



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер ЦО-(У)-03-101-13327 от 29 мая 2023 г.

Лицензия выдана Обществу с ограниченной ответственностью "Строительная компания" (ООО "Строительная компания")

Местонахождение лицензиата: Смоленская область, г. Десногорск,
тер. Коммунально-складская зона, офис 1

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1116725000810

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 6725017316

Лицензия дает право на эксплуатацию ядерных установок

Объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность атомные станции (блоки атомных станций)

Основание для выдачи лицензии: заявление от 30.01.2023 г. №СК-05/2023, решение Центрального межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29.05.2023 г. № 13327

Срок действия лицензии до 29 мая 2028 г.

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



м.п. Руководитель
органа лицензирования

А.А. Соколов

Серия А В № 098379

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

**ЦЕНТРАЛЬНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ**

УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

№ ЦО-(У)-03-101-13327 от 29 мая 2023 года, дающей право на эксплуатацию ядерных установок, в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям, выданной Обществу с ограниченной ответственностью «Строительная компания» (ООО «Строительная компания») **Объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность:** атомные станции (блоки атомных станций).

1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

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

- заявления ООО «Строительная компания» от 30.01.2023 исх. № СК-05/2023;
- копий учредительных документов;
- копии свидетельства, подтверждающего факт внесения записи ООО «Строительная компания» в Единый государственный реестр юридических лиц;
- копии свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;
- комплекта документов обосновывающего обеспечение безопасности 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» утвержденного приказом Ростехнадзора от 08.10.2014 №453;
- документа, подтверждающего оплату госпошлины за предоставление лицензии.

1.2. ООО «Строительная компания» в рамках лицензированной деятельности имеет право на выполнение следующих работ и предоставление услуг эксплуатирующей организации на системах, элементах, оборудовании кроме 1 класса безопасности по классификации НП-001-15 «Общие положения обеспечения безопасности атомных станций»:

- выполнение подготовительных работ;
- выполнение земляных работ;
- выполнение работ по монтажу и устройству бетонных, железобетонных монолитных, металлических, каменных и деревянных конструкций;
- работы по защите строительных конструкций, трубопроводов и оборудования от коррозии;
- выполнение отделочных и изоляционных работ;
- выполнение теплоизоляционных работ на строительных конструкциях, оборудовании и трубопроводах;
- выполнение работ по устройству полов (в т.ч. специальных видов) и кровель;
- выполнение фасадных работ;
- выполнение работ по устройству внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений;
- выполнение работ по монтажу и устройству наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения, водозаборного оборудования и очистных сооружений;
- выполнение работ по консервации, расконсервации оборудования, трубопроводов и строительных конструкций;
- выполнение работ по ремонту несущих и ограждающих конструкций из монолитного бетона, железобетона и гипсобетона;
- выполнение работ по монтажу компрессорных, насосных и вентиляционных установок;
- выполнение монтажа и пусконаладочных работ электротехнических установок, оборудования, систем автоматики, систем вентиляции и кондиционирования воздуха, охранно-пожарной сигнализации и взаимосвязанных устройств (при наличии лицензии Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий);
- выполнение пусконаладочных работ сооружений водоснабжения и канализации;
- разработка производственно-технологической документации на выполняемые работы.

1.3. ООО «Строительная компания» в рамках лицензированной деятельности имеет право на привлечение сторонних организаций, предоставляющих услуги при осуществлении лицензированной деятельности, при условии наличия у них лицензии Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор) на соответствующий вид деятельности.

1.4. ООО «Строительная компания» в рамках настоящей лицензии имеет право на выполнение работ и предоставление услуг эксплуатирующей организации, имеющей соответствующие лицензии Ростехнадзора.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1 ООО «Строительная компания» (далее - Лицензиат) 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;
- требований государственных и отраслевых стандартов, нормативной, конструкторской и производственно-технологической документации;
- требований программ обеспечения качества (ПОК);
- требований настоящих Условий действия лицензии (далее - Условия).

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

- о введении ее в действие;
- о назначении должностных лиц, ответственных за выполнение Условий.

2.3. Лицензиат обязан иметь комплект документов, в соответствии с которым обосновывалась способность осуществлять эксплуатацию ядерной установки в части выполнения работ и оказания услуг эксплуатирующим организациям.

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

2.5. Лицензиат обязан поддерживать производственно-технологический потенциал, численность и квалификацию персонала на уровне, достаточном для обеспечения качества лицензированной деятельности.

2.6. При вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих, Лицензиат обязан обеспечить изучение и проверку знаний новых норм и правил у персонала осуществляющего лицензированную деятельность.

2.7. При изменении требований действующих и вводе в действие новых нормативных документов, Лицензиат обязан 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.

2.8. Лицензиат обязан привлекать к выполнению работ в рамках разрешенной деятельности работников, допущенных в установленном порядке и прошедших проверку знаний норм и правил по безопасности в области использования атомной энергии.

2.9. Лицензиат обязан перед началом работ на конкретном объекте, уведомить Отдел инспекций соответствующего межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (далее – МТУ по надзору за ЯРБ) Ростехнадзора о дате начала работ на объекте и о наличии лицензии.

2.10. Лицензиат обязан информировать Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (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.

2.11. 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.

2.12. Лицензиат может привлекать (в случае необходимости) к разрешенной деятельности сторонние организации, при наличии у них соответствующих лицензий Ростехнадзора.

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

3.1. Лицензиат несет 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 21.11.1995.

3.2. Государственный надзор за выполнением Лицензиатом требований настоящих Условий осуществляет Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора. Надзор за деятельностью Лицензиата на объектах, на которых выполняются работы, осуществляют Отделы инспекций на объектах соответствующих МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

3.3. Ежегодно в срок до 15 февраля Лицензиат обязан представлять в Центральное МТУ 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;

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

3.4. Настоящие Условия могут изменяться в соответствии с требованиями Административного регламента.

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.

И.о. начальника отдела надзорной и разрешительной деятельности по ядерной и радиационной безопасности исследовательских ядерных установок и Билибинской АЭС



П.П. Ропало