



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер ЦО-12-303-11373 от 17 сентября 2019 г.

Лицензия выдана Обществу с ограниченной ответственностью "Опытное Конструкторское Бюро Точной Механики" (ООО "ОКБТМ")

Местонахождение лицензиата: 117393, г. Москва, улица Академика Пилюгина, дом 12, корпус 2, пом. Ха, комн. 1

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1147746263444

Идентификационный номер налогоплательщика 7736672484

Лицензия дает право на изготовление оборудования для пунктов хранения
Объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность стационарные объекты и сооружения, предназначенные для хранения радиоактивных отходов, содержащих ядерные материалы, расположенные на территории ядерной установки или радиационного источника и не предусмотренные в первоначальном проекте ядерной установки или радиационного источника

Основание для выдачи лицензии: заявление от 14.03.2019 г. №04/148, решение Центрального межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 11.09.2019 г. № 11373

Срок действия лицензии до 17 сентября 2024 г.

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



Руководитель
органа лицензирования

А.И. Назаров

Серия А В № 240464

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ****ЦЕНТРАЛЬНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ****УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

№ ЦО-12-303-11373 от 17 сентября 2019 года, дающей право на изготовление оборудования для пунктов хранения, выданной Обществу с ограниченной ответственностью «Опытное Конструкторское Бюро Точной Механики» (ООО «ОКБТМ») **Объект, на котором и/или в отношении которого проводится заявленная деятельность:** стационарные объекты и сооружения, предназначенные для хранения радиоактивных отходов, содержащих ядерные материалы, расположенные на территории ядерной установки или радиационного источника и не предусмотренные в первоначальном проекте ядерной установки или радиационного источника.

1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

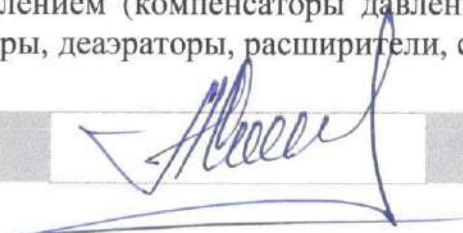
1.1. Лицензия выдана на основании документов, представленных ООО «ОКБТМ»:

- заявления ООО «ОКБТМ» от 14.03.2019 г. исх. № 04/148;
- копий учредительных документов;
- копии свидетельства, подтверждающего факт внесения записи ООО «ОКБТМ» в Единый государственный реестр юридических лиц;
- копии свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;
- комплекта документов, обосновывающего обеспечение заявленной деятельности в соответствии с требованиями Приложения 3 «Административного регламента предоставления Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по лицензированию деятельности в области использования атомной энергии», утверждённого приказом № 453 от 08.10.2014г.;
- документа, подтверждающего оплату госпошлины за предоставление лицензии.

1.2. ООО «ОКБТМ» в рамках лицензированной деятельности имеет право на изготовление следующего оборудования:

- транспортно-технологическое оборудование, предназначенное для обращения с радиоактивными отходами;
- оборудование бассейна выдержки, предназначенного для обращения с транспортно-упаковочными комплектами (траверса-кантователь);
- грузоподъемное и передвижное оборудование;
- печи и реторты;
- комплекты специальных устройств, для замены оборудования;
- сосуды, работающие под давлением (компенсаторы давления, емкостное оборудование, баки, фильтры, барботеры, деаэраторы, расширители, сепараторы);

Заместитель руководителя управления



- насосы и гидроаппараты, запчасти и комплектующие к насосному оборудованию;
- манипуляторы;
- стеллажи для хранения свежего и отработанного ядерного топлива, облученных тепловыделяющих сборок, твердых радиоактивных отходов;
- оборудование теплообменное;
- трубопроводы, элементы трубопроводов;
- электрооборудование систем надежного электроснабжения;
- электротехническое и электронное оборудование (электрооборудование систем управления, контроля, измерения и защиты; агрегаты бесперебойного питания, аккумуляторные батареи; источники энергии резервные; комплектные распределительные устройства; низковольтные распределительные устройства; щитовые устройства (шкафы, пульта, панели));
- нестандартизированное оборудование по индивидуальным проектам и требованиям заказчика;
- газоочистное оборудование (фильтры грубой и тонкой очистки, скруберы);
- водоочистное оборудование (фильтры грубой и тонкой очистки);
- фильтры специальные (аэрозольные, фартос);
- боксы (герметичные, радиационные, боксы (камеры) специальные);
- шиберы;
- трубопроводная арматура (клапаны, задвижки, затворы, предохранительные устройства, запорная и вентили всех типоразмеров, специальная запорная арматура для основных технологических коммуникаций, пневмоклапаны, пневмоприводы, их комплектующие и основные части).

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. ООО «ОКБТМ» (далее – Предприятие) обязано обеспечить выполнение работ по лицензированной деятельности с соблюдением:

- законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области использования атомной энергии;
- критериев и требований по безопасности, установленных нормами и правилами, руководствами, методиками и инструкциями (далее – нормативная документация), относящихся к сфере деятельности Ростехнадзора, в части, касающейся лицензированной деятельности;
- государственных, отраслевых стандартов, технологической документации, а также нормативных документов, определяющих требования к качеству и надежности изготавливаемой продукции;
- требований документов действующей на предприятии системы менеджмента качества и требований, установленных в программе обеспечения качества (ПОК);
- требований настоящих Условий действия лицензии (далее - Условия).

2.2. Предприятие обязано в срок до 30 дней от даты получения лицензии представить в отдел, осуществляющий надзор, копии соответствующих распорядительных документов:

- о введении ее в действие;

Заместитель руководителя управления



- о назначении должностных лиц, ответственных за выполнение Условий.

2.3. Предприятие обязано обеспечивать условия для проведения представителями Ростехнадзора инспекций и другой служебной деятельности, обусловленной руководящими документами Ростехнадзора, представлять им необходимую документированную информацию, относящуюся к лицензированной деятельности.

2.4. Предприятие обязано поддерживать производственно-технологический потенциал, численность и квалификацию персонала на уровне, достаточном для обеспечения качества лицензированной деятельности.

2.5. При вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих, Предприятие обязано обеспечить изучение и проверку знаний новых норм и правил у персонала, осуществляющего лицензированную деятельность.

2.6. При изменении требований действующих и вводе в действие новых нормативных документов, Предприятие обязано проводить анализ влияния на качество выполняемых работ по лицензированной деятельности, выявленных отступлений от новых требований, разрабатывать и реализовывать мероприятия по устранению отступлений, влияющих на качество.

2.7. Предприятие обязано информировать Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Ростехнадзора (далее - Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора) о новых сведениях или об изменении представленных на этапе получения лицензии сведений, в течение 15 рабочих дней со дня получения новых сведений, либо изменения имеющихся сведений.

2.8. При реорганизации юридического лица (лицензиата) в форме преобразования, изменении его местонахождения или наименования, предприятие обязано в течение 15 рабочих дней подать в Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора заявление о переоформлении лицензии. Ранее выданная лицензия подлежит возврату в Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

3.1. Предприятие несет полную ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии в соответствии со статьями 37 и 61 Федерального закона «Об использовании атомной энергии» № 170-ФЗ от 21.11.1995г.

3.2. Государственный надзор за выполнением Предприятием требований настоящих Условий осуществляет Отдел по надзору за строительством, монтажом и изготовлением оборудования для ЯРОО Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

3.3. В срок до 15 февраля Предприятие обязано представлять в ЦМТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора:

- годовой отчет об объемах выполненных работ в рамках лицензированной деятельности с исчерпывающей информацией об их качестве (претензии, рекламации и пр.);

- отчет о выполнении настоящих Условий;

Заместитель руководителя управления



- сведения об организациях, которые в течение отчетного периода предоставляли услуги при осуществлении лицензированной деятельности и наличии у них соответствующих лицензий Ростехнадзора;

- информацию о выявленных недостатках оборудования и принятых мерах по их устранению.

3.4. Настоящие Условия могут изменяться по заявлению Предприятия или по инициативе Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

3.5. Лицензия не подлежит передаче другому лицу, ее действие не распространяется на других лиц, осуществляющих деятельность совместно с лицензиатом, в том числе по договору о сотрудничестве, а также на юридических лиц, одним из учредителей которых является лицензиат.

3.6. Действие лицензии прекращается при ликвидации или реорганизации Предприятия.

3.7. Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора может в одностороннем порядке приостановить действие, аннулировать лицензию или откорректировать Условия ее действия в случаях:

- несоблюдения настоящих Условий;
- выявления неизвестных ранее факторов, снижающих качество лицензированной деятельности;
- невыполнения Предприятием предписаний об устранении выявленных нарушений настоящих Условий.

Заместитель руководителя управления



А.А. Соколов

