10 лет

Частному учреждению «Центральный архив атомной отрасли Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»

В целях централизации управления и развития архивной деятельности в атомной отрасли, а также обеспечения одной из государственных функций, на Госкорпорацию «Росатом» возложенных осуществление хранения, федеральной учета И использования находящихся комплектования, собственности архивных документов (ст. 7 федерального закона от 01.12.2007 № 317-ФЗ) в октябре 2009 года руководством Госкорпорации «Росатом» было принято решение о создании частного учреждения «Центральный архив атомной Государственной корпорации ПО атомной энергии «Росатом» (ЧУ «Центратомархив» - далее Учреждение). В соответствии с приказом Госкорпорации «Росатом» от 23.06.2010 № 01/46-П-дсп архивные документы центральных аппаратов управления отраслью с начала основания атомной промышленности и другие документы, являющиеся также частью Архивного фонда Российской Федерации, были переданы на хранение в Учреждение.

В соответствии с требованиями нормативно-правовых актов Российской Федерации в области регулирования архивной деятельности в 2010 году между Федеральным архивным агентством и Госкорпорацией «Росатом» был подписан договор (от 20.10.2010 № 1/390-Д/4/1-Д). В соответствии с этим договором был установлен срок депозитарного хранения, составляющий 100 лет с момента издания документа, и условия депозитарного хранения и использования документов Архивного фонда Российской Федерации, находящихся на хранении в Учреждении, а также образовавшихся и образующихся в процессе деятельности Госкорпорации «Росатом», подведомственных Госкорпорации «Росатом» федеральных государственных унитарных предприятий федеральных обшеств государственных учреждений, акционерных учреждений И Госкорпорации «Росатом», их дочерних и зависимых обществ, общественных организаций объединений работников атомной отрасли, ИΧ предшественников.

В 2010 году Госкорпорацией «Росатом» Учреждению было выделено здание для осуществления уставной деятельности. После проведенной масштабной здание приобрело реконструкции статус архивохранилища, полностью соответствующего всем требованиям законодательства Российской Федерации, Общая предъявляемым архивному хранению документов. К площадь действующих архивохранилищ, не считая рабочих помещений, составляет 2023 кв.м. Общая протяженность архивных полок - 12143 м. Здание оборудовано современными системами автоматического газового пожаротушения, дымоудаления И приточно-отточной вентиляции. Bce рабочие места компьютеризированы, локальная вычислительная сеть аттестована на соответствие требованиям информационной безопасности ФСТЭК (1Г) для работы с конфиденциальной информацией. Не мало сделано и для обеспечения режима секретности, т.к. большая часть архивных документов включают в себя сведения, отнесенные к государственной тайне.

В этом современном реконструированном здании и находится центральный архив атомной отрасли, история которого насчитывает уже более 70 лет. Основной массив архивных документов комплектуется с 1945 года, но есть и боле ранние документы, начиная с 1936 года.

Учреждение обеспечивает сохранность и использование документов Архивного фонда Российской Федерации и других архивных документов, образовавшихся в процессе деятельности: Главного управления лагерей промышленного строительства НКВД - МВД - МСМ СССР, Спецметуправления (9 Управления), Главного управления лагерей горно-металлургических предприятий НКВД СССР, 9 Управления (Управления специальных институтов) НКВД - МВД СССР, Первого главного управления при Совете Народных Комиссаров - Совете Министров СССР, Второго главного управления при Совете Министров СССР, Восьмого управления Главного управления советским имуществом за границей Министерства внешней торговли СССР, Третьего главного управления при Совете Министров СССР, Главного управления специального строительства МСМ - МВД - МСМ СССР, Министерства среднего

машиностроения СССР, Главного производственного комитета по среднему машиностроению СССР, Государственного комитета Совета Министров СССР по использованию атомной энергии, Государственного комитета по использованию атомной энергии СССР, Министерства атомной энергетики и промышленности СССР, Министерства Российской Федерации по атомной энергии, Федерального агентства по атомной энергии; предприятий, входивших в состав наркоматов, министерств и ведомств, привлеченных к работам в области использования атомной энергии. В настоящее время архив постоянно пополняется документами Госкорпорации «Росатом», учреждений Госкорпорации «Росатом», акционерных обществ Госкорпорации «Росатом» и их дочерних и зависимых обществ, а также федеральных государственных унитарных предприятий — всего, с учетом исторической части архива, 75 фондов, общим объемом более 460 000 единиц хранения.

Одним из важнейших направлений деятельности Учреждения является использование ретроспективной информации для подготовки социально-правовые запросы, связанные с социальной защитой граждан, предусматривающей пенсионное обеспечение, а также получение льгот и компенсаций в соответствии с законодательством Российской Федерации и обязательствами Российской Федерации. международными 3a ГОДЫ существования Учреждения специалистами подготовлено более 12 000 ответов на запросы от организаций и граждан Российской Федерации и из-за рубежа: о подтверждении трудового стажа, прохождении военной подтверждении награждения, об участии в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и по другим сведениям.

Работники Учреждения совместно с экспертами Госкорпорации «Росатом» систематически проводят работу по пересмотру грифов секретности архивных документов. За прошедшие 10 лет рассекречено более 15 000 единиц хранения. Рассекреченые документы дают возможность широкому кругу лиц узнать интереснейшие факты из истории создания и развития атомной отрасли. На протяжении своей деятельности Учреждение активно участвует в организации

отраслевых выставок и публикаций, представляя уникальные документы из глубин отраслевых фондов.

Являясь отраслевым архивным оператором, Учреждение разрабатывает и обеспечивает внедрение отраслевых нормативных документов в области архивного дела, в том числе работники ежегодно участвуют в инспекциях Госкорпорации «Росатом» постановки архивного дела в организациях отрасли.

Учреждение ежегодно проводит отраслевую конференцию работников ведомственных архивов и архивов организаций Госкорпорации «Росатом», на которое съезжаются все руководители архивов и ответственные за архивную функцию организаций отрасли из многих городов России. Благодаря конференции, у коллег есть возможность обсудить задачи, которые ставит перед архивными службами отрасли Госкорпорация «Росатом», задать вопросы, а также поделиться профессиональным опытом друг с другом.

Наряду с отраслевыми мероприятиями Учреждение активно участвует в жизни архивного сообщества страны. Такие площадки профессионального опытом, обшения И обмена как Международная научно-практическая конференция, проводимая Всероссийским научно-исследовательским институтом архивного документоведения (ВНИИДАД), всероссийский дела И профессиональный форму «Инфодокум», проводимый Гильдией управляющих документацией, давно стали для Учреждения не только источником информации и лучших практик, но и трибуной для освещения своей деятельности. Выступления специалистов Учреждения всегда вызывают повышенный интерес участников этих мероприятий. Также совместно с руководством управления документационного обеспечения Госкорпорации «Росатом» Учреждение участвует ежегодно в расширенном заседании Коллегии Росархива. Отдельно хотелось бы отметить приглашение руководства управления документационного обеспечения Госкорпорации «Росатом» и Учреждения принять участие в Международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию государственной архивной службы «От пергамена к цифре», прошедшей в апреле прошлого года в Казани. Это явилось ярким подтверждением признания высокого

уровня профессионализма и соответствия современным требованиям в организации работы архива с применением передовых технологий.

2018 год Учреждением проводилась 2016 года по работа по проектированию и созданию в Учреждении Центра обработки данных (ЦОД) с целью обеспечения условий для перевода в цифровую форму, долговременного хранения и использования электронных копий архивных документов. В декабре 2018 г. ЦОД был введен в эксплуатацию. В нем организовано раздельное (блочное) размещение аппаратных средств на два аттестуемых контура: для обработки сведений, составляющих государственную тайну, и для обработки несекретной, а также служебной информации ограниченного распространения. В каждом из контуров развернута Автоматизированная система в защищенном исполнении по учету, хранению и использованию документов отраслевого архивного фонда Госкорпорации «Росатом» (АСЗИ «Архив»). Прикладное ПО сертифицировано согласно требованиям по информационной безопасности, установленным Федеральной службой по техническому и экспортному контролю России.

Функциональные возможности АСЗИ «Архив» позволяют вести учет различных видов архивных документов на уровнях фонд, опись, единица предоставлять хранения; основные учетно-аналитические характеристики состояния архивных фондов; работать c научно-справочным нормативно-справочной информацией, справочниками; формировать отчетность; вести поиск объектов архивного учета, учет размещения архивных документов в физических хранилищах, движения архивных документов, оцифровки и создания цифрового контента фонда пользования; получать оперативные учетные данные ведению архивной деятельности, включая выработку операторов при наполнении электронного хранилища; планировать и вести учет поступлений от источников комплектования. Реализована возможность просмотра цифрового контента, представленного в различных форматах.

В настоящее время ведется работа по созданию электронного фонда пользования с использованием АСЗИ «Архив». Комплекс наполняется

электронными копиями архивных документов, учетными документами архива, заполняются справочники. Это кропотливая и масштабная работа, ведь на хранении в Учреждении находится более 460 тыс. единиц хранения (архивных дел), и их количество ежегодно пополняется за счет передачи на хранение документов из Госкорпорации «Росатом» и ее организаций, которые являются источниками комплектования Учреждения. А некоторые из бумажных носителей документов имеют почтенный возраст, из-за чего работа по их оцифровке имеет дополнительные трудности. Однако использование возможностей АСЗИ «Архив» позволит в недалеком будущем качественно повысить уровень выполнения запросов ретроспективной информации и даже в корне изменить сам характер архивной работы.

Учреждение, являясь достойным продолжателем многолетней успешной архивной работы Центрального архива атомной отрасли, уверенно смотрит в будущее. Молодые специалисты приходят на смену архивистам старшего поколения. Передаваемые ветеранами бесценный опыт и знания традиционного управления архивом в сочетании с новыми знаниями и технологиями открывают новому поколению архивистов новые горизонты архивной работы, которая становится год от года всё интереснее, многограннее. Но несмотря на все изменения технологии работы с архивными документами и управления архивными процессами миссия архива остается прежней – собрать, сохранить и донести в неизменном виде до следующих поколений достоверную информацию, имеющую историческую и практическую ценность.