



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер ЦО-10-101-12331 от 08 июня 2021 г.

Лицензия выдана Обществу с ограниченной ответственностью
"ИНТЭНС ИНЖИНИРИНГ" (ООО "ИНТЭНС ИНЖИНИРИНГ")

Местонахождение лицензиата: город Москва, муниципальный округ Зюзино
вн. тер. г., улица Одесская, дом 2, этаж/помещ./ком. 6/1/24-37,41,45-48

Основной государственный регистрационный
номер юридического лица (ОГРН) 1207700287190

Идентификационный номер налогоплательщика 9729298889

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 26.02.2021 г. №16, решение
Центрального межрегионального территориального управления по надзору за
ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору от 08.06.2021 г. № 12331

Срок действия лицензии до 08 июня 2025 г.

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



Руководитель
органа лицензирования

А.И. Назаров

Серия А В № 162482

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

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

УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

№ ЦО-10-101-12331 от 08 июня 2021 года, дающей право на проектирование и конструирование ядерных установок, выданной Обществу с ограниченной ответственностью «ИНТЭНС ИНЖИНИРИНГ» (ООО «ИНТЭНС ИНЖИНИРИНГ»)

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 «ИНТЭНС ИНЖИНИРИНГ»:

- заявления ООО «ИНТЭНС ИНЖИНИРИНГ» (от 26.02.2021 г. № 16);
- копии учредительных документов;
- копии свидетельства о внесении записи 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», утв. Приказом № 453 от 08.10.2014г;
- документа, подтверждающего оплату госпошлины за предоставление

лицензии...

1.2. ООО «ИНТЭНС ИНЖИНИРИНГ» (далее - 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:

- подготовка проектов инженерно-геодезических изысканий;
- подготовка проектов инженерно-геологических изысканий;
- подготовка проектов инженерно-гидрометеорологических изысканий;
- подготовка проектов инженерно-экологических изысканий;
- подготовка проектов инженерно-геотехнических изысканий;
- подготовка проектов обследования состояния грунтов основания зданий и сооружений;

Заместитель руководителя управления

- подготовка проектов схем планировочной организации земельного участка;
- подготовка проектов архитектурных решений;
- подготовка проектов конструктивных решений;
- подготовка проектов сведений о внутреннем и наружном инженерном обеспечении, о перечне инженерно-технических мероприятий;
- подготовка проектов ~~технологических решений~~;
- подготовка проектов специальных разделов проектной документации;
- подготовка проектов организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации;
- подготовка проектов мероприятий по охране окружающей среды;
- подготовка проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности;
- подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения;
- подготовка проектов по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений;

1.3. Предприятие имеет право на осуществление авторского сопровождения разработок на всех этапах жизненного цикла объектов.

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

2.1.4. Требований программ обеспечения качества при выполнении лицензированных работ.

2.1.5. Требований 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 документацию и 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 со дня выдачи лицензии провести мероприятия по введению в действие лицензии на предприятии. Представить в отдел ЭПКД Центрального межрегионального территориального управления по надзору за

Заместитель руководителя управления

ядерной и радиационной безопасности (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 Условия 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.

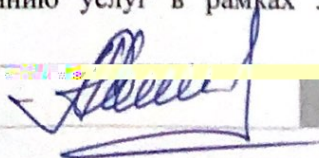
2.2.10. В течение действия настоящей лицензии обеспечивать сохранность всех предписывающих документов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

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 57 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 ОНРД ПОКО 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.А. Соколов