

К 100-летию ОГАПТ НАВСЕГДА В ИСТОРИИ АКАДЕМИИ

В. Я. ГИРШОН

(16 июня 1880 г. — 27 января 1957 г.)

Василий Яковлевич Гиршон — известный специалист мукомольного дела, доктор технических наук, профессор, был заведующим кафедрой «Технология мукомольного производства».

Василий Яковлевич родился в г. Курске в семье земского врача, потомственного дворянина. Среднее образование получил в Курской классической гимназии, которую окончил в 1899 г., высшее образование — в Петербургском технологическом институте.

Будучи студентом третьего курса института, он избрал своей специальностью механическую технологию зерна и в течение последних трех лет учебы по несколько месяцев в году работал на различных мельницах, последовательно исполняя обязанности вальцового, круповейщика и помощника крупчатника, изучал все тонкости мукомольного производства.

С отличием окончил в 1906 г. институт и, отбыв воинскую повинность, Василий Яковлевич с 1907 г. работал проектировщиком, монтером и инженером по оборудованию мельниц в Украине в Товариществе по строи-

тельству мельниц «Антон Эрлангер и К^о».

В 1910 г. В. Я. Гиршон был приглашен штатным преподавателем мукомольного производства и гидравлики в Одесское мельнично-техническое училище. В этом же году был командирован за границу для усовершенствования и участия во Всемирной индустриальной выставке в Брюсселе (В. Я. Гиршон владел немецким и французским языками).

Спустя два года он временно прерывает преподавательскую работу, приняв предложение Г-ва «А. Эрлангер и К^о» заведовать его Киевским отделением. В этой должности он осуществлял руководство строительством ряда крупных и малых мельниц в Киевской, Полтавской, Черниговской и других губерниях, принимал участие в установке водяных турбин в Украине.

С 1919 по 1921 г. он — консультант Наркомпрода и Губмуки в Киеве, с 1922 по 1925 г. — управляющий Киевским отделением Государственного Акционерного общества «Мельстрой».

В 1925 г., будучи уже авторитетным специалистом-практиком мукомольной промышленности, В. Я. Гиршон возвращается к научной и педагогической деятельности в нашем вузе, где он проработал около 30

лет, заведая кафедрой «Технология мукомольного производства». С 1936 г. по совместительству работал в Украинском научно-исследовательском институте зерна (г. Киев).

В этот период появляется ряд интереснейших статей и книга «Введение в теорию мельничных механизмов», в которой подводится научная база под мельничное машиностроение, развешивается научно-исследовательская работа, направленная на максимальное извлечение эндосперма из пшеницы и создание наиболее приемлемой для условий отечественного производства схемы помола на основе лучших достижений западно-европейской и американской мукомольной техники.

28 ноября 1936 г. В. Я. Гиршон блестяще защитил докторскую диссертацию на тему «Советская схема помол», в которой обобщены результаты четырехлетней работы в лабораториях института, Украинском НИИЗе и, главным образом, на мукомольном заводе в г. Первомайске Одесской области. 17 апреля 1937 г. В. Я. Гиршону была присуждена ученая степень доктора технических наук.

Из многочисленных исследовательских работ, выполненных профессором В. Я. Гиршоном, особого внимания заслуживают работы по

изучению механических свойств зерна, исследованию основных этапов технологического процесса подготовки и размолы зерна и другие.

Все эти работы, посвященные изучению различных проблем технологического процесса размолы пшеницы и ржи, нашли свое отражение в книге «Экспериментальные исследования процессов технологии зерна», изданной в 1949 г.

Более 59 лет своей трудовой жизни В. Я. Гиршон посвятил развитию отечественной мукомольной промышленности, работая сначала рабочим на мельницах, затем инженером по строительству и оборудованию мельниц и, наконец, профессором и заведующим кафедрой в нашем институте. За это время им создан курс теории машин и механизмов; под его руководством подготовлены многочисленные кадры научных работников и выпущены сотни инженеров; опубликовано более 50 научных работ по вопросам технологии мукомольного производства и построен ряд мельниц в Украине.

ТРУДЫ УЧЕНОГО:

Поправочные коэффициенты к расчету мельничных эксгаустеров. — К.: Гострест «Киев — печать», 1924. — 13 ст.: диагр., черт.

Введение в теорию мельничных механизмов. — Одесса: Изд-во Одес. мех.-технол.-прив. комбината технологии зерна и муки им. И. В. Сталина, 1931. — 142 с.

Влияние крупноты пшеницы на выход и качество муки. — М.: Госторгиздат, 1938. — 24 с. — В надзаг.: Нар. ком. заготовок СССР. Укр. НИИЗ.

Способы повышения извлечения эндосперма из пшеничного зерна. — М.: Заготиздат, 1939. — 56 с., 1 вкл. табл. — В надзаг.: Нар. ком. заготовок СССР. Укр. НИИЗ.

Влияние зольности эндосперма на выход муки. — Одесса, 1940. — 14 с., 3 табл. — В надзаг.: Одес. ин-т технологии зерна и муки им. И. В. Сталина.

Экспериментальные исследования процессов технологии зерна. — М.: Заготиздат, 1949. — 152 с.: 1 л. схем.

Бурлаков Я. М., Кофман С. Е. Мукомол: Справ. руководство для работников гос. с. х. мельниц) Под общ. ред. д-ра техн. наук проф. В. Я. Гиршона. — К.: Гостехиздат Украины, 1951. — 207 с.: ил.

ЛИТЕРАТУРА

О В. Я. ГИРШОНЕ

В Научно-техническом совете//Сов. мукомолье и хлебопечение. — 1928. — № 11. — С. 747: фото.

Р. Р. Схема проф. В. Я. Гиршона внедряется в производство//Сов. мукомолье и хлебопечение. — 1934. № 10. — С. 28.

Ярошевский М. Схема помола проф. В. Я. Гиршона//Сов. мукомолье и хлебопечение. — 1934. — № 11. — С. 76—11.

Иоффе М. Юбилей проф. В. Я. Гиршона//Мукомолье. — 1937. — № 1. — С. 2: портр.

60-летие проф. В. Я. Гиршона//Мукомолье и элеватор. — склад, хоз-во. — 1940. № 9. — С. 25: портр.

В. Я. Гиршон: Некролог//Г. О. Барер, В. Я. Белецкий, П. И. Воронков, П. Г. Демидов, А. М. Дзядзю, Г. Д. Домбровский, С. М. Золотарев, И. К. Кравченко, П. Н. Платонов, А. В. Панченко, Н. Ф. Уголик//Мукомол. — элеватор. пром-сть. — 1957. — № 4. — С. 23: портр.

**Л. СИНЯКОВА,
Н. БЕЛЯВСКАЯ.**