



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер ЦО-11-115-11651 от 25 февраля 2020 г.

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

Местонахождение лицензиата: 392000, город Тамбов, улица Советская, дом 51

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1026801159550

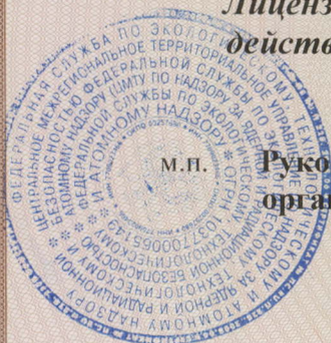
Идентификационный номер налогоплательщика 6831004284

Лицензия дает право на конструирование оборудования для ядерных установок
Объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность сооружения, 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 от 24.12.2019 г. №07-1095, решение Центрального межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 18.02.2020 г. № 11651

Срок действия лицензии до 25 февраля 2025 г.

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



М.П.

Руководитель
органа лицензирования

А.И. Назаров

Серия А В № 240773

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

№ ЦО-11-115-11651 от 25 февраля 2020 года, дающей право на конструирование оборудования для ядерных установок, выданной Акционерному обществу «Тамбовский завод «Комсомолец» имени Н.С.Артемова» (АО «ЗАВКОМ») **Объект, на котором и/или в отношении которого проводится заявленная 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. Лицензия выдана на основании документов, представленных АО «ЗАВКОМ»:

- заявления АО «ЗАВКОМ» исх. № 07-1095 от 24.12.2019 г.;
- копий учредительных документов;
- копии свидетельства, подтверждающего факт внесения записи АО «ЗАВКОМ» 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. АО «ЗАВКОМ» в рамках лицензированной деятельности имеет право на:

- конструирование сосудов, работающих под давлением;
- конструирование емкостного оборудования (резервуаров, баков, сборников для хранения воды, кислот, щелочей, жидких радиоактивных отходов и др.) и их элементы;
- конструирование фильтров (ионитных, механических, намывных, насыпных, рулонных, фильтров-ловушек, фильтров-регенераторов, фильтров-сеток и др., фильтрационных модулей различного типа);
- конструирование деаэраторов, расширителей, сепараторов, барбатеров;



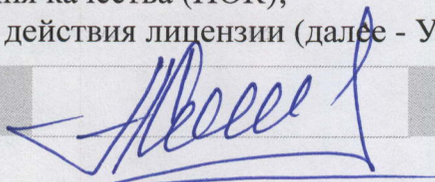
- конструирование теплообменного оборудования (теплообменников, парогенераторов, конденсаторов, охладителей, нагревателей, выпарных аппаратов, рекуператоров и др.);
- конструирование трубопроводов и их элементов;
- конструирование оборудования для пневматических и гидравлических систем (гидрозатворов, инжекторных устройств и др.)
- конструирование оборудования локализирующих систем безопасности (фильтрующих систем прямиков, монжусов, струйно-вихревых конденсаторов, элементов стальных оболочек, стальных герметизирующих облицовок, люков дверей, шлюзов, лестниц и др.)
- конструирование опорных и несущих конструкций;
- конструирование транспортно-технологического оборудования для обращения с радиоактивными отходами, оборудования, предназначенного для обращения с транспортно-упаковочными комплектами (траверсакантователь и др.);
- конструирование устройств экспериментальных;
- конструирование аппаратов с механическим и гидравлическим перемешивающими устройствами;
- конструирование газоочистного оборудования (фильтры грубой и тонкой очистки, скрубберы и др.);
- конструирование оборудования, предназначенного для работы в пунктах хранения ядерных материалов и радиоактивных отходов;
- конструирование быстросъемной теплоизоляции для оборудования и трубопроводов, элементов теплоизоляции;
- конструирование оборудования, предназначенного для утилизации и переработки жидких и твердых радиоактивных отходов;
- конструирование оборудования, предназначенного для работы в пунктах производства ядерного топлива и ядерных материалов;
- конструирование оборудования, предназначенного для работы в пунктах переработки ядерного топлива и ядерных материалов;
- конструирование оборудования, предназначенного для транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. АО «ЗАВКОМ» (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).

Заместитель руководителя управления



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 устранению отступлений, влияющих на качество.

2.7. Предприятие обязано информировать Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Ростехнадзора (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.

2.8. 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.

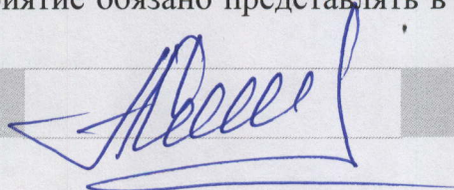
3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

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:

Заместитель руководителя управления



- 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.

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