



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер ЦО-10-101-12428 от 05 августа 2021 г.

Лицензия выдана Обществу с ограниченной ответственностью "ЭнергоСеть"  
(ООО "ЭнергоСеть")

Местонахождение лицензиата: город Москва, муниципальный округ  
Хамовники вн.тер.г. , улица Малая Пироговская, дом 18, строение 1, помещение XI -  
комн. 19

Основной государственный регистрационный  
номер юридического лица (ОГРН) 1075001001580

Идентификационный номер налогоплательщика 5001061220

Лицензия дает право на проектирование и конструирование ядерных установок

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

Основание для выдачи лицензии: заявление от 29.06.2021 г. №ЭС/3199/1,  
решение Центрального межрегионального территориального управления по надзору  
за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору от 05.08.2021 г. № 12428

Срок действия лицензии до 05 августа 2026 г.

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



м.п. Руководитель  
органа лицензирования

А.И. Назаров

Серия А В № 099179

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

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

**УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

№ ЦО-10-101-12428 от 05 августа 2021 года, дающей право на проектирование и конструирование ядерных установок, выданной Обществу с ограниченной ответственностью «ЭнергоСеть» (ООО «ЭнергоСеть»)

**Объект, на котором или в отношении которого проводится заявленная деятельность:** атомные станции (блоки атомных станций).

**1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

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

- заявления ООО «ЭнергоСеть»: (№ ЭС/3199/1 от 29.06.2021 г.);
- копии учредительных документов;
- копии свидетельства о внесении записи ООО «ЭнергоСеть» в Единый государственный реестр юридических лиц;
- копии свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;
- документов, подтверждающих оплату госпошлины за предоставление лицензии;
- 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», утв. приказом № 453 от 08.10.2014 г.

1.2. ООО «ЭнергоСеть» (далее по тексту «Предприятие»), в рамках заявляемой деятельности имеет право на проектирование и конструирование ядерных установок (исключая системы контроля и управления и надежного электроснабжения ядерных установок), в части подготовки проектов отдельных зданий и сооружений атомных станций, а именно:

- проектов измерительных автоматизированных систем, систем тепловой автоматики и измерений, системы релейной защиты и противоаварийной автоматики, включая локальную системную автоматику;
- проектов систем диспетчеризации, автоматизации и управления технологическими процессами и инженерными системами;
- проектов централизованных систем обработки, хранения и передачи данных;

- проектов систем электроснабжения собственных нужд и электроосвещения, систем выдачи электрической мощности, систем аварийного электроснабжения с использованием автономных источников, наружных сетей электроснабжения до 750 кВ;
- проектов инженерных систем, систем и сетей связи, слаботочных систем;
- проектов вентиляционных систем, систем кондиционирования, отопления и теплоснабжения;
- проектов систем водоснабжения и канализации, технологических систем трубопроводов;
- проектов систем вертикального и горизонтального транспорта;
- проектов систем противопожарной сигнализации, оповещения и систем пожаротушения.

## 2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. Предприятие обязано осуществлять лицензированный 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 и конструкторской документации, а также нормативных документов, определяющих требования к качеству и надежности объекта.

2.1.4. Требованиям программ обеспечения качества при выполнении лицензированных работ.

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

2.2. При осуществлении лицензированной деятельности Предприятие обязано:

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

2.2.2. Поддерживать численность и квалификацию персонала на уровне, достаточном для обеспечения качества лицензированной 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 НРДПОКО Центрального межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (Центральное МТУ по надзору за ЯРБ) Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор) 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 лицензированной деятельности.

2.2.5. Осуществлять связь с эксплуатирующей организацией с целью получения достоверной информации о возможных недоработках, качестве и надежности 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 лицензированную деятельность.

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 лицензированной 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 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, выданные по результатам инспекций предприятия.

2.2.10. В течение действия настоящей лицензии обеспечивать сохранность всех предписывающих документов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

### 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 межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в срок до 15 февраля:

- отчет о выполнении настоящих Условий;
- годовой отчет об объемах выполненных работ в рамках лицензированной 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 лицензируемой деятельности (срок - не более 15 дней после оформления договоров) и наличии у них соответствующих лицензий Ростехнадзора.

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

3.4. Государственный надзор за соблюдением предприятием условий действия лицензии осуществляет ОНРДПОКО Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

3.5. В случае нарушения требований настоящих Условий, а также при выявлении факторов, снижающих качество выполнения заявленного вида деятельности, Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору может в одностороннем порядке откорректировать Условия действия настоящей лицензии, приостановить её действие или аннулировать её.

Заместитель руководителя управления



*А.И. Мокшин*  
А.И. Мокшин