



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## ЛИЦЕНЗИЯ

**Регистрационный номер** ЦО-У03-101-9685 от 06 декабря 2016 г.

**Лицензия выдана** Федеральному государственному бюджетному учреждению науки Федеральный исследовательский центр "Единая геофизическая служба Российской академии наук" (ФИЦ ЕГС РАН)

**Местонахождение лицензиата:** 249035, Калужская область, г. Обнинск, пр-т Ленина, д. 189

**Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)** 1024000959762

**Идентификационный номер налогоплательщика** 4025040355

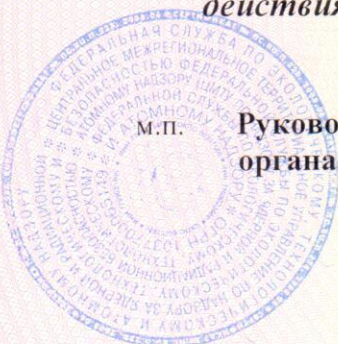
**Лицензия дает право на** эксплуатацию ядерных установок

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

**Основание для выдачи лицензии:** заявление от 18.05.2015 г. №13128.01-20/340, решение Центрального межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 06.12.2016 г. № 9685

**Срок действия лицензии** до 06 декабря 2021 г.

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



м.п.

**Руководитель  
органа лицензирования**

**А.И. Назаров**

Серия А В № 375010

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

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

**УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

**№ ЦО-У03-101-9685 от 06 декабря 2016 года**, дающей право на эксплуатацию ядерных установок, в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации, выданной Федеральному государственному бюджетному учреждению науки Федеральный исследовательский центр «Единая геофизическая служба Российской академии наук» (ФИЦ ЕГС РАН)

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

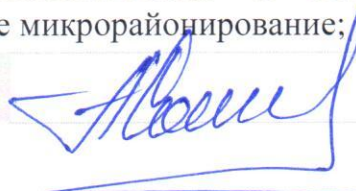
**1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

1.1. Лицензия выдана на основании документов, представленных ФИЦ ЕГС РАН:

- заявления ФИЦ ЕГС РАН от 18.05.2015 № 13128.01-20/340;
- копий учредительных документов;
- копии свидетельства, подтверждающего факт внесения записи ФИЦ ЕГС РАН 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 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. ФИЦ ЕГС РАН в рамках лицензированной деятельности имеет право на:
- выполнение работ в составе инженерно-геологических изысканий;
  - выполнение работ по инженерно-геологической съемке в масштабах 1:500 - 1:25000;
  - выполнение работ по изучению опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории;
  - выполнение работ по гидрогеологическим исследованиям;
  - выполнение работ по инженерно-геофизическим исследованиям;
  - выполнение работ по инженерно-геокриологическим исследованиям;
  - выполнение работ по сейсмологическим и сейсмотектоническим исследованиям территории, сейсмическое микрорайонирование;

Заместитель руководителя управления



- выполнение работ по обследованию состояния грунтов оснований зданий и сооружений;

- контроль качества выполнения работ.

1.3. ФИЦ ЕГС РАН в рамках лицензированной деятельности имеет право на привлечение сторонних организаций, предоставляющих услуги при осуществлении лицензированной деятельности, при условии наличия у них лицензии Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Ростехнадзор) на соответствующий вид деятельности.

1.4. ФИЦ ЕГС РАН в рамках настоящей лицензии имеет право на выполнение работ и предоставление услуг эксплуатирующей организации, имеющей соответствующие (на эксплуатацию) лицензии Ростехнадзора.

## 2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. ФИЦ ЕГС РАН (далее – Предприятие) обязано обеспечить выполнение работ по лицензированной деятельности с соблюдением:

- законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области использования атомной энергии;

- критериев и требований по безопасности, установленных нормами и правилами, руководствами, методиками и инструкциями (далее – нормативная документация), относящихся к сфере деятельности Ростехнадзора, в части, касающейся лицензированной деятельности;

- требований государственных и отраслевых стандартов, нормативной, конструкторской и производственно-технологической документации;

- требований программ обеспечения качества (ПОК);

- требований настоящих Условий действия лицензии (далее - Условия).

2.2. Предприятие обязано в срок до 30 дней от даты получения лицензии представить в отдел, осуществляющий надзор, копии соответствующих распорядительных документов:

- о введении ее в действие;

- о назначении должностных лиц, ответственных за выполнение Условий.

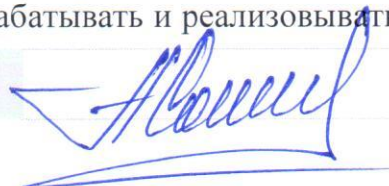
2.3. Предприятие обязано обеспечивать условия для проведения представителями Ростехнадзора инспекций и другой служебной деятельности, обусловленной руководящими документами Ростехнадзора, представлять им необходимую документированную информацию, относящуюся к лицензированной деятельности.

2.4. Предприятие обязано поддерживать производственно-технологический потенциал, численность и квалификацию персонала на уровне, достаточном для обеспечения качества лицензированной деятельности.

2.5. При вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих, Предприятие обязано обеспечить изучение и проверку знаний новых норм и правил у персонала осуществляющего лицензированную деятельность.

2.6. При изменении требований действующих и вводе в действие новых нормативных документов, Предприятие обязано проводить анализ влияния на качество выполняемых работ по лицензированной деятельности выявленных отступлений от новых требований, разрабатывать и реализовывать мероприятия по

Заместитель руководителя управления



устранению отступлений, влияющих на качество.

2.7. Предприятие обязано обеспечить метрологическую поверку, испытания и аттестацию применяемых средств измерений и контроля в органах Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии по составу, параметрам и в сроки, установленные нормативными документами.

2.8. Предприятие обязано перед началом работ на конкретном объекте, уведомить Отдел инспекций соответствующего межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (далее – МТУ по надзору за ЯРБ) Ростехнадзора о дате начала работ на объекте и о наличии лицензии.

2.9. Предприятие обязано информировать Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (далее – Центральное МТУ по надзору за ЯРБ) Ростехнадзора о новых сведениях или об изменении представленных на этапе получения лицензии сведений, в течение 15 рабочих дней со дня получения новых сведений либо изменения имеющихся сведений.

2.10. 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 ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии в соответствии со статьями 37 и 61 Федерального закона «Об использовании атомной энергии» № 170-ФЗ от 21.11.1995г.

3.2. Государственный надзор за выполнением Предприятием требований настоящих Условий осуществляет Отдел по надзору за строительством, монтажом и изготовлением оборудования для ЯРОО Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора. Надзор за деятельностью Предприятия на объектах, на которых выполняются работы, осуществляют Отделы инспекций на объектах соответствующих МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

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

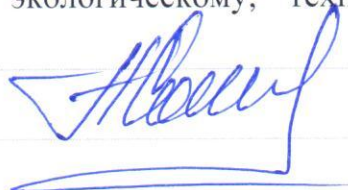
- годовой отчет об объемах выполненных работ в рамках лицензированной деятельности с исчерпывающей информацией об их качестве (претензии, рекламации и пр.);

- отчет о выполнении настоящих Условий;

- сведения об организациях, которые в течение отчетного периода предоставляли услуги при осуществлении лицензированной деятельности и наличии у них соответствующих лицензий Ростехнадзора.

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

Заместитель руководителя управления



3.5. Лицензия не подлежит передаче другому лицу, ее действие не распространяется на других лиц, осуществляющих деятельность совместно с лицензиатом, в том числе по договору о сотрудничестве, а также на юридических лиц, одним из учредителей которых является лицензиат.

3.6. Действие лицензии прекращается при ликвидации или реорганизации Предприятия.

3.7. 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 лицензированной деятельности;
- невыполнения Предприятием предписаний об устранении выявленных нарушений настоящих Условий.

Заместитель руководителя управления



А.А. Соколов

