



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер **ГН-10-115-4139** от **26 ноября 2021 г.**

Лицензия выдана обществу с ограниченной ответственностью «ЭнергоСеть» (ООО «ЭнергоСеть»).

Местонахождение лицензиата: г. Москва, ул. Малая Пироговская, д. 18, стр. 1, помещ. XI – комн. 19.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1075001001580**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **5001061220**

Лицензия дает право на проектирование и конструирование ядерных установок.

Объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность: сооружения, комплексы, установки с ядерными материалами, предназначенные для производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов (включая добычу урановых руд, гидрометаллургическую переработку, аффинаж, сублиматное производство, металлургическое производство, разделение изотопов урана, радиохимическую переработку ядерного топлива).

Основание для выдачи лицензии: заявление ООО «ЭнергоСеть» от 20.05.2021 № ЭС/2494, решение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.11.2021 № 4139.

Срок действия лицензии **до 26 ноября 2026 г.**

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

Врио руководителя
органа лицензирования



А.В. Демин

Серия А В № **381384**

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

**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЯДЕРНОГО
ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА, ЯДЕРНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК СУДОВ И
РАДИАЦИОННО ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ**

УСЛОВИЯ

действия лицензии № ГН-10-115-4139 от 26 ноября 2021 г.,

дающей право на проектирование и конструирование ядерных установок, выданной обществу с ограниченной ответственностью «ЭнергоСеть» (ООО «ЭнергоСеть»).

Объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность: сооружения, комплексы, установки с ядерными материалами, предназначенные для производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов (включая добычу урановых руд, гидрометаллургическую переработку, аффинаж, сублиматное производство, металлургическое производство, разделение изотопов урана, радиохимическую переработку ядерного топлива).

1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

1.1. Перечень документов, на основании которых выдана лицензия.

Заявление ООО «ЭнергоСеть» и комплект документов (от 20.05.2021 № ЭС/2494), обосновывающих возможность осуществления заявленной деятельности.

1.2. Перечень работ в рамках разрешенного вида деятельности:

ООО «ЭнергоСеть» в рамках настоящей лицензии предоставляется право на проектирование и конструирование сооружений и комплексов, установок с ядерными материалами, предназначенных для производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов (включая добычу урановых руд, гидрометаллургическую переработку, аффинаж, сублиматное производство, металлургическое производство, разделение изотопов урана, радиохимическую переработку ядерного топлива), в части проектирования и конструирования следующих систем (элементов) нормальной эксплуатации:

измерительных автоматизированных систем, централизованных систем обработки данных;

инженерных систем;

вентиляционных систем и кондиционирования (за исключением систем спецвентиляции);

водопроводных систем, водоснабжения и канализации (за исключением систем спецканализации);



систем видеонаблюдения (за исключением технических средств физической защиты);
слаботочных систем;
монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
систем газоснабжения и связи;
систем вспомогательного электропитания и электроснабжения;
систем диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами;
систем аварийного электроснабжения с использованием дизельгенераторов;
наружных сетей электроснабжения до и свыше 110 кВ и их сооружений.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. Обязанности ООО «ЭнергоСеть» при получении лицензии.

ООО «ЭнергоСеть» обязано разработать и реализовать мероприятия по выполнению условий действия лицензии.

2.2. Законодательная и нормативная база деятельности.

ООО «ЭнергоСеть» обязано осуществлять разрешенную ему деятельность с учётом: действующего законодательства Российской Федерации; федеральных норм и правил в области использования атомной энергии; нормативной документации по вопросам обеспечения ядерной, радиационной, технической безопасности; настоящих условий действия лицензии.

2.3. Обязанности ООО «ЭнергоСеть» в отношении документации.

2.3.1. ООО «ЭнергоСеть» обязано иметь и поддерживать в актуальном состоянии комплект нормативных документов, требования которых должны учитываться при осуществлении разрешённой деятельности.

2.3.2. ООО «ЭнергоСеть» обязано информировать Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов и Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору о новых данных, изменениях и дополнениях, вносимых в комплект документов, на основе которых получена лицензия.

2.4. Обязанности ООО «ЭнергоСеть» по работе с персоналом.

2.4.1. ООО «ЭнергоСеть» обязано обеспечить соответствие численности и квалификации персонала установленным требованиям и наличие условий для ее поддержания на необходимом уровне.

2.4.2. При вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих обеспечивать изучение и проверку знаний новых норм и правил



у работников ООО «ЭнергоСеть» в соответствии с их должностными обязанностями.

2.5. Обязанности ООО «ЭнергоСеть» при осуществлении разрешённой деятельности.

2.5.1. ООО «ЭнергоСеть» обязано обеспечивать хранение разработанной проектной, конструкторской, технологической документации.

2.5.2. ООО «ЭнергоСеть» обязано обеспечивать:
соответствие проектных, конструкторских и технологических решений требованиям нормативных документов;
соблюдение требований документов действующей в ООО «ЭнергоСеть» системы обеспечения качества и требований, установленных в программах обеспечения качества.

2.5.3. ООО «ЭнергоСеть» обязано ежегодно, до 15 марта года, следующего за отчетным, представлять в Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов и Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору годовой отчет об итогах деятельности, с указанием выполненных в рамках действия настоящей лицензии проектных и конструкторских работ, претензий и рекламаций, поступивших на разработанную проектную и конструкторскую документацию.

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

ООО «ЭнергоСеть» должно до 31 января 2022 года устранить недостатки, отмеченные в экспертном заключении АО «НЦ «Техэкспертиза» (от 20.05.2021 № ЭС/2494).

И.о. начальника Управления
по регулированию безопасности объектов
ядерного топливного цикла, ядерных
энергетических установок судов
и радиационно опасных объектов



Е.Г. Кудрявцев