



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер **СЕ-10-101-4566** от **19 октября 2018 г.**

Лицензия выдана **Обществу с ограниченной ответственностью
«ЦКТИ-ВИБРОСЕЙСМ» (ООО «ЦВС»)**

Местонахождение лицензиата **195220, город Санкт-Петербург, улица
Гжатская, дом 9, лит. А**

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1027809201408**
Идентификационный номер налогоплательщика **7825662047**

Лицензия дает право **на проектирование и конструирование
ядерных установок**

Объекты, на которых или в отношении которых осуществляется деятельность:
атомные станции

Основание для выдачи лицензии **Заявление соискателя лицензии от 12.07.2018
№ ВС-001/198, Решение заместителя руководителя Северо-Европейского
межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной
безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному
надзору от 18.10.2018 № 4793/В**

Срок действия лицензии **до 19 октября 2023 г.**

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

Руководитель
органа лицензирования



[Handwritten signature]
С.Г. Перевощников

Серия А В № 370384

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

**СЕВЕРО - ЕВРОПЕЙСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ
БЕЗОПАСНОСТЬЮ**

УСЛОВИЯ

действия лицензии № СЕ-10-101-4566 от «19» октября 2018 г., дающей право на проектирование и конструирование ядерных установок, выданной Обществу с ограниченной ответственностью «ЦКТИ-ВИБРОСЕЙСМ».

Объекты, на которых или в отношении которых осуществляется деятельность: атомные станции

1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

1.1. Перечень документов, на основе которых выдана лицензия

Настоящая лицензия выдана на основе перечня документов, приложенных к заявлению Лицензиата исх. № ВС-001/198 от 12.07.2018 о выдаче лицензии на проектирование и конструирование ядерных установок.

1.2. Перечень выполняемых работ в рамках вида деятельности

Предприятию предоставляется право на проектирование и конструирование отдельных зданий, сооружений, иных систем объектов использования атомной энергии (кроме систем контроля, управления и надежного электроснабжения блоков атомных станций), в части:

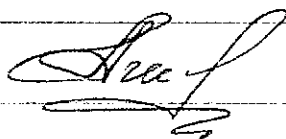
- выполнения расчетных и экспериментальных обоснований сейсмостойкости основных и вспомогательных зданий;
- выполнения проектных работ по инженерной подготовке территории АС (укрепление грунтов, повышение сейсмостойкости оснований и прочее);
- проектирования и конструирования систем сейсмоизоляции и виброизоляции зданий, сооружений и конструкций АС.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. Обязанности лицензиата в отношении документации:

- иметь и поддерживать в актуализированном состоянии комплект нормативных документов обязательных при осуществлении разрешенной деятельности;

И.о. начальника отдела



- обеспечивать сохранность и соответствие проектных документов требованиям действующих нормативных документов.

2.2. Обязанности лицензиата при осуществлении вида деятельности:

- обеспечивать соблюдение требований нормативных документов и настоящих условий действия лицензии;

- обеспечивать соблюдение требований документов действующей системы обеспечения качества и требований, установленных в программах обеспечения качества;

- обеспечивать авторское сопровождение проектных и конструкторских разработок.

2.3. Обязанности лицензиата при изменении требований действующих и при вводе в действие новых нормативных документов:

– проводить анализ влияния на безопасность выявленных отступлений от требований, связанных с изменением действующих и введением в действие новых нормативных документов, разработку и реализацию мероприятий (программ работ) по устранению и/или компенсации этих отступлений.

2.4. Обязанности лицензиата по работе с персоналом:

- поддерживать численность и квалификацию персонала на уровне, достаточном для безопасного осуществления разрешенной деятельности;

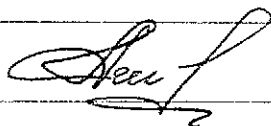
- при вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих, а также в других установленных случаях проводить проверку знаний нормативных документов у работников в соответствии с их должностными обязанностями.

2.5. Обязанности лицензиата в отношении информации и уведомления о деятельности:

2.5.1. Ежегодно до 01 февраля представлять в отдел по надзору за соблюдением требований ФНП при проектировании, конструировании и изготовлении оборудования ЯУ, РИ, ПХЯМ и РВ, хранилищ РАО Северо - Европейского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Управление):

- отчет о выполнении условий действия лицензии;
- сведения об итогах лицензированной деятельности за прошедший период с указанием выполненных работ, поступивших претензиях к разработанной проектно-конструкторской документации и проведенных мероприятиях по повышению качества выполняемых работ;
- годовой план работ в соответствии с заключенными договорами;
- сведения о выполнении процедур, установленных программами обеспечения качества, в том числе о выполнении процедур, подтверждающих соответствие разрабатываемой проектной документации требованиям норм и правил в области использования атомной энергии и других нормативных документов, устанавливающих требования к разрешенной деятельности.

И.о. начальника отдела



2.5.2. Представлять в отдел по надзору за соблюдением требований ФНП при проектировании, конструировании и изготовлении оборудования ЯУ, РИ, ПХЯМ и РВ, хранилищ РАО Управления сведения о привлечении предприятий, организаций и других юридических лиц для выполнения работ и оказания услуг в рамках разрешенной деятельности, с указанием характера этих работ и регистрационных номеров выданных им лицензий на соответствующие виды деятельности в области использования атомной энергии.

2.5.3. Информировать Управление о новых сведениях или об изменении представленных на этапе получения лицензии сведений, имеющих отношение к безопасности разрешенной деятельности, в течение 15 рабочих дней со дня получения новых сведений либо изменения имеющихся сведений.

2.5.4. При реорганизации предприятия в форме преобразования, изменении его местонахождения или наименования в течение 15 рабочих дней со дня оформления в надлежащем порядке соответственно реорганизации, изменения местонахождения или наименования подать в Управление заявление о переоформлении лицензии, если иное не установлено федеральным законом.

2.6. Обязанности лицензиата при осуществлении Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору своих полномочий:

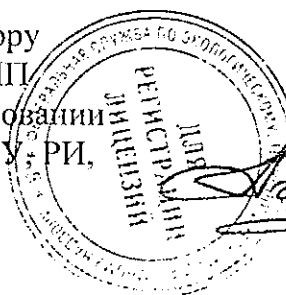
– обеспечивать в установленном порядке доступ должностных лиц Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальных органов на территорию организации при осуществлении ими своих полномочий и предоставлять им необходимую документированную информацию, относящуюся к обеспечению безопасности вида деятельности.

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

Лицензиат обязан:

- выполнить мероприятия, предусмотренные исх. № ВС-003/301 от 09.10.2018, в установленные сроки.

И.о. начальника отдела по надзору за соблюдением требований ФНП при проектировании, конструировании и изготовлении оборудования ЯУ, РИ, ПХЯМ и РВ, хранилищ РАО



А.А. Шабалин

