

Владимир Иванович Жидко — доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Технология элеваторной промышленности» с 1974 по 1986 г. Он родился в г. Бутурлиновка Воронежской области в семье рабочего. В 1942 г., после окончания средней школы, учился в Бутурлиновском мукомольном техникуме.

С января по июнь 1943 г. — курсант Могилевского пехотного училища, весь состав которого во время боев на Курской дуге был направлен в действующую армию, на Центральный фронт. В боях на Курской дуге В. И. Жидко был тяжело ранен и в мае 1944 г. демобилизован как инвалид войны. За боевые заслуги он награжден орденом Красной Звезды и медалями.

В 1945 г. В. И. Жидко поступил в Одесский институт инженеров мукомольной промышленности и элеваторного хозяйства, после окончания которого с 1950 по 1953 гг. занимался в аспирантуре. В 1954 г. защитил диссертацию на тему: «Исследование «прогрессивных» режимов сушки продовольственной пшеницы» и ему была присуждена учennaя степень кандидата технических наук, а в 1959 г. он был утвержден в ученом звании

К 100-летию ОГАПТ НАВСЕГДА В ИСТОРИИ АКАДЕМИИ В. И. ЖИДКО

(1925 г. — 1986 г.).

доцента по кафедре «Элеваторно-складское хозяйство». С сентября 1953 по февраль 1958 г. Владимир Иванович работал ассистентом кафедры элеваторно-складского хозяйства, читал часть курса «Элеваторное хозяйство и хранение зерна» — «Зерносушение» — на экономическом факультете, «Зерносушение и зерносушилки» — на технологическом и механическом факультетах. Был руководителем дипломного проектирования на технологическом факультете.

С 1950 г. В. И. Жидко вел научно-исследовательскую работу в области теории и практики сушки влажных пищевых материалов. Работа по оптимизации и автоматизации процесса сушки зерна, руководителем которой он являлся, внедрена в производство и дала положительный экономический эффект.

В феврале 1970 г. В. И. Жидко защитил докторскую диссертацию на тему: «Исследование процесса сушки зерна в связи с его автоматизацией». В июне 1971 г. ему была присуждена учennaя степень доктора технических наук, а

в апреле 1973 г. он был утвержден в ученом звании профессора по кафедре «Технология сушки».

В период с ноября 1973 по июнь 1974 г. Владимир Иванович был в служебной командировке на Кубе, где читал лекции кубинским студентам.

С 1974 г. и до конца жизни В. И. Жидко — на должности заведующего кафедрой технологии элеваторной промышленности. Под его руководством и непосредственном участии кафедра была оснащена новейшим оборудованием, приборами, системой автоматизированного опроса с обратной связью. Совершенствовались программы всех читаемых курсов, разрабатывались новые методические указания по проведению различного рода практических занятий.

На кафедре выполнялась государственная научно-исследовательская работа по повышению эффективности технологических процессов на элеваторах и ходоговорная — по воднотепловой обработке зерна. Было подго-

товлено и издано в издательстве «Колос» учебное пособие для студентов вузов «Зерносушение и зерносушилки» (М., 1982).

По результатам научно-исследовательских работ Владимиром Ивановичем в общей сложности было опубликовано около 100 книг и статей, получено более 30 авторских свидетельств на изобретение.

Под руководством В. И. Жидко подготовлено и успешно защищено 7 кандидатских диссертаций.

Имея богатый опыт преподавательской работы, Владимир Иванович проявил себя прекрасным лектором и воспитателем молодежи, руководителем научных студенческих работ.

Много сил он отдавал общественной деятельности: был председателем Совета молодых ученых института, членом комитета по сушке Всесоюзного НТО и членом Технического совета Министерства заготовок УССР, принимал участие в работе общества «Знание».

Его вклад в научно-исследовательскую и учебно-воспита-

тельную работу многократно отмечался различными видами поощрений, он был награжден дипломом ВОИР.

ТРУДЫ УЧЕНОГО

Автоматизация шахтных зерносушилок//Соавт.: П. Н. Платонов, Л. И. Ременный. — М.: Заготиздат, 1962. — 96 с.; ил. — Библиогр.: с. 94—95.

Повышение эффективности использования зерносушильного оборудования: Обзор. информ. (Соавт.: В. И. Атаназевич, С. М. Савченко. — М., 1973. — 57 с. — (ЦНИИ-ТЭМ М-ва заготовок СССР. Сер. Элеватор. пром-сть).

Зерносушение и зерносушилки: (По спец. «Хранение и технология переработки зерна», «Машины и аппараты пищ. пр-в»//Соавт.: В. А. Резчиков, В. С. Уколов. — М.: Колос, 1982. — 239 с.: ил. — (учеб. пособие для вузов). — Библиогр.: с. 236.

Лабораторный практикум по зерносушению://По спец. «Хранение и технология перераб. зерна», «Машины и аппараты пищ. пр-в»//Соавт. В. И. Атаназевич. — М.: Колос, 1983. — 96 с.: ил. — (Учеб. и учеб. пособие для вузов). — Библиогр.: с. 94 (16 назв.).

**Л. СИНЯКОВА,
Н. БЕЛЯВСКАЯ.**