



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

# ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер **УО-12-101-3280** от **4 октября 2022 г.**

Лицензия выдана акционерному обществу "Синарский трубный завод" (АО "СинТЗ")

Местонахождение лицензиата: Свердловская область, город Каменск-Уральский, улица Заводской проезд, дом 1

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) **1026600931686**

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **6612000551**

Лицензия дает право на изготовление оборудования для ядерной установки

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

Основание для выдачи лицензии: заявление АО "СинТЗ" от 20.01.2022 № 05-00008 и решение Уральского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 03.10.2022 № 08-3214-3758

Срок действия лицензии до **4 октября 2032 г.**

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

Руководитель  
органа лицензирования



**И.В. Останин**

Серия А В № 236500

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)**

**УРАЛЬСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ  
(Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора)**

**ОТДЕЛ ПО НАДЗОРУ ЗА ОБОРУДОВАНИЕМ ЯДЕРНО И РАДИАЦИОННО-  
ОПАСНЫХ ОБЪЕКТОВ И СТРОИТЕЛЬНОМУ НАДЗОРУ  
(Отдел по надзору за оборудованием ЯРОО и строительному надзору)**

**УСЛОВИЯ**

действия лицензии № УО-12-101-3280 от 4 октября 2022 года, дающей право на изготовление оборудования для ядерной установки, выданной акционерному обществу «Синарский трубный завод».

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

**1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

**1.1. Перечень документов, на основании которых выдана лицензия:**

1.1.1. Комплект документов, обосновывающий способность осуществлять деятельность по изготовлению оборудования для ядерной установки (далее по тексту – вид деятельности), приложенный к заявлению № 05-00008 от 20.01.2022 о предоставлении лицензии акционерному обществу «Синарский трубный завод» (далее по тексту – Лицензиат), дополнительные документы, представленные с письмами от 20.06.2022 № 05-00113 и от 29.07.2022 № 05-00130.

**1.2. Перечень выполняемых работ в рамках разрешенного вида деятельности:**

1.2.1. Лицензиат в рамках разрешенного вида деятельности имеет право на изготовление труб стальных бесшовных из сталей перлитного класса для оборудования и трубопроводов 2 и 3 класса безопасности в соответствии с «Общими положениями обеспечения безопасности атомных станций».

**2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ**

**2.1. Государственный надзор и контроль:**

2.1.1. Государственный надзор и контроль за деятельностью Лицензиата по изготовлению оборудования осуществляет Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

**2.2. Обязанности Лицензиата в отношении документации:**

2.2.1. Иметь комплект документов, указанный в пункте 1.1 настоящих условий действия лицензии, в соответствии с которым обосновывалась способность осуществлять разрешенный вид деятельности.

2.2.2. Иметь актуальный комплект документов, определяющих требования к безопасности, качеству и надежности изготавливаемого оборудования.

**2.3. Обязанности Лицензиата при получении лицензии:**

2.3.1. Разработать и реализовать мероприятия по выполнению настоящих условий действия лицензии.

Начальник отдела по надзору  
за оборудованием ЯРОО и строительному надзору



Е.В. Шаяпин

**2.4. Обязанности Лицензиата при осуществлении разрешенного вида деятельности:**

2.4.1. Обеспечивать соблюдение требований нормативных документов и настоящих условий действия лицензии.

2.4.2. Обеспечивать соблюдение требований документов действующей в организации системы обеспечения качества и требований, установленных в программе обеспечения качества при изготовлении оборудования для объектов использования атомной энергии.

2.4.3. Обеспечивать оформление, согласование и утверждение в установленном порядке производственно-технической документации и других материалов, связанных с изготовлением оборудования.

2.4.4. Обеспечивать соблюдение установленного порядка оценки соответствия изготавливаемого оборудования.

2.4.5. Обеспечивать соблюдение системы учета, хранения и обращения конструкторской, технологической, учетной и отчетной документации по разрешенному виду деятельности, обеспечивающей ее сохранность в течение всего жизненного цикла изготовленного оборудования.

2.4.6. Обеспечивать устранение в установленные сроки всех нарушений и недостатков, отмеченных в актах и предписаниях Ростехнадзора.

2.4.7. Обеспечивать привлечение (в случае необходимости) к осуществлению разрешенного вида деятельности сторонних организаций, которые имеют соответствующие лицензии Ростехнадзора.

2.4.8. Осуществлять изготовление оборудования для объектов использования атомной энергии по конструкторской документации, разработанной организациями, имеющими лицензии Ростехнадзора на соответствующие виды деятельности.

2.4.9. Осуществлять изготовление оборудования по производственно-технологической документации, соответствующей конструкторской документации и нормативной документации в области использования атомной энергии.

2.4.10. Обеспечивать выполнение условий применения импортного оборудования, изделий, материалов и комплектующих при изготовлении оборудования для объектов использования атомной энергии в соответствии с требованиями нормативных документов Ростехнадзора.

**2.5. Обязанности Лицензиата при изменении требований действующих и вводе в действие новых нормативных документов:**

2.5.1. Проводить анализ влияния на безопасность изготавливаемого оборудования выявленных отступлений от новых требований, обеспечивать разработку и реализацию мероприятий (программ работ) по устранению отступлений, влияющих на безопасность.

2.5.2. При вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих, обеспечить их изучение и провести проверку знаний новых норм и правил у работников в соответствии с их должностными обязанностями.

**2.6. Обязанности Лицензиата по работе с персоналом:**

2.6.1. Обеспечивать соответствие квалификации работников установленным требованиям и наличие условий для ее поддержания на необходимом уровне.

2.6.2. Поддерживать численность персонала на уровне, достаточном для осуществления разрешенного вида деятельности.

2.6.3. Привлекать к выполнению работ по изготовлению оборудования для объектов использования атомной энергии работников, прошедших проверку знаний требований норм и правил, устанавливающих требования к оборудованию, в установленном у Лицензиата порядке.

**2.7. Обязанности Лицензиата в отношении информации и уведомления о деятельности:**

2.7.1. Информировать Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора о новых данных, изменениях и дополнениях, вносимых в комплект документов, на основании которых получена настоящая лицензия.

2.7.2. Незамедлительно информировать Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора о наличии претензий и рекламаций на изготовленное оборудование от эксплуатирующих организаций и потребителей, включая информацию об отказах и дефектах.

2.7.3. Уведомлять Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора о привлечении для выполнения отдельных работ по разрешенному виду деятельности сторонних организаций, имеющих лицензии Ростехнадзора на право осуществления данной деятельности, с указанием характера этих работ и реквизитов лицензий, выданных этим организациям. При этом Лицензиат несет ответственность за контроль качества работ привлеченных организаций, наличие у них соответствующих программ обеспечения качества и их выполнение.

2.7.4. Сообщать в Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора об изменениях в программе обеспечения качества при изготовлении оборудования для объектов использования атомной энергии.

2.7.5. Представлять ежегодно до 15 февраля в Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора отчет об итогах деятельности за прошедший год по форме, определяемой Уральским МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

2.7.6. Уведомлять Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора о реорганизации, изменении местонахождения или наименования юридического лица (Лицензиата), а также персональных изменениях в составе руководства Лицензиата, номеров телефонов, адресов электронной почты руководителей и лиц, назначенных ответственными за выполнение настоящих условий действия лицензии.

**2.8. Обязанности Лицензиата при осуществлении Ростехнадзором своих полномочий:**

2.8.1. Обеспечивать, в соответствии с установленным Лицензиатом порядком, доступ должностных лиц Ростехнадзора на территорию предприятия, в его здания, сооружения и помещения и предоставлять им необходимую документированную информацию, относящуюся к разрешенному виду деятельности и обеспечению качества изготавливаемого оборудования.

2.8.2. Предоставлять по требованию Уральского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора информацию, материалы и документы, необходимые для оценки выполнения настоящих условий действия лицензии.

Начальник отдела по надзору  
за оборудованием ЯРОО  
и строительному надзору



*Е.В. Шаяпин*

Е.В. Шаяпин

