

## Значимые даты в истории кафедры

**17 июня 1930 г.** - Образована кафедра нефтяной механики и проектирования, заведующим кафедрой назначен профессор А.М.Трегубов.

**01 марта 1931 г.** - Кафедра преобразована в кафедру проектирования и сооружения НПЗ, заведующим кафедрой назначен проф. М.С.Ракитин.

**1932 г.** - Заведующим кафедрой назначен профессор С.А.Задолин.

**1932 г.** - Доцент С.Н.Обрядчиков опубликовал монографию "Расчет и конструкция ректификационных колонн для нефтезаводских установок".

**1 апреля 1933 г.** - На базе кафедры проектирования и сооружения НПЗ организована кафедра нефтезаводской механики, заведующим кафедрой назначен доцент С.Н.Обрядчиков.

**10 октября 1934 г.** - Заведующим объединенных кафедр технологии нефти и нефтезаводской механики назначен профессор А.М.Трегубов.

**1935 г.** - Первый выпуск инженеров-механиков по нефтезаводскому оборудованию.

**15 сентября 1937 г.** - Создана кафедра нефтезаводской аппаратуры, заведующим кафедрой назначен профессор А.М.Трегубов.

**1938 г.** - Издан учебник для вузов профессор А.М.Трегубова "Основные начала перегонки и ректификации".

**1939 г.** - Защита первой кандидатской диссертации на кафедре аспиранткой И.А.Трегубовой.

**1940 г.** - Доцентами кафедры И.Л.Бабицким и Г.Л.Вихманом издан учебник для вузов "Расчет и конструирование деталей типовой химической аппаратуры".

**1 апреля 1943 г.** - Создана кафедра нефтезаводского оборудования и аппаратуры, заведующим кафедрой назначен лауреат Государственной премии СССР доцент А.И.Скобло.

**1946 г.** - Издан учебник для вузов профессора А.М.Трегубова "Теория перегонки и ректификации".

**1946 г.** - Заведующий кафедрой доцент А.И.Скобло удостоен Государственной премии СССР за разработку нового метода получения важнейших химических продуктов из нефтяных фракций.

**1951 г.** - Организована подготовка инженеров по специальности "Машины и оборудование нефтезаводов" со специализацией "Автоматизация процессов переработки нефти".

**1953 г.** - Издан учебник для вузов - Г.Л.Вихман, И.Ф.Бабицкий, С.И.Вольфсон "Расчет и конструирование нефтезаводской аппаратуры".

**1958 г.** - Кафедра преобразована в кафедру нефтезаводского оборудования.

**1962 г.** - Издан учебник для вузов - Г.Л.Вихман, С.А.Круглов "Основы конструирования аппаратов и машин нефтеперерабатывающих заводов".

**1962 г.** - Издан учебник для вузов - А.И.Скобло, И.А.Трегубова, Н.Н.Егорова "Процессы и аппараты нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности".

**1963 г.** - Издан учебник для вузов - Ю.К.Молоканов, З.Б.Харас "Монтаж аппаратов и оборудования нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических заводов".

**1971 г.** - Заведующим кафедрой избран профессор Ю.К.Молоканов.

**1976 г.** - Открыт специализированный Совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.08 - Процессы и аппараты химической технологии.

**1978 г.** - Издан учебник для вузов - Г.Л.Вихмана, С.А.Круглов "Основы конструирования аппаратов и машин нефтеперерабатывающих заводов" (2-е изд.).

**1979 г.** - Издан справочник "Расчет основных процессов и аппаратов нефтепереработки" (соавтор Ю.К.Молоканов).

**1980 г.** - Издан учебник для вузов - Ю.К.Молоканов "Процессы и аппараты нефтегазопереработки".

**1982 г.** - Издан учебник для вузов - А.И.Скобло, И.А.Трегубова, Ю.К.Молоканов "Процессы и аппараты нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности" (2-е издание).

**1982 г.** - Издан учебник для вузов - Ю.К.Молоканов, З.Б.Харас "Монтаж аппаратов и оборудования для нефтяной и газовой промышленности" (2-е издание).

**1987 г.** - Издан учебник для вузов - Ю.К.Молоканова "Процессы и аппараты нефтегазопереработки" (2-е изд.).

**1992 г.** - Заведующим кафедрой избран профессор А.И.Владимиров.

**1993 г.** - Профессор А.И.Владимиров избран ректором РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина.

**1993 г.** - Возобновлена подготовка дипломированных специалистов по специальности 170500 "Машины и аппараты химических производств и предприятий строительных материалов".

**1994 г.** - Организована подготовка дипломированных специалистов по специальности 170500 на Оренбургском вечернем факультете.

**1996 г.** - Коллективу авторов в составе: профессоров А.И.Владимирова, С.А.Круглова, В.Б.Мельникова и В.А.Щелкунова и доцентов В.В.Андриканиса и

Т.В.Прокофьевой за работу "Малогабаритные модульные установки переработки углеводородного сырья" присуждена премия имени академика И.М.Губкина.

**1998 г.** - Первый выпуск инженеров механиков по специальности 170500 после неоправданного перерыва.

**1998 г.** - ВАКом утвержден специализированный совет по защите кандидатских диссертаций по научной специальности 05.17.08 "Процессы и аппараты химической технологии (техн.науки)" (председатель совета профессор А.И.Владимиров).

**2000 г.** - Вышло в свет 3-е издание учебника "Процессы и аппараты нефтегазопереработки и нефтехимии" (авторы: А.И.Скобло, Ю.К.Молоканов, А.И.Владимиров, В.А.Щелкунов).

**2000 г.** - Организована подготовка дипломированных специалистов направления "Оборудование и агрегаты нефтегазового производства" по специальности 171700 "Оборудование нефтегазопереработки".

**2000 г.** - Открыта подготовка магистров по программе 553624 "Теоретические основы проектирования и надежности аппаратов и оборудования нефтегазопереработки".

**2000 г.** - Создана учебная лаборатория по ремонту оборудования нефтегазопереработки.

**2001 г.** - Издано учебное пособие для вузов - "Ремонт аппаратуры нефтепереработки и нефтехимии" (авторы А.И.Владимиров и В.И.Перемячкин).

**2002 г.** - Первый выпуск магистров по программе 553624 "Теоретические основы проектирования и надежности аппаратов и оборудования нефтегазопереработки".

**2002 г.** - Вышло в свет учебное пособие "Основные процессы и аппараты нефтегазопереработки" (авторы А.И.Владимиров, В.А.Щелкунов, С.А.Круглов).

**2002 г.** - Вышло в свет 3-е издание учебника "Процессы и аппараты нефтегазопереработки и нефтехимии" (авторы: А.И.Скобло, Ю.К.Молоканов, А.И.Владимиров, В.А.Щелкунов) удостоено премии имени академика И.М.Губкина.

**2003 г.** - Первый выпуск бакалавров техники и технологии по направлению «Технологические машины и оборудование». 2007 г. - Профессор А.И.Владимиров избран президентом РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина.

**2007 г.** - Избран заведующим кафедрой доцент В.А.Лукиянов.

**2011 г.** - Вышла в свет монография "Современное состояние и развитие мировой индустрии сжиженного природного газа: технологии и оборудование" (автор Е.Б.Федорова).

**2012 г.** - Вышло в свет учебное пособие "Сбор и подготовка газа и газового конденсата. Низкотемпературные процессы" (авторы: В.Б.Мельников, Н.П.Макарова, Е.Б.Федорова).

**2012 г.** - Вышло в свет 4-е издание учебника "Процессы и аппараты нефтегазопереработки и нефтехимии" (авторы: А.И.Скобло, Ю.К.Молоканов, А.И.Владимиров, В.А.Щелкунов).

**2012 г.** - Первый выпуск магистров техники и технологии по программе «Техника и технологии производства сжиженного природного газа».

**2014 г.** - Создана научная лаборатория низкотемпературных процессов производства сжиженного природного газа (СПГ).

**2014 г.** - Создана учебно-научная лаборатория комплексной подготовки газа при производстве СПГ.

**2017 г.** – Участие сотрудников кафедры в Мировом Нефтяном Конгрессе (г.Стамбул).