



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер **СЕ-(У)-03-115-5151** от **29 ноября 2021 г.**

Лицензия выдана **Акционерному обществу
«Центральное конструкторское бюро машиностроения» (АО «ЦКБМ»)**

Местонахождение лицензиата **г. Санкт-Петербург, набережная Обводного
канала, д.138, корп.1, литер Б**

Основной государственный регистрационный
номер юридического лица (ОГРН) **1089847327415**
Идентификационный номер налогоплательщика **7806394392**

Лицензия дает право **на эксплуатацию ядерной установки и пункта хранения
ядерных материалов**

Объекты, на которых или в отношении которых осуществляется деятельность:
**содержащие ядерные материалы сооружения, комплексы, установки для
производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных
материалов; стационарные объекты и сооружения, не относящиеся к ядерным
установкам, радиационным источникам и предназначенные для хранения
ядерных материалов**

Основание для выдачи лицензии **Заявление соискателя лицензии № 37-017-108-05/155
от 17.06.2021; Решение заместителя руководителя Северо-Европейского межрегионального
территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью
Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от
25.11.2021 № 5495/В**

Срок действия лицензии **до 29 ноября 2031 года**

*Лицензия действует при соблюдении прилагаемых условий действия
лицензии, являющихся ее неотъемлемой частью*

**Руководитель
органа лицензирования**



С.Г. Перевощиков

Серия А В № 092506

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**Северо-Европейское межрегиональное территориальное управление
по надзору за ядерной и радиационной безопасностью**

УСЛОВИЯ

**действия лицензии № СЕ-(У)-03-115-5151 от 28 июля 2021 года, на
эксплуатацию ядерной установки и пункта хранения ядерных материалов, в части
выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации,
выданной Акционерному обществу «Центральное конструкторское бюро
машиностроения» (АО «ЦКБМ»)**

Объекты использования атомной энергии: содержащие ядерные материалы сооружения, комплексы, установки для производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов; стационарные объекты и сооружения, не относящиеся к ядерным установкам, радиационным источникам и предназначенные для хранения ядерных материалов.

1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

1.1. Перечень документов, на основании которых выдана лицензия – перечень документов, прилагаемых к заявлению Акционерного общества «Центральное конструкторское бюро машиностроения» (далее – АО «ЦКБМ», или – Предприятие) от «17» июня 2021 г. № 37-017-108-05/155 (рег. № 95/л-05 от 21.06.2021) о выдаче лицензии на эксплуатацию ядерной установки и пункта хранения ядерных материалов.

1.2. Перечень выполняемых работ и предоставляемых услуг в рамках разрешённого вида деятельности.

1.2.1. АО «ЦКБМ» предоставляется право в рамках разрешенного вида деятельности выполнять следующие виды работ:

а) пусконаладочные работы оборудования 1, 2, 3 и 4 классов безопасности по «Общим положениям обеспечения безопасности атомных станций» НП-001-15 и «Общим положениям обеспечения безопасности объектов ядерного топливного цикла» (ОПБ ОЯТЦ) НП-016-05 разработанного и/или изготовленного Предприятием;

б) работы по оценке технического состояния и остаточного ресурса (срока службы), по техническому обслуживанию, восстановлению, ремонту, услуги при проведении планово-предупредительных ремонтов оборудования, разработанного и/или изготовленного Предприятием;

Начальник отдела по надзору за ЯРБ
атомных судов, исследовательских
реакторов и установок

С.И. Мезь

в) авторское (техническое) сопровождение проведения монтажных, пусконаладочных работ, ввода в эксплуатацию, эксплуатация и вывод из эксплуатации оборудования продукции Предприятия, а именно:

- контроль и анализ технического состояния оборудования;
- анализ дефектов, повреждений и отказов, выявленных в процессе хранения, монтажа, пуска наладки, эксплуатации и ремонта оборудования;
- контроль ресурса (срока службы) оборудования;
- оперативного решения возникающих технических вопросов;
- контроль установленных пределов эксплуатации оборудования;
- участие специалистов Предприятия в принятии решений при отклонении параметров работы оборудования от установленных пределов;
- шеф-сопровождение технического обслуживания и ремонтов;
- шеф-монтаж и шеф-наладка оборудования, изготовленного Предприятием;
- техническое сопровождение оборудования, изготовленного Предприятием;
- консультационные услуги во время эксплуатации оборудования, изготовленного на Предприятии;
- оказание услуг по контролю за соблюдением установленных технологических процессов при эксплуатации оборудования, изготовленного Предприятием.

1.3. Настоящая лицензия не подлежит передаче другому юридическому лицу, её действие не распространяется на других юридических лиц, осуществляющих деятельность совместно с лицензиатом.

1.4. Государственный надзор за безопасностью, качеством разрешенной деятельности и контролем выполнения настоящих условий действия лицензии (далее – УДЛ) возложен на отдел по надзору за ядерной и радиационной безопасностью атомных судов, исследовательских реакторов и установок (далее – Отдел надзора) Северо-Европейского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (далее – Управление) Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор).

1.5. При выполнении работ и оказанию услуг эксплуатирующим организациям на территории Российской Федерации по разрешенному виду деятельности государственный надзор за выполнением федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, безопасностью и качеством разрешенной деятельности осуществляют межрегиональные территориальные управления по надзору за ядерной и

Начальник отдела по надзору за ЯРБ
атомных судов, исследовательских
реакторов и установок

С.И. Мезь

радиационной безопасностью, на территории которых выполняются работы или оказываются услуги эксплуатирующим организациям.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. Обязанности лицензиата при получении лицензии.

2.1.1. В 30-дневный срок ввести лицензию в действие организационно-распорядительными документами (далее – ОРД).

2.1.2. Представить в Отдел надзора копии ОРД и сведения:

- о мероприятиях по введению лицензии в действие и выполнению УДЛ;
- о назначении ответственных за выполнение УДЛ и контроль их выполнения;
- о мерах по обеспечению наличия копий лицензии и условий её действия в структурных подразделениях лицензиата, участвующих в осуществлении разрешённого вида деятельности.

2.2. Обязанности лицензиата в отношении документации.

2.2.1. Иметь комплекты:

- нормативных документов (НД), в соответствии с требованиями которых, обосновывалась безопасность разрешённого вида деятельности и обеспечение качества разрешённого вида деятельности;

- проектной, конструкторской, технологической и рабочей документации, в соответствии с которой должен осуществляться разрешённый вид деятельности;

- действующих НД, определяющих требования к качеству и надёжности в рамках проводимых работ по разрешённому виду деятельности.

2.2.2. Обеспечить:

- соответствие производственно-технических документов требованиям и содержанию проектной, конструкторской и технологической документации по разрешённому виду деятельности;

- соответствие производственно-технических документов требованиям к качеству выполняемых работ и предоставляемых услуг по разрешённому виду деятельности;

- хранение и содержание в рабочем состоянии проектной, технологической, конструкторской и рабочей документации, настоящей лицензии, УДЛ и комплекта документов, обосновывающих безопасность разрешённого вида деятельности, а также документов, отражающих изменения и/или дополнения последних.

2.2.3. Подготовку рассмотрения и принятие решений по внесению изменений в разработанную организационную, технологическую и обосновывающую безопасность проводимых работ документацию, влияющую на обеспечение безопасности и обеспечение качества разрешённой деятельности, производить установленным порядком.

Начальник отдела по надзору за ЯРБ
атомных судов, исследовательских
реакторов и установок

С.И. Мезь

2.3. Обязанности лицензиата в течение срока действия лицензии.**2.3.1. Обеспечить соблюдение:**

- законодательства Российской Федерации в области ИАЭ, требований федеральных норм и правил в области ИАЭ (далее – ФНП);
- принципов, критериев и требований безопасности, установленных федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими государственное регулирование безопасности в области ИАЭ посредством ФНП, регламентов, руководств, постановлений и иных НД в части, касающейся разрешённого вида деятельности;
- требований НД, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор) в части, касающейся разрешённого вида деятельности;
- стандартов и иных НД, устанавливающих требования к осуществлению разрешённого вида деятельности и настоящих УДЛ;
- соблюдение требований документов, действующих в организации системы обеспечения качества и требований, установленных в программе обеспечения качества выполняемых работ и предоставляемых услуг;
- действующих на объектах ИАЭ инструкций, положений, программ и других ОРД и НД, разработанных на основании и в соответствии с требованиями вышеуказанных документов;
- организацию сбора претензий и рекламаций от эксплуатирующих организаций, проведения анализа полученной информации с целью принятия своевременных мер по обеспечению качества выполняемых работ и предоставляемых услуг;
- проведения контроля соответствия выполняемых работ и предоставляемых услуг требованиям ФНП, а также распространённых на разрешённый вид деятельности государственных и отраслевых стандартов.

2.3.2. При любых изменениях условий осуществления разрешённого вида деятельности, влияющих на её безопасность и качество:

- вносить соответствующие изменения в УДЛ в соответствии с требованиями действующего Положения о лицензировании деятельности в области использования атомной энергии, в порядке, установленном Административным регламентом предоставления Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по лицензированию деятельности в области ИАЭ (далее – Административный регламент лицензирования);
- начинать проведение работ, связанных с изменившимися условиями осуществления разрешённого вида деятельности, только после получения документально оформленных Управлением изменений УДЛ и письменным уведомлением Управления.

Начальник отдела по надзору за ЯРБ
атомных судов, исследовательских
реакторов и установок



С.И. Мезь

2.4. Обязанности лицензиата при изменении требований действующих и введении в действие новых НД, регламентирующих обеспечение безопасности разрешённого вида деятельности.

2.4.1. Вводить в действие новые НД или изменения требований действующих НД соответствующими ОРД.

2.4.2. Осуществлять мероприятия по введению и анализу нового НД (изменённым требованиям действующего НД), с предоставлением в Отдел надзора информации об их выполнении в установленные сроки.

2.4.3. Проводить анализ и оценку состояния действующей системы обеспечения безопасности и качества разрешённого вида деятельности на предмет соответствия изменённым требованиям действующего или требованиям нового НД.

2.4.4. По результатам анализа предоставлять в Отдел надзора план мероприятий по приведению действующей системы обеспечения качества разрешённого вида деятельности в соответствие с требованиями нового НД (изменёнными требованиями действующего НД и/или компенсирующие мероприятия по выявленным отступлениям от требований НД), влияющих на качество выполняемых работ и предоставляемых услуг.

2.5. Обязанности лицензиата в отношении персонала.

2.5.1. Обеспечивать соответствие квалификации работников, принимающих участие в разрешённом виде деятельности, установленным требованиям и наличие условий для её поддержания на необходимом уровне.

2.5.2. Устанавливать, утверждать и поддерживать численность и квалификацию работников на уровне, достаточном для безопасного и качественного осуществления разрешённого вида деятельности.

2.5.3. Планировать и осуществлять подбор, подготовку, аттестацию, повышение квалификации и допуск работников, участвующих в осуществлении разрешённого вида деятельности, в соответствии с требованиями НД в области ИАЭ и действующей у лицензиата системой обеспечения качества.

2.5.4. Иметь внутренние ОРД и методические документы, в которых приведено содержание обучения и регламентирующие формы обучения, а также периодичность и порядок проверок квалификации работников для каждой категории.

2.5.5. При вводе в действие новых НД и изменении действующих НД, регламентирующих обеспечение безопасности разрешённого вида деятельности, обеспечить изучение и проверку знаний новых НД у работников в соответствии с их должностными обязанностями.

2.5.6. Осуществлять в установленном порядке контроль уровня знаний

Начальник отдела по надзору за ЯРБ
атомных судов, исследовательских
реакторов и установок

С.И. Мезь

работников в части обеспечения безопасности и качества разрешённого вида деятельности и допускать работников к соответствующим работам и предоставляемым услугам в области ИАЭ установленным порядком.

2.6. Обязанности лицензиата в отношении информации и уведомления об осуществлении разрешённого вида деятельности.

2.6.1. Представлять в Отдел надзора в оперативном порядке:

- запрашиваемые информацию, материалы и документы, необходимые для оценки состояния обеспечения безопасности и обеспечения качества разрешённого вида деятельности;

- информацию о новых данных, изменениях и дополнениях, внесённых в комплект документов, на основании которых получена настоящая лицензия;

- информацию о вновь введённых нормативных и ОРД (приказах, инструкциях, положениях, стандартах, программ обеспечения качества и т.п.), регламентирующих обеспечение безопасности и качества разрешённого вида деятельности, а также о внесении в них изменений;

- нотариально заверенные копии вновь полученных учредительных документов, а также информацию о внесённых в них изменениях и дополнениях.

2.6.2. Предоставлять в тридцатидневный срок в Отдел надзора информацию:

- о заключении договоров и иных соглашений с другими организациями на выполнение работ и/или предоставление услуг в области ИАЭ в рамках разрешённого вида деятельности на объекте его применения с указанием характера этих работ и с приложением копий лицензий Ростехнадзора, выданных этим организациям на соответствующие виды деятельности в области ИАЭ и на объект их применения, указанием сроков действия и предмета договорных отношений;

- об изменении или прекращении договоров и иных соглашений на выполнение работ и/или предоставление услуг в области ИАЭ в рамках разрешённого вида деятельности.

2.6.3. Один раз в шесть месяцев, не позднее 30 июня и 29 декабря, предоставлять в Отдел надзора информацию об изменениях в документах, на основании которых получена лицензия, не требующих внесения изменений в УДЛ, содержащую сведения о:

- изменениях в реквизитах документов (за исключением текста) и изменениях текста документов, носящих редакционный характер;

- изменениях организационно-функциональной структуры без изменения содержания функций по обеспечению безопасности и качества разрешённого вида деятельности и сопутствующих им изменениях в документации (названия подразделений и должностей, выпуск новых и корректировка действующих положений о подразделениях и должностных инструкций и т. п.).

2.6.4. Ежегодно, до 25 января года, следующего за отчётным, предоставлять в Отдел надзора годовой отчёт по выполненным работам и оказанным услугам по

Начальник отдела по надзору за ЯРБ
атомных судов, исследовательских
реакторов и установок

С.И. Мезь

разрешённому виду деятельности, об обеспечении и выполнении программы качества, о состоянии выполнения требований НД по безопасности разрешённого вида деятельности.

2.7. Обязанности лицензиата в отношении органов и представителей Ростехнадзора при осуществлении ими своих полномочий.

2.7.1. Лицензиат должен обеспечить:

- по согласованию с эксплуатирующей организацией беспрепятственный доступ должностных лиц Ростехнадзора на объект осуществления разрешённого вида деятельности для выполнения ими своих служебных обязанностей;

- предоставление должностным лицам Ростехнадзора требуемой информации по возникающим вопросам обеспечения безопасности и качества осуществления разрешённого вида деятельности в устной и/или письменной форме, а также, в случае необходимости, возможность получения ими такой информации непосредственно от работников лицензиата.

2.7.2. При получении предписаний органов (должностных лиц) Ростехнадзора об устранении нарушений требований технических регламентов, ФНП, других НД в области ИАЭ и настоящих УДЛ предоставлять в Отдел надзора:

- в десятидневный срок в указанные предписанием адреса информацию о планируемых мероприятиях по устранению нарушений не позднее указанных в предписаниях сроков;

- в указанные предписанием сроки в те же адреса информацию о проведении мероприятий по устранению нарушений и выполнении предписаний.

2.8. Обязанности лицензиата по обеспечению безопасности и качества разрешённого вида деятельности.

2.8.1. Осуществлять контроль обеспечения безопасности и качества разрешённого вида деятельности в соответствии с требованиями ФНП и НД в области ИАЭ.

2.8.2. При осуществлении разрешённого вида деятельности выполнять программу обеспечения качества разрешённого вида деятельности и объектов его применения.

2.8.3. До начала выполнения работ и предоставления услуг, указанных в п.1.2 настоящих УДЛ на конкретном объекте ИАЭ письменно уведомлять отдел надзора о своей готовности и дате начала осуществления разрешённого вида деятельности.

2.8.4. Своевременно информировать и предоставлять в Отдел надзора полную информацию о выявленных дефектах, а также о внесении в установленном порядке соответствующих изменений в исполнительную документацию и о результатах исправления дефектов.

2.9. Обязанности лицензиата при взаимодействии с другими организациями в части ведения работ по осуществлению разрешённого вида деятельности.

Лицензиату запрещается вступать в договорно-согласительные отношения о

выполнении работ и/или предоставлении услуг, влияющих на безопасность осуществления разрешенного вида деятельности, с юридическими лицами, не имеющими лицензий Ростехнадзора на осуществление разрешенного вида деятельности и объекта его применения в области ИАЭ.

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

3.1. В срок до 28.02.2022 устранить замечания и недостатки, указанные в «Плане устранения замечаний по акту инспекции Ростехнадзора от 19.10.2021 № 05-12-3/460-3138» и в «Плане устранения замечаний по экспертному заключению ООО «МАТЭК» от 27.10.2021 рег. № 260/21/37/13022-Д» и предоставить в Отдел надзора отчетные материалы по их устранению.

Начальник отдела по надзору за ЯРБ
атомных судов, исследовательских
реакторов и установок



С.И. Мезь

Начальник отдела по надзору за ЯРБ
атомных судов, исследовательских
реакторов и установок

С.И. Мезь

