Основы теории электрических и магнитных цепей: учеб. пособие / А.А. Иванов. – Киев: Изд-во Акад. наук УССР, 1963. – 368 с.: черт. – Библиогр.: 13 назв.

П79. Фан-Юнг, А.Ф. Проектирование консервных заводов: учеб. пособие / А.Ф. Фан-Юнг. – М.: Пищепромиздат, 1963. – 272 с.: черт. – Библиогр.: с. 266-268 (47 назв.).

1964

П80. Иванов, А.А. Применение обучающих машин / А.А. Иванов. – Киев: Наук. думка, 1964. – 299 с.: ил. – Библиогр.: с. 50 (15 назв.).

П81. Ильченко, С.Г. Технология консервирования и технохимический контроль: учеб. для техникумов пищевой промышленности / С.Г. Ильченко, А.Т. Марх, А.Ф. Фан-Юнг. – Изд. перераб. и доп. – М.: Пищевая промышленность, 1964. – 471 с.: ил. – Библиогр.: 17 назв.

П82. Мартыновский, В.С. Судовые холодильные установки: [учебник для судомехан. фак. вузов М-ва мор. флота] / В.С. Мартыновский, Л.З. Мельцер. – М.: Транспорт, 1964. – 383 с.: ил.

П83. Транспортирующие и перегрузочные машины для комплексной механизации пищевых производств: учеб. пособие / [Н.К. Наремский, П.Н. Платонов и др.]; под общ. ред. А.Я. Соколова; рец. К.И. Куценко, Н.К. Наремский, Е.И. Веремеенко, А.П. Ковтун и др. – М.: Пищевая промышленность, 1964. – 759 с.: ил. – Библиогр.: 121 назв.

П84. Чуклин, С.Г. Примеры расчетов холодильных установок: [учеб. пособие для вузов по специальности «Холодильные машины и аппараты»] / С.Г. Чуклин, Д.Г. Никульшина, И.Г. Чумак; под общ. ред. С.Г. Чуклина. – М.: Пищевая промышленность, 1964. – 381 с.: черт.

1965

П85. Берман, И.М. Краткая практическая грамматика английского языка: для чтения текстов / И.М. Берман; под ред. В.А. Аракина. – М.: Междунар. отношения, 1965. – 296 с.

П86. Иванов, А.А. Электрооборудование пищевых предприятий: учеб. пособие / А.А. Иванов. – 3-е изд., перераб. и доп. – Киев: Техніка, 1965. – 419 с.: ил. – Библиогр.: с. 410-412 (60 назв.).

П87. Программированное обучение и применение современных технических средств в учебном процессе / под ред. А.А. Иванова. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1965. – 42 с.

П88. Технология переработки зерна: (Мукомольное, крупяное и комбикормовое производство): учебник / Я.Н. Куприц, П.Г. Демидов, А.Р.

Демидов, М.Е. Гинзбург; под ред. Я.Н. Куприца. – М.: Колос, 1965. – 504 с. – Библиогр.: с. 499-502.

1966

П89. Иванов, А.А. Опыт применения программированного обучения при изучении курса электротехники / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИ им. М.В. Ломоносова, 1966. – 16 с.

П90. Иванов, А.А. Основы теории электрических и магнитных цепей: учеб. пособие / А.А. Иванов. – 2-е изд., перераб. – Киев: Наук. думка, 1966. – 359 с.: черт. – Библиогр.: 13 назв.

П91. Основные модели и словарный минимум по устной речи для студентов неязыковых вузов (Англ. яз.) / Р.М. Аширова, А.В. Мячина, Е.С. Сидорова, И.А. Шелухина; под ред. И.М. Бермана, А.В. Мячиной. – Одесса: ОТИ им. М.В. Ломоносова, 1966. – 38 с.

П92. Фасман, В.Б. Некоторые вопросы проектирования элеваторов: метод. рук. к курсовому и диплом. проектированию для студентов-заочников технол. фак. / В.Б. Фасман, Н.М. Шашкина. – 2-е изд. – Одесса, 1966. – 56 с. – Библиогр.: 16 назв.

1967

П93. Иванов, А.А. Методические материалы к программированному контролю по курсу «Электрические машины» / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИ им. М.В. Ломоносова, 1967. – 49 с.

П94. Иванов, А.А. Методические материалы к программированному контролю по курсу «Электрооборудование пищевых предприятий» / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИ им. М.В. Ломоносова, 1967. – 144 с.

П95. *Иванов, А.А. Программа курса « Электрооборудование пищевых предприятий» для высш. учеб. заведений по специальности 0517 – «Машины и аппараты пищевых производств» / А.А. Иванов. – М.: Высш. шк., 1967. – [0,5 п.л.].

П96. Машины-автоматы и автоматические линии пищевой промышленности. Основы теории и расчета: учеб. пособие / В.Я. Белецкий, В.А. Благодарский, Б.Е. Бройдо, В.З. Шапран; под общ. ред. В.Я. Белецкого. – Киев: Техніка, 1967. – 176 с.: ил.

П97. Методические материалы к программированному контролю по курсу «Общая электротехника» (Основы теории цепей и электрические измерения) / А.А. Иванов, Д.К. Малащенко, А.В. Сорочинский, А.А. Тищенко, К.Ф. Фуки; под общ. ред. А.А. Иванова. – Одесса: ОТИП им. М.В. Ломоносова, 1967. – 121 с.

П98. Методические материалы к программированному контролю по курсу « Общая электротехника» (Трансформаторы и электрические машины) / А.А. Иванов, Д.К. Малащенко, А.В. Сорочинский, А.А. Тищенко, К.Ф.

Фуки; под общ. ред. А.А. Иванова. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1967. – 114 с.

1968

П199. Демидов, П.Г. Технология комбикормового производства: учеб. для техникумов / П.Г. Демидов. – М.: Колос, 1968. – 224 с.: ил.

П100. Золотарев, С.М. Проектирование мукомольно-крупяных и комбикормовых предприятий: учебник / С.М. Золотарев. – М.: Колос, 1968. – 256 с.: ил. – Библиогр.: с. 252-253.

1969

П101. Дикис, М.Я. Технологическое оборудование консервных заводов: учеб. для вузов / М.Я. Дикис, А.Н. Мальский. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищевая пром-сть, 1969. – 779 с.: ил. – Библиогр.: с. 767-768 (45 назв.).

П102. Иванов, А.А. Электрооборудование пищевых предприятий: учеб. / А.А. Иванов. – 4-е изд., перераб. и доп. – Киев: Техніка, 1969. – 454 с.: ил. – Библиогр.: с. 444-447 (80 назв.). – Предм. указ.: с. 448-454.

П103. Котляр, Л.И. Основы монтажа, эксплуатации и ремонта технологического оборудования предприятий по хранению и переработке зерна: учеб. пособие / Л.И. Котляр. – М.: Колос, 1969. – 248 с.: ил.

П104. Основы расчета и конструирования машин и автоматов пищевых производств: учеб. / [А.А. Вайнберг и др.]; под ред. А.Я. Соколова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 1969. – 637 с. – Библиогр.: с. 626-634.

П105. Фан-Юнг, А.Ф. Технология консервирования плодов и овощей: учебник / А.Ф. Фан-Юнг, Б.Л. Флауменбаум, А.К. Изотов. – 3-е изд. – М.: Пищевая пром-сть, 1969. – 608 с.: ил. – Библиогр.: с. 584-594 (202 назв.).

1970

П106. Берман, И.М. Методика обучения английскому языку в неязыковых вузах: учебник / И.М. Берман. – М.: Высш.шк., 1970. – 230 с.

П107. Иванов, А.А. Руководство к лабораторным работам по теоретическим основам электротехники / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1970. – Вып. 1. – 20 с.

П108. Иванов, А.О. Лабораторні роботи з електротехніки: навч. посіб. / А.О. Іванов. – Київ: Вища шк., 1970. – 332 с.: іл.

П109. Казавчинский, Я.З. Лекции по технической термодинамике / Я.З. Казавчинский. – М.: Транспорт, 1970. – 276 с.

П110. Кестельман, Н.Я. Номограммы по расчету и конструированию пластмассовых деталей машин / Н.Я. Кестельман, В.Н. Кестельман. – М.: Машиностроение, 1970. – 231 с.: граф.

П111. Сорока, И.Ф. Лабораторный практикум по курсу «Детали машин» для специальностей № 0517, 0903, 1001, 1718. Разд. Соединения / И.Ф. Сорока, А.И. Луизо, Е.А. Медведев; под общ. ред. В.Ф. Мальцева. – Одесса: ОТИПП им М.В. Ломоносова, 1970. – 18 с.

1971

П112. Иванов, А.А. Руководство к лабораторным работам по теоретическим основам электротехники / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1971. – Вып. 2. – 18 с.

П113. Иванов, А.А. Руководство к лабораторным работам по теоретическим основам электротехники / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1971. – Вып. 3. – 24 с.

П114. Мартыновский, В.С. Судовые холодильные установки и их эксплуатация: [учеб. для специальности «Эксплуатация силовых установок»] / В.С. Мартыновский, Л.З. Мельцер. – Л.: Судостроение, 1971. – 375 с.: ил.

П115. Павлюченков, А.К. Экономика производства комбикормов: учеб. пособие / А.К. Павлюченков. – М.: Колос, 1971. – 223 с.

П116. Платонов, П.Н. Элеваторы и склады: [учебник] / П.Н. Платонов, В.Г. Лебединский, В.Б. Фасман. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Колос, 1971. – 311 с.: ил.

П117. Сушка пищевых растительных материалов: учеб. пособие / Г.К. Филоненко, М.А. Гришин, Я.М. Гольденберг, В.К. Коссек. – М.: Пищевая пром-сть, 1971. – 439 с.

1972

П117а. Баканурский, Г.Л. Сионизм и антисемитизм в системе современной идеологической борьбы: сокр. стеногр. лекции, прочит. в Центр. лектории Вильнюса / Г.Л. Баканурский. — Вильнюс: О-во "Знание" ЛитССР, 1972. – 19 с. – (В помощь лектору / О-во "Знание" ЛитССР).

П118. Барташев, Л.В. Организация и экономика технической подготовки производства: учеб. пособие / Л.В. Барташев. – М.: Высш. шк., 1972. – 172 с.: черт.

П119. Жидко, В.И. Зерносушение и зерносушилки: учеб. пособие / В.И. Жидко, В.А. Резчиков, В.С. Уколов. – М.: Колос, 1972. – 240 с.

П120. Иванов, А.А. Руководство к лабораторным работам по теоретическим основам электротехники / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1972. – Вып. 4. – 30 с.

П121. Иванов, А.А. Руководство к лабораторным работам по электрооборудованию пищевых предприятий / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1972. – Вып. 1. – 33 с.

П122. Назарова, А.И. Производство плодоовощных консервов: учеб. пособие / А.И. Назарова, А.Ф. Фан-Юнг. – М.: Пищевая пром-сть, 1972. – 296 с.: ил. – Библиогр.: с. 296.

П123. Петько, В.Ф. Рабочая программа, методические указания и контрольные задания по курсу «Технология хлебопекарного, макаронного и кондитерского производств» / В.Ф. Петько. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1972. – 23 с.

П124. Платонов, П.Н. Подъемно-транспортные и погрузочно-разгрузочные устройства: учебник / П.Н. Платонов, К.И. Куценко. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Колос, 1972. – 215 с.: ил.

1973

П125. Дикис, М.Я. Технологическое оборудование консервных заводов: учеб. для техникумов / М.Я. Дикис, А.Н. Мальский. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищевая пром-сть, 1973. – 423 с.: ил. – Библиогр.: с. 416-417.

П126. Иванов, А.А. Руководство к лабораторным работам по электрооборудованию пищевых предприятий / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1973. – Вып. 2. – 28 с.

П127. Иванов, А.А. Руководство к лабораторным работам по электрооборудованию пищевых предприятий / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1973. – Вып. 3. – 34 с.

П128. Лабораторный практикум по курсу «Детали машин» для специальностей № 0517, 0903, 1001, 1718. Разд. Передатки и их элементы / В.Ф. Мальцев, П.А. Ковалев, И.Ф. Сорока, А.И. Луизо, В.И. Крупский, Г.В. Архангельский, Е.А. Медведев; под общ. ред. В.Ф. Мальцева. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1973. – 62 с.

П129. First – year English. Programmed Reading Course. Part I / ed. by I. Berman. – Odessa: Odessa Lomonosov Technological Institute of Food Industry, 1973. – 290 p.

1974

П130. Белецкий, В.Я. Расчет механизмов машин-автоматов пищевых производств: учеб. пособие / В.Я. Белецкий. – Киев: Вища шк., 1974. – 227 с.: черт. – Библиогр.: с. 226.

П131. Вентиляционные установки зерноперерабатывающих предприятий: учебник / А.В. Панченко, А.М. Дзядзио, А.С. Кеммер, Л.И. Котляр, Г.Ф. Костюк; под ред. А.М. Дзядзио. – 3-е изд., доп. и перераб. – М.: Колос, 1974. – 399 с.: ил. – Библиогр.: с. 390-395 (147 назв.).

П132. Иванов, А.А. Руководство к лабораторным работам по электронике / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1975. – 48 с.

П133. Ильченко, С.Г. Технология и технохимический контроль консервирования: учеб. для техникумов пищевой пром-сти / С.Г. Ильченко, А.Т. Марх, А.Ф. Фан-Юнг. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищевая пром-сть, 1974. – 424 с.: ил. – Библиогр.: с. 420-421 (34 назв.).

П134. История и теория атеизма: учеб. пособие / Г.Л. Баканурский [и др.]. – М.: Мысль, 1974. – 429 с.

П135. Коровенко, Н.Н. II съезд РСДРП: [учеб. пособие] / Н.Н. Коровенко. – М.: Высш. шк., 1974. – 88 с.

П136. Сборник методических указаний по применению ЭЦВМ Минск-22 в планировании и управлении комбикормовой промышленностью / П.Н. Платонов, Г.Г. Подзолов, И.С. Кац, Л.И. Тарасюк, Г.Н. Борисенко, Т.Н. Головская, М.А. Карнаух, Г.С. Кремер, И.Н. Никитенко, Д.Н. Чернуха, И.Н. Шиянова. – М.: ЦНИИТЭИ Минзага, 1974. – 99 с.

П137. Чуклин, С.Г. Лабораторный практикум по курсу «Холодильные установки»: [для вузов по специальностям пищевой пром-сти] / С.Г. Чуклин, И.Г. Чумак. – М.: Пищевая пром-сть, 1974. – 287 с.: ил.

1975

П138. Марх, А.Т. Химико-технический контроль консервного производства: учеб. пособие / А.Т. Марх, Р.В. Кржевова. – 6-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищевая пром-сть, 1975. – 432 с.: ил.

П139. Торжинская, Л.Р. Технохимический контроль производства отрасли хлебопродуктов: учеб. пособие / Л.Р. Торжинская, В.А. Яковенко. – М.: Колос, 1975. – 384 с.: ил. – Библиогр.: с. 379-380.

1976

П140. Дудкин, М.С. Введение в химию углеводов: учеб. пособие / М.С. Дудкин. – Киев: Вища шк., 1976. – 176 с.: ил. – Библиогр.: с. 174.

П141. Золотарев, С.М. Проектирование мукомольных, крупяных и комбикормовых заводов: учеб. пособие / С.М. Золотарев. – 2-е изд., доп. и перераб. – М.: Колос, 1976. – 288 с.: ил.

П142. Иванов, А.А. Электротехника. Лабораторные работы: учеб. пособие для студентов неэлектротехнических специальностей вузов / А.А. Иванов. – М.: Вища шк., 1976. – 296 с.: ил.

П143. Фан-Юнг, А.Ф. Проектирование консервных заводов: учеб. пособие / А.Ф. Фан-Юнг. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищевая пром-сть, 1976. – 307 с.: ил. – Библиогр.: с. 301-304 (79 назв.).

1977

П144. Берман, И.М. Грамматика английского языка: учеб. пособие для студентов неязыковой специальности техн. вузов / И.М. Берман. – Киев: Вища шк., 1977. – 296 с.: ил. – (Обложка на англ. яз.).

П145. Гохштейн, Д.П. Анализ тепловых схем атомных электростанций: учеб. пособие для спец. «Атомные электрические станции» / Д.П. Гохштейн, Г.П. Верховкер. – Киев: Вища шк., 1977. – 240 с.

П146. Котляр, Л.И. Основы монтажа, эксплуатации и ремонта технологического оборудования: учеб. пособие / Л.И. Котляр. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Колос, 1977. – 272 с.

П147. Очерки методики обучения чтению на иностранных языках / И.М. Берман, В.А. Бухбиндер, Ф.Г. Агаева и др.; под ред. И.М. Бермана, В.А. Бухбиндера. – Киев: Высш. шк., 1977. – 175 с.

П148. Расчет оборудования для сушки помета: метод. указания / В.П. Лысенко, Н.В. Остапчук, Л.Я. Дяченко, В.В. Шведов, Т.Б. Столевич. – Загорск: ВНИТИП, 1977. – 28 с.

П149. Руководство к лабораторным работам по электроприводу и электрооборудованию предприятий / А.А. Иванов, А.А. Тищенко, Е.П. Штепа, В.Л. Сердюк. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1977. – 44 с.: ил.

П150. Шпильрайн, Э.Э. Основы теории теплофизических свойств веществ: учеб. пособие / Э.Э. Шпильрайн, П.М. Кессельман. – М.: Энергия, 1977. – 248 с.

1978

П151. Оболенцев, Ф.Д. Специальные способы литья: текст лекций / Ф.Д. Оболенцев, Л.А. Иванова. – Одесса: ОПИ, 1978. – 57 с.

П152. Платонов, П.Н. Лабораторный практикум по курсу «Автоматика и автоматизация производства» для студентов мех. и всех технол. фак. ин-та / П.Н. Платонов, М.А. Лемберг. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1978. – 71 с.

1979

П153. *Методические рекомендации по определению потребности в технических устройствах обучения и их классификация / [Е.Г. Кротов и др.]. – Киев, 1979. – 49 с.

П154. Нормативы режимов резания и геометрия резцов для тонкого растачивания. Обработка на отделочно-расточных станках: Крупносерийное и массовое производство / [Ю.Ф. Копелев и др.]. – М.: НИИмаш, 1979. – 91 с.: ил.

1980

П155. Петько, В.Ф. Рабочая программа, методические указания и контрольные задания по курсу «Оборудование хлебопекарного, макаронного и кондитерского производств» для студентов специальности № 1002 «Технология хлебопекар., макарон. и кондитер. производств» заоч. формы обучения / В.Ф. Петько. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1980. – 35 с.

П156. Связь преподавателя диалектического материализма и естественных наук в техническом вузе: из опыта учеб. работы / под общ. ред. Н.Ф. Иордания. – Киев; Одесса: Вища шк., 1980. – 103 с.

П157. Стабников, В.Н. Общая технология пищевых продуктов: учеб. пособие / В.Н. Стабников, Н.В. Остапчук. – Киев: Вища шк., 1980. – 304 с.: ил. – Библиогр.: 24 назв.

П158. Технология консервирования плодов, овощей, мяса и рыбы: учеб. / А.Ф. Фан-Юнг, Б.Л. Флауменбаум, А.К. Изотов, С.М. Ястребов, К.П. Лемаринье. – М.: Пищевая пром-сть, 1980. – 336 с.: ил. – Библиогр.: с. 326-327.

П159. Экономика, организация и планирование производства на хлебоприемных и зерноперерабатывающих предприятиях: учеб. пособие / А.К. Павлюченков, А.Н. Платонов, Б.П. Тарасенко, В.И. Шальт; под ред. А.К. Павлюченкова. – М.: Колос, 1980. – 272 с. – (Учеб. пособия для ин-та повышения квалификации рук. работников и специалистов системы заготовок. Повышение квалификации. Экономика).

1981

П160. Назарова, А.И. Технология плодоовощных консервов: учеб. / А.И. Назарова, А.Ф. Фан-Юнг. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Легкая и пищевая пром-сть, 1981. – 239 с.: ил. – Библиогр.: с. 237 (9 назв.).

П161. Органическая химия. Упражнения, задачи и методы контроля: учеб.-метод. пособие / М.С. Дудкин, В.Е. Старичкова, Н.С. Скорнякова, И.С. Казанская, А.Т. Безусов. – Киев: Вища шк., 1981. – 144 с.: ил. – Библиогр.: 25 назв.

П162. Остапчук, Н.В. Основы математического моделирования процессов пищевых производств: учеб. пособие / Н.В. Остапчук. – Киев: Вища шк., 1981. – 304 с.: ил.

П163. Платонов, П.Н. Автоматика и автоматизация консервного производства: учеб. пособие / П.Н. Платонов, А.И. Павлов, Л.М. Сычук. – Киев: Вища шк., 1981. – 264 с.: ил.

П164. Фан-Юнг, А.Ф. Проектирование консервных заводов: учеб. пособие / А.Ф. Фан-Юнг. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Пищевая пром-сть, 1981. – 308 с.: ил.

П165. Флауменбаум, Б.Л. Теоретические основы стерилизации консервов: учеб. пособие / Б.Л. Флауменбаум. – 2-е изд., испр. и доп. – Киев: Вища шк., 1981. – 196 с.: ил. – Библиогр.: с. 193-194 (20 назв.).

П166. Чумак, И.Г. Холодильные установки: [учебник для вузов по специальности 0529 «Холодильные и компрессорные машины и установки»] / И.Г. Чумак, В.П. Чепурненко, С.Г. Чуклин; под ред. И.Г. Чумака. – 2-е изд., доп. и перераб. – М.: Легкая и пищевая пром-сть, 1981. – 344 с.: ил.

П167. Экономика промышленности по хранению и переработке зерна: учеб. пособие для системы заготовок / А.Н. Платонов, А.К. Павлюченков,

Г.А. Краснощекова и др.; под ред. А.Н. Платонова. – М.: Колос, 1981. – 272 с. – (Учеб. и учеб. пособия для сред. спец. учеб. заведений).

1982

П168. Гришин, М.А. Производство молочных консервов: учеб. пособие / М.А. Гришин, Ф.С. Соколов. – Киев: Вища шк., 1982. – 216 с.: ил.

П169. Жидко, В.И. Зерносушение и зерносушилки: учеб. пособие / В.И. Жидко, В.А. Резчиков, В.С. Уколов. – М.: Колос, 1982. – 239 с.: ил.

П170. Иванов, А.А. Электротехника. Лабораторные работы: учеб. пособие для студентов неэлектротехнических специальностей вузов / А.А. Иванов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Вища шк., 1982. – 343 с.: ил.

П171. История и теория атеизма: учеб. пособие / Г.Л. Баканурский [и др.]. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Мысль, 1982. – 430 с.

П172. Методические указания по дипломному проектированию / сост. И.Г. Чумак, А.Т. Борщ, С.Ю. Ларьяновский. – Одесса: ОТИХП, 1982. – 116 с.

П173. Наер, В.А. Теоретические основы термоэлектрического охлаждения: учеб. пособие / В.А. Наер, В.К. Гарачук. – Одесса: ОПИ, 1982. – 119 с.: ил. – Библиогр.: с. 117-118.

П174. Павлюченков, А.К. Экономика производства комбикормов: учеб. пособие / А.К. Павлюченков. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Колос, 1982. – 240 с.

П175. Флауменбаум, Б.Л. Основы консервирования пищевых продуктов: учеб. пособие / Б.Л. Флауменбаум. – М.: Легкая и пищевая промышленность, 1982. – 270 с.: ил. – Библиогр.: с. 262-263 (38 назв.).

1983

П176. Жидко, В.И. Лабораторный практикум по зерносушению: учеб. пособие / В.И. Жидко, В.И. Атаназевич. – М.: Колос, 1983. – 96 с.: ил. – Библиогр.: с. 94 (16 назв.).

П177. Экономика промышленности по хранению и переработке зерна: учеб. пособие по спец. «Хранение и технология перераб. зерна» и «Машины и аппараты пищевых пр-в» / А.К. Павлюченков, В.К. Докучаева, Б.П. Тарасенко и др.; под ред. А.К. Павлюченкова. – М.: Колос, 1983. – 399 с. – (Учеб. и учеб. пособия для вузов).

П178. Berman, I. English Grammar = Грамматика английского языка: учеб. пособие / I. Berman, Т. Ковбасюк. – 2-е изд., перераб. и доп. – Киев: Вища шк., 1983. – 303 с.

1984

П179. Иванов, А.А. Электротехника: учеб. пособие / А.А. Иванов, В.С. Равдоник. – М.: Высш. шк., 1984. – 376 с.: ил.

П180. Котельников, А.Ф. Современные закаточные машины для металлической и стеклянной тары: учеб. пособие / А.Ф. Котельников, Е.П. Авраменко, Е.И. Колесник. – М.: Легкая и пищевая пром-сть, 1984. – 152 с.: ил.

П181. Мерко, И.Т. Технология мукомольно-крупяного и комбикормового производства: рабочая программа, методические указания и контрольные задания для студентов – заочников специальности 1001 / И.Т. Мерко, В.Е. Гаро. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1984. – 36 с.

П182. Технологические приемы и оборудование для обработки сои при производстве комбикормов: метод. рекомендации для студентов фак. технологии комбикормов, слушателей ФПК и инж.-техн. работников комбикорм. пром-сти / А.П. Левицкий, Б.В. Егоров, В.В. Шерстобитов, И.К. Чайка, В.Т. Гулавский. – Одесса, 1984. – 71 с.

1985

П183. Иванов, А.А. Электрооборудование пищевых предприятий: учебник / А.А. Иванов. – Изд. 5-е, перераб. и доп. – Киев: Вища шк., 1985. – 287 с. – Библиогр.: с. 284-285 (41 назв.). – Предм. указ.: с. 286-287.

П184. Иванов, А.А. Электротехника и основы электроники. Выбор двигателя рабочей машины: метод. указания к выполнению расчет.-граф. работы / А.А. Иванов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1985. – 19 с.

П184а. История и теория атеизма: учеб. пособие для филос. фак. ун-та. пер. с рус. / Г.Л. Баканурский, Ю.Ф. Борунков, И.И. Бражник и др. – Ереван: Изд-во Ерев. ун-та, 1985. – 431 с. – (арм. яз.).

П185. *Капрельянц, Л.В. Органическая химия: Введение в изучение соединений углерода: учебник / Л.В. Капрельянц. – Мапуту, 1985. – 123 с. – (португ. яз.).

П186. Мерко, И.Т. Технология мукомольного и крупяного производства: учеб. пособие / И.Т. Мерко. – М.: Агропромиздат, 1985. – 288 с.: ил. – Библиогр.: с. 286 (21 назв.).

1986

П187. *Берман, И.М. Основы методики преподавания иностранных языков = Grundlagen der methodik des fremdsprachenunterrichts: учеб. для студентов ин-тов и фак. иностр. яз. / И.М. Берман, В.А. Бухбиндер, В. Штраус; под ред В.А. Бухбиндера, В. Штрауса. – Киев: Вища шк., 1986. – 335 с.

П188. Вайнберг, А.А. Надежность оборудования предприятий по хранению и переработке зерна: учеб. пособие / А.А. Вайнберг. – Киев; Одесса: Вища шк., 1986. – 407 с.

П189. *Капрельянц, Л.В. Основы органической химии: учеб. пособие / Л.В. Капрельянц, Н. Матуш. – Мапуту, 1986. – 37 с. – (португ. яз.).

П190. Технологическое оборудование консервных заводов: учебник / М.С. Аминов, М.Я. Дикис, А.Н. Мальский, А.К. Гладушняк. – 5-е изд., перераб. и доп. – М.: Агропромиздат, 1986. – 318 с.: ил.

П191. Торжинская, Л.Р. Технохимический контроль хлебопродуктов: учеб. / Л.Р. Торжинская, В.А. Яковенко. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Агропромиздат, 1986. – 399 с.: ил. – Библиогр.: с. 395.

П192. Флауменбаум, Б.Л. Основы консервирования пищевых продуктов: учебник / Б.Л. Флауменбаум, С.С. Танчев, М.А. Гришин. – М.: Агропромиздат, 1986. – 494 с.: ил. – Библиогр.: с. 486-487.

П193. Холодильная техника: учебник / [И.Г. Чумак и др.]; под ред. В.Ф. Лебедева. – М.: Агропромиздат, 1986. – 335 с.: ил. – (Учебники и учеб. пособия для высш. учеб. заведений). – Библиогр.: с. 329.

1987

П194. Доценко П.В. Проектирование и расчет литейных машин и автоматических линий: учеб. пособие / П.В. Доценко, Л.А. Иванова, А.Л. Становский. – Одесса: ОПИ, 1987. – 98 с. – Библиогр.: с. 97 (7 назв.).

П195. История и теория атеизма : учеб. пособие / Г.Л. Баканурский [и др.]. – 3-е изд., дораб. – М.: Мысль, 1987. – 475 с.

П196. Платонов, П.Н. Элеваторы и склады: учебник / П.Н. Платонов, С.П. Пунков, В.Б. Фасман. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Агропромиздат, 1987. – 319 с.: ил.

П197. Учебник английского языка: учеб. / И.М. Берман, Т.М. Ковбасюк, О.П. Авраменко, М.А. Панченко; под ред. И.М. Бермана. – Киев: Вища шк., 1987. – 318 с.: ил. – (Парал. тит. л. англ.).

1988

П198. Прикладная механика: лаб. практикум / В.Ф. Мальцев, И.Ф. Сорока, В.И. Крупский, К.Ф. Сасский. – Киев; Одесса: Вища шк., 1988. – 176 с.: ил.

П199. Чумак, И.Г. Холодильные установки. Проектирование: [учеб. пособие по специальности «Холодильные и компрессорные машины и установки»] / И.Г. Чумак, Д.Г. Никульшина; под общ. ред. И.Г. Чумака. – Киев: Вища шк., 1988. – 280 с.: ил.

1989

П200. Вайнберг, А.А. Расчет и конструирование машин и аппаратов для хранения и переработки зерна: учеб. пособие / А.А. Вайнберг. – Киев: УМК ВО, 1989. – 84 с.

П201. Гладушняк, А.К. Оборудование предприятий мясоперерабатывающей промышленности: учеб. пособие / А.К. Гладушняк, А.И. Финашкин. – Киев: УМК ВО при Минвузе УССР, 1989. – 110 с.: ил.

П202. Иваненко, А.В. Оборудование для переработки сочного растительного сырья: учеб. пособие / А.В. Иваненко. – Киев: УМК ВО, 1989. – 106 с.: ил.

П203. Иванова, Л.А. Автоматизация проектирования специальных способов литья: [учеб. пособие по спец. «Машины и технология литейного производства»] / Л.А. Иванова, А.Л. Становский; Одес. политехн. ин-т. – Киев: УМК ВО, 1989. – 84 с.

П204. Иванов, А.О. Трифазні електричні кола: лекція з курсу «Електротехніка» / А.О. Иванов. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1990. – 14 с.

П205. Карнаушенко, Л.И. Основы проектирования предприятий кондитерской промышленности с элементами системы автоматизированного проектирования (САПР): учеб. пособие / Л.И. Карнаушенко, А.Я. Каминский, Т.З. Ткаченко. – К.: УМК ВО, 1989. – 80 с. – Библиогр.: 18 назв.

П206. Марх, А.Т. Технохимический контроль консервного производства: учебник / А.Т. Марх, Т.Ф. Зыкина, В.Н. Голубев. – М.: Агропромиздат, 1989. – 304с.: ил. – Библиогр.: с. 298-299 (45 назв.).

П207. Моделирование систем, расчет элементов, формообразование поверхностей, защитные покрытия и новое оборудование в машиностроении: учеб. пособие / Э.И. Жуковский, П.П. Лизунов, А.П. Жуковец, Р.Д. Ицкович-Лотоцкий, С.П. Радзевич, А.В. Мальцев, Ю.А. Харламов. – Киев: Высш. шк., 1989. – 359 с.: ил. – (Новое в науке и технике – студентам и учащимся; вып. 1).

П208. Наместников, А.Ф. Технология консервирования тропических и субтропических фруктов и овощей: учеб. пособие / А.Ф. Наместников, А.Ф. Загибалов, А.С. Зверькова. – Киев; Одесса: Выща шк., 1989. – 350 с.

П209. Проектирование зерноперерабатывающих предприятий с основами САПР: учеб. пособие / И.Т. Мерко, Н.Е. Погирной, Б.В. Касьянов, А.П. Чакар; под ред. И.Т. Мерко. – М.: Агропромиздат, 1989. – 367 с.: ил.

П210. Русаков, В.А. Расчет купажей: учеб. пособие / В.А. Русаков. – Киев: УМК ВО, 1989. – 147 с. – Библиогр.: 12 назв.

П211. Экономика промышленности по хранению и переработке зерна: учеб. по спец. «Технология хранения и перераб. зерна». «Машины и аппараты пищ. пр-в» / А.К. Павлюченков, В.К. Докучаева, Б.П. Тарасенко и др.; под ред. А.К. Павлюченкова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Агропромиздат, 1989. – 286 с. – (Учеб. и учеб. пособия для студентов вузов).

1990

П212. Новое в технике автоматизированного электропривода: учеб. пособие / [Г.В. Архангельский и др.]. – Киев: Выща шк., 1990. – 207 с.: ил. – (Новое в науке и технике – студентам и учащимся. Вып. 19).

П213. Павлюченков, А.К. Экономика комбикормовой промышленности: учеб. по спец. «Экономика и упр. в отраслях агропром.

Комплекса» / А.К. Павлюченков. – М.: Агропромиздат, 1990. – 206 с. – (Учеб. и учеб. пособия для студентов вузов).

1991

П214. Георги, Н.В. Новые виды технологического оборудования для переработки зерна: учеб. пособие / Н.В. Георги, Г.К. Кравченко, Л.С. Солдатенко. – К.: УМК ВО, 1991. – 116 с.

П215. Гришин, М.А. Комплексная переработка молочного сырья: учеб. пособие / М.А. Гришин, А.А. Карпович. – Киев: УМК ВО, 1991. – 80 с.

П216. Дидактические материалы для самостоятельной работы по электротехнике / А.А. Иванов, П.Н. Монтик, В.Д. Домрин, Е.П. Штепа – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1991. – Вып. 1. – 38 с.

П217. Иванов, А.О. Електричні кола постійного струму: лаб. роботи / А.О. Иванов. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1991. – 18 с.

П218. Монтік, П.М. Конспект лекцій: Кола постійного струму. Кола синусоїдного струму / П.М. Монтік, Є.П. Штепа. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1991. – 22 с.

П219. Общественно-политические партии. Организация и движение на Украине: метод. пособие / Г.И. Терещенко, Г.В. Ангелов, М.А. Симонов и др. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1991. – 78 с.

П220. Остапчук, Н.В. Основы математического моделирования процессов пищевых производств: учеб. пособие / Н.В. Остапчук. – 2-е изд., перераб. и доп. – Киев: Вища шк., 1991. – 367 с.: ил.

П221. Политическая социология: учеб. пособие / А.П. Чередниченко, А.Ф. Чумак, В.М. Чугуенко, Г.В. Ангелов, Г.И. Терещенко, В.В. Приматов, В.М. Матковский, В.М. Почтаренко, Г.А. Черняк, С.И. Сочинская, Н.Н. Гулевич; под общ. ред. А.П. Чередниченко, Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: УМК ВО, 1991. – 192 с.

П222. Холодильные установки: [учеб. по специальности «Техника и физика низких температур»] / И.Г. Чумак, В.П. Чепуренко, С.Ю. Ларьяновский, Г.К. Мнацаканов, В.П. Онищенко, Э.Г. Парцхаладзе, Г.А. Савченко, Н.И. Чумак; под ред. И.Г. Чумака. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Агропромиздат, 1991. – 494 с.: ил. – (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений).

1992

П223. Ангелов, Г.В. Основы промышленной социологии: учеб. пособие / Г.В. Ангелов, В.А. Семов, В.М. Чугуенко; под ред. Г.В. Ангелова. – Киев: Лыбидь, 1992. – 168 с.

П224. Вайнберг, А.А. Основы ремонта и монтажа оборудования предприятий по хранению и переработке зерна: учеб. пособие / А.А. Вайнберг, Л.И. Гросул. – М.: Колос, 1992. – 303 с.

П225. Іванов, А.О. Однофазні електричні кола: лаб. роботи / А.О. Іванов. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1992. – 19 с.

П226. Іванов, А.О. Трифазні електричні кола: лаб. роботи / А.О. Іванов. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1992. – 22 с.

П227. Математическое моделирование процессов пищевых производств: сб. задач: учеб. пособие / Н.В. Остапчук, В.Д. Каминский, Г.Н. Станкевич, В.П. Чучуй; под ред. Н.В. Остапчука. – Киев: Вища шк., 1992. – 175 с.: ил.

П228. Петько, В.Ф. Технологічне устаткування хлібопекарного виробництва: конспект лекцій. В 2-х ч. Ч. 1 / В.Ф. Петько. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1992. – 98 с.

П229. Петько, В.Ф. Технологічне устаткування хлібопекарного виробництва: конспект лекцій. В 2-х ч. Ч. 2 / В.Ф. Петько. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1992. – 38 с.

П230. Рвачов, В.В. Технологічні розрахунки обладнання харчових виробництв: навч. посіб. / В.В. Рвачов. – Київ: НМК ВО, 1992. – 119 с.

П231. Соколов, А.Д. Оборудование и приборы при ремонте и восстановлении деталей ДВС: конспект лекций и контрольные вопросы для студентов специальности 1505 специализации «Производство, эксплуатация и ремонт ДВС». Ч. 1. Оборудование для предварительной и финишной обработки деталей / А.Д. Соколов; Одес. политехн. ин-т. – Одесса, 1992. – 51 с. – Библиогр.: 8 назв.

П232. Соколов, А.Д. Трение и износ: конспект лекций / А.Д. Соколов, А.Ф. Дашенко; Одес. политехн. ин-т. – Одесса, 1992. – 72 с. – Библиогр.: 8 назв.

П233. Технология консервирования плодов и овощей и контроль качества продукции: учеб. для техникумов / А.Ф. Загибалов, А.С. Зверькова, А.А. Титова, Б.Л. Флауменбаум. – М.: Агропромиздат, 1992. – 352 с.

П234. Холодильные установки для стран с тропическим климатом: учеб. пособие для студентов техн. вузов / И.Г. Чумак, С.Ю. Ларьяновский, Э.Г. Парцхаладзе, В.М. Шляховецкий. – Киев: Либидь, 1992. – 224 с.

1993

П235. Берман, И.М. Грамматика английского языка: курс для самообразования: учеб. пособие / И.М. Берман. – М.: Высш.шк., 1993. – 288 с.

П236. *Іванов, А.О. Електричні вимірювання: лаб. роботи / А.О. Іванов. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1993. – [1,8 п.л.].

П237. Іванов, А.О. Перехідні процеси в електричних колах: лаб. роботи / А.О. Іванов. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1993. – 28 с.

П238. Основы автоматизации проектирования пищевых производств: учеб. пособие / В.Т. Артеменко, А.Я. Каминский, Л.Л. Лобочкая, И.И. Луканов, А.Б. Антонов, Н.А. Федюнина, Р.П. Петров, А.Р. Шендеров; под общ. ред. В.Т. Артеменко. – Киев: Вища шк., 1993. – 247 с.

П239. Политическая культура: теория и методика формирования: учеб. пособие / А.П. Чередниченко, Г.В. Ангелов, Г.И. Терещенко, В.М. Чугуенко, А.Ф. Чумак, И.М. Безродный, Л.Л. Блохина, В.В. Приматов, Т.С. Рыбалко, С.И. Сочинская, Г.А. Черняк, Л.И. Кривоцюк, В.А. Чередниченко, В.Г. Злотко, А.П. Заричанский, С.И. Кальцева, П.С. Кривоцюк; под общ. ред. А.П. Чередниченко, Г.В. Ангелова, Л.Л. Блохиной. – Киев; Одесса: УМК ВО, 1993. – 189 с.

П240. Почтаренко, В.М. Конспект лекцій з курсу «Історія і теорія світової та вітчизняної культури» (теми 1-3) для студ. інж. спец. з укр. мовою навчання / В.М. Почтаренко, П.Ю. Тайманов. – Одеса: ОТІХП ім. М.В. Ломоносова, 1993. – 19 с.

П241. Технология консервирования плодов, овощей, мяса и рыбы: учебник / Б.Л. Флауменбаум, А.А. Бровченко, А.Ф. Загибалов, А.С. Зверькова, Е.Г. Кротов, А.Н. Самсонова, А.А. Титова, А.Ф. Фан-Юнг, К.П. Лемаринье; под ред. Б.Л. Флауменбаума. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Колос, 1993. – 320 с. – Библиогр.: с. 310.

П242. Технопарк: вуз и бизнес: учеб. пособие / Э.И. Жуковский, Г.В. Ангелов, А.М. Богатырев, В.Е. Гаро, Л.Л. Блохина; под. общ. ред. Э.И. Жуковского. – Одесса: УМК МО Украины, 1993. – 196 с.: ил. – Библиогр.: 59 назв.

1994

П243. Берман, И.М. Грамматика английского языка: курс для самообразования: учеб. пособие / И.М. Берман. – М.: Высш.шк., 1994. – 288 с.

П244. Иванов, А.О. Трансформатори: лаб. роботи / А.О. Иванов. – Одеса: ОДАХТ, 1994. – 24 с.

П245. Психолого-педагогические основы управления производством: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов, В.М. Чугуенко и др.]; под ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса, 1994. – 272 с.

1995

П246. Дейнеко, Н.И. Основы логики: учеб. пособие / Н.И. Дейнеко. – Одесса, 1995. – 69 с. – (Мариинская гимназия).

П247. Сушіння зерна. Лабораторні роботи: навч. посіб. / Г.М. Станкевич, Т.В. Страхова, С.Є. Шувалов, Л.М. Шмагін. – Київ: Либідь, 1995. – 135 с.

П248. Технологія консервування плодів, овочів, м'яса і риби: підруч. / Б.Л. Флауменбаум, Є.Г. Кротов, О.Ф. Загібалов, А.А. Титова, Г.М. Самсонова, О.С. Звіркова, К.П. Лемаринье, А.А. Бровченко, О.Ф. Фан-Юнг, І.С. Калмикова; за ред. Б.Л. Флауменбаума. – Київ: Вища шк., 1995. – 301 с.: іл.

П249. Холодильні установки: підручник. У 2 кн. Кн. 1 / І.Г. Чумак, В.П. Чепурненко, С.Ю. Лар'янівський, Е.Г. Парцхаладзе, В.П. Онищенко, Н.І. Чумак, В.П. Кочетов, Г.К. Мнацаканов; за ред. І.Г. Чумака. – Київ: Либідь, 1995. – 240 с.: іл.

П250. Холодильні установки: підручник. У 2 кн. Кн. 2 / І.Г. Чумак, В.П. Чепурненко, С.Ю. Лар'янівський, Е.Г. Парцхаладзе, В.П. Онищенко, Н.І. Чумак, В.П. Кочетов, Г.К. Мнацаканов; за ред. І.Г. Чумака. – Київ: Либідь, 1995. – 224 с.: іл.

1996

П251. Автоматизація проектування пристроїв, систем та мереж зв'язку: підруч. для вузів для спец. з напрямку телекомунікації / М.В. Захарченко, В.К. Стеклов, Н.О. Князева та ін.; за ред. М.В. Захарченка. – Київ: Радіоаматор, 1996. – 268 с.

П252. Ангелов, Г.В. Нравственно-этические основы менеджмента: учеб. пособие / Г.В. Ангелов [и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: НПО ППА, 1996. – 195 с. – (Сер. Соц. проблемы упр.).

П253. Ангелов, Г.В. Социальные и организационно-психологические аспекты управления: учеб. пособие / Г.В. Ангелов, С.Е. Шувалов; под общ. ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: НПО ППА, 1996. – 242 с. – (Сер. Соц. проблемы упр.).

П254. Ангелов, Г.В. Социология управления: учеб. пособие / Г.В. Ангелов, С.Е. Шувалов; под общ. ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: НПО ППА, 1996. – 195 с. – (Сер. Соц. проблемы упр.).

П255. Костржицкий, А.И. Конспект лекций по курсу «Физика» для студентов инженер.-экон. фак. днев. формы обучения / А.И. Костржицкий. – Одесса: ОГАПТ, 1996. – 66 с.

П256. Чиж, А.О. Опір матеріалів: статично невизначувані системи: навч. посіб. / А.О. Чиж. – Одеса, 1996. – 182 с.: іл.

1997

П257. Ангелов, Г.В. Инженерное познание: Основные принципы и методы: учеб. пособие / Г.В. Ангелов [и др.]; под общей ред. акад. В.М. Чугуенко. – Киев; Одесса: НПО ППА, 1997. – 236 с. – (К 100-летию ОГАПТ. Сер. Соц.-философ. проблемы культуры, образования и технологии).

П258. Ангелов, Г.В. Культура и технология: проблемы гуманизации общества: учеб. пособие / Г.В. Ангелов, В.В. Стремядин, А.А. Шевченко; под общ. ред. акад. В.М. Чугуенко. – Киев; Одесса: НПО ППА, 1997. – 197 с. – (К 100-летию ОГАПТ. Сер. Соц.-философ. проблемы культуры, образования и технологии). – Библиогр.: 125 назв.

П259. Ангелов, Г.В. Социальные и культурно-эстетические факторы повышения трудовой активности: учеб. пособие / Г.В. Ангелов,

С.Е. Шувалов, В.И. Калашник; под ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: НПО ППА, 1997. – 235 с. – (Сер. Соц. проблемы упр.).

П260. Богатирьев, А.М. Організація виробництва на підприємствах консервної промисловості: навч. посіб. / А.М. Богатирьев, К.П. Приходько, І.І. Савенко. – Одеса: Аспект, 1997. – 200 с.

П261. Гайворонская, Г.С. Основы построения сетей и систем телефонной связи: учебн. пособие для вузов / Г.С. Гайворонская; Укр. гос. акад. связи им. А.С. Попова. – Одесса: УГАС, 1997. – 104 с.

П262. Менеджер как организатор и воспитатель: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: АСП, 1997. – 256 с. – (Сер. Социол.-психол. проблемы менеджмента).

П263. Роганков, В.Б. Класична механіка. Електрика. Магнетизм: учб. посіб. / В.Б. Роганков, А.Л. Цикало. – Одеса, 1997. – 152 с. – (Сер. Курси лекцій з фундам. наук. Фізика і хімія / Центр розвитку і реконструкції при Кабміні України; Одес. держ. акад. холоду). – (У надзаг.: Міносвіти України; № 2/383).

П264. Соколов, О.Д. Конспект лекцій з курсу матеріалознавства та обробки матеріалів. Тема «Магнітні матеріали» для студ. спец. 7.092501 ден. та заоч. форм навчання / О.Д. Соколов. – Одеса: ОДАХТ, 1998. – 36 с.

П265. Социолого-психологические резервы менеджмента: новые подходы: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов, С.Е. Шувалов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: НПО ППА, 1997. – 274 с. – (К 100-летию ОГАПТ. Сер. Соц.-психол. проблемы менеджмента).

П266. Станкевич, Г.М. Сушіння зерна: підручник / Г.М. Станкевич, Т.В. Страхова, В.І. Атаназевич; рец. М.Д. Захаров, А.Б. Шашкін. – Київ: Либідь, 1997. – 352 с. – Бібліогр.: с. 323 (9 назв.).

П267. Формирование и развитие личностного потенциала работника: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. проф. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: НПО ППА, 1997. – 240 с. – (Сер. Соц.-психол. проблемы менеджмента; к 100-летию ОГАПТ).

1998

П268. Бабейко, Ф.С. Социальная философия: пособие для студентов вузов / Ф.С. Бабейко, В.М. Чугуенко. – Тирасполь: РИО ПГУ, 1998. – 283 с.

П269. Культура управления: Теория и практика: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов, Ф.З. Мардаровский и др.]; под ред. Г.В. Ангелова, Ф.З. Мардаровского. – Одесса: Аспект, 1998. – 262 с. – (Сер. Соц.-философ. проблемы культуры упр.).

П270. Молодежь в производственной и непроизводственной сферах: (Социальные и психолого-педагогические аспекты): учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова, В.Н. Соколова; рец. Г.Л. Баканурский [и др.]. – Киев; Одесса: НПО ППА, 1998. – 232 с. – (Сер. Соц. и психол.- педагог. проблемы упр.).

П271. Психология деловых отношений: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов, А.П. Заричанский, Г.А. Черняк и др.]: под общей ред. Г.В. Ангелова, Г.А. Черняк. – Одесса: ВМВ, 1998. – Ч. 1. – 264 с. – (К 100-летию ОГАПТ).

1999

П272. Ангелов, Г.В. Семья в жизнедеятельности работника: учеб. пособие / Г.В. Ангелов, С.Е. Шувалов; под общ. ред. Г.В. Ангелова. – Одесса: АСПЕКТ, 1999. – 259 с.

П273. Берман, И.М. Грамматика английского языка: курс для самообразования: учеб. пособие / И.М. Берман. – 2-е изд., стереотип. – М.: Высш. шк., 1999. – 288 с.

П274. Вігуржинська, С.Ю. Економіка сучасного виробництва: учб. посіб. / С.Ю. Вігуржинська, Б.В. Косой. – Одеса: ОДАХ, 1999. – 144 с.

П275. Горикін, С.Ф. Конспект лекцій з курсу "Холодильна техніка" для студ. спец. 6.090200, 6.091700, (06, 07, 08, 09) ден. форми навчання / С.Ф. Горикін, М.В. Рибніков. – Одеса: ОДАХТ, 1999. – 94 с.

П276. Горыкин, С.Ф. Конспект лекций по холодильной технике / С.Ф. Горыкин, М.В. Рыбников. – Одесса: ОГАПТ, 1999. – 63 с.

П277. Економіка галузі зв'язку: підруч. У 2-х т. / [Ф.З. Мардаровський та ін.]; за ред. [Ф.З. Мардаровського та ін.]. – 2-е вид., вип. і доп. – Одеса: УДАЗ, 1999. – 516 с. – (Т. 1. Управління, планування, ресурси; Т. 2. Проектування, ефективність, фінанси).

П278. Захарченко, Н.В. Информационные сети: учеб. пособие для студентов направления «Телекоммуникации» / Н.В. Захарченко, Г.С. Гайворонская, А.И. Ещенко; Укр. гос. акад. связи им. А.С. Попова. – Одесса: [Б.и.], 1999. – 154 с.: ил.

П279. Конспект лекцій з хімії / А.Л. Цикало, А.В. Гогунська, Г.І. Герасименко, Н.А. Кисіль, Л.М. Лямцева, О.Д. Лях, М.Є. Мосьпан, В.А. Шапкін, В.П. Шендрик. – Одеса: МЕЦ ім. В.І. Вернадського, 1999. – Ч. 1. – 93 с.

П280. Конспект лекцій з хімії / А.Л. Цикало, Ю.П. Чухрій, А.А. Грандов, С.М. Диханов, Г.І. Герасименко, Н.А. Кисіль, Л.М. Лямцева, О.Д. Лях, М.Є. Мосьпан, В.А. Шапкін, В.П. Шендрик. – Одеса: МЕЦ ім. В.І. Вернадського, 1999. – Ч. 2. – 83 с.

П281. Костржицкий, А.И. Конспект лекций по физике для студентов технологических специальностей днев. формы обучения. В 3-х ч. Ч. 1. Механика. Колебания и волны. Молекулярная физика и термодинамика / А.И. Костржицкий, В.Г. Задорожный. – Одесса: ОГАПТ, 1999. – 56 с.

П282. Костржицкий, А.И. Конспект лекций по физике для студ. технологических специальностей днев. формы обучения. В 3-х ч. Ч. 2. Электричество. Электромагнетизм. Оптические явления / А.И. Костржицкий, В.Г. Задорожный. – Одесса: ОГАПТ, 1999. – С. 58-108.

П283. Костржицкий, А.И. Конспект лекций по физике для студ. технологических спец. дневной формы обучения. В 3-х ч. Ч. 3. Элементы

квантовой оптики. Строение атома и элементы физики твердого тела / А.И. Кострицкий, В.Г. Задорожный. – Одесса: ОГАПТ, 1999. – С. 110-134.

П284. Криогенные системы: учебник. В 2 т. Т. 2. Основы проектирования аппаратов, установок и систем / [В.Л. Бондаренко и др.]; под общ. ред. А.М. Архарова, А.И. Смородина. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Машиностроение, 1999. – 720 с.: ил. – Библиогр.: с. 711-715.

П285. Мірак'ян, М.Г. Математичний аналіз: навч. посіб. / М.Г. Мірак'ян. – Одеса: Друк, 1999. – 566 с.: іл.

П286. Муратов, В.Г. Метрология и основы измерений: конспект курса лекций для студентов специальности 6.092501. В 3-х ч. Ч. 1 / В.Г. Муратов. – Одесса: ОГАПТ, 1999. – 21 с.

П287. Муратов, В.Г. Метрология и основы измерений: конспект курса лекций для студентов специальности 6.092501. В 3-х ч. Ч. 2 / В.Г. Муратов. – Одесса: ОГАПТ, 1999. – 20 с.

П288. Никульшин, Р.К. Термодинамические основы и методы получения низких температур в холодильной и криогенной технике: учеб. пособие / Р.К. Никульшин, Т.В. Морозюк; под общ. ред. И.Г. Чумака. – Одесса: [Б.и.], 1999. – 140 с. – Библиогр.: 24 назв.

П289. Опорный конспект лекций, методические указания и задания к лабораторным работам по изучению табличного процессора Excel 7.0 для студентов 2 курса всех специальностей днев. и заоч. форм обучения / Ю.А. Козак, В.Т. Артеменко, А.Б. Куприянов, Ю.Г. Лобода. – Одесса: ОГАПТ, 1999. – 81с.

П290. Погорелов, А.И. Тепломассообмен (основы теории и расчета): учеб. пособие / А.И. Погорелов. – Одесса: Черноморье, 1999. – 128 с.

П291. Соколов, О.Д. Конспект лекцій з курсу матеріалознавства та обробки матеріалів. Тема «Діелектричні матеріали» для студ. спец. 7.092501 ден. та заоч. форм навчання / О.Д. Соколов. – Одеса: ОДАХТ, 1999. – 24 с.

П292. Соколов, О.Д. Конспект лекцій з курсу матеріалознавства та обробки матеріалів. Тема «Провідникові, резистивні та напівпровідникові матеріали» для студ. спец. 7.092501 ден. та заоч. форми навчання / О.Д. Соколов. – Одеса: ОДАХТ, 1999. – 38 с.

П293. Соколов, О.Д. Конспект лекцій з курсу матеріалознавства. Тема «Пакувальні матеріали» для студ. спец. 7.091701-7.091714 ден. та заоч. форм навчання / О.Д. Соколов. – О: ОДАХТ, 1999. - 50 с.

П294. Психология человеческих взаимосвязей: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов, А.П. Заричанский и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова, Г.А. Черняк. – Одесса: Изд-во «ВМВ», 1999. – Ч. 2 – 192 с. – (Сер. Соц.-психол. проблемы менеджмента).

П295. Швець, В.Т. Спеціальні функції у задачах математичної фізики: навч. посіб. для асп. та студ. техн. вузів / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 1999. – 131 с.: іл. – Бібліогр.: с. 131 (19 назв).

П296. Бедин, Ф.П. Сохранность фруктов, овощей и зерна: Теплофизические, физиологические и транспортные свойства: учеб. пособие / Ф.П. Бедин, Е.Ф. Балан, Н.И. Чумак. – Одесса: Изд-во журн. «Холодильная техника и технология», 2000. – 450 с.: ил. – Библиогр.: с. 427-441.

П297. Бушта, И.В. Монтаж и ремонт холодильных установок: конспект лекций / И.В. Бушта. – Одесса: ОГАХ, 2000. – 58 с. – Библиогр.: с. 58.

П298. Віннікова, Л.Г. Теорія і практика переробки м'яса: навч. посіб. / Л.Г. Віннікова. – Ізмаїл: СМІЛ, 2000. – 172 с.: іл.

П299. Вступ до харчової технології та інженерії. (Виноробство): навч. посіб. / Є.П. Шольц-Куліков, В.О. Русаков, В.А. Домарецький, В.О. Фуркевич; за заг. ред. Є.П. Шольца-Кулікова. – Київ: УДУХТ, 2000. – 91 с.

П300. Иванов, А.А. Электротехника и основы электроники: учеб. пособие / А.А. Иванов, П.Н. Монтик; под ред. П.Н. Монтика. – Одесса: Друк, 2000. – 448 с.: ил.

П301. Кириллов, В.Х. Курс теоретической механики: учеб. пособие / В.Х. Кириллов, Д.Д. Лещенко. – Одесса: ОГАСА, 2000. – 263 с.

П302. Кирилов, В.Х. Курс теоретичної механіки: навч. посіб. / В.Х. Кирилов, Д.Д. Лещенко. – Одеса, 2000. – 262 с.

П303. Козак, Ю.А. Конспект лекцій до теми «СУБД MICROSOFT ACCESS 97» для бакалаврів спец. 6.050100, 6.050200 ден. форми навчання / Ю.А. Козак, Л.М. Комзакова, М.С. Перетяка. – Одеса: ОДАХТ, 2000. – 52 с.

П304. Конспект лекцій з курсу «Процеси нестационарного теплообміну» / Г.І. Елькін, В.М. Халайджі, Л.Р. Ленський, М.І. Лапардін. – Одеса: ОДАХТ, 2000. – 37 с.

П305. Макоед, Н.А. Компьютерные переводы в системе общенаучной подготовки современного инженера: учеб.-метод. пособие / Н.А. Макоед; Одес. гос. акад. пищевых технологий. – Одесса, 2000. – 89 с.

П306. Соціалізація та ідентифікація особистості: навч. посіб. / [Г.В. Ангелов, В.Г. Терзієв та ін.]; під заг. ред. В.М. Чугуєнка. – Київ; Ізмаїл: СМІЛ, 2000. – 240 с. – (До 100-річчя ОДАХТ).

П307. Тепловлажностные низкотемпературные процессы и установки: конспект лекций / сост. П.А. Калуженков; под ред В.В. Притулы; рец.: В.П. Онищенко, А.В. Дорошенко / Одес. гос. акад. холода. – Одеса: ОГАХ, 2000. – 148 с.: ил.

П308. Технология производства премиксов: учеб. пособие / Б.В. Егоров, В.В. Шерстобитов, О.И. Шаповаленко, А.А. Кочетова, И.К. Чайка, М.В. Кузнецов; под общ. ред. Б.В. Егорова. – Киев: ТЕА, 2000. – 184 с.: ил.

П309. Цыкало, А.Л. Основы экологии: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 1 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл, А.А. Грандов; Одес. гос. акад. холода, Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – Одеса: ОГАХ, 2000. – 85 с.: ил.

П310. Цыкало, А.Л. Основы экологии: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 2 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл, А.А. Грандов; Одес. гос. акад. холода, Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – Одеса: ОГАХ, 2000. – 55 с.: ил.

П311. Цыкало, А.Л. Прикладная экология: нормирование антропогенной нагрузки: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 1 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл; Одес. гос. акад. холода, Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – Одесса: ОГАХ, 2000. – 83 с.: ил.

П312. Цыкало, А.Л. Прикладная и промышленная экология: нормирование антропогенной нагрузки: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 2 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл; Одес. гос. акад. холода, Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – Одесса: ОГАХ, 2000. – 88 с.: ил.

П313. Черная, Т.Г. Сохранить все живое. Основы заповедного дела: учеб.-метод. пособие / Т.Г. Черная, А.Л. Цыкало, Т.В. Васильева; Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – Одесса: МЭЦ, 2000. – 60 с.: ил.

П314. Швець, В.Т. Спеціальні функції у задачах математичної фізики. Степеневі ряди. Ряди Фур'є. Граничні задачі: навч. посіб. для студ. вищих техн. закладів освіти / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2000. – 276 с. – Бібліогр.: с. 276 (19 назв.).

2001

П315. Ангелов, Г.В. Искусство менеджера: учеб. пособие / Г.В. Ангелов [и др.]; под ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: СМІЛ, 2001. – 301 с. – (К 100-летию ОГАПТ. Сер. Соц.-психол. проблемы менеджмента).

П316. Архангельский, Г.В. Прикладная механика: конспект лекц. материала для студентов технол. специальностей / Г.В. Архангельский. – Одесса: Друк, 2001. – Ч. 1. – 161 с.

П317. Буценко, И.Н. Деловое общение: наука и искусство: учеб. пособие / И.Н. Буценко, Г.В. Ангелов, И.И. Резник; под общей ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: СМІЛ, 2001. – 264 с. – (Сер. Соц. и психол.-педагог. проблемы упр.).

П318. Бушта, И.В. Холодильная технология: конспект лекций / И.В. Бушта. – Одесса: ОГАХ, 2001. – 78 с.: ил.

П319. Гайворонская, Г.С. Техническая эксплуатация телекоммуникационных систем и сетей: учеб. пособие для студентов направления «Телекоммуникации» / Г.С. Гайворонская, А.И. Ещенко. – [Одесса]: [Б.и.], 2001. – Ч. 1, 2. – 107 с.: ил.

П320. Дибров, А.С. Экономика природопользования с основами экологии: учеб. пособие / А.С. Дибров; ред. О.А. Турецкий, В.В. Деречин. – Одесса: Друк, 2001. – 126 с.

П321. Дібров, А.С. Україна: на межі століть: навч. посіб. / А.С. Дібров. – Одеса: Друк, 2001. – 106 с.

П322. Кирилов, В.Х. Курс теоретичної механіки: навч. посіб. / В.Х. Кирилов, Д.Д. Лещенко; Одес. держ. акад. буд-ва та архітектури, Одес.

держ. акад. холоду. – Одеса: Астропринт, 2001. – 264 с. – Бібліогр.: с. 259-260.

П323. Конспект лекцій з курсу «Неорганічна хімія» для студ., що навчаються за учбовими планами бакалаврів спец. 7.091701, 7.091702, 7.091704, 7.091706, 7.091707, 7.091708, 7.091709, 7.091711 та 7.070801 ден. та заоч. форм навчання / О.Д. Андріянов, О.Б. Гуляєнко, Р.Ю. Іванова, Л.І. Короленко, В.П. Петросян, В.В. Чарський. – Одеса: ОДАХТ, 2001. – 98 с.

П324. Культура управленческих отношений: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под ред. Ф.З. Мардаровского. – Одесса: СМІЛ, 2001. – 288 с.: ил. – (Социол.-культурол. и психол.-педагог. аспекты упр.).

П325. Мерко, І.Т. Наукові основи і технологія переробки зерна: підручник / І.Т. Мерко, В.О. Моргун. – Одеса: Друк, 2001. – 348 с.: іл. – Бібліогр.: с. 342-343.

П326. Мінеральне живлення тварин: навч. посіб. / [О.Й. Карунський та ін.]; за ред. Г.Т. Кліценка [та ін.]. – Київ: Світ, 2001. – 576 с.: іл. – Бібліогр.: с. 544-558.

П327. Мнацаканов Г.К. Холодильные установки специального назначения: конспект лекций / Г.К. Мнацаканов. – Одеса: ОГАХ, 2001. – 90 с.: ил.

П328. Монтік, П.М. Електроустаткування: теорія та практика: навч. посіб. В 2-х ч. Ч. 2 / П.М. Монтік. – Одеса: Автограф, 2002. – 248 с.: іл.

П329. Рвачов, В.В. Технологічне обладнання харчових виробництв: (механічне обладнання): навч. посіб. / В.В. Рвачов. – Одеса: Астропринт, 2001. – 317 с.

П330. Соколов, О.Д. Конспект лекцій з курсу «Технологія відновлення зношених деталей харчового обладнання» для студ., що навчаються за планом бакалаврів спец. 7.090221 ден. та заоч. форм навчання / О.Д. Соколов. – Одеса: ОДАХТ, 2001. – 42 с.

П331. Соколов, О.Д. Конспект лекцій з курсу «Трибототехніка» для студ. спец. 7.090221 «Обладнання переробних і харчових виробництв» ден. та заоч. форм навчання / О.Д. Соколов. – Одеса: ОДАХТ, 2001. – 42 с.

П332. Строительная механика. Специальный курс. Применение метода граничных элементов: учеб. пособие для вузов / В.А. Баженов, А.Ф. Дашенко, Л.В. Коломиец, В.Ф. Оробей. – Одесса: Астропринт, 2001. – 288 с.: рис. – Библиогр.: с. 277-282.

П333. Хімія і біохімія вина. Лаб. практикум: навч. посіб. / В.О. Русаков, Є.П. Шольц-Куліков [в іст. – Є.П. Шольц-Куліков], В.А. Домарецький та ін.; за заг. ред. Є.П. Шольца-Кулікова. – Київ: УДУХТ, 2001. – 224 с.: іл. – Бібліогр.: с. 217-220.

П334. Швець, В.Т. Інтегральні перетворення у задачах математичної фізики: навч. посіб. / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2001. – 260 с.: іл. – Бібліогр.: с. 259-260 (25 назв.).

П335. Альбом конструктивно-функціональних схем технологічного обладнання борошномельних, круп'яних та комбікормових підприємств для студ. бакалаврів спец. 7.090221, 7.091701, спеціалістів 7.090221, 7.091701 ден. та заоч. форм навчання / уклад. М.В. Георгі, О.І. Гапонюк, Л.С. Солдатенко, Г.К. Кравченко. – Одеса: ОДАХТ, 2002. – 101 с.

П336. Ангелов, Г.В. Ключ к успеху: учеб. пособие / Г.В. Ангелов [и др.]; под общей ред. Н.Д. Захарова. – Киев; Одесса: СМІЛ, 2002. – 280 с. – (К 100-летию ОГАПТ. Сер. Соц. проблемы упр.).

П337. Башкарьов, П.Г. Конспект лекцій «Аналітична геометрія» з курсу «Вища математика» для студ., які навчаються за учб. планом бакалаврів спец. 7.091704, 706, 708 ден. та заоч. форм навчання / П.Г. Башкарьов, В.М. Кузаконь. – Одеса: ОДАХТ, 2002. – 33 с.

П338. Бедин, Ф.П. Технология хранения растительного сырья: Физиологические, теплофизические и транспортные свойства: учеб. пособие / Ф.П. Бедин, Е.Ф. Балан, Н.И. Чумак. – Одесса: Астропринт, 2002. – 305 с.: ил. – Библиогр.: с. 189, 302.

П339. Богатирьов, А.М. Планування та управління підприємством консервної промисловості: навч. посіб. / А.М. Богатирьов, Т.В. Єрохіна; під ред. А.М. Богатирьова. – Одеса: Аспект, 2002. – 260 с. – (100-річчю ОДАХТ присвяч.).

П340. В поисках эффективного управления: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова. – Одесса: Аспект, 2002. – 292 с. – (Сер. Соц. и психол.-педагог. проблемы упр.).

П341. Віват, Г.І. Пишємо без помилок. Орфографія: навч. посіб. / Г.І. Віват. – Одеса: КП ОМД, 2002. – 107 с.

П342. Дібров, А.С. Розміщення продуктивних сил та регіональна економіка України: підручник / А.С. Дібров. – Одеса: Друк, 2002. – 296 с.

П343. Дорохольский, Н.Л. Электротехника и электромеханика: конспект лекций / Н.Л. Дорохольский. – Одесса: ОГАХ, 2002. – 82 с.: ил.

П344. Іванов, А.О. Електротехніка – теорія та практика: навч. посіб. У 2 ч. Ч. 1 / А.О. Іванов, П.М. Монтік; за заг. ред. П.М. Монтіка. – Одеса: Автограф, 2002. – 242 с.

П345. Календерьян, В.А. Методы исследования процессов теплообмена: конспект лекций. Ч. 1. Расчетные методы / В.А. Календерьян; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2002. – 175 с.: ил.

П346. Календерьян, В.А. Методы исследования процессов теплообмена: конспект лекций. Ч. 2. Экспериментальные методы исследования процессов теплообмена / В.А. Календерьян; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2002. – 81 с.: ил.

П347. Карпович, О.Я. Математическое моделирование на ЭВМ: конспект лекций / О.Я. Карпович. – Одесса: ОГАХ, 2002. – 51 с.

П348. Липа, А.И. Кондиционирование воздуха. Основы теории. Современные технологии обработки воздуха / А.И. Липа. – Одесса: ОГАХ, 2002. – 225 с.: ил.

П349. Лось, В.И. Криогенная техника: конспект лекций для студентов специальности «Холодильные машины и установки» / В.И. Лось; под ред. В.И. Наера. – Одесса: ОГАХ, 2002. – 80 с.

П350. Маркетинг предприятий пищевой промышленности: учеб. пособие / [И.Н. Агеева, Е.В. Лазарева и др.]; под ред. Б.В. Буркинского. – Одесса: ИПРЭЭИ НАН Украины, 2002. – 538 с.

П351. Мнацаканов, Г.К. Холодильная техника и технология: конспект лекций / Г.К. Мнацаканов. – Одесса: ОГАХ, 2002. – 76 с.

П352. Муратов, В.Г. Конспект лекций по курсу «Метрология и основы измерений». «Измерения, контроль и испытания» для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров специальности 7.092501 днев. и заоч. форм обучения / В.Г. Муратов. – Одесса: ОГАПТ, 2002. – 30 с.

П353. Муратов, В.Г. Конспект лекций по курсу «Метрология и основы измерений». «Характеристики и параметры СИТ» для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров специальности 7.092501 днев. и заоч. форм обучения / В.Г. Муратов. – Одесса: ОГАПТ, 2002. – 37 с.

П354. Муратов, В.Г. Конспект лекций по курсу «Метрология и основы измерений». «Основные понятия» для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров специальности 7.092501 днев. и заоч. форм обучения / В.Г. Муратов. – Одесса: ОГАПТ, 2002. – 30 с.

П355. Муратов, В.Г. Метрология и основы измерений: конспект курса лекций для студентов специальности 6.092501. В 3-х ч. Ч. 3 / В.Г. Муратов. – Одесса: ОГАПТ, 2002. – 27 с.

П356. Чугуенко, В.М. Методика и техника социологических исследований (в вопросах и ответах): учеб.-метод. пособие. В 2-х ч. Ч. I / В.М. Чугуенко. – Тирасполь: РИО ПГУ, 2002. – 32 с.

2003

П357. Атлас діаграм холодильних та кріогенних речовин / уклад. В.А. Наєр. – Одеса: ОДАХ, 2003. – 56 с.

П358. Богданов, Б.К. Опорный конспект лекций по курсу «Прикладная теория цифровых автоматов» / Б.К. Богданов; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2003. – 63 с.

П359. Вигуржинская, С.Ю. Маркетинг промышленных объектов: учеб. пособие / С.Ю. Вигуржинская. – Одесса: ОГАХ, 2003. – 47 с.

П360. Гуртовой, М.В. Конспект лекцій з курсу «Теорія технічних систем» для студ., що навчаються за навч. планом бакалаврів спец. 7.090221 ден. та заоч. форм навчання / М.В. Гуртовой. – Одеса: ОНАХТ, 2003. – 48 с.

П361. Домарецький, В.А. Технологія харчових продуктів: підруч. / В.А. Домарецький, М.В. Остапчук, А.І. Українець; за ред. А.І. Українця. – Київ: НУХТ, 2003. – 572 с. – Бібліогр.: 66 назв.

П362. Колесник, С.Я. Векторна алгебра та аналітична геометрія: конспект лекцій / С.Я. Колесник; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2003. – 69 с.

П363. Константинов, М.П. Радіаційна безпека: навч. посіб. / М.П. Константинов, О.А. Журбенко. – Суми: Унів. книга, 2003. – 151 с. – (До 100-річчя ОДАХТ).

П364. Кочетова, А.А. Конспект лекцій по курсу «Система технологій». Тема: «Технологические системы» для студентов, обучающихся по учебному плану бакалавров специальности 7.050.201 дневной и заочной форм обучения / А.А. Кочетова. – Одесса: ОНАПТ, 2003. – 34 с.

П365. Лагутін, А.Ю. Апарати холодильних установок: навч. посіб. В 2-х т. Т. 1 / А.Ю. Лагутін. – Одеса: ОГАХ, 2003. – 141 с.

П366. Липа, А.И. Кондиционирование воздуха. Основы теории и современные технологии обработки воздуха: учеб. пособие / А.И. Липа. – Одесса: ОГАХ, 2003. – 225 с.: ил. – Библиогр.: с. 220-221.

П367. Мнацаканов, Г.К. Холодильная техника и технология: конспект лекций / Г.К. Мнацаканов. – Одеса: ОГАХ, 2003. – Ч. 1. – 76 с.: ил.

П368. Мнацаканов, Г.К. Холодильная техника и технология: конспект лекций / Г.К. Мнацаканов. – Одеса: ОГАХ, 2003. – Ч. 2. – 98 с.: ил.

П369. Морозюк, Л.И. Холодильные машины: учеб. пособие / Л.И. Морозюк. – Одесса: ОГАХ, 2003. – Т. 1, ч. 1. – 99 с.: ил.

П370. Морозюк, Т.В. Теоретические основы холодильной техники: конспект лекций / Т.В. Морозюк, Л.И. Морозюк, Л.В. Ястребова. – Одесса: ОГАХ, 2003. – Ч. 1. – 92 с.: ил.

П371. Московченко, В.В. Техническая термодинамика: конспект лекций / В.В. Московченко; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2003. – 101 с.: ил. – Библиогр.: с. 99.

П372. Никульшин, Р.К. Термодинамика в задачах и решениях: учеб. пособие / Р.К. Никульшин, Т.В. Морозюк. – Одесса: Студия «Негоциант», 2003. – 209 с.: ил. – Библиогр.: с. 207-209.

П373. Основы экологии: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 1 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл, А.А. Грандов, И.В. Дубро; Одес. гос. акад. холода, Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – Одеса: ОГАХ, 2003. – 112 с.: ил.

П374. Основы экологии: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 2 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл, А.А. Грандов, И.В. Дубро; Одес. гос. акад. холода, Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – Одеса: ОГАХ, 2003. – 76 с.: ил.

П375. Остапчук, М.В. Система технологій (за видами діяльності): навч. посіб. / М.В. Остапчук, А.І. Рибак. – Київ: ЦУЛ, 2003. – 888 с.: іл.

П376. Проектирование поршневого компрессора холодильных машин и тепловых насосов: метод. указания по выполнению курс. проекта / Л.И. Морозюк, Т.В. Морозюк, Л.В. Ястребова, Ю.А. Яковлев, Р.К. Никульшин; под ред. Л.И. Морозюк. – Одесса: ОГАХ, 2003. – 75 с.: ил.

П377. Проектирование поршневого компрессора холодильных машин и тепловых насосов: учеб. пособие / Л.И. Морозюк, Т.В. Морозюк,

Л.В. Ястребова, Ю.А. Яковлев; под ред. Л.И. Морозюк. – Одесса: Студия «Негоціант», 2003. – 92 с.: іл. – Бібліогр.: с. 90.

П378. Пыжик, А.О. Контроль и диагностика систем управления: опорный конспект / А.О. Пыжик. – Одесса: ОГАХ, 2003. – 60 с.

П379. Релігієзнавство: курс лекцій / [Г.Л. Баканурський та ін.]. – Одеса: АО Бахва: Наука і техніка, 2003. – 96 с.

П380. Социология воспитания управленческого персонала: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. проф. Г.В. Ангелова. – Одесса: СМІЛ, 2003. – 308 с. – (Соц. и психол.-педагог. проблемы упр.).

П381. Теорія пружності: типові розрахунки елементів машинобудівних конструкцій: навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / П.О. Білоус, М.Г. Сур'янінов, В.О. Білоус, Л.В. Коломієць, В.Ф. Оробей; ред. О.Ф. Дашченко. – Одеса: Астропринт, 2003. – 244 с.: іл. – Бібліогр.: с. 215-241.

П382. Харьковський, Д.Ф. Фінанси підприємств: навч. посіб. / Д.Ф. Харьковський, І.М. Медведюк, О.І. Конопльова; за ред. Д.Ф. Харьковського. – Одеса: Друк, 2003. – 165 с.

П383. Холодильні установки: підручник для ВНЗ / І.Г. Чумак, В.П. Чепурненко, С.Ю. Лар'яновський, Е.Г. Парцхаладзе; за заг. ред. І.Г. Чумака. – 5-е вид., перероб. і доп. – Одеса: Рефпринтінфо, 2003. – 532 с.

П384. Цикало, А.Л. Протидія надзвичайним ситуаціям, аваріям і катастрофам: (конспект лекцій) / А.Л. Цикало; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2003. – 76 с.

П385. Цыкало, А.Л. Прикладная и промышленная экология: нормирование антропогенной нагрузки: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 1 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл, И.В. Дубро; Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – 2-е изд. – Одесса, 2003. – 78 с. – Бібліогр.: с. 77 .

П386. Цыкало, А.Л. Прикладная и промышленная экология: нормирование антропогенной нагрузки: учеб. пособие. В 2-х ч. Ч. 2 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл, И.В. Дубро; Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – 2-е изд. – Одесса, 2003. – 84 с. – Бібліогр.: с. 81-82 .

П387. Чугуенко, В.М. Методика и техника социологических исследований (в вопросах и ответах): учеб.-метод. пособие. В 2-х ч. Ч. II. Методы сбора социологической информации / В.М. Чугуенко. – Тирасполь: РИО ПГУ, 2003. – 68 с.

2004

П388. Антонова, А.Р. Програмування: конспект лекцій. Ч. 2 / А.Р. Антонова; під заг. ред. В.Г. Мураховського; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2004. – 62 с.

П389. Аркатов, Ю.М. Дискретна математика: конспект лекцій. Ч. 1, розд. 1. Елементи теорії множин / Ю.М. Аркатов, С.Я. Колесник; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2004. – 44 с.

П390. Аркатов, Ю.М. Дискретна математика: конспект лекцій. Ч. 2, розд. 1. Елементи теорії графів / Ю.М. Аркатов, С.Я. Колесник; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2004. – 41 с.

П391. Биознергетические основы холодильной технологии хранения фруктов и овощей: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Технология хранения, переработки и консервирования плодов и овощей» и «Холодильные машины и установки» / Е.Ф. Балан, И.Г. Чумак, В.Г. Картофяну, Э.Ж. Иукурдизе; ред. И.Г. Чумак. – Одесса: [б.и.]; Кишинэу: [Б.и.], 2004. – 244 с.: ил. – Библиогр.: с. 222-241.

П392. Богатирьов, А.М. Методичні рекомендації з планування, обліку і калькулювання собівартості продукції підприємств борошномельно-круп'яної та комбікормової промисловості, затв. наказом Мінагрополітики України і УААН від 12.12.03 / А.М. Богатирьов, І.О. Кузнецова, І.О. Відоменко. – Одеса: Аспект, 2004. – 120 с.

П393. Богатирьов, А.М. Основи підприємництва в харчовій промисловості: навч. посіб. / А.М. Богатирьов, І.О. Кузнецова, З.І. Чабарова. – Одеса: Аспект, 2004. – 389 с. – (Навч. посіб. підгот. колектив виклад. каф. «Менеджменту підприємства» ОНАХТ у складі: А.М. Богатирьов, І.О. Відоменко, Л.Л. Гордієнко, Л.І. Корольова, О.В. Лясковський, І.І. Савенко, З.І. Чабарова, І.О. Седікова).

П394. Вашпанова, Н.В. Диференціальні рівняння: конспект лекцій / Н.В. Вашпанова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2004. – 59 с.

П395. Вігуржинська, С.Ю. Економіка підприємства: конспект лекцій / С.Ю. Вігуржинська. – Одеса: ОДАХ, 2004. – 209 с.

П396. Вігуржинська, С.Ю. Основи підприємства, маркетингу та менеджменту: конспект лекцій / С.Ю. Вігуржинська. – Одеса: ОДАХ, 2004. – 46 с.

П397. Довнарів, Л.А. Конспект лекций по теме «Программирование на Visual Basic» для бакалавров всех специальностей и форм обучения / Л.А. Довнарів, А.Б. Куприянов, Н.С. Перетяка. – Одесса: ОНАПТ, 2004. – 61 с.

П398. Дубровин, Ф.Е. Основы товароведения продовольственных товаров. Ч. 1. Продовольственные товары растительного происхождения: учеб. пособие / Ф.Е. Дубинец, А.Я. Каминский, Г.Ф. Козлов. – Одесса: Optimum, 2004. – 400 с.: ил.

П399. Дубровин, Ф.Е. Основы товароведения продовольственных товаров. Ч. 2. Продтовары животного происхождения. Консервированные и концентрированные продукты. Пищевые ингредиенты. Сырье и добавки: учеб. пособие / Ф.Е. Дубинец, А.Я. Каминский, Г.Ф. Козлов. – Одесса: Optimum, 2004. – 388 с.: ил.

П400. Екологічний менеджмент / [Г.В. Крусір та ін.]; за ред. В.Ф. Семенова, О.Л. Михайлюк. – Київ: Центр навч. л-ри, 2004. – 408 с.: іл.

П401. Карунський, О.Й. Наукове обґрунтування годівлі свиней: навч. посіб. / О.Й. Карунський, О.П. Дашковська, І.Ф. Різник. – Одеса: ОДАУ, 2004. – 139с.

П402. Киссе, А.И. Национальные особенности в современном менеджменте: учеб. пособие / А.И. Киссе, Д.М. Демченко, Г.В. Ангелов; под ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: СМІЛ, 2004. – 320 с.

П403. Конспект лекцій з курсу «Фізична хімія» для бакалаврів технол. спец. заоч. форми навчання / О.М. Берегова, О.Ю. Калінков, А.І. Костржицький, В.М. Тіщенко. – Одеса: ОНАХТ, 2004. – Ч. 1. – 43 с.

П404. Конспект лекцій з курсу «Фізична хімія» для бакалаврів технол. спец. заоч. форми навчання / О.М. Берегова, О.Ю. Калінков, А.І. Костржицький, В.М. Тіщенко. – Одеса: ОНАХТ, 2004. – Ч. 2. – 55 с.

П405. Конспект лекцій з курсу «Фізична хімія» для бакалаврів технол. спец. заоч. форми навчання / О.М. Берегова, О.Ю. Калінков, А.І. Костржицький, В.М. Тіщенко. – Одеса: ОНАХТ, 2004. – Ч. 3. – 32 с.

П406. Котлик, С.В. Чисельні методи: навч. посіб. / С.В. Котлик [та ін.]. – Одеса: Optimum, 2004. – 123 с.

П407. Кочетова, А.А. Конспект лекций по курсу «Система технологий». Тема: «Технологические процессы пищевых производств» для студентов, обучающихся по учебному плану бакалавров специальности 7.050.201 дневной и заочной форм обучения / А.А. Кочетова. – Одесса: ОНАПТ, 2004. – 39 с.

П408. Малых, С.В. Теория и практика центробежного литья: учеб. пособие / С.В. Малых, В.П. Малых. – Одесса: ТЕС, 2004. – 169 с. – Библиогр.: с. 164-169.

П409. Мнацаканов, Г.К. Основы проектирования холодильников: навч. посіб. для студентів спец. «Холодильні машини й установки» / Г.К. Мнацаканов. – Одеса: ОДАХ, 2004. – 69 с.

П410. Морозюк, Л.И. Холодильные машины: конспект лекций. Т. 2, ч. 1 / Л.И. Морозюк. – Одесса: ОГАХ, 2004. – 61 с.: ил.

П411. Морозюк, Т.В. Теоретические основы холодильной техники: конспект лекций. Ч. 2 / Т.В. Морозюк, Л.И. Морозюк, Л.В. Ястребова. – Одесса: ОГАХ, 2004. – 58 с.: ил.

П412. Пекарев, Е.Л. Конспект лекцій з курсу вищої математики «Числові та функціональні ряди» для студ. усіх спец. ден. та заоч. форм навчання / Е.Л. Пекарев. – Одеса: ОНАХТ, 2004. – 24 с.

П413. Погорелов, А.І. Тепломасообмін (основи теорії і розрахунку): навч. посіб. / А.І. Погорелов. – 2-е вид., випр. – Львів: Новий світ-2000, 2004. – 144 с.: іл.

П414. Религиоведение: учеб. пособие / [Г.Л. Баканурский и др.]; под ред. П.К. Лобазова. – Харьков: Одиссей, 2004. – 479 с.

П415. Релігієзнавство: курс лекцій / [Г.Д. Баканурський та ін.]; під наук. ред. Г.Є. Краснокутського, В.Г. Спринсяна. – Київ: ВД «Професіонал», 2004. – 301 с.

П416. Транспортировка и хранение тропических плодов: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям 05.18.14 «Холодильная технология пищевых продуктов», 05.05.14 «Холодильники и криогенная техника, системы кондиционирования» / И.Г. Чумак,

В.П. Кочетов, В.В. Дябло и др.; ред. И.Г. Чумак. – Одесса: Информ.-изд. центр "РЕФПРИНТИНФО", 2004. – 312 с.: ил. – Библиогр.: с. 257-267.

П417. Человековедческая компетентность в современном управлении: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: СМІЛ, 2004. – 308 с. – (Сер. Соц. и психол.-педагог. проблемы упр.).

2005

П418. Амбарцумянц, Р.В. Конспект лекций по курсу «Теория механизмов и машин» для бакалавров специальности 6.090221 / Р.В. Амбарцумянц, А.П. Липин. – Одесса: ОНАПТ, 2005. – 84 с.

П419. Антонова, А.Р. Програмування: зб. лаб. робіт / А.Р. Антонова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 70 с.: іл.

П420. Антонова, А.Р. Програмування: конспект лекцій / А.Р. Антонова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 70 с.: іл.

П421. Байдак, Ю.В. Електротехнічні системи автоматизованного керування: конспект лекцій. Ч. 1 / Ю.В. Байдак, Б.І. Слободніченко. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 49 с.: іл.

П422. Байдак, Ю.В. Електротехнічні системи автоматизованного керування: конспект лекцій. Ч. 2 / Ю.В. Байдак, Б.І. Слободніченко. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 39 с.: іл.

П423. Водяницька, Н.І. Компресори: конспект опорних лекцій з курсу. Ч. 1. Компресори об'ємного стиснення / Н.І. Водяницька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 51 с.

П424. Георгаліна, О.Р. Конспект лекцій з курсу «Лінійна алгебра» / О.Р. Георгаліна, О.П. Угольніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 41 с.

П425. Захаров, Н.Д. Конспект лекций по курсу «Гидрогазодинамика». Ч. I. «Гидравлика и газодинамика», для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров специальности 7.092501 заоч. формы обучения / Н.Д. Захаров. – Одесса: ОНАПТ, 2005. – 71 с.: ил.

П426. Захаров, Н.Д. Конспект лекций по курсу «Гидрогазодинамика». Ч. II. «Гидравлические машины, гидро- и пневмопривод», для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров специальности 7.092501 заоч. формы обучения / Н.Д. Захаров. – Одесса: ОНАПТ, 2005. – 49 с.: ил.

П427. Капрельянц, Л.В. Биологическая химия: конспект лекций для бакалавров техн. специальностей заоч. формы обучения / Л.В. Капрельянц. – Одесса: ОНАПТ, 2005. – 99 с.

П428. Козорез, А.И. Аппараты компрессорных установок: конспект лекций / А.И. Козорез; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2005. – 27 с.

П429. Козорез А.І. Апарати компресорних установок: конспект лекцій / А.І. Козорез; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 27 с.

П430. Колесник, В.І. Проектний менеджмент: конспект лекцій / В.І. Колесник. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 30 с.

П431. Конспект лекцій з курсу аналітичної хімії «Хімічні та фізико-хімічні методи аналізу» для студ., які навчаються за навч. планами бакалаврів технол. спец. ден. та заоч. форм навчання / С.В. Бельтюкова, О.В. Малинка, О.М. Железко, Н.М. Александрова. – Одеса: ОНАХТ, 2005. – 72 с.

П432. Костржицький, А.І. Конспект лекцій з курсу «Концепція сучасного природознавства» для бакалаврів спец. 7.050107 всіх форм навчання / А.І. Костржицький, В.М. Тіщенко. – Одеса: ОНАХТ, 2005. – 54 с.

П433. Мураховський, В.Г. Інформатика і системологія: зб. лаб. робіт та питання для самост. роботи / В.Г. Мураховський, О.С. Бодюл; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 70 с.

П434. Піщурніков, І.А. Конспект лекцій з курсу «Технологічні основи машинобудування» для бакалаврів спец. 7.090221 / І.А. Піщурніков. – Одеса: ОНАХТ, 2005. – 43 с.

П435. Психолого-социологические технологии в современном менеджменте: учеб. пособие / [И.Н. Агеева, С.Е. Шувалов, С.В. Котлик, Г.В. Ангелов и др.]; под ред. С.Р. Гриневецкого, Г.В. Ангелова; рец. [О.А. Турецкий, В.М. Чугуенко и др.]. – Киев; Одесса, 2005. – 382 с.: ил.

П436. Рвачов, В.В. Технологічне обладнання харчових виробництв: (механічне обладнання): навч. посіб. / В.В. Рвачов, М.В. Гуртовий; рец. О.Л. Становський, М.В. Остапчук. – Одеса: Астропринт, 2005. – 352 с.

П437. Религиоведение: учеб. пособие / [Г.Л. Баканурский и др.]; под ред. П.К. Лобазова. – Харьков: Одиссей, 2005. – 479 с.

П438. Сергеева, А.Е. Конспект лекций по курсу физики «Механика, молекулярная физика и термодинамика. Электростатика. Законы постоянного тока» для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров технол. специальностей заоч. формы обучения / А.Е. Сергеева, С.Н. Федосов. – Одесса: ОНАПТ, 2005. – 48 с.

П439. Тіщенко, В.М. Конспект лекцій з курсу «Колоїдна хімія» для бакалаврів технол. спец. заоч. форми навчання / В.М. Тіщенко, О.Ю. Калінков, О.М. Берегова; за ред. А.І. Костржицького. – Одеса: ОНАХТ, 2005. – Ч. 1. – 47 с.

П440. Тіщенко, В.М. Конспект лекцій з курсу «Колоїдна хімія» для бакалаврів технол. спец. заоч. форми навчання / В.М. Тіщенко, О.Ю. Калінков, О.М. Берегова; за ред. А.І. Костржицького. – Одеса: ОНАХТ, 2005. – Ч. 2. – 53 с.

П441. Тіщенко, В.М. Конспект лекцій з курсу «Колоїдна хімія» для бакалаврів технол. спец. заоч. форми навчання / В.М. Тіщенко, О.Ю. Калінков, О.М. Берегова; за ред. А.І. Костржицького. – Одеса: ОНАХТ, 2005. – Ч. 3. – 39 с.

П442. Угольніков, О.П. Конспект лекцій з курсу «Математичні методи та моделі у розрахунках на ЕОМ» / О.П. Угольніков, І.Б. Журавльова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 100 с.: іл. – Бібліогр.: с. 100.

П443. Швець, В.Т. Інтегральні перетворення у задачах математичної фізики: навч. посіб. / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 220 с.

П444. Швець В.Т. Інтегральні перетворення в задачах математичної фізики: навч. посіб. У 2-х т. Т. 1 / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – 3-е вид., перероб. і доп. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 368 с.

П445. Швець В.Т. Інтегральні перетворення в задачах математичної фізики: навч. посіб. У 2-х т. Т. 2 / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – 3-е вид., перероб. і доп. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 364 с.

П446. Яковлєва, І.Д. Мікропроцесорна техніка: конспект лекцій / І.Д. Яковлєва. – Одеса: ОДАХ, 2005. – 83 с.: іл.

2006

П447. Амбарцумянц, Р.В. Краткий курс по теории механизмов и машин: учеб. пособие / Р.В. Амбарцумянц; рец. Л.И. Гросул. – Одесса: ОНАПТ, 2006. – 104 с.: ил.

П448. Аркатов, Ю.М. Елементи дискретної математики: навч. посіб. / Ю.М. Аркатов, С.Я. Колесник; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 138 с.

П449. Архангельский, Г.В. Нетрадиционные механические приводы машин: учеб. пособие / Г.В. Архангельский, А.И. Дубинец. – Киев: НТУУ «КПИ», 2006. – 132 с.: ил.

П450. Букарос, А.Ю. Електричні вимірювання: конспект лекцій / А.Ю. Букарос. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 96 с.

П451. Бушта І.В. Монтаж і ремонт холодильних установок: конспект лекцій / І.В. Бушта. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 74 с. – Бібліогр.: с. 75.

П452. Винникова, Л.Г. Технология мяса и мясопродуктов: учебник / Л.Г. Винникова. – Киев: ИНКОС, 2006. – 600 с.: ил.

П453. Вігуржинська, С.Ю. Економіка і організація виробництва: навч. посіб. / С.Ю. Вігуржинська. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 128 с.

П454. Відоменко, І.О. Опорний конспект лекцій з курсу «Планування діяльності підприємств» для бакалаврів спец. 7.050106, 7.050107 для всіх форм навчання / І.О. Відоменко, І.О. Кузнецова. – Одеса: ОНАХТ, 2006. – 40 с.

П455. Водяницька, Н.І. Поршневі компресори: навч. посіб. / Н.І. Водяницька. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 82 с.

П456. Гайворонская, Г.С. Инфокоммуникации: учеб. пособие / Г.С. Гайворонская; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2006. – 90 с.: ил.

П457. Гайворонская, Г.С. Проводные информационные технологии: учеб. пособие / Г.С. Гайворонская; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2006. – 108 с.: ил.

П458. Дегтярьов, О.М. Мікропроцесорні і програмні засоби автоматизації: конспект лекцій / О.М. Дегтярьов. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 100 с.

П459. Дібров, А.С. Економічний розвиток Південного регіону: навч. посіб. / А.С. Дібров. – Одеса: Т-во «Знання та вміння», 2006. – 176 с.

- П460.** Єрмоєнко, Д.М. Компресорні машини: навч. посіб. / Д.М. Єрмоєнко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 135 с.: іл.
- П461.** Желєзний, В.П. Експериментальна теплофізика: конспект лекцій / В.П. Желєзний, Ю.В. Семенюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – Ч. 1. – 99 с.: іл.
- П462.** Захаров, Н.Д. Конспект лекцій по курсу «Термодинамика и теплотехника». «Теплопередача» для бакалавров технол. и инж. специальностей заоч. формы обучения / Н.Д. Захаров. – Одесса: ОНАПТ, 2006. – 45с.
- П463.** Захаров, Н.Д. Тексты лекций по курсу «Термодинамика и теплотехника». «Теплопередача» для студентов, обучающихся по учебным планам бакалавров технол. и инж. специальностей заоч. формы обучения / Н.Д. Захаров. – Одесса: ОНАПТ, 2006. – 126 с.
- П464.** Календер'ян, В.О. Методи дослідження процесів теплообміну: навч. посіб. Ч. 1. Розрахункові методи / В.О. Календер'ян; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 171 с.: іл.
- П465.** Календер'ян, В.О. Методи дослідження процесів теплообміну: навч. посіб. Ч. 2. Експериментальні методи / В.О. Календер'ян; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 75 с.: іл.
- П466.** Календер'ян, В.О. Тепломасообмінні апарати: навч. посіб. / В.О. Календер'ян; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 107 с.: іл.
- П467.** Козлов, Г.Ф. Проблемы питания и здоровье. Ч. 1. Концепции, системы, режимы, безопасность питания: учеб. / Г.Ф. Козлов. – Одесса: Optimum, 2006. – 395 с.
- П468.** Козорез, А.І. Прикладна газова динаміка: навч. посіб. / А.І. Козорез. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 63 с.
- П469.** Колесник, В.І. Основи підприємства, менеджменту та маркетингу: конспект лекцій / В.І. Колесник. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 37 с.
- П470.** Кононова, Р.В. Конспект лекцій з курсу «Комплексна переробка вторинних матеріальних ресурсів» для бакалаврів спец. 7.070801 ден. і заоч. форм навчання / Р.В. Кононова. – Одеса: ОНАХТ, 2006. – 41 с.
- П471.** Конспект лекций по теме «Компьютерные сети и Интернет» для студентов, обучающихся по учебному плану бакалавров всех специальностей заочной и дневной форм обучения / С.В. Котлик, А.Б. Куприянов, Ю.Г. Лобода, О.П. Соколова. – Одесса: ОНАПТ, 2006. – 96 с.
- П472.** Курс фізики: навч. посіб. / В.Б. Роганков, Ю.К. Корнієнко, В.Г. Мураховський та ін.; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 137 с.
- П473.** Курс фізики. Посібник до лабораторного практикуму / В.Б. Роганков, Ю.К. Корнієнко, В.Г. Мураховський, О.М. Герєга. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 219 с.

П474. Лавренченко, Г.К. Охрана труда при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха: [пособие] / Г.К. Лавренченко. – [Одесса]: [Б.и.], 2006. – 530 с.

П475. Лар'яновський, І.С. Релігієзнавство: конспект лекцій / І.С. Лар'яновський. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 56 с.

П476. Лар'яновський, І.С. Релігієзнавство: конспект лекцій для іноземн. студ. / І.С. Лар'яновський. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 40 с.

П477. Мілованов, В.І. Спеціальні типи компресорів: навч. посіб. / В.І. Мілованов. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 66 с.: іл.

П478. Мнацаканов, Г.К. Основи проектування холодильників: навч. посіб. / Г.К. Мнацаканов. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 58 с.

П479. Мнацаканов, Г.К. Холодильна техніка і технологія: навч. посіб. Ч. 2 / Г.К. Мнацаканов. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 87 с.

П480. Осіпов, П.В. Конспект лекцій з курсу «Розміщення продуктивних сил і регіональна економіка» для студ., які навчаються за навч. планом бакалаврів спец. 7.050106, 7.050107 усіх форм навчання / П.В. Осіпов, В.А. Самофатова; за ред. П.В. Осіпова. – Одеса: ОНАХТ, 2006. – 45 с.

П481. Остапчук, М.В. Математичне моделювання на ЕОМ: підручник / М.В. Остапчук, Г.М. Станкевич. – Одеса: Друк, 2006. – 313 с.: іл.

П482. Острые углы семейного круга: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под ред. Г.В. Ангелова. – Киев; Одесса: СМІЛ, 2006. – 338 с. – (К 105-й годовщине ОНАПТ).

П483. Петько, В.Ф. Альбом функціональних і кінематичних схем технологічного устаткування хлібопекарського, макаронного і кондитерського виробництв для контролю знань бакалаврів спец. 7.091702 і 7.090221 ден. та заоч. форм навчання / В.Ф. Петько, Є.В. Петько. – Одеса: ОНАХТ, 2006. – 62 с.

П484. Петько, В.Ф. Конспект лекцій з курсу «Експлуатація та обслуговування машин» для студ., які навчаються за навч. планом спец. 7.090221 ден. та заоч. форм навчання / В.Ф. Петько. – Одеса: ОНАХТ, 2006. – 75 с.

П485. Погорелов, А.І. Тепломасообмін (основи теорії і розрахунку): навч. посіб. / А.І. Погорелов. – 4-е вид., випр. – Львів: Новий світ-2000, 2006. – 144 с.: іл. – (Вища освіта в Україні).

П486. Религиоведение: учеб. пособие / [Г.Л. Баканурский и др.]; под ред. П.А. Лобазова. – Харьков: ООО «Одиссей», 2006. – 480 с.

П487. Релігієзнавство: курс лекцій / [Г.Л. Баканурський та ін.]; під наук. ред. Г.Є. Краснокутського, В.Г. Спринсяна. – Київ: ВД «Професіонал», 2006. – 301 с.

П488. Савенко, І.І. Опорний конспект лекцій за курсом «Логістика» для бакалаврів спец. 7.050201 / І.І. Савенко, І.О. Седікова. – Одеса: ОНАХТ, 2006. – 48 с.

П489. Самоопределение личности студента как будущего специалиста: учеб. пособие / [О.А. Стояно, Г.В. Ангелов и др.]; под ред. В.М. Чугуенко,

Г.В. Ангелова; рец. [Н.И. Дейнеко и др.]. – Киев; Одесса: СМІЛ, 2006. – 340 с. – (Соц. и психолого-педагог. проблемы упр.; к 105-й годовщине ОНАПТ).

П490. Сергеева, А.Е. Конспект лекций по курсу физики «Электромагнетизм. Колебания и волны. Волновая и квантовая оптика. Элементы квантовой физики, атомной и ядерной физики» для студентов, обучающихся по учебному плану бакалавров заоч. формы обучения / А.Е. Сергеева, С.Н. Федосов. – Одесса: ОНАПТ, 2006. – Ч. 2. – 76 с.: ил.

П491. Соколов, О.Д. Конспект лекцій з курсу «Інтелектуальна власність» для студ., які навчаються за навч. планами спец. 7.091701-7.091711; 7.070801, 7.050106, 7.050107 та магістрів 8.091701-8.091711; 8.070801, 8.050106, 8.050107 ден. та зоч. форм навчання / О.Д. Соколов, О.І. Данилова. – Одеса: ОНАХТ, 2006. – 36 с.

П492. Технічна мікробіологія: підручник / Л.В. Капрельянц, Л.М. Пилипенко, А.В. Єгорова, О.М. Кананихіна, С.М. Кобелева, Т.О. Велічко; за ред. Л.В. Капрельянца. – Одеса: Друк, 2006. – 308 с. – Бібліогр.: с. 302.

П493. Технологія м'яса та м'ясних продуктів: підручник / [Л.Г. Віннікова та ін.]; за ред. М.М. Клименка. – Київ: Вища освіта, 2006. – 640 с.: іл.

П494. Управління землекористуванням: підручник / Д.М. Демченко [та ін.]; за ред. В.В. Горлачука. – Миколаїв: Вид-во «Іліон», 2006. – 376 с.: табл. – Бібліогр.: с. 373.

П495. Фізико-хімічні і біологічні основи консервного виробництва: підручник / Б.Л. Флауменбаум, А.Т. Безусов, В.М. Сторожук, Г.П. Хомич. – Одеса: Друк, 2006. – 400 с.: іл.

П496. Харківський, Д.Ф. Методичні рекомендації з розробки стратегії інноваційного розвитку молокопереробних підприємств / Д.Ф. Харківський, Т.А. Лисогор, О.О. Євтушевська. – Одеса: ТОВ «ІНВАЦ», 2006. – 33 с.

П497. Холодильні установки: підручник / І.Г. Чумак, В.П. Чепурненко, С.Ю. Лар'яновський та ін.; за ред. І.Г. Чумака. – 6-е вид., перероб. і доп. – Одеса: Пальмира, 2006. – 552 с.

П498. Цивільна оборона: конспект лекцій / під ред. А.Л. Цыкало. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 98 с.

П499. Ціж, Б.Р. Автоматизація виробничих процесів: навч. посіб. / Б.Р. Ціж, І.М. Ощипок. – Львів: Добра справа, 2006. – 190 с.

П500. Цыкало, А.Л. Прикладная экология: нормирование антропогенной нагрузки. В 2-х ч. Ч. 1 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл, И.В. Дубро; Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – 2-е изд. – Одесса: МЭЦ им. В.И. Вернадского, 2006. – 77 с. – Библиогр.: с. 77.

П501. Цыкало, А.Л. Прикладная экология: нормирование антропогенной нагрузки. В 2-х ч. Ч. 2 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл, И.В. Дубро; Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – 2-е изд. – Одесса: МЭЦ им. В.И. Вернадского, 2006. – 83 с. – Библиогр.: с. 82-83.

П502. Чугуенко, В.М. Методология и методика социологических исследований: учеб.-метод. пособие. В 2-х ч. Ч. I / В.М. Чугуенко. – Тирасполь: ПГУ им. Т.Г. Шевченко, 2006. – 80 с.

П503. Швець, В.Т. Інтегральні перетворення в задачах математичної фізики: навч. посіб. Ч. 1 / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 376 с.: іл.

П504. Швець, В.Т. Інтегральні перетворення в задачах математичної фізики: навч. посіб. Ч. 2 / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 397 с.: іл.

П505. Шишко, О.Г. Культурологія: навч. посіб. / О.Г. Шишко. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 58 с.

2007

П506. Байдак, Ю.В. Методологія та організація наукових досліджень: навч. посіб. / Ю.В. Байдак, І.А. Вереїтіна. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 114 с.

П507. Блохина, Л.Л. Первые шаги в Украине = Перші кроки в Україні. Ч. 1. Разговорный и вводно-грамматический курс русского и украинского языков для иностранных студентов, стажеров, аспирантов, обучающихся в вузах Украины: учеб. пособие / Л.Л. Блохина, А.И. Виват; рец. Т.Г. Казарян. – Одесса: КП ОМД, 2007. – 178 с.: ил. – (рус., укр., араб. яз.).

П508. Бошкова, І.Л. Гідрогазодинаміка: навч. посіб. / І.Л. Бошкова, Е.І. Альтман. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 101 с.

П509. Брюханова, З.А. Матеріалознавство: навч. посіб. / З.А. Брюханова. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 85 с.: іл.

П510. Бушта, І.В. Холодильна технологія: навч. посіб. / І.В. Бушта. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 112 с. – Бібліогр.: с. 111-112.

П511. Вішліна, Р.І. Конспект лекцій з курсу «Страхування» для студ., які навчаються за навч. планами бакалаврів спец. 7.050106, 7.050107, 7.050201 заоч. форми навчання / Р.І. Вішліна. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 43 с.

П512. Водяницька, Н.І. Поршневі компресори: навч. посіб. / Н.І. Водяницька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2006. – 82 с.

П513. Георгаліна, О.Р. Вступ до математичного аналізу: навч. посіб. / О.Р. Георгаліна, І.Б. Журавльова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 110 с.: іл.

П514. Герєга, О.М. Імітаційне і статистичне моделювання: навч. посіб. / О.М. Герєга; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 115 с.: іл.

П515. Дегтярьов О.М. Програмування систем реального часу: навч. посіб. / О.М. Дегтярьов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 82 с.

П516. Єгоров, Б.В. Технологія виробництва преміксів: підручник / Б.В. Єгоров, О.І. Шаповаленко, А.В. Макаринська. – Київ: Центр учб. л-ри, 2007. – 288 с.: іл. – Бібліогр.: с. 257-259.

П517. Єрмоєнко, Д.М. Відцентровані та осьові компресори: навч. посіб. Ч. 1 / Д.М. Єрмоєнко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 76 с.: іл.

П518. Єрмоєнко, Д.М. Відцентровані та осьові компресори: навч. посіб. Ч. 2 / Д.М. Єрмоєнко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 112 с.: іл.

П519. Єрмоєнко, Д.М. Компресори: навч. посіб. Ч. 1 / Д.М. Єрмоєнко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 42 с.: іл.

П520. Капрельянц, Л.В. Биологическая химия: конспект лекций / Л.В. Капрельянц. – Одесса: Персей, 2007. – 99 с.

П521. Карпович, О. Я. Ідентифікація та моделювання об'єктів автоматизації: навч. посіб. / О.Я. Карпович, О.А. Онищенко. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 100 с.

П522. Кирилов, В.Х. Візуальне моделювання динамічних систем: посіб. до самостійної роботи та викон. лаб. робіт і контрол. завдань / В.Х. Кирилов, В.Г. Мураховський. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 50 с.: іл.

П523. Кобелєв В.М. Конспект лекцій з курсу «Взаємозамінність, стандартизація та технічні вимірювання» для студ., які навчаються за навч. планом бакалавра спец. 7.090.221 ден. і заоч. форм навчання / В.М. Кобелєв. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 53 с.

П524. Козлов, Г.Ф. Проблемы питания и здоровье. Ч. 2. Потребительская, питательная ценность продуктов. Элементы рациональной технологии: учебник / Г.Ф. Козлов. – Одесса: Optimum, 2007. – 413 с.

П525. Козорез А.І. Компресорні станції та компресорні установки: навч. посіб. / А.І. Козорез; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 71 с.

П526. Колесник С.Я. Теория вероятности и математическая статистика: учеб. пособие / С.Я. Колесник; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2007. – 40 с.

П527. Копытин, А.В. Снижение энергопотребления воздухоразделительных установок. Новые методы разделения воздуха: учеб. пособие / А.В. Копытин; Одес. гос. акад. холода. – Одеса: ОГАХ, 2007. – 35 с.: ил.

П528. Косой, Б.В. Основи інформаційних технологій та програмування: посіб. до виконання лаб. робіт / Б.В. Косой, С.О. Баркар; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 83 с.

П529. Костржицький, А.І. Конспект лекцій з дисципліни «Хімія та методи дослідження сировини та матеріалів» для студ. спец. 7.050301, 7.050302 модуль 1, розд. 3 «Фіз. і колоїд. хімія та фіз.-хім. методи дослідж.» / А.І. Костржицький. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 48 с.

П530. Костржицький, А.І. Конспект лекцій з дисципліни «Хімія та методи дослідження сировини та матеріалів» для студ. спец. 7.050301, 7.050302 модуль 2, розд. 3 «Фіз. і колоїд. хімія та фіз.-хім. методи дослідж.» / А.І. Костржицький. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 46 с.

П531. Костржицький, А.І. Конспект лекцій з дисципліни «Хімія та методи дослідження сировини та матеріалів» для студ. спец. 7.050301, 7.050302 модуль 3, ч. 1, розд. 3 «Фіз. і колоїд. хімія та фіз.-хім. методи дослідж.» / А.І. Костржицький. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 43 с.

П532. Костржицький, А.І. Конспект лекцій з дисципліни «Хімія та методи дослідження сировини та матеріалів» для студ. спец. 7.050301, 7.050302 модуль 3, ч. 2, розд. 3 «Фіз. і колоїд. хімія та фіз.-хім. методи дослідж.» / А.І. Костржицький. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 33 с.

П533. Курс фізики: посіб. до лаб. практикуму / В.Б. Роганков, Ю.К. Корнієнко, В.Г. Мураховський та ін.; Одеська держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 222 с.

П534. Лапардин, Н.И. Конспект лекцій по курсу «Холодильная техника» для студентов, обучающихся по учеб. планам бакалавров специальности 6.091700 (702, 711) заоч. формы обучения / Н.И. Лапардин. – Одесса: ОНАПТ, 2007. – 35 с.

П535. Левицький, А.П. Конспект лекцій з курсу «Технології поводження з відходами в харчовій промисловості» для студ., що навчаються за навч. планом магістрів спец. 8.070801 / А.П. Левицький. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 40 с. – Бібліогр.: 6 назв.

П536. Ломовцев, Б.А. Начертательная геометрия: учеб. пособие / Б.А. Ломовцев; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 82 с.: ил.

П537. Лясковський, О.В. Опорний конспект лекцій за курсом «Інформаційні системи в менеджменті» для студ., які навчаються за навч. планом бакалаврів спец. 7.050201 усіх форм навчання / О.В. Лясковський. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 27 с.

П538. Мазурок, Т.Л. Системи штучного інтелекту: посіб. до виконання лаб. робіт / Т.Л. Мазурок, А.В. Селіванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 66 с.

П539. Матеріали з української мови: навч. видання / уклад. Л.Ю. Клушина. – Одеса: Астропринт, 2007. – 180 с.

П540. Милова, М.И. Политология: учеб. пособие для иностр. студентов / М.И. Милова. – Одесса: ОГАХ, 2007. – 43 с.

П541. Монтік, П.М. Електротехніка та електромеханіка: навч. посіб. / П.М. Монтік. – Львів: «Новий світ-2000», 2007. – 496 с.: іл.

П542. Остапчук, М.В. Система технологій: підруч. / М.В. Остапчук, Л.В. Сердюк, Л.К. Овсянникова. – Київ: Центр учб. л-ри, 2007. – 368 с.

П543. Пенко, В.Г. Основи програмування на мові С: навч. посіб. / В.Г. Пенко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 76 с.

П544. Пижик, Г.О. Основи захису інформації: навч. посіб. / Г.О. Пижик; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 75 с.

П545. Пилипенко, Л.М. Біологічна хімія: опорний конспект лекцій / Л.М. Пилипенко, Л.В. Капрельянц. – Одеса: ПК «ЄВРОТОЙЗ», 2007. – 136 с.

П546. Плотніков, В.М. Основи теорії передачі інформації: навч. посіб. Ч. 1 / В.М. Плотніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 110 с.

П547. Плотніков, В.М. Основи теорії передачі інформації. Завадостійке кодування каналів зв'язку: навч. посіб. Ч. 2 / В.М. Плотніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 120 с.

П548. Плотніков, В.М. Основи теорії передачі інформації. Теорія інформації і кодування джерела. Модуль 1: навч. посіб. / В.М. Плотніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 63 с.

П549. Поберёзкин, А.Э. Воздухоразделительные установки: учеб. пособие. Ч. 2. Термодинамические процессы, циклы и схемы криогенных ВРУ / А.Э. Поберёзкин. – Одесса: ОГАХ, 2007. – 59 с.: ил.

П550. Религиоведение: учеб. пособие / [Г.Л. Баканурский и др.]; под ред. П.К. Лобазова – 2-е изд., доп. и перераб. – Одесса: ВМВ, 2007. – 447 с.

П551. Решта, С.П. Конспект лекцій з курсу «Хімія та методи дослідження сировини та матеріалів», розд. «Загальна хімія і неорганічна хімія» для студ. спец. 7.050300 ден. та заоч. форм навчання / С.П. Решта, Т.З. Терлецька. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 43 с.

П551а. Санитарно-противоэпидемический режим на предприятиях по обработке и розливу питьевых вод: методические рекомендации / под ред. Т.В. Стрикаленко. – Одесса: МАНЭБ, 2007. – 44 с.

П552. Семенов, Г.А. Дипломне проектування з економіки: навч. посіб. / Г.А. Семенов, М.Г. Пивоваров, А.Г. Семенов. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 124 с.

П553. Социозэкологические аспекты техногенной цивилизации: науч.-учеб. пособие / [Д.О. Квятковский, Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. С.Р. Гриневецкого, В.М. Чугуенко. – Одесса: Астропринт, 2007. – 408 с. – (Сер. Соц.-филос. Проблемы экологии, культуры, образования и права).

П554. Термодинаміка у задачах і розв'язаннях: навч. посіб. / В.Д. Петраш, Р.К. Нікульшин, Т.В. Морозюк, М.Б. Кравченко. – Одеса: ВМВ, 2007. – 207 с.

П555. Технологічне устаткування хлібопекарного, макаронного і кондитерського виробництв: підручник / В.Ф. Петько, О.І. Гапонюк, Є.В. Петько, А.В. Ульяницький; за ред. О.І. Гапонюка. – Київ: Центр учб. л-ри, 2007. – 432 с.: іл.

П556. Троценко, А.В. Термодинамические основы криогенной техники. Ч. 1. Термодинамические процессы, циклы и схемы криогенных ВРУ: учеб. пособие / А.В. Троценко; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2007. – 24 с.: ил. – Библиогр.: с. 24.

П557. Угольніков, О.П. Математичні методи та моделі у розрахунках на ЕОМ: навч. посіб. / О.П. Угольніков, І.Б. Журавльова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 155 с.: іл.

П558. Угольніков, О.П. Числові методи та моделі у розрахунках на ЕОМ: навч. посіб. / О.П. Угольніков, І.Б. Журавльова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 155 с.: іл.

П559. Харківський, Д.Ф. Методичні рекомендації з управління формуванням капіталу виноробних підприємств / Д.Ф. Харківський, Л.А. Козаченко. – Одеса: ОНАХТ, 2007. – 66 с. – Бібліогр.: 79 назв.

П560. Хмельнюк, М.Г. Вакуумная техніка: навч. посіб. / М.Г. Хмельнюк, В.Д. Мельников; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 151 с.: іл.

П561. Холодильные установки. Проектирование: учеб. пособие для студ. вузов / И.Г. Чумак, А.Е. Лагутин, В.П. Чепурненко, С.Ю. Ларьяновский, В.П. Кочетов; под ред. И.Г. Чумака. – 3-е изд., перераб. и доп. – Одесса: Друк, 2007. – 480 с.

П562. Червоненко, П.П. Современные приборы контроля и автоматизация криогенных ВРУ: учеб. пособие / П.П. Червоненко. – Одесса: ОГАХ, 2007. – 51 с.: ил. – Библиогр.: с. 50-51.

П563. Чугуенко, В.М. Методология и методика социологических исследований: учеб.-метод. пособие. В 2-х ч. Ч. II / В.М. Чугуенко, О.Ю. Федоренко. – Тирасполь: ПГУ им. Т.Г.Шевченко, 2007. – 100 с.

П564. Чугуенко, В.М. Политология: учеб.-метод. пособие / В.М. Чугуенко, О.А. Стояно; под ред. В.М. Чугуенко. – Киев; Тирасполь: МАУП, 2007. – 112 с.

П565. Швець, С.Г. Особенности современных компрессоров воздухоразделительных установок: учеб. пособие / С.Г. Швець; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2007. – 45 с.: ил.

П566. Швець С.Г. Системы обратного водоснабжения производств продуктов разделения воздуха: учеб. пособие / С.Г. Швець; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2007. – 34 с.: ил.

П567. Швець, В.Т. Методи математичної фізики: навч. посіб. Ч. 1 / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 144 с.: іл.

П568. Швець, В.Т. Методи математичної фізики: навч. посіб. Ч. 2 / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 292 с.: іл.

П569. Швець, В.Т. Методи математичної фізики: навч. посіб. Ч. 3 / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 401 с.: іл.

П570. Яковлева, І.Д. Пристрої відображення інформації: навч. посіб. / І.Д. Яковлева. – Одеса: ОДАХ, 2007. – 108 с.: іл.

2008

П571. Біленька, І.Р. Метрологія, стандартизація, сертифікація та управління якістю в харчовій промисловості: підруч. / І.Р. Біленька, Я.Г. Верхівкер, А.К. Д'яконова; за заг. ред. І.Р. Біленької; рец. [Л.В. Сердюк та ін.]. – Одеса: Поліграф, 2008. – 276 с.

П572. Блохина, Л.Л. Первые шаги в Украине. Ч. II. Книга для чтения речевых навыков для иностр. студентов, стажеров, аспирантов, обучающихся в вузах Украины: учеб. пособие / Л.Л. Блохина. А.И. Виват; рец. [Т.Г. Казарян и др.]. – Одесса: КП ОГТ, 2008. – 167 с.

П573. Бобрікова, І.С. Комп'ютерні мережі: навч. посіб. / І.С. Бобрікова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 137 с.

П574. Бобрікова, І.С. Прикладна теорія цифрових автоматів: навч. посіб. / І.С. Бобрікова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 91 с.

П575. Буданов, В.О. Моделювання процесів компресорних машин: навч. посіб. / В.О. Буданов, В.Г. Мураховський. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 170 с.

П576. Буданов, В.О. Основи конструювання: навч. посіб. / В.О. Буданов. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 131 с.: іл.

П577. Буданов, В.О. Прикладна механіка: навч. посіб. / В.О. Буданов. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 52 с.: іл.

П578. Бурдо, О.Г. Збірник з розрахунку теплофізичних властивостей теплоносіїв та харчових продуктів / О.Г. Бурдо, С.М. Перетяка, В.В. Шведов. – Одеса: ОНАХТ, 2008. – 28 с.

П579. Бурдо, О.Г. Прикладное моделирование процессов переноса в технологических системах: Часть мультимед. учеб. «Прикладное моделирование процесса переноса в технологических схемах»: учебник / О.Г. Бурдо, Л.Г. Калинин. – Одесса: Друк, 2008. – 348с.: ил. – Библиогр.: 60 назв.

П580. Валецька, В.І. Соціологія: навч. посіб. / В.І. Валецька. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 64 с.: іл.

П581. Васютинский, С.Ю. Теоретические основы разделения смесей: учеб. пособие / С.Ю. Васютинский; под ред. В.А. Наера. – Одесса: Астропринт, 2008. – 232 с.

П582. Вереїтіна, І.А. Англійська мова: посібник / І.А. Вереїтіна, Л.Й. Олійник, О.В. Молодіт; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 89 с.

П583. Вереїтіна, І.А. Англійська мова: посіб. для практ. занять. Ч. 1 / І.А. Вереїтіна, Л.Й. Олійник, О.В. Молодіт; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 134 с.

П584. Вереїтіна, І.А. Англійська мова: посіб. для практ. занять. Ч. 2 / І.А. Вереїтіна, Л.Й. Олійник, О.В. Молодіт; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 89 с.

П585. Вереїтіна, І.А. Англійська мова: посіб. для практ. занять. Ч. 3 / І.А. Вереїтіна, Л.Й. Олійник, О.В. Молодіт; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 83 с.

П586. Вереїтіна, І.А. Англійська мова: посіб. для практ. занять. Ч. 4 / І.А. Вереїтіна, Л.Й. Олійник, О.В. Молодіт; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 118 с.

П587. Вереїтіна, І.А. Energetics and ecology: навч. посіб. / І.А. Вереїтіна. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 211 с.

П588. Вігуржинська, С.Ю. Економіка підприємства: навч. посіб. Ч. 1 / С.Ю. Вігуржинська. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 80 с.

П589. Вігуржинська, С.Ю. Економіка підприємства: навч. посіб. Ч. 2 / С.Ю. Вігуржинська. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 76 с.

П590. Волчков І.В. Периферійні пристрої: навч. посіб. Ч. 1. Зовнішні периферійні пристрої / І.В. Волчков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 114 с.: іл.

П591. Волчков І.В. Периферійні пристрої: навч. посіб. Ч. 2. Інтерфейси / І.В. Волчков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 30 с.: іл.

П592. Ворона, Ю.В. Автоматизація теплоенергетичних установок і систем: навч. посіб. / Ю.В. Ворона; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 65 с.: іл. – Бібліогр.: с. 63-64.

П593. Вохменцева, Т.Б. Організація баз даних: навч. посіб. / Т.Б. Вохменцева; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 185 с.: іл.

П594. Вохменцева, Т.Б. Структури даних та алгоритми: навч. посіб. / Т.Б. Вохменцева; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 110 с.

П595. Гайворонская, Г.С. Концепция пользовательского доступа: учеб. пособие / Г.С. Гайворонская; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2008. – 102 с.

П596. Гайворонская, Г.С. Сети и системы абонентского доступа: учеб. пособие. Ч. 1. Технология информационных систем / Г.С. Гайворонская. – Одесса : ОГАХ, 2008. – 379 с.: ил.

П597. Гайворонская, Г.С. Современные модемы для цифрового доступа пользователей: учеб. пособие / Г.С. Гайворонская, В.И. Сахаров, А.И. Котова; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: ОГАХ, 2008. – 56 с.

П598. Гайворонська Г.С. Інформаційні мережі: навч. посіб. Ч. 1. Інфокомунікації і інфокомунікаційні послуги / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 91 с. : іл.

П599. Гайворонська Г.С. Інформаційні мережі: навч. посіб. Ч. 2. Режими перенесення інформації і мережева архітектура інформаційних мереж / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 121 с.: іл.

П600. Гайворонська Г.С. Концепція та принципи побудови NGN: навч. посіб. по дисципліні «Мультисервісні мережі і NGN» / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – Ч. 2. – 64.

П601. Гайворонська, Г.С. Системи доступу користувача: навч. посіб. Ч. 1. Структура і функції мережі доступу користувача / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 67 с.: іл.

П602. Гайворонська, Г.С. Системи доступу користувача: навч. посіб. Ч. 2. Стандартизовані інтерфейси і протоколи доступу / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 46 с.: іл.

П603. Гайворонська, Г.С. Системи доступу користувача: навч. посіб. Ч. 3. Технології доступу по існуючим абоненським лініям / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 90 с.: іл.

П604. Глухов, М.І. Комп'ютерна графіка: навч. посіб. / М.І. Глухов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 78 с.: іл.

П605. Горыкин, С.Ф. Холодильное оборудование: конспект лекций для студентов проф. направления днев. и заоч. форм обучения / С.Ф. Горыкин, А.С. Титлов; рец. В.З. Геллер. – Одесса: Optimum, 2008. – 190 с.

П606. Дорохольський, М.Л. Електричні машини: навч. посіб. / М.Л. Дорохольський. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 62 с.: іл.

П607. Єрьоменко, Д.М. Відцентровані та осьові компресори: навч. посіб. Ч. 1 / Д.М. Єрьоменко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 75 с.: іл.

П608. Єрьоменко, Д.М. Відцентровані та осьові компресори: навч. посіб. Ч. 2 / Д.М. Єрьоменко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 76 с.: іл.

П609. Єрьоменко, Д.М. Компресори: навч. посіб. Ч. 2 / Д.М. Єрьоменко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 38 с.: іл.

П610. Єрьоменко Д.М. Технологія використання стиснутих газів: навч. посіб. Ч. 1 / Д.М. Єрьоменко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 57 с.: іл.

П611. Єрьоменко Д.М. Технологія використання стиснутих газів: навч. посіб. Ч. 2 / Д.М. Єрьоменко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 48 с.: іл.

П612. Желєзний, В.П. Експериментальна теплофізика. Методи дослідження термодинамічних властивостей речовин: навч. посіб. / В.П. Желєзний, Ю.В. Семенюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 189 с.: іл.

П613. Желєзний, В.П. Експериментальна теплофізика: навч. посіб. Ч. 2 / В.П. Желєзний, Ю.В. Семенюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 74 с.: іл.

П614. Жирнова, Т.М. Комп'ютерна техніка і організація обчислювальних робіт: навч. посіб. / Т.М. Жирнова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 102 с.: іл.

П614. Жуковецька, С.Л. Автоматизація проектування комп'ютерних систем: навч. посіб. / С.Л. Жуковецька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 100 с.: іл.

П616. Жуковецька, С.Л. Операційна система UNIX: навч. посіб. / С.Л. Жуковецька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 123 с.

П617. Жуковецька, С.Л. Системне програмування: навч. посіб. / С.Л. Жуковецька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 97 с.

П618. Загорученко, М.В. Очисні споруди водовідведення: навч. посіб. / М.В. Загорученко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 226 с.: іл.

П619. Загорученко, Н.В. Основы теории вероятностей: учеб. пособие / Н.В. Загорученко, Р.К. Никульшин, Т.Ю. Симиляк; Одес. гос. акад. холода. – Одесса: Астропринт, 2008. – 128 с. – Библиогр.: с. 125.

П620. Зацеркляний, М.М. Нормативно-правове забезпечення охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів і охорони здоров'я: навч. посіб. / М.М. Зацеркляний, Т.Б. Столевич,

О.М. Зацеркляний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – Ч. 1. – 246 с.

П621. Зацеркляний, М.М. Нормативно-правове забезпечення охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів і охорони здоров'я: навч. посіб. / М.М. Зацеркляний, Т.Б. Столевич, О.М. Зацеркляний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – Ч. 2. – 307 с.

П622. Звягінцева, О.Б. Стандартизація і сертифікація продукції: підручник / О.Б. Звягінцева. – Одеса: ФОП «БВВ», 2008. – 207 с.

П623. Искусство эффективного общения: науч.-учеб. пособие / [Г.А. Черняк, И.Н. Буценко, Г.В. Ангелов и др.]; под ред. Б.В. Егорова. – Одесса: КП ОГТ, 2008. – 400с.: ил. – (Сер. Соц.-культурол. и психол.-педагог. аспекты деловых коммуникаций).

П624. Іванова, О.М. Комп'ютерна графіка та графічні бази даних: навч. посіб. / О.М. Іванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 92 с.: іл.

П625. Іванова, О.М. Математична логіка та алгебраїчні структури: навч. посіб. / О.М. Іванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 80 с.: іл. – Бібліогр.: с. 79.

П626. Калмиков, Ю.І. Основи безпеки життя і діяльності людини: навч. посіб. / Ю.І. Калмиков, О.Г. Манойло. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 127 с.

П627. Кальмус, Н.В. Програмування для WEB: навч. посіб. / Н.В. Кальмус; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 83 с.

П628. Кальмус, Н.В. Технологія доступу до загальних об'єктів: навч. посіб. Ч. 1 / Н.В. Кальмус; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 158 с.

П629. Карпович, О.Я. Автоматизований електропривід верстатів та промислових роботів: навч. посіб. / О.Я. Карпович, О.А. Онищенко. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 103 с.

П630. Кирилов, В.Х. Теоретична механіка. Теорія та розв'язання задач у середовищі MathCad: навч.посіб. / В.Х. Кирилов, В.Г. Мураховський, В.І. Туманський. – Одеса, 2008. – 250 с. – Библиогр.: с. 251-252.

П631. Князева, Н.О. Теорія проектування комп'ютерних систем і мереж: навч. посіб. Ч. 1. Основи системного підходу до проектування / Н.О. Князева, О.А. Князева; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ВМВ, 2008. – 212 с.: іл. – Бібліогр.: с. 201-204.

П632. Князева, Н.О. Теорія проектування комп'ютерних систем та мереж: навч. посіб. Ч. 2. Методи аналізу та синтезу комп'ютерних мереж. / Н.О. Князева; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 100 с.: іл.

П633. Коба, О.Л. Джерела енергії теплотехнологій: навч. посіб. / О.Л. Коба. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 134 с.

П634. Кожухар, І.Ф. Безпроводові технології: навч. посіб. / І.Ф. Кожухар, С.К. Мукаельянц, В.В. Чумаченко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 105 с.: іл.

П635. Козорез, А.І. Аеродинаміка складних течій: навч. посіб. / А.І. Козорез. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 20 с.

П636. Кологривов, М.М. Тепловологісні низькотемпературні процеси та установки. Сушільні процеси та установки: навч. посіб. / М.М. Кологривов, О.Я. Хлієва; під ред. В.В. Притули. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 84 с.

П637. Кононович, В.Г. Захист інформації у комп'ютерних системах: навч. посіб. / В.Г. Кононович; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 95 с.: іл.

П638. Конспект лекцій з курсу «Органічна хімія», розд. «Природні сполуки» для студ., які навчаються за навч. планом бакалаврів технол. спец. ден. та заоч. форми навчання / Н.К. Черно, С.О. Озоліна, Н.О. Денисюк, О.В. Севастьянова. – Одеса: ОНАХТ, 2008. – 48с.

П639. Кравченко, М.Б. Планування й обробка результатів експерименту: навч. посіб. / М.Б. Кравченко. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 48 с.

П640. Крісілов, А.Д. Експертні системи: навч. посіб. / А.Д. Крісілов, С.О. Зіменко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 122 с.: іл.

П641. Лагутін, А.Ю. Апарати холодильних установок: навч. посіб. В 2-х т. Т. 2 / А.Ю. Лагутін, В.І. Туманський. – Одеса: ОГАХ, 2008. – 142 с.

П642. Лар'яновський, І.С. Історія філософії: навч. посіб. / І.С. Лар'яновський. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 112 с.

П643. Лозович, О.М. Безпека та захист даних у мережах : навч. посіб. / О.М. Лозович; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 137 с.

П644. Манойло, О.Г. Цивільна оборона: курс лекцій для студ. всіх спец. / О.Г. Манойло, Ю.І. Калмиков, В.І. Булюк. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 108 с.

П645. Манойло, О.Г. Цивільна оборона: навч. посіб. / О.Г. Манойло, В.І. Булюк, В.Г. Швець. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 112 с.

П646. Мельников В.Д. Виміри в компресорній техніці: навч. посіб. / В.Д. Мельников; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 71 с.: іл.

П647. Мельников, В.Д. Монтаж і ремонт компресорного і холодильного устаткування: навч. посіб. / В.Д. Мельников; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 112 с. : іл.

П648. Мельников, В.Д. Теоретичні основи виробництва стиснутих газів: навч. посіб. / В.Д. Мельников; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 54 с.: іл.

П649. Мілованов, В.І. Метрологія і стандартизація: навч. посіб. / В.І. Мілованов, В.О. Буданов. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 133 с. – Библиогр.: с. 132.

П650. Мілованов, В.І. Основи контролю та сертифікації якості холодильного і компресорного обладнання: навч. посіб. / В.І. Мілованов, В.В. Мілованова. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 47 с.

П651. Мнацаканов, Г.К. Холодильна техніка і технологія: навч. посіб. Ч. 1 / Г.К. Мнацаканов. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 72 с.: іл.

П652. Мнацаканов, Г.К. Холодильная техника и технология: навч. посіб. (конспект лекцій) для студ. спец. 7.090520 «Холодильные машины и установки». Ч. 1 / Г.К. Мнацаканов. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 128 с.: іл.

П653. Мнацаканов, Г.К. Холодильные установки специального назначения: навч. посіб. / Г.К. Мнацаканов. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 49 с.: іл.

П654. Муратов, В.Г. Конспект лекций по курсу «Метрология, технологические измерения и приборы». Модуль 1. «Метрология, стандартизация, сертификация» для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров специальности 7.092501 днев. и заоч. форм обучения / В.Г. Муратов. – Одесса: ОНАПТ, 2008. – 88 с.

П655. Муратов, В.Г. Конспект лекций по курсу «Метрология, технологические измерения и приборы». Модуль 2. «Приборы ГСП. Измерение перемещений, усилий, скорости, давления и температуры» для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров специальности 7.092501 днев. и заоч. форм обучения / В.Г. Муратов. – Одесса: ОНАПТ, 2008. – 60 с.

П656. Муратов, В.Г. Конспект лекций по курсу «Метрология, технологические измерения и приборы». Модуль 3. «Измерение уровня расхода, массы и состава» для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров специальности 7.092501 днев. и заоч. форм обучения / В.Г. Муратов. – Одесса: ОНАПТ, 2008. – 52 с.

П657. Муратов, В.Г. Конспект лекций по курсу «Метрология, технологические измерения и приборы». Модуль 4. «Измерение влажности, плотности, вязкости и энергопотребления. Измерительно-информационные системы. Контроль промышленных выбросов и загрязнения окружающей среды для студентов, обучающихся по учеб. плану бакалавров специальности 7.092500 всех форм обучения / В.Г. Муратов. – Одесса: ОНАПТ, 2008. – 52 с.

П658. Немченко, В.В. Практичний курс внутрішнього аудиту: підручник / [В.В. Немченко та ін.]; за ред. В.В. Немченка. – Київ: Центр учб. л-ри, 2008. – 240 с.

П659. Ненов О.Л. Проектування вбудованих комп'ютерних систем: навч. посіб. / О.Л. Ненов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 88 с.: іл.

П660. Плотников В.М. Дискретна математика: навч. посіб. / В.М. Плотников; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 160 с.

П661. Плотников, В.М. Захист інформації в комп'ютерних системах: навч. посіб. / В.М. Плотников; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 164 с.: іл.

П662. Плотников, В.М. Математична логіка: навч. посіб. / В.М. Плотников; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 40 с.

П663. Политологические теории и политические технологии: науч.-учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. С.Р. Гриневецкого, В.М. Чугуенко. – Одесса: Астропринт, 2008. – 472 с. – (Сер. Проблемы политологии и совр. политики).

П664. Развитие личности современного менеджера / [С.В. Котлик, Г.В. Ангелов]; под общ. ред. Г.В. Ангелова, С.Р. Гриневецкого. – Киев; Одесса: СМІЛ, 2008. – 344 с.

П665. Рибалов, Б.О. Архітектура комп'ютерів: навч. посіб. / Б.О. Рибалов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 144 с.

П666. Савічев, В.П. Безпека у виробничих процесах і надзвичайних ситуаціях: навч. посіб. / В.П. Савічев. – Одеса: ОГАХ, 2008. – 40 с.: іл.

П667. Сахаров, В.І. Комунаційні технології: навч. посіб. / В.І. Сахаров, С.В. Сахарова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 120 с.

П668. Сборник методик по определению соединений методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ) / [И.В. Пилипенко, Л.Н. Пилипенко и др.]. – Ялта: НИВиВ «Магарах», 2008. – 52 с.

П669. Сердюк, Л.В. Товароведение продовольственных товаров растительного происхождения: учеб. пособие. Ч. 1 / Л.В. Сердюк, А.Я. Каминский, Ф.Е. Дубровин. – Одесса: Лерадрук, 2008. – 400 с.: ил.

П670. Сіромля, С.Г. Розробка САПР: навч. посіб. / С.Г. Сіромля; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 107 с.

П671. Становська, Т.П. Комп'ютерна графіка: навч. посіб. / Т.П. Становська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 103 с.: іл.

П672. Становська, Т.П. Методи та засоби комп'ютерних інформаційних технологій: навч. посіб. / Т.П. Становська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 92 с.

П673. Теоретичні основи товарознавства продовольчих товарів / [Л.В. Сердюк, А.Я. Камінський, Г.Ф. Козлов та ін.]. – Роздільна: Лерадрук, 2008. – 340 с.

П674. Технічна мікробіологія: конспект лекцій для студ. напрямів підготовки 6.051701 «Харч. технології та інженерія», 6.040106 «Екологія, охорона навколишнього середовища та природокористування», 6.030510 «Товарознавство і торговельне підприємництво» усіх форм навчання / Л.В. Капрельянц, Л.М. Пилипенко, А.В. Єгорова, О.М. Кананихіна, С.М. Кобелева, Т.О. Велічко, О.В. Дишкантюк, О.О. Килименчук, Т.В. Шпирко. – Одеса: ОНАХТ, 2008. – 93 с.

П675. Тихонова, Н.В. Комп'ютерні медичні візуалізуючі системи: навч. посіб. / Н.В. Тихонова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 63 с.

П676. Тихонова, Н.В. Методи розпізнавання та класифікації образів: навч. посіб. / Н.В. Тихонова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 60 с.

П677. Тихонова, Н.В. Проектування спеціалізованих систем: навч. посіб. / Н.В. Тихонова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 88 с.

П678. Тішин, П.М. Паралельні та розподілені обчислення: навч. посіб. / П.М. Тішин; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 80 с.

П679. Угольніков, О.П. Вища математика. Ряди: навч. посіб. / О.П. Угольніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 70 с.

П680. Фізична та колоїдна хімія: навч. посіб. / А.І. Кострицький, О.Ю. Калінков, В.М. Тищенко, О.М. Берегова; під ред. А.І. Кострицького. – Київ: Центр учб. л-ри, 2008. – 496 с.

П681. Харківський, Д.Ф. Конспект лекцій з курсу «Гроші та кредит» для студ. проф. напряму 6.030601 ден. та заоч. форм навчання / Д.Ф. Харківський, О.О. Євтушевська, Т.І. Миронюк. – Одеса: ОНАХТ, 2008. – 48 с.

П682. Холодильні установки. Проектування: навч. посіб. В 3-х т. Т. 1 / І.Г. Чумак, В.П. Чепурненко, А.Ю. Лагутін, С.Ю. Лар'яновський, Н.І. Чумак; під ред. І.Г. Чумака. – 4-е вид., перероб. і доп. – Одеса: Друк, 2008. – 145 с.

П683. Холодильні установки. Проектування: навч. посіб. В 3 т. Т. 2. / І.Г. Чумак, В.П. Чепурненко, А.Ю. Лагутін, С.Ю. Лар'яновський, Н.І. Чумак; за ред. І.Г. Чумака. – 4-е вид., перероб. і доп. – Одеса: Друк, 2008. – 185 с.

П684. Холодильні установки. Проектування : навч. посіб. В 3 т. Т. 3. / І.Г. Чумак, В.П. Чепурненко, А.Ю. Лагутін, С.Ю. Лар'яновський, В.П. Кочетов; за ред. І.Г. Чумака. – 4-е вид., перероб. і доп. – Одеса: Друк, 2008. – 156 с.

П685. Цветковська, Л.Н. Повітрероздільні установки: навч. посіб. / Л.Н. Цветковська, А.Е. Поберезкін. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 48 с.: іл. – Бібліогр.: с. 46-47.

П686. Цветковська, Л.Н. Установки для розділення повітря: навч. посіб. / Л.Н. Цветковська, А.Е. Поберезкін. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 66 с.: іл. – Бібліогр.: с. 64-65.

П687. Цикало, А.Л. Екологічна безпека: конспект лекцій / А.Л. Цикало; Одес. держ. екол. ун-т. – Одеса: ОДЄУ, 2008. – 96 с.: іл.

П688. Цикало, А.Л. Соціальна екологія: конспект лекцій / А.Л. Цикало, О.І. Бодюл; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 67 с.: іл.

П689. Цыкало, А.Л. Основы экологической культуры: курс лекций / А.Л. Цыкало; Ассоц. «Экологическая безопасность и противодействие чрезвычайным ситуациям» им. акад. Н.И. Андрусова, Одес. гос. акад. холода, Молодеж. екол. центр им. В.И. Вернадского. – Одесса: Изд. дом, 2008. – 106 с.: ил. – Библиогр.: с. 106.

П690. Цыкало, А.Л. Прикладная экология: нормирование антропогенной нагрузки: учеб. пособие для вузов. В 2-х ч. Ч. 1 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл; Ассоц. «Экологическая безопасность и противодействие чрезвычайным ситуациям» им. акад. Н.И. Андрусова, Молодеж. екол. центр им. В.И. Вернадского. – Одесса: ПО «Изд. Центр», 2008. – 78 с.

П691. Цыкало, А.Л. Прикладная экология: нормирование антропогенной нагрузки: учеб. пособие для вузов. В 2-х ч. Ч. 2 / А.Л. Цыкало, О.И. Бодюл; Ассоц. «Экологическая безопасность и противодействие

чрезвычайным ситуациям» им. акад. Н.И. Андрусова, Молодеж. экол. центр им. В.И. Вернадского. – Одесса: ПО «Изд. Центр», 2008. – 83 с.

П692. Чернецький, В.О. Вища математика: навч. посіб. / В.О. Чернецький; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 90 с.

П693. Черно, Н.К. Конспект лекцій з курсу «Органічна хімія». Модуль 1. «Вуглеводні. Гетероцикли» для студ. проф. напрямку 6.091700 і 6.040106 усіх форм навчання / Н.К. Черно, Н.О. Денисюк, С.О. Озоліна. – Одеса: ОНАХТ, 2008. – 40 с.

П694. Швець, Н.В. Розробка WEB-додатків: навч. посіб. / Н.В. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 159 с.

П695. Швець, Н.В. Системне програмне забезпечення: посіб. до самот. роботи / Н.В. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 74 с.

П696. Шестопапов, К.О. Геологія: навч. посіб. / К.О. Шестопапов. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 39 с.

П697. Шинко, Б.Г. Глобальні комп'ютерні мережі: навч. посіб. / Б.Г. Шинко, І.В. Ганницький. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 104 с.

П698. Шишко, О.Г. Культурологія: навч. посіб. / О.Г. Шишко. – Одеса: ОДАХ, 2008. – 52 с.

2009

П699. Амбарцумянц, Р.В. Конспект лекцій з курсу «Теорія механізмів і машин» для студ. проф. напрямку 6.050502 бакалаврів спец. 050502 ден. і заоч. форм навчання / Р.В. Амбарцумянц, М.І. Субботіна. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 87 с.

П700. Аркатов, Ю.М. Математичні моделі і методи їх розрахунку: навч. посіб. / Ю.М. Аркатов, О.Р. Георгаліна; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 84 с.

П701. Байдак, Ю.В. Основи теорії кіл: навч. посіб. / Ю.В. Байдак. – Київ: Вищ. шк., 2009. – 271 с.: іл.

П702. Буданов, В.О. Комп'ютерне моделювання і проектування процесів газотурбінних і компресорних установок: навч. посіб. / В.О. Буданов, В.Г. Мураховський. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 123 с. – Бібліогр.: с. 122.

П703. Буданов, В.О. Нагнітаючі і теплові двигуни: навч. посіб. / В.О. Буданов. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 310 с.

П704. Вереїтіна І.А. Англійська мова. Нафта і газ. Трубопроводи = English. Petroleum and gas. Pipelines : навч. посіб. / І.А. Вереїтіна. – Київ: Слово, 2009. – 304 с.: іл.

П705. Вігуржинська, С.Ю. Економіка енергетики: навч. посіб. / С.Ю. Вігуржинська. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 118 с.

П706. Водяницька, Н.І. Компресорні машини: навч. посіб. Ч. 1 / Н.І. Водяницька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 74 с.

П707. Губанов, С.М. Ландшафтна екологія: навч. посіб. / С.М. Губанов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 118 с.

П708. Губанов, С.М. Прилади, техніка і автоматизація екологічних досліджень: навч. посіб. Ч. 1 / С.М. Губанов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 131 с.

П709. Гуманизация трудовых отношений – веление времени: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. проф. Г.В. Ангелова. – Одесса: КПОМД, 2009. – 562 с.

П710. Дегтярьов, О.М. Програмне управління верстатами: навч. посіб. / О.М. Дегтярьов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 88 с.

П711. Диханов, С.М. Математичне та комп'ютерне моделювання в екології: навч. посіб. / С.М. Диханов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 104 с.

П712. Дюдін, І.А. Конспект лекцій з курсу «Радіаційна екологія» для студентів, які навчаються за навч. планом бакалаврів зі спец. 6.040106 ден. та заоч. форм навчання / І.А. Дюдін. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 27 с.

П713. Єрмоєнко, Д.М. Компресорні машини. Для хімічної та нафтогазової галузей промисловості: навч. посіб. / Д.М. Єрмоєнко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 122 с.: іл. – Бібліогр.: с. 121.

П714. Єрмоєнко, Д.М. Турбомашини: навч. посіб. / Д.М. Єрмоєнко. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 110 с.

П715. Зацеркляний, М.М. Міжнародна екологічна політика: навч. посіб. / М.М. Зацеркляний, Т.Б. Столевич, О.М. Зацеркляний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 302 с.

П716. Зацеркляний, М.М. Нормативно-правові та прикладні аспекти утилізації та рекуперації відходів: навч. посіб. Ч. 1 / М.М. Зацеркляний, Т.Б. Столевич, О.М. Зацеркляний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 112 с.: іл.

П717. Зацеркляний, М.М. Основи екологічного аудиту та менеджменту: навч. посіб. / М.М. Зацеркляний, Т.Б. Столевич, О.М. Зацеркляний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 392 с.: іл.

П718. Защолкін, К.В. Теорія алгоритмів: навч. посіб. / К.В. Защолкін. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 52 с.: іл.

П719. Козлов, Г.Ф. Проблемы питания и здоровье. Ч. III. Разд. 1. Продукты особой полезности для здоровья. Профилактика питанием заболеваний пищеварительной системы: учебник / Г.Ф. Козлов; рец. Н.В. Остапчук. – Одесса: Optimum, 2009. – 407 с.

П720. Козонова, Ю.О. Короткий конспект лекцій з курсу «Вступ до фаху» для студ. проф. напряму 6.091722 ден. форми навчання / Ю.О. Козонова. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 35 с.

П721. Козонова, Ю.О. Короткий конспект лекцій з курсу «Харчові технології» (методи контролю харчових виробництв) для студ. проф. напряму 6.091722 ден. та заоч. форм навчання / Ю.О. Козонова. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 54 с.

П722. Кологривов, М.М. Інфраструктура і режими експлуатації: навч. посіб. / М.М. Кологривов. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 64 с.

П723. Кологривов, М.М. Трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов: учеб. пособ. / М.М. Кологривов; под ред. В.В. Притулы. – Одесса: ОГАХ, 2009. – 55 с.: рис.

П724. Комзакова, Л.М. Конспект лекцій з курсу «Економічна інформатика» для бакалаврів проф. напрямку 6.030504, 6.030509, 6.030510, 6.030601 ден. та заоч. форм навчання / Л.М. Комзакова, С.В. Котлик, М.С. Перетяка. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 96 с.

П725. Конспект лекцій з курсу «Органічна хімія». Розд. «Природні сполуки» для студ., які навчаються за навч. планом бакалаврів технол. спец. ден. та заоч. форм навчання / Н.К. Черно, С.О. Озоліна, Н.О. Денисюк, О.В. Севастьянова. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 39 с.

П726. Кудря, В.Г. Комп'ютерна електроніка: навч. посіб. / В.Г. Кудря; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 159 с.: іл.

П727. Кудря, В.Г. Комп'ютерна схемотехніка: навч. посіб. / В.Г. Кудря, О.Л. Ненов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 95 с.: іл. – МОН.

П728. Кудря В.Г. Пристрої збору та обробки інформації: навч. посіб. Ч. 1 / В.Г. Кудря; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 152 с.: іл.

П729. Кудря В.Г. Пристрої збору та обробки інформації: навч. посіб. Ч. 2 / В.Г. Кудря; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 164 с.: іл.

П730. Лар'яновський, І.С. Логіка: конспект лекцій для іноземн. студ. / І.С. Лар'яновський, О.В. Пурцхванідзе. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 28 с.

П731. Липа, О.І. Методи оптимального управління систем кондиціонування повітря: конспект лекцій / О.І. Липа, Н.О. Піщанська. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 40 с.: іл.

П732. Мельников, В.Д. Діагностика, випробування та основи експлуатації газотурбінних установок: навч. посіб. / В.Д. Мельников; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 87 с.: іл.

П733. Менеджмент: инновационно-стратегические и психолого-этические аспекты: учеб. пособие / [С.В. Котлик, И.Н. Агеева, Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. В.В. Левчука, Г.В. Ангелова; рец. П.В. Осипов, Г.Л. Баканурский. – Одесса: Астропринт, 2009. – 480 с. – Библиогр.: с. 467-470.

П734. Михайленко, В.С. Комп'ютерні системи штучного інтелекту: навч. посіб. / В.С. Михайленко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 76 с.: іл.

П735. Мілова, М.І. Політологія. Політичні ідеології: навч. посіб. для студ. 2-3 курсів ден. форми навчання всіх спец. / М.І. Мілова, С.А. Дмитрашко. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 20 с.

П736. Мілова, М.І. Політологія. Політичні ірежими: навч. посіб. для студ. 2-3 курсів всіх спец. ден. форми навчання / М.І. Мілова, С.А. Дмитрашко. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 26 с.

П737. Мілованов, В.І. Екологічні проблеми застосування газотурбінних установок і компресорних станцій: навч. посіб. / В.І. Мілованов. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 44 с.

П738. Мілованов, В.І. Проблеми застосування екологічно безпечних холодильних агентів: навч. посіб. / В.І. Мілованов. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 44 с.

П739. Мурай, О.В. Основи морфології людини: навч. посіб. / О.В. Мурай. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 115 с.

П740. Нетребський, О.А. Конспект лекцій з курсу ООП для студентів, які навчаються за навчальним планом бакалаврів усіх напрямків підготовки ден. та заоч. форм навчання / О.А. Нетребський. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 61 с.

П741. Нехорошков, В.П. Державний та адміністративний контроль промислових підприємств: навч. посіб. / В.П. Нехорошков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 106 с.

П742. Нехорошков, В.П. Екологічна експертиза: навч. посіб. / В.П. Нехорошков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 86 с.

П743. Олійник, Л.Й. Англійська мова для початківців: навч. посіб. / Л.Й. Олійник. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 152 с.

П744. Петрова, Т.В. Водопостачання, водовідвід та поліпшення якості води: навч. посіб. / Т.В. Петрова, А.Л. Цикало; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 52 с.

П745. Пижик, Г.О. Сучасні методи розв'язування задач дискретного програмування: навч. посіб. / Г.О. Пижик, Г.М. Редунов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 55 с.: іл.

П746. Пилипенко, Ю.Д. Державні нормативні документи на сировину, напівфабрикати, матеріали та консервовану продукцію. Показники безпечності та якості: метод. вказівки / Ю.Д. Пилипенко, Л.М. Пилипенко. – Київ: Мінагрополітики, 2009. – 114 с.

П747. Поберезкін, О.А. Газові мережі і газосховища: навч. посіб. / О.А. Поберезкін. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 108 с.

П748. Поберезкін, О.А. Проектування і експлуатація газонафтопроводів і газонафтоховищ: навч. посіб. / О.А. Поберезкін. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 58 с.

П749. Попков, Д.М. Зосереджені та розподілені системи управління базами даних: навч. посіб. / Д.М. Попков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 72 с.: іл.

П750. Попков, Д.М. Мультимедійне програмування: навч. посіб. / Д.М. Попков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 108 с.: іл.

П751. Попков, Д.М. Проектування комп'ютерних інформаційних систем: навч. посіб. / Д.М. Попков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 149 с.: іл.

П752. Попков, Д.М. Системний аналіз проектування комп'ютерних інформаційних систем: навч. посіб. / Д.М. Попков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 103 с.

П753. Попков, Д.М. Сучасні системи управління базами даних: навч. посіб. / Д.М. Попков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 66 с.: іл.

П754. Практичний курс бізнесу (Бізнес-тренінг): зб. вправ, задач, тестів та ситуац. завдань: навч. посіб. / В.Р. Кучеренко [та ін.]. – Одеса: Пальміра, 2009. – 184 с.

П755. Решение задач сопротивления материалов, теоретической и строительной механики в среде MATLAB: учеб. пособие / А.Ф. Дашенко, В.Х. Кириллов, Л.В. Коломиец, В.Ф. Оробей, Н.Г. Сурьянинов. – Одесса: СтандартЪ, 2009. – 552 с.

П756. Селіванова, А.В. Методи та засоби комп'ютерних інформаційних технологій: навч. посіб. / А.В. Селіванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 154 с.

П757. Селіванова, А.В. Операційна система UNIX: навч. посіб. / А.В. Селіванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 172 с.

П758. Селіванова, А.В. Організація баз даних та знань: навч. посіб. / А.В. Селіванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 112 с.

П759. Солоницька, І.В. Опорний конспект лекцій за курсом «Харчові технології. Методи контролю» для студ. проф. напряму 6.091702 ден. і заоч. форм навчання / І.В. Солоницька. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 51 с.

П760. Становська, Т.П. Інтегровані системи управління підприємством: навч. посіб. / Т.П. Становська. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 84 с.: іл.

П761. Тихонова, Н.В. Обробка медичної графічної інформації: навч. посіб. / Н.В. Тихонова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 65 с.

П762. Тихонова, Н.В. Паралельні та розподілені обчислення: навч. посіб. / Н.В. Тихонова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 56 с.

П763. Тихонова, Н.В. Розподілена обробка медичної графічної інформації: навч. посіб. / Н.В. Тихонова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 112 с.

П764. Харківський, Д.Ф. Конспект лекцій з курсу «Фінанси підприємства» для студ. проф. напрямку 6.030601 ден. та заоч. форм навчання / Д.Ф. Харківський, О.О. Євтушевська, О.Б. Каламан. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 43 с.

П765. Харківський, Д.Ф. Конспект лекцій з курсу «Фінансовий менеджмент» для студ. проф. напрямів 7.050201, 8.050201 ден. та заоч. форм навчання / Д.Ф. Харківський, І.О. Дорошенко. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 46 с.

П766. Хлієва, О.Я. Основи нафтогазової справи: навч. посіб. / О.Я. Хлієва. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 104 с.: іл.

П767. Хомутенко, В.П. Фінанси зовнішньоекономічної діяльності: навч. посібник / В.П. Хомутенко, В.В. Немченко, І.С. Луценко. – Київ: Центр учб. л-ри, 2009. – 474 с.

П768. Цикало, А.Л. Геологія з основами геоморфології: навч. посіб. / А.Л. Цикало, Т.В. Петрова, К.О. Шестопапов. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 36 с.: іл.

П769. Цикало, А.Л. Грунтознавство: навч. посіб. / А.Л. Цикало, Т.В. Петрова, К.А. Приходько; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 32 с.: іл.

П770. Цикало, А.Л. Екологія людини: навч. посіб. / А.Л. Цикало, Ю.П. Чухрій; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 59 с.: табл.

П771. Цикало, А.Л. Заповідна справа: навч. посіб. / А.Л. Цикало; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 43 с.

П772. Цикало, А.Л. Основи екологічної культури: навч. посіб. / А.Л. Цикало; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 42 с.

П773. Цикало, А.Л. Основи екологічної токсикології: навч. посіб. / А.Л. Цикало, Ю.П. Чухрій; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 70 с.: іл.

П774. Цикало, А.Л. Прикладна екологія: нормування антропогенного навантаження на природне середовище: навч. посіб. Ч. 1 / А.Л. Цикало, О.І. Бодюл; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 98 с.: іл.

П775. Цикало, А.Л. Прикладна екологія: нормування антропогенного навантаження на природне середовище: навч. посіб. Ч. 2 / А.Л. Цикало, О.І. Бодюл; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 117 с.: іл.

П776. Черно, Н.К. Конспект лекцій з курсу «Органічна хімія». Модуль 2. «Оксигеновмісні похідні вуглеводнів» для студ. проф. напрямку 6.051701 і 6.040106 ден. форми навчання / Н.К. Черно, С.О. Озоліна, Н.О. Денисюк. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 44 с.

П777. Чухрій, Ю.П. Основи біохімії: навч. посіб. / Ю.П. Чухрій, С.М. Диханов. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 52 с.: іл.

П778. Шарахматова, Т.Є. Конспект лекцій з курсу «Технологія молока», розд. «Технологія продуктів з незбираного молока» для студ. проф. напряму 6.091700(709) ден. та заоч. форм навчання / Т.Є. Шарахматова. – Одеса: ОНАХТ, 2009. – 63 с.

П779. Южакова, О.І. Психологія (лекції): навч. посіб. / О.І. Южакова. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 86 с.

П780. Якуб, Л.М. Методологія основ наукових досліджень: навч. посіб. / Л.М. Якуб; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2009. – 48 с.

2010

П781. Аванесьянц А.Г. Транспортирующие машины непрерывного действия. Курсовое проектирование: учеб. пособие / А.Г. Аванесьянц. – Одесса: ОНАПТ, 2010. – 177 с.

П782. Аванесьянц А.Г. Прикладная механика: конспект лекций. Полный курс / А.Г. Аванесьянц, Г.А. Аванесьянц. – Одесса: ОНАПТ, 2010. – 175 с.

П783. Автоматизація конструкторського та технологічного проектування: навч. посіб. / розроб. С.Г. Сіромля; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 48 с.: іл.

П784. Амбарцумянц, Р.В. Теорія механізмів і машин: навч. посіб. на правах рукопису / Р.В. Амбарцумянц, М.І. Субботіна. – Одеса: Евротойз, 2010. – 87 с.

П785. Бабков, М.І. Конспект лекцій з курсу «Технологія продуктів з водної сировини» розд. «Холодильна технологія обробки гідробіонтів» для студ. проф. напрямку підготовки 6.051701 (708) всіх форм навчання / М.І. Бабков, Т.А. Манолі. – Одеса: ОНАХТ, 2010. – 51 с.

П786. Бондар, С.М. Технології поводження з технологічними відходами харчової промисловості: навч. посіб. / С.М. Бондар. – Одеса: Астропринт, 2010. – 116с.

П787. Бошкова, И.Л. Техническое обслуживание вспомогательных систем транспорта и хранения нефти и газа: учеб. пособ. / И.Л. Бошкова. – Одесса: ОГАХ, 2010. – 136 с.

П788. Бошкова, И.Л. Трубопроводный транспорт и переработка продукции морских скважин: учеб. пособие / И.Л. Бошкова. – Одесса: ОГАХ, 2010. – 144 с.: ил.

П789. Буданов, В.О. Теорія машин і механізмів: навч. посіб. / В.О. Буданов, Л.В. Жидко. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 204с.: іл.

П790. Валецька, В.І. Соціологія: навч. посіб. [для іноземн. студ.] / В.І. Валецька. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 42 с.: іл.

П791. Васютинський, Ю.А. Газотурбінні установки та компресорні станції: навч. посіб. / Ю.А. Васютинський. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 54 с.: іл.

П792. Вашпанова, Н.В. Математичне моделювання напружено-деформованого стану трубопроводів: навч. посіб. / Н.В. Вашпанова, Т.Ю. Подоусова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 52 с.

П793. *Вереїтіна, І.А. Energetics and ecology : навч. посіб. для студентів вищих навч. закладів / І.А. Вереїтіна, Р.Ю. Мартинова; рец. В.З. Геллер [та ін.]. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 220 с.

П794. Вігуржинська, С.Ю. Економіка і організація виробництва: навч. посіб. / С.Ю. Вігуржинська, В.І. Колесник – Одеса: ОДАХ, 2010. – 104 с.

П795. Вохменцева Т.Б. Основи проектування баз даних: навч. посіб. / Т.Б. Вохменцева; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 112 с.

П796. Денисенко, В.А. Системний аналіз складних систем управління: навч. посіб. / В.А. Денисенко, О.Є. Гончаренко. – Одеса ОДАХ, 2010. – 100 с.

П797. Диханов, С.М. Моделювання і прогнозування стану довкілля: навч. посіб. / С.М. Диханов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 175 с.

П798. Диханов, С.М. Фізична хімія: хімічна термодинаміка, фізико-хімічний аналіз, кінетика: навч. посіб. / С.М. Диханов, А.Л. Цикало. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 132 с.

П799. Дідух, Н.А. Конспект лекцій з курсу «Технологія молока». Розд. «Технологія сиру» (Ч. 1) для студ. напрямку «Харчова технологія та

інженерія» ден. та заоч. форм навчання / Н.А. Дідух. – Одеса: ОНАХТ, 2010. – 55 с.

П800. Економічний аналіз (практикум): навч. посіб. / О.П. Антонюк, Т.М. Ступницька, Н.М. Купріна, І.Є. Подгорна. – Львів: «Магнолія-2006», 2010. – 320 с.

П801. Загальні технології харчових виробництв: навч. посіб. / [І.В. Мельник та ін.]. – Київ: Ун-т «Україна», 2010. – 814 с.

П802. Зброжек, Г.Л. Основи проектування систем автоматизації: навч. посіб. / Г.Л. Зброжек. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 84 с.

П803. Зовнішньоекономічна діяльність підприємств: кредитно-модульний курс: навч. посіб. / [О.В. Захарченко та ін.] – 3-є вид., перероб. та доп. – Київ: Центр учб. л-ри, 2010. – 288 с.: іл. – Бібліогр.: с. 280-283.

П804. Иванова, Л.А. Методические рекомендации по оцениванию рыночной стоимости интеллектуальной промышленной собственности / Л.А. Иванова, С.В. Котлик, С.В. Малых; рец. В.В. Немченко [и др.]. – Одесса: Астропринт, 2010. – 51 с.: ил.

П805. Календер'ян, В.О. Збірник задач по тепломасообмінним апаратам: навч. посіб. / В.О. Календер'ян, І.Л. Бошкова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 170 с.: іл.

П806. Калугіна, І.М. Опорний конспект лекцій з курсу «Харчові технології. Методи контролю продукції у ресторанному господарстві» для студ. проф. напряму підготовки 6.051701 (711) ден. та заоч. форм навчання / І.М. Калугіна. – Одеса: ОНАХТ, 2010. – 48 с.

П807. Калугіна, І.М. Опорний конспект лекцій з курсу «Харчові технології. Наукові основи зберігання харчових продуктів» для студ. проф. напряму підготовки 6.051701 (711) ден. та заоч. форм навчання / І.М. Калугіна. – О.: ОНАХТ, 2010. – 50 с.

П808. Кириченко, Е.И. Риторика и конфликтология в коммуникативных процессах: практикум / Е.И. Кириченко, Е.Б. Козак, Е.А. Килименчук; под общ. ред. Г.В. Ангелова. – Одесса: Полиграф, 2010. – 67 с.

П809. Коба, О.Л. Діагностика і ремонт газонафтопроводів та газонафтосховищ: навч. посіб. / О.Л. Коба. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 86 с.

П810. Коба, О.Л. Основи безпеки і надійність газонафтопроводів та газонафтосховищ: навч. посіб. / О.Л. Коба. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 66 с.

П811. Козорез, А.І. Газові турбіни і газотурбінні установки: навч. посіб. / А.І. Козорез. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 64 с.

П812. Кологривов, М.М. Машини і обладнання газонафтопроводів та газонафтосховищ: навч. посіб. / М.М. Кологривов; під ред. В.В. Притули. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 118 с.: іл.

П813. Конспект лекцій з курсу «Технічна мікробіологія» для бакалаврів усіх форм навчання / Л.В. Капрельянц, Л.М. Пилипенко, А.В. Єгорова, О.М. Кананихіна, С.М. Кобелева, Т.О. Велічко, О.В. Дишкантюк, О.О. Килименчук, Т.В. Шпирко. – Одеса: ОНАХТ, 2010. – 93 с.

П814. Корсікова, Н.М. Макроекономіка: навч. посіб. / Н.М. Корсікова; рец. [В.Р. Кучеренко та ін.]. – Львів: «Магнолія – 2006», 2010. – 240 с. – Бібліогр.: с. 239-241 (23 назв.).

П815. Крюкова, І.О. Конспект лекцій з курсу «Управління персоналом» для студ. проф. напряму підготовки 6.050200 заоч. форми навчання / І.О. Крюкова. – Одеса: ОНАХТ, 2010. – 53 с.

П816. Кузнецов, І.О. Гидравлика: учеб. пособие / И.О. Кузнецов. – Одесса: ОГАХ, 2010. – 62 с.

П817. Кузнецов, І.О. Нефтегазовая механика: учеб. пособие / И.О. Кузнецов. – Одесса: ОГАХ, 2010. – 82 с.

П818. Кузнецов, І.О. Подземная гидрогазодинамика: учеб. пособие / И.О. Кузнецов. – Одесса: ОГАХ, 2010. – 40 с.

П819. Кучеренко, В.Р. Управління проектами в підприємницьких структурах: навч. посіб. / В.Р. Кучеренко [та ін.]. – Харків: Бурун Книга, 2010. – 272 с.

П820. Липа, А.И. Кондиционирование воздуха. Основы теории. Современные технологии обработки воздуха / А.И. Липа. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Одесса: ОГАХ; ВМВ, 2010. – 607 с.: ил. – Библиогр.: с. 588-601.

П821. Ломов, Г.Г. Автоматизація енергетичних установок: навч. посіб. до практ. занять / Г.Г. Ломов. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 100 с.

П822. Мазурок, Т.Л. Системи штучного інтелекту: навч. посіб. / Т.Л. Мазурок, А.В. Селіванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 138 с.: іл.

П823. Манойло, О.Г. Цивільна оборона (цивільний захист): навч. посіб. / О.Г. Манойло, В.К. Набок, В.І. Булюк. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 128 с.

П824. Мерко, І.Т. Технології мукомельного і круп'яного виробництва: підруч. / І.Т. Мерко. – Вид. друге, перероб. та доп. – Одеса: Друк. дім, 2010. – 472 с.

П825. Методи проведення спеціальних економічних розрахунків: навч. посіб. / П.В. Осіпов, Н.Й. Басюркіна, О.К. Войтенко, О.Д. Волкова, Т.В. Дудка, Т.А. Кулаковська, С.В. Малахова, О.О. Меліх, В.А. Самофатова; під ред. П.В. Осіпова; рец. [В.В. Немченко, О.Г. Янковой та ін.]. – Одеса: Друк, 2010. – 262 с. – Бібліогр.: с. 257-260 (60 назв.).

П826. Методичні рекомендації щодо застосування засобу «Акваторія-10» для знезараження об'єктів водопідготовки та води при централізованому, автономному та децентралізованому водопостачанні / уклад. [Б.В. Єгоров, О.О. Коваленко, Т.В. Стрікаленко та ін.]. – Київ: МОЗ України; ТОВ Вид. дім «ЕКМО», 2010. – 32 с.

П827. Мнацаканов, Г.К. Холодильна техніка і технологія: навч. посіб. до лаб. робіт. Ч. 2 / Г.К. Мнацаканов, В.С. Мурашов. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 32 с.

П828. Молин, О.В. Сооружение газонетепроводов и газонетехранилищ, насосных и компрессорных станций: учеб. пособие / О.В. Молин. – Одесса: ОГАХ, 2010. – 48 с.

- П829.** Настасюк, В.А. Теорія рішень: навч. посіб. / В.А. Настасюк. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 36 с.
- П830.** Нехорошков, В.П. Екологічне право: навч. посіб. / В.П. Нехорошков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 82 с.
- П831.** Основи бізнесу. Практичний курс: навч. посіб. / В.Р. Кучеренко [та ін.]; за ред. В.Р. Кучеренка. – Київ: Центр учб. л-ри, 2010. – 175 с.
- П832.** Петров, Л.М. Механіка машин: навч. посіб. / Л.М. Петров. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 32 с.
- П833.** Петрова, Т.В. Гідрологія: навч. посіб. / Т.В. Петрова, А.Л. Цикало; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 32 с.
- П834.** Планування ділового розвитку фірми: навч. посіб. / В.Р. Кучеренко [та ін.]. – 2-е вид., випр. та перероб. – Харків: Бурун Книга, 2010. – 352 с. – Бібліогр.: с. 348 (27 назв.).
- П835.** Поберезкін, О.А. Проектування і експлуатація газових мереж: навч. посіб. / О.А. Поберезкін. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 110 с.
- П836.** Проблемы коэволюции и социотехническое управление: науч.-учеб. пособие / Б.В. Егоров, И.Н. Буценко, А.А. Шевченко, А.В. Коваленко, В.Э. Волков, И.И. Яровой, Г.В. Ангелов; под общ. ред. проф. Б.В. Егорова, проф. Г.В. Ангелова; рец. [Л.В. Капрельянец, Э.И. Жуковский и др.]. – Одесса: КПОГТ, 2010. – 624 с.: ил. – Библиогр.: с. 611-617.
- П837.** Религиоведение: учеб. пособие / [Г.Л. Баканурский и др.]; под ред. П.К. Лобазова; Одес. нац. ун-т им. И.И. Мечникова. – Изд. 2-е, доп. и перераб. – Одесса: ВМВ, 2010. – 450 с. – Библиогр.: с. 445-447 (34 назв.).
- П838.** Сеніна, Т.І. Чисельні методи в інформатиці: навч. посіб. / Т.І. Сеніна. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 130 с.
- П839.** Слободніченко, Б.І. Електротехніка та електропостачання: навч. посіб. / Б.І. Слободніченко. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 116 с.
- П840.** Слободніченко, Б.І. Основи автоматизації виробничих процесів: навч. посіб. / Б.І. Слободніченко. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 84 с.
- П841.** Соколов, О.Д. Конспект лекцій з курсу «Технологія відновлення зношених деталей харчового обладнання» для студ. проф. напряму підготовки 6.050502 ден. та заоч. форм навчання / О.Д. Соколов. – Одеса: ОНАХТ, 2010. – 38 с.
- П842.** Сценарий своей жизни – пиши сам!: учеб. пособие / [О.А. Стояно, Е.Б. Козак, И.Р. Беленькая, Е.Р. Петракова, Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова [и др.]; рец. [Л.Л. Блохина и др.]. – Одесса: КП ОГТ, 2010. – 672 с. – Библиогр.: с. 662-665. – (Сер. Соц.-филос. и нравств.-психол. проблемы самовоспитания).
- П843.** Таран, В.М. Транспортування та зберігання зрідженого природного газу: навч. посіб. / В.М. Таран. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 120 с.
- П844.** Теоретичні основи харчових технологій: навч. посіб. [за напрямком «Харчова технологія та інженерія»] / [І.В. Мельник та ін.]; за ред. Л.Л. Тovaжнянського. – Харків: НТУ «ХПІ», 2010. – 720 с. – Бібліогр.: с. 712-714.

П845. Течение с теплоотдачей в элементах турбомашин и теплоэнергетических устройств: теоретические основы: учеб. пособие / [А.С. Титлов и др.]; под общ. ред. А.А. Кишкина. – Красноярск: [СибГАУ], 2010. – 196 с.: ил. – Библиогр.: с. 192-194 (44 назв.).

П846. Технологія морозива: навч. посіб. / [Т.Є. Шарахматова та ін.]. – Київ: Фенікс, 2010. – 248 с.: іл. – Бібліогр.: с. 218-219 (22 назв.).

П847. Угольніков, О.П. Математична фізика: навч. посіб. / О.П. Угольніков, Н.В. Жихарева; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 136 с.

П848. Физическая химия: конспект лекций для студентов технол. специальностей всех форм обучения. Ч. 1 / В.Н. Тищенко, О.М. Береговая, Е.В. Ляпина, А.В. Шалыгин. – Одесса: ОНАПТ, 2010. – 54 с.

П849. Фінанси підприємств: навч. посіб. / [Н.В. Тарасевич, О.В. Ніколюк та ін.]; за заг. ред. В.Р. Кучеренка. – Одеса: Друк, 2010. – 408 с.

П850. Хмельнюк, М.Г. Холодильні установки: навч. посіб. / М.Г. Хмельнюк, С.Ю. Лар'яновський. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 99 с.: іл. – Бібліогр.: с. 98.

П851. Цикало, А.Л. Біологія: навч. посіб. У 2-х ч. Ч. 1 / А.Л. Цикало, Ю.П. Чухрій; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 72 с.: іл.

П852. Человек и общество сквозь призму социальной философии: науч.-учеб. пособие / [В.М. Чугуенко, Л.Л. Блохина, Г.В. Ангелов и др.]; под ред. С.Р. Гриневецкого, В.М. Чугуенко, Г.В. Ангелова. – Одесса: КП ОГТ, 2010. – 662 с. – (Сер. Социол. упр.: истор. опыт и гуманистич. инновации).

П853. Чернецький, В.О. Теорія ймовірностей, випадкові процеси і математична статистика: навч. посіб. Ч. 2. Випадкові процеси / В.О. Чернецький; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 113 с.

П854. Черно, Н.К. Опорний конспект лекцій з курсу «Хімія і технологія природних харчових сорбентів» для студ. проф. напряму підготовки 6.091722 ден. форми навчання / Н.К. Черно. – Одеса: ОНАХТ, 2010. – 40 с.

П855. Чухрій, Ю.П. Біологія: навч. посіб. У 2-х ч. Ч. 2 / Ю.П. Чухрій, А.Л. Цикало; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 56 с.: іл.

П856. Шишко, О.Г. Історія української культури: навч. посіб. / О.Г. Шишко. – Одеса: ОДАХ, 2010. – 52 с.

П857. Шутенко, Є.І. Технологія круп'яного виробництва: навч. посіб. / Є.І. Шутенко, С.М. Соц. – Київ: Освіта України, 2010. – 272 с.: іл. – Бібліогр.: с. 265 (10 назв.).

П858. Этический фактор в сфере труда и социального управления: учеб. пособие / [Е.Б. Козак, Е.Р. Петракова, Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова; рец. [П.В. Осипов и др.]. – Одесса: КП ОГТ, 2010. – 596 с. – Библиогр.: с. 583-585. – (Сер. Этико-психол. и организац. аспекты социал. упр.).

П859. Альтман, Э.И. Трубопроводный транспорт многофазных систем: учеб. пособие / Э.И. Альтман. – Одесса: ОГАХ, 2011. – 48 с.

П860. Антіпіна, О.О. Опорний конспект лекцій з курсу «Харчові добавки» для студ. проф. напряму підготовки 6.030510 ден. форми навчання / О.О. Антіпіна. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 42 с.

П861. Буряченко, М.В. Економічна теорія: навч. посіб. / М.В. Буряченко, С.Ю. Вігуржинська. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 226 с.: іл.

П862. Васютинский, С.Ю. Теоретические основы криогенной техники (основные процессы и циклы): учеб. пособие / С.Ю. Васютинский. – Одесса: Астропринт, 2011. – 240 с.: ил.

П863. Васютинский, С.Ю. Теоретические основы разделения смесей: учеб. пособие / С.Ю. Васютинский. – Одесса: Астропринт, 2011. – 272 с.: ил. – Библиогр.: с. 268-270.

П864. Великодний, С.С. Імітаційне моделювання: навч. посіб. / С.С. Великодний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 188 с.

П865. Вереїтіна, І.А. Renewable sources of energy: навч. посіб. / І.А. Вереїтіна. – Одеса : ОГАХ, 2011. – 223 с.

П866. Владіміров, Б.П. Метеорологія та кліматологія: навч. посіб. Ч. 1. Метеорологія / Б.П. Владіміров; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 84 с.: іл.

П867. Волчков, І.В. Основи теорії передачі інформації: навч. посіб. Ч. 1 / І.В. Волчков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 75 с.: іл.

П868. Гайворонська, Г.С. Інформаційна мережа як об'єкт аналізу і синтезу: навч. посіб. з дисципліни «Оптимальний синтез інформаційних мереж» / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 91 с.

П869. Гайворонська, Г.С. Мережні інформаційні технології: навч. посіб. Ч. 1. Інтеграція комп'ютерних і телекомунікаційних служб / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 65 с.

П870. Галіулін, А.А. Конспект лекцій з курсу «Електротехніка» для студ. проф. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. та заоч. форм навчання / А.А. Галіулін, П.М. Монтік, Є.П. Штепа. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 50 с.

П871. Герасименко, В.Г. Організація підприємницької діяльності в агротуризмі: навч. посіб. / В.Г. Герасименко, С.Г. Нездоймінов. – Одеса: Пальміра, 2011. – 176 с.

П872. Горкавенко, Є.А. Конспект лекцій з курсу «Деталі машин» для студ. проф. напрямку підготовки 6.090200 ден. форми навчання. Ч. 1 / Є.А. Горкавенко, А.Г. Аванесьянц. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 41 с.

П873. Горкавенко, Є.А. Конспект лекцій з курсу «Деталі машин» для студ. проф. напрямку підготовки 6.090200 ден. форми навчання. Ч. 2 / Є.А. Горкавенко, А.Г. Аванесьянц. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 47 с.

- П874.** Губанов, С.М. Ландшафтна архітектура: навч. посіб. / С.М. Губанов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 42 с.: іл.
- П875.** Гуртовой, М.В. Конспект лекцій з курсу «Машини-автомати та потокові лінії» для студ. проф. напряму підготовки 6.050502 ден. та заоч. форм навчання / М.В. Гуртовой, К.В. Рєзнік. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 50 с.
- П876.** Гуртовой, М.В. Конспект лекцій з курсу «Теорія технічних систем» для студ. напряму підготовки 6.050502 ден. та заоч. форм навчання / М.В. Гуртовой. – 2-е вид., перероб. і доп. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 43 с.
- П877.** Дідух, Н.А. Конспект лекцій з курсу «Загальні технології харчових виробництв». Розд. «Технологія молока та молочних продуктів» для студ. проф. напряму 6.051701 ден. та заоч. форм навчання / Н.А. Дідух, Т.Є. Шарахматова. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 79 с.
- П878.** Дружкова, І.С. Правознавство: навч. посіб. / І.С. Дружкова. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 144 с.
- П879.** Єгоров, Б.В. Технологія виробництва комбікормів: підруч. / Б.В. Єгоров; рец. [В.О. Моргун та ін.]. – Одеса: Друк. дім, 2011. – 448 с.: іл. – (Присвяч. 110-річ. ОНАХТ). – Бібліогр.: с. 446-447 (28 назв.).
- П880.** Зацеркляний, М.М. Нормативно-правові та прикладні аспекти утилізації та рекуперації відходів: навч. посіб. Ч. 3. Додатки / М.М. Зацеркляний, Т.Б. Столевич, О.М. Зацеркляний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 359 с.: іл.
- П881.** Искусство управления: учеб. пособие / И.Н. Агеева, Л.Л. Гордиенко, О.В. Дышкантюк, С.В. Котлик, Л.А. Титомир, С.М. Соц, И.И. Савенко, Ю.Г. Неустроев, Г.В. Ангелов; под общ. ред. Б.В. Егорова, Г.В. Ангелова; рец. Д.Ф. Харьковский [и др.]. – Одесса: КП ОГТ, 2011. – 619 с.: ил. – (Сер. Организац. и психол.-этич. аспекты деловых отношений).
- П882.** Іванова, О.М. Комп'ютерна графіка та графічні бази даних: навч. посіб. / О.М. Іванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 92 с.: іл.
- П883.** Кальмус, Н.В. Технології доступу до загальних об'єктів: навч. посіб. / Н.В. Кальмус; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – Ч. 2. – 34 с.
- П884.** Капрельянц, Л.В. Лікувально-профілактичні властивості харчових продуктів та основи дієтології: підручник / Л.В. Капрельянц, А.П. Петросьянц. – Одеса: Друк, 2011. – 269 с.
- П885.** Коба, О.Л. Протикорозійний захист газонафтопроводів та газонафтосховищ: навч. посіб. / О.Л. Коба. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 53 с.
- П886.** Кобелєв, В.М. Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання деталей і вузлів машин: навч. посіб. з курсового проектування / В.М. Кобелєв, М.І. Субботіна. – Одеса: Євротойз, 2011. – 110 с.: іл. – Бібліогр.: с. 106 (7 назв.).
- П887.** Козлов, Г.Ф. Товароведение продовольственных товаров животного происхождения: учеб. пособие (Ч. 2) / Г.Ф. Козлов, А.Я. Каминский, Ф.Е. Дубровин. – 3-е изд., перераб. и доп. – Одесса: Лерадрук, 2011. – 364 с. – Библиогр.: с. 358-359 (29 назв.).

П888. Козлов, Г.Ф. Товароведение продовольственных товаров растительного происхождения: учеб. пособие (Ч. 1) / Г.Ф. Козлов, А.Я. Каминский, Ф.Е. Дубровин. – Одесса: Лерадрук, 2011. – 400 с.: ил. – Библиогр.: с. 395-396 (59 назв.).

П889. Козорез, А.І. Прикладна газова динаміка: навч. посіб. / А.І. Козорез, К.Б. Жук; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 57 с.: іл.

П890. Колесник, В.І. Основи підприємництва, менеджменту та маркетингу: конспект лекцій / В.І. Колесник. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 76 с.

П891. Конспект лекцій (Коллоидная химия) для студентов технол. специальностей всех форм обучения. / В.Н. Тищенко, О.М. Береговая, Е.В. Ляпина, А.В. Шалыгин. – Одесса: ОНАПТ, 2011. – Ч. 2. – 59 с.

П892. Конспект лекцій (Коллоидная химия) для студентов технол. специальностей всех форм обучения. / В.Н. Тищенко, О.М. Береговая, Е.В. Ляпина, А.В. Шалыгин. – Одесса: ОНАПТ, 2011. – Ч. 3. – 44 с.

П893. Конспект лекцій із курсу «Загальна та неорганічна хімія. Хімічні властивості елементів та їхніх сполук» для студ. проф. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. та заоч. форм навчання. Ч. 1 / О.Д. Андріянов, Л.І. Короленко, В.П. Петросян, І.О. Кузнецова, К.А. Янченко; за ред. О.Д. Андріянова. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 50 с.

П894. Конспект лекцій. Лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія» для студ. напряму підготовки 6.140101 «Готельно-ресторанна справа», проф. спрямування «Готельно-ресторанна справа» / Л.В. Капрельянц, Л.М. Пилипенко, А.В. Єгорова, О.М. Кананихіна, Т.О. Велічко, О.О. Килименчук, Т.В. Шпирко, Л.В. Труфкаті, Я.Б. Пауліна. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 126 с.

П895. Копа, В.М. Соціальна валеологія: навч. посіб. / В.М. Копа; рец. В.М. Чугуєнко [та ін.]. – Львів: «Новий Світ-2000», 2011. – 204 с. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

П896. Косой, Б.В. Процеси та апарати нетрадиційної енергетики: навч. посіб. / Б.В. Косой. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 116 с.

П897. Краснодемская, Е.А. Конспект лекций по курсу «Компьютерная графика» для направлений подготовки студентов 6.050502, 6.050202, 6.051701 днев. формы обучения / Е.А. Краснодемская, Л.Я. Донец. – Одеса: ОНАПТ, 2011. – 64 с.: ил.

П898. Крюкова, І.О. Конспект лекцій з курсу «Управління персоналом» для студ. проф. напряму підготовки 6.050200 заоч. форми навчання / І.О. Крюкова. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 53 с.

П899. Кучеренко, В.Р. Конспект лекцій з курсу «Економічний ризик і методи його вимірювання» для студ. проф. напряму підготовки 6.030504 заоч. форми навчання / В.Р. Кучеренко, О.Д. Волкова. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 30 с.

П900. Лапардін, М.І. Конспект лекцій з курсу «Процеси нестационарного теплообміну» для студ. напряму підготовки 6.051701,

6.050502 ден. і заоч. форм навчання / М.І. Лапардін. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 34 с.

П901. Ломов Г.Г. Автоматизація холодильних установок: навч. посіб. – / Г.Г. Ломов. – Одеса: ОГАХ, 2011. – 34 с.: іл.

П902. Манойло, О.Г. Основи безпеки життя і діяльності людини: навч. посіб. / О.Г. Манойло. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 143 с.

П903. Мардар, М.Р. Товарознавство. Товари тваринного походження: навч. посіб. / М.Р. Мардар, А.Я. Камінський, Ф.Є. Дубровін; за ред. М.Р. Мардар; рец. [Г.Ф. Козлов та ін.]. – Львів: «Магнолія 2006», 2011. – 295 с.: іл. – Бібліогр.: с. 293-294 (23 назв.).

П904. Мартинова, Р.Ю. Енергетика та екологія: інтегрований курс = Energetics and ecology: integrated course: навч. посіб. / Р.Ю. Мартинова, І.А. Вереїтіна. – Одеса: ОГАХ, 2011. – Ч. 1. – 260 с. : іл.

П905. Международная экономика: учеб. пособие / [О.В. Захарченко и др.]. – Минск: Изд-во Гревцова, 2011. – 368 с.

П906. Михайлов, С.А. Новітні цифрові технології супутникового доступу: навч. посіб. / С.А. Михайлов, Е.О. Сукачов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 57 с.: іл.

П907. Міжнародна торгівля: підруч. / [О.В. Захарченко та ін.]; за ред. Ю.Г. Козака [та ін.]. – 4-е вид., перероб. та доп. – Київ: Центр учб. л-ри, 2011. – 512 с.

П908. Міжнародні організації. Кредитно-модульний курс: навч. посіб. / [О.В. Захарченко та ін.]; за ред. Ю.Г. Козака [та ін.]. – 3-е вид. – Київ: Центр учб. л-ри, 2011. – 344 с.

П909. Міжнародні стратегії економічного розвитку: навч. посіб. / [О.В. Захарченко, М.П. Сахацький та ін.]. – 3-е вид. – Київ: Освіта України, 2011. – 256 с.

П910. Міжнародні фінанси. Кредитно-модульний курс: навч. посіб. / [О.В. Захарченко, М.П. Сахацький та ін.]; за ред. Ю.Г. Козака [та ін.]. – 4-е вид., перероб. та доп. – Київ: Центр учб. л-ри, 2011. – 288 с.

П911. Могилянська, Н.О. Конспект лекцій з курсу «Загальні технології харчової промисловості». Розд. «Технологія жирів та жирозамінників» для бакалаврів проф. напрямку підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. та заоч. форм навчання / Н.О. Могилянська. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 57 с.: іл. – Бібліогр.: 8 назв.

П912. Мурай, О.В. Основи морфології людини: навч. посіб. / О.В. Мурай. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 120 с.

П913. Нездоймінов, С.Г. Організація екскурсійних послуг: навч.-метод. посіб. / С.Г. Нездоймінов. – Одеса: Астропринт, 2011. – 216 с.: іл. – Бібліогр.: с. 174-176.

П914. Нехорошков, В.П. Державний екологічний контроль підприємств: навч. посіб. / В.П. Нехорошков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 122 с.

П915. Нехорошков В.П. Природоохоронне інспектування: навч. посіб. / В.П. Нехорошков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 156 с.

П916. Оробей, В.Ф. Практикум по методам решения краевых задач механики: учеб. пособие для студентов техн. специальностей / В.Ф. Оробей, Н.Г. Сурьянинов; Одес. нац. политехн. ун-т. – Одесса: Астропринт, 2011. – 405 с.: ил. – Библиогр.: с. 403-405.

П917. Павлов, О.І. Основи інформаційно-аналітичної діяльності: навч. посіб. / О.І. Павлов. – Одеса: Астропринт, 2011. – 240 с.: іл. – Бібліогр.: с. 198-208.

П918. Павлов, О.І. Тенденції розвитку цивілізацій у контексті глобалізації: навч. посіб. / О.І. Павлов. – 2-е вид. – Одеса: Астропринт, 2011. – 288 с.

П919. Павлов, С.В. Технології створення сайтів: навч. посіб. / С.В. Павлов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 53 с.: іл.

П920. Плотніков, В.М. Математична логіка і алгебраїчні структури: навч. посіб. / В.М. Плотніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 256 с.

П921. Плотніков, В.М. Некласичні логіки нечітких даних: навч. посіб. / В.М. Плотніков, Т.Л. Мазурок; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 184 с.

П922. Пурцхванідзе, О.В. Філософія: посіб. для іноземн. студ. / О.В. Пурцхванідзе, І.С. Лар'яновський. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 70 с.

П922а. Религиоведение: учеб. пособие / П.К. Лобазов, Г.Л. Баканурский, Э.И. Мартынюк [и др.]; под ред. П.К. Лобазова. – 2-е изд., доп. и перераб. – Харьков: Бурун Книга, 2011. – 445 с.

П923. PR как составляющая деловой культуры: учеб. пособие / [С.М. Соц, И.Р. Беленькая, Л.Л. Блохина, Г.В. Ангелов и др.]; под ред. Г.В. Ангелова [и др.]; науч. конс. Б.В. Егоров [и др.]; рец. Г.Л. Баканурский, В.М. Чугуенко [и др.]. – Одесса: КП ОГТ, 2011. – 638 с.: ил. – (Сер. Психол.-этич. аспекты делового общения).

П924. Сахаров, В.І. Мікроконтролерні системи: навч. посіб. / В.І. Сахаров, С.В. Сахарова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 83 с.

П925. Сергеева, О.Є. Конспект лекцій з курсу фізики. Ч. 2. «Коливання і хвилі. Хвильова і квантова оптика. Елементи квантової фізики, атомної і ядерної фізики» для студ., що навчаються на навч. планом бакалаврів / О.Є. Сергеева, С.Н. Федосов. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 48 с.

П926. Славута, О.Ю. Конспект лекцій з курсу «Податки і податкова політика» для студ. проф. напрямку підготовки 6.030601 ден. та заоч. форм навчання / О.Ю. Славута; за ред. Д.Ф. Харківського. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 50 с.

П927. Тарасова, О.В. Інвестування: навч. посіб. / О.В. Тарасова; рец. В.Р. Кучеренко, М.П. Сахацький, І.Н. Топіха. – Київ: Освіта України, 2011. – 256 с.

П928. Технологія кондитерського виробництва. Практикум: навч. посіб. / К.Г. Іоргачова, О.В. Макарова, Л.В. Гордієнко, Г.В. Коркач; за ред. К.Г. Іоргачової. – Одеса: Сімекс-прінт, 2011. – 208 с.: іл.

П929. Тітлов, О.С. Холодильне обладнання підприємств харчової промисловості: навч. посіб. / О.С. Тітлов, С.Ф. Горикін; рец. О.К. Гладушняк [та ін.]. – Львів: «Новий світ-2000», 2011. – 286 с. – (Сер. Вища освіта в Україні).

П930. Туснолобов, В.К. Інтелектуальна власність: навч. посіб. / В.К. Туснолобов. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 128 с.

П931. Федосова, К.С. Інформаційні технології у готельно-ресторанному бізнесі: навч. посіб. / К.С. Федосова, О.В. Дишкантюк. – Одеса: ТЕС, 2011. – 193 с.: іл.

П932. Хлієва, О.Я. Тепловологісні низькотемпературні процеси та установки: навч. посіб. / О.Я. Хлієва, Н.В. Волгушева. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 160 с.: іл.

П933. Ходаков, О.Л. Конспект лекцій з курсу «Науково-технічний прогрес і прогнозування розвитку технології виноробства» для студ. спец. 8.05170106 ден. і заоч. форм навчання. Ч. 1 / О.Л. Ходаков, В.О. Русаков. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 48 с.

П934. Холодильное оборудование предприятий пищевой промышленности: учеб. пособие / [А.С. Титлов, С.Ф. Горыкин и др.]; рец. [Н.В. Гуртовой и др.]. – Донецк: [ДонНУЭТ]; Одесса, 2011. – 255 с. – Библиогр.: с. 192 (10 назв.).

П935. Чернецький, В.О. Математичні методи та моделі в розрахунках на ЕОМ із застосуванням математичної системи MAPLE: навч. посіб. / В.О. Чернецький; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 165 с.

П936. Швець, Н.В. Розробка WEB-додатків XML, XSL, AJAX: конспект лекцій / Н.В. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 131 с.

П937. Шутенко, Є.І. Конспект лекцій з курсу «Інноваційні технології галузі» для студ. проф. напрямку підготовки 6.051701 ден. і заоч. форм навчання / Є.І. Шутенко. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 43 с.

П938. Щелакова, Р.П. Конспект лекцій з курсу «Технологічний та хімічний контроль» для студ. проф. напрямку 7.05170103 ден. та заоч. форм навчання / Р.П. Щелакова. – Одеса: ОНАХТ, 2011. – 28 с.

П939. Якуб, Л.М. Водовідвід промислових підприємств: навч. посіб. Ч. 1 / Л.М. Якуб; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 80 с.: іл.

П940. Якуб Л.М. Водовідвід промислових підприємств: навч. посіб. Ч. 2 / Л.М. Якуб; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 103 с.: іл.

П941. Якуб, Л.М. Теорія та розрахункові методи теплофізичних властивостей речовин: навч. посіб. / Л.М. Якуб; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2011. – 162 с.

П942. Альтман, Е.І. Гідрогазодинаміка: посіб. до виконання лаб. робіт / Е.І. Альтман, І.Л. Бошкова, І.О. Кузнєцов. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 60 с.

П943. Альтман, Э.И. Физическая гидромеханика и теплообмен в многофазных потоках: учеб. пособие / Э.И. Альтман. – Одесса: ОГАХ, 2012. – 134 с.

П944. Амбарцумянц, Р.В. Конспект лекцій з курсу «Механізація ВРТС робіт». Зміст. модуль І «Механізація СО ВРТС робіт в окремих галузях зернопереробних і харчових виробництв» для студ. проф. напряму підготовки 6.050502 ден. та заоч. форм навчання / Р.В. Амбарцумянц, С.С. Орлова. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 41 с.

П945. Аркатов, Ю.М. Вища математика. Інтегральне числення: навч. посіб. Ч. 1. Невизначений інтеграл / Ю.М. Аркатов, І.Б. Журавльова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 58 с.

П946. Аркатов, Ю.М. Вища математика: посіб. для практ. занять / Ю.М. Аркатов, І.Б. Журавльова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 75 с.

П947. Аудит: (Основи державного, незалежного професійного та внутрішнього аудиту): підручник / [В.В. Немченко, В.А. Кононенко, Л.В. Іванченкова, Л.Б. Скляр, Г.О. Ткачук та ін.]; за наук. ред. В.В. Немченка [та ін.]; рец. Д.Ф. Харківський [та ін.]. – Київ: ЦУЛ, 2012. – 540 с.: іл.

П948. Батт, О.В. Конспект лекцій з курсу «Університетська освіта» («Фахова складова вищої освіти. Вступ до фаху») для студ. напряму підготовки 6.051701 ден. і заоч. форм навчання / О.В. Батт. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 34 с.

П949. Бобрікова, І.С. Комп'ютерні мережі.: посіб. до лаб. занять (605010101) ЛКГ / І.С. Бобрікова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 53 с.

П950. Бочарова, О.В. Опорний конспект лекцій з дисципліни «Естетика товарів та дизайн» для студ. напряму підготовки 6.030510 ден. та заоч. форм навчання. У 2-х ч. Ч. 1 / О.В. Бочарова. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 33 с.

П951. Бочарова, О.В. Опорний конспект лекцій з дисципліни «Естетика товарів та дизайн» для студ. напряму підготовки 6.030510 ден. та заоч. форм навчання. У 2-х ч. Ч. 2 / О.В. Бочарова. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 33 с.

П952. Брюханова, З.А. Матеріалознавство : навч. посіб. для студ. ВНЗ / З.А. Брюханова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: Друк Південь, 2012. – 100 с. – Бібліогр.: с. 100.

П953. Буданов, В.О. Комп'ютерне моделювання і проектування процесів газотурбінних і компресорних установок: навч. посіб. / В.О. Буданов, В.Г. Мураховський; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 296 с.: іл. – Бібліогр.: с. 294-295.

П954. Булюк, В.І. Безпека життєдіяльності: зб. завдань до підготовки до Всеукр. студ. олімпіади з БЖД / В.І. Булюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 48 с.

П955. Булюк, В.І. Безпека життєдіяльності: навч.-довід. матеріал для студ. всіх спец. / В.І. Булюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 72 с.

П956. Булюк, В.І. Цивільний захист: посіб. для виконання лаб. робіт для студ. всіх спец. / В.І. Булюк, О.Г. Манойло, В.С. Шмігельський; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 88 с.

П957. Буряченко, М.В. Економічна теорія: посіб. для самост. роботи студ. / М.В. Буряченко, С.Ю. Вігуржинська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 137 с.

П958. В лабиринтах современного этикета: учеб. пособие / [Г.В. Ангелов, И.Р. Беленькая, В.В. Паламарчук, С.М. Соц и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова. – Одесса: КП ОГД, 2012. – 650 с. – (Психол.-этич. аспекты делового общения). – Библиогр.: с. 634-637.

П959. Васютинський, С.Ю. Дипломне проектування: посіб. для виконання диплом. проекту / С.Ю. Васютинський, Л.Н. Цветковська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 44 с.

П960. Васютинський, С.Ю. Теоретичні основи кріогенної техніки (основи, процеси та цикли) / С.Ю. Васютинський; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: Астропринт, 2012. – 238 с.

П961. Вашпанова, Н.В. Вища математика. Теорія функцій комплексної змінної: навч. посіб. / Н.В. Вашпанова, О.П. Угольніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 114 с.

П962. Вереїтіна І. А. Renewable sources of energy: навч. посіб. з дисципліни «Англійська мова (за проф. спрямуванням) [для студ. напрямів підготовки «Теплоенергетика», «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування»] / І.А. Вереїтіна. – Одеса, ОДАХ, 2012. – 223 с.

П963. Верхівкер, Я.Г. Конспект лекцій з курсу «Технологія галузі» (Технологія консервованих продуктів з фруктів і ягід). Розд. «Технологія виробництва соків» для студ. напряму підготовки 6.051701 ден. та заоч. форм навчання. Ч. 1 / Я.Г. Верхівкер, Т.І. Нікітчина. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 38 с.

П964. Верхівкер, Я.Г. Конспект лекцій з курсу «Технологія галузі» (Технологія консервованих продуктів з фруктів і ягід). Розд. «Технологія виробництва соків» для студ. напряму підготовки 6.051701 ден. та заоч. форм навчання. Ч. 2 / Я.Г. Верхівкер, Т.І. Нікітчина. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 41 с.

П965. Вігуржинська, С.Ю. Менеджмент: посіб. до самост. роботи / С.Ю. Вігуржинська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 34 с.

П966. Владіміров, Б.П. Моніторинг довкілля: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт / Б.П. Владіміров; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 27 с.

П967. Водяницька Н.І. Компресори: навч. посіб. Ч. 1 / Н.І. Водяницька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 57 с.

П968. Волчков, І.В. Цифрова схемотехніка: навч. посіб. / І.В. Волчков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 89 с.

П969. Вохменцева, Т.Б. Основи проектування баз даних: посіб. та варіанти завдань до виконання курсового проекту для студ. напряму 6.050102 «Комп'ютерна інженерія» / Т.Б. Вохменцева; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 46 с.

П970. Вохменцева, Т.Б. Основи проектування баз даних: посіб. та варіанти завдань до виконання лаб. робіт для студ. напряму підготовки 6.050102 «Комп'ютерна інженерія» / Т.Б. Вохменцева, І.В. Грищенко, І.В. Колумба; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 76 с.

П971. Гайворонська, Г.С. Етапи створення мультисервісних мереж: навч.-метод. посіб. до лаб. робіт з дисципліни «Мультисервісні мережі та NGN» / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 85 с.

П972. Гайворонська, Г.С. Інформаційні мережі, як об'єкт аналізу і синтезу: навч. посіб. з дисципліни «Оптимальний синтез інформаційних мереж» / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 91 с.

П973. Гайворонська, Г.С. Мережні інформаційні технології. Ч. 1. Інтеграція комп'ютерних і телекомунікаційних мереж: навч. посіб. / Г.С. Гайворонська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 65 с.

П974. Геллер, В.З. Основи наукових досліджень та планування експерименту: навч. посіб. Ч. 2 / В.З. Геллер; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 120 с.

П975. Гончарук, А.Г. Управление эффективностью деятельности предприятия: учебник / А.Г. Гончарук; рец. [В.В. Немченко и др.]. – Одесса: Астропринт, 2012. – 260 с. – Библиогр.: с. 250-253 (53 назв.).

П976. Губанов, С.М. Ландшафтна архітектура: метод. вказівки для заочників / С.М. Губанов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 16 с.

П977. Губанов, С.М. Ландшафтна архітектура: посіб. до самот. роботи та виконання контрол. робіт / С.М. Губанов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 32 с.

П978. Губанов, С.М. Прилади, техніка і автоматизація екологічних досліджень: посіб. до самот. роботи та виконання контрол. робіт / С.М. Губанов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 29 с.

П979. Губанов, С.М. Процеси та апарати охорони довкілля: мультимед. конспект лекцій / С.М. Губанов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 45 с.

П980. Губанов, С.Н. Мультимедийный конспект лекций по дисциплине ПТ и АЭИ / С.Н. Губанов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 160 с.

П981. Дегтярьов, О.М. Мікропроцесорні й програмні засоби автоматизації: посіб. до виконання лаб. роботи № 5 / О.М. Дегтярьов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 13 с.

П982. Дегтярьов, О.М. Мікропроцесорні й програмні засоби автоматизації: посіб. до виконання лаб. роботи № 13 / О.М. Дегтярьов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 42 с.

П983. Державний іспит за спеціальністю: навч. посіб. для підготовки до держ. іспиту за спец. 6.05010101 / уклад. В.М. Плотніков, Н.В. Швець, Д.М. Попков, А.В. Селіванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 153 с.

П984. Дмитрашко, С.А. Історія України: посіб. до самост. роботи / С.А. Дмитрашко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 18 с.

П985. Дмитрашко, С.А. Політологія: посіб. до семінар. занять / С.А. Дмитрашко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 23 с.

П986. Дударев, І.І. Транспортуючі машини для АПК та переробних підприємств: навч. посіб. / І.І. Дударев, С.М. Кудашев, В.П. Чучуй; рец. [Л.Г. Гросул та ін.]. – Одеса: Сімекс-Прінт, 2012. – 220 с.: іл. – Бібліогр.: с. 211-213 (28 назв.).

П987. Економічний аналіз. Практикум: навч. посіб. / О.П. Антонюк, Т.М. Ступницька, Н.М. Купріна, І.Є. Подгорна. – 2-е вид., випр. і доп. – Львів: «Магнолія-2006», 2012. – 326 с.

П988. Желєзний, В.П. Експериментальна теплофізика. Ч. 3. Розд. Методи дослідження поверхневих властивостей речовин: посіб. до виконання лаб. робіт / В.П. Желєзний, Ю.В. Семенюк, Т.Л. Лозовський; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: Фенікс, 2012. – 27 с.

П989. Жирнова, Т.М. Комп'ютерна електроніка: навч. посіб. Ч. 1. Напівпровідникові приклади / Т.М. Жирнова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 85 с.

П990. Жуковецька, С.Л. Захист інформації в комп'ютерних мережах: навч. посіб. / С.Л. Жуковецька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 130 с.

П991. Жуковецька, С.Л. Захист інформації в комп'ютерних мережах: посіб. до виконання лаб. та самост. робіт / С.Л. Жуковецька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 76 с.

П992. Загальні принципи діагностування електронних систем керування автомобіля: навч. посіб. / [В.Ф. Оробей та ін.]; за ред. М.Б. Копитчука; Одес. нац. політехн. ун-т. – Одеса: Наука і техніка, 2012. – 389 с.: іл. – Бібліогр.: с. 388-389.

П993. Зайнулліна, Н.С. Опір матеріалів / Н.С. Зайнулліна, А.А. Дімітров; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 31 с.

П994. Захарченко, В.І. Інноваційний менеджмент: теорія і практика в умовах трансформації економіки: навч. посіб. / В.І. Захарченко, Н.М. Корсікова, М.М. Меркулов. – Київ: ЦУЛ, 2012 – 448 с.

П995. Зацєрклєяний, М.М. Нормативно-правове забезпечення охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів і охорони здоров'я: навч. посіб. для студ. ВНЗ усіх форм навчання та підвищення кваліфікації зі спец. «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування». У 3-х ч. Ч. 1 / М.М. Зацєрклєяний,

Т.Б. Столевич, О.М. Зацеркляний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 260 с.

П1996. Зацеркляний, М.М. Нормативно-правове забезпечення охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів і охорони здоров'я: навч. посіб. для студ. ВНЗ усіх форм навчання та підвищення кваліфікації зі спец. «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування». У 3-х ч. Ч. 2 / М.М. Зацеркляний, Т.Б. Столевич, О.М. Зацеркляний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 307 с.

П1997. Зацеркляний, М.М. Нормативно-правове забезпечення охорони довкілля, раціонального використання природних ресурсів і охорони здоров'я. Міжнародна екологічна політика: навч. посіб. У 3-х ч. Ч. 3 / М.М. Зацеркляний, Т.Б. Столевич, О.М. Зацеркляний; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 306 с.

П1998. Зовнішньоекономічна діяльність підприємств: навч. посіб. / О.Л. Беляєва та ін.; за ред. Ю.Г. Козака, Н.С. Логвінової. – Вид. 4-те, перероб. та доп. – Київ: Освіта України, 2012. – 300 с.

П1999. Ільницька, Г.О. Електротехніка та електроніка: посіб. до самот. роботи / Г.О. Ільницька; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 20 с.

П1000. Інноваційні технології продуктів бродіння і виноробства: підручник / І.В. Мельник та ін.; за заг. ред. С.В. Іванова. – Київ: НУХТ, 2012. – 487 с.: іл. – Бібліогр.: с. 478-481 (47 назв.).

П1001. Князева, Н.О. Маркетинг послуг: конспект лекцій для студ. спец. 6.030507 «Маркетинг» напряму «Економіка і підприємництво» / Н.О. Князева. – Одеса: ОНПУ, 2012. – 83 с.

П1002. Князева, Н.О. Маркетинг послуг: навч. посіб. для студ. спец. 7.03050701 «Маркетинг» напряму підготовки 0305 «Економіка і підприємництво» / Н.О. Князева, О.А. Князева. – Одеса: ОНПУ, 2012. – 243 с.

П1003. Князева Н.О. Теорія проектування комп'ютерних систем і мереж: [навч. посіб. для вузів з дисципліни «Теорія проектування комп'ютерних систем і мереж» для студ. спец. 7.05010203 «Спеціалізовані комп'ютерні системи» і 7.05010201 «Комп'ют. системи та мережі»]. Ч. 2. Методи аналізу і синтезу комп'ютерних мереж / Н.О. Князева. – Одеса: СПД Бровкін О.В., 2012. – 240 с.

П1004. Козицкий, С.В. Курс теоретической механики: учеб. пособие / С.В. Козицкий, В.Х. Кириллов, Ф.Н. Иванченко. – Одесса: Атлант, 2012. – 284 с.

П1005. Козорез, А.І. Прикладна газова динаміка: посіб. до виконання лаб. робіт / А.І. Козорез, К.Б. Жук, Ю.Г. Затворницький; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 47 с.

П1006. Колесник, В.І. Основи підприємства, маркетингу та менеджменту: посіб. до самот. роботи / В.І. Колесник; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 61 с.

П1007. Корнієнко, Ю.К. Курс фізики. Механіка: посіб. до практ. завдань / Ю.К. Корнієнко, О.Ю. Розіна, Т.О. Чікункова. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 31 с.

П1008. Косой, Б.В. Інформаційні технології: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт (1, 2 семестри) / Б.В. Косой, С.О. Баркар; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 107 с.

П1009. Кравченко, М.Б. Системний аналіз проектування та роботи трубопровідного транспорту: навч. посіб. / М.Б. Кравченко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 59 с.

П1010. Кулаковська, Т.А. Конспект лекцій з курсу «Економіка і організація інноваційної діяльності» для студ. напряму підготовки 6.030504 ден. і заоч. форм навчання / Т.А. Кулаковська. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 56 с.

П1011. Лакомська, І.В. Українська мова за професійним спрямуванням: посіб. до самост. роботи (Ч. 1) / І.В. Лакомська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 35 с.

П1012. Липа, О.І. Основи моделювання та оптимізації систем кондиціонування повітря: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт для студ., які проходять перепідготовку за напрямом 6.050604 «Енергомашинобудування» по спец. «Холодильні машини і установки» / О.І. Липа, Н.В. Жихарєва; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 19 с.

П1013. Липа, О.І. Установки систем кондиціонування повітря: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт / О.І. Липа, Ю.І. Дем'яненко, Н.В. Жихарєва; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 32 с.

П1014. Лобоцька, Л.Л. Конспект лекцій з курсу «Моделі і методи прийняття рішень в аналізі та аудиті» для студ. спец. 7.03050901 «Облік та аудит» ден. та заоч. форм навчання, ПДО / Л.Л. Лобоцька. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 74 с.

П1015. Ломов, Г.Г. Автоматизація холодильних установок: посіб. по лаб. заняттям / Г.Г. Ломов. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 33 с.

П1016. Манойло, О.Г. Безпека життєдіяльності: посібник та зб. завдань до індивід. роботи студ. і виконання домашньої розрахунк.-граф. роботи / О.Г. Манойло, В.Г. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 40 с.

П1017. Мартинова, Р.Ю. Енергетика та екологія: Інтегрований курс: навч. посіб. для студ. ВНЗ напрямів підготовки «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування», «Теплоенергетика». Ч. 1 / Р.Ю. Мартинова, І.А. Вереїтіна; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 265 с.

П1018. Менеджмент: навч. посіб. / [А.Г. Гончарук, І.М. Агеєва, О.В. Тарасова, Н.М. Корсікова, Т.І. Миронюк та ін.]; за ред. А.Г. Гончарука. – Одеса: Фенікс, 2012. – 296 с.: іл.

П1019. Міжнародна мікроекономіка: навч. посіб. / [Ю.Г. Козак, Ю.М. Пахомов, Т.І. Миронюк та ін.]; за ред. Ю.Г. Козака. – 3-тє вид., перероб. та доп. – Київ: ЦУЛ, 2012. – 368 с.

П1020. Муратов, В.Г. Метрологія, технологічні вимірювання та прилади: навч. посіб. / В.Г. Муратов. – Київ: Освіта України, 2012. – 352 с.

П1021. Мурашов, В.С. Холодильна техніка та технологія: навч. посіб. до самост. роботи та виконання контрол. роботи. Ч.1 (курс 4, семестр 7) / В.С. Мурашов, О.С. Подмазко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 18 с.

П1022. Нехорошков, В.П. Екологічне право: навч. посіб. та завдання для виконання контрол. роботи / В.П. Нехорошков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 87 с.

П1023. Нехорошков, В.П. Природоохоронне інспектування: навч. посіб. та завдання для виконання контрол. роботи / В.П. Нехорошков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 156 с.

П1024. Нєнов, О.Л. Проектування вбудованих комп'ютерних систем: посіб. до виконання лаб. робіт і самост. роботи (Ч. 2) для студ. 5 курсу спец. 05010203 «Спеціалізовані комп'ютерні системи» / О.Л. Нєнов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 43 с.

П1025. Нєнов, О.Л. Розробка мультимедійних систем: навч. посіб. для студ. 4 курсу спец. 05010201 «Комп'ютерні системи та мережі» / О.Л. Нєнов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 75 с.

П1026. Нравственные аспекты корпоративной культуры: учеб. пособие / Е.В. Иванов, С.В. Колесниченко, Л.Л. Гордиенко, В.В. Паламарчук, М.В. Мордовец, Е.Р. Петракова, Л.Л. Блохина, Ю.Г. Неустроев, Г.В. Ангелов; под общ. ред. Г.В. Ангелова; рец. [Б.В. Егоров и др.]. – Одесса: КПОМД, 2012. – 643 с.

П1027. Одеський регіон: передумови формування, структура та територіальна організація господарства: навч. посіб. / авт. кол.: О.Г.Топчієв [кер.], [В.Д. Олійник та ін.]; за заг. ред. О.Г. Топчієва. – Одеса: Астропринт, 2012. – 336 с.

П1028. Ольшамовський, В.С. Монтаж і ремонт холодильних установок: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт / В.С. Ольшамовський; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 30 с.

П1029. Опорний конспект лекцій з курсу «Харчова хімія» для студ. напряму підготовки 6.051701 ден. та заоч. форм навчання / Н.К. Черно, С.О. Озоліна, Н.О. Денисюк, О.О. Антіпіна, О.В. Севастьянова, Л.С. Гураль. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 59 с.

П1030. Оробей, В.Ф. Конструкція, міцність та надійність газотурбінних установок та компресорів: навч. посіб. [Освітньо-кваліфікаційний рівень – спеціаліст, магістр. спец. 7.05060406, 8.05060406 «Газотурбінні установки і компресорні станції»] / В.Ф. Оробей, Н.С. Зайнулліна, В.В. Мілованова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 136 с.

П1031. Оробей, В.Ф. Конструкція, міцність та надійність газотурбінних установок та компресорів: посіб. до практ. занять та самост. роботи / В.Ф. Оробей, Н.С. Зайнулліна, В.В. Мілованова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 91 с.

П1032. Осадча, Н.С. Соціологія: посіб. для самост. роботи / Н.С. Осадча; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 62 с.

П1033. Осипенко, В.І. Цивільний захист: посіб. до виконання практич. робіт / В.І. Осипенко, В.Г. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 97 с.

П1034. Основи екології: опорний конспект лекцій для студ. всіх форм навчання та спец. ОНАХТ / Г.В. Крусір, Я.П. Русева, Г.В. Кіріяк, О.С. Карпенко, В.В. Яшкіна, І.Ф. Соколова. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 162 с.: іл. – Бібліогр.: с. 158-161 (42 назв.).

П1035. Ощепков, О.П. Конспект лекцій з дисципліни «Статистика» для студ. напряму підготовки 6.030510 «Товарознавство і торговельне підприємництво» ден. та заоч. форм навчання. [Ч. 1] / О.П. Ощепков. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 33 с.

П1036. Ощепков, О.П. Конспект лекцій з дисципліни «Статистика» для студ. напряму підготовки 6.030510 «Товарознавство і торговельне підприємництво» ден. та заоч. форм навчання. Ч. 2 / О.П. Ощепков. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 50 с.

П1037. Павлов, С.В. Технологія створення сайтів: навч. посіб. / С.В. Павлов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 52 с.

П1038. Парменова, Д.Г. Термодинаміка, теплопередача та теплосилові установки: посіб. до практ. занять / Д.Г. Парменова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 47 с.

П1039. Петрова, Т.В. Водопостачання, водовідведення та поліпшення якості води: посіб. до лаб. занять / Т.В. Петрова, Ю.П. Чухрій; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 20 с.

П1040. Плотніков, В.М. Дискретна математика в прикладах і задачах: посіб. до самост. роботи, виконання розрахунк.-графіч. завдання та контрол. робіт / В.М. Плотніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 100 с.

П1041. Плотніков, В.М. Математична логіка і алгебраїчні структури: навч. посіб. / В.М. Плотніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 253 с.

П1042. Подмазко, О.С. Холодильна техніка і технологія: навч. посіб. / О.С. Подмазко, В.С. Мурашов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 18 с.

П1043. Подмазко О.С. Холодильні установки: навч. посіб. / О.С. Подмазко, С.Ю. Лар'яновський; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 59 с.

П1044. Попков, Д.М. Системний аналіз проектування комп'ютерних інформаційних систем: навч. посіб. для студ. спец. 6.05010102 «Інформаційні технології проектування» / Д.М. Попков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 101 с.

П1045. Посібник з дисципліни «Українська мова за професійним спрямуванням»: матеріали модульного контролю (залік) для студ. 1 курсу / упоряд. О.І. Южакова. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 46 с.

П1046. Посібник з дисципліни «Українська мова за професійним спрямуванням»: матеріали для підготовки до модульного контролю для студ. 1 курсу / упоряд. О.І. Южакова. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 25 с.

П1047. Посібник до самостійної роботи з дисципліни «Українська мова за професійним спрямуванням»: контрол. завдання з укр. мови: фонетика, морфологія, синтаксис для студ. 1 курсу / упоряд. О.І. Южакова. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 30 с.

П1048. Салавеліс, А.Д. Технологія продуктів лічєбно-профілактического назначения: учеб. пособие / А.Д. Салавеліс, А.К. Дьяконова; рец. [Н.К. Черно, Т.В. Стрикаленко и др.]. – Одесса: Optimum, 2012. – 626 с.: ил. – Библиогр.: с. 613-624 (112 назв.).

П1049. Сєліванова, А.В. Управління впровадженням інформаційних систем: навч. посіб. для студ. спец. 6.05010101 «Інформаційні управляючі системи та технології» / А.В. Сєліванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 156 с.

П1050. Сєліванова, А.В. Управління впровадженням інформаційних систем: посіб. до лаб. занять / А.В. Сєліванова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 61 с.

П1051. Семенюк, Ю.В. Економіка природокористування: посіб. та зб. завдань до самост. роботи / Ю.В. Семенюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 32 с.

П1052. Семенюк, Ю.В. Сучасні технології охорони довкілля в енергетиці: банк завдань, тестів / Ю.В. Семенюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 30 с.

П1053. Семенюк, Ю.В. Сучасні технології охорони довкілля в енергетиці: посіб. до практич. занять / Ю.В. Семенюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 19 с.

П1054. Семенюк, Ю.В. Техноекологія: банк завдань, тестів / Ю.В. Семенюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 31 с.

П1055. Семенюк, Ю.В. Техноекологія: посіб. до практич. занять / Ю.В. Семенюк; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 19 с.

П1056. Симоненко, Ю.М. Кріогенні технології здобування рідкісних газів: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт студ. заоч. форми навчання за спец. 050604 «Кріогенна техніка і технологія» / Ю.М. Симоненко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 8 с.

П1057. Сіренко, О.І. Основи теорії передачі інформації: посіб. до виконання лаб. робіт / О.І. Сіренко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 38 с.

П1058. Солецька, Г.Д. Конспект лекцій за дисципліною «Фізико-хімічні основи виробництва м'ясних продуктів» для студ. напряму підготовки 6.051701 ден. і заоч. форм навчання / Г.Д. Солецька. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 49 с.

П1059. Технічна мікробіологія. Лабораторний практикум: навч. посіб. / Л.В. Капрельянц, Л.М. Пилипенко, А.В. Єгорова, О.М. Кананихіна,

С.М. Кобєлєва, Т.О. Велічко, О.О. Килименчук, Т.В. Шпирко, Л.В. Труфкаті; за ред. Л.В. Капрельянца. – Одеса: Сімекс-прінт, 2012. – 144 с.

П1060. Титлов, А.С. Холодильная техника в пищевой промышленности: учеб. пособие / А.С. Титлов, А.С. Бестужев, С.Ф. Горыкин. – Калининград: ФГБОУ ВПО «КГТУ», 2012. – 255 с.: ил. – Библиогр.: с. 186 (11 назв).

П1061. Троценко, О.В. Кріогенна техніка: посіб. до виконання розрахунк.-графіч. завдань / О.В. Троценко; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 26 с.

П1062. Угольніков, О.П. Вища математика: посіб. до самост. роботи / О.П. Угольніков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 80 с.

П1063. Флейта, Ю.В. Оптоелектронна схемотехніка: навч. посіб. Ч. 1. Джерела та приймачі випромінювання / Ю.В. Флейта; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 56 с.

П1064. Хлієва, О.Я. Основи гірничного виробництва: навч. посіб. / О.Я. Хлієва; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 58 с.

П1065. Хмельнюк, М.Г. Розрахунок та проектування випарного конденсатора: посіб. до виконання контрол. роботи за дисципліною «Холодильні установки» для студ. спец. 7.05060403 / М.Г. Хмельнюк, О.В. Зімін, О.М. Томчик; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 32 с.

П1066. Хмельнюк, М.Г. Теплотехнічні прилади та вимірювання: навч. посіб. Ч. 1. Вимірювання температури / М.Г. Хмельнюк, В.С. Ольшамовський, П.Ф. Стоянов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХТ, 2012. – 39 с.

П1067. Хобін, В.А. Конспект лекцій з курсу «Цифрові системи керування та обробки інформації» для студ. напряму підготовки 6.050202 «Автоматизоване управління технологічними процесами» ден. та заоч. форм навчання / В.А. Хобін, В.М. Левінський. – Одеса: ОНАХТ, 2012. – 52 с.

П1068. Холодильная техника пищевой отрасли: учеб. пособие / [А.С. Титлов, С.Ф. Горыкин и др.]; рец. [Н.В. Гуртовой и др.]. – Донецк; Одеса: ДонНУЭТ, 2012. – 280 с.: ил. – Библиогр.: с. 217.

П1069. Холодильное оборудование: учеб. пособие / [А.С. Титлов, С.Ф. Горыкин и др.]; Сиб. гос. аэрокосм. ун-т им. акад. М.Ф. Решетнева. – Красноярск: [Б.и.], 2012. – 232 с.: ил. – Библиогр.: с. 225 (10 назв.).

П1070. Цветковська, Л.Н. Газифікаційні установки: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт / Л.Н. Цветковська; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 27 с.

П1071. Цветковська, Л.Н. Кріогенна техніка: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт / Л.Н. Цветковська, М.В. Поддубна; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 16 с.

П1072. Цикало, А.Л. Гідрологія: посіб. до самост. роботи і контрол. робіт / А.Л. Цикало, Т.В. Петрова; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 28 с.

П1073. Цикало, А.Л. Екологічні проблеми Одеського регіону та північно-західного Причорномор'я. Море і лимани: навч. посіб. / А.Л. Цикало, Ю.П. Чухрій; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 33 с.

П1074. Цикало, А.Л. Медична географія: навч. посіб. / А.Л. Цикало, Ю.П. Чухрій; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 47 с.

П1075. Цикало, А.Л. Основи екології та охорони навколишнього середовища: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт / А.Л. Цикало, О.І. Бодюл, О.О. Грандов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 32 с.

П1076. Чапський, Є.О. Математичні методи та моделі енергетичного обладнання в розрахунках на ЕОМ: посіб. до виконання лаб. робіт для студ. заоч. форми навчання / Є.О. Чапський, В.О. Чернецький; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 68 с.

П1077. Чапський, Є.О. Математичні методи та моделі енергетичного обладнання в розрахунках на ЕОМ в математичній системі SCILAB: посіб. до виконання лаб. робіт / Є.О. Чапський, В.О. Чернецький; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 69 с.

П1078. Чухрій, Ю.П. Хіміко-екологічний аналіз водних об'єктів: конспект лекцій / Ю.П. Чухрій, В.Г. Щербаков; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 16 с.

П1079. Чухрій, Ю.П. Хімія з основами біогеохімії: посіб. до практ. занять. / Ю.П. Чухрій; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – Ч. 4. – 40 с.

П1080. Швець, В.Т. Вища математика: комплексний аналіз, інтегральні перетворення, задачі математичної фізики: навч. посіб. / В.Т. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса, 2012. – 327 с.

П1081. Швець Н.В. Прикладний програмний інтерфейс WINDOWS: конспект лекцій / Н.В. Швець; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 90 с.

П1082. Шестопалов, С.В. Паралельні розподілені обчислення: навч. посіб. / С.В. Шестопалов; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ОДАХ, 2012. – 79 с.

2013

П1083. Аванесьянц, А.Г. Краткий курс прикладной механики и основ конструирования: пособие для технол. вузов / А.Г. Аванесьянц, Р.В. Амбарцумянц; рец. [Л.И. Гросул и др.]. – Одесса: [Б.и.], 2013. – 140 с.: ил. – Библиогр.: с. 136 (6 назв.).

П1084. Аванесьянц, А.Г. Прикладная механика: учеб. пособие для студентов ВУЗов немех. специальностей / А.Г. Аванесьянц, Г.А. Аванесьянц. – Одесса, 2013. – 177 с.

П1085. Аванесьянц, А.Г. Транспортирующие машины непрерывного действия зерноперерабатывающих и пищевых производств: учеб. пособие

/ А.Г. Аванесьянц, Г.А. Аванесьянц, С.С. Орлова. – Херсон: Гринь Д.С., 2013. – 182 с.

П1086. Болтоматіс, Д.В. Конспект лекцій з дисципліни «Спортивний туризм» для студ. фак. інновац. технологій харчування, ресторан.-готел. та турист. бізнесу, напряму підготовки 6.140103 «Туризм» ден. форми навчання / Д.В. Болтоматіс, Т.П. Сергеева, В.М. Бородин; за ред. Б.І. Струка. – Одеса: ОНАХТ, [2013]. – 43 с.

П1087. Бондаренко, В.Г. Паралельні і розподілені обчислення: навч.-метод. посіб. до виконання лаб. робіт / В.Г. Бондаренко. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 48 с.

П1088. Бочарова, О.В. Опорний конспект лекцій з дисципліни «Методологія і організація наукових досліджень» для студ. спец. 8.03051001 «Товарознавство та комерційна діяльність», 8.03051002 «Товарознавство та експертиза у митній справі» ден. форми навчання / О.В. Бочарова. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 33 с.

П1089. Бочарова, О.В. Опорний конспект лекцій з дисципліни «Товарознавство сировини, матеріалів та засобів виробництва» для студ. спец. 7.03051001 «Товарознавство та комерційна діяльність» ден. форми навчання. Ч. 1 / О.В. Бочарова. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 34 с.

П1090. Буданов, В.О. Прикладна механіка: навч. посіб. / В.О. Буданов. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 77 с.

П1091. Будюк, Л.Ф. Конспект лекцій з курсу «Інноваційні технології галузі» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. та заоч. форм навчання / Л.Ф. Будюк, Г.М. Станкевич, А.К. Кац. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 62 с. – Бібліогр.: 7 назв. + 1 електрон. опт. диск (CD-ROM).

П1092. Васютинський, Ю.А. Газотурбінні установки та компресорні станції: навч. посіб. / Ю.А. Васютинський. – Одеса: [ОНАХТ], 2013. – 66 с.

П1093. Васютинський, Ю.А. Газотурбінні установки та компресорні станції: посіб. до практ. занять і самост. робіт / Ю.А. Васютинський, А.І. Козорез. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 45 с.

П1094. Вашпанов, Ю.О. Конспект лекцій з курсу «Сучасні сенсори автоматичних систем» для магістрів спец. 8.050201 «Автоматизоване управління технологічними процесами» ден. та заоч. форм навчання / Ю.О. Вашпанов. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 115 с.

П1095. Великодний С.С. Моделювання в UML: навч. посіб. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 168 с.

П1096. Вереїтіна, І.А. Нетрадиційні джерела енергії. Інтегрований курс: [навч. посіб. з дисципліни «Англійська мова (за проф. спрямуванням)» для студ. напрямів підготовки: «Електротехніка та електротехнології», «Теплоенергетика», «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування»] / І.А. Вереїтіна. – Київ: Слово, 2013. – 223 с.: іл. – (Англ. мова для техн. спец.). – Назва обкл. : Renewable sources of energy. Integrated course / I.A. Vereitina. – Текст англ. – Дод. тит. арк. англ. – Бібліогр.: с. 218-220 .

П1097. Водяницька, Н.І. Компресори: посіб. до лаб. робіт / Н.І. Водяницька, В.Д. Мельников. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 47 с.

П1098. Волчков, І.В. Комп'ютерна схемотехніка: навч.-метод. посіб. до виконання лаб. робіт / І.В. Волчков. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 43 с.

П1099. Волчков, І.В. Цифрова схемотехніка: навч. посіб. / І.В. Волчков. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 221 с.

П1100. Вохменцева, Т.Б. Організація баз даних: посіб. та варіанти завдань до виконання курсової роботи для студ. ден. форми навчання за напрямом підготовки 6.050102 «Комп'ютерна інженерія» / Т.Б. Вохменцева, Л.М. Зіменко, І.В. Колумба; за ред. Т.Б. Вохменцевої. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 31 с.

П1101. Державне та регіональне управління: навч. посіб. / [В.В. Лагодієнко та ін.]; Миколаїв. нац. ун-т ім. В.О. Сухомлинського. – Миколаїв: Іліон, 2013. – 308 с.: іл. – Бібліогр.: с. 305-309.

П1102. Дюдіна, І.А. Конспект лекцій за курсом «Радіоекологія» для студ. напряму підготовки 6.040106 ден. та заоч. форм навчання / І.А. Дюдіна. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 35 с. – Бібліогр.: 22 назв.

П1103. Егоров, Б.В. Технический дизайн: учеб. пособие / Б.В. Егоров, Л.А. Иванова, С.В. Котлик. – Львів: «Магнолія-2006», 2013. – 336 с.

П1104. Жигайло, О.М. Конспект лекцій з дисципліни "Автоматизація процесів торгівлі" для студ., які навчаються за навч. планами бакалаврів по напряму підготовки 030510 ден. форми навчання / О.М. Жигайло, Ф.А. Трішин, О.Г. Лукіяник. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 100 с.

П1105. Жирнова, Т.М. Комп'ютерна електроніка: навч.-метод. посіб. до виконання лаб. робіт / Т.М. Жирнова. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 44 с.

П1106. Іванченкова, Л.В. Конспект лекцій до вивчення курсу «Бухгалтерський облік» для студ., які навчаються за навч. планом спеціалістів напряму 6.140101, проф. спрямування «Готельно-ресторанна справа» та напряму 6.051701, професійне спрямування «Харчові технології та інженерія» заоч. форми навчання / Л.В. Іванченкова. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 83с. – Бібліогр.: 37 назв.

П1107. Каламан, О.Б. Гроші. Фінанси. Кредит: навч. посіб. / О.Б. Каламан, Д.Ф. Харківський. – Одеса: Фенікс, 2013. – 281 с. – Бібліогр.: с. 277-281.

П1108. Кальмус, Н.В. Технологія доступу до загальних об'єктів: посіб. до виконання лаб. робіт / Н.В. Кальмус, О.І. Сіренко. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 55 с.

П1109. Кіщак, І.Т. Міжнародне виробниче співробітництво: навч. посіб. для студ. ВНЗ / І.Т. Кіщак, В.В. Лагодієнко; Миколаїв. нац. ун-т ім. В.О. Сухомлинського. – Миколаїв: Іліон, 2013. – 265 с.: табл. – Бібліогр.: с. 175-178. – (До 100-річчя Миколаїв. нац. ун-ту ім. В.О. Сухомлинського).

П1110. Князева, Н.О. Системне програмування: навч. посіб. / Н.О. Князева, С.Л. Жуковецька, Н.Ф. Трубіна; Одес. держ. акад. холоду. – Одеса: ВМВ, 2013. – 272 с. – Бібліогр.: с. 257-260 (45 назв.).

П1111. Козицкий, С.В. Курс теоретической механики: учеб. пособие / С.В. Козицкий, В.Х. Кириллов, Ф.Н. Иванченко. – Изд. 2-е, перераб. и доп. – Одеса: Изд-во «Атлант», 2013. – 294 с.

П1112. Конспект лекцій з курсу «Лікувально-профілактичні властивості харчових продуктів та основи дієтології» для студ. напряму підготовки (6.051701) «Харчові технології та інженерія» ден. форми навчання / Л.В. Капрельянц, Т.О. Велічко, А.П. Петросьянц, Л.Г. Пожіткова. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 58 с.

П1113. Конспект лекцій з курсу «Мікробіологія галузі» для студ. напряму підготовки (6.051701) «Харчові технології та інженерія» ден. форми навчання / Л.В. Капрельянц, Т.О. Велічко, А.П. Петросьянц, Л.Г. Пожіткова. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 25 с.

П1114. Конспект лекцій. Лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія» для студ. напряму підготовки 6.140101 «Готельно-ресторанна справа», проф. спрямування «Готельно-ресторанна справа» / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Т.В. Шпирко, Л.В. Труфкаті. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 121 с.: іл. – Бібліогр.: 16 назв.

П1115. Контроль якості та безпеки продукції зернопереробної галузі (комбікормова галузь): підручник / Б.В. Єгоров, А.О. Кочетова, Т.О. Велічко, Н.В. Хоренжий, В.В. Сусло, В.А. Ісламов, Т.М. Турпурова; під заг. ред. Б.В. Єгорова; рец. [Г.Й. Євдокимова та ін.]. – Херсон: ОЛДІ-ПЛЮС, 2013. – 446 с. – Бібліогр.: с. 349-351 (30 назв.).

П1116. Курс вищої математики: навч. посіб. Ч. 1 / В.М. Кузаконь, В.Х. Кирилов, Ю.С. Федченко, Н.П. Худенко. – Одеса: Друк. Дім, 2013. – 143 с. – Бібліогр.: 14 назв.

П1117. Лобоцька, Л.Л. Конспект лекцій з курсу "Економетрика" для студ. напряму підготовки 6.030504 "Економіка підприємства", 6.030509 "Облік та аудит" ден. та заоч. форм навчання, студ. ПДО / Л.Л. Лобоцька. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 72 с.

П1118. Ломов, Г.Г. Метрология, технологические измерения и приборы: учеб. пособие к лаб. работам для студентов специальности 0520201 «Автоматизированное управление технологическими процессами» / Г.Г. Ломов. – Одесса: ОНАПТ, 2013. – 50 с.

П1119. Мельников, В.Д. Виміри в компресорній техніці: навч. посіб. / В.Д. Мельников. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 71 с.

П1120. Менеджмент: навч. посіб. / А.Г. Гончарук, І.М. Агеєва, О.В. Тарасова, Н.М. Корсікова, Т.І. Миронюк; за ред. А.Г. Гончарука; ОНАХТ. – Вид. 2-ге, доп. і перероб. – Одеса: Фенікс, 2013. – 296 с.: іл.

П1121. Менеджмент організацій і адміністрування: навч. посіб. / Є.В. Лазарева, О.В. Тарасова, О.О. Євтушевська, Т.І. Миронюк, О.В. Лясковський; за ред. А.Г. Гончарука; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Одеса: Фенікс, 2013. – 299 с.: іл.

П1122. Методологія маркетингових досліджень: навч. посіб. / [В.В. Лагодієнко та ін.]; за заг. ред. І.Т. Кіщак, С.П. Шевчука; Миколаїв.

нац. ун-т ім. В.О. Сухомлинського. – Миколаїв: Іліон, 2013. – 325с.: табл. –
Бібліогр.: с. 285-290.

П1123. Мілова, М.І. Український парламентаризм: витоки становлення та сучасний стан розвитку: навч.-метод. посіб. для студ. відділення політології ІСН / М.І. Мілова; рец. [О.В. Димова та ін.]. – Одеса: ОНУ, 2013. – 67 с.

П1124. Мілованов В.І. Метрологія і стандартизація: навч. посіб. / В.І. Мілованов, В.О. Буданов; рец. М.Г. Хмельнюк. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 271 с.: іл.

П1125. Мілованов, В.І. Спеціальні типи компресорів: навч. посіб. / В.І. Мілованов. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 128 с.: іл.

П1126. Морозюк, Л.І. Холодильні машини і установки спеціального призначення. (Абсорбційні холодильні машини): навч. посіб. / Л.І. Морозюк, В.В. Соколовська, О.В. Ольшевська; за ред. Л.І. Морозюк. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 54 с.

П1127. Павловський, С.М. Опорний конспект лекцій за курсом «Технологічні розрахунки, облік та звітність у галузі» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. і заоч. форм навчання / С.М. Павловський, Г.В. Коркач. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 28 с.

П1128. Плотніков, В.М. Дискретна математика для інформаційних технологій: булева алгебра: навч. посіб. / В.М. Плотніков. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 156 с.

П1129. Плотніков, В.М. Дискретна математика для інформаційних технологій: теорія графов: навч. посіб. / В.М. Плотніков, Ю.К. Корнієнко. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 87 с.

П1130. Плотніков, В.М. Дискретна математика для інформаційних технологій: теорія множин: навч. посіб. / В.М. Плотніков, Ю.К. Корнієнко. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 90 с.

П1131. Плотніков, В.М. Дискретна математика для комп'ютерних наук: навч. посіб. / В.М. Плотніков, Ю.К. Корнієнко. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 156 с.

П1132. Пляцек, О.Є. Методи інформаційної обробки сигналів: навч. посіб. / О.Є. Пляцек. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 6 с.

П1133. Пляцек, О.Є. Основи теорії інформації: навч. посіб. / О.Є. Пляцек. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 71 с.

П1134. Попов, Л.П. Конспект лекцій з дисципліни «Інвестування та інноваційний менеджмент» для студ. спец. 8.051701, проф. спрямування: 01, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 12 ден. та заоч. форм навчання / Л.П. Попов. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 58 с.

П1135. Проектування підприємств кондитерської промисловості: навч. посіб. / К.Г. Іоргачова, Л.В. Гордієнко, В.Ю. Толстих, Г.В. Коркач; за ред. К.Г. Іоргачової; рец. [О.І. Гапонюк та ін.]. – Одеса: Симекс-прінт, 2013. – 272 с. – Бібліогр.: с. 248-249 (35 назв.).

П1136. Решта, С.П. Конспект лекцій з курсу «Фізіологічні аспекти оцінки якості продуктів» для студ. напрямку підготовки бакалаврів 6.030510 ден. та заоч. форми навчання / С.П. Решта. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 47 с.

П1137. Рибалов, Б.О. Архітектура комп'ютерів: навч.-метод. посіб. для ЗФ / Б.О. Рибалов. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 42 с.

П1138. Рибалов, Б.О. Архітектура комп'ютерів: посіб. для курсового проектування для ден. форми навчання / Б.О. Рибалов. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 54 с.

П1139. Рувінська, В.М. Машино-орієнтовані мови програмування: навч. посіб. / В.М. Рувінська. – Одеса: ТОВ «Удача», 2013. – 194 с.

П1140. Салавеліс, А.Д. Конспект лекцій з курсу «Науково-технічний прогрес і прогнозування розвитку технології галузі» для студ. спец. 8.05170112 «Технологія харчування» ден. і заоч. форми навчання / А.Д. Салавеліс. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 57 с. – Бібліогр.: 22 назв.

П1141. Салавеліс, А.Д. Конспект лекцій з курсу «Науково-технічний прогрес і прогнозування розвитку технології галузі» для студ. спец. 8.05170112 «Технологія харчування» ден. і заоч. форм навчання / А.Д. Салавеліс. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 57 с.

П1142. Салавеліс, А.Д. Конспект лекцій з курсу «Технологія продуктів лікувально-профілактичного призначення» для студ. напряму підготовки 6.05170112 «Харчові технології» ден. і заоч. форм навчання / А.Д. Салавеліс. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 50 с. – Бібліогр.: 36 назв.

П1143. Сахаров, В.І. Мікроконтролерні системи: навч.-метод. посіб. до виконання лаб. робіт / В.І. Сахаров, С.В. Сахарова. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 41 с.

П1144. Семенов, В.Ф. Туристичне країнознавство: навч. посіб. / [В.Ф. Семенов, О.В. Дишкантюк, В.Д. Олійник]; за ред. В.Ф. Семенова. – Друге вид., доп. та випр. – Херсон: Гринь Д.С., 2013. – 392 с.: іл. – Бібліогр.: с. 385-387 (42 назв.).

П1145. Сіромля, С.Г. Управління виробничими даними (CALS/PLV-технології): навч. посіб. / С.Г. Сіромля. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 176 с.

П1146. Станкевич, Г.М. Конспект лекцій з курсу «Загальні технології харчової промисловості: технологія зберігання і переробки зерна та технологія комбікормів» (технологія зберігання зерна) для студ. напряму підготовки 6.051701 ден. та заоч. форм навчання / Г.М. Станкевич, А.К. Кац. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 31 с.

П1147. Станкевич, Г.М. Конспект лекцій з курсу «Основи наукових досліджень» для студ. напряму підготовки 6.051701 ден. та заоч. форм навчання / Г.М. Станкевич, А.К. Кац. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 42 с.

П1148. Тарасова, О.В. Конспект лекцій з курсу «Ділове адміністрування: управління якістю» для студ. спец. 7.03060101, 8.03060101 ден. та заоч. форм навчання / О.В. Тарасова. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 40 с.

П1149. Технологія продукції в закладах ресторанного господарства: підручник / [І.В. Мельник та ін.]; за ред. С.В. Іванова. – Київ: НУХТ, 2013. – 430 с.

П1150. Титлов, А.С. Холодильное оборудование предприятий пищевой промышленности: учеб. пособие / А.С. Титлов, С.Ф. Горыкин. – Львів: «Новий світ-2000», 2013. – 332 с. – Библиогр.: с. 263.

П1151. Ткачук, Г.О. Конспект лекцій з курсу «Облік зовнішньоекономічної діяльності» для студ. напряму підготовки 6.030509 ден. та заоч. форм навчання / Г.О. Ткачук. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 80 с.

П1152. Хмельнюк, М.Г. Холодильні установки спеціального призначення: підручник / М.Г. Хмельнюк, О.С. Подмазко; під ред. М.Г. Хмельнюка. – Херсон: Грінь Д.С., 2013. – 488 с.: іл. – Бібліогр.: с. 483 (18 назв.).

П1153. Хобін, В.А. Конспект лекцій з курсу «Теорія автоматичного керування» для студ. напряму підготовки 6.050202 ден. та заоч. форм навчання. Ч. 1 / В.А. Хобін. – Одеса: ОНАХТ, 2013. – 110 с.

П1154. Чагаровський, О.П. Хімія молочної сировини: навч. посіб. / О.П. Чагаровський, Н.А. Ткаченко, Т.А. Лисогор; рец. Л.В. Капрельянци [та ін.]. – Одеса: Сімекс-прінт, 2013. – 268 с. – Бібліогр.: с. 263-265 (23 назв.).

П1155. Швець, В.Т. Вища математика: теорія функцій комплексної змінної: навч. посіб. / В.Т. Швець. – Одеса: ВМВ, 2013. – 236 с.

П1156. Vereitina, I.A. Renewable sources of energy: Integrated course / I.A. Vereitina. – Kyiv, 2013. – 224 p. = Вереїтіна, І.А. Нетрадиційні джерела енергії: Інтегрований курс: навч. посіб. / І.А. Вереїтіна. – Київ: Вид. дім «Слово», 2013. – 224 с.: іл. – Бібліогр.: с. 218 (9 назв.).

П1157. Vereitina, I.A. Energetics and ecology: Integrated course / I.A. Vereitina, R.Yu. Martynova. – Kyiv, 2013. – 368 p. = Вереїтіна, І.А. Енергетика та екологія: інтегрований курс: навч. посіб. для студ. напрямів підготовки «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування», «Теплоенергетика» / І.А. Вереїтіна, Р.Ю. Мартинова; рец. [В.З. Геллер та ін.]. – Київ: Вид. дім «Слово», 2013. – 368 с.: іл. – Бібліогр.: с. 364 (11 назв.).

2014

П1158. Аванесьянц, А.Г. Прикладная механика: учеб. пособие / А.Г. Аванесьянц, Р.В. Амбарцумянц, Г.А. Аванесьянц; рец. О.И. Гапонюк [и др.]. – Одесса: ВМВ, 2014. – 280 с.: ил. – Библиогр.: с. 275-276 (13 назв.).

П1159. Активне вентилявання та сушіння зерна: [навч. посіб.] / О.І. Гапонюк, М.В. Остапчук, Г.М. Станкевич, І.І. Гапонюк; рец. [В.П. Чепурненко та ін.]. – Одеса: ВМВ, 2014. – 326 с.: іл. – Бібліогр.: с. 302-305 (69 назв.).

П1160. Бочарова, О.В. Управління безпечністю товарів: підручник / О.В. Бочарова. – Одеса: Атлант, 2014. – 376 с. – Бібліогр. в кінці кожн. розд.

П1161. Буданов, В.О. Нагнітачі і теплові двигуни: посіб. до практ. занять / В.О. Буданов, К.Б. Жук; рец. Н.І. Водяницька. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 33 с.

П1162. Буданов, В.О. Основи конструювання: навч. посіб. / В.О. Буданов, Т.Ю. Дементьєва; за ред. Б.В. Єгорова; рец. В.І. Туманський. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 112 с.

П1163. Бухгалтерський облік у виробничих та агросервісних кооперативах: [підручник] / [Л.О. Мармуль та ін.]; за заг. ред. В.Я. Плаксієнка. – Київ: Центр учб. л-ри, 2014. – 448 с. – Бібліогр.: с. 382-383 (21 назв.).

П1164. Васютинський, С.Ю. Навчальний посібник з курсового проектування по дисципліні «Повітророздільні установки» / С.Ю. Васютинський, Л.Н. Цветковська. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 24 с.

П1165. Вашпанов, Ю.О. Сучасні сенсори автоматичних систем: навч. посіб. / Ю.О. Вашпанов. – Одеса: ВМВ, 2014. – 240 с.: іл. – Бібліогр.: с. 227-229 (42 назв.).

П1166. Вереїтіна, І.А. Your professional portfolio. Part I. Operating systems. Networking and the Internet: навч. посіб. до проведення практ. занять (III курс I семестр) / І.А. Вереїтіна. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 64 с.

П1167. Вереїтіна, І.А. Your professional portfolio. Part IV. Technical Communication for Engineers: навч. пос. до проведення практ. занять (IV курс 2 семестр) / І.А. Вереїтіна. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 55 с.

П1168. Водяницька, Н.І. Компресорні машини: навч. посіб. / Н.І. Водяницька; рец. Л.І. Морозюк. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 146 с.

П1169. Водяницька, Н.І. Поршневі компресори: посіб. до виконання лаб. робіт / Н.І. Водяницька, В.Д. Мельников; рец. Л.І. Морозюк. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 40 с.

П1170. Воєцька, О.Є. Конспект лекцій з дисципліни «Технологія харчових виробництв (Технологія зберігання і переробки зерна)» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. та заоч. форм навчання / О.Є. Воєцька, Т.В. Бордун; за ред. Б.В. Єгорова. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 52 с.

П1171. Воєцька, О.Є. Конспект лекцій з дисципліни «Товарознавство та пакування харчових продуктів» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. і заоч. форм навчання / О.Є. Воєцька, Т.В. Бордун; за ред. Б.В. Єгорова. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 33 с.

П1172. Вохменцева, Т.Б. Основи проектування баз даних: посіб. до виконання лаб. робіт для студ. ден. форми навчання за напрямом підготовки 6.050102 «Комп'ютерна інженерія» / Т.Б. Вохменцева, І.В. Колумба; за ред. Т.Б. Вохменцевої. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 35 с.

П1173. Всеволодов, О.М. Конспект лекцій з курсу «Технологія пакування, зберігання пакованої продукції і утилізація використаних упаковок». Ч. 1. «Технологія пакування, зберігання пакованої продукції» для студ. проф. напрямку підготовки 6.050502 ден. та заоч. форм навчання / О.М. Всеволодов. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 71 с.

П1174. Всеволодов, О.М. Конспект лекцій з курсу «Технологія пакування, зберігання пакованої продукції і утилізація використаних упаковок». Ч. 2. «Утилізація використаних упаковок» для студ. проф.

напрямку підготовки 6.050502 ден. та заоч. форм навчання / О.М. Всеволодов. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 62 с.

П1175. Дементьєва, Т.Ю. Основи конструювання: посіб до практ. занять / Т.Ю. Дементьєва, Л.В. Жидко. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 17 с.

П1176. Деталі машин. Розрахунок та конструювання: підруч. для студ. техн. ВНЗ / Г.В. Архангельський, М.С. Воробйов, В.С. Гапонов та ін. – Київ: Талком, 2014. – 684 с.: іл. – Бібліогр.: с. 683 (14 назв.).

П1177. Євтушевська, О.О. Конспект лекцій з курсу «Податкова система» для студ. напряму підготовки 6.030601 «Менеджмент» ден. та заоч. форми навчання / О.О. Євтушевська. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 59 с.

П1178. Екологія: опорний конспект лекцій / Г.В. Крусір, Я.П. Русєва, Г.В. Кіріяк, О.С. Карпенко, Р.І. Шевченко, І.Ф. Соколова. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 149 с.

П1179. Жихарева, Н.В. Оптимізація обладнання систем кондиціонування повітря: навч. посіб. / Н.В. Жихарева. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 118 с.: іл.

П1180. Жихарева, Н.В. Основи проектування суднових систем кондиціонування повітря: посіб. до практ. та самот. робіт / Н.В. Жихарева. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 47 с.: іл.

П1181. Зовнішньоекономічна діяльність: регіональний аспект: навч.-метод. посіб. для студ. ВНЗ / [В.В. Лагодієнко та ін.]; за ред. І.Т. Кіщак. – Миколаїв: Іліон, 2014. – 436 с.

П1182. Иванова, Л.А. Дизайн интерьера отельно-ресторанных объектов: учеб. пособие / Л.А. Иванова, О.В. Дышкантук, С.Е. Полевая. – Херсон: ОЛДИ-ПЛЮС, 2014. – 224 с.: ил. – Библиогр.: с. 223-224 (26 назв.).

П1183. Кальмус, Н.В. Об'єктно-орієнтоване програмування: посіб. до виконання лаб. робіт / Н.В. Кальмус, С.В. Шестопапов; рец. О.Л. Нєнов. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 56 с.

П1184. Кепін, М.І. Конспект лекцій з курсу «Експлуатація та обслуговування машин». Розд. «Загальні питання підготовки обладнання до експлуатації та обслуговування» для студ. напряму підготовки 6.050502 «Інженерна механіка», проф. спрямування «Обладнання переробних і харчових виробництва» всіх форм навчання / М.І. Кепін. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 72 с.

П1185. Килименчук, О.О. Опорний конспект лекцій з курсу «Гігієна та санітарія в галузі» для бакалаврів 6.140101 (101) ден. форми навчання / О.О. Килименчук. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 115 с.

П1186. Кіщак, І.Т. Державне та регіональне управління: навч.-метод. посіб. для самот. вивч. дисципліни / І.Т. Кіщак, В.В. Лагодієнко, Ю.І. Кіщак; Миколаїв. нац. ун-т ім. В.О. Сухомлинського. – Миколаїв: Іліон, 2014. – 287 с.: іл. – Бібліогр.: с. 212-216.

П1187. Конспект лекцій з курсу «Технічна мікробіологія» для студ. напрямів підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія», 6.040106 «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування» усіх форм навчання. Ч. 1 / Л.В. Капрельянц, Л.М. Пилипенко, А.В. Єгорова, О.М. Кананихіна, Т.О. Велічко,

О.О. Килименчук, Т.В. Шпирко, Л.В. Труфкаті. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 106 с.

П1188. Конспект лекцій та лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія галузі» («Мікробіологія бродильних виробництв») для бакалаврів напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» проф. спрямування «Технологія продуктів бродіння і виноробства» ден. та заоч. форм навчання / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Л.В. Труфкаті, Т.В. Шпирко. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 98 с.

П1189. Конспект лекцій та лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія галузі» («Мікробіологія хліба та кондитерських виробів») для бакалаврів напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» проф. спрямування «Технології хліба, кондитерських, макаронних виробів та харчоконцентратів » ден. та заоч. форм навчання / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Л.В. Труфкаті, Т.В. Шпирко. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 112 с.

П1190. Конспект лекцій та лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія у ресторанному господарстві» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» усіх форм навчання / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Л.В. Труфкаті, Т.В. Шпирко. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 62 с.

П1191. Конспект лекцій та методичні вказівки до виконання лабораторних робіт з курсу «Мікробіологія» для студ. напряму підготовки 6.140101 «Готельно-ресторанна справа» проф. спрямування «Готельно-ресторанна справа» / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Л.В. Труфкаті, Т.В. Шпирко. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 115 с.

П1192. Копа, В.М. Соціальна валеологія: навч. посіб. / В.М. Копа. – Львів: «Новий Світ-2000», 2014. – 204 с.: іл. – Бібліогр. в кінці розд. – (Вища освіта в Україні).

П1193. Крупіна, С.В. Конспект лекцій з курсу «Економіка підприємства» для студ. проф. напряму підготовки 7.03060101 ден. та заоч. форм навчання / С.В. Крупіна, Н.В. Яблонська. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 46 с.

П1194. Кулаковська, Т.А. Економіка підприємства (практикум): навч. посіб. / Т.А. Кулаковська; рец. [В.В. Немченко та ін.]. – Одеса: Астропринт, 2014. – 361 с. : іл. – Бібліогр.: с. 353-355 (46 назв.).

П1195. Курс вищої математики: навч. посіб. Ч. 1 / В.М. Кузаконь, В.Х. Кирилов, Ю.С. Федченко, Н.П. Худенко; ред. В.М. Кузаконь; рец. [В.Т. Швець та ін.]. – Вид. 2-е, перероб. та доп. – Одеса: Друк. дім, 2014. – 161с. – Бібліогр.: с. 160-161 (14 назв.).

П1196. Курс вищої математики: навч. посіб. Ч. 2 / В.М. Кузаконь, В.Х. Кирилов, Ю.С. Федченко, Н.П. Худенко; ред. В.М. Кузаконь; рец. [В.Т. Швець та ін.]. – Вид. 2-е, перероб. та доп. – Одеса: Друк. дім, 2014. – 144 с. – Бібліогр.: с. 143-144 (14 назв.).

П1197. Лебеденко, Т.Є. Технологія хлібопекарського виробництва. Практикум: навч. посіб. / Т.Є. Лебеденко, Г.Ф. Пшенишнюк,

Н.Ю. Соколова. – Одеса: Освіта України, 2014. – 392 с.: іл. – Бібліогр.: с. 363-364 (26 назв.).

П1198. Мардар, М.Р. Конспект лекцій з курсу «Експертиза в міжнародній торгівлі» для студ. напряму 030510 «Товарознавство і торговельне підприємництво» спец. 8.03051001 «Товарознавство і комерційна діяльність», 8.03051002 «Товарознавство та експертиза в митній справі» ден. форми навчання. Модуль 1 / М.Р. Мардар, Н.Р. Кордзая. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 18 с.

П1199. Мармуль, Л.О. Організація та управління розвитком ветеринарного обслуговування у тваринництві: навч. посіб. / Л.О. Мармуль [та ін.]; Нац. ун-т біоресурсів і природокористування України. – Херсон: Грінь Д.С., 2014. – 194 с. – Бібліогр.: с. 179-194.

П1200. Мармуль, Л.О. Управління інвестиційними ресурсами аграрних підприємств: навч. посіб. / Л.О. Мармуль, Л.М. Усаченко, К.С. Нікітенко; Нац. ун-т біоресурсів і природокористування України. – Херсон: Грінь Д.С., 2014. – 182 с. – Бібліогр.: с. 170-182.

П1201. Мельников, В.Д. Діагностика, випробування та основи експлуатації газотурбінних установок: навч. посіб. / В.Д. Мельников, І.О. Подмазко; рец. А.Ю. Лагутін. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 123 с.

П1202. Мельников, В.Д. Фундаментальні основи надійності машин: навч. посіб. / В.Д. Мельников, І.О. Подмазко; рец. А.Ю. Лагутін. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 108 с.

П1203. Мілованов, В.І. Метрологія і стандартизація: посіб. до практ. занять / В.І. Мілованов, В.О. Буданов, В.В. Мілованова. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 69 с.

П1204. Мілованов, В.І. Метрологія і стандартизація: посіб. до самот. Роботи та виконання контрол. завдань / В.І. Мілованов, В.О. Буданов, В.В. Мілованова. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 58 с.

П1205. Морозюк, Л.І. Русско-украинский словарь-справочник научных и технических терминов холодильной техники (холодильные машины и тепловые насосы): учеб. пособие / Л.І. Морозюк, Е.І. Южакова = Морозюк, Л.І. Російсько-український словник-довідник наукових і технічних термінів холодильної техніки (холодильні машини і теплові помпи): навч. посіб. / Л.І. Морозюк, О.І. Южакова. – Херсон: Грінь Д.С., 2014. – 366 с.: іл. – Бібліогр.: с. 19-28. – Авт. на обкл. не зазнач.

П1206. Немченко, В.В. Конспект лекцій з курсу «Методика викладання у ВНЗ» для магістрів, які навчаються за навчальним планом напряму підготовки 6.030509 «Облік і аудит» ден. форми навчання / В.В. Немченко. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 14 с.

П1207. Ненов, О.Л. Програмні засоби мультимедійних систем [Електронний ресурс]: посіб. до виконання лаб. робіт № 1–3 / О.Л. Ненов; рец. В.М. Плотніков. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 20 с. – Режим доступу: <http://nenov.narod.ru/PSMS/PSMSLab1-3.pdf>.

П1208. Низькопотенційна енергетика: навч. посіб. / [М.Г. Хмельнюк та ін.]; під ред. А.А. Долинського; Харк. нац. ун-т буд-ва та архітектури. – Харків: ТОВ «Друк. Мадрид», 2014. – 457 с.

П1209. Обладнання для виробництва морозива: навч. посіб. / [Т.Є. Шарахматова та ін.]; Нац. ун-т харч. технологій, Одес. нац. акад. харч. технологій, Асоц. укр. виробників «Морозиво і заморож. продукти». – Київ: [Б.В.], 2014. – 330 с.: іл. – Бібліогр.: с. 329-330.

П1210. Основи рекреалогії (економіко-екологічний та маркетинговий аспект): навч. посіб. / [С.Г. Нездоймінов та ін.]. – Київ: Центр учб. л-ри, 2014. – 264 с. – Бібліогр.: с. 252-258.

П1211. Павловський, С.М. Опорний конспект лекцій за курсом «Метрологія, стандартизація, сертифікація та управління якістю» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. і заоч. форм навчання / С.М. Павловський. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 34 с.

П1212. Павловський, С.М. Опорний конспект лекцій за курсом «Основи автоматизованого проектування» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. і заоч. форм навчання / С.М. Павловський. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 1 електрон. опт. диск (CD-ROM): 25 с.

П1213. Перепека, В.И. Расчеты систем кондиционирования и вентиляции: [учеб. пособие] / В.И. Перепека, Н.В. Жихарева. – Одесса: ТЭС, 2014. – 238 с.: ил. – Библиогр.: с. 238 (16 назв.).

П1214. Поиск гармонии в человеческом взаимопонимании: науч.-учеб. пособие / [Г.А. Черняк, О.В. Дышкантюк, С.Н. Тодорова, О.А. Титлова, А.А. Шевченко, Т.Е. Шарахматова, А.В. Черкасский, Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова, Г.А. Черняк; рец. [В.М. Чугуенко, С.А. Смирнова и др.]; науч. консультант Б.В. Егоров. – Херсон: Гринь Д.С., 2014. – 688 с. – (Сер. Соц.-филос. и психол.-пед. аспекты эффект. коммуникаций).

П1215. Салавеліс, А.Д. Технологія продукції ресторанного господарства: учеб. пособие / А.Д. Салавеліс, Л.Н. Тележенко, С.Л. Колесниченко; рец. [М.Р. Мардар и др.]. – Одеса: Освіта України, 2014. – 330 с.: ил. – Библиогр.: с. 279-284 (84 с.).

П1216. Салавеліс, А.Д. Конспект лекцій з курсу «Спеціальні технології харчової продукції» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» спец. 7.05170112 «Технології харчування» ден. та заоч. форм навчання / А.Д. Салавеліс. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 107 с.

П1217. Світий, І.М. Конспект лекцій з курсу «Автоматизація технологічних процесів та виробництв» для студ. напряму підготовки бакалаврів 6.050202 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» всіх форм навчання. Ч. 1 / І.М. Світий. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 86 с.

П1218. Тарасова, О.В. Конспект лекцій з курсу «Фінанси, гроші та кредит» для студ. проф. напряму 6.030601 ден. та заоч. форм навчання / О.В. Тарасова. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 40 с.

П1219. Технології поводження з відходами харчових виробництв: навч. посіб. / Г.В. Крусір, Р.І. Шевченко, Я.П. Русєва, І.П. Кондратенко,

І.П. Крайнов; рец. Л.В. Капрельянц [та ін.]. – Одеса: Астропринт, 2014. – 399 с.: іл. – Бібліогр.: с. 382-397 (189 назв.).

П1220. Удосконалення управління діяльністю туристичних підприємств: навч. посіб. / [Л.О. Мармуль та ін.]; Нац. ун-т біоресурсів і природокористування України. – Херсон: Грінь Д.С., 2014. – 190 с. – Бібліогр.: с. 173-190.

П1221. Управління виробництвом насіння олійних культур: навч. посіб. / [Л.О.Мармуль та ін.]; КМ України, Нац. ун-т біоресурсів і природокористування України. – Херсон: Грінь Д.С., 2014. – 202 с. – Бібліогр.: с. 186-202.

П1222. Федоров, О.Г. Обладнання компресорних та газотурбінних установок: навч. посіб. / О.Г. Федоров; рец. В.О. Мазур. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 45 с.

П1223. Федоров, О.Г. Обладнання компресорних та газотурбінних установок: посіб. для практ. занять / О.Г. Федоров; рец. В.О. Мазур. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 34 с.

П1224. Харчова хімія. Полісахариди: навч. посіб. / Н.К. Черно, Н.О. Денисюк, С.О. Озоліна, О.В. Севастьянова, Л.С. Гураль; рец. Л.М. Тележенко [та ін.]. – Одеса: Освіта України, 2014. – 222 с. – Бібліогр.: с. 218-221 (44 назв.).

П1225. Хмельнюк, М.Г. Холодильні установки та сфери їх використання: підручник / М.Г. Хмельнюк, О.С. Подмазко, І.О. Подмазко; [під заг. ред. М.Г. Хмельнюка]. – Херсон: Грінь Д.С., 2014. – 484 с.: іл. – Бібліогр.: с. 481 (18 назв.).

П1226. Хобін, В.А. Конспект лекцій з курсу «Теорія автоматичного керування» для студ. напряму підготовки 6.050202 ден. та заоч. форм навчання. Ч. 2 / В.А. Хобін. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 72 с.

П1227. Цветковська, Л.Н. Газифікаційні установки: посіб. до самост. роботи та виконання контрол. робіт / Л.Н. Цветковська. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 28 с.

П1228. Цикало, А.Л. Екологічні проблеми військово-промислового комплексу та шляхи їх вирішення: конспект лекцій / А.Л. Цикало, Ю.П. Чухрій. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 44 с.

П1229. Черно, Н.К. Конспект лекцій з курсу «Органічна хімія». Модуль 1 «Вуглеводні» для студ. напряму підготовки 6.051701 ден. та заоч. форми навчання / Н.К. Черно, Н.О. Денисюк, С.О. Озоліна. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 40 с.

П1230. Чухрій, Ю.П. Біоіндикація. Біотестування. Біомоніторинг: конспект лекцій / Ю.П. Чухрій. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 41 с.

П1231. Чухрій, Ю.П. Основи органічної геохімії: конспект лекцій / Ю.П. Чухрій. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 25 с.

П1232. Чухрій, Ю.П. Радіоактивність: біогеохімічні та екологічні аспекти: конспект лекцій / Ю.П. Чухрій. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 28 с.

П1233. Швець, В.Т. Вища математика: теорія функцій комплексної змінної: навч. посіб. / В.Т. Швець; рец. [В.Х. Кириллов та ін.]. – Одеса: ВМВ, 2014. – 284 с. – Бібліогр.: с. 232-234 (29 назв.).

П1234. Швець, В.Т. Теорія ймовірностей і математична статистика: навч. посіб. / В.Т. Швець; рец. [В.Х. Кириллов та ін.]. – Одеса: ВМВ, 2014. – 200 с. – Бібліогр.: с. 199 (14 назв.).

П1235. Ярошенко, В.М. Технологія використання стиснених газів: посіб. до виконання лаб. робіт. / В.М. Ярошенко, Т.Ю. Дементьєва; рец. В.І. Мілованов. – Одеса: ОНАХТ, 2014. – 48 с.

2015

П1236. Аванесьянц, А.Г. Прикладная механика: учеб. пособие / А.Г. Аванесьянц, Р.В. Амбарцумянц, Г.А. Аванесьянц; рец. О.И. Гапонюк [и др.]. – Одесса: ВМВ, 2015. – 272 с. – Библиогр.: с. 267-268 (13 назв.).

П1237. Альтман, Е.І. Гідрогазодинаміка: посіб. до виконання лаб. робіт / Е.І. Альтман, І.Л. Бошкова, І.О. Кузнецов. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 60 с.

П1238. Антонова, А.Р. Курс програмування для технічного ВНЗ при кредитно-модульній системі навчання: конспект лекцій з курсу «Програмування» / А.Р. Антонова, Ю.О. Ільящук. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 80 с.

П1239. Антонова, А.Р. Курс програмування для технічного ВНЗ при кредитно-модульній системі навчання: посіб. для проведення практ. занять та самост. роботи з курсу «Програмування» / А.Р. Антонова, Ю.О. Ільящук. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 87 с.

П1240. Антонова, А.Р. Об'єктно-орієнтоване програмування: конспект лекцій / А.Р. Антонова, Т.С. Снігур. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 37 с.

П1241. Антонова, А.Р. Об'єктно-орієнтоване програмування: навч. посіб. для проведення лаб. занять / А.Р. Антонова, Т.С. Снігур. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 72 с.

П1242. Антонюк О.П. Економічний аналіз (практикум): навч. посіб. / О.П. Антонюк., Т.М. Ступницька, Н.М. Купріна; Одес. нац. акад. харч. технологій. – 3-тє вид., стер. – Львів: «Магнолія-2006», 2015. – 326 с. – (Вища освіта в Україні).

П1243. Біленька, І.Р. Конспект лекцій з курсу «Управління якістю продукції функціонального призначення» для студ., які навчаються за напрямом підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» спец. 8.05170109 «Технології харчових продуктів оздоровчого і профілактичного призначення» ден. та заоч. форм навчання / І.Р. Біленька, Н.А. Лазаренко. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 46 с.

П1244. Бондаренко, Г.А. Технологія використання стиснених газів: підручник / Г.А. Бондаренко, В.І. Мілованов, В.М. Ярошенко; рец. В.О. Мазур [та ін.]. – Одеса : Зовнішнєрекламсервіс, 2015. – 449 с.: іл.

П1245. В поисках кода к тайнам личного обаяния: учеб. пособие / [Л.Л. Гордиенко, М.В. Мордовец, С.Н. Тодорова, Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова; Ин-т инновац. технологий и содержания образования МОН Украины, Акад. инженер. наук Украины, Укр. акад. эконом. кибернетики. – Одесса: КП ОГТ, 2015. – 642 с.: ил. – (Соц.-философ. и нравств.-эстетич. аспекты соврем. имиджологии).

П1246. Вохменцева, Т.Б. Організація баз даних: конспект лекцій / Т.Б. Вохменцева. – Одесса: ОНАХТ, 2015. – 150 с.

П1247. Вохменцева, Т.Б. Організація баз даних: посіб. до виконання лаб. робіт для студ. ден. форми навчання за напрямом підготовки 6.050102 «Комп'ютерна інженерія» / Т.Б. Вохменцева, І.В. Колумба. – Одесса: ОНАХТ, 2015. – 53 с.

П1248. Геллер, В.З. Теплотехнічні вимірювання: навч. посіб. / В.З. Геллер, В.П. Желєзний, С.М. Губанов. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – Ч. 5. – 28 с.

П1249. Геллер, В.З. Теплотехнічні вимірювання та прилади: навч. посіб. / В.З. Геллер, В.П. Желєзний, С.М. Губанов. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – Ч. 4. – 46 с.

П1250. Гладушняк, О.К. Технологічне обладнання консервних заводів: підруч. для студ. ВНЗ / О.К. Гладушняк; рец. Л.Г. Гросул, О.Й. Карунський [та ін.]. – Херсон: Грінь Д.С., 2015. – 348 с.: іл. – Бібліогр.: с. 347 (11 назв.).

П1251. Зацеркляний, М.М. Основи проведення державного екологічного контролю: конспект лекцій / М.М. Зацеркляний. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 111 с.

П1252. Калугіна, І.М. Технологія етнічних кухонь світу: навч. посіб. / І.М. Калугіна, Л.М. Тележенко; рец. [А.К. Д'яконова та ін.]. – Одеса: Освіта України, 2015. – 296 с.

П1253. Князева, Н.О. Чинники успішного працевлаштування за фахом: конспект лекцій / Н.О. Князева. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 45 с.

П1254. Кологринов, М.М. Котли-утилізатори: навч. посіб. / М.М. Кологринов, Т.А. Сагала, В.П. Бузовський; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 84 с.: іл.

П1255. Конспект лекцій з курсу «Загальна та неорганічна хімія» «Хімічні властивості елементів та їхніх сполук» для студ. за напрямом підготовки бакалаврів 6.051701 «Харчові технології та інженерія», проф. спрямування «Технологічна експертиза та безпека харчових продуктів» ден. та заоч. форм навчання / С.В. Бельтюкова, І.О. Кузнецова, О.В. Малинка, С.І. Вікуль; за ред. С.В. Бельтюкової. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 28 с.

П1256. Конспект лекцій з курсу «Технічна мікробіологія» для студ. напрямів підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія», 6.040106 «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування» усіх форм навчання / Л.В. Капрельянц,

Л.М. Пилипенко, А.В. Єгорова, О.М. Кананихіна, Т.О. Велічко, О.О. Килименчук, Т.В. Шпирко, Л.В. Труфкаті. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 104 с.

П1257. Конспект лекцій та лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія галузі» («Мікробіологія гідробіонтів») для бакалаврів напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» проф. спрямування «Технології зберігання та переробки водних біоресурсів» ден. та заоч. форм навчання / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Т.В. Шпирко, Л.В. Труфкаті. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 80 с.

П1258. Конспект лекцій та лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія галузі» («Мікробіологія бродильних виробництв») для бакалаврів напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» проф. спрямування «Технологія продуктів бродіння і виноробства» ден. та заоч. форм навчання / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Л.В. Труфкаті, Т.В. Шпирко. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 90 с.

П1259. Конспект лекцій. Лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія у ресторанному господарстві» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» усіх форм навчання / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Т.В. Шпирко, Л.В. Труфкаті. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 62 с.

П1260. Лазарева, Є.В. Інтелектуальна власність: навч. посіб. / Є.В. Лазарева. – Одеса: Інтерпрінт, 2015. – 212 с.

П1261. Мардар, М.Р. Експертиза товарів. Лабораторний практикум: навч. посіб. / М.Р. Мардар, Н.Р. Кордзая; рец. [О.Б. Ткаченко та ін.]. – Одеса: Optimum, 2015. – 248 с. – Бібліогр.: с. 231 (15 назв.).

П1262. Мілованов, В.І. Компресори об'ємного стиснення: [підручник] / В.І. Мілованов, Н.І. Водяницька, В.Д. Мельников. – Одеса: Зовнішрекламсервіс, 2015. – 331 с.

П1263. Мілованов, В.І. Технологія використання стиснених газів: підручник / В.І. Мілованов, В.М. Ярошенко, Г.А. Бондаренко; рец. В.О. Мазур [та ін.]. – Одеса: Зовнішрекламсервіс, 2015. – 449 с.: іл. – Бібліогр.: с. 445-448 (44 назв.).

П1264. Морозюк, Л.И. Холодильные машины: пособие к лаб. и практ. занятиям / Л.И. Морозюк, А.С. Воловик. – Одесса: ОНАПТ, 2015. – 47 с.

П1265. Організація і методика маркетингових досліджень: навч.-метод. посіб. для самост. вивчення / [В.В. Лагодієнко та ін.]. – Миколаїв: Іліон, 2015. – 312 с.

П1266. Оробей, В.Ф. Основы расчета элементов машиностроительных конструкций: [учеб. пособие] / В.Ф. Оробей, Л.В. Коломиец, А.М. Лимаренко. – Одесса: Бондаренко М.О., 2015. – 44 с.: ил. – Библиогр.: с. 42.

П1267. Павлов, О.І. Тенденції розвитку цивілізацій у контексті глобалізації: навч. посіб. / О.І. Павлов; ОРІДУ НАДУ. – Вид. 3-тє, стер. – Одеса: Фенікс, 2015. – 288 с.: іл.

П1268. Подмазко, І.О. Моделювання та діагностика газотурбінних установок та компресорів: підручник / І.О. Подмазко, Н.О. Піщанська; рец. М.Г. Хмельнюк [та ін.]. – Одеса: Зовнішрекламсервіс, 2015. – 290 с.: іл. – Бібліогр.: с. 285-290 (50 назв.).

П1269. Проектування поршневого компресора холодильних машин і теплових насосів: посіб. до виконання курсового проекту / Л.І. Морозюк, В.В. Соколовська, В.О. Єрін, С.В. Гайдук. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 96 с.

П1270. Салавеліс, А.Д. Технологія продукції ресторанного господарства: навч. посібник / А.Д. Салавеліс, Л.М. Тележенко, С.Л. Колесніченко; рец. [М.Р. Мардар та ін.]. – 2-ге вид., доп. – Одеса: Освіта України, 2015. – 366 с.: іл. – Бібліогр.: с. 319-324 (84 назв.).

П1271. Сіренко, О.І. Комп'ютерні мережі: конспект лекцій / О.І. Сіренко. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 54 с.

П1272. Теоретичні основи холодильної техніки: посіб. до практ. і лаб. занять та самост. роботи / Л.І. Морозюк, В.В. Соколовська, В.О. Єрін, О.В. Ольшевська. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – Ч. 2. – 62 с.

П1273. Ткачук, Г.О. Конспект лекцій з курсу «Судово-бухгалтерська експертиза» для студ. напряму підготовки 6.030509 ден. та заоч. форм навчання / Г.О. Ткачук. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 70 с.

П1274. Угольніков, О.П. Математичні методи та моделі енергетичного обладнання: навч. посіб. / О.П. Угольніков, І.Б. Журавльова. – Херсон: Грінь Д.С., 2015. – 218 с.: іл. – Бібліогр.: с. 215.

П1275. Хмельнюк, М.Г. Проектування холодильників для зберігання плодовоовочевої продукції: підручник / М.Г. Хмельнюк, В.П. Кочетов, А.В. Форсюк; під ред. М.Г. Хмельнюка; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Херсон: Грінь Д.С., 2015. – 160 с. – Бібліогр.: с. 157.

П1276. Холодильні машини: посіб. до практ. і лаб. занять та самост. роботи / Л.І. Морозюк, В.В. Соколовська, В.О. Єрін, С.В. Гайдук. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – Ч. 2. – 59 с.

П1277. Цикало, А.Л. Заповідна справа: конспект лекцій / А.Л. Цикало. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 43 с.

П1278. Цикало, А.Л. Основи екологічних досліджень: конспект лекцій / А.Л. Цикало. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 42 с.

П1279. Цикало, А.Л. Основи екологічної культури: навч. посіб. / А.Л. Цикало. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 41 с.

П1280. Цикало, А.Л. Хімія навколишнього середовища: конспект лекцій / А.Л. Цикало. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 26 с.

П1281. Черно, Н.К. Конспект лекцій з курсу «Органічна хімія». «Оксигеновмісні похідні вуглеводнів» для студ. проф. напряму 6.051701 ден. форми навчання / Н.К. Черно, Н.О. Денисюк, С.О. Озоліна. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 40 с.

П1282. Чумаченко, Ю.Д. Конспект лекцій з курсу «Загальна технологія харчових виробництв і технологія галузі» для студ., що навчаються по учбовому плану бакалаврів спец. 6.050502 «Інженерна механіка» ден. і заоч.

форм навчання / Ю.Д. Чумаченко, Д.О. Жигунов, Р.С. Давидов – Одеса: ОНАХТ, 2015. – Ч. 1. – 30 с.

П1283. Чумаченко, Ю.Д. Конспект лекцій з курсу «Загальна технологія харчових виробництв і технологія галузі» для студ., що навчаються по учбовому плану бакалаврів спец. 6.050502 «Інженерна механіка» ден. і заоч. форм навчання / Ю.Д. Чумаченко, Д.О. Жигунов, Р.С. Давидов – Одеса: ОНАХТ, 2015. – Ч. 2. – 37 с.

П1284. Чухрій, Ю.П. Хімія з основами біогеохімії. Основи органічної геохімії: конспект лекцій / Ю.П. Чухрій, Т.В. Петрова. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 28 с.

П1285. Швець, В.Т. Вища математика: операційне числення: навч. посіб. / В.Т. Швець; рец. [В.Х. Кирилов та ін.]. – Херсон: Грінь Д.С. – 2015. – 228 с.: іл. – Бібліогр.: с. 226-227 (30 назв.).

П1286. Яковенко, А.І. Зберігання зерна: лабораторні роботи: навч. посіб. / А.І. Яковенко, А.В. Борта; за ред. Г.М. Станкевича; рец. Д.О. Жигунов [та ін.]. – Одеса: [Б.в.], 2015. – 95 с.: іл. – Бібліогр.: с. 73 (4 назв.).

П1287. Martynova, R. Fundamentals of refrigeration: integrated course / R. Martynova, O. Popel ; State establishment "K.D. Uzhynskyi South Ukr. nat. ped. univ.", Odesa nat. acad. of food technologies. – Одеса: ФОП Бондаренко М.О., 2015. – 219 с.: іл. – Окремі відомості укр. – Бібліогр.: с. 217-219 (9 назв.).

2016

П1288. Антонюк, О.П. Конспект лекцій з курсу «Аналіз господарської діяльності» для студ. проф. напрямку підготовки 6.030509 «Облік і аудит» ден. та заоч. форм навчання / О.П. Антонюк. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 89 с. – Бібліогр.: с. 81-82 (21 назв.).

П1289. Всеволодов, О.М. Технологічне обладнання галузі. Ч. 1: конспект лекцій (для самот. вивчення) для студ. напрямку підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія», проф. спрямування «Технології питної води та водопідготовки харчових виробництв» / О.М. Всеволодов; рец. О.О. Коваленко. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 88 с.: іл. – Бібліогр.: с. 88-89 (19 назв.).

П1290. Всеволодов, О.М. Технологічне обладнання галузі. Ч. 2: конспект лекцій (для самот. вивчення) для студ. напрямку підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія», проф. спрямування «Технології питної води та водопідготовки харчових виробництв» / О.М. Всеволодов; рец. О.О. Коваленко. – Одеса : ОНАХТ, 2016. – 56 с.: іл. – Бібліогр.: с. 56 (9 назв.).

П1291. Денисюк, Н.О. Опорний конспект лекцій з курсу «Харчова хімія» для студ. напрямку підготовки 6.051701 ден. та заоч. форм навчання. Ч. 1 / Н.О. Денисюк, А.І. Капустян. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 40 с.

П1292. Дідух, С.М. Конспект лекцій з курсу «Автоматизоване робоче місце економіста» для студ. напряму підготовки бакалаврів 6.030504 «Економіка підприємства» усіх форм навчання, ПДО / С.М. Дідух, Т.В. Свистун. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 29 с. – Бібліогр.: с. 29 (17 назв.).

П1293. Євтушевська, О.О. Конспект лекцій з курсу «Економіка і фінанси підприємства» для студ. напряму підготовки 6.030601 «Менеджмент» заоч. форми навчання та ПДО / О.О. Євтушевська. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 44 с. – Бібліогр.: с. 46-47 (24 назв.).

П1294. Євтушевська, О.О. Конспект лекцій з курсу «Облік і аудит» для студ. напряму підготовки 6.140103 «Туризм» ден. та заоч. форм навчання / О.О. Євтушевська. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 71 с. – Бібліогр.: с. 70-71 (21 назв.).

П1295. Желєзний, В.П. Експериментальна теплофізика. Методи дослідження теплофізичних властивостей речовин: підручник / В.П. Желєзний, В.З. Геллер, Ю.В. Семенюк. – Одеса: Фенікс, 2016. – 320 с.: іл. – Бібліогр.: с. 301-306.

П1296. Жихарєва, Н.В. Моделювання та оптимізація систем кондиціонування повітря: навч. посіб. / Н.В. Жихарєва. – Одеса: ТЕС, 2016. – 199 с.: іл. – Бібліогр.: с. 168-170.

П1297. Історія політичної думки: підручник / [С.А. Дмитрашко та ін.]; за заг. ред. Н.М. Хоми. – Львів: «Новий світ-2000», 2016. – 1000 с.

П1298. Компьютерное моделирование физических и технологических процессов. Теория, алгоритмы, программы: учеб. пособие / [В.Х. Кириллов, А.С. Титлов и др.]; под ред. В.Х. Кириллова. – Одесса: ВМВ, 2016. – 565 с.: ил. – Библиогр.: с. 560-564 (64 назв.).

П1298а. Кордзая, Н.Р. Конспект лекцій з курсу «Інтернет-маркетинг» для студ. напряму підготовки 6.030507 «Маркетинг» ден. та заоч. форми навчання / Н.Р. Кордзая. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 35 с.

П1299. Лобоцька, Л.Л. Конспект лекцій з курсу «Фондовий ринок» для студ. напряму підготовки 6.030504 «Економіка підприємства» ден. та заоч. форм навчання, студ. ПДО / Л.Л. Лобоцька. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 100 с.

П1300. Мардар, М.Р. Товарознавство. Товари тваринного походження: навч. посіб. / М.Р. Мардар, А.Я. Камінський, Ф.Є. Дубровін; рец. [Г.Ф. Козлов, В.Г. Задорожний та ін.]. – Львів: «Магнолія-2006», 2016. – 295 с.: іл. – (Вища освіта в Україні). – Бібліогр.: с. 293-294 (23 назв.).

П1301. Мікробіологія харчових виробництв: навч. посіб. / Л.В. Капрельянц, Л.М. Пилипенко, А.В. Єгорова, Я.Б. Пауліна, Л.В. Труфкаті, О.М. Кананихіна, Т.О. Велічко, О.О. Килименчук, О.А. Кручек, Т.В. Шпирко, М.І. Охотська; рец. В.В. Власов, О.П. Чагаровський [та ін.]. – Херсон: Грінь Д.С., 2016. – 478 с.: іл. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

П1302. Многоликость духовной культуры человечества: учеб. пособие / [А.А. Соловей, Т.С. Ботика, Г.В. Ангелов и др.]; под общ. ред. Г.В. Ангелова, А.И. Киссе; Акад. инженер. наук Украины. – Одесса: КП ОГТ,

2016. – 554 с. – (Соц.-філософ. и нравств.-эстет. аспекты соврем. имиджологии). – Библиогр.: с. 549-551.

П1303. Морозюк, Л.І. Холодильні машини спеціального призначення [Електронний ресурс]: навч. посіб. до практ. занять та самост. роботи / Л.І. Морозюк, В.В. Соколовська; за ред. Л.І. Морозюк; рец. О.В. Дорошенко. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 36 с. – Режим доступу: http://kafedra-h-m.at.ua/ld/0/34_17.pdf.

П1304. Муратов В.Г. Метрологія, технологічні вимірювання та прилади: навч. посіб. / В.Г. Муратов. – Вид. 2-е, допов. – Київ: Освіта України, 2016. – 364 с.: іл. – Бібліогр. в кінці кож. розд.

П1305. Немченко, В.В. Конспект лекцій з курсу «Методологія наукових досліджень та методика викладання у ВНЗ» для магістрів, які навчаються за навч. планом напряму підготовки 6.030509 «Облік і аудит» ден. форми навчання / В.В. Немченко. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 30 с.

П1306. Низькопотенційна енергетика: навч. посіб. / [М.В. Загорученко, М.Г. Хмельнюк та ін.]; за ред. А.А. Долинського; Харк. нац. ун-т буд-ва та архітектури. – Харків: ТОВ «Друкарня Мадрид», 2016. – 412 с.: іл. – Бібліогр.: с. 404-405 (27 назв.).

П1307. Овсянникова, Л.К. Конспект лекцій з курсу «Зернознавство» для студ. напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» ден. і заоч. форм навчання / Л.К. Овсянникова. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 64 с.

П1308. Основи наукових досліджень: навч. посіб. / Л.М. Тележенко, Н.А. Дзюба, М.А. Кашкано, Л.О. Валевська; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [А.К. Д'яконова та ін.]. – Херсон: Грінь Д.С., 2016. – 192 с. – Бібліогр.: с. 187-190 (47 назв.).

П1309. Ощепков, О.П. Конспект лекцій з дисципліни «Статистика» для інозем. студ. всіх спец. і студ. ПДО / О.П. Ощепков. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 20 с.

П1310. Павлов, О.І. Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Глобальна економіка»: в 2-х ч. Ч. 1 / О.І. Павлов. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 49 с.

П1311. Павлов, О.І. Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Глобальна економіка»: в 2-х ч. Ч. 2 / О.І. Павлов. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – С. 50-115.

П1312. Павлов, О.І. Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Інноваційний розвиток підприємства»: в 2-х ч. Ч. 1 / О.І. Павлов. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 71 с.

П1313. Павлов, О.І. Конспект лекцій з навчальної дисципліни «Інноваційний розвиток підприємства»: в 2-х ч. Ч. 2 / О.І. Павлов. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 64 с.

П1314. Подмазко, І.О. Технологія енергомашинобудування [Електронний ресурс]: навч. посіб. / І.О. Подмазко; рец. А.Ю. Лагутін, В.І. Мілованов. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 166 с. – Режим доступу: http://osar-kompress.at.ua/ld/0/40_-_pdf.

П1315. Публичне управління сільськими територіями України: навч. посіб. / авт.-упоряд. [О.І. Павлов та ін.]; за ред. А.П. Савкова, М.К. Орлатого, М.І. Кучера; НАДУ. – Київ: Фенікс, 2016. – 336 с. – (Сер. Б-ка сіл. голови).

П1316. Салавеліс, А.Д. Технологія продуктів дієтичного харчування: навч. посіб. / А.Д. Салавеліс, А.К. Д'яконова, А.К. Бурдо; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [Т.В. Стрікаленко та ін.]. – Одеса: Освіта України, 2016. – 388 с.: іл. – Бібліогр.: с. 381-387 (86 назв.).

П1317. Солецька, А.Д. Конспект лекцій до дисципліни «Контроль якості і безпеки продукції галузі» для бакалаврів напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» проф. спрямування «Технології зберігання, консервування та переробки м'яса» ден. і заоч. форм навчання / А.Д. Солецька. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 74 с.

П1318. Станкевич, Г.М. Конспект лекцій з курсу «Технології харчових виробництв: Технологія зберігання і переробки зерна» (Розд. «Технологія зберігання зерна») для студ. напряму підготовки 6.051701 ден. та заоч. форм навчання / Г.М. Станкевич, А.К. Кац. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 31 с.

П1319. Стасюкова, К.В. Конспект лекцій з курсу «Бухгалтерський облік на підприємствах малого бізнесу» для студ. напряму підготовки 6.030509 «Облік і аудит» ден. та заоч. форм навчання / К.В. Стасюкова. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 77 с.

П1320. Тарасова, О.В. Конспект лекцій з курсу «Страховання» для студ. напряму підготовки 6.030601 ден. та заоч. форм навчання / О.В. Тарасова. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 67 с.

П1321. Тарасова, О.В. Конспект лекцій з курсу «Фінанси» для студ. напрямів підготовки 6.030504, 6.030507, 6.030509 ден. та заоч. форм навчання / О.В. Тарасова. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 58 с.

П1322. Тарасова, О.В. Конспект лекцій з курсу «Фінансовий ринок» для студ. напряму підготовки 6.030601 ден. та заоч. форм навчання / О.В. Тарасова. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 54 с.

П1323. Технологічне проектування підприємств ресторанного господарства: навч. посіб. / П.П. Павленкова, Л.М. Тележенко, І.Р. Біленька, Н.А. Дзюба; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [А.К. Д'яконова та ін.]. – Херсон: ОЛДІ-ПЛЮС, 2016. – 312 с.: іл. – Бібліогр.: с. 200 (18 назв.).

П1324. Ткачук, Г.О. Конспект лекцій з курсу «Аудит» для студ. напряму підготовки бакалаврів 6.030509 «Облік і аудит» ден. та заоч. форм навчання / Г.О. Ткачук. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 80 с.

П1325. Ткачук, Г.О. Конспект лекцій з курсу «Звітність підприємства» для студ. напряму підготовки бакалаврів 6.030509 ден. та заоч. форм навчання / Г.О. Ткачук. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 80 с.

П1326. Ткачук, Г.О. Конспект лекцій з курсу «Облік зовнішньоекономічної діяльності» для студ. спец. 8(7).03050901 «Облік і аудит» (ступеня магістра спец. 071 «Облік і оподаткування») ден. та заоч. форм навчання / Г.О. Ткачук. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 80 с.

П1327. Ткачук, Г.О. Конспект лекцій з курсу «Обліково-аналітичне забезпечення економічної безпеки на підприємстві» для студ. спец.

8.18010014 «Управління фінансово-економічною безпекою» ден. та заоч. форм навчання / Г.О. Ткачук. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 79 с. – Бібліогр.: с. 77-79 (38 назв.).

П1328. Ткачук, Г.О. Конспект лекцій з курсу «Судово-бухгалтерська експертиза» для студ. напряму підготовки 8.18010014 «Управління фінансово-економічною безпекою» (ступеня магістра спец. 073 «Менеджмент») ден. та заоч. форм навчання / Г.О. Ткачук. – Одеса: ОНАХТ, 2015. – 74 с.

П1329. Ткачук, Г.О. Конспект лекцій з курсу «Фінансове право» для студ. напряму підготовки бакалаврів 6.030509 «Облік і аудит» ден. та заоч. форм навчання / Г.О. Ткачук. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 80 с.

П1330. Хобін, В.А. Конспект лекцій з курсу «Ідентифікація та моделювання технологічних об'єктів» для студ., які навчаються за спец. 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» ден. та заоч. форм навчання / В.А. Хобін. – Одеса: ОНАХТ, 2016. – 96 с.

П1331. Чагаровський, О.П. Фальсифікація молока. Методи визначення. Практичні рекомендації: навч. посіб. / О.П. Чагаровський, Н.А. Ткаченко, Т.А. Лисогор; за заг. ред. О.П. Чагаровського. – Київ: НУХТ, 2016. – 118 с.: іл. – Бібліогр.: с. 111-113.

П1332. Яковенко, А.І. Технологія зберігання та сушіння зерна: Кількісно-якісний облік зерна: навч. посіб. / А.І. Яковенко, А.В. Борта; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [М.Р. Мардар та ін.]. – Одеса, [КП ОМД], 2016. – 174 с.: іл. – Бібліогр.: с. 150-151 (16 назв.).

2017

П1333. Біленька, І.Р. Конспект лекцій з курсу «Основи виробництва продукції оздоровчого призначення» для студ., які навчаються за напрямом підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» проф. спрямування «Технології харчових продуктів оздоровчого та профілактичного призначення» ден. та заоч. форм навчання / І.Р. Біленька, Я.А. Голінська. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 40 с.

П1333а. Буданов, В.О. Основи конструювання: навч. посіб. / В.О. Буданов, Ю.О. Яковлев, В.В. Милованова; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Одеса: Бондаренко М.О., 2017. – 140 с.

П1334. Верхівкер, Я.Г. Технологічний інжиніринг підприємств харчової галузі: навч. посіб. / Я.Г. Верхівкер, О.С. Бессараб, Т.І. Нікітчина; за ред. Я.Г. Верхівкера; Одес. нац. акад. харч. технологій, Нац. ун-т харч. технологій. – Одеса: Освіта України, 2017. – 144 с.: іл. – Бібліогр.: с. 142-143.

П1335. Всеволодов, О.М. Обладнання для виготовлення герметичної тари і упаковки: конспект лекцій. Ч. 1. Методи та обладнання для виготовлення герметичної металевої тари / О.М. Всеволодов; рец. О.І. Гапонюк. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 106 с.

П1336. Євтушевська, О.О. Конспект лекцій з курсу "Фінансовий менеджмент" для студ. ступеню "Магістр" спец. 071 "Облік і оподаткування",

073 "Менеджмент" ден. та заоч. форми навчання / О.О. Євтушевська. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 61 с.

П1337. Зацерклянний, М.М. Процеси захисту навколишнього середовища: підручник / М.М. Зацерклянний, О.М. Зацерклянний, Т.Б. Столевич; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [Я.Г. Верхівкер та ін.]. – Одеса: Фенікс, 2017. – 454 с.: іл. – Бібліогр.: с. 452-453 (33 назв.).

П1338. Іванова, Л.О. Введення в дизайн-проекування: навч. посіб. / Л.О. Іванова, О.П. Соколова; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Одеса: Астропринт, 2017. – 88 с.: іл. – Бібліогр.: с. 83-84 (23 назв.).

П1339. Іванова, Л.О. Основи промислового дизайну: навч. посіб. / Л.О. Іванова, О.Є. Сергєєва, С.В. Котлик; Одес. нац. акад. харч. технологій; рец. [В.Е. Волков та ін.]. – Одеса: Астропринт, 2017. – 252 с.: іл. – Бібліогр.: с. 249 (15 назв.).

П1340. Калугіна, І.М. Технологічний контроль у закладах ресторанного господарства: навч. посіб. / І.М. Калугіна, Л.М. Тележенко; рец. [А.К. Д'яконова та ін.]. – Херсон: ФОП Грінь Д.С., 2017. – 204 с.: іл. – Бібліогр.: с. 184-191 (109 назв.).

П1341. Конспект лекцій з курсу «Загальна та неорганічна хімія. Хімічні властивості елементів та їхніх сполук» для студ. за напрямом підготовки бакалаврів 6.051701 «Харчові технології та інженерія», проф. спрямування «Технологічна експертиза та безпека харчових продуктів» ден. та заоч. форми навчання / С.В. Бельтюкова, І.О. Кузнецова, О.В. Малинка, С.І. Вікуль; за ред. С.В. Бельтюкової. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 29 с.

П1342. Конспект лекцій з курсу «Технічна мікробіологія» для студ. напряму підготовки 181 «Харчові технології та інженерія» освіт. програми підготовки «Технологічна експертиза та безпека харчової продукції» усіх форм навчання. Ч. 2 (спецкурс) / Л.В. Капрельянц, О.О. Килименчук, А.В. Єгорова, Л.В. Труфкаті, Н.О. Швець. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 154 с.

П1343. Конспект лекцій та лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія галузі» («Мікробіологія бродильних виробництв») для бакалаврів напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» проф. спрямування «Технологія продуктів бродіння і виноробства» ден. та заоч. форм навчання / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Л.В. Труфкаті, Т.В. Шпирко. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 90 с.

П1344. Конспект лекцій та лабораторний практикум з курсу «Мікробіологія галузі» («Мікробіологія хліба та кондитерських виробів») для бакалаврів напряму підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія» проф. спрямування «Технологія хліба, кондитерських, макаронних виробів та харчоконцентратів» ден. та заоч. форм навчання / Л.В. Капрельянц, А.В. Єгорова, Л.В. Труфкаті, Т.В. Шпирко. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 92 с.

П1345. Кулаковська, Т.А. Конспект лекцій з курсу "Економічна діагностика" для магістрів спец. 051 "Економіка" ден. та заоч. форм навчання. Ч. 1 / Т.А. Кулаковська; рец. В.В. Немченко. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 52 с.

П1346. Кулаковська, Т.А. Конспект лекцій з курсу "Економічна діагностика" для магістрів спец. 051 "Економіка" ден. та заоч. форм навчання. Ч. 2 / Т.А. Кулаковська; рец. В.В. Немченко. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 70 с.

П1347. Лабораторний практикум з курсу «Технічна мікробіологія» для студ. напрямів підготовки 6.051701 «Харчові технології та інженерія», 6.040106 «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування» усіх форм навчання / Л.В. Капрельянц, Л.М. Пилипенко, А.В. Єгорова, О.М. Кананихіна, Т.О. Велічко, О.О. Килименчук, Т.В. Шпирко, Л.В. Труфкаті. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – Ч. 2. – 80 с.

П1348. Лозовська, Г.М. Конспект лекцій з курсу «Мерчандайзинг» для студ. напряму 6.030507 «Маркетинг» ден. форми навчання / Г.М. Лозовська. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 56 с.

П1349. Ступницька, Т.М. Конспект лекцій з курсу «Фінансовий аналіз» для студ. ступеню «Магістр» спец. 071 «Облік і оподаткування» ден. та заоч. форми навчання. Ч. 1 / Т.М. Ступницька. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 80 с.

П1350. Ступницька, Т.М. Конспект лекцій з курсу «Фінансовий аналіз» для студ. ступеню «Магістр» спец. 071 «Облік і оподаткування» ден. та заоч. форми навчання. Ч. 2 / Т.М. Ступницька. – Одеса: ОНАХТ, 2017. – 80 с.

П1351. Технологія консервованих продуктів. Лаб. практикум: навч. посіб. / А.Т. Безусов, Я.Г. Верхівкер, В.М. Сторожук, Т.І. Нікітчина, Г.І. Палвашова, О.М. Мирошніченко, Н.В. Доценко, І.В. Пилипенко, О.С. Ільєва, Т.М. Афанасьєва, І.Р. Біленька; рец. А.К. Д'яконова [та ін.]. – Одеса: Освіта України, 2017. – 189 с.: іл. – Бібліогр.: с. 163-166 (55 назв.).

П1352. Умение общаться – ключевое качество успешных: науч.-учеб. пособие / Г.А. Черняк, Г.В. Ангелов, А.В. Коваленко, И.А. Кириченко и др.; под общ. ред. Г.В. Ангелова, Г.А. Черняк; рец. [О.А. Долгополова и др.]. – Одесса: КП ОМД, 2017. – 496 с. – (Сер. Соц.-философ. и психол.-пед. аспекты эффективных коммуникаций). – Библиогр. в конце каждого разд.

П1353. Хлієва, О.Я. Основи нафтогазової справи: навч. посіб. / О.Я. Хлієва, Н.В. Волгушева; Одес. нац. акад. харч. технологій. – Одеса: Бондаренко М.О., 2017. – 104 с.

П1354. Швець, В.Т. Математичні методи та моделі: навч. посіб. / В.Т. Швець; рец. [О.Г. Бурдо, В.Е. Волков та ін.]. – Херсон: Грінь Д.С., 2017. – 334 с. – Бібліогр.: с. 331-332 (28 назв.).

* * *

П1355. Социология массовой коммуникации: [учеб. пособие] / [Л.Л. Блохина и др.]. – [Б.м.: б.и.], [Б.г.]. – 137 с.

НАУКОВО - ТЕХНІЧНІ ІНФОРМАЦІЙНІ ВИДАННЯ

1935

И1. Панченко, А.В. Номографический метод в расчетах вентиляционных сетей / А.В. Панченко. – Томск: Кубуч, 1935. – 8 с.: черт.; 2 вкл. л. номогр. – (Изв. Томск. ин-та технологии зерна и муки им. И.С. Лобачева. – Т. 1, вып. 3).

1936

И2. Высокие удельные нагрузки на вальцевые станки. 1. Предварительные научно-экспериментальные работы по обойному и сортовому помолам. 2. Теоретические обоснования стахановских норм нагрузок на вальцевые станки. 3. Проект схемы 72% сортового помола для нагрузки 190 кг на см / науч. рук. И.Н. Левинсон. – М.: Главмука, 1936. – 34 с.: ил.; схемы. – (В составе бригад по проведению опытов: Б.Г. Острозецер, Г.О. Барер, А.Т. Матиенко, П.Г. Демидов).

И3. *Платонов, П.Н. Механизация внутрискладских погрузочных работ / П.Н. Платонов // Бюл. / Укрзаготзерно. – М., 1936.

1937

И4. Испытание и освоение транспортера Ридлера: науч.-эксперимент. исслед. / бригада по проектированию, монтажу и испытанию опытного конвейера Ридлера: И.Н. Левинсон, В.Н. Алексеев, Б.Г. Острозецер и др.; бригадир испытания и науч. обраб. материалов В.Н. Алексеев; науч. рук. И.Н. Левинсон. – М.; Л.: Госторгиздат, 1937. – 65 с.: ил. – Библиогр.: 11 назв.

1941

И5. Гиршсон, В.Я. Сообщение на Партийно-технической конференции Ворошиловградского мелькомбината № 7, системы «Главмука», Наркомата заготовок СССР, Ворошиловоград, 1-2 марта 1941 г. / В.Я. Гиршсон. – Ворошиловоград, 1941. – 12 с. – (Без обл.).

1955

И6. Панченко, А.В. Экспериментальная валковая дробилка / А.В. Панченко, Г.Д. Гальперин. – М., 1955. – 19 с.: ил. – (Ин-т техн. экон. информ. Приборы и стенды. Тема № 2).

1957

И7. Производство фруктово-ягодных соков: (Из опыта работы украинских и молдавских заводов) / Б.Л. Флауменбаум [и др.]. – М.: Пищепромиздат, 1957. – 35 с. – (Сер. Обмен передовым техн. опытом).

И8. Фан-Юнг, А.Ф. Фильтрация плодовых и ягодных соков: докл. / А.Ф. Фан-Юнг. – М., 1957. – 10 с. – (Материалы Междунар. конф. по обмену опытом в консерв. пром-сти, Одесса, апр. 1957 г.).

1961

И9. Короб, А.Д. Уточненный расчет спиц шкивов клиноременных передач / А.Д. Короб. – М., 1961. – 12 с.: черт. – (Передовой науч.-техн. и произв. опыт. Тема 20, № М-61-45/3. Новые методы расчетов в машиностроении. Вып. 7).

И10. Мальцев, В.Ф. Механизмы свободного хода повышенной долговечности / В.Ф. Мальцев. – М., 1961. – 12 с. – (Передовой науч.-техн. и произв. опыт. Новые методы расчетов в машиностроении. Вып. 7).

1965

И11. Алейников, В.И. Опыт монтажа и освоения нового оборудования на Ставропольском мясокомбинате / В.И. Алейников; ЦНИИТЭИпищепром при Госплане СССР. – М., 1965. – 36 с.

И12. Иваненко, А.В. Гидравлический регулятор марки ГРД-3 к шнековым прессам для переработки винограда ПНД-5 / А.В. Иваненко, Л. Мосейчук. – Одеса, 1965. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦБТИ Черномор. СНХ).

И13. Иваненко, А.В. О давлении в виноградных прессах / А.В. Иваненко, Д.М. Белогуров. – Одеса, 1965. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦБТИ Черномор. СНХ).

1966

И14. Крупский, В.И. Стенд для испытаний пластмассовых зубчатых колес с нагружением по замкнутому циклу / В.И. Крупский, А.Д. Короб. – М.: ГОСИНТИ, 1966. – 3 с. – (Передовой науч.-техн. произв. опыт, № 18-66-1139/82).

И15. Уголик, Н.Ф. Матричный метод разработки техпромфинплана мукомольного предприятия / Н.Ф. Уголик. – М.: ЦИНТИ Госкомзага, 1966. – 22 с. – (Сер. Экономика и орг. пр-ва).

1968

И16. Чуклин, С.Г. Охлаждающие системы морозильных камер и пути их интенсификации: [обзор] / С.Г. Чуклин, И.Г. Чумак; М-во мясной и молочной пром-сти СССР. Центр. науч.-исслед. ин-т информации и техн.-экон. исслед. – М.: [ЦНИИТЭИ], 1968. – 83 с.: черт.

1969

И17. Кестельман, Н.Я. Применение пластических масс при ремонте технологического оборудования предприятий по хранению и переработке зерна / Н.Я. Кестельман, Л.И. Котляр. – М., 1969. – 67 с.: черт. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор., мукомол.-крупяная и комбикорм. пром-сть).

И18. Современные проблемы механики сыпучих материалов / [П.Н. Платонов, Б.М. Иванов, В.С. Полтораки, Р.П. Петров, Л.И. Карнаушенко, В.Ф. Петько, Г.Д. Гальперин, В.Я. Поляков, А.А. Вайнберг, А.И. Папченко, Е.А. Банит и др.]; под общ. ред. П.Н. Платонова. – М., 1969. – 64 с.: черт. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор., мукомол.-крупяная и комбикорм. пром-сть).

И19. Технич.-экономический анализ режимов хранения мороженных грузов в камерах, оборудованных различными системами охлаждения: [обзор] / С.Г. Чуклин, И.Г. Чумак, А.М. Чернозубов и др.; М-во мясной и молочной пром-сти СССР. Центр. науч.-исслед. ин-т информации и техн.-экон. исслед. – М.: [ЦНИИТЭИ], 1969. – 17 с.: ил.

И20. Чуклин, С.Г. Камеры охлаждения и хранения охлажденных мясных и молочных продуктов: [обзор] / С.Г. Чуклин, И.Г. Чумак; М-во мясной и молочной пром-сти СССР. Центр. науч.-исслед. ин-т информации и техн.-экон. исслед. – М.: [ЦНИИТЭИ], 1969. – 60 с.: черт.

И21. Чуклин, С.Г. Насосные охлаждающие системы холодильников: [обзор] / С.Г. Чуклин, И.Г. Чумак; М-во мясной и молочной пром-сти СССР. Центр. науч.-исслед. ин-т информации и техн.-экон. исслед. – М.: [ЦНИИТЭИ], 1969. – 67 с.: ил.

И22. *Чумак, И.Г. Теплообмен в камерах термической обработки холодильников / И.Г. Чумак, В.Н. Московченко. – М.: ЦНИИТЭИ Минмясомолпром СССР, 1969.

1970

И23. Яковенко, В.А. Прием и обработка кукурузы / В.А. Яковенко. – М., 1970. – 59 с.: ил. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор., мукомол.-крупяная и комбикорм. пром-сть).

1971

И24. Автоматизация производственных процессов / П.Н. Платонов, И.И. Игнатенко, А.И. Рыбак, Н.Н. Чуба, К.И. Куценко, М.А. Лемберг, В.Т. Артеменко, В.А. Савченко, Б.А. Виноградов, В.А. Канаев, А.И. Павлов, Э.И. Жуковский, А.А. Быстров, В.Д. Мишагин. – М., 1971. – 49 с.: ил. – (Экспресс-информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор., мукомол.-крупяная и комбикорм. пром-сть).

И25. *Запорожец, Л.А. Влияние механико-технологических параметров бичевых машин на эффективность отделения краевых частей эндосперма от отрубистых продуктов / Л.А. Запорожец, Л.И. Котляр. – М., 1971. – (Информ. листок / ЦНИИТЭИ Минзага, № 14-71).

И26. Остапчук, Н.В. Резервы экономии воды в процессе мойки зерна / Н.В. Остапчук, О.В. Тешитель. – М., 1971. – 48 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор., мукомол.-крупяная и комбикорм. пром-сть).

1972

И27. Ветелкин, Г. Модернизация термостата вакуумно-тепловой установки ОВЗ-1 / Г. Ветелкин, А. Галиулин. – Краснодар, 1972. – 4 с. – (Информ. листок / КЦНТИ, № 313-72).

И28. Милованов, В.И. Повышение долговечности герметичных поршневых компрессоров методами функциональной взаимозаменяемости: (Обзор) / В.И. Милованов. – М., 1972. – 78 с.: черт. – (Машиностроение для предприятий торговли и общественного питания / М-во машиностроения для легкой и пищевой пром-сти и бытовых приборов, ЦНИИТЭИ Легпищемаш).

И29. Солдатенко, Л.С. Ячеистые сепараторы (триеры) / Л.С. Солдатенко, Л.И. Котляр. – М., 1972. – 75 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Легпищемаш. Сер. Машиностроение для пищевой пром-сти).

1973

И30. Айзикович, Л.Е. Использование бичевых машин для интенсификации технологических процессов на мельницах / Л.Е. Айзикович, Л.И. Котляр, Л.А. Запорожец. – М., 1973. – 52 с.: ил. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Мукомол.-крупяная пром-сть). – Библиогр.: с. 51-52 (26 назв.).

И31. *Антонов, А.Б. Квазиоптимальный релейный регулятор для локальных систем автоматизированных технологических процессов / А.Б. Антонов. – Одесса, 1973. – 4 с. – (Информ. листок / УкрНИИНТИ Госплана СССР, ОЦНТИ, Сер. 16/6).

И32. Внедрение электронно-вычислительных машин при расчетах рецептуры комбикормов / [П.Н. Платонов и др.]. – М., 1973. – 35 с. – (Экспресс-информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Комбикорм. пром-сть).

ИЗ3. Дзядзио, А.М. Уменьшение шума воздуходушных машин пневмотранспорта зерноперерабатывающих предприятий / А.М. Дзядзио, М. Ясимонович, Б.П. Богатырев. – М., 1973. – 8 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Техника безопасности и произв. санитария).

ИЗ4. Жидко, В.И. Повышение эффективности использования зерносушильного оборудования / В.И. Жидко, В.И. Атаназевич, С.М. Савченко. – М., 1973. – 57 с.: черт. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор. пром-сть).

ИЗ5. Интенсификация процессов холодильной обработки молока и молочных продуктов / И.Г. Чумак, В.И. Шахневич, В.И. Хван, Я.И. Костин. – М., 1973. – 59 с.: ил. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Мясомолпром. Сер. Холодил. пром-сть и транспорт).

ИЗ6. Кравченко, Г.К. Эргономика на предприятиях по хранению и переработке зерна / Г.К. Кравченко, Л.С. Солдатенко. – М., 1973. – 38 с.: черт. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Экономика и организация пр-ва).

1974

ИЗ7. Алейников, В.И. Сушка зерна и семян подсолнечника с предварительным подогревом / В.И. Алейников. – М., 1974. – 47 с.: черт. – Библиогр.: С. 45-46. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор. пром-сть).

ИЗ8. Анатольев, А.В. Повышение прочности стен глубоких зерновых железобетонных силосов / А.В. Анатольев, В.И. Комарницкий, В.П. Чобов. – М., 1974. – 20 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор. пром-сть).

ИЗ9. Дудкин, М.С. Новый восполнитель протеина в комбикормах для жвачных животных / М.С. Дудкин, С.И. Гриншпун, П.М. Дарманьян. – М., 1974. – 13 с. – (Экспресс-информ. Сер. Комбикорм. пром-сть, № 2.).

ИЗ10. Остапчук, Н.В. Новое в гранулировании комбикормов / Н.В. Остапчук, А.И. Рыбак. – М., 1974. – 48 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Комбикорм. пром-сть).

1975

ИЗ11. Атаназевич, В.И. Импульсный метод сушки семенной кукурузы / В.И. Атаназевич. – М.: ЦНИИТЭИ Минзага, 1975. – 8 с.

ИЗ12. Дзядзио, А. Пневмотранспортный приемник для захвата сыпучего материала из глубины насыпи / А. Дзядзио, Г. Костюк, О. Деменко. – Одеса, 1975. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, 119-75).

ИЗ13. Иваненко, А.В. Модернизация шнекового пресса для переработки винограда / А.В. Иваненко, А. Сергеев. – Одесса, 1975. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 36-75).

И44. Иваненко, А.В. Пресс для получения суслу из целых гроздьев винограда / А.В. Иваненко, С.В. Касько, А.А. Зобов. – Одесса, 1975. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 88-75).

И45. Использование отходов консервного производства / Я.М. Гольденберг, З.П. Камнева, Г.В. Нестеренко, Н.А. Дорофеева. – М., 1975. – 29 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ пищевой пром-сти. Сер. 4. Консерв., овощесушил. и пищекопцентрат. пром-сть; Вып. 3).

И46. Лебединский, О.В. Применение метода электронно-лучевого испарения для получения вакуумных покрытий из нержавеющей стали / О.В. Лебединский, А.И. Костржицкий. – Одеса, 1975. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 109-75).

И47. Лукьяшко, А.К. Совершенствование процесса сушки семенной кукурузы в камерных сушилках / А.К. Лукьяшко, В.И. Алейников, Н.В. Остапчук. – М., 1975. – 61 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор. пром-сть).

И48. Марх, З.А. Производство консервов для детского питания в СССР и за рубежом: обзор / З.А. Марх, Р.В. Штейнберг, И.М. Цейтлин. – М.: ЦНИИТЭИпищепром, 1975. – 64 с.

И49. Новиков, Н.Н. Вакуумная металлизация дисперсных материалов / Н.Н. Новиков, С.Р. Пустотина. – Одеса, 1975. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 152-75).

И50. Остапчук, Н.В. Совершенствование производства кормовых дрожжей на основе математических моделей: обзор / Н.В. Остапчук, Г.И. Голивец, В.В. Шерстобитов. – М., 1975. – 68 с. – (НТИ микробиопром. Сер. VI).

И51. Переробка обрізків виноградної лози в дріжджовий білок / [Г.І. Голівець, М.В. Остапчук та ін.]. – Київ: Наук. думка, 1975. – 2 с. – (Информ. листок / Ін-т мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного АН УРСР).

И52. Платонов, П.Н. Автоматизация учета и анализа реализации фондов на материально-технические ресурсы / П.Н. Платонов, Э.И. Жуковский, В.А. Хомич. – Одесса, 1975. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 29-75).

И53. Прибор для изучения механических характеристик зерна / Л. Котляр, Л. Запорожец, И. Дударев, Л. Гросул, В. Поляков, А. Ульяницкий. – Одесса, 1975. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 221-75).

И54. Применение математических моделей для совершенствования процессов сушки зерна / Н.В. Остапчук, Г.С. Зелинский, В.И. Алейников, А.И. Рыбак, Т.Н. Гросул, В.А. Одинокоев. – М., 1975. – 75 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор. пром-сть).

И55. Ройх, И. Вакуумное кадрирование магниевых сплавов / И. Ройх, В. Карпов, С. Пустотина. – Одесса, 1975. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 219-75).

И56. Электрохимическое поведение пары титан-сталь в средах, моделирующих консервные / [И.Л. Ройх, Л.Ф. Будюк, Г.Г. Булитко, И.М. Вискалова, С.Н. Федосов и др.]. – Тбилиси, 1975. – 10 с. – (Техн. информ. / ГрузНИИТЭИ. Сер. Металлургия, № 8).

1976

И57. Дарманьян, П.М. Связующие вещества при гранулировании комбикормов / П.М. Дарманьян, М.С. Дудкин. – М., 1976. – 38 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Комбикорм. пром-сть).

И58. Дудкин, М.С. Производство и использование заменителя кормового протеина / М.С. Дудкин, С.И. Гриншпун, П.М. Дарманьян. – М., 1976. – 41 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Комбикорм. пром-сть).

И59. Мальский, А.Н. Очистные сооружения спирт-завода / А.Н. Мальский, Н.В. Остапчук, Л.А. Фортученко. – Одеса, 1976. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 247-76).

И60. Савченко, С.М. Повышение эффективности работы зерносушилок / С.М. Савченко, В.И. Атаназевич. – М., 1976. – 61 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор. пром-сть). – Библиогр.: с. 60-61.

И61. Транспортирование и утилизация птичьего помета / [Н.В. Остапчук, А.И. Рыбак, Л.Я. Дяченко, В.В. Шведов и др.]. – М., 1976. – 56 с. – (Обзор. информ. / ВНИИТЭИсельхоз).

И62. Утилизация куриного помета / Н.В. Остапчук, Л.Я. Дяченко, В.В. Шведов, А.И. Рыбак, В.И. Швец. – Одесса, 1976. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 250-76).

И63. Ферментеры колонного типа для микробиологических процессов: обзор / [А.Ю. Винаров, В.В. Шерстобитов, Г.И. Голивец и др.]. – М., 1976. – 48 с. – (НТИмикробиопром. Сер. 1).

1977

И64. Бобкова, Л.М. О пути повышения качества шампанских виноматериалов и легких столовых белых вин / Л.М. Бобкова, А.В. Иваненко. – Кишинев, 1977. – 4 с.

И65. Временная методика организации комплексного обслуживания рабочих мест станочных и заготовительных участков судоремонтных предприятий ММФ / Б.В. Буркинский, Л.В. Барташев, А.Ф. Дубовик, О.В. Печерин; М-во мор. флота. – М.: Рекламинформбюро, 1977. – 28 с.

И66. Временная методика по организации системы комплексного обслуживания рабочих мест сборочных и монтажных участков цехов основного производства судоремонтных предприятий / Б.В. Буркинский, Л.В. Барташев, А.Ф. Дубовик, О.В. Печерин; М-во мор. флота. – М.: Рекламинформбюро, 1977. – 32 с.

И67. Временная методика совершенствования системы организации труда и производства в цехах судоремонтных предприятий ММФ: (согласована и утверждена УТЭФ и УОТиЗ ММФ 3 февр. 1976 г.) / А.Ф. Дубовик, О.В. Печерин, Л.В. Барташев, Б.В. Буркинский; Черноморниипроект, АН УССР, Ин-т экономики, Одес. отд-ние. – М.: Рекламинформбюро, 1977. – 40 с.

И68. Иваненко, А.В. О повышении экстрактивности столовых белых вин / А.В. Иваненко, Л.М. Бобкова. – Кишинев: Молдвинпром, 1977. – 4 с. – (ВДНХ СССР).

И69. Карпов, В. Защитное вакуумное покрытие на стали / В. Карпов, С. Пустотина, В. Осаульчик. – Одесса, 1977. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 218-77).

И70. *Мардаровский, Ф.З. Структура и состав АСУ для предприятий хлебопекарной промышленности / Ф.З. Мардаровский, С. Горелкина. – Одесса, 1977. – [0,3 п.л.]. – (Информ. листок / ОЦНТИ).

И71. Тешитель, О.В. Консервирование хлебобулочных и мучных кондитерских изделий холодом / О.В. Тешитель. – М., 1977. – 36 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром. Сер. Хлебопекар. и макарон. пром-сть).

И72. Фан-Юнг, А.Ф. Пути оптимизации производства томатных продуктов / А.Ф. Фан-Юнг, С.Н. Бирюкова. – М., 1977. – 48 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром. Сер. Консерв., овощесуш. и пищекопцентрат. пром-сть). – Библиогр.: с. 46-48.

1978

И73. Вайнберг, А.А. Техничко-экономическая оптимизация типовой модернизации оборудования / А.А. Вайнберг [и др.]. – Одесса, 1978. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 195-78).

И74. Вайнберг, А.А. Техничко-экономическая оптимизация замены оборудования / А.А. Вайнберг [и др.]. – Одесса, 1978. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 188-78).

И75. Гладушняк, А.К. Повышение качества растительных консервированных продуктов для детского питания / А.К. Гладушняк. – М., 1978. – 32 с.: ил. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром. Сер. Консерв., овощесушил. и пищекопцентрат. пром-сть).

И76. Грушевой, С.Б. Основные производственные фонды консервной промышленности Украинской ССР и эффективность их использования / С.Б. Грушевой, П.В. Осипов. – М., 1978. – 37 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром. Сер. Консерв., овощесушил. и пищекопцентрат. пром-сть).

И77. Иваненко, А.В. Пресс для отжатия сусла из целых гроздей винограда ВПГ-20: просп. / А.В. Иваненко, С.В. Касько. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1978. – 6 с.

И78. Иваненко, А.В. Устройство для оценки степени отжатия сусла из винограда марки ВУО-1: просп. / А.В. Иваненко, С.В. Касько, Т.Ш. Двалишвили. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1978. – 3 с.

И79. Оптимизация работ по ремонту и техническому обслуживанию производственных машин / А.А. Вайнберг, Ю.К. Долголовый, В. Кузин, В.Б. Сосновский. – Одесса, 1978. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 189-78).

И80. Подработка зерна в зимних условиях через подогревательную колонку / В.И. Алейников, Г.Н. Станкевич, А.М. Пизик, Н. Бульченко. – Одесса, 1978. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 114-78).

И81. Система сбора, обобщения, анализа и обработки эксплуатационной информации о надежности, техническом обслуживании и ремонте оборудования (ССОИНТОР) / А.А. Вайнберг, Ю.К. Долголовый, В. Кузин, В.Б. Сосновский. – Одесса, 1978. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 190-78).

И82. Цыкало, А.Л. Теплофизические свойства нематических жидких кристаллов / А.Л. Цыкало. – М., 1978. – № 6. – 82 с. – ил.: Библиогр.: 152 назв. – (Обзоры по теплофиз. свойствам веществ / ИВТ АН СССР; НИЦ по теплофиз. свойствам чистых веществ).

И83. Яковенко, В.А. Инфракрасный зерновой анализатор серии ИД-3 / В.А. Яковенко, В.Г. Морозов. – Одесса, 1978. – 8 с.

И84. *Яковенко, В.А. Методы повышения точности и автоматизации контроля поврежденности и стекловидности пшеницы и риса оптическими способами / В.А. Яковенко, В.Г. Морозов. – Одесса, 1978. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 8-78).

1979

И85. Алейников, В.И. Пути снижения удельных затрат топлива и электроэнергии при сушке зерна / В.И. Алейников. – М., 1979. – 70 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор. пром-сть). – Библиогр.: с. 69-70.

И86. Алейников, В.И. Технология комбинированного способа сушки зерна и модернизация шахтных сушилок / В.И. Алейников, М.Г. Спиридонова, Г.Н. Станкевич. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1979. – 10 с. – (Проспект на ВДНХ СССР).

И87. Временное руководство по механизации реверсирования направления продувки в камерных сушилках СКП-6 / [В.И. Алейников и др.]. – Киев, 1979. – 5 с.: черт.

И88. Временное руководство по переводу шахтных зерносушилок на комбинированный способ сушки / [Н.Г. Шиянова и др.]; рец. А.Д. Соляник; рук. темы В.И. Алейников. – Киев, 1979. – 18 с. – (Обзор. информ. о внедрении передового опыта / ЦБТИ Минзага).

И89. Жуковский, Э.И. Формализация процесса проектирования автоматизированных складских систем / Э.И. Жуковский. – Одесса, 1979. – 48 с. – (Препринт / АН УССР. Ин-т кибернетики, № 79-35).

И90. Иваненко, А.В. Дожимной пресс для винограда К-1-ВПС-20 / А.В. Иваненко, А. Сергеев. – Одесса, 1979. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 158-79).

И91. Иваненко, А.В. Шнеково-эксцентриковый пресс / А.В. Иваненко, А.Н. Китиашвили. – Одесса, 1979. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 194-79).

И92. *Китаева, А. Использование морской травы zostеры для обогащения рационов овец / А. Китаева, М. Дудкин, Г. Лукина. – Одесса, 1979. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 56-79).

И93. *Монтик, П.Н. Влияние электронно-ионной обработки сырых семян на сохранение их семенных свойств / П.Н. Монтик, В.А. Яковенко. – М., 1979. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор. пром-сть. Вып. 1).

И94. *Оргиян, А.А. Настройка виброгасителей для борштанг, обрабатывающих прерывистую поверхность / А.А. Оргиян, Ю.Ф. Копелев, В. Клигман. – О., 1979. – 17 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ).

И95. Павлюченков, А.К. Основные производственные фонды, уровень и пути повышения эффективности их использования / А.К. Павлюченков. – М., 1979. – 52 с. – (Обзор. информ. Сер. Экономика и организация пр-ва на предприятиях по хранению и перераб. зерна. Вып. 1).

И96. Перспективы использования диспергирующих устройств в массообменных процессах микробиологического синтеза / В.В. Шерстобитов, Г.Г. Михайленко, А.Ю. Винаров, Г.И. Голивец, Г.М. Юсим. – М., 1979. – 46 с. – (Обзор. информ. / НТИмикробиопром. Сер. Биосинтез кормовых продуктов из нефтяного сырья, органических кислот и спиртов).

И97. Смеситель-винификатор ВСВ-30 / А.В. Иваненко, А.А. Галиулин, К.Ш. Бодян, П.И. Колинчук, А.Н. Китиашвили. – Одесса, 1979. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 202-79).

1980

И98. Китиашвили, А.Н. Процесс загрузочной зоны шнекового пресса / А.Н. Китиашвили, А.В. Иваненко. – Тбилиси, 1980. – 6 с. – (Информ. листок / ГрузНИИНТИ, № 3-80). – груз. яз.

И99. Козлов, Г.Ф. Хлебопекарная промышленность ЧССР / Г.Ф. Козлов, А. Ех. – М., 1980. – 28 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром. Сер. Хлебопек. и макарон. пром-сть. Вып. 5).

И100. Марх, А.Т. Повышение качества соков с мякотью / А.Т. Марх, Т.Ф. Зыкина, С.Ф. Пономаренко. – Одесса, 1980. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТБ, № 48-80).

И101. Оптимизация формирования сортов муки на мукомольных заводах с применением экономико-математических методов и ЭВМ / И.С. Цюпий, Л.Л. Лобочкая, А.И. Першутина, О.В. Кузьмина, В.А. Стоколос. – М., 1980. – 40с. – (Экспресс-информ. ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Мукомол.-крупяная пром-сть. Вып. 18).

И102. Ртищев, Ю.Н. Пресс для винограда ВПГ-30 / Ю.Н. Ртищев, А.В. Иваненко, Ю.Г. Мадан. – Кишинев, 1980. – 4 с. – (Информ. листок / МолдНИИИТИ. Сер. Винодел., консерв. пром-сть, № 38-80).

И103. Соколов, А.Д. Перспективы применения новых износостойких и защитных покрытий поршневых колец тракторных двигателей / А.Д. Соколов. – М., 1980. – 52 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ тракторосельхозмаш; Вып. 6).

И104. Цыкало, А.Л. Теплофизические свойства смектических и холестерических жидких кристаллов / А.Л. Цыкало. – М., 1980. – № 4(24). – 82 с. – ил.: Библиогр.: 136 назв. – (Обзоры по теплофиз. свойствам веществ / ИВТ АН СССР; НИЦ по теплофиз. свойствам чистых веществ).

И105. Чумак, И.Г. Влияние быстрого охлаждения и замораживания на качество мяса / И.Г. Чумак, А.П. Яценко, Х. Мангер. – М., 1980. – 23 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИмясомолпром. Сер. Холодил. пром-сть и транспорт).

1981

И106. *Кириленко, О.А. Исследования по хранению кормовой крилевой муки на судах и берегу / О.А. Кириленко, Я.Б. Паулина, С.Н. Савченко. – М., 1981. – (Экспресс-информ. Сер. Обработка рыбы и морепродуктов. Вып. 12).

И107. Методические указания по организации материально-технического обеспечения и складского хозяйства на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация работ и труда ИТР и служащих отдела материально-технического снабжения. РД 31.93.ХХ.01-81 / [Б.В. Буркинский (науч. рук. комплекс. темы), Ю.М. Книжник (рук. темы), Н.А. Голосова, Е.А. Гуржий, С.С. Коваленко и др.]; науч. консультант Л.В. Барташев; М-во мор. флота. – М., 1981. – 100 с. – Препр.

И108. Остапчук, Н.В. Подогреватели для зерна / Н.В. Остапчук, А.М. Пизик. – М., 1981. – 27 с. – (Экспресс-информ. / ЦНИИТЭИ Минзага СССР. Сер. Элеватор. пром-сть).

И109. Пути повышения эффективности охлаждающих систем производственных холодильников / И.Г. Чумак, В.И. Шахневич, В.П. Онищенко, В.И. Исаев. – М., 1981. – 26 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИмясомолпром. Сер. Холод. пром-сть и трансп.).

И110. Чумак, И.Г. Перспективы применения предварительного охлаждения плодов и овощей для снижения их потерь в послеуборочный период / И.Г. Чумак, Н.С. Шишкина, В.П. Кочетов. – М., 1981. – 43 с. –

(Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром. Сер. 4. Консерв., овощесушил. и пищеконцентрат. пром-сть; Вып. 11).

1982

И111. Интенсификация процесса замораживания мяса и мясопродуктов в скороморозильных аппаратах / И.Г. Чумак, А.П. Яценко, В.П. Онищенко, Л.Я. Тихоненко. – М., 1982. – 16 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИмясомолпром. Сер. Холодил. пром-сть и транспорт).

И112. Методические указания по организации инструментального обслуживания на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация труда, производства и управления в центральном инструментальном складе завода. РД 31.93.73.03-81 / Б.В.Буркинский (науч. рук.), Ю.М.Книжник, В.М.Лысюк и др.; науч. консультант Л.В.Барташев; М-во мор. флота. – М.: Морфлот, 1982. – 44 с.

И113. *Оперативный дистанционный контроль потребления электроэнергии / Н.К. Наремский, В.Г. Морозов, В.Г. Денисов, А.П. Уткин. – О., 1982. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 160-82. Сер. 07.07).

И114. Чумак, И.Г. Влияние температуры и скорости движения воздуха на усушку мяса при термической обработке / И.Г. Чумак, А.С. Подмазко. – М., 1982. – 28 с.: ил. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИмясомолпром. Сер. Холодил. пром-сть и транспорт).

И115. Чумак, И.Г. Повышение эффективности работы воздухоохладителей / И.Г. Чумак, Н.С. Конанов, Т.Т. Тодоров. – М., 1982. – 36 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИмясомолпром. Сер. Холодил. пром-сть и транспорт).

1983

И116. Методические указания по организации инструментального обслуживания на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация работ и труда ИТР и служащих инструментального отдела (бюро, группы). РД 31.93.73.01-81 / Б.В. Буркинский (рук.), Ю.М. Книжник (рук. темы), В.М. Лысюк и др.; науч. консультант Л.В. Барташев; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1983. – 49 с.

И117. Методические указания по организации инструментального обслуживания на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация системы инструментального обслуживания (основные положения). РД 31.93.73-81 / Б.В. Буркинский (науч. рук.), Ю.М. Книжник, В.М. Лысюк, Е.В. Лазарева и др.; науч. консультант Л.В. Барташев; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1983. – 96 с.

И118. Методические указания по организации инструментального обслуживания на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация труда, производства и управления в инструментальном цехе (на участке) завода. РД 31.93.73.02-81 / В.М.Лысюк, Е.В.Лазарева, Е.В.Граменицкая и др.; науч.

рук. Б.В. Буркинский; рук. темы Ю.М. Книжник [и др.]; науч. консультант Л.В. Барташев; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1983. – 45 с.

И119. Методические указания по организации материально-технического снабжения на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация труда и производства на складах материально-технического снабжения. РД 31.93.88.03-82 / Б.В. Буркинский (науч. рук.), В.А. Яценко, В.С. Зеленский и др.; науч. консультант Л.В. Барташев; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1983. – 116 с.

И120. Методические указания по организации транспортного обслуживания на судоремонтных предприятиях ММФ. РД 31.93.76-82, РД 31.93.76.01-82, РД 31.93.76.02-82 / Б.В. Буркинский (рук.), Ю.М. Книжник, В.М. Новиков, В.Г. Донской, Л.В. Барташев (науч. консультант) [и др.]; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1983. – 143 с.

И121. Остапчук, Н.В. Контроль и управление процессом гранулирования комбикормов / Н.В. Остапчук, А.И. Рыбак. – М., 1983. – 34 с. – (Экспресс-информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Вып. 12).

И122. Старич, В.Н. Транспортное средство для перевозки птицы / В.Н. Старич, В.В. Корнараки. – Одесса, 1983. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 83-46).

И123. Ступени сжатия и предварительного охлаждения криогенных гелиевых установок большой производительности / Г.К. Лавренченко, И.К. Буткевич, Л.Т. Караганов и др. – М.: ЦИНТИхимнефтемаш. – 1983. – 33 с.

1984

И124. Дарманьян, П.М. Отходы плодоовощеперерабатывающей промышленности как сырье для производства комбикормов (обзор) / П.М. Дарманьян, Е.Б. Дарманьян, Г.В. Татаркина. – М., 1984. – 45 с. – (Экспресс информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Комбикорм. пром-сть. Вып. 1).

И125. Коган, Ф.И. Расчет режимов непрерывной пастеризации консервов / Ф.И. Коган, Я.Г. Верховикер, А.М. Лилько. – Одесса, 1984. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 122-84).

И126. Методические указания по организации материально-технического снабжения на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация труда и производства на складах материально-технического снабжения. РД 31.93.88.03-82 / Б.В. Буркинский, Н.А. Голосова, Л.В. Барташев [и др.]; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1984. – 88 с.

И127. Методические указания по организации материально-технического снабжения на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация управления материально-техническим снабжением. РД 31.93.88.01-82 / Б.В. Буркинский, Н.А. Голосова, Л.В. Барташев [и др.]; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1984. – 88 с.

И128. Методические указания по организации материально-технического снабжения на судоремонтных предприятиях ММФ. РД 31.93.88-82, РД 31.93.88.01-82, РД 31.93.88.02-82, РД 31.93.88.03-82 / Б.В. Буркинский (науч. рук.), Н.А. Голосова, Е.А. Гуржий, Л.В. Барташев [и др.]; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1984. – 284 с.

И129. Пресс гроздевой ВПГ-30/50М / А.В. Иваненко, О.К. Пугаченко, А.Н. Всеволодов и др. – Одесса, 1984. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 84-30).

И130. Старич, В.Н. Способ приготовления копченых изделий из нестандартного мяса тушек цыплят бройлеров, цыплят, утят / В.Н. Старич, В.В. Корнараки. – Одесса, 1984. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 84-04).

И131. Шаповалова, О.М. Способ консервирования пищевых продуктов в металлической таре / О.М. Шаповалова, Ф.И. Коган, Б.Л. Флауменбаум. – Одесса, 1984. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 84-57).

И132. Шевчук, Г.В. Опыт применения показателя нормативной чистой продукции на предприятиях сахарной промышленности / Г.В. Шевчук, Г.К. Леонова. – М., 1984. – 24 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром).

1985

И133. Аппарат для магнитной обработки воды / А.А. Иванов, Е.П. Штепа, А.А. Галиулин, Н.А. Круглый и др. – Одесса, 1985. – [4 с.]. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 85-2).

И134. Блок тепловой обработки мезги Гидротерм-20 / А.В. Иваненко, П.И. Колинчук [и др.]. – Одесса, 1985. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 85-26).

И135. Дарманьян, П.М. Истолкование отходов переработки плодов и овощей в производстве комбикормов за рубежом / П.М. Дарманьян, Е.Б. Дарманьян, Г.В. Татаркина. – М., 1985. – 25 с. – (Экспресс-информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Хранение и перераб. зерна. Вып. 1).

И136. Егоров, Б.В. Разгрузчик транспортных средств: [просп.] / Б.В. Егоров, В.В. Шерстобитов. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1985. – 10 с.

И137. Иваненко, А.В. Гидротермическая обработка виноградной мезги при производстве экстрактивных вин / А.В. Иваненко, П.И. Колинчук. – М., 1985. – 28 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром. Сер. 15. Винодел. пром-сть. Вып. 5).

И138. Использование системного подхода для анализа и оптимизации схем технологического процесса производства комбикормов / В.А. Быков, А.Ю. Винаров, Б.В. Егоров, В.В. Шерстобитов, И.К. Чайка; под ред. В.А. Быкова. – М., 1985. – 28 с. – (Экспресс-информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Комбикорм. пром-сть. Вып. 13).

И139. Марх, А.Т. Производство виноградного сока в потоке с использованием метавинной кислоты / А.Т. Марх, Т.Ф. Зыкина, Н.А. Дяченко. – Одесса, 1985. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 11-85).

И140. Методические указания по организации технического обслуживания и ремонта оборудования на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация системы технического обслуживания и ремонта оборудования: (осн. положения). РД 31.93.109-84 / [Б.В. Буркинский, А.П. Зайцев, Ю.М. Книжник и др.; науч. консультант Л.В. Барташев]; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1985. – 126 с.

И141. Методические указания по организации технического обслуживания и ремонта оборудования на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация труда ИТР и служащих энергомеханического отдела. РД 31.93.109.01-84 / [Б.В. Буркинский, А.П. Зайцев, Ю.М. Книжник и др.; науч. консультант Л.В. Барташев]; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1985. – 110 с.

И142. Методические указания по организации технического обслуживания и ремонта оборудования на судоремонтных предприятиях ММФ. Организация труда, производства и управления в ремонтно-механическом цехе (участке). РД 31.93.109.02-84 / [Б.В. Буркинский, А.П. Зайцев, Ю.М. Книжник и др.; науч. консультант Л.В. Барташев]; М-во мор. флота. – М.: Мортехинформреклама, 1985. – 89 с.

И143. Пресс шнековый для отбора сусла из виноградной мезги / А.В. Иваненко, П.И. Колинчук, К.Ф. Долидзе. – Одесса, 1985. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 85-22).

И144. Совершенствование очистки сточных вод зерноперерабатывающих предприятий / [М.М. Зацерклянный и др.]. – М., 1985. – 43 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Элеватор. пром-сть).

И145. *Чайковский, В.Ф. Холодильная труба: реклам. проспек. / В.Ф. Чайковский, А.С. Титлов, О.Г. Бурдо. – Одесса, 1985. – 4 с.

1986

И146. Бандурина, Л.Т. Датчик давления / Л.Т. Бандурина. – Одесса, 1986. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 86-091).

И147. *Верхивкер, Я.Г. Непрерывная пастеризация плодовых годных консервов для питания детей / Я.Г. Верхивкер, Т.Н. Симич. – Одесса, 1986. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 71-86).

И148. Закаточный ролик с профильной канавкой / [А.Ф. Котельников, А.В. Братейко-Туржанская, Н.Н. Конопинский, Г.Е. Цехоцкая и др.]. – Одесса, 1986. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 20-86).

И149. Методические рекомендации по разработке региональной комплексной программы ускорения социально-экономического и научно-технического развития района, города, области / Б.В. Буркинский, С.А. Андронати, В.Е. Глушков [и др.]; АН УССР, Ин-т экономики, Одес. отд-ние. – Одесса, 1986. – 92 с.

И150. Прессы для винодельческой промышленности / А.В. Иваненко, П.П. Липнягов, П.И. Колинчук и др. – М., 1986. – 16 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром).

И151. Программа «Интенсификация-90»: метод. рекомендации по разработке регион. комплекс программы ускорения соц.-экон. и науч.-техн. развития района, города, области / [С.А. Андронати, Б.В. Буркинский, В.Е. Глушков и др.]; АН УССР, Юж. науч. центр, Ин-т экономики, Одес. отделение. – Одесса, 1986. – 92 с.

И152. Способ влаготепловой обработки зерна с использованием карбамида / А.Н. Дикусар, И.К. Чайка, А.П. Левицкий, В.В. Шерстобитов, Е.А. Фесенко, М.Я. Оболенская. – Одесса, 1986. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 42-86).

И153. Способ обескровливания убойных животных / [В.В. Корнараки, А.П. Косых и др.]. – Одесса, 1986. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 86-047).

И154. Уборочно-перерабатывающий комплекс для винограда / А.В. Иваненко, А.Е. Радчук, А.А. Галиулин, П.П. Липнягов и др. – Одесса, 1986. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 74-86).

И155. Ультрафильтрационная обработка молочного сырья и тенденции дальнейшей его переработки / А.П. Чагаровский, М.А. Гришин, В.П. Чагаровский, В.И. Круглик, И.А. Алиев, Л.Н. Иванова, Т.П. Бачурина. – М., 1986. – 57 с.: ил. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИмясомолпром. Сер. Молоч. пром-сть).

И156. Филиппов, А.Н. Совершенствование концентрации комбикормового производства / А.Н. Филиппов, Л.Е. Горчинская. – М., 1986. – 30 с. – (ЭИ / ЦНИИТЭИ Минзага. Сер. Комбикормовая пром-сть. Вып. 9).

1987

И157. Карпенко, С.И. Новый вид консервов «Салат из свеклы с зимней редькой и луком» / С.И. Карпенко, Н.С. Мусийчук. – Одесса, 1987. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 87-187).

И158. Керимов, Н.Т. Выбор природы раствора для осмотического обезвоживания винограда / Н.Т. Керимов, А.Л. Фельдман. – Баку, 1987. – 3 с. – (Информ. листок / АзНИИНТИ. Сер. Пищевая пром-сть, № 11).

И159. Макаров, А.К. Система управления транспортными издержками по перевозкам хлебопродуктов / А.К. Макаров, Л.П. Попов, Л.А. Богун. – Одесса, 1987. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 87-048).

И160. *Мардаровский, Ф.З. Проблемы совершенствования механизма управления объединений, предприятий пищевой промышленности АПК / Ф.З. Мардаровский. – М.: АгроНИИТЭИПП, 1987. – [0,3 п.л.]. – (Сер. 2, вып. 3).

И161. Модернизация компрессорных цехов производственных холодильников на базе компаунд-схем / И.Г. Чумак, В.И. Шахневич,

В.П. Онищенко, В.Е. Когут. – М., 1987. – 43 с.: ил. – (Обзор. информ. по информ. обеспечению отрасл. программ и основным направлениям развития отрасли / НИИТЭИмясомолпром. Сер. Холодил. пром-сть и транспорт).

И162. Мука томатная кормовая – компонент комбикормов / И.Г. Серебрянников, С.И. Соловых, А.М. Никитин, Г.И. Голивец, А.А. Кочетова. – Одесса, 1987. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 87-207).

И163. Способ обескровливания мелкого рогатого скота / [В.В. Корнараки, А.П. Косых и др.]. – Одесса, 1987. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 87-012).

И164. Термоамидная обработка зерновых компонентов комбикормов / А.П. Левицкий, И.К. Чайка, В.В. Шерстобитов, Е.А. Фесенко. – М., 1987. – 26 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ Минхлебопродуктов. Сер. Комбикорм. пром-сть).

И165. Техничко-экономическое прогнозирование объектов техники литейного производства / Л.А. Иванова, В.П. Малых, В.Б. Крюков, А.Л. Становский. – М., 1987. – 32 с. – (Технология, оборудование, орг. и экономика машиностр. пр-ва. Сер. 10. Экономика и специализация машиностроения: обзор. информ. / ВНИИ информ. и технико-экон. исслед. по машиностроению и робототехнике; Вып. 6).

И166. *Титлов, А.С. Холодильная труба: реклам. просп. / А.С. Титлов, В.Ф. Чайковский, О.Г. Бурдо. – Одесса, 1987. – 4 с.

И167. Флауменбаум, Б.Л. Новые виды консервов из свеклы и перца / Б.Л. Флауменбаум, С.И. Карпенко, С.М. Эминова. – Одесса, 1987. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 87-124).

И168. Флауменбаум, Б.Л. Овощные напитки из огурцов / Б.Л. Флауменбаум, С.И. Карпенко. – Одесса, 1987. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 87-188).

И169. Харитонов, А.И. Выбор геометрических элементов форм звукоизоляционных кабин управления / А.И. Харитонов, Л.Н. Пучкова. – Одесса, 1987. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 87-047).

И170. Харитонов, А.И. Тестовые методы обучения и проверки знаний по безопасности труда / А.И. Харитонов, Д.Е. Аршакуни. – Одесса, 1987. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 87-100).

И171. Чагаровский, А.П. Переработка ультрафильтрата молочного сырья / А.П. Чагаровский, М.А. Гришин. – М., 1987. – 27 с.: ил. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИММП. Сер. Молоч. пром-сть).

1988

И172. *Верхивкер, Я.Г. Производство концентрированного плодового сока / Я.Г. Верхивкер, В.В. Огурцов. – Одесса, 1988. – (Информ. листок о передовом произв.-техн. опыте / ОЦНТИ, № 132-88; Вып. 3).

И173. Данильчук, П.В. Новые виды пищевых формованных продуктов: просп. / П.В. Данильчук, Л.В. Сердюк, Л.К. Овсянникова. – Одесса: ОТИПП им. М.В. Ломоносова, 1988. – 3 с.

И174. Загибалов, А.Ф. Комплексное использование плодовых косточек в пищевой промышленности / А.Ф. Загибалов, А.И. Дроздов, В.С. Саин. – М., 1988. – 20 с. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИПП. Сер.18. Консерв., овощесушил. и пищевконцентрат. пром-сть. Вып. 5).

И175. Жуковский, Э.И. Методика проектирования автоматизированных транспортно-складских систем / Э.И. Жуковский, П.Д. Федунец. – Одесса, 1988. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 88-029).

И176. Иванов, А.А. Электромагнитный аппарат для обработки жидких пищевых сред / А.А. Иванов, Е.П. Штепа, А.А. Галиулин. – Одесса, 1988. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 88-036).

И177. Иванова, Л.А. Методы формообразования тонкорельефных отливок / Л.А. Иванова, А.Л. Становский, Г.В. Кострова. – М., 1988. – 48 с. – (Технология, оборудование, орг. и экономика машиностр. пр-ва. Сер. 4. Технология и оборудование литейного производства: обзор. информ / ВНИИ информ. и технико-экон. исслед. по машиностроению и робототехнике; Вып. 1).

И178. *Каминский, В.Д. Технология гидротермической обработки зерна гречихи с использованием вторичного тепла / В.Д. Каминский, Н.В. Остапчук. – М.: ЦНИИТЭИ Минхлебопродуктов, 1988. – 13 с.

И179. *Мардаровский, Ф.З. Пути совершенствования механизма управления предприятиями (объединениями) пищевой промышленности АПК / Ф.З. Мардаровский, М.Г. Киселева. – М.: АгроНИИТЭИПП, 1988. – [0,4 п.л.]. – (Сер. Экономика и организация; Вып. 4).

И180. Остапчук, Н.В. Технология переработки гречихи на основе эффективных процессов гидротермической обработки / Н.В. Остапчук, В.Д. Каминский. – М., 1988. – 12 с. – (Экспресс-информ / ЦНИИТЭИ Минхлебопродуктов; Вып. 8.).

И181. Очистные сооружения мельницы / [М.М. Зацерклянный и др.]. – Одесса, 1988. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 88-009).

И182. Премикс на основе гидролизного лигнина / В.В. Шерстобитов, С.К. Ярославцев, А.Д. Сиренко, А.А. Сергеев и др. – Одесса, 1988. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 017-88; Вып. 1).

И183. Пути повышения эффективности работы охлаждающих систем производственных холодильников / И.Г. Чумак, В.И. Шахневич, В.П. Онищенко, В.П. Вязовский. – М., 1988. – 28 с. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИММП. Сер. Холодил. пром-сть и трансп.).

И184. Становский, А.Л. Автоматизированное проектирование специальных способов литья / А.Л. Становский, Л.А. Иванова. – М., 1988. – 40 с. – (Технология, оборудование, орг. и экономика машиностр. пр-ва. Сер. 2. Автоматизированные системы проектирования и управления: обзор. информ / ВНИИ информ. и технико-экон. исслед. по машиностроению и робототехнике; Вып. 3).

И185. Харитонов, А.И. Метод оценки состояния уровня безопасности и комфортности труда / А.И. Харитонов. – Одесса, 1988. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 88-024).

И186. *Холодильные трубы: реклам. проспек. / В.Ф. Чайковский, А.С. Титлов, Ф.Р. Алтуханов. – Одесса, 1988. – 4 с.

И187. Циркуляционно-вихревой смеситель для изготовления тестообразных масс / Г.Ф. Козлов, Г.Ф. Пшенишнюк, А.М. Заремба, И.А. Лялина. – Одесса, 1988. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 88-010).

1989

И188. Геродиетические продукты на мясной и молочной основе / Н.Н. Липатов, И.А. Рогов, С.Б. Жарикова, А.П. Чагаровский, А.В. Стефанов. – М., 1989. – 40 с. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИММП).

И189. Живица, В.И. Применение термопрессорных устройств в охлаждающих системах производственных холодильников / В.И. Живица. – М., 1989. – 32 с. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИММП. Сер. Холодил. пром-сть и трансп.).

И190. *Инженерная методика расчета системы охлаждения / В.Ф. Чайковский, А.С. Титлов, Т.С. Гужва, С.С. Лобачев. – Одесса, 1989. – (Информ. листок о науч.-техн. достижении / ОЦНТИ, № 89-040).

И191. Милованов, В.И. Диагностика технического состояния малых холодильных компрессоров / В.И. Милованов, В.А. Буданов, Э.З. Лопатинская. – М., 1989. – 64 с. – (Обзор. информ. / ЦИНТИХИМНЕФТЕМАШ. Сер. Холодильн. машиностроение).

И192. Рыбак, А.И. Изготовление макаронных изделий, обогащенных белковыми добавками / А.И. Рыбак, Г.Ф. Пшенишнюк, Д.И. Шеремецкая. – М., 1989. – 28 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИпищепром).

И193. Становский, А.Л. Схемотехническое проектирование объектов литейного производства / А.Л. Становский, Л.А. Иванова. – М., 1989. – 49 с.: ил. – Библиогр.: с. 47-48. – (Машиностроит. пр-во. Сер. 4. Технология и оборудование литейного производства: обзор.информ. / ВНИИ информации и технико-экон. исслед. по машиностроению и робототехнике; Вып. 6).

И194. *Титлов, А.С. Утилизация тепла для получения холода: реклам. проспек. / А.С. Титлов, О.Г. Бурдо. – Одесса, 1989.

И195. *Чайковский, В.Ф. Методика расчета тепловой трубы коллекторного типа / В.Ф. Чайковский, А.С. Титлов. – Одесса, 1989. – (Информ. листок о науч.-техн. достижении / ОЦНТИ. Сер. 6; Вып. 2).

И196. *Чайковский, В.Ф. Холодильные трубы – новый класс теплопередающих устройств: реклам. проспек. / В.Ф. Чайковский, А.С. Титлов, О.Г. Бурдо. – Одесса, 1989.

1990

И197. Бодюл, О.И. Экологические характеристики холодильных машин / О.И. Бодюл, Е.И. Таубман. – М., 1990. – 36 с. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИмясомолпром. Сер. Холодил. пром.-сть и транспорт).

И198. *Жеребин, Ю.Л. Механизм освещения и стабилизации сусл и вин энномеланином / Ю.Л. Жеребин, Т.М. Литвина. – М., 1990. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭПП).

И199. *Мардаровский, Ф.З. Автоматизация расчета моделей хозяйствования / Ф.З. Мардаровский, Л.А. Богун, Т.Н. Гайдамака. – Одесса, 1990. – [0,15 п.л.]. – (Информ. листок / ОЦНТИ. Сер. 4. Упр. нар. хоз-вом).

И200. *Мардаровский, Ф.З. Определение стиля управления руководителя с помощью автоматизированного тестирования / Ф.З. Мардаровский, Л.А. Богун. – Одесса, 1990. – [0,15 п.л.]. – (Информ. листок / ОЦНТИ. Сер. 27. Труд).

И201. *Соколов, А.Д. Способ и устройство для электрохимической регенерации отработанных электролитов хромирования / А.Д. Соколов. – Одесса, 1990. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 077-90).

И202. *Способ работы абсорбционного диффузионного агрегата / В.Ф. Чайковский, А.С. Титлов, Г.Ф. Смирнов, О.Г. Бурдо. – Одесса, 1990. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 060-90).

И203. Технологическая линия производства обоганительной добавки / [Л.И. Подобед, В.В. Шерстобитов, А.Н. Сазонов и др.]. – Одесса, 1990. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ. Сер. 35. Механизация и электрификация с.-х. пр-ва).

И204. *Чагаровский, А.П. Пути повышения пищевой и биологической ценности молочных продуктов / А.П. Чагаровский, Н.Н. Липатов, В.П. Чагаровский. – М., 1990. – 28 с. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИММП. Сер. Молоч. пром-сть).

И205. *Чайковский, В.Ф. Система охлаждения РЭА на основе холодильных труб / В.Ф. Чайковский, А.С. Титлов, О.Г. Бурдо. – Одесса, 1990. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 90-040).

И206. *Чайковский, В.Ф. Холодильная труба / В.Ф. Чайковский, А.С. Титлов, О.Г. Бурдо. – Одесса, 1990. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 90-007).

И207. *Яблочно-томатные соусы – новые высококачественные продукты питания / Я.Г. Верхивкер, Е.О. Таборовская, О.Ф. Иваненко и др. – Одесса, 1990. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 198-90).

1991

И208. Дарманьян, П.М. Гранулирование кормов животного происхождения / П.М. Дарманьян. – М., 1991. – 25 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Комбикорм. пром-сть).

И209. Дарманьян, П.М. Применение химических реагентов при гранулировании комбикормов / П.М. Дарманьян. – М., 1991. – 56 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Комбикорм. пром-сть).

И210. Дмитрук, Е.А. Методологические основы расчета систем аспирации зерноперерабатывающих предприятий и элеваторов

/ Е.А. Дмитрук, О.И. Гапонюк, П.Д. Федунец. – М., 1991. – 48 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Элеватор. пром-сть).

И211. *Дудкин, М.С. Побочные продукты переработки винограда и их использование / М.С. Дудкин, Л.Ф. Щелкунов. – М., 1991. – 40 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов).

И212. Милованов, В.И. Перспективы применения экологически чистых хладагентов в холодильной технике / В.И. Милованов, Э.З. Лопатинская, И.В. Волобуев; Одес. ин-т низкотемператур. техники и энергетики. – М., 1991. – 26: ил. – (Обзор. информ. / ЦИНТИхимнефтемаш. Холодил. машиностроение, ХМ-7).

И213. Моргун, В.А. Способы обогащения муки природными витаминами / В.А. Моргун, В.В. Вещиков, О.Г. Щукина; ВНПО «Зернопродукт». – М., 1991. – 48 с.: ил. – Библиогр.: с. 35-36 (29 назв.). – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Мукомол.-крупяная пром-сть).

И214. Становский, А.Л. САПР литейного производства, схемотехнические модели / А.Л. Становский, Л.А. Иванова. – 1991. – 49 с.: ил. – Библиогр.: с. 46-48. – (Машиностроит. пр-во. Сер. 2. Автоматизированные системы проектирования и управления: обзор.информ. / ВНИИ информации и технико-экон. исслед. по машиностроению и робототехнике; Вып. 3).

1992

И215. Биоконверсия углеводов растительных отходов сельского хозяйства в кормовой белок / Т.А. Величко, Л.В. Капрельянц, Г.В. Ваганова и др. – Одесса, 1992. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 103-92).

И216. Вайнберг, А.А. Исследование эффективности и надежности структурной схемы крупнообразующего этапа помола зерна / А.А. Вайнберг, В.Б. Сосновский, Л.Л. Лобоккая. – М., 1992. – 51 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Мукомол.-крупяная пром-сть).

И217. Винникова, Л.Г. Производство экструдированных продуктов с использованием мясного сырья / Л.Г. Винникова, Э.С. Токаев, О.Е. Павловская. – М., 1992. – 40 с. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИ пищевой пром-сти. Сер. Мясная пром-сть; Вып. 2).

И218. Георги, Н.В. Технологическое оборудование зерноочистительных отделений современных мукомольных заводов / Н.В. Георги, Г.К. Кравченко, Л.С. Солдатенко. – М., 1992. – 64 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Мукомол.-крупяная пром-сть).

И219. Георги, Н.В. Технологическое оборудование размольных отделений и отделений формирования готовой продукции современных мукомольных заводов / Н.В. Георги, Г.К. Кравченко, Л.С. Солдатенко. – М., 1992. – 78 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Мукомол.-крупяная пром-сть).

И220. Дарманьян, П.М. Опыт подачи жидкого карбамидного концентрата в рассыпные и гранулированные комбикорма / П.М. Дарманьян. – М., 1992. – 37 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Комбикорм. пром-сть).

И221. Дудкин, М.С. Вторичные ресурсы переработки винограда и их использование / М.С. Дудкин, Л.Ф. Щелкунов. – М., 1992. – 29 с. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИПП. Сер. 15. Винодел. пром-сть. Вып. 3).

И222. Дудкин, М.С. Пшеничные отруби и их использование / М.С. Дудкин, С.И. Гриншпун, П.М. Дарманьян. – М., 1992. – 33 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Мукомол.-крупяная пром-сть).

И223. Капрельянц, Л.В. Белковые продукты из нетрадиционного растительного сырья / Л.В. Капрельянц, П.В. Середницкий, А.Р. Духанина. – М., 1992. – 40 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Мукомол.-крупяная пром-сть).

И224. Капрельянц, Л.В. Белковый обогатитель / Л.В. Капрельянц, А.Р. Духанина. – Одесса, 1992. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 092-92).

И225. Капрельянц, Л.В. Заменители какаопродукта / Л.В. Капрельянц, П.В. Середницкий. – Одесса, 1992. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 046-92).

И226. Капрельянц, Л.В. Получение пищевых продуктов из вторичного сырья сокового производства / Л.В. Капрельянц, Е.Н. Кананыхина. – Одесса, 1992. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 093-92).

И227. Кессельман, П.М. Термодинамические свойства жидкостей и плотных флюидов / П.М. Кессельман, С.А. Иншаков, А.П. Угольников. – М., 1992. – № 4(96), ч.1. Жидкие системы. – 106 с.: ил. – Библиогр.: 179 назв. – (Обзоры по теплофиз. свойствам веществ / ИВТ АН СССР; НИЦ по теплофиз. свойствам чистых веществ).

И228. Кессельман, П.М. Термодинамические свойства жидкостей и плотных флюидов / П.М. Кессельман, С.А. Иншаков, А.П. Угольников. – М., 1992. – № 4(96), ч. 2. Флюидные системы. – 80 с.: ил. – Библиогр.: 129 назв. – (Обзоры по теплофиз. свойствам веществ / ИВТ АН СССР; НИЦ по теплофиз. свойствам чистых веществ).

И229. Козлов, Г.Ф. Производство хлебобулочных изделий в малогабаритном агрегате непрерывного действия / Г.Ф. Козлов. – М., 1992. – 30 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Хлебопекар. и макарон. пром-сть). – Библиогр.: с. 29.

И230. Левицкий, А.П. Каротино-токоферольное масло «Катомас» / А.П. Левицкий, В.В. Шерстобитов. – Одесса, 1992. – 4 с. – (Информ. листок / УкрНТИ, № 037-92/p).

И231. Онищенко, В.П. Теплообмен при холодильной обработке разделанного и упакованного мяса / В.П. Онищенко, С.Е. Головский, Ю.А. Желиба. – М., 1992. – 28 с.: ил. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИММП. Сер. Холодил. пром-сть). – Библиогр.: с. 26-27 (28 назв.).

И232. Применение экструзии при производстве диетических продуктов, обогащенных пищевыми волокнами / [Л.Г. Винникова и др.]. – М., 1992. – 19 с. – (Обзор. информ. / АгроНИИТЭИПП).

И233. Создание систем технологического контроля процессов холодильной обработки и хранения мяса / И.Г. Чумак, В.П. Онищенко, Ю.А. Желиба, С.Е. Головский. – М., 1992. – 25 с. – (Обзор. информ. по информ. обеспечению основных направлений развития отрасли / НИИТЭИмясомолпром. Сер. Холодил. пром-сть). – Библиогр.: с. 22-25 (44 назв.).

И234. Сорбционная поточная технология стабилизации вин против кальциевых помутнений / В.И. Зинченко, Н.Г. Таран, Л.В. Гнетько и др. – М., 1992. – 36 с. – (Обзор.информ. / АгроНИИТЭИПП. Сер. 15. Винодел. пром-сть. Вып. 6).

И235. Углеводсодержащая пищевая добавка – глюмадин / Л.В. Капельянец, П.В. Середницкий, Р.Ц. Ярославская, М.А. Новикова. – Одесса, 1992. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 92).

1993

И236. Дарманьян, П.М. Вспомогательные добавки для гранулирования комбикормов / П.М. Дарманьян. – М., 1993. – 52 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Комбикорм. пром-сть). – Библиогр.: 21 назв.

И237. Дарманьян, П.М. Проблемы регулирования качества гранулированных комбикормов и их компонентов / П.М. Дарманьян. – М., 1993. – 52 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Комбикорм. пром-сть). – Библиогр.: 66 назв.

И238. Дарманьян, П.М. Стабилизация питательных и биологически активных веществ в комбикормах / П.М. Дарманьян. – М., 1993. – 52 с. – (Обзор. информ. / ЦНИИТЭИ хлебопродуктов. Сер. Комбикорм. пром-сть). – Библиогр.: 56 назв.

И239. Загибалов, А.Ф. Новый консервированный продукт из пшеницы / А.Ф. Загибалов, Т.А. Васильева, Л.Н. Пилипенко. – Одесса, 1993. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИЭИ, № 30-93).

И240. Капельянец, Л.В. Бифилакт-А / Л.В. Капельянец, Я.Б. Паулина, С.Н. Савченко. – Одесса, 1993. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 046-93).

И241. Капельянец, Л.В. Зерновые подслащающие добавки / Л.В. Капельянец, Т.А. Величко, Е.А. Килименчук. – Одесса, 1993. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 185-93).

И242. Капельянец, Л.В. Кормовой белковый обогатитель / Л.В. Капельянец, Т.А. Величко. – Одесса, 1993. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 182-93).

И243. *Мардаровский, Ф.З. Системно-целевой подход в реализации инновационной деятельности на агропромышленных предприятиях

/ Ф.З. Мардаровский, Г.И. Топал. – Одесса, 1993. – [0,25 п.л.]. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 047-93).

И244. Новые красящие биологически активные пищевые добавки / Л.Н. Пилипенко, В.В. Кожухарь, Л.И. Пеструева, П.Б. Палий, И.С. Тюрикова. – Одесса, 1993. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИЭИ, № 172-93.)

И245. *Титлов, А.С. Энергосберегающая технология хранения зерновых продуктов: реклам. просп. / А.С. Титлов, Б.Н. Петруня, С.Н. Кудашев. – Одесса, 1993.

И246. *Чагаровский, А.П. Проектирование жирового модуля молока питьевого геродиетической направленности / А.П. Чагаровский, А.Н. Петров, Т.Е. Шарахматова. – Одесса, 1993. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 183-93).

И247. *Чагаровский, А.П. Разработка технологии получения устойчивой эмульсии с добавлением растительного жира на основе молока / А.П. Чагаровский, А.Н. Петров, Т.Е. Шарахматова. – Одесса, 1993. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 189-93).

1994

И248. Зерновые аналоги молочнокислых продуктов / Л.В. Капрельянц, А.В. Егорова, Я.Б. Паулина, С.Н. Савченко. – Одесса, 1994. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 081-94).

И249. Использование связующих веществ при производстве гранулированных комбикормов / Б.В. Егоров, О.П. Дашковская, О.И. Шаповаленко, В.А. Борисов // Информ. о передовом произв. опыте / Гл. упр. комбикорм. пром-сти, ЦБТИ. – Киев, 1994. – Вып. 8. – 6 с.

И250. Капрельянц, Л.В. «Бинар» – кисломолочный продукт / Л.В. Капрельянц, Я.Б. Паулина, С.Н. Савченко. – Одесса, 1994. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 3-94).

И251. Капрельянц, Л.В. Высокопитательный концентрат из растительного сырья / Л.В. Капрельянц, Л.Н. Лебедь, С.Н. Савченко. – Одесса, 1994. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 072-94).

И252. Капрельянц, Л.В. Закваска сухая бактериальная / Л.В. Капрельянц, Я.Б. Паулина, С.Н. Савченко. – Одесса, 1994. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 077-94).

И253. *Комбикорм, обогащенный кисломолочными бактериями / Л.В. Капрельянц, А.В. Егорова, Я.Б. Паулина, С.Н. Савченко. – Одесса, 1994. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 082-94).

И254. *Кормовой концентрат лизина из побочных продуктов консервного производства / Л.В. Капрельянц, О.А. Кириленко, Т.А. Величко, Л.С. Тункара. – Одесса, 1994. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 223-94).

И255. *Мардаровский, Ф.З. Согласование в системах управления предприятиями в рыночных условиях / Ф.З. Мардаровский, Г.И. Топал. – Одесса, 1994. – [0,25 п.л.]. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 055-94).

И256. *Мардаровский, Ф.З. Функциональное согласование в системах управления в рыночных условиях / Ф.З. Мардаровский, Г.И. Топал. – Одесса, 1994. – [0,25 п.л.]. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 054-94).

И257. *Мардаровский, Ф.З. Функциональный подход к управлению предприятиями пищевой промышленности в рыночных условиях / Ф.З. Мардаровский, М.А. Бондарь. – Одесса, 1994. – [0,25 п.л.]. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 005-94).

И258. *Настои, ликеры и напитки на основе нового зернового подсластителя / Л.В. Капрельянц, Т.А. Величко, Е.А. Килименчук, Г.И. Размадзе. – Одесса, 1994. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 222-94).

1995

И259. Гросул, Л.И. Вибропневматический крупотделитель / Л.И. Гросул, И.Л. Киржнер. – Одесса, 1995. – 5 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 293-95).

И260. Гросул, Л.И. Шелушительно-шлифовальная машина / Л.И. Гросул, И.М. Шипко. – Одесса, 1995. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИЭИ, № 297-95).

И261. Петько, В.Ф. Малогабаритна установка для переработки гречки та проса в крупу / В.Ф. Петько, Л.Г. Гросул, В.Я. Поляков. – Одеса, 1995. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 291-95).

1996

И262. *Бурдо, О.Г. Технология снижения тепловых потерь оборудования / О.Г. Бурдо, С.Г. Терзиев, О.Л. Станевский. – Одесса, 1996. – (Информ. листок о науч.-техн. достижении / ОЦНТИ, № 070-96).

И263. *Бытовой абсорбционный холодильник типа «Киев-410» АШ-160 SN* / [А.С. Титлов, Н.Д. Захаров, В.В. Завертанный, Н.В. Рева, О.Б. Васылив и др.]. – Одесса, 1996. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 139-96).

И264. *Бытовой абсорбционный холодильник типа «Кристалл-408» АШ-155 SN* / [А.С. Титлов, В.В. Завертанный, Н.В. Рева, О.Б. Васылив, Ю.С. Ботук и др.]. – Одесса, 1996. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 140-96).

И265. *Генераторный узел абсорбционно-диффузионного холодильного агрегата / [А.С. Титлов, А.С. Тюхай, О.Б. Васылив, Ю.С. Ботук и др.]. – Одесса, 1996. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 280-96).

И266. *Генераторный узел с капиллярно-пористой структурой абсорбционно-диффузионного холодильного агрегата / А.С. Титлов, Ю.С. Ботук, Д.С. Тюхай, О.Б. Васылив. – Одесса, 1996. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 281-96).

И267. *Генераторный узел с повышенной экономичностью абсорбционно-диффузионного холодильного агрегата / [А.С. Титлов,

Ю.С. Ботук, Д.С. Тюхай, О.Б. Васылив и др.]. – Одесса, 1996. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 286-96).

И268. *Генераторный узел с тепловой трубой абсорбционно-диффузионного холодильного агрегата / [А.С. Титлов, Ю.С. Ботук, Д.С. Тюхай, О.Б. Васылив и др.]. – Одесса, 1996. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 285-96).

И269. Капрельянц, Л.В. Влияние комплексного хлебопекарного улучшителя на технологические свойства пшеничной муки / Л.В. Капрельянц, И.М. Долаков. – Одесса, 1996. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 126-96).

И270. Капрельянц, Л.В. Зерновые углеводные добавки в составе молока сгущенного с сахаром / Л.В. Капрельянц, И.М. Долаков. – Одесса, 1996. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 126-96).

И271. Капрельянц, Л.В. Лактоферментированные диетические продукты / Л.В. Капрельянц, З.Д. Бондарик, Я.Б. Паулина. – Одесса, 1996. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 022-96).

И272. Капрельянц, Л.В. Новые углеводные добавки в составе молока сгущенного с сахаром / Л.В. Капрельянц, Л.Г. Винникова, А.Д. Солецкая. – Одесса, 1996. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 114-96).

И273. Капрельянц, Л.В. Новый ферментированный пищевой продукт «Каратолакт» / Л.В. Капрельянц, З.Д. Бондарик. – Одесса, 1996. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 028-96).

И274. *Карунский, А.И. Нетрадиционные минеральные добавки при производстве комбикормов / А.И. Карунский, Б.В. Егоров, К. Хаддат. – Одесса, 1996. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИЭИ, № 270-96).

И275. *Низкотемпературные камеры на основе АДХМ параметрического ряда / [А.С. Титлов, Н.Д. Захаров, В.В. Завертанный, Н.В. Рева, О.Б. Васылив, Ю.С. Ботук и др.]. – Одесса, 1996. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 152-96).

И276. *Новые конструкции бытовых мини-холодильников абсорбционного типа различного функционального назначения / Н.Д. Захаров, А.С. Титлов, Н.В. Рева, О.Б. Васылив. – Одесса, 1996. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 025-96).

И277. *Применение высокопористого ячеистого материала на основе меди в конструкции АДХМ / [Н.В. Рева, А.С. Титлов, О.Б. Васылив и др.]. – Одесса, 1996. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 172-96).

И278. *Применение высокопористой ячеистой керамики в узлах бытовых абсорбционных холодильников / [А.С. Титлов, Н.В. Рева, О.Б. Васылив и др.]. – Одесса, 1996. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 169-96).

И279. *Разработка бытовой озонобезопасной и энергосберегающей холодильной техники / Н.Д. Захаров, А.С. Титлов, Н.В. Рева, О.Б. Васылив. – Одесса, 1996. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 035-96).

И280. *Разработка низкотемпературных камер параметрического ряда на основе абсорбционно-диффузионных холодильных машин / Н.Д. Захаров,

А.С. Титлов, Н.В. Рева, О.Б. Васылив. – Одесса, 1996. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 041-96).

И281. *Разработка новых типов аппаратов комбинированного термического воздействия / [А.С. Титлов, О.Б. Васылив, С.В. Вольневич и др.]. – Одесса, 1996. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 107-96).

И282. *Системы охлаждения и кондиционирования на базе ротационного компрессора ХРЛ5Л / Н.Д. Захаров, А.С. Титлов, Н.В. Рева и др. – Одесса, 1996. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 116-96).

И283. *Титлов, А.С. Методика и программа расчета испарителя абсорбционно-диффузионной холодильной машины (АДХМ) / А.С. Титлов, Ю.С. Ботук, О.Б. Васылив. – Одесса, 1996. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 025-96).

И284. *Титлов, А.С. Новые рабочие тела для низкотемпературных абсорбционных холодильных машин / А.С. Титлов, Н.В. Рева, В.Ф. Чайковский. – Одесса, 1996. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 073-96).

И285. *Транспортный мини-холодильник абсорбционного типа «Киев» АХЛ-36 SN* / [А.С. Титлов, В.В. Завертанный, Н.В. Рева, Е.Г. Понарева, О.Б. Васылив и др.]. – Одесса, 1996. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 153-96).

И286. Фортученко, Л.А. Биоустройство для обработки сточных вод / Л.А. Фортученко, Ю.А. Фортученко. – Одесса, 1996. – 4 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 086-96).

И287. *Холодильники-бары типа «Киев-20» АБ-40 SN* / [А.С. Титлов, В.В. Завертанный, Н.В. Рева, Е.Г. Понарева, О.Б. Васылив, Ю.С. Ботук и др.]. – Одесса, 1996. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 141-96).

И288. *Чайковский, В.Ф. Хранение зерна с использованием искусственного холода / В.Ф. Чайковский, Б.Н. Петруня. – Одесса: ОЦНТИ, 1996.

1997

И289. Інструкція по сушінню продовольчого, кормового зерна, насіння олійних культур та експлуатації зерносушарок: затв. наказом ДАК «Хліб України» 27.03.97 / уклад. Т.В. Страхова, Б.М. Петруня, А.І. Яковенко, М.В. Остапчук, А.Б. Шашкін; наук. кер. Г.М. Станкевич, О.І. Шаповаленко. – Одеса; Київ, 1997. – 72 с.

И290. *Методика энергетического анализа преобразования энергии при работе абсорбционно-диффузионных и компрессорных бытовых холодильных аппаратов / А.С. Титлов, Ю.С. Ботук, О.Б. Васылив, Д.С. Тюхай. – Одесса, 1997. – 2 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 135-97).

И291. *Новые модели бытовых абсорбционных холодильных аппаратов: реклам. проспек. / А.С. Титлов, Н.Д. Захаров, О.Б. Васылив и др. – Одесса, 1997. – 8 с.

И292. *Система регулирования режимов работы бытовых холодильных абсорбционных аппаратов различного функционального назначения

/ А.С. Титлов, О.Б. Васылив, А.В. Мазур, Д.С. Тюхай. – Одесса, 1997. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 134-97).

И293. *Титлов, А.С. Методика расчета экологических и стоимостных эксплуатационных характеристик аппаратов бытовой холодильной техники / А.С. Титлов, О.Б. Васылив. – Одесса, 1997. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 132-97).

И294. *Титлов, А.С. Методика термодинамического расчета и оптимизации циклов абсорбционно-диффузионных холодильных машин (АДХМ) / А.С.Титлов, Ю.С.Ботук, О.Б.Васылив. – О.,1997. – 3 с. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 133-97).

И295. *Энергетический аудит технологического оборудования и производств / О.Г. Бурдо, С. Гайда, И.М. Вискалова, О.Л. Станевский. – Одеса, 1997. – (Информ. листок / ОЦНТИ, № 185-97).

2001

И296. *Энергосберегающие модели бытовых и торговых абсорбционных холодильных аппаратов: реклам. проспек. / Н.Д. Захаров, А.С. Титлов, О.Б. Васылив, Д.С. Тюхай. – Одесса, 2001. – 12 с.

2003

И297. *Бытовые и торговые абсорбционные холодильные аппараты: реклам. проспек. / Н.Д. Захаров, А.С. Титлов, О.Б. Васылив и др. – Одесса, 2003. – 12 с.

И298. *Побутові і торговельні абсорбційні холодильні апарати: реклам. проспек. / М.Д. Захаров, О.С. Тітлов, О.Б. Василів та ін. – Одесса, 2003. – 12 с.

И299. *Титлов, А.С. Энергосберегающая технология хранения зерновых продуктов: реклам. проспек. / А.С. Титлов, Б.Н. Петруня, С.Н. Кудашев. – Одесса, 2003.

2004

И300. *Титлов, А.С. Лабораторная установка «Обработка вин холодом»: реклам. проспек. / А.С. Титлов, О.Б. Ткаченко. – Одесса, 2004.

НАУКОВІ ПРАЦІ ОНАХТ

Н1. Вестник научно-технического кружка при Одесском мукомольном политехникуме / [ред. ком.: проф. К.А. Богомаз, проф. В.Я. Гиршсон, инж. Г.Д. Домбровский, А. Долголенко, инж. Е.П. Ефимов, Я.И. Лейкин, инж. Н.И. Озолин, преп. Д.Г. Файг, М.Л. Шехтман, И.М. Шехвиц]. – Одесса, 1928. – № 1 (ноябрь). – 96 с.: ил.

Н2. Известия правления и научно-технического кружка Одесского политехникума технологии зерна и муки / [ред. ком.: проф. К.А. Богомаз, проф. В.Я. Гиршсон, инж. Г.Д. Домбровский, инж. Е.П. Ефимов, инж. П.Г. Демидов, инж. Н.И. Озолин, преп. Д.Г. Файг, И.М. Шехвиц, Л.А. Шустер, Б.Ю. Флейшмахер, М.Л. Шехтман, В.В. Давидчик]. – Одесса, 1929. – № 1 (2). – 101 с.: ил.

Н3. Известия Одесского института технологии зерна и муки / [ред. ком.: проф. В.Я. Гиршсон, доц. И.Э. Деларю, преп. Б.С. Дмитриев, инж. Н.И. Озолин, А.И. Трахтенгерц, асп.: А. Михелев, А.В. Панченко, М.Л. Шехтман, Б.Ю. Флейшмахер, Б.Б. Давыдов, студенты: В.И. Сердюков, Н.Ф. Уголик, М.А. Шалик]. – Одесса, 1930. – № 2 (3). – 96 с.: ил.

Н4. Вісник Одеського інституту технології зерна й борошна / [ред. ком.: проф. В.Я. Гіршсон, доц. І.Е. Делярю, викл. Б.С. Дмитрієв, інж. Н.І. Озолін, А.І. Трахтенгерц, асп.: А. Міхелев, О.В. Панченко, М.Л. Шехтман, Б.Ю. Флейшмахер, Б.Б. Давидов, студенти: В.І. Сердюков, Н.Ф. Уголик, М.А. Шалік]. – Одесса, 1931. – Ч. 2 (3). – 92 с.: ил.

Н5. Вестник кафедр химии Одесского института технологии зерна и муки им. И.В.Сталина. – Одесса, 1935. – № 1 (март-апрель). – 25 с.

Н6. Труды Одесского института технологии зерна и муки им. И.В. Сталина. – М.: Госторгиздат, 1938. – [Вып. I]. – 133 с.: ил.

Н7. Труды института (1922-1947) / Одес. ин-т инж. мукомол. пром-сти и элеватор. хоз-ва им. И.В. Сталина ; [ред. кол.: отв. ред. доц. С.М. Золотарев, проф. В.Я. Гиршсон, доц. П.Г. Демидов, доц. А.В. Панченко, доц. П.Н. Платонов, доц. Г.О. Барер, доц. А.М. Дзядзио, ст. преп. Д.С. Фателевич]. – Одесса, 1948. – Т. II. – 187 с.: ил.

Н8. Вопросы мукомольной промышленности и элеваторно-складского хозяйства: труды / Одес. ин-т инж. мукомол. пром-сти и элеватор. хоз-ва им. И.В. Сталина. – Одесса: Гос. изд-во техн. и экон. лит. по вопросам заготовок, 1952. – Вып. III. – 260 с.: ил.

Н9. Труды института / Одес. ин-т инж. мукомол. пром-сти и элеватор. хоз-ва им. И.В. Сталина; [ред. кол.: отв. ред. доц. П.Н. Платонов, доц. А.М. Дзядзио, проф. В.Я. Гиршсон, проф. Н.В. Роменский, доц. А.П. Египко, доц. В.Я. Белецкий, доц. А.В. Панченко, доц. П.Г. Демидов, доц. И.И. Ленарский]. – Одесса: Одес. обл. изд-во, 1952. – Т. IV. – 176 с.: ил.

Н10. Труды / Одес. технол. ин-т им. И.В.Сталина. – Одесса: Изд-во техн. и экон. лит. по вопросам заготовок, 1955. – Вып.V. – 112 с.: ил.

Н11. Труды института / Одес. технол ин-т им. И.В. Сталина ; [ред. кол.: отв. ред. доц. П.Н. Платонов, доц. А.М. Дзядзио, проф. В.Я. Гиршсон, проф.

Н.В. Роменский, проф. И.И. Ленарский, доц. А.П. Египко, доц. В.Я. Белецкий, доц. П.Г. Демидов, доц. А.В. Панченко]. – Одесса: Одес. обл. изд-во, 1954. – Т. VI. – 180 с.: ил.

Н12. Труды Одесского технологического института им. И.В. Сталина / [ред. кол.: отв. ред. доц. П.Н. Платонов, доц. А.М. Дзядзио, проф. В.Я. Гиршсон, проф. Н.В. Роменский, доц. А.П. Египко, доц. В.Я. Белецкий, доц. А.В. Панченко, доц. П.Г. Демидов, проф. И.И. Ленарский]. – Одесса, 1955. – Т. VII. – 171 с.: ил.

Н13. Труды Одесского технологического института им. И.В. Сталина / [отв. ред. доц. П.Н. Платонов, ред. сб. доц. А.А. Иванов]. – Одесса, 1957. – Т. VIII. – 128 с.: ил.

Н14. Труды Одесского технологического института им. И.В. Сталина / [отв. ред. доц. П.Н. Платонов, ред. сб. доц. А.А. Иванов]. – Одесса, 1958. – Т. IX. – 187 с.: ил.

Н15. Труды Одесского технологического института / [отв. ред. доц. П.Н. Платонов, ред. сб. Р.С. Бронштейн, техн. ред. А. Киселев]. – Одесса, 1956. – Т. X. – 82 с.: ил.

Н16. Труды Одесского технологического института им. И.В. Сталина / [отв. ред. доц. П.Н. Платонов]. – Одесса, 1959. – Т. XI, вып. 1. – 62 с.: ил.

Н17. Труды Одесского технологического института им. И.В. Сталина / [отв. ред. доц. П.Н. Платонов]. – Одесса, 1961. – Т. XI, вып. 2. – 175 с.: ил.

Н18. Труды Одесского технологического института им. И.В. Сталина / [отв. ред. доц. П.Н. Платонов]. – Одесса, 1958. – Т. XII. – 176 с.

Н19. Труды Одесского технологического института им. И.В. Сталина / [отв. ред. доц. П.Н. Платонов]. – Одесса, 1960. – Т. XIII. – 111 с.: ил.

Н20. Труды Одесского технологического института им. М.В. Ломоносова / [отв. ред. проф. П.Н. Платонов]. – Одесса, 1962. – Т. XIV. – 131 с.: ил.

Н21. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський, проф. Г.В. Ангелов; техн. секр. інж. М.В. Шелудько; техн. ред. І.В. Краснокутська; ред. кол.: акад. І.С. Гулий, член-кор. В.І. Тужилкін, Л.І. Карнаушенко, Н.К. Черно, д-ри наук О.К. Гладушняк, І.Т. Мерко, П.В. Данільчук, Б.В. Єгоров, Л.Г. Віннікова, О.Г. Бурдо, А.В. Іваненко, канд. наук. Л.Г. Гросул, В.О. Моргун, А.Т. Безусов, Л.В. Капрельянц, В.А. Хобін]. – Одеса, 1995. – Вип. 15. – 220 с.: іл.

Н22. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; техн. секр. інж. М.В. Шелудько; ред. кол.: член-кор. Л.І. Карнаушенко, Н.К. Черно, д-ри наук О.К. Гладушняк, Б.В. Єгоров, Л.Г. Віннікова, О.Г. Бурдо, А.Т. Безусов, Л.В. Капрельянц, І.Т. Мерко, канд. наук. Л.Г. Гросул, В.О. Моргун, В.А. Хобін, Л.Л. Блохіна]. – Одеса, 1996. – Вип. 16. Удосконалення існуючих і розробка нових технологій для харчової та зернопереробної промисловостей. – 320 с.: іл.

Н23. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; літ. ред. Е.М. Свояк; техн. ред. інж. М.В. Шелудько; ред. кол.: член-кор. Л.І. Карнаушенко, Н.К. Черно, д-ри наук О.К. Гладушняк, Б.В. Єгоров, Л.Г. Віннікова, О.Г. Бурдо, А.Т. Безусов, Л.В. Капрельянц, І.Т. Мерко, канд. наук. Л.Г. Гросул, В.О. Моргун, В.А. Хобін, Л.Л. Блохіна]. – Одеса, 1997. – Вип. 17. Удосконалення існуючих і розробка нових технологій для харчової та зернопереробної промисловостей. – 332 с.: іл.

Н24. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; літ. ред. Е.М. Свояк; техн. ред. М.В. Шелудько; ред. кол.: акад. Н.К. Черно, Л.В. Капрельянц, Л.І. Карнаушенко, Б.В. Єгоров, проф. О.К. Гладушняк, О.Г. Бурдо, Ф.З. Мардаровський, А.Т. Безусов, Р.В. Амбарцумянц, Л.Г. Віннікова, канд. наук Л.Г. Гросул, В.О. Моргун, В.А. Хобін]. – Одеса, 1998. – Вип. 18. Удосконалення існуючих і розробка нових технологій для харчової та зернопереробної промисловостей. – 259 с.: іл.

Н25. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; літ. ред. Е.М. Свояк; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: акад. Н.К. Черно, Л.В. Капрельянц, Л.І. Карнаушенко, Б.В. Єгоров, проф. О.К. Гладушняк, О.Г. Бурдо, Ф.З. Мардаровський, А.Т. Безусов, Р.В. Амбарцумянц, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, канд. наук В.О. Моргун, В.А. Хобін]. – Одеса, 1999. – Вип. 19. Удосконалення існуючих і розробка нових технологій для харчової та зернопереробної промисловостей. – 298 с.: іл.

Н26. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; літ. ред. Е.М. Свояк; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, акад. Н.К. Черно, Л.В. Капрельянц, Л.І. Карнаушенко, Б.В. Єгоров, д-ри наук, проф. О.К. Гладушняк, О.Г. Бурдо, Ф.З. Мардаровський, А.Т. Безусов, Р.В. Амбарцумянц, Л.Г. Віннікова, д-ри техн. наук, доц. О.І. Гапонюк, В.О. Моргун, канд. техн. наук, доц. В.А. Хобін]. – Одеса, 1999. – Вип. 20. Удосконалення існуючих і розробка нових технологій для харчової та зернопереробної промисловостей. – 317 с.: іл. – (Присвяч. пам'яті акад. Чайковського В.Ф.).

Н27. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; літ. ред. Е.М. Свояк; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, акад. Н.К. Черно, Л.В. Капрельянц, Л.І. Карнаушенко, Б.В. Єгоров, д-ри наук, проф. О.К. Гладушняк, О.Г. Бурдо, Ф.З. Мардаровський, А.Т. Безусов, Р.В. Амбарцумянц, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич]. – Одеса, 2001. – Вип. 21. Галузь хлібопродуктів на порозі III тисячоліття. – 372 с.: іл. – (Публ. за матеріалами III Міжнар. наук.-практ. конф. «Хлібопродукти-2000»).

Н28. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; літ. ред. Е.М. Свояк;

техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, акад. Н.К. Черно, Л.В. Капрельянц, Л.І. Карнаушенко, Б.В. Єгоров, д-ри наук, проф. О.К. Гладушняк, О.Г. Бурдо, Ф.З. Мардаровський, А.Т. Безусов, Р.В. Амбарцумянц, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич]. – Одеса, 2001. – Вип. 22. Удосконалення існуючих і розробка нових технологій для харчової та зернопереробної промисловостей. – 279 с.: іл.

Н29. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. д.т.н., проф. Е.Й. Жуковський; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф., акад. Б.В. Єгоров, Л.В. Капрельянц, Н.К. Черно, д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич]. – Одеса, 2002. – Вип. 23. Нові технології в консервуванні та виноробстві. – 290 с.: іл. – (Присвяч. 100-річчю з дня заснування ОДАХТ).

Н30. Наукові праці / Одес. держ. акад. харч. технологій; [гол. ред. д.т.н., проф. М.Д. Захаров; заст. гол. ред. д.т.н., проф. Е.Й. Жуковський; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, акад. Б.В. Єгоров, Л.В. Капрельянц, Н.К. Черно, д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич]. – Одеса, 2002. – Вип. 24. Нові технології зберігання та переробки зерна. – 420 с.: іл. – (Присвяч. 100-річчю з дня заснування ОДАХТ).

Н31. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, акад. М.Д. Захаров, Л.В. Капрельянц, Н.К. Черно, д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич]. – Одеса, 2003. – Вип. 25. – 258 с.: іл.

Н32. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; літ. ред. Л.С. Стаценко, техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, М.Д. Захаров, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Л.В. Капрельянц, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич]. – Одеса, 2003. – Вип. 26. – 299 с.: іл.

Н33. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; літ. ред. Л.С. Стаценко, техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, М.Д. Захаров, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Л.В. Капрельянц, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич]. – Одеса, 2004. – Вип. 27. – 323 с.: іл.

Н34. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, М.Д. Захаров, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова,

Л.В. Капрельянц, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2006. – Вип. 28, т. 1. – 226 с.: іл.

Н35. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, М.Д. Захаров, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Л.В. Капрельянц, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2006. – Вип. 28, т. 2. – 429 с.: іл.

Н36. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, М.Д. Захаров, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Л.В. Капрельянц, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2006. – Вип. 29, т. 1. – 225 с.: іл.

Н37. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. акад. Е.Й. Жуковський; техн. ред. Т.Л. Дьяченко; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, М.Д. Захаров, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Л.В. Капрельянц, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2006. – Вип. 29, т. 2. – 346 с.: іл.

Н38. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. акад. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. акад. Л.В. Капрельянц; відп. ред. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, М.Д. Захаров, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Л.В. Капрельянц, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2007. – Вип. 30, т. 1. – 246 с.: іл.

Н39. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, М.Д. Захаров, К.Г. Іоргачова, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Н.К. Черно]. – Одеса, 2007. – Вип. 30, т. 2. – 395 с.: іл. – (Присвяч. 105-річчю з дня заснування ОНАХТ).

Н40. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, М.Д. Захаров, К.Г. Іоргачова, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Н.К. Черно]. – Одеса, 2007. – Вип. 31, т. 1. – 257 с.: іл. – (Присвяч. 105-річчю з дня заснування ОНАХТ).

Н41. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.:

д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, М.Д. Захаров, К.Г. Іоргачова, Г.Ф. Козлов, В.О. Моргун, Н.К. Черно]. – Одеса, 2007. – Вип. 31, т. 2. – 273 с.: іл. – (Присвяч. 105-річчю з дня заснування ОНАХТ).

Н42. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо ; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2008. – Вип. 32. – 347 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н43. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В.Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, Н.К. Черно, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2008. – Вип. 33. – 234 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н44. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, Н.К. Черно, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2008. – Вип. 34, т. 1. – 356 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н45. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, Н.К. Черно, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2008. – Вип. 34, т. 2. – 254 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н46. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В.Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. канд. техн. наук, доц. О.С. Тітлов; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, Н.К. Черно, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2009. – Вип. 35, т. 1. – 256 с.: іл. – (Сер. Техн. науки). – (Публ. за матеріалами Міжнар. наук.-техн. конф. «Сучасні проблеми холодильної і кріогенної техніки»).

Н47. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2009. – Вип. 35, т. 2. – 282 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н48. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В.Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М.Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, Н.К. Черно, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2009. – Вип. 36, т. 1. – 316 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н49. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М.Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, Н.К. Черно, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2009. – Вип. 36, т. 2. – 321 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н50. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, В.О. Моргун, Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2010. – Вип. 37. – 360 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н51. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В.Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, д-р техн. наук, доц. Н.А. Дідух, д-ри техн. наук, проф. Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри техн. наук, проф. Н.К. Черно, Л.М. Тележенко, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2010. – Вип. 38, т. 1. – 442 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н52. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, д-р техн. наук, доц. Н.А. Дідух, д-ри техн. наук, проф. Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова,

В.О. Моргун, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри техн. наук, проф. Н.К. Черно, Л.М. Тележенко, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2010. – Вип. 38, т. 2. – 466 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н53. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, д-р техн. наук, доц. Н.А. Дідух, д-ри техн. наук, проф. Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри техн. наук, проф. Н.К. Черно, Л.М. Тележенко, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2011. – Вип. 39, т. 1. – 317 с.: іл. – (Сер. Техн. науки). – (Публ. за матеріалами Міжнар. наук.-техн. конф. «Сучасні проблеми холодильної техніки і технології», присвяч. 90-річчю з дня народж. проф. В.Ф.Чайковського).

Н54. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, д-р техн. наук, доц. Н.А. Дідух, д-ри техн. наук, проф. Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри техн. наук, проф. Н.К. Черно, Л.М. Тележенко, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2011. – Вип. 39, т. 2. – 367 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н55. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, д-р техн. наук, доц. Н.А. Дідух, д-ри техн. наук, проф. К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри техн. наук, проф. Н.К. Черно, Л.М. Тележенко, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін]. – Одеса, 2011. – Вип. 40, т. 1. – 274 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н56. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, д-р техн. наук, доц. Н.А. Дідух, д-ри техн. наук, проф. К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри техн. наук, проф. Н.К. Черно, Л.М. Тележенко, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін]. – Одеса, 2011. – Вип. 40, т. 2. – 440 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н57. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.:

д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова, В.О. Моргун, Н.К. Черно, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2011. – Вип. 40, т. 3. Науково-технічні основи підвищення якості і удосконалення виробництва комбікормів: зб. матеріалів наук. колоквиуму. – 35 с.: іл.

Н58. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Дідух, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін, к.т.н. Є.І. Шутенко, д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, д-р техн. наук, проф. Н.К. Черно, д-р екон. наук, доц. А.Г. Гончарук]. – Одеса, 2012. – Вип. 41, т. 1. – 240 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н59. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Дідух, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко, д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, д-р техн. наук, проф. Н.К. Черно, д-р екон. наук, доц. А.Г. Гончарук]. – Одеса, 2012. – Вип. 41, т. 2. – 253 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н60. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Дідух, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, доц. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.К. Черно, В.А. Хобін]. – Одеса, 2012. – Вип. 42, т. 1. – 424 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н61. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Дідух, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, доц. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.К. Черно, В.А. Хобін]. – Одеса, 2012. – Вип. 42, т. 2. – 583 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н62. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Е.Й. Жуковський, К.Г. Іоргачова,

В.О. Моргун, Н.К. Черно, д-р екон. наук, проф. Д.Ф. Харківський]. – Одеса, 2012. – Вип. 42, т. 3. Науково-технічні основи підвищення якості і удосконалення виробництва комбікормів: зб. матеріалів наук. колоквиуму. – 33 с.: іл.

Н63. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Дідух, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, проф. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко, д-ри техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, Н.К. Черно, д-р екон. наук, доц. А.Г. Гончарук]. – Одеса, 2013. – Вип. 43, т. 1. – 208 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н64. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Дідух, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, проф. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко, д-ри техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, Н.К. Черно, д-р екон. наук, доц. А.Г. Гончарук]. – Одеса, 2013. – Вип. 43, т. 2. – 196 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н65. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Ткаченко, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, проф. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.К. Черно, В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко]. – Одеса, 2013. – Вип. 44, т. 1. – 309 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н66. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Ткаченко, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, проф. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.К. Черно, В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко]. – Одеса, 2013. – Вип. 44, т. 2. – 406 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н67. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Ткаченко, К.Г. Іоргачова,

д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, проф. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.К. Черно, В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко]. – Одеса, 2014. – Вип. 45, т. 1. – 124 с.: іл. – (Сер. Техн. науки). – (Публ. за матеріалами XV Міжнар. наук.-техн. конф. «Актуальні проблеми енергетики і екології»).

Н68. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Ткаченко, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, проф. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко, д-ри техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2014. – Вип. 45, т. 2. – 233 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н69. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Ткаченко, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, проф. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко, д-ри техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2014. – Вип. 45, т. 3. – 228 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н70. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Ткаченко, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, проф. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.К. Черно, В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко]. – Одеса, 2014. – Вип. 46, т. 1. – 307 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н71. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Ткаченко, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-ри екон. наук, проф. І.І. Савенко, О.І. Павлов, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.К. Черно, В.А. Хобін, к.т.н., доц. Є.І. Шутенко]. – Одеса, 2014. – Вип. 46, т. 2. – 365 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н72. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова,

О.І. Гапонюк, Д.О. Жигунов, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук., ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, д-ри техн. наук, проф. Г.В. Крусір, М.Р. Мардар, В.І. Мілованов, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-р екон. наук, проф. О.І. Павлов, д-р техн. наук, доц. В.М. Плотніков, д-р екон. наук, проф. І.І. Савенко, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.А. Ткаченко, д-р техн. наук, доц. О.Б. Ткаченко, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін, к.т.н., доц. М.Г. Хмельнюк, д-ри техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2015. – Вип. 47, т. 1. – 203 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н73. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, Д.О. Жигунов, К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук., ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, д-ри техн. наук, проф. Г.В. Крусір, М.Р. Мардар, В.І. Мілованов, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-р екон. наук, проф. О.І. Павлов, д-р техн. наук, доц. В.М. Плотніков, д-р екон. наук, проф. І.І. Савенко, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.А. Ткаченко, д-р техн. наук, доц. О.Б. Ткаченко, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін, к.т.н., доц. М.Г. Хмельнюк, д-ри техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2015. – Вип. 47, т. 2. – 236 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н74. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, д-р техн. наук, доц. Д.О. Жигунов, д-р техн. наук, проф. К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, д-ри техн. наук, проф. Г.В. Крусір, М.Р. Мардар, В.І. Мілованов, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-р екон. наук, проф. О.І. Павлов, д-р техн. наук, доц. В.М. Плотніков, д-р екон. наук, проф. І.І. Савенко, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.А. Ткаченко, д-р техн. наук, доц. О.Б. Ткаченко, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін, к.т.н., доц. М.Г. Хмельнюк, д-р техн. наук, проф. Н.К. Черно]. – Одеса, 2015. – Вип. 48. – 190 с.: іл. – (Сер. Техн. науки).

Н75. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, д-р техн. наук, доц. Д.О. Жигунов, д-р техн. наук, проф. К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, д-ри техн. наук, проф. Г.В. Крусір, М.Р. Мардар, В.І. Мілованов, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-р екон. наук, проф. О.І. Павлов, д-р техн. наук, доц. В.М. Плотніков, д-р екон. наук, проф. І.І. Савенко, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.А. Ткаченко, д-р техн. наук, доц. О.Б. Ткаченко, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін, к.т.н., доц. М.Г. Хмельнюк, д-ри техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2016. – Т. 80, вип. 1. – 160 с.: іл.

Н76. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, д-р техн. наук, доц. Д.О. Жигунов, д-р техн. наук, проф. К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, д-ри техн. наук, проф. Г.В. Крусір, М.Р. Мардар, В.І. Мілованов, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-р екон. наук, проф. О.І. Павлов, д-р техн. наук, доц. В.М. Плотніков, д-р екон. наук, проф. І.І. Савенко, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.А. Ткаченко, д-р техн. наук, доц. О.Б. Ткаченко, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін, к.т.н., доц. М.Г. Хмельнюк, д-ри техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2016. – Т. 80, вип. 2. – 126 с.: іл.

Н77. Наукові праці / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц, к.т.н., доц. Н.М. Поварова; відп. ред. д-р техн. наук, проф. О.Г. Бурдо, д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри техн. наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, д-р техн. наук, доц. Д.О. Жигунов, д-р техн. наук, проф. К.Г. Іоргачова, д-р техн. наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, д-ри техн. наук, проф. Г.В. Крусір, М.Р. Мардар, В.І. Мілованов, д-р техн. наук, доц. Л.А. Осипова, д-р екон. наук, проф. О.І. Павлов, д-р техн. наук, доц. В.М. Плотніков, д-р екон. наук, проф. І.І. Савенко, д-ри техн. наук, проф. Л.М. Тележенко, Н.А. Ткаченко, д-р техн. наук, доц. О.Б. Ткаченко, д-р техн. наук, проф. В.А. Хобін, к.т.н., доц. М.Г. Хмельнюк, д-ри техн. наук, проф. Г.М. Станкевич, Н.К. Черно]. – Одеса, 2017. – Т. 81, вип. 1. – 168 с.: іл.

НАУКОВІ ПРАЦІ ОДАХ

Нх1. Труды Всесоюзного механико-технологического института консервной промышленности / Народ. комисариат харч. пром. СССР; [відпов. ред. І.А. Гордон; ред. кол.: М.Я. Дікіс, П.І. Петренко-Крітченко, О.Т. Марх, Е. Ротман, М.С. Цонев]. – Одеса: Вид. Всесоюзн. механіко-технол. ін-ту консерв. пром-сті, 1937. – Т. 1, № 1. – 368 с.

Нх2. Труды Одесского технологического института консервной промышленности / М-во высш. образования СССР; [ред. кол.: отв. ред. инж. И.Т. Григорьев; ред. канд. техн. наук, доц. Б.Л. Флаубенбаум; чл. ред. кол. канд. техн. наук, доц. А.Т. Марх, д-р с.-х. наук, проф. С.А. Мельник, проф. П.Н. Павлов, д-р хим. наук, проф. А.К. Плисов, док. хим. наук, проф. С.Е. Харин, канд. техн. наук Б.В. Зозулевич]. – Одесса: ОТИКП, 1948. – Т. 2. – 140 с.: ил.

Нх3. Труды Одесского технологического института консервной промышленности / М-во высш. образования СССР; [ред. кол.: отв. ред. директор ин-та, доц. В.С. Мартыновский; ред. доц. А.Н. Мальский, доц. Б.Л. Флауменбаум, д-р хим. наук, проф. С.Е. Харин, д-р хим. наук А.К. Плисов, д-р с.-х. наук, проф. С.А. Мельник, доц. А.Т. Марх, канд. техн. наук Б.В. Зозулевич]. – Одесса: ОТИКП, 1949. – Т. 3, вып. 1. Фруктовые соки. – 224 с.: ил.

Нх4. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / Гл. упр. хим.-технол. вузов; [ред. кол.: отв. ред. директор ин-та канд. техн. наук, доц. В.С. Мартыновский, канд. техн. наук, доц. А.Н. Мальский, д-р хим. наук, проф. С.Е. Харин, д-р хим. наук А.К. Плисов, д-р с.-х. наук, проф. С.А. Мельник, канд. техн. наук, доц. А.Т. Марх, канд. техн. наук, доц. Б.Л. Флауменбаум]. – Одесса: Одес. обл. изд-во, 1951. – Т. 4. – 230 с.: ил.

Нх5. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / Гл. упр. хим.-технол. вузов; [ред. кол.: отв. ред. канд. техн. наук доц. А.Н. Мальский, д-р хим. наук, проф. С.Е. Харин, д-р хим. наук А.К. Плисов, канд. техн. наук, доц. А.Т. Марх, канд. техн. наук, доц. Б.Л. Флауменбаум]. – Одесса: Одес. обл. изд-во, 1952. – Т. 5, вып. 1. – 212 с.: ил.

Нх6. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / Гл. упр. высш. образования; [ред. кол.: отв. ред. канд. техн. наук, доц. А.Н. Мальский, д-р хим. наук, проф. С.Е. Харин, д-р хим. наук А.К. Плисов, канд. техн. наук, доц. А.Т. Марх, канд. техн. наук, доц. Б.Л. Флауменбаум]. – Одесса: Одес. обл. изд-во, 1953. – Т. 5, вып. 2. – 224 с.: ил.

Нх7. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / М-во высш. образования УССР. – Киев: Гос. изд-во техн. лит. УССР, 1955. – Т. 6. – 174 с.: ил.

Нх8. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / М-во высш. образования УССР; [ред. кол.:

отв. ред доц. С.Г. Ильченко, д-р техн. наук, проф. А.Т. Марх, д-р хим. наук, проф. А.К. Плисов, д-р техн. наук, проф. Г.К. Филоненко, канд. техн. наук, доц. Б.Л. Флауменбаум, канд. техн. наук, доц. А.Л. Фельдман, д-р хим. наук, проф. Е.С. Харин]. – Одесса: ОТИПХП, 1956. – Т. 7. – 172 с.: ил.

Нх9. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / М-во высш. образования УССР; [ред. кол.: д-р техн. наук, проф. А.Т. Марх, д-р хим. наук, проф. А. К. Плисов, д-р техн. наук, проф. Г.К. Филоненко, д-р хим. наук, проф. С.Е. Харин, канд. техн. наук, доц. В.П. Алексеев, канд. техн. наук, доц. С.Г. Ильченко (отв. ред.), канд. техн. наук, доц. Л.З. Мельцер, канд. техн. наук, доц. Б.Л. Флауменбаум, канд. техн. наук, доц. А.Л. Фельдман]. – Одеса, 1957. – Т. 8, вып. 1. – 134 с.: ил.

Нх10. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / М-во высш. образования УССР; [ред. кол.: д-р техн. наук, проф. А.Т. Марх, д-р хим. наук, проф. А.К. Плисов, проф. Г.К. Филоненко, д-р хим. наук, проф. С.Е. Харин, канд. техн. наук, доц. С.Г. Ильченко (отв. ред.), канд. техн. наук, доц. Л.З. Мельцер, канд. техн. наук, доц. К.Ф. Сасский, канд. техн. наук Б.Л. Флауменбаум, канд. техн. наук, доц. А.Л. Фельдман]. – Одесса, 1958. – Т. 9, вып. 1. Технология консервирования. – 102 с.: ил.

Нх11. Рефераты научных работ / М-во высш. образования УССР; Одес. технол. ин-т пищевой и холодиль. пром-сти. – Одесса, 1959. – Вып. 1. – 148 с.: ил.

Нх12. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / М-во высш. образования УССР. – Одесса, 1959. – Т. 8, вып 2. – 178 с.: ил.

Нх13. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / М-во высш. образования УССР; [ред. кол.: д-р техн. наук, проф. А.Т. Марх, д-р хим. наук, проф. А.К. Плисов, д-р техн. наук, проф. Г.К. Филоненко, д-р хим. наук, проф. Е.С. Харин, канд. техн. наук, доц. С.Г. Ильченко (отв. ред.), канд. техн. наук, доц. Л.З. Мельцер, канд. техн. наук, доц. Б.Л. Флауменбаум, канд. техн. наук, доц. А.Л. Фельдман, канд. техн. наук, доц. К.Ф. Сасский]. – Одесса, 1959. – Т. 9, вып. 2. Биохимия консервирования. Общая химия. – 200 с.: ил.

Нх14. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / М-во высш. образования УССР; [ред. кол.: д-р техн. наук, проф. А.Т. Марх, д-р хим. наук, проф. А.К. Плисов, д-р техн. наук, проф. Г.К. Филоненко, канд. техн. наук, доц. В.П. Алексеев, канд. техн. наук, доц. С.Г. Ильченко (отв. ред), канд. техн. наук, доц. Л.З. Мельцер, канд. техн. наук, доц. Б.Л. Флауменбаум, канд. техн. наук, доц. А.Л. Фельдман, канд. техн. наук, доц. К.Ф. Сасский]. – Одесса, 1961. – Т. 10. – 220 с.: ил.

Нх15. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности / М-во высшего и среднего спец. образования УССР; [ред. кол.: д-р техн. наук, проф. А.Т. Марх, д-р хим. наук, проф. А.К. Плисов, д-р техн. наук, проф. Г.К. Филоненко, канд. техн. наук, доц.

В.П. Алексеев, канд. техн. наук, доц. С.Г. Ильченко (отв. ред), канд. техн. наук, доц. Л.З. Мельцер, канд. техн. наук, доц. Б.Л. Флауменбаум, канд. техн. наук, доц. А.Л. Фельдман, канд. техн. наук, доц. К.Ф. Сасский]. – Одесса, 1962. – Т. 11. – 192 с.: ил.

Нх16. Труды Одесского технологического института пищевой и холодильной промышленности (холодильная техника) / М-во высшего и среднего спец. образования УССР; [ред. кол.: отв. ред. проф. А.Н. Мальский, д-р техн. наук, проф. С.Г. Чуклин (зам отв. ред.), канд. техн. наук, доц. В.П. Алексеев, канд. техн. наук, доц. Л.З. Мельцер, канд. техн. наук Г.А. Вихорев, инж. А.Б. Баренбойм, инж. Л.Ф. Бондаренко, канд. техн. наук А.М. Войтко, канд. техн. наук Д.Г. Никульшина]. – Одесса, 1962 – Т. 12. – 174 с.: ил.

ЗБІРНИКИ НАУКОВИХ ПРАЦЬ МОЛОДИХ УЧЕНИХ, АСПІРАНТІВ ТА СТУДЕНТІВ

Нм1. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, М.Д. Захаров, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, П.В. Осіпов, В.О. Моргун, Д.Ф. Харківський, Н.К. Черно]. – Одеса, 2007. – 213 с.: іл.

Нм2. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, В.О. Моргун, П.В. Осіпов, Л.А. Осипова, Г.М. Станкевич, Д.Ф. Харківський, Н.К. Черно]. – Одеса, 2008. – 369 с.: іл.

Нм3. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, В.О. Моргун, П.В. Осіпов, Л.М. Тележенко, Д.Ф. Харківський, О.П. Чагаровський, Н.К. Черно, д-ри наук, доц. Н.А. Дідух, О.С. Тітлов, д-ри наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, Л.А. Осипова, канд. техн. наук, доц. О.М. Кананихіна]. – Одеса, 2009. – 434 с.: іл.

Нм4. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф.

Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, В.О. Моргун, Л.М. Тележенко, Д.Ф. Харківський, О.П. Чагаровський, Н.К. Черно, д-ри наук, доц. Н.А. Дідух, О.С. Тітлов, д-ри наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, Л.А. Осипова, канд. техн. наук, доц. О.М. Кананихіна]. – Одеса, 2010. – Т. 1. – 254 с.: іл.

Нм5. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, В.О. Моргун, Л.М. Тележенко, Д.Ф. Харківський, О.П. Чагаровський, Н.К. Черно, д-ри наук, доц. Н.А. Дідух, О.С. Тітлов, д-ри наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, Л.А. Осипова, канд. техн. наук, доц. О.М. Кананихіна]. – Одеса, 2010. – Т. 2. – 148 с.: іл.

Нм6. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, В.О. Моргун, В.В. Немченко, О.Є. Сергєєва, Л.М. Тележенко, О.С. Тітлов, Д.Ф. Харківський, О.П. Чагаровський, Н.К. Черно, д-ри наук, доц. Г.В. Крусір, Л.А. Осипова, д-р наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, канд. техн. наук, доц. О.М. Кананихіна]. – Одеса, 2011. – Т. 1. – 205 с.: іл.

Нм7. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Е.Й. Жуковський, В.О. Моргун, В.В. Немченко, О.Є. Сергєєва, Л.М. Тележенко, О.С. Тітлов, Д.Ф. Харківський, О.П. Чагаровський, Н.К. Черно, д-ри наук, доц. Г.В. Крусір, Л.А. Осипова, д-р наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, канд. техн. наук, доц. О.М. Кананихіна]. – Одеса, 2011. – Т. 2. – 212 с.: іл.

Нм8. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, Н.А. Дідух, К.Г. Іоргачова,

В.В. Немченко, О.Є. Сергєєва, Л.М. Тележенко, О.С. Тітлов, Д.Ф. Харковський, Н.К. Черно, В.А. Хобін, д-р техн. наук, доц. Г.В. Крусір, д-ри наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, Л.А. Осипова, канд. техн. наук, доц. О.М. Кананихіна]. – Одеса, 2012. – Т. 1. – 391 с.: іл.

Нм9. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц, канд. техн. наук, доц. О.М. Кананихіна; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, Н.А. Дідух, К.Г. Іоргачова, О.Є. Сергєєва, Л.М. Тележенко, О.С. Тітлов, Д.Ф. Харковський, Н.К. Черно, В.А. Хобін, д-р техн. наук, доц. Г.В. Крусір, д-ри наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, Л.А. Осипова; техн. ред. Т.С. Лозовська]. – Одеса, 2012. – Т. 2. – 239 с.: іл.

Нм10. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, В.З. Геллер, О.К. Гладушняк, Н.А. Дідух, В.П. Желєзний, К.Г. Іоргачова, В.В. Немченко, О.І. Павлов, І.І. Савенко, О.Є. Сергєєва, Л.М. Тележенко, Г.М. Хмельнюк, В.А. Хобін, Н.К. Черно, д-ри наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, Л.А. Осипова, д-р техн. наук, доц. Г.В. Крусір]. – Одеса, 2013. – Т. 1. – 267 с.: іл.

Нм11. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, В.З. Геллер, О.К. Гладушняк, В.П. Желєзний, К.Г. Іоргачова, Г.В. Крусір, В.В. Немченко, О.І. Павлов, І.І. Савенко, О.Є. Сергєєва, Л.М. Тележенко, Н.А. Ткаченко, Г.М. Хмельнюк, В.А. Хобін, Н.К. Черно, д-ри наук, ст. наук. співроб. О.О. Коваленко, Л.А. Осипова, д-ри техн. наук, доц. О.Б. Ткаченко, М.Р. Мардар, канд. техн. наук, доц. О.В. Дишкантюк]. – Одеса, 2014. – 399 с.: іл.

Нм12. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, Г.С. Гайворонська, О.І. Гапонюк, В.З. Геллер, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Г.В. Крусір, Т.Л. Мазурок, В.В. Немченко, Л.А. Осипова, О.І. Павлов, І.І. Савенко, О.Є. Сергєєва, Л.М. Тележенко, О.С. Тітлов, Н.А. Ткаченко, Г.М. Хмельнюк, В.А. Хобін, Н.К. Черно, д-ри наук О.О. Коваленко, М.Р. Мардар, О.Б. Ткаченко]. – Одеса, 2015. – 500 с.: іл.

Нм13. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук, проф. Л.В. Капрельянц, канд. техн. наук Н.М. Поварова; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Л.В. Капрельянц, М.Р. Мардар, В.І. Мілованов, В.В. Немченко, Л.А. Осипова, О.І. Павлов, В.М. Плотніков, І.І. Савенко, О.Є. Сергєєва, Л.М. Тележенко, О.С. Тітлов, Н.А. Ткаченко, О.Б. Ткаченко, Г.М. Хмельнюк, В.А. Хобін, Н.К. Черно, д-ри наук О.О. Коваленко, Г.В. Крусір, Д.О. Жигунов]. – Одеса, 2016. – 408 с.: іл.

Нм14. Збірник наукових праць молодих учених, аспірантів та студентів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. Б.В. Єгоров; заст. гол. ред. канд. техн. наук Н.М. Поварова; відп. ред. д-р техн. наук, проф. Г.М. Станкевич; ред. кол.: д-ри наук, проф. Р.В. Амбарцумянц, А.Т. Безусов, С.В. Бельтюкова, О.Г. Бурдо, Л.Г. Віннікова, О.І. Гапонюк, О.К. Гладушняк, К.Г. Іоргачова, Л.В. Капрельянц, М.Р. Мардар, В.І. Мілованов, В.В. Немченко, Л.А. Осипова, О.І. Павлов, В.М. Плотніков, І.І. Савенко, О.Є. Сергєєва, Л.М. Тележенко, О.С. Тітлов, Н.А. Ткаченко, О.Б. Ткаченко, Г.М. Хмельнюк, В.А. Хобін, Н.К. Черно, д-ри наук О.О. Коваленко, Г.В. Крусір, Д.О. Жигунов]. – Одеса, 2017. – 357 с.: іл.

ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ ОНАХТ

Пв1. Автоматизація технологічних і бізнес-процесів / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук, В.А. Хобін; заст. гол. ред. доц. В.Е. Волков, В.Б. Єгоров; відп. ред. О.О. Тітлова]. – 2010-2017 рр.

Журнал «Автоматизація технологічних та бізнес-процесів» було ініційовано до видання рішенням складу І Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інформаційні технології та автоматизація-2008», що відбулась на базі Одеської національної академії харчових технологій та продовжує щорічно проводитися. Журнал зареєстровано Міністерством Юстиції України Серія КВ №15895-4367Р від 16.10.2009 р.

Пв2. Економіка харчової промисловості: наук. журн. / Одес. нац. акад. харч. технологій, Ін-т пробл. ринку та екон.-екол.дослідж. НАН України; [гол. ред. Б.В. Буркинський; заст. гол. ред. В.М. Лисюк, В.В. Немченко]. – 2009-2017 рр.

Науковий журнал «Економіка харчової промисловості» внесено до переліку фахових видань України з економічних наук (Постанова Президії ВАК України № 1-05/3 від 14.04.2010 р.). Засновниками видання є Інститут проблем ринку та економіко-екологічних досліджень Національної академії наук України і Одеська національна академія харчових технологій.

Пв3. Економічна та продовольча безпека України: загальнодерж. наук.-вироб. журн. / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р екон. наук І.І. Савенко]. – 2013-2016 рр.

Журнал «Економічна та продовольча безпека України» зареєстровано Державною реєстраційною службою України 14.05.2013 р. (Свідоцтво: Серія КВ № 20085-9885Р). Журнал орієнтований на широку аудиторію читачів, серед яких науковці, викладачі, аспіранти, студенти та фахівці в галузі економічної та продовольчої безпеки. Періодичність виходу: щоквартально.

Пв4. Зернові продукти і комбікорми: наук. журн. / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук Б.В. Єгоров]. – 2001-2017 рр.

Науково-виробничий журнал «Зернові продукти і комбікорми» зареєстровано у 2000 році в Державному Комітеті інформаційної політики, телебачення і радіомовлення України Одеською державною академією харчових технологій (Посвідчення: Серія КВ, №12576-1460Р). Періодичність виходу - один раз у квартал.

Пв5. Харчова наука і технологія: наук.-вироб. журн. / Одес. нац. акад. харч. технологій; [гол. ред. д-р техн. наук Б.В.Єгоров; заст. гол. ред. д-р техн. наук. Л.В. Капрельянц, канд. техн. наук Н.М. Поварова, д-р техн. наук Н.А. Ткаченко]. – 2007 2017 рр.

Науково-виробничий журнал «Харчова наука і технологія» видається з 2007 року Одеською національною академією харчових технологій та зареєстрований Міністерством юстиції України 16 травня 2007 року (Свідоцтво: Серія КВ № 12578-1462ПР). Журнал включено до переліку спеціалізованих фахових видань, в яких можуть публікуватися результати кандидатських і докторських дисертацій (Додаток № 9 до наказу Міністерства освіти і науки України № 241 від 09.03.2016.).

Пв6. Холодильна техніка та технологія: науково-технічний журнал / Одес. нац. акад. харч. технологій, Ін-т холоду, кріотехнологій та екоенергетики ім. В.С. Мартиновського; [гол. ред. д-р техн. наук, проф. М.Г. Хмельнюк]. – 1964-2017 рр.

Журнал «Холодильна техніка та технологія» містить науково-технічну інформацію з питань холодильної техніки та енергетики. Журнал включено до Переліку наукових видань, в яких можуть публікуватися основні результати дисертаційних робіт (Наказ МОН України від 4 липня 2014 р. № 793, додаток № 8). Періодичність виходу: 6 разів на рік.

Пв7. Proceedings of the international geometry center = Праці міжнародного геометричного центру / Одес. нац. акад. харч. технологій, Благод. фонд наук. дослідж. «Наука»; [голова ред. кол. В.Х. Кирилов; відпов. ред. Н.Г. Коновенко]. – 2008- 2017 рр.

«Праці міжнародного геометричного центру» зареєстровано міністерством юстиції України (Свідоцтво: Серія КВ № 13819-2793Р від 19.11.2007). Журналу є науковим фаховим виданням України в галузі математичних наук. Метою видання журналу «Праці міжнародного геометричного центру» є консолідація та підтримка досліджень з геометрії, топології та динамічних систем. Тематична спрямованість журналу пов'язана з висвітленням найбільш важливих та актуальних проблем у галузі математики та її застосувань, зокрема у диференціальній геометрії, топології, математичній фізиці та динамічних системах.

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК

А

- Аванесьянц А.Г. П 781, 782, 872, 873, 1083-1085, 1158, 1236
Аванесьянц Г.А. П 782, 1084, 1085, 1158, 1236
Авдеев Е.С. М 182
Авраменко Е.П. П 180
Авраменко О.П. П 197
Агаева Ф.Г. П 147
Агеева І.М. (Агеева И.Н.) М 428, 515, 542, 571, 667, 719, 749, 752, 762а;
П 350, 435, 733, 881, 1018, 1120
Азаров А.И. М 289
Азарова Н.Г. М 613
Айзикович Л.Е. И 30
Айман Заал Салман М 762а
Акинин Б.Н. П 4
Алейников В.И. М 258; И 11, 37, 47, 54, 80, 85-88
Александров А.В. П 71
Александрова Н.М. П 431
Алексеев В.Н. И 4
Алексеев В.П. М 103, 200, 289, 315; Нх 9, 14-16
Алиев И.А. И 155
Альтман Е.І. (Э.И.) П 508, 859, 942, 943, 1237
Амбарцумянц Р.В. М 492, 600, 688; П 418, 447, 699, 784, 944, 1083,
1158, 1236; И 24-77; Нм 1-8, 10-14
Аминов М.С. П 190
Анатольев А.В. И 38
Ангелов Г.В. М 295, 323, 361, 362, 369, 380, 415, 427, 683, 780, 785;
П 219, 221, 223, 239, 242, 245, 252-254, 257-259, 262,
265, 267, 269-272, 294, 306, 315, 317, 324, 336, 340,
380, 402, 417, 435, 482, 489, 553, 623, 663, 664, 709,
733, 808, 836, 842, 852, 858, 881, 923, 958, 1026, 1214,
1245, 1302, 1352; И 21
Андріянов О.Д. П 323, 893
Андронати С.А. М 615
Антіпіна О.О. П 860, 1029
Антонов А.Б. П 238; И 31
Антонова А.Р. П 388, 419, 420, 1238-1241
Антонюк О.П. М 679, 713, 743, 764; П 800, 987, 1242, 1288
Антонюк П.О. М 713
Антощук С.Г. М 639
Аркатов Ю.М. П 389, 390, 448, 700, 945, 946
Артеменко В.Т. П 238, 289; И 24
Архангельский А.Г. М 544

Архангельский Г.В. М 404, 418, 423, 436, 475, 476, 501, 543, 544, 575, 601, 625; П 128, 212, 316, 449, 1176
 Аршакуни Д.Е. И 170
 Атаназевич В.І. (В.И.) М 338; П 176, 266; И 34, 41, 60
 Атанасова В.В. М 7676
 Афанасьева Т.М. П 1351
 Ахметов А.С. М 411
 Аширова Р.М. П 91

Б

Бабич Т.В. М 752
 Бабков А.В. М 750
 Бабков М.І. П 785
 Бавли Г.С. М 98, 117, 142
 Баева В.В. М 749
 Байдак Ю.В. (Baidak Yu.) М 773; П 421, 422, 506, 701
 Баканурський (Баканурский) Г.Л. М 223, 252, 252a, 259, 267, 278a, 281, 283, 302, 324; П 117a, 134, 171, 184a, 195, 270, 379, 414, 415, 437, 486, 487, 550, 733, 837, 922a, 923
 Бандурина Л.Т. И 146
 Банит Е.А. И 18
 Баранюк Х.О. (К.О.) М 749, 764
 Баренбойм А.Б. М 224, 268, 405, 419, 462; Нх 16
 Барер Г.О. М 37, 85; П 4, 19, 35; И 2; Н 7
 Баркар С.О. П 528, 1008
 Барташев Л.В. (Bartaschew L.W.) М 68, 79, 91, 92, 95, 99, 109, 112, 113, 119, 124, 133, 147, 156, 168, 209, 219, 246, 260, 264, 291, 316; П 55, 118; И 65-67, 107, 112, 116-120, 126-128, 140-142
 Басеник Г.Т. М 149
 Басюркіна Н.Й. (Басюркина Н.И.) М 603, 644, 651, 652, 676, 679, 749, 765, 783; П 825
 Батт О.В. П 948
 Бачурина Т.П. И 155
 Башкарьов П.Г. П 337
 Безродный И.М. П 239
 Безусов А.Т. (Bezusov A.) М 408, 426, 473, 486, 502, 504, 522, 548, 701, 726, 746, 771; Б 14; П 161, 495, 1351; Н 21-77; Нм 1-14
 Белецкий В.Я. М 72; П 56, 57, 96, 130; Н 9, 11, 12
 Бельтюкова С.В. М 343, 690, 725; П 431, 1255, 1341; Нм 3-13
 Берегова (Береговая) О.М. М 493, 545; П 403-405, 439-441, 680, 848, 891, 892
 Берегова Т.А. М 749, 767

Беркгаут В.М. М 762а
 Берман И.М. (Berman I.) П 76, 85, 91, 106, 129, 144, 147, 178, 187, 197, 235, 243, 273
 Бессараб О.С. П 1334
 Беляева О.Л. П 998
 Бильдер З.П. М 234
 Бирюкова С.Н. М 301; И 72
 Біленька І.Р. (Беленькая И.Р.) М 509, 726; П 571, 842, 923, 958, 1243, 1323, 1333, 1351
 Білявська (Белявская) Н.П. М 395, 560, 634, 637, 674, 778, 781; Б 3, 6, 7, 14, 19, 21, 26, 29, 31, 34
 Благодарський (Благодарский) В.А. М 269, 303; П 96
 Бланк Ю.И. М 179
 Блохіна (Блохина) Л.Л. М 361, 362, 380; П 239, 242, 507, 572, 842, 852, 923, 1026, 1355; Н 22, 23
 Бобрікова І.С. П 573, 574, 949
 Богатирьов (Богатырев) А.М. М 273, 438; П 242, 260, 339, 392, 393
 Богатырев Б.П. М 210; И 33
 Богданов Б.К. П 358
 Богомаз К.А. П 2; Н 1, 2
 Богун Л.А. И 159, 199, 200
 Бодюл О.И. (О.І.) П 309-312, 373, 374, 385, 386, 500, 501, 688, 690, 691, 774, 775, 1075; И 197
 Бодюл О.С. (Е.С.) П 433
 Болтоматіс Д.В. П 1086
 Болтянский Е.З. М 245
 Бондар В.А. М 762а
 Бондар С.М. П 786
 Бондаренко В.Г. П 1087
 Бондаренко В.Л. (Bondarenko V.L.) М 516, 546, 653, 724; П 284
 Бондаренко Л.Ф. М 186; Нх 16
 Бондаренко С.А. (Bondarenko S.A.) М 762а, 769, 772, 774
 Бондарь М.А. И 257
 Бордун Т.В. П 1170, 1171
 Борисенко Г.Н. П 136
 Борисов В.А. И 249
 Бородин В.М. П 1086
 Борта А.В. П 1286, 1332
 Борщ А.А. Б 18
 Борщ А.Т. П 172
 Ботика Т.С. П 1302
 Ботук Ю.С. И 264-268, 275, 283, 287, 290, 294
 Бочарова О.В. М 517; П 950, 951, 1088, 1089, 1160
 Бочковский А.П. М 727
 Бошкова І.Л. (И.Л.) М 609; П 508, 787, 788, 805, 942, 1237

Брайко А.В.	М 752
Брайко М.Г.	М 571, 752
Братейко-Туржанская А.В.	И 148
Бренер О.Д.	М 752, 762а
Брилка Р.А.	М 762а
Бровкіна Ю.О.	М 783
Бровченко А.А.	П 241, 248
Бродянский В.М.	М 262
Бройдо Б.Е.	П 96
Бронштейн Р.С.	Н 15
Брюханова З.А.	П 509, 952
Буданов В.О. (В.А.)	П 575-577, 649, 702, 703, 789, 953, 1091, 1124, 1161, 1162, 1203, 1204, 1333а; И 191
Будницкий А.В.	П 58
Будюк Л.Ф.	П 1091; И 56
Будякова О.В.	М 637; Б 3, 8, 9, 13, 17, 19, 20, 25, 26, 32
Бузник В.М.	М 160, 174
Бузовський В.П.	П 1254
Буйвол С.М.	Б 18
Букарос А.Ю.	П 450
Булитко Г.Г.	И 56
Булюк В.І	П 644, 645, 823, 954-956
Бурдо А.К.	П 1316
Бурдо О.Г.	М 479, 494, 510, 518, 547, 576, 577, 620, 643, 654, 714, 745; П 578, 579, 1354; И 14, 166, 194, 202, 205, 206, 262, 295; Н 21-77; Нм 1-14
Буркинский Б.В.	М 219, 316, 373, 383, 428, 471, 515; И 65-67, 107, 112, 116, 118-120, 126-128, 140-142, 149, 151
Буряченко М.В.	П 861, 957
Бутенко А.Ф.	М 569
Буткевич И.К.	И 123
Бухбиндер В.А.	П 147, 187
Буценко И.Н.	П 623, 836
Бучко Н.А.	М 275
Бушта І.В. (И.В.)	П 297, 318, 451, 510
Буяджи И.И.	М 380
Быков В.А.	М 304; И 138
Быстров А.А.	И 24

В

Ваганова Г.В.	И 215
Вайнберг А.А.	М 138, 193, 196, 230, 242, 270; П 104, 188, 200, 224; И 18, 73, 74, 79, 81, 216
Валевська Л.О.	П 1308

- Валецька В.І. **П** 580, 790
- Василів (Васылив) О.Б. **И** 263-268, 275-281, 283, 285, 287, 290, 292-294, 296-298
- Васильєв Н.Н. **М** 17, 19, 22
- Васильєва Т.А. **И** 239
- Васильєва Т.В. **П** 313
- Васьковська К.О. **М** 644, 679, 743, 764
- Васютинський (Васютинский) С.Ю. **М** 483, 633; **П** 581, 862, 863, 959, 960, 1164
- Васютинський Ю.А. **П** 791, 1092, 1093
- Вашпанов Ю.О. **П** 1094, 1165
- Вашпанова Н.В. **П** 394, 792, 961
- Ведерников Н.А. **М** 356
- Великодний С.С. **П** 864, 1095
- Велічко Т.О. (Величко Т.А.) **П** 492, 674, 813, 894, 1059, 1112, 1113, 1115, 1187, 1256, 1301, 1347; **И** 215, 241, 242, 254, 258
- Вереїтіна І.А. (Вереитина И.А., Vereitina I.) **М** 615, 777; **Б** 10; **П** 506, 582-587, 704, 793, 865, 904, 962, 1017, 1096, 1156, 1157, 1166, 1167
- Веремеєнко Е.И. **М** 123; **П** 83
- Верхивкер Г.П. (Verchivker G.P.) **М** 114, 146, 305; **П** 145
- Верхивкер Я.Г. (Verkhivker Ya.) **М** 354, 355, 379, 556, 570, 576, 745, 754; **Б** 14; **П** 571, 963, 964, 1334, 1337, 1351; **И** 125, 147, 172, 207
- Вєтров Д.І. **М** 701
- Винаров А.Ю. **М** 237, 304; **И** 63, 96, 138
- Виноградов Б.А. **И** 24
- Вискалова И.М. **И** 56, 295
- Вихорев Г.А. **Их** 16
- Віват Г.І. **М** 439, 549, 578, 626, 655, 656, 692, 728, 755, 779; **П** 341, 507, 572
- Вігуржинська С.Ю. **М** 783; **П** 274, 359, 395, 396, 453, 588, 589, 705, 794, 861, 957, 965
- Відоменко І.О. **М** 719, 749, 762а; **П** 392, 393, 454
- Вікуль С.І. **П** 1255, 1341
- Віннікова Л.Г. **М** 479; **П** 298, 452, 493; **И** 217, 232, 272; **И** 21-54, 56-77; **Им** 1-14
- Вішліна Р.І. **П** 511
- Владіміров Б.П. **П** 866, 966
- Власенко Є.О. **М** 762а
- Власов В.В. **М** 615, 638, 657, 658, 689, 691, 716, 729, 756; **Б** 15, 16, 22-24, 27, 28, 33, 36, 37, 40, 41, 43, 44; **П** 1301
- Влащенко І.Г. **Б** 8, 9, 13
- Водяницька Н.І. **П** 423, 455, 512, 706, 967, 1097, 1161, 1168, 1169, 1262

Воєцька О.Є.	П 1170, 1171
Войтенко О.К.	П 825
Войтко А.М.	Нх 16
Волгушева Н.В.	П 932, 1353
Волков В.Е. (В.Э.)	М 596, 782; П 836, 1339, 1354; Пв 1
Волкова О.Д.	П 825, 899
Волобуев И.В.	И 212
Воловик А.С.	П 1264
Володин Н.П.	М 238
Волошенко О.С.	М 664
Волчков І.В.	П 590, 591, 867, 968, 1098, 1099
Вольневич С.В.	И 281
Вольпова М.В.	М 111, 134
Ворона Ю.В.	П 592
Вохменцева Т.Б.	П 593, 594, 795, 969, 970, 1100, 1172, 1246, 1247
Всеволодов О.М.	П 1173, 1174, 1289, 1290, 1335
Вязовский В.П.	М 352; И 183

Г

Гавриленко Н.Г.	М 298
Гавриченков Д.Н.	М 175
Гайворонська (Гайворонская) Г.С.	М 414, 673; П 261, 278, 319, 456, 457, 595-603, 868, 869, 971-973; Нм 12
Гайда С.	И 295
Гайдамака Т.Н.	И 199
Гайдук С.В.	П 1269, 1276
Галіулін (Галиулин) А.А.	П 870; И 27, 97, 133, 154, 176
Гальперин Г.Д.	И 18
Ганницький І.В.	П 697
Ганьжин В.Г.	М 406
Гапонюк О.І.	М 385, 479, 509, 550, 710а; П 335, 555, 1135, 1159, 1237, 1335; И 210; Н 25-77; Нм 1-14
Гараев М.Б.	М 631
Гарачук В.К.	П 173
Гарбуз В.Г.	М 713
Гаро В.Е.	П 181, 242
Гейфман Э.Я.	М 149
Гейштор А.Д.	М 29
Геллер В.З.	М 276, 308, 314, 328; Б 30; П 605, 793, 974, 1157, 1248, 1249, 1295; Нм 10-12
Геллер З.И.	М 220
Гельфгат В.Л.	П 28
Генель С.В.	М 148, 176
Георгаліна О.Р.	П 424, 513, 700

Георгі М.В. (Георги Н.В.) **П** 214, 335; **И** 218, 219
 Герасименко В.Г. **М** 604
 Герасименко Г.І. **П** 279, 280
 Герега О.М. (А.Н.) **М** 758; **П** 473, 514
 Гиршсон В.Я. **М** 18, 27, 30, 44, 45, 56, 61, 73, 74; **П** 35; **И** 5; **Н** 1-4, 7, 9, 11, 12
 Гладушняк О.К. (А.К.) **М** 211, 328, 479, 508, 717; **П** 190, 201, 929, 1250; **И** 75; **Н** 21-71; **Нм** 1-8, 10-13
 Глухов М.І. **П** 604
 Глушков В.Е. **М** 373, 383; **И** 149, 151
 Глущенко Х.С. **М** 762а
 Гнетько Л.В. **И** 234
 Говоров Н.А. **М** 123
 Гоголь М.И. **М** 615
 Гоголин А.А. **М** 275
 Гогунська А.В. **П** 279
 Голівець Г.І. (Голивец Г.И.) **И** 50, 51, 63, 96, 162
 Голінська Я.А. **П** 1333
 Головская Т.Н. **П** 136
 Головский С.Е. **И** 231, 233
 Гололобова Т.В. **М** 644
 Голубев В.Н. **М** 284, 353, 381; **П** 206
 Голубьонкова О.О. (Голубенкова Е.А.) **М** 644, 679, 685, 697, 713, 719, 743, 749, 764
 Гольберг Д.В. **М** 118
 Гольберг Л.Д. **М** 251
 Гольденберг Я.М. **М** 104, 181, 189, 194; **П** 117; **И** 45
 Гончаренко О.Є. **П** 796
 Гончарук А.Г. (Goncharuk A.G.) **М** 519, 551, 624, 650, 667, 669, 719; **П** 975, 1018, 1120, 1121; **Н** 58, 59, 63, 64
 Горелкина С. **И** 70
 Горбис З.Р. **М** 150, 183, 231
 Гордієнко (Гордиенко) Л.В. **М** 352; **П** 928, 1135
 Гордієнко Л.Л. **М** 719, 752, 762а; **П** 393, 881, 1026, 1245
 Гордон І.А. **Нх** 1
 Горикін (Горыкин) С.Ф. **М** 178, 620; **Б** 31; **П** 275, 276, 605, 929, 934, 1060, 1068, 1069, 1150
 Горкавенко Є.А. **П** 872, 873
 Горнев В.А. **М** 329
 Горчинская Л.Е. **И** 156
 Гохман Э.Х. **М** 100
 Гохштейн Д.П. (Gochštejn D.P.) **М** 46, 75, 87, 114, 135, 136, 146, 177, 305; **П** 145
 Грандов (А.А.) О.О. **П** 280, 309, 310, 373, 374, 1075
 Григорьев И.Т. **Нх** 2

Грицай Л.Л. М 229
 Гришин М.А. М 326, 328, 338, 366, 382, 494, 508; П 117, 168, 192, 215; И 155, 171
 Грищенко І.В. П 970
 Гріншпун С.І. (Гриншпун С.И.) М 323; И 58, 222
 Громов В.С. М 356
 Громова О.М. (Е.Н.) М 661, 679, 694, 713, 743
 Гросул Л.Г. (Л.И.) М 492, 508, 600; П 224, 447, 986, 1083, 1250; И 53, 54, 259-261; Н 21-24
 Грушевой С.Б. И 76
 Губанов С.М. П 707, 708, 874, 976-980, 1248, 1249
 Гужва Т.С. И 190
 Гулевич Н.Н. П 221
 Гулий І.С. Н 21
 Гуляєнко О.Б. П 323
 Гураль Л.С. П 1029, 1224
 Гуревич С.С. М 51
 Гуртовий (Гуртовой) М.В. П 360, 436, 875, 876, 934, 1068
 Гусаковський В.А. М 743, 764
 Гуськов Б.С. М 82, 93

Д

Давидов Б.Б. Н 3,4
 Давидов Р.С. П 1282, 1283
 Давидчик В.В. Н 2
 Данилин А.С. П 46
 Данилова Г.Н. М 275
 Данилова О.І. П 491
 Данильчук П.В. М 226, 235, 320, 335, 339, 342, 347, 349, 357; И 173; Н 21
 Дарманьян Е.Б. И 124, 135
 Дарман'ян (Дарманьян) П.М. М 232, 253, 285, 325; И 57, 58, 124, 135, 208, 209, 220, 222, 236-238
 Дацковский В.М. П 64
 Дашковська О.П. П 401; И 249
 Дегтярьов О.М. П 458, 515, 710, 981, 982
 Дейнеко Н.И. М 254; П 246, 489
 Дейниченко Г.В. М 646
 Деларю І.Е. (И.Э.) Н 3, 4
 Деменко О. И 42
 Дементьева Т.Ю. П 1162, 1175, 1235
 Демидов П.Г. П 27, 35, 40, 88, 99; И 2; Н 2, 7, 9, 11, 12
 Демченко Д.М. П 494
 Дем'яненко Ю.І. П 1013

Денисенко В.А.	П 796
Денисов В.Г.	И 113
Денисюк Н.О.	П 638, 693, 725, 776, 1029, 1224, 1229, 1281, 1291
Дзюба Н.А.	П 1308, 1323
Дзядзио А.М.	М 83, 85, 120, 121, 161, 210; П 131; И 33, 42; Н 7, 9, 11, 12
Дикий Б.Ф.	М 151, 158, 169
Дикис М.Я.	М 39, 57, 58, 88; П 16, 21, 33, 38, 60, 65, 72, 101, 125, 190; Нх 1
Дикусар А.Н.	И 152
Димова О.В.	П 1123
Диханов С.М.	П 280, 711, 777, 797, 798
Дишкантюк (Дышкантюк) О.В.	М 627, 635, 728; П 674, 813, 881, 931, 1144, 1182, 1214; Нм 11
Дібров (Дибров) А.С.	М 390, 407, 463, 520; П 320, 321, 342, 459
Дідоренко Д.С.	М 752
Дідух (Ткаченко) Н.А.	М 687, 746, 763; П 799, 877, 1154, 1331; Н 51-63, 65- 77; Нм 3-5, 8-14; Пв 5
Дідух С.М.	М 521, 644, 749, 767; П 1292
Дімітров А.А.	П 993
Дмитрашко С.А.	П 735, 736, 984, 985, 1297
Дмитрієв (Дмитриев) Б.С.	М 54; П 3; Н 3, 4
Дмитрук Е.А.	М 238, 317, 385, 490, 710а; И 210
Добробабина Л.Б.	М 522
Добросердов Д.К.	М 3-5, 7, 13, 23-25
Добрянська Н.А.	М 594, 561
Довгополова (Долгополова) О.А.	М 780; П 1352
Довнарович Л.А.	П 397
Дойчева К.С.	М 644, 679, 743, 764
Долголенко А.	Н 1
Долголовый Ю.К.	И 79, 81
Домбровська Н.О.	М 749, 752, 762а
Домбровский Г.Д.	Н 1, 2
Домрин В.Д.	П 216
Донец Л.Я.	П 897
Дорофеева Н.А.	И 45
Дорохольський М.Л. (Дорохольский Н.Л.)	П 343, 606
Дорошенко А.В. (Doroshenko A.V.)	М 464-466, 477, 484, 485, 495-500, 523-525, 536, 573, 605, 606, 609, 628, 633, 648, 659, 660, 722; П 307
Дорошенко І.О.	П 765
Доценко Н.В.	П 1351
Драгаев В.П.	М 358
Дрозд А.В.	М 639
Дрозд М.А.	М 639

Дрозд Ю.В.	М 639
Дроздов А.И.	И 174
Дроздова В.А.	М 666
Дружкова І.С.	П 878
Дубро И.В.	П 373, 374, 385, 386, 500, 501
Дударев И.	И 53
Дудка Т.В.	М 644, 652; П 825
Дудкин М.С.	М 137, 232, 285, 309, 332, 356, 396, 417; П 140, 161; И 39, 57, 58, 92, 211, 221, 222
Дуднік Є.Л.	М 762a
Духанина А.Р.	И 223, 224
Дьяченко Т.Л.	Н 25-37
Дюдіна І.А.	П 712, 1102
Д'яконова А.К.	М 486, 718, 767б; П 571, 1048, 1252, 1308, 1316, 1323, 1340, 1351
Дяченко Л.Я.	П 148; И 61, 62
Дяченко Н.А.	И 139

Е, Є

Египко А.П.	Н 9, 11, 12
Евдокимов В.Д.	М 212, 222, 247, 274, 278, 279, 306, 311, 318, 327, 333, 340, 378
Еремина Л.П.	М 637, 778; Б 30, 31, 34
Елькін Г.І.	П 304
Ефимов Е.П.	Н 1, 2
Євдокимова Г.Й.	П 1115
Євтушевська О.О.	М 667, 719, 743, 752, 764; П 496, 681, 764, 1121, 1177, 1293, 1294, 1336
Егоров (Егоров) Б.В.	М 320, 366, 424, 427, 509, 526, 527, 615, 634, 637, 662, 679, 683, 731, 781; П 182, 308, 516, 623, 826, 836, 879, 881, 923, 1026, 1103, 1115, 1162, 1170, 1171, 1214; И 136, 138, 249, 274; Н 21-77; Нм 1-14; Пв 4, 5
Егоров (Егоров) В.Б.	М 681; Пв 1
Егорова А.В.	П 492, 674, 813, 894, 1059, 1114, 1187-1191, 1256-1259, 1301, 1342-1344, 1347; И 248, 253
Єрін В.О.	П 1269, 1272, 1276
Єрохіна Т.В.	П 339
Єрьоменко Д.М.	П 460, 517-519, 607-611, 713, 714

Ж

Жадан В.З.	М 201, 229, 239, 307
Железко О.М.	П 431

Желєзний (Железний) В.П. М 388, 440, 563, 629, 663; П 461, 612, 613, 988, 1248, 1249, 1295; Нм 10, 11

Желиба Ю.А. М 392, 630; И 231, 233

Жеребин Ю.Л. М 372; И 198

Жеребина Н.Е. М 264, 312

Живица В.И. И 189

Жигайло О.М. М 743, 764; П 1104

Жигунов Д.О. (Д.А.) М 664; П 1282, 1283, 1286; Н 72-77; Нм 13-14

Жидко В.И. М 127; П 119, 169, 176; И 34

Жидко Л.В. П 789, 1175

Жирнова Т.М. П 614, 989, 1105

Жислин Я.М. М 63

Жихарева Н.В. П 847, 1012, 1013, 1179, 1180, 1213, 1296

Жмудь А.В. М 718

Жук К.Б. П 889, 1005, 1161

Жуковец А.П. П 207

Жуковецька С.Л. П 614-617, 990, 991, 1110

Жуковський Е.Й. (Жуковский Э.И.) М 296, 328, 366, 369, 375, 427, 479; П 207, 242, 836; И 24, 52, 89, 175; Н 21-37, 39-54, 57, 62; Нм 1-7

Журавльова І.Б. П 442, 513, 557, 558, 945, 946, 1274

Журбенко О.А. П 363

З

Завертанный В.В. И 263, 264, 275, 285, 287

Загібалов О.Ф. (Загибалов А.Ф.) М 369; П 208, 233, 241, 248; И 174, 239

Загорученко М.В. (Н.В.) П 618, 619, 1306

Задорожний (Задорожный) В.Г. М 596, 665, 758; П 281-283, 1300

Зайнулліна Н.С. П 993, 1030, 1031

Запорожец Л.А. И 25, 30, 53

Зарембски А.Х. М 326

Заричанский А.П. П 239, 271, 294

Зарубин И.И. М 300

Затворницький Ю.Г. П 1005

Захаров М.Д. (Н.Д.) М 369, 415, 427, 529; П 266, 336, 425, 426, 462, 463; И 263, 275, 276, 279, 280, 282, 291, 296-298; Н 21-41; Нм 1

Захарченко О.В. М 607; П 803, 905, 907-910

Зацерклянный (Зацерклянный) М.М. П 620, 621, 715-717, 880, 995-997, 1251, 1337; И 144, 181

Защолкін К.В. П 718

Зброжек Г.Л. П 802

Звіркова О.С. (Зверькова А.С.) П 208, 233, 241, 248

Звягинцева А.Т.	М 298
Звягинцева О.Б.	П 622
Зеленяк В.В.	М 743, 764
Зелинский Г.С.	И 54
Зиновьева М.С.	М 269, 303
Зинченко В.И.	И 234
Зіменко Л.М.	П 1100
Зіменко С.О.	П 640
Зімін О.В.	П 1065
Зінченко І.І. (Зинченко И.И.)	М 637, 674, 778; Б 19, 21, 29-31, 34, 38, 39, 45
Златіна О.А.	Б 42, 45, 46
Злотко В.Г.	М 351; П 239
Зозулевич Б.В.	Нх 2, 3
Золотарев С.М.	М 84; П 100, 141; Н 7
Зосько С.В.	М 592
Зыкина Т.Ф.	П 206; И 100, 139

И, І

Иванов Б.М.	М 245; И 18
Иванов Е.В.	М 780; П 1026
Иванов Н.И.	М 300
Иванова Л.Н.	И 155
Игнатенко И.И.	И 24
Изотов А.К.	М 255; П 49, 68, 105, 158
Ильченко В.И.	М 26, 47, 48; П 7, 12, 13
Ильченко С.Г.	П 17, 30, 52, 81, 133; Нх 8-10, 13-15
Иншаков С.А.	М 371; И 227, 228
Исаев В.И.	И 109
Иукурідзе Э.Ж.	М 731; П 391
Ицкович Н.М.	М 41, 49-51
Ицкович-Лотоцкий Р.Д.	П 207
Іваненко (Иваненко) А.В.	М 195, 225, 366, 395, 408, 426, 504; П 202; И 12, 13, 43, 44, 64, 68, 77, 78, 90, 91, 97, 98, 102, 129, 134, 137, 143, 150, 154; Н 21
Іванов А.О. (Иванов А.А.)	М 40, 69, 162, 170, 184, 202, 213, 214, 261, 297; П 29, 36, 48, 50, 51, 66, 77, 78, 80, 86, 87, 89, 90, 93-95, 97, 98, 102, 107, 108, 112, 113, 120, 121, 126, 127, 132, 142, 149, 170, 179, 183, 184, 204, 216, 217, 225, 226, 236, 237, 244, 300, 344; И 133, 176; Н 13, 14
Іванова Л.О. (Иванова Л.А.)	М 233, 364, 365, 376, 441, 487, 488, 503, 530, 531, 580, 627, 631, 632, 730, 732, 748, 759, 760; П 151, 194, 203, 804, 1103, 1182, 1338, 1339; И 165, 177, 184, 193, 214

Іванова О.М. П 624, 625, 882
Іванова Р.Ю. П 323
Іванченков В.С. М 713, 764
Іванченкова Л.В. М 579, 581, 679, 713, 743, 764; П 947, 1106
Ільєва О.С. П 1351
Ільницька Г.О. П 999
Ільящук Ю.О. П 1238, 1239
Іоргачова К.Г. (Іоргачева Е.Г., Iorgachova K.) М 442, 649, 714, 734; П 928, 1135; Н 34-77; Нм 1-14
Іордатій М.Ф. (Іорданий Н.Ф.) М 271, 380; П 156
Іртищева І.О. (Іртыщева И.А.) М 757, 761, 765

К

Кабанченко М.П. М 367
Казавчинский Я.З. М 141, 157; П 109
Казанская И.С. П 161
Казарян Т.Г. П 507, 572
Каламан О.Б. М 667, 749, 783; П 764, 1107
Каламан Ю.Б. М 752, 762a
Калашник В.И. П 259
Календер'ян В.О. (Календерьян В.А.) М 215, 231, 286, 609; П 345, 346, 464-466, 805
Калинин Л.Г. П 579
Калінков О.Ю. П 403-405, 439-441, 680
Калмиков Ю.І. П 626, 644
Калмикова І.С. П 248
Калугіна І.М. П 806, 807, 1252
Калуженков П.А. П 307
Кальмус Н.В. П 627, 628, 883, 1108, 1183
Кальцева С.И. П 239
Каменецкий В.Р. М 240
Каминская Ф.И. М 301
Каминский В.Д. М 331, 370; П 227; И 178, 180
Камінський (Каминский) А.Я. П 205, 238, 398, 399, 669, 673, 887, 888, 903, 1300
Камнева З.П. И 45
Канаев В.А. И 24
Кананихіна О.М. (Кананыхина Е.Н.) М 509, 634, 781; П 492, 674, 813, 894, 1059, 1187, 1256, 1301, 1347; И 226; Нм 3-9
Канашкіна І.В. М 743

- Капрельянц Л.В. (Kaprilyants L.) **М** 411, 424, 442, 479, 509, 510, 521, 553, 576, 637, 640, 649, 664, 674, 682, 699, 735; **Б** 8, 9, 13, 17, 19-21, 25, 26, 32; **П** 185, 189, 427, 492, 520, 545, 674, 813, 836, 884, 894, 1059, 1112-1114, 1154, 1187-1191, 1219, 1256-1259, 1301, 1342-1344, 1347; **И** 215, 223-226, 235, 240-242, 248, 250-254, 258, 269-273; **Н** 21-77; **Нм** 1-14; **Пв** 5
- Капустян А.І. **П** 1291
- Караван С.І. **М** 667
- Караганов Л.Т. **И** 123
- Карев В.И. **М** 245
- Карнаух М.А. **П** 136
- Карнаушенко Л.И. **М** 328; **П** 205; **И** 18; **Н** 21-28
- Карпенко О.С. **П** 1034, 1178
- Карпенко С.И. **И** 157, 167, 168
- Карпінська Г.В. (Карпинская А.В.) **М** 592, 610, 614, 618, 619, 709, 739, 783
- Карпов В.Ф. **М** 367; **И** 55, 69
- Карпович А.А. **П** 215
- Карпович О.Я. **П** 347, 521, 629
- Карунський О.Й. (Карунский А.И.) **М** 348, 397, 409; **П** 326, 401, 1250; **И** 274
- Касьянов Б.В. **П** 209
- Каткевич Р.Г. **М** 356
- Кафаров В.В. **М** 237
- Кац А.К. **П** 1091, 1146, 1147, 1318
- Кац Г.С. **П** 59
- Кац И.С. **П** 136
- Кашкано М.А. **П** 1308
- Квятковский Д.О. **П** 553
- Кеммер А.С. **М** 161; **П** 131
- Кепін М.І. **П** 1184
- Кессельман П.М. **М** 141, 178, 179, 240, 371; **П** 150; **И** 227, 228
- Кестельман В.Н. **М** 148, 171, 172, 176; **П** 110
- Кестельман Н.Я. **М** 101, 138, 148, 167, 176; **П** 26, 110; **И** 17
- Килименчук О.О. (Е.А.) **П** 674, 808, 813, 894, 1059, 1185, 1187, 1256, 1301, 1342; **И** 241, 258
- Килинчук О.Є. **М** 752
- Киржнер И.Л. **И** 259
- Кириленко О.А. **И** 106, 254
- Кириллин В.А. **М** 141
- Кирилов (Кириллов) В.Х. **М** 454, 693, 736, 737; **П** 301, 302, 322, 522, 630, 755, 1004, 1111, 1116, 1195, 1196, 1233, 1234, 1285, 1298; **Пв** 7
- Кириченко В.Ф. **М** 672
- Кириченко И.А. **П** 1352
- Киселев А. **Н** 15

Киселева М.Г.	И 179
Кисіль Н.А.	П 279, 280
Китаева А.	И 92
Кіріяк Г.В.	П 1034, 1178
Клеймерман Г.И.	М 37
Клигман В.	И 94
Клушина Л.Ю.	П 539
Кнаббе В.С.	М 1, 8-10
Князева Н.О. (Князева Н.А.)	М 432, 453, 612, 615, 554, 700; П 251, 631, 632, 1001-1003, 1110, 1253
Князева О.А.	П 1002
Коба О.Л.	П 633, 809, 810, 885
Кобелев (Кобелев) В.М.	М 505; П 523, 886
Кобелева С.М.	П 492, 674, 813, 1059
Ковалев П.А.	П 128
Коваленко О.В. (А.В.)	М 572, 599, 683; П 836, 1352
Коваленко О.О.	М 701; П 826, 1289, 1290; Н 72-77; Нм 3-14
Ковбасюк Т.М. (Kovbasyuk T.)	П 178, 197
Ковтун А.П.	П 83
Коган Ф.И.	И 125, 131
Коган-Вольман Г.И.	М 97, 122, 149
Когут В.Е.	И 161
Коєва Ж.В.	М 644, 767
Кожухар І.Ф.	П 634
Кожухар В.В.	И 244
Козак К.Б. (Е.Б.)	М 719, 749, 752, 762а, 780; П 808, 842, 858
Козак Ю.А.	П 289, 303
Козаченко Л.А.	П 559
Козлов Г.Ф.	М 248, 584, 635; П 398, 399, 467, 524, 673, 719, 887, 888, 903, 1300; И 99, 187, 229; Н 29-41
Козонова Ю.О.	П 720, 721
Козорез А.І. (А.И.)	П 428, 429, 468, 525, 635, 811, 889, 1005
Козуб Г.И.	М 163, 164
Козьмина П.А.	М 33
Колесник В.І.	М 783; П 430, 469, 794, 890, 1006
Колесник Е.И.	П 180
Колесник Н.С.	М 303
Колесник С.Я.	П 362, 389, 390, 448, 526
Колесниченко С.В.	П 1026
Колесніченко (Колесниченко) С.Л.	П 1215, 1270
Колинчук П.И.	И 97, 134, 137, 143, 150
Кологривов М.М.	П 636, 722, 723, 812, 1254
Колтунова Л.Н.	М 207, 243, 493
Колумба І.В.	П 970, 1100, 1172, 1247
Комарницкий В.И.	И 38

Комаров В.С.	М 337
Комзакова Л.М.	П 303, 724
Кон Л.О.	М 41
Конанов Н.С.	И 115
Кондратенко І.П.	П 1219
Коновенко Н.Г.	М 670; Пв 7
Кононенко В.А.	П 947
Кононова Р.В.	П 470
Кононович В.Г.	П 637
Кононович И.В.	М 733
Конопинский Н.Н.	И 148
Конопльова О.І.	П 382
Конрад С.И.	М 328
Константинова Т.В.	М 783
Константинов М.П.	П 363
Копа В.М.	П 895, 1192
Копелев Ю.Ф.	М 505; П 154; И 94
Копытин А.В.	П 527
Корбин В.Л.	М 665
Кордзая Н.Р.	М 749; П 1198, 1261, 1298a
Коркач Г.В.	П 928, 1127, 1135
Корнараки В.В.	М 215, 286; И 122, 130, 153, 163
Корнієнко Ю.К.	П 472, 473, 533, 1007, 1129-1131
Короб А.Д.	М 171; И 9, 14
Коровенко Н.Н.	П 135
Короленко Л.І.	П 323, 893
Корольова Л.І.	П 393
Корсікова Н.М. (Корсикова Н.Н.)	М 459, 480, 719, 752, 762a; П 814, 994, 1018, 1120
Косицын Н.О.	М 580, 530
Косой Б.В.	П 274, 528, 896, 1008
Костанді (Костанди) Г.В.	М 66; П 53
Костржицький А.І. (Костржицкий А.И.)	М 319, 367, 493, 532, 545; П 225, 281-283, 403-405, 432, 439-441, 529-532, 680; И 46
Кострова Г.В.	М 631
Костюк Г.Ф.	М 85, 121; П 131; И 42
Костюков В.А.	М 93
Косых А.П.	И 153, 163
Котельников А.К.	М 52
Котельников А.Ф.	П 180; И 148
Котлик С.В.	М 588, 631, 632, 730, 759; П 406, 435, 471, 664, 724, 733, 804, 881, 1103, 1339
Котляр Л.И.	М 38, 65, 101, 105, 138, 193, 196, 228, 230, 242, 270; П 74, 103, 131, 146; И 17, 25, 29, 30, 53

Котова А.И.	П 597
Кофман В.І.	М 467
Коханский А.И.	М 257
Кочетов В.П.	М 337; П 249, 250, 561, 684; И 110
Кочетова А.О. (А.А.)	П 308, 364, 407, 1115; И 162
Кравченко Г.К.	П 214, 335; И 36, 218, 219
Кравченко М.Б.	М 703; П 554, 639, 1009
Крайнов І.П.	П 1219
Краснодемская Е.А.	М 627; П 897
Краснокутська І.В.	Н 21
Кремер Г.С.	П 136
Кржевова Р.В.	П 11, 18, 25, 44, 73, 138
Кривоцюк Л.И.	П 239
Кривоцюк П.С.	П 239
Крісілов А.Д.	П 640
Кротов С.Г. (Е.Г.)	П 153, 241, 248
Круглик В.И.	И 155
Круглый Н.А.	И 133
Кругляк Г.О.	М 762а
Крупіна (Крупина) С.В.	М 621, 622, 749, 783; П 1193
Крупский В.И.	П 128, 198; И 14
Крусір Г.В.	М 572, 599, 644; П 400, 1034, 1178, 1219; И 72-77; Нм 6-14
Кручек О.А.	П 1301
Крюкова О.І.	П 815, 898
Кудашев С.М. (С.Н.)	П 986; И 245, 299
Кудря В.Г.	П 726-729
Кузаконь В.М.	П 672; П 337, 1116, 1195, 1196
Кузнецов М.В.	П 308
Кузнецов П.К.	П 12
Кузнецова І.О.	М 438, 533, 557; П 392, 393, 454
Кузнецов І.О. (Кузнецов И.О.)	П 816-818, 942, 1237
Кузнецова І.О.	П 893, 1255, 1341
Кузьменко К.О.	М 752
Кузьмина О.В.	И 101
Кузяк Л.Л.	И 637; Б 8, 9, 13, 17, 19-21, 25, 26, 29, 30, 32, 34, 35
Кукушкина Т.И.	М 217
Кудря В.Г.	М 671
Кулаковська Т.А.	М 644, 712, 749, 767; П 825, 1010, 1194, 1345, 1346
Куприна И.А.	М 697
Куприянов А.Б.	П 289, 397, 471
Купріна І.В.	М 713
Купріна Н.М.	М 618, 644, 679, 685, 697, 713, 743, 749, 764; П 800, 987, 1242
Куц В.И.	М 125

Куценко Г.Д. М 394
 Куценко К.И. М 90; П 41, 54, 62, 83, 124; И 24
 Кучеренко В.Р. М 586, 597, 511; П 754, 814, 819, 831, 834, 849, 899, 927

Л

Лавренченко Г.К. (Lavrenchenko G.) М 236, 444-451, 468, 583, 611, 683, 724; П 474; И 123
 Лагодієнко В.В. М 720; П 1101, 1109, 1122, 1181, 1186, 1265
 Лагутін А.Ю. (Лагутин А.Е.) Б 10; П 365, 561, 641, 682-684, 1201, 1202, 1314
 Ладан А.В. М 749
 Лазаренко Н.А. П 1243
 Лазарева Є.В. (Лазарева Е.В.) М 264, 428, 495, 496, 515, 542, 696, 709, 719, 739, 752, 762а; П 350, 1121, 1260; И 117, 118
 Лазаренко Н.А. М 726
 Лайко О.І. (А.И.) М 558, 614, 618, 621, 679, 713, 783
 Лакомська І.В. М 706; П 1011
 Лапардін М.І. (Лапардин Н.И.) П 304, 534, 900
 Лар'янівський (Лар'яновський, Ларьяновский) С.Ю. М 389; Б 10; П 172, 222, 234, 249, 250, 383, 497, 561, 682-684, 850, 1043
 Лар'яновський І.С. П 475, 476, 642, 730, 922
 Латышев В.П. М 275
 Лебедев П.Д. (Lebedew P.D.) П 37, 63
 Лебеденко Т.Є. М 734; П 1197
 Лебединский В.Г. П 116
 Лебединский О.В. М 319; И 46
 Лебедь Л.Н. И 251
 Левенсон Л.Б. М 72
 Левенсон С.Д. (Lewenson S.D.) М 49; П 24, 39
 Левинсон И.Н. И 2, 4
 Левицький (Левицкий) А.П. М 320, 410, 429, 430, 452, 481, 507, 534, 587; П 182, 535; И 152, 164, 230
 Левінський В.М. П 1067
 Левятин Г.М. М 33, 53
 Лейкин Я.И. И 1
 Лемаринье (Лемаринье) К.П. П 158, 241, 248
 Лемберг М.А. П 152; И 24
 Ленарский И.И. И 9, 11, 12
 Ленський Л.Р. П 304
 Леонова Г.К. М 125; И 132
 Леонтьєва І.О. М 764
 Ливенцова Е.О. М 690
 Лизунов П.П. П 207
 Лилько А.М. И 125

Липа О.І. (А.И.)	П 348, 366, 731, 820, 1012, 1013
Липин А.П.	П 418
Липнягов П.П.	И 150, 154
Лисогор Т.А.	М 521; П 496, 1154, 1331
Лисюк (Лысюк) В.М.	М 264, 636, 782
Литвина Т.М.	И 198
Ліпова О.А.	М 767
Лобакова Л.П.	Б 5, 25, 32, 35, 38, 39, 42, 45, 46
Лобачев С.С.	И 190
Лобода Ю.Г.	П 289, 471
Лобоцька (Лобоцкая) Л.Л.	М 644, 749, 767; П 238, 1014, 1117, 1299; И 101, 216
Лозович О.М.	П 643
Лозовська Г.М.	П 1348
Лозовська Т.С.	Нм 9
Лозовський Т.Л.	П 988
Ломакин В.Ф.	М 151, 280
Ломов Г.Г.	П 821, 901, 1015, 1118
Ломовцев Б.А.	П 536
Лопатинская Э.З.	И 212
Лопатто Э.К.	М 31, 59
Лось В.И.	М 200, 467; П 349
Луизо А.И.	П 111, 128
Луканов И.И.	П 238
Лукина Г.	И 92
Лукіяник О.Г.	П 1104
Лукьяшко А.К.	И 47
Лунц Е.Б.	М 36, 70
Любимова С.А.	М 470
Лямцева Л.М.	П 279, 280
Ляпина Е.В.	М 532; П 848, 891, 892
Лясковський О.В.	П 393, 537, 1121
Ляторовский Б.Г. (Lâtorovskij B.G.)	М 96; П 43
Лях О.Д.	П 279, 280

М

Магденко С.О.	М 679, 743, 764, 767
Мазур А.В.	М 721; И 292
Мазур В.О.	П 1222, 1223, 1244, 1263
Мазурок Т.Л.	П 538, 822, 921; Нм 12
Макаринська А.В.	П 516
Макаров А.К.	И 159
Макарова О.В.	П 928

Макарова Т.Д.	М 710
Макиевская Т.Л.	М 714
Макоед Н.А.	П 305
Малахова С.В.	П 825
Малашенко Д.К.	П 97, 98
Малинка О.В.	П 431, 1255, 1341
Малых С.В.	М 441, 443, 469, 470, 506, 555, 559, 588, 632, 759; П 408, 804
Мальский А.Н.	М 241, 255; П 16, 21, 33, 38, 65, 72, 101, 125, 190; И 59; Нх 3-5, 16
Мальцев А.В.	П 207
Мальцев В.Ф.	М 76, 106, 139, 173, 205, 256; П 111, 128, 198; И 10
Мангер Х.	И 105
Маннапова О.В.	М 717
Манойло О.Г.	П 626, 644, 645, 823, 902, 956, 1016
Манолі Т.А.	П 785
Мардар М.Р.	П 646, 662, 738, 749, 751, 784; П 903, 1198, 1215, 1261, 1270, 1300, 1332; Н 72-77; Нм 11-14
Мардаровський (Мардаровский) Ф.З.	М 249, 330, 346, 412; П 269, 277, 324; И 70, 160, 179, 199, 200, 243, 255-257; Н 24-28
Маркова Г.Ф.	М 762a
Маркова Д.Т.	М 661, 713, 743, 749, 764
Мармуль Л.О.	М 743; П 1163, 1199, 1220, 1221
Мартієнко А.І.	М 762a
Мартыновский В.С. (Martynowski W.S.)	М 62, 71, 80, 89, 131, 186, 204, 262, 275, 289, 767; П 24, 31, 39, 70, 82, 114; Нх 3, 4
Марх А.Т.	М 140, 216; П 11, 18, 25, 32, 34, 44, 52, 73, 81, 133, 138, 206; И 139; Нх 1-6, 8-10, 13-15
Марх З.А.	И 48, 100
Маслій Н.Д.	М 668, 677, 678
Матиенко А.Т.	И 2
Матковский В.М.	П 221
Маштакова І.О.	М 764
Медведев Е.А.	П 111, 128
Медведюк І.М.	П 382
Мелехов Р.К.	П 363
Меліх О.О.	М 644, 652, 741, 749; П 825
Мельник І.В.	М 602; П 801, 844, 1000, 1149
Мельник С.А.	Нх 2-4
Мельник Ю.М.	М 743, 762, 764
Мельников В.Д.	П 560, 646-648, 732, 1097, 1119, 1169, 1201, 1202, 1262
Мельникова В.П.	М 781
Мельцер Л.З.	М 94, 126, 131, 180, 289, 329; П 70, 82, 114; Нх 9, 10, 13-16

Мерко І.Т. (И.Т.)	М 263, 292, 328; П 181, 186, 209, 325, 824; Н 21-23
Миколенко О.І.	М 704
Милинчук С.И.	М 620
Минков И.М.	П 28
Минкус Б.А.	М 289, 455
Миронюк Т.І.	М 667, 719, 752; П 681, 1018, 1019, 1120, 1121
Мирошніченко О.М.	П 1351
Михайленко В.С.	П 734
Михайленко Г.Г.	И 96
Михайлов С.А.	П 906
Міхелєв (Михелев) А.	Н 3, 4
Мишагин В.Д.	И 24
Мілева М.Д.	М 667
Мілова М.І. (Милова М.И.)	М 780; П 540, 735, 736, 1123
Мілованов В.І. (Милованов В.И.)	М 272, 359; П 477, 649, 650, 737, 738, 1124, 1125, 1203, 1204, 1235, 1244, 1262, 1263, 1314; И 28, 191, 212; Н 72-77; Нм 13, 14
Мілованова В.В.	П 650, 1030, 1031, 1203, 1204, 1333a
Мірак'ян М.Г.	П 285
Мнацаканов Г.К.	П 222, 249, 250, 327, 351, 367, 368, 409, 478, 479, 651-653, 827
Могилянська Н.О.	П 911
Моисеенко Д.А.	М 163, 164
Молдавский Г.Х.	М 155, 199
Молин О.В.	П 828
Моліна О.В.	М 595, 528
Молодіт О.В.	П 582-586
Монкевич В.К.	М 41, 50
Монтік П.М. (Монтик П.Н.)	П 216, 218, 300, 328, 344, 541, 870; И 93
Моргун В.О. (В.А.)	М 292, 360, 490; Б 3; П 325, 879; И 213; Н 21-34, 41-57, 62; Нм 1-7
Мордынский В.П.	М 620
Мордовец М.В.	М 780; П 1026, 1245
Мороз В.Г.	И 83, 84
Морозов В.Г.	И 113
Морозюк Л.І (Л.И.)	П 369, 370, 376, 377, 410, 411, 1126, 1168, 1169, 1205, 1264, 1269, 1273, 1276, 1303
Морозюк Т.В. (Morosuk T.)	М 686; П 288, 370, 372, 376, 377, 411, 554
Московченко В.В.	П 371
Мосьпан М.Є.	П 279, 280
Музыка Н.А.	М 320
Мукаєлянц С.К.	П 634
Мулюкина Н.А.	М 689; Б 16, 44
Мурай О.В.	П 739, 912
Муратов В.Г.	П 286, 287, 352-355, 654-657, 1020, 1304

Мураховський В.Г.	П 388, 433, 472, 473, 522, 533, 630, 702, 953
Мурашов В.С.	М 192; П 827, 1021, 1042
Мячина А.В.	П 91

Н

Набок В.К.	П 823
Наєр (Наєр) В.А.	М 483; П 173, 349, 357, 581
Наконечна Ю.Г.	М 548
Наремський Н.К.	М 456; П 83; И 113
Наследников Н.	М 98
Настасюк В.А.	П 829
Науменко В.И.	М 427
Нездоймінов С.Г.	М 562, 564, 604, 608, 695, 702, 707, 711; П 871, 913, 1210
Неменуца С.М.	М 782
Немченко В.В.	М 511, 555, 585, 627, 651, 667, 675, 679, 713, 743, 749, 752, 762а, 764, 783, 784; П 658, 767, 804, 825, 947, 975, 1194, 1206, 1305, 1345, 1346; Нм 6-8, 10-12; Пв 2
Немченко Г.В.	М 713, 764
Нестеренко Г.В.	И 45
Нетребський О.А. (Нетребский А.А.)	М 490; П 740
Неустроев Ю.Г.	М 762а; П 881, 1026
Нехорошков В.П.	П 741, 742, 830, 914, 915, 1022, 1023
Ненов О.Л.	П 659, 727, 1024, 1025, 1183, 1207
Никитенко И.Н.	П 136
Никитин А.М.	И 162
Никишина О.В.	М 705, 708-710, 737, 515, 542
Никульшина Д.Г.	М 145; П 84, 199
Нікітін О.М. (Никитин А.М.)	М 287, 397; И 162
Нікітчина Т.І.	М 746; П 963, 964, 1334, 1351
Ніколюк О.В.	П 849
Нікульшин (Никульшин) Р.К.	П 288, 372, 376, 554, 619
Никульшина Д.Г.	Нх 16
Новак С.А.	Б 38, 39, 42, 45
Новиков Н.Н.	И 49
Новикова М.А.	И 235
Ноур А.И.	М 186
Нужин Е.В.	М 508

О

Оболенская М.Я.	И 152
Овсянникова Л.К.	М 751, 767а; П 542; И 173

Одиноков В.А.	И 54
Озолин Н.И.	М 54, 55; П 8, 22; Н 1-4
Озоліна С.О.	П 638, 693, 725, 776, 1029, 1224, 1229, 1281
Олійник В.Д.	М 616; П 1027, 1144
Олійник Л.Й.	П 582-586, 743
Ольшамовський В.С.	П 1028, 1066
Ольшевська О.В.	П 1126, 1272
Онищенко В.П.	М 352; П 222, 249, 250, 307; И 109, 111, 161, 183, 231, 233
Онищенко О.А.	П 521, 629
Оргиян А.А.	М 420, 505; И 94
Орлова В.О.	М 704
Орлова С.С.	П 944, 1085
Орловский М.А.	М 217
Оробей В.Ф.	М 384, 454; П 332, 381, 755, 916, 992, 1030, 1031, 1266
Осадча Н.С.	П 1032
Осаульчик В.	И 69
Осипенко В.І.	П 1033
Осипова Л.А.	М 640, 687, 718, 510, 556; Б 34; Н 51-56, 58-77; Нм 2-14
Осипчук В.Ю.	М 752
Осіпов (Осипов) П.В.	М 457, 471, 482, 533, 542, 565; П 480, 733, 825, 858; И 76; Нм 1-3
Остапчук (М.В.) Н.В.	М 138, 227, 248, 250, 328, 331, 370, 374, 377, 391, 589; П 148, 157, 162, 220, 227, 361, 375, 436, 481, 542, 719, 1159; И 26, 40, 47, 50, 51, 54, 59, 61, 62, 108, 121, 178, 180, 289
Острозецер Б.Г.	П 9, 14, 20, 46; И 2, 4
Острозецер С.Г.	П 46
Охотська М.І.	П 1301
Ощепков О.П.	М 679, 713, 743, 764; П 1035, 1036, 1309
Ощипок І.М.	П 499

П

Павленкова П.П.	М 411; П 1323
Павлинов Я.Н.	М 175
Павлов Ар.И.	П 163
Павлов Н.П.	М 2, 6
Павлов О.І. (А.И.)	М 472, 644, 680, 705, 719, 744, 748, 749, 767; П 917, 918, 1267, 1310-1313, 1315; И 24; Н 60, 61, 63-77; Нм 10-14
Павлов П.Н.	Нх 2
Павлов С.В.	П 919, 1037

Павловская О.Е. **И** 217
 Павловський С.М. **М** 746; **П** 1127, 1211, 1212
 Павлюченков А.К. **М** 107, 187; **П** 115, 159, 167, 174, 177, 211, 213; **И** 95
 Паламарчук В.В. **П** 958, 1026
 Палвашова Г.І. (А.И.) **М** 7676; **П** 1351
 Палий П.Б. **И** 244
 Панченко О.В. (А.В.) **М** 34, 64; **П** 10, 15, 42, 74, 131; **И** 1, 6;
Н 3, 4, 7, 9, 11, 12
 Панченко М.А. **П** 197
 Папченко А.И. **И** 18
 Парменова Д.Г. **П** 1038
 Парцхаладзе Е.Г. (Э.Г.) **П** 222, 234, 249, 250, 383
 Пасічник Л.О. (Пасечник Л.А.) **Б** 4, 11, 25, 32, 35, 38, 39, 42
 Пастушенко Б.Л. **М** 329, 350
 Пауліна Я.Б. **П** 894, 1301; **И** 106, 240, 248, 250, 252, 253, 271
 Пахтусова В.Ф. **М** 413
 Пекарєв Е.Л. **П** 412
 Перепека В.И. **П** 1213
 Перетяка М.С. (Н.С.) **П** 303, 397, 578, 724
 Першутина А.И. **И** 101
 Пеструева Л.И. **И** 244
 Петракова Е.Р. **М** 780; **П** 842, 858, 1026
 Петраш В.Д. **П** 554
 Петренко-Крітченко П.І. **Нх** 1
 Петров А.Н. **И** 246, 247
 Петров Л.М. (Л.Н.) **М** 310, 363; **П** 832
 Петров Р.П. **П** 238; **И** 18
 Петрова Т.В. **П** 744, 768, 769, 833, 1039, 1072, 1284
 Петровский В.П. **М** 192
 Петросянц А.П. **П** 884, 1112, 1113
 Петросян В.П. **П** 323, 893
 Петруня Б.М. (Б.Н.) **М** 391; **И** 245, 287, 289, 299
 Петько В.Ф. **П** 123, 155, 228, 229, 483, 484, 555; **И** 18, 261
 Петько Є.В. **П** 483, 555
 Пенко В.Г. **П** 543
 Пивоваров М.Г. **П** 552
 Пижик (Пыжик А.О.) **П** 378, 544, 745
 Пизик А.М. **И** 80, 108
 Пилипенко Г.П. **М** 590, 591
 Пилипенко І.В. (Pylypenko I.) **М** 745, 754; **П** 668, 1351
 Пилипенко Л.М. (Л.Н.), (Pylypenko L.) **М** 473, 538, 745, 754; **П** 492, 545, 668,
 674, 746, 813, 894, 1059, 1187, 1256, 1301, 1347;
И 239, 244
 Підгурська Г.М. **М** 752
 Піщанська Н.О. **П** 731, 1268

Піщурніков І.А. **П** 434
 Платонов П.Н. (Platonov P.N.) **М** 83, 85, 90, 96, 108, 113, 123, 127, 218, 245, 273, 369; **П** 43, 45, 54, 64, 83, 116, 124, 136, 152, 163, 196; **И** 3, 18, 24, 32, 52; **Н** 7, 9, 11-20
 Плисов А.К. **Нх** 2-6, 8-10, 13-15
 Плотніков (Плотников) В.М. **М** 730, 759; **П** 546-548, 660-662, 920, 921, 983, 1040, 1041, 1128-1131, 1207; **Н** 72-77; **Нм** 1, 14
 Пляцек О.Є. **П** 1132, 1133
 Поберезкін А.Е. (Поберёзкин А.Э.) **М** 200; **П** 549, 685, 686
 Поберезкін О.А. **П** 747, 748, 835
 Поварова Н.М. **Н** 77; **Нм** 12-14; **Пв** 5
 Погирной Н.Е. **М** 292; **П** 209
 Погорелов А.І. (Погорелов А.И.) **П** 290, 413, 485
 Подгорец В.С. **М** 427
 Подгорна І.Є. **П** 800, 987
 Поддубна М.В. **П** 1071
 Подзолов Г.Г. **М** 298; **П** 136
 Подмазко І.О. **П** 1201, 1202, 1225, 1268, 1314
 Подмазко О.С. (А.С.) **П** 1021, 1042, 1043, 1152, 1225; **И** 114
 Подобед Л.И. **И** 203
 Подоусова Т.Ю. **П** 792
 Пожарук Ю.В. **М** 667
 Пожіткова Л.Г. **П** 1112, 1113
 Полевая С.Е. **П** 1182
 Поликовский Н.В. **П** 5, 6
 Полищук С.Г. **М** 665
 Полторак В.С. **И** 18
 Поляков В.Я. **И** 18, 53, 261
 Понарева Е.Г. **И** 285, 287
 Пономаренко В.С. **М** 733
 Пономаренко С.Ф. **И** 100
 Попков Д.М. **П** 749-753, 983, 1044
 Поплавська С.О. **М** 783
 Попов А.А. **М** 29
 Попов Л.П. **М** 752; **П** 1134; **И** 159
 Почтаренко В.М. **П** 221, 240
 Преображенский А.А. **М** 77, 86, 115, 116, 128-130, 154, 159, 163, 164, 188
 Приматов В.В. **П** 221, 239
 Притула В.В. **П** 307, 636, 723, 812
 Приходько К.А. **П** 769
 Приходько К.П. **М** 206, 312; **П** 260
 Пришляк О.О. **М** 672
 Пронина Б.А. **М** 205
 Пугаченко О.К. **И** 129
 Пулатов В.Б. **М** 162

Пунков С.П.	П 196
Пурцхванідзе О.В.	П 730, 922
Пустотина С.Р.	И 49, 55, 69
Пучкова Л.Н.	И 169
Пчелянська Г.Б.	М 743, 764
Пшенишнюк Г.Ф.	П 1197; И 187, 192

Р

Рабинович Д.И.	М 42
Радзевич С.П.	П 207
Радчук А.Е.	И 154
Разумов И.М.	М 119
Раскина Н.П.	М 389
Рвачов В.В.	П 230, 329, 436
Рева Н.В.	И 263, 264, 275-280, 282, 284, 285, 287
Ревенюк Т.А.	М 568, 747
Резчиков В.А.	П 119, 169
Рейсих В.Г.	М 12, 14-16, 20, 21
Рекайкин П.Н. (Rickajkin P.N.)	М 96; П 43
Ременный Л.И.	М 127
Решта С.П.	П 551, 1136
Резнік К.В.	П 875
Рибалов Б.О.	П 665, 1137, 1138
Рибніков (Рыбников) М.В.	П 275, 276
Ривкин С.Л.	М 141
Роганков В.Б.	П 263, 472, 473, 533
Родин П.Р.	М 93
Розенблит М.Э.	П 28
Розіна О.Ю.	П 1007
Ройх И.Л.	М 207, 243; И 55, 56
Роменский Н.В.	Н 9, 11, 12
Ротко Ю.М.	М 196, 228
Ротман Э.О.	П 16, 21; Нх 1
Рувінська В.М.	П 1139
Руднев А.И.	М 312
Ружицкая Н.В.	М 714; Б 18
Русаков В.О. (В.А.)	М 408, 426, 504, 640; П 210, 299, 333, 933
Русева Я.П.	П 1034, 1178, 1219
Рыбак А.И.	И 24, 40, 54, 61, 62, 121, 192
Рыбаков Г.В.	М 312
Рыбалко Т.С.	П 239
Рыбина О.Б.	М 576
Ряшко Г.М.	М 494

С

- Савенко І.І. (И.И.) **М** 535, 567, 641, 644, 666, 719, 741, 749, 752, 762а, 764, 767, 784; **П** 260, 393, 488, 881; **Н** 60, 63-77; **Нм** 10-14; **Пв** 3
- Савинкин В.И. **М** 329
- Савічев В.П. **П** 666
- Савченко В.А. **И** 24
- Савченко Г.А. **П** 222
- Савченко С.М. (С.Н.) **И** 34, 60, 106, 240, 248, 250-253
- Савчук Л.М. **М** 769
- Сагала Т.А. **П** 1254
- Сагдеева О.А. **М** 742
- Сазонов А.Н. **И** 203
- Салавеліс (Салавелис) А.Д. **М** 746; **П** 1048, 1140-1142, 1215, 1216, 1270, 1316
- Самофатова В.А. **М** 644, 767; **П** 480, 825
- Самсонов Г.В. **М** 221
- Самсонова Г.М. (А.Н.) **П** 241, 248
- Сасский К.Ф. **П** 198, **Нх** 10, 13-15
- Сахаров В.І. (В.И.) **П** 597, 667, 924, 1143
- Сахарова З.М. **М** 782
- Сахарова С.В. **П** 667, 924, 1143
- Сахацький М.П. **М** 607; **П** 909, 910, 927
- Свистун Т.В. **М** 765, 783; **П** 1292
- Світій І.М. **П** 1217
- Свояк Е.М. **Н** 23-28
- Севастьянова О.В. **П** 638, 725, 1029, 1224
- Седіков Д.В. **М** 752
- Седікова І.О. **М** 641, 644, 675, 719, 749, 752, 762а, 784; **П** 393, 488
- Селіванова А.В. **П** 538, 756-758, 822, 983, 1049, 1050
- Семенов А.Г. **П** 552
- Семенов В.Ф. **М** 616; **П** 40, 1144
- Семенов Г.А. **П** 552
- Семенов Ю.Г. **М** 338
- Семенюк А.И. **М** 108
- Семенюк Ю.В. **М** 629, 663; **П** 461, 612, 613, 988, 1051-1055, 1295
- Семков С.В. **М** 408
- Семов В.А. **П** 223
- Семов Ю.И. **М** 212
- Сергеев А.А. **И** 182
- Сергеева О.Є. (Сергеева А.Е.) **М** 545, 568, 569, 580, 642, 645, 715, 747; **П** 438, 490, 925, 1339; **Нм** 6-13
- Сергеева Т.П. **П** 1086

Сердюк В.Л.	П 149
Сердюк Л.В.	М 646; П 542, 571, 669, 673; И 173
Сердюков В.І. (В.И.)	И 3, 4
Середницький П.В.	И 223, 225, 235
Сєніна Т.І.	П 838
Сидоров А.С.	М 330
Сидорова Е.С.	П 91
Силенко Г.П.	М 411
Симиляк Т.Ю.	П 619
Симоненко Ю.М. (Simonenko Yu.M.)	М 516, 546, 653, 724; П 1056
Симонов М.А.	М 369; П 219
Симонович М.Я.	М 210
Синякова Л.Ф.	Б 3
Сиренко А.Д.	И 182
Сичкарь В.И.	М 320
Сіренко О.І.	П 1057, 1108, 1271
Сіромля С.Г.	П 670, 783, 1145
Скляр Л.Б.	М 679, 713, 743, 764; П 947
Скориков Б.А.	М 245
Скорнякова Н.С.	П 161
Славута О.О.	П 743
Славута О.Ю.	М 926
Слатвинська М.О.	М 713
Слободніченко Б.І.	П 421, 422, 839, 840
Слуцкий М.С.	П 67
Смирнов Г.Ф. (Smirnov H.)	М 322, 400, 574, 577, 643; И 202
Смирнова С.А.	П 1214
Смоляр Л.О.	М 398, 399
Снігур Т.С.	П 1240, 1241
Соколов В.М.	М 512
Соколов О.Д. (А.Д.)	М 479, 631, 632, 717; П 231, 232, 264, 291-293, 330, 331, 491, 841; И 103, 201
Соколов Ф.С.	П 168
Соколова А.Я.	М 138
Соколова І.Ф.	П 1034, 1178
Соколова Н.Ю.	П 1197
Соколова О.П.	П 471, 1338
Соколовська В.В.	П 1126, 1269, 1262, 1276, 1303
Соколовська О.Л.	М 767а
Солдатенко Л.С.	П 214, 335; И 29, 36, 218, 219
Солецька Г.Д. (Солецкая А.Д.)	П 1058, 1317; И 272
Соловей А.О. (А.А.)	М 427, 474, 509, 512, 623, 634, 781; П 1302
Соловых С.И.	И 162
Соловьев А.П.	М 32
Соловьева О.Н.	М 367

Солодова О.С.	М 749
Солоид М.Е.	М 181
Соломицкий М.Ю.	М 673
Солоницька І.В.	П 759
Соляник А.Д.	И 88
Сопрунюк Н.Г.	М 363
Сорока И.Ф.	П 111, 128, 198
Сорокіна А.Г.	М 783
Сорочинский А.В.	П 97, 98
Сосновский В.Б.	И 79, 81, 216
Соц С.М.	П 857, 881, 923, 958
Сочинская С.И.	П 221, 239
Спиридонова М.Г.	И 86
Спичак М.К.	М 373
Стабников В.Н.	М 78
Станевский О.Л.	И 262, 295
Станкевич Г.М. (Г.Н.)	М 391, 479, 535, 567, 589, 609, 738, 750, 751, 767a, 784; П 227, 247, 266, 481, 1091, 1146, 1147, 1159, 1286, 1318; И 80, 86, 289; Н 27-45, 47-53, 55-77; Нм 1-14
Становська Т.П.	П 671, 672, 760
Старич В.Н.	И 122, 130
Старичкова В.Е.	П 161
Стасюкова К.В.	М 679, 743, 764; П 1319
Статєва М.С.	М 749
Стаценко Л.С.	Н 32, 33
Степанов М.Т.	М 721
Степанова А.А.	М 725
Степанова Г.В. (А.В.)	М 644, 679
Степанова І.В.	Б 38, 45
Столевич Т.Б.	П 148
Сторожук В.М. (В.Н.)	Б 14; П 495, 1351
Стояно О.А.	П 489, 564, 842
Стоянов П.Ф.	П 1066
Страхова Т.В.	М 391; П 247, 266; И 289
Стрікаленко Т.В.	М 644; Б 12; П 551a, 826, 1048, 1316
Струк Б.І.	П 1086
Ступницкая Т.М.	М 644, 679, 713, 743, 749, 764; П 800, 987, 1242, 1349, 1350
Стьопін А.О.	М 512
Субботіна М.І.	П 699, 784, 886
Сукачов Е.О.	П 906
Сулима Ю.Ю.	М 639
Суркіс Л.Д.	М 295
Суткович Т.Ю.	М 548

Сычев В.В. М 141
 Сычук Л.М. П 163

Т

Тайманов П.Ю. П 240
 Танчев С.С. П 192
 Таран В.М. (В.Н.) М 236; П 843; И 234
 Таран Н.Г. М 293
 Тарасевич Н.В. П 849
 Тарасова О.В. М 764, 511; П 927, 1018, 1120, 1121, 1148, 1218, 1320-1322
 Тарасюк Л.И. П 136
 Тарутин П.Н. М 37
 Татаркина Г.В. И 124, 135
 Таубман Е.И. М 152, 153, 190, 234, 288, 294, 329, 341, 344, 350; И 197
 Тележенко Л.М. (Л.Н.) М 473, 486, 510, 517, 548, 596, 635, 718, 7676; П 1215, 1224, 1252, 1270, 1308, 1323, 1340; Н 51-56, 60, 61, 63-77; Нм 3-14
 Теппер Д.Я. М 52
 Терещенко Г.И. М 361, 362, 369, 393; П 219, 221, 239
 Терземан Е.Ф. Б 18
 Терзиев С.Г. М 494, 714; И 262
 Терзієв В.Г. П 306
 Терлецька Т.З. П 551
 Тешитель О.В. И 26, 71
 Тимрот Д.Л. М 141
 Тисовская А.Ф. М 134
 Титова А.А. П 233, 241, 248
 Титомир Л.А. П 881
 Тихоненко Л.Я. И 111
 Тихонова Н.В. П 675-677, 761-763
 Тітлов О.С. (Титлов А.С.) М 529, 629, 659; П 605, 845, 929, 934, 1060, 1068, 1069, 1150, 1298; И 145, 166, 186, 190, 194-196, 202, 205, 206, 245, 263-268, 275-285, 287, 290-294, 296-300; Н 46; Нм 3-9, 12, 13
 Тітлова О.О. (Титлова О.А.) М 722; П 1214; Пв 1
 Тішин П.М. П 678
 Тіщенко В.М. (Тищенко В.Н.) П 403-405, 432, 439-441, 680, 848, 891, 892
 Тіщенко О.О. (Тищенко А.А.) М 162, 184; П 97, 98, 149
 Ткаченко (Дідух) Н.А. М 687, 746, 763; П 799, 877, 1154, 1331; Н 51-63, 65-77; Нм 3-5, 8-14; Пв 5
 Ткаченко О.Б. М 687, 731; П 1261; И 300; Н 72-77; Нм 11-14

Ткаченко Т.З.	П 205
Ткачук Г.О.	М 679, 713, 743, 764; П 947, 1151, 1273, 1324-1329
Тодоров Т.Т.	И 115
Тодорова С.Н.	М 785; П 1214, 1245
Токаев Э.С.	И 217
Толстих В.Ю.	П 1135
Томчик О.М.	П 1065
Топал Г.И.	И 243, 255, 256
Торжинская Л.Р.	М 347, 357; П 139, 191
Тортіка Л.Л.	М 783
Трахтенгерц А.И.	Н 3, 4
Трибельгорн Э.В.	М 197
Трішин Ф.А.	М 743, 764, 783; П 1104
Троценко О.В. (А.В.)	П 556, 1061
Трубіна Н.Ф.	П 1110
Труфкаті (Труфкати) Л.В.	М 699; П 894, 1059, 1114, 1187-1191, 1256-1259, 1301, 1342-1344, 1347
Тужилкін В.І.	Н 21
Тульчинский Е.М.	П 20
Тульчинский Ю.В.	М 330
Туманський В.І.	П 630, 641, 1162
Турецкий О.А.	М 282, 299, 300, 387, 402, 403, 407, 433; П 320, 435
Турпунова Т.М.	П 1115
Туснолобов В.К.	М 768; П 930
Тюрикова И.С.	И 244
Тюрин А.И.	М 32
Тюхай А.С.	И 265-268, 290
Тюхай Д.С.	И 292, 296

У

Уголик Н.Ф.	М 109, 117, 142, 175; П 46; И 15; Н 3, 4
Угольніков О.П.	П 424, 442, 557, 558, 679, 847, 1062, 1274; И 227, 228
Удовиця О.Ф.	М 719, 749, 752, 762a
Уколов В.С.	П 119, 169
Украинец Г.А.	М 186
Ульяницький А.В.	П 555; И 53
Устенко І.А.	М 749
Уткин А.П.	И 113

Ф

Файг Д.Г.	Н 1, 2
Файнзильберг Е.Я.	М 191

Фан–Юнг О.Ф. (А.Ф.) **М** 158, 166, 181, 194, 301; **П** 17, 23, 30, 47, 49, 52, 68, 79, 81, 105, 122, 133, 143, 158, 160, 164, 241, 248; **И** 8, 72
 Фасман В.Б. **М** 81, 143; **П** 75, 92, 116, 196
 Фателевич Д.С. **Н** 7
 Федоров О.Г. **П** 1222, 1223
 Федосов С.Н. (Fedosov S.N.) **М** 243, 277, 319, 532, 545, 568, 569, 642, 645, 649, 714, 747; **П** 438, 490, 925; **И** 56
 Федосова К.С. (Fedosova K.S.) **М** 570, 596, 649, 776; **П** 931
 Федунец П.Д. **И** 175, 210
 Федченко Ю.С. **П** 1116, 1195, 1196
 Федюнина Н.А. **П** 238
 Фельдман А.Л. **М** 265; **И** 158; **Нх** 8-10, 13-15
 Фесенко О.О. (Е.А.) **М** 782; **И** 152, 164;
 Фетисов Е.А. **М** 368
 Филлипов Л.П. **М** 220
 Филоненко Г.К. (Filonenko G.K.) **М** 28, 60; **П** 37, 63, 117; **Нх** 8-10, 13-15
 Филоненко С.Н. **М** 93
 Финашкин А.И. **П** 201
 Флауменбаум Б.Л. **М** 102, 140, 181, 328; **П** 49, 61, 68, 105, 158, 165, 175, 192, 233, 241, 248, 495; **И** 7, 131, 167, 168; **Нх** 2-6, 8-10, 13-15
 Флейта Ю.В. **П** 1063
 Флейшмахер Б.Ю. **Н** 2-4
 Фоменко М.В. **М** 752
 Фомічова К.Б. **М** 749
 Фортученко Л.А. **И** 59, 286
 Фрум О.Л. **М** 767
 Фуки К.Ф. **П** 97, 98

X

Хаддат К. **И** 274
 Хазен М.М. **М** 35
 Халайджи В.М. **П** 304
 Хамутинська А.М. **Б** 46
 Харенко Д.А. **М** 620
 Харин С.Е. **М** 78; **П** 69; **Нх** 2-6, 8-10, 13
 Харитонов А.И. **И** 169, 170, 185
 Харламов Ю.А. **П** 207
 Харченко В.С. **М** 639
 Харченко Т.А. **М** 752
 Харківський (Харьковський) Д.Ф. **М** 511, 561, 585, 641, 743, 785; **П** 382, 496, 559, 681, 764, 765, 881, 926, 947, 1107; **Н** 43-46, 48, 49, 51-57, 62; **Нм** 1-9

Хаселева Н.О. **Б** 26
Хатунцева Н.С. **М** 269
Хлієва О.Я. **П** 636, 766, 932, 1064, 1353
Хмельнюк М.Г. (Khmelniuk M.) **М** 746, 775; **Б** 10; **П** 560, 850, 1065, 1066, 1124, 1152, 1208, 1225, 1268, 1275, 1306; **Н** 72-77; **Нм** 10-14; **Пв** 6
Хмура О.Г. **М** 783
Хобін (Хобин) В.А. **М** 479, 539, 681, 721, 722; **П** 1067, 1153, 1226, 1330; **Н** 21-26, 55, 56, 58-61, 63-76; **Нм** 8-13; **Пв** 1
Ходаков О.Л. **П** 933
Хомич В.А. **И** 52
Хомутова З.Ф. **М** 393
Хоренжий Н.В. **П** 1115
Хорцев Б.Н. **М** 85; **П** 43
Худенко Н.П. **П** 1116, 1195, 1196
Хусид С.Д. **М** 67

Ц

Цветковська Л.Н. **П** 685, 686, 959, 1070, 1071, 1164, 1227
Цейтлин И.М. **И** 48
Цехоцкая Г.Е. **И** 148
Цикало (Цыкало) А.Л. **М** 336, 345, 394, 421, 425, 437, 491, 513, 540, 552, 566, 593, 598, 617, 742; **Б** 1, 2; **П** 263, 279, 280, 309-313, 373, 374, 384-386, 498, 500, 501, 687-691, 744, 768-775, 798, 833, 851, 855, 1072-1075, 1228, 1277-1280; **И** 82, 104
Цонев М.С. **Нх** 1
Цыбульский Г.Г. **М** 121
Цюпий И.С. **И** 101

Ч

Чабаров В.А. **М** 375
Чабарова З.І. **П** 393
Чагаровський В.П. **М** 458; **И** 155
Чагаровський О.П. (Чагаровский А.П.) **М** 353, 368, 442, 456, 521, 735, 763; **П** 1154, 1301, 1331; **И** 155, 171, 188, 204, 246, 247; **Нм** 3-7
Чайка И.К. **М** 320; **П** 182, 308; **И** 138, 152, 164
Чайковский В.Ф. **М** 94, 313, 369; **И** 145, 166, 186, 190, 195, 196, 202, 205, 206, 284, 288
Чакар А.П. **П** 209
Чапський Є.О. **П** 1076, 1077

Чарський В.В.	П 323
Чепурненко В.П.	М 145, 186, 389; Б 10; П 166, 222, 249, 250, 383, 497, 561, 682-684, 1159
Червоненко П.П.	П 562
Чередниченко А.П.	М 314, 361, 362, 399; П 221, 239
Чередниченко В.А.	П 239
Черкаський (Черкаський А.В.)	М 783; П 1214
Чёрная Н.А.	М 552
Чёрная Т.Г.	М 425, 552, 598; П 313
Чернецький В.О.	П 692, 853, 935, 1076, 1077
Черній В.О.	М 751
Черно Н.К.	М 332, 356, 473, 479, 486, 522, 538, 572, 599, 734; П 638, 693, 725, 776, 854, 1029, 1049, 1224, 1229, 1281; Н 21-31, 34-77; Нм 1-14
Черногор М.В.	Б 17, 20, 25, 30, 32, 35
Чернозубов А.М.	И 19
Чернуха Д.Н.	П 137
Черняк Г.А.	П 221, 239, 271, 294, 623, 1214, 1352
Чиж А.О.	П 256
Чікункова Т.О.	П 1007
Чмиленко Н.М.	М 140
Чобов В.П.	И 38
Чуба Н.Н.	И 24
Чугуєнко (Чугуєнко) В.М.	М 198, 203, 244, 626, 351, 361, 362, 380, 415; П 221, 223, 239, 245, 257, 258, 268, 306, 356, 387, 435, 489, 502, 553, 563, 564, 663, 852, 895, 923, 1214
Чуклин С.Г.	М 110, 144, 145, 182, 191; П 70, 84, 137, 166; И 16, 19, 20, 21; Нх 16
Чумак А.Ф.	П 221, 239
Чумак І.Г. (И.Г.)	М 144, 191, 192, 251, 257, 266, 337, 352, 389; П 84, 137, 166, 172, 193, 199, 222, 234, 249, 250, 288, 383, 391, 416, 497, 561, 682-684; И 16, 19-22, 35, 105, 109-111, 114, 115, 161, 183, 223
Чумак Н.І. (Н.И.)	М 352; П 222, 249, 250, 296, 338, 682, 683
Чумаченко В.В.	П 634
Чумаченко Н.Г.	М 300
Чумаченко Ю.Д.	П 1283, 1284
Чунжук Н.П.	П 62
Чуркин А.А.	М 251
Чухрій Ю.П.	М 617; П 280, 770, 773, 777, 851, 855, 1039, 1073, 1074, 1078, 1079, 1228, 1230-1232, 1284

Ш

Шалений В.А.	М 783
Шалік (Шалик) М.А.	Н 3, 4
Шалыгин А.В.	П 848, 891, 892
Шапкін В.А.	П 279, 280
Шаповаленко О.І. (О.И.)	М 391; П 308, 516; И 249, 289
Шаповалова Ф.И.	И 131
Шапран В.З.	П 96
Шарахматова Т.Є.	М 732; П 778, 846, 877, 1209, 1214; И 246, 247
Шатура М.А.	М 752
Шахневич В.И.	М 352; И 35, 109, 161, 183
Шашкина Н.М.	П 92
Шашкін А.Б.	И 289
Шведов В.В.	Б 18; П 148, 578; И 61, 62
Швець В.И.	И 62
Швец С.Г.	П 565, 566
Швец В.Г.	П 645, 1016, 1033
Швець В.Т.	М 434, 514, 541, 647, 684, 723, 770; П 295, 314, 334, 443-445, 503, 504, 567-569, 1080, 1155, 1195, 1196, 1233, 1234, 1285, 1354
Швець Н.В.	П 694, 695, 936, 983, 1081
Швець Н.О.	П 1342
Шевченко А.А.	М 415, 683, 780; П 258, 836, 1214
Шевченко Р.І.	П 1178, 1219
Шевчук Г.В.	И 132
Шейдлин А.Е.	М 141
Шекера С.С.	М 749, 764, 767
Шелудько М.В.	Н 21-24
Шелухина И.А.	П 91
Шендеров А.Р.	М 165; П 238
Шендрик В.П.	П 279, 280
Шеремецкая Д.И.	И 193
Шерстобитов В.В.	М 237, 304, 320, 334, 386, 401, 411, 460; П 182, 308; И 50, 63, 96, 136, 138, 152, 164, 183, 203, 230
Шестопапов К.О.	П 696, 768
Шестопапов С.В.	П 1082, 1183
Шеттле И.Г.	М 43
Шехвиц И.М.	Н 1, 2
Шехтман М.Л.	Н 1-4
Шинко Б.Г.	П 695
Шипко И.М.	И 260
Шишкина Н.С.	И 110
Шишко О.Г.	П 505, 698, 856

Шиянова И.Н.	П 136
Шиянова Н.Г.	И 88
Шмагін Л.М.	П 247
Шмігельський В.С.	П 956
Шофул И.И.	М 531
Шпильрайн Э.Э.	М 141; П 150
Шпирко (Шпырко) Т.В.	М 699; П 674, 813, 894, 1059, 1114, 1187-1191, 1256-1259, 1301, 1343, 1344, 1347
Штейнберг Р.В.	И 48
Штепа Є.П. (Е.П.)	П 149, 216, 218, 870; И 133, 176
Штраус В.	П 187
Шубин В.Б.	М 300
Шувалов С.Є. (С.Е.)	М 415, 785; П 247, 253, 254, 259, 265, 272, 435
Шустер Л.А.	И 2
Шутенко Є.І.	Б 29; П 857, 937; И 58, 59, 63-71
Шухгалтер Л.Я.	М 79

Щ

Щелакова Р.П.	П 938
Щелкунов Л.Ф.	М 396, 416, 417, 431; И 211, 221
Щербаков В.Г.	П 1078
Щербаков Д.Н.	М 323
Щербатенко В.В.	М 248
Щукіна О.В.	М 713, 764

Э, Ю

Эминова С.М.	И 167
Эпштейн Б.В.	М 81
Юдіцька В.В.	М 762а
Южакова О.І. (Е.И.)	П 779, 1045-1047, 1205
Юсим Г.М.	И 96

Я

Яблонська (Яблонская) Н.В.	М 595, 622, 749, 767; П 1193
Яковенко А.І. (А.И.)	М 357, 391; П 1286, 1332; И 289
Яковенко В.А.	М 118, 132, 208, 290; П 139, 191; И 23, 83, 84, 93
Яковлев Ю.О. (Ю.А.)	П 376, 377, 1333а
Яковлєва І.Д.	П 446, 570
Якуб Е.С.	М 240
Якуб Л.М.	П 780, 939-941

Янковий В.О.	М 764
Янковой А.Г.	М 422, 435
Янковой О.Г.	М 669; П 825
Янченко К.А.	П 893
Яровой И.И.	П 836
Яросинская Р.Ц.	И 235
Ярославцев С.К.	М 410; И 182
Ярошенко В.М.	П 1235, 1244, 1263
Ясимонович М.	И 33
Ястребов С.М.	П 158
Ястребова Л.В.	П 370, 376, 377, 411
Яценко А.П.	И 105, 111
Яцик А.А.	М 667
Яшкіна В.В.	П 1034

Arova Z.D.	М 461
Baidak Yu	М 773
Bartashew L.W.	М 91, 95
Berman I.	П 129, 178
Bezusov A.	М 771
Blyukher B.	М 648
Bondarenko S.A.	М 772, 774
Bondarenko V.L.	М 724
Bushmanov V.	М 775
Butovskyi I.	М 775
Doroshenko A.V.	М 573, 648
Fedosov S.N.	М 277, 649
Fedosova K.S.	М 649, 776
Filonenko G.K.	П 63
Gochštejn D.P.	М 146
Goncharuk A.G.	М 624, 650
Iorgachova K.	М 649
Kaprelyants L.	М 649
Khmelniuk M.	М 775
Kholpanov L.P.	М 573
Kogut V.	М 775
Kovbacyuk T.	П 178
Kovbasa V.	М 649
Kvurt Yu.P.	М 573
Lâtorovskij B.G.	М 96
Lavrenchenko G.	М 724
Lebedew P.D.	П 63
Lewenson S.D.	П 39

Malinowski T.	M 96
Martynowski W.S.	II 39
Morosuk T.	M 686
Ostrowski S.	M 96
Platonov P.N.	M 96
Popel O.	M 773; II 1287
Pylypenko I.	M 754
Pylypenko L.	M 754
Rickajkin P.N.	M 96
Romanenko L.F.	M 753
Simonenko Yu.M.	M 724
Smirnov H.	M 574
Sorokina A.G.	M 776
Verchivker G.P.	M 146
Vereitina I.	M 777; II 1096, 1156, 1157
Verkhivker Ya.	M 754