

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЦЕНТРАЛЬНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ

УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

№ ЦО-10-101-13732 от 02 февраля 2024 года,
дающей право на проектирование и конструирование ядерных установок,
выданной Акционерному обществу «Научно – исследовательский центр
«Строительство» (АО «НИЦ «Строительство»)
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
АО «НИЦ «Строительство»:

- заявления АО «НИЦ «Строительство» от 06.12.2023 № ВК-02/3685;
- копий учредительных документов;
- копии свидетельства, подтверждающего факт внесения записи
АО «НИЦ «Строительство» в Единый государственный реестр юридических лиц;
- копии свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;
- комплекта документов по заявленной деятельности в соответствии с
требованиями к составу комплекта и содержанию, входящих в него документов,
определяемых Приложением 3 «Административного регламента исполнения
Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору
государственной функции по лицензированию деятельности в области
использования атомной энергии», утв. приказом № 453 от 08.10.2014г.;
- документа, подтверждающего оплату госпошлины за предоставление
лицензии.

1.2. АО «НИЦ «Строительство» (далее по тексту «Предприятие»), в рамках
разрешенной деятельности имеет право на проектирование и конструирование
ядерных установок (атомные станции (блоки атомных станций)) в части:

- подготовки проектов архитектурных решений;
- подготовки проектов конструктивных решений;
- подготовки проектов технологических решений;
- подготовки проектов специальных разделов проектной документации;
- подготовки проектов реконструкции и усиления строительных
конструкций;
- построения пространственных расчетных моделей отдельных зданий и
сооружений;

- выполнения поверочных расчетов для проектов строительных конструкций на стадиях эксплуатации, реконструкции, усиления, ремонта и модернизации зданий и сооружений;

- выполнения расчетов строительных конструкций и оснований на прочность, устойчивость, сейсмостойкость, динамических и особых воздействий на основе пространственных моделей зданий и сооружений;

- подготовки проектов мероприятий по огнезащите и обеспечению пожарной безопасности зданий и сооружений, в т.ч. выполнение расчетов огнестойкости;

- подготовки проектов по оценке остаточного ресурса строительных конструкций зданий и сооружений;

- предпроектное обследование и мониторинг строительных конструкций зданий и сооружений (без права выдачи экспертных заключений).

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. Предприятие обязано осуществлять разрешённый вид деятельности с соблюдением:

2.1.1. Законов и иных нормативных правовых актов РФ.

2.1.2. Критериев и требований по безопасности, установленных правилами и нормами в области использования атомной энергии.

2.1.3. Требованиям государственных и отраслевых стандартов к проектной документации, а также нормативных документов, определяющих требования к качеству и надежности объекта.

2.1.4. Требованиям программ обеспечения качества при выполнении разрешённых работ.

2.1.5. Требованиям настоящих Условий действия лицензии (далее – Условий).

2.2. При осуществлении разрешённой деятельности Предприятие обязано:

2.2.1. Обеспечивать условия для проведения представителями Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор) инспекций и другой служебной деятельности, обусловленной руководящими документами Ростехнадзора, представлять им необходимую документируемую информацию, относящуюся к разрешённой деятельности.

2.2.2. Поддерживать численность и квалификацию персонала на уровне, достаточном для обеспечения качества разрешённой деятельности.

2.2.3. В срок до 30 дней от даты выдачи лицензии провести мероприятия по введению в действие лицензии на предприятии. Представить в отдел, осуществляющий надзор Центрального межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (далее - Центральное МТУ по надзору за ЯРБ) Ростехнадзора копии соответствующих распорядительных документов:

- о введении в действие лицензии;

- о назначении должностных лиц, ответственных за выполнение Условий действия лицензии.

2.2.4. В течение всего срока действия лицензии сохранять условия, необходимые для осуществления разрешённой деятельности.

2.2.5. Осуществлять связь с эксплуатирующей организацией с целью получения достоверной информации о возможных недоработках, качестве и надёжности выполненных работ.

2.2.6. При вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих, обеспечить изучение и проверку знаний новых норм и правил у персонала осуществляющего разрешённую деятельность по проектированию и конструированию ядерных установок.

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

2.2.8. Информировать Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора обо всех изменениях в содержании документов, на основании которых выдана лицензия.

2.2.9. Выполнять в полном объеме и в установленные сроки предписания Ростехнадзора, выданные по результатам инспекций предприятия.

2.2.10. В течение действия настоящей лицензии обеспечивать сохранность всех предписывающих документов Ростехнадзора.

2.2.11. 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.

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».

3.2. Предприятие обязано представлять в Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора в срок до 15 февраля:

– отчет о выполнении настоящих Условий;

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

– сведения о сторонних организациях привлекаемых на основе заключенных договоров к выполнению работ и оказанию услуг в рамках разрешённой деятельности и наличии у них соответствующих лицензий Ростехнадзора.

3.3. Настоящие Условия могут изменяться по заявлению Предприятия или по инициативе Ростехнадзора.

3.4. Государственный надзор за выполнением Предприятием условий действия лицензии осуществляет отдел надзорной и разрешительной деятельности при монтаже, конструировании, изготовлении оборудования и проектировании объектов использования атомной энергии Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

3.5. 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 разрешенной деятельности;

- невыполнения Предприятием предписаний об устранении выявленных нарушений настоящих Условий.

Начальник отдела надзорной и разрешительной деятельности при монтаже, конструировании, изготовлении оборудования и проектировании объектов использования атомной энергии



И.В. Грибов