



ТОВ.by



Июнь 2015 г.

Выпуск №15



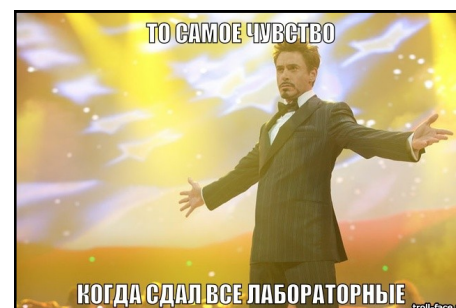
Вместе на празднике Великой Победы!



С наступающим
85-летним
юбилеем!
Стр. 2



История фа-
культета ТОВ
Стр. 3



Учеба
с юмором
Стр. 4

Юбилейный год БГТУ!



1 июня 1930 года на основе лесного факультета Белорусской государственной сельскохозяйственной академии был создан Лесной институт, торжественное открытие которого состоялось 1 октября в Гомеле. В 1934 году Лесной институт переименован в Белорусский лесотехнический институт, и в 1935 году ему присвоено имя С. М. Кирова.

В связи с началом Великой Отечественной войны в 1941 году институт был эвакуирован в Свердловск и включен в состав Уральского лесотехнического института. После освобождения Гомеля в 1944 году от немецко-фашистских захватчиков институт вернулся в Беларусь. В августе 1946 года переехал в Минск.

В 1961 году в связи с быстрым развитием химической промышленности институту была поручена подготовка специалистов с высшим об-

разованием для химического комплекса, и он был переименован в Белорусский технологический институт имени С. М. Кирова.

В год своего 50-летия за значительные достижения в подготовке инженерных и научных кадров, а также за развитие научных исследований БТИ имени С. М. Кирова Указом Президиума Верховного Совета СССР от 20 октября 1980 года был награжден орденом Трудового Красного Знамени.

Настоящий расцвет технологического института начался в конце 1980-х годов: развивалась наука, открывались новые специальности, улучшалась материальная база, укомплектовывались уникальным оборудованием лаборатории. В 1993 году Правительство Беларуси приняло решение о переименовании института в Белорусский государ-

ственный технологический университет.

Время идет, и вот уже 2015 год. А это значит, что скоро **Белорусский государственный технологический университет** отметит свой **85-ый юбилей**. За эти годы университет подготовил десятки тысяч специалистов, сформировал научный и кадровый потенциал. Глубокие профессиональные знания и практический опыт педагогов и сотрудников университета обеспечивают высокий уровень подготовки специалистов и позволяют вузу вносить достойный вклад в развитие Беларуси. От души желаем всем преподавателям, сотрудникам и студентам Белорусского государственного технологического университета доброго здоровья, благополучия, реализации всех намеченных планов и дальнейших успехов в вашей многогранной деятельности по подготовке высококвалифицированных спе-

В 1930 году в городе Гомеле был открыт Лесной институт с отделениями: лесного хозяйства, механизации, механической обработки древесины, лесо-



А.И. Зеленский, декан ХТФ, к.т.н., доцент

экономическим, лесохимическим. На базе отделений были сформированы три факультета: лесного хозяйства, механизации лесоразработок и сухопутного транспорта леса, механизации обработки древесины. В 1951г. Был введен в эксплуатацию учебный корпус №5, а в 1960 учебный корпус №1. В 1954 построено общежитие №2, а в 1961 - общежитие №1. Факультет технологии органических веществ зарождался в составе химико-технологического факультета, сформированного в 1961г., со специальностями «Химическая технология», «Химическая технология целлюлозно-бумажного производства». «Химическая технология древесины». Первым деканом факультета был назначен к.т.н., доцент А.И. Зеленский. В 1963г. Впервые был осуществлен набор студентов на специальности «Химическая технология переработки нефти и газа», «Технология резины», «Машины и аппараты хим. производств», а так же «Химическая технология пластических масс». Были созданы кафедры химической технологии древесины, технологии неорганических веществ, технологии переработки пластмасс, процессов и аппаратов химиче-

ских производств, технологии переработки нефти и газа. К 1968 году на ХТФ обучалось почти 2000 студентов, поэтому факультет был разделен на факультет технологии органических веществ и факультет химической технологии и техники. Первым деканом факультета ТОВ являлся доктор технических наук, профессор Е.Ф. Морозов. В 1973 году было построено общежитие № 4, в котором сейчас проживают студенты факультета ТОВ. В 1980 году институту исполняется 50 лет. Подготовка кадров проводится по 19 специальностям, на 6 факультетах занимаются 6400 студентов. Организованы 47 кафедр, 11 НИЛ. В 1997 году из факультета ТОВ выделен инженерно-экономический факультет. В разные годы существования факультета на его кафедрах работали академики АН Беларуси, доктор технических наук, профессор Я.М. Паушкин, члены-корреспонденты АН Беларуси И.И Бардышев, П.И. Белькевич, профессора В.А Астахов, А.И Воложин, М.В Залашко, Э.Т. Крутько, И.И. Наркевич, Н.Р. Прокопчук, М.М. Ревяко, В.М. Резников, Ю.И. Холькин, А.Э Щербина, Е.И. Щербина и другие. Многие из них продолжают трудиться и в настоящее время. Они создали широкую известность факультету и университету как в РБ, так и за ее пределами. Выпускники факультета занимают ответ-

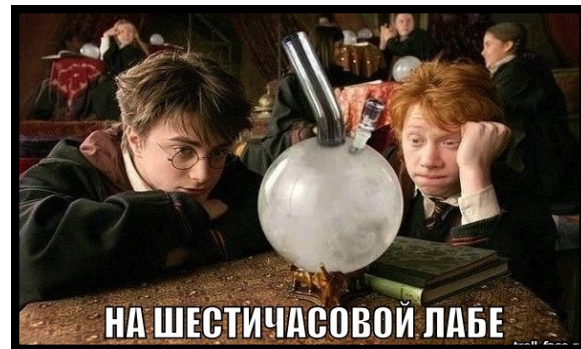


Е.Ф. Морозов, декан ТОВ, д.т.н., профессор

ственные инженерные и административные должности. Среди них: С.П. Ткачев - помощник Президента РБ по экономическим вопросам, В.Э Шульга - председатель концерна «Беллесбумпром», М.И Осипенко - заместитель председателя концерна «Белнефтехим», Д.С. Катеринич - генеральный директор ОАО «Белшина», А.А Куприянов - генеральный директор ОАО «Мозырский НПЗ», А.В Бондарев - директор УП «Минскинтеркапс», А.М. Лагун - генеральный директор ОАО «Руденск» и многие другие. В настоящее время в состав факультета входят восемь кафедр: кафедра технологии нефтехимического синтеза и переработки полимерных материалов, кафедра химической переработки древесины, кафедра биотехнологии и биоэкологии, кафедра физико-химических методов сертификации продукции, кафедра органической химии, кафедра аналитической химии, кафедра безопасности жизнедеятельности, кафедра иностранных языков. Учебный процесс на факультете ведут 1 член-корреспондент НАН Беларуси, 9 профессоров, докторов наук, 54 доцента, кандидата наук и 25 старших преподавателей, ассистентов кандидатов наук и преподавателей.

Материально-техническая база факультета постоянно обновляется, и в настоящее время она в состоянии обеспечить требуемое качество подготовки специалистов. Таким образом за 40 лет факультет добился высоких успехов и способен готовить специалистов на высоком методическом уровне, используя новые достижения в науке, производстве и современные инновационные технологии.

Учеба, как она есть...



Газета факультета технологии органических веществ.

Тираж 72 экземпляра.

Над выпуском работали: Рыжанков И. М. (зам. декана ф-та ТОВ), Молчанова М.С. (ст. 3 к. 1 гр.), Кособуцкая Е.М. (ст 1к. 9 гр.), Гиль Е.В. (ст. 1 к. 12 гр.)

