



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер ЦО-11-108-12667 от 07 февраля 2022 г.

Лицензия выдана Акционерному обществу "Тамбовский завод "Комсомолец"
имени Н.С. Артемова" (АО "ЗАВКОМ")

Местонахождение лицензиата: Тамбовская область, город Тамбов,
улица Советская, дом 51

Основной государственный регистрационный
номер юридического лица (ОГРН) 1026801159550

Идентификационный номер налогоплательщика 6831004284

Лицензия дает право на конструирование оборудования для ядерных установок

Объект, на котором или в отношении которого осуществляется
деятельность сооружения и комплексы с исследовательскими ядерными
реакторами

Основание для выдачи лицензии: заявление от 07.10.2021 г. №07-1382,
решение Центрального межрегионального территориального управления по надзору
за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору от 07.02.2022 г. № 12667

Срок действия лицензии до 07 февраля 2027 г.

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



Руководитель
офиса лицензирования

А.И. Назаров

Серия А В № 099382

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ****ЦЕНТРАЛЬНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ****УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

№ ЦО-11-108-12667 от 07 февраля 2022 года, дающей право на конструирование оборудования для ядерных установок, выданной Акционерному обществу «Тамбовский завод «Комсомолец» имени Н.С. Артемова» (АО «ЗАВКОМ»)

Объект, на котором или в отношении, которого проводится заявленная деятельность: сооружения и комплексы с исследовательскими ядерными реакторами.

1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

1.1. Лицензия выдана на основании документов, представленных АО «ЗАВКОМ»:

- АО «ЗАВКОМ» (№ 07-1382 от 07.10.2021 г.);
- 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 08.10.2014 г.;
- документа, подтверждающего оплату госпошлины за предоставление лицензии.

1.2. АО «ЗАВКОМ» (далее по тексту «Предприятие»), в рамках действия лицензии имеет право на конструирование следующего оборудования (кроме оборудования 1 класса безопасности по НП-033-11, а так же конструирования транспортно-упаковочных комплектов) для сооружений и комплексов с исследовательскими ядерными реакторами, а именно:

- сосуды, работающие под давлением (включая гидростатическое) и их элементы;
- емкостное оборудование и его элементы;
- фильтровальное оборудование и его элементы;
- деаэраторы, расширители, сепараторы, барбатеры;
- теплообменное оборудование и его элементы, включая трубные пучки и змеевики;
- массообменное оборудование;



- трубопроводы, сборочные единицы и элементы трубопроводов, опорные и несущие конструкции трубопроводов;
- оборудование для пневматических и гидравлических систем;
- оборудование локализующих систем безопасности;
- опорные и несущие конструкции;
- газоочистное оборудование;
- транспортно-технологическое оборудование для обращения с радиоактивными отходами, оборудование, предназначенное для обращения с транспортно-упаковочными комплектами;
- устройства экспериментальные;
- элементы и узлы исследовательских ядерных реакторов;
- нестандартизированное оборудование технологических систем;
- теплоизоляция для оборудования и трубопроводов, элементы теплоизоляции;
- оборудование, предназначенное для работы в пунктах хранения ядерных материалов и радиоактивных отходов;
- оборудование, предназначенное для утилизации и переработки жидких и твердых радиоактивных отходов.

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).

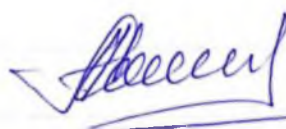
2.2. При осуществлении лицензированной деятельности Предприятие обязано:

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)

Заместитель руководителя управления



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.

Заместитель руководителя управления



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.А. Соколов