

**1942 год**

Издание распоряжения Государственного Комитета обороны от 28.09.1942 № 2852-сс «Об организации работ по урану», давшего старт «Советскому атомному проекту».

**1949 год**

Создание рабочей группы из десяти человек в составе Всесоюзного объединения «Техноэкспорт» (В/О «Техноэкспорт») Министерства внешней торговли СССР, отвечавшего за техническую помощь странам Варшавского договора, для организации поставок промышленного оборудования создававшимся СССР в странах Восточной Европы предприятиям по добыче урана.

**1952 год**

Организация на базе рабочей группы В/О «Техноэкспорт» Конторы технического снабжения для поставок оборудования, приборов и материалов зарубежным уранодобывающим предприятиям СССР в Чехословакии, Румынии, Польше и Болгарии и осуществления клиринговых расчетов за импортируемый в СССР уран.

**1955 год**

Реорганизация В/О «Техноэкспорт»: Контора технического снабжения входит в состав В/О «Машиноэкспорт», одного из крупнейших объединений Министерства внешней торговли СССР.

**1963 год**

Издание распоряжения Совета Министров СССР от 17.07.1963 № 1477-рс об организации на базе В/О «Машиноэкспорт» Всесоюзной конторы «Техснабэкспорт» с возложением на нее функций осуществления экспортно-импортных операций с редкоземельными, редкими и тугоплавкими металлами, радиоактивными и стабильными изотопами, источниками ионизирующего излучения, контрольно-измерительными приборами, ускорительной и рентгеновской техникой.

**1968 год**

Заявление на Генеральной Конференции МАГАТЭ в Вене официального представителя СССР о готовности предоставлять «неядерным» государствам услуги по обогащению урана, создавшее предпосылки для начала экспорта урановой продукции.

**1971 год**

Заключение первого контракта на поставку услуг по обогащению урана с Комиссариатом по атомной энергии Франции.

**1973 год**

Поставка первой партии урановой продукции во Францию.

**1975 год**

Преобразование Всесоюзной конторы «Техснабэкспорт» во Всесоюзное объединение «Техснабэкспорт» (В/О «Техснабэкспорт») Министерства внешней торговли СССР.

Начало масштабного экспорта ОУП/ЕРР в Западную Европу.

**1987 год**

Первая поставка услуг по обогащению урана в США.

**1988 год**

Передача В/О «Техснабэкспорт» из ведения Министерства внешней торговли СССР в Министерство среднего машиностроения СССР (позднее Министерство атомной энергетики и промышленности СССР, в настоящее время – Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»).

Заключение долгосрочного контракта на поставку обогащенного урана в Республику Корея.

**1989 год**

Открытие первой дочернего общества В/О «Техснабэкспорт» – INTERNEXCO GmbH, в Германии.

**1990 год**

Начало поставок природного урана в США и ЕС.

**1993 год**

Заключение первого контракта на поставку ОУП в КНР во исполнение Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Китайской Народной Республики о сотрудничестве в сооружении на территории КНР газоцентрифужного завода по обогащению урана от 18 декабря 1992 г.

**1994 год**

Преобразование В/О «Техснабэкспорт» в открытое внешнеэкономическое акционерное общество (ОАО) «Техснабэкспорт».

Заключение ОАО «Техснабэкспорт» контракта с компанией USEC на поставку низкообогащенного урана, полученного в результате переработки высокообогащенного урана (ВОУ), извлеченного из демонтированных ядерных боезарядов, для дальнейшего использования в качестве топлива американских АЭС (Контракт ВОУ-НОУ) во исполнение Соглашения между Правительством Российской Федерации и Правительством Соединенных Штатов Америки об использовании ВОУ, извлеченного из ядерного оружия, от 18.02.1993 (Соглашение ВОУ-НОУ).

**1995 год**

Расширение географии экспорта: начало поставок низкообогащенного урана в ЮАР по контракту с компанией ESKOM – оператором единственной АЭС на африканском континенте.

**1999 год**

Заключение контракта с Группой западных компаний (CAMECO, Канада; Cogema/AREVA, Франция; Nukem, Германия/США) на продажу части природного уранового компонента низкообогащенного урана (ПК НОУ), возвращаемого в рамках реализации Соглашения ВОУ-НОУ.

Заключение первого контракта на поставку урановой продукции с японской энергокомпанией TEPCO.

**2000 год**

Получение лицензии Госатомнадзора России на обращение с ядерными материалами: переход от посреднических функций в торговле ядерными и радиоактивными материалами к полноценной торгово-производственной деятельности с товарами и услугами ЯТЦ.

**2001 год**

Консолидация 100% акций ОАО «Техснабэкспорт».

Получение государственной аккредитации как организация, создавшая внутрифирменную программу экспортного контроля.

**2002 год**

Получение в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.03.2002 № 380-р полномочий на заключение внешнеторговых сделок, связанных с ввозом в Россию, технологическим хранением и переработкой облученных тепловыделяющих сборок зарубежных ядерных реакторов.

**2003 год**

Открытие дочернего общества ОАО «Техснабэкспорт» – TENEX-Korea Co., Ltd. в Республике Корея.

Начало поставок урановой продукции в Мексику.

**2004 год**

Открытие офиса дочернего общества ОАО «Техснабэкспорт» – TENEX-Japan Co. в Японии.

**2005 год**

Приобретение и консолидация ОАО «Техснабэкспорт» в интересах отрасли производственных активов в области добычи урана, машиностроения и химической промышленности (ОАО «Завод им. В.А. Дегтярева», ОАО «Ковровский механический завод», ООО «Аргон»).

**2007 год**

ОАО «Техснабэкспорт» включено в состав ОАО «Атомэнергопром».

Включение ОАО «Техснабэкспорт» – в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 27.04.2007 № 556 «О реструктуризации атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации» – в перечень российских юридических лиц, в собственности которых могут находиться ядерные материалы и ядерные установки.

Создание ОАО «Международный центр по обогащению урана» в рамках реализации инициативы Президента Российской Федерации о создании глобальной инфраструктуры международных центров по предоставлению услуг в области ядерного топливного цикла, акционерами которого изначально являлись ОАО «Техснабэкспорт» (90%) и АО «НАК «Казатомпром» (10%).

Создание ОАО «Техснабэкспорт» на паритетных началах с АО «НАК «Казатомпром» ЗАО «Центр по обогащению урана».

Передача функции заключения внешнеторговых сделок, связанных с ввозом в Россию отработавших тепловыделяющих сборок, во ФГУП «Федеральный центр ядерной и радиационной безопасности» (в настоящее время – ОАО «Федеральный центр ядерной и радиационной безопасности»).

### 2008 год

Подписание подготовленной при непосредственном участии ОАО «Техснабэкспорт» Поправки к российско-американскому Соглашению о приостановлении антидемпингового расследования в отношении урана из России, создавшей правовые условия для возобновления коммерческих поставок российской урановой продукции на рынок США.

Заключение ОАО «Техснабэкспорт» – во исполнение Дополнительного протокола от 06.11.2007 к российско-китайскому межправительственному Соглашению о сотрудничестве в сооружении на территории КНР газодиффузионного завода (ГЦЗ) по обогащению урана для атомной энергетики от 18.12.1992 – контрактов с Китайской компанией индустрии атомной энергии (CNEIC) на оказание технического содействия в сооружении в Китае 4-й очереди ГЦЗ и поставку урановой продукции для обеспечения китайских АЭС в период 2010-2020 гг.

Получение сертификата Международного Органа по сертификации TÜV THÜRINGEN e.V. (Германия), подтверждающего, что оказываемые ОАО «Техснабэкспорт» услуги в части организации и осуществления экспортно-импортных поставок продукции ЯТЦ соответствуют международным стандартам серии ISO 9001:2000.

Создание в контуре управления ОАО «Техснабэкспорт» ОАО «ИЦ «Русская газовая центрифуга» в составе машиностроительных предприятий (ОАО ВПО «Точмаш», ОАО «КМЗ», ООО «Уралприбор», ООО «УЗГЦ») и конструкторских бюро (ЗАО «ОКБ – Нижний Новгород», ООО «ННКЦ», ЗАО «Центротех-СПб»), связанных с разработкой и производством газовых центрифуг, а также ОАО «НПК «Химпромминжиниринг» с целью дальнейшей консолидации производственных активов в области углеродного волокна и композиционных материалов.

Передача в ОАО «Атомредметзолото» консолидированных ОАО «Техснабэкспорт» российских и зарубежных активов в области добычи урана.

### 2009 год

Заключение в рамках Поправки к Соглашению о приостановлении антидемпин-

гового расследования 2008 года первых прямых шести контрактов с энергокомпаниями США.

Открытие дочернего общества ОАО «Техснабэкспорт» – TRADEWILL LIMITED, в Великобритании.

Выделение непрофильных активов из корпоративной структуры ОАО «Техснабэкспорт»: ОАО «ИЦ «Русская газовая центрифуга» передано в управление ОАО «ТВЭЛ», ОАО «Научно-производственный комплекс «Химпромминжиниринг» – в холдинг «Композит», экспорт изотопной продукции – в ОАО «В/О «Изотоп», ОАО «МЦОУ» – в Госкорпорацию «Росатом».

### 2010 год

Открытие офиса зарубежного дочернего общества ОАО «Техснабэкспорт» – TENAM Corporation в США.

Приобретение в целях совершенствования транспортно-логистической инфраструктуры 100% акций ОАО «СПб «ИЗОТОП».

Получение сертификата соответствия системы экологического менеджмента ОАО «Техснабэкспорт» требованиям международного стандарта DIN EN ISO 14001:2009.

### 2011 год

Заключение долгосрочного контракта с компанией USEC на поставку услуг по обогащению урана до 2022 года.

Передача пакета акций российско-казахстанского совместного предприятия ЗАО «Центр по обогащению урана» в ОАО «ТВЭЛ».

Успешное завершение выполнения контракта на оказание технического содействия в сооружении в Китае по российской технологии 4-й очереди ГЦЗ.

### 2012 год

Выход на новый региональный рынок сбыта: заключение долгосрочного контракта на поставку обогащенной урановой продукции с Emirates Nuclear Energy Corporation (ENEC) для первой в арабском мире АЭС Barakah.

Отработка нового маршрута транспортировки урановой продукции в страны АТР – осуществление пилотной поставки ОУП в Японию через российский порт Восточный в Приморском крае.

Получение первыми в российской атомной отрасли сертификата соответствия системы менеджмента требованиям стандарта ISO 28000:2007 в области управления цепью экспортно-импортных поставок продукции ЯТЦ.

### 2013 год

Награждение коллектива ОАО «Техснабэкспорт» в канун 50-летия компании Почётной грамотой Правительства Российской Федерации.

Успешное завершение программы поставок низкообогащенного урана в рамках реализации Контракта ВОУ-НОУ.

Отгрузка двух партий обогащенного урана из порта Восточный в Приморском крае в Республику Корея.

### 2014 год

Преобразование ОАО «Техснабэкспорт» в акционерное общество (АО).

Успешное завершение расчетов по всем контрактам, заключенным во исполнение Соглашения ВОУ-НОУ.

Выполнение в полном объеме обязательств по контракту АО «Техснабэкспорт» с Китайской компанией индустрии атомной энергии на оказание технического содействия в сооружении в Китае 4-й очереди газодиффузионного завода по обогащению урана производительностью 500 т ЕРР/год.

Отгрузка трех партий обогащенного урана из порта Восточный в Приморском крае в Республику Корея – завершение отработки в пилотном режиме нового маршрута транспортировки урановой продукции в страны АТР.

### 2015 год

Открытие офиса дочернего общества АО «Техснабэкспорт» – INTERNEXCO GmbH в Швейцарии.

Назначение АО «Техснабэкспорт» отраслевым интегратором международных продаж в области бэк-энд.

Развитие транспортно-логистического комплекса на северо-западе России – осуществление пилотной отгрузки обогащенного уранового продукта через морской торговый порт Усть-Луга (Ленинградская область) в Германию и Швецию.

### 2016 год

Передача АО «Атомэнергопромсбыт» в контур управления АО «Техснабэкспорт».

Подписание Госкорпорацией «Росатом», Министерством экономики, торговли и промышленности Японии и Министерством образования, культуры, спорта, науки и технологий Японии подготовленного по инициативе и при непосредственном участии АО «Техснабэкспорт» Меморандума о сотрудничестве в мирном использовании атомной энергии.

### 2017 год

Правительство Российской Федерации распоряжением № 211-р определило АО «Техснабэкспорт», являющееся отраслевым интегратором международных продаж референтных товаров, работ и услуг в завершающей стадии ядерного топливного цикла, организацией, уполномоченной заключать внешнеторговые сделки, связанные с ввозом в Россию облученных тепловыделяющих сборок ядерных реакторов.

В рамках Восточного экономического форума во Владивостоке генеральный директор Госкорпорации «Росатом» А.Е. Лихачев и президент Агентства по атомной энергии Японии Т. Кодама подписали Меморандум о совместных работах по уменьшению радиоактивности отходов.