



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер УО-12-101-2223 от 7 октября 2013 г.

Лицензия выдана Обществу с ограниченной ответственностью "УЭТМ-Монтаж"  
(ООО "УЭТМ-Монтаж")

Место нахождения лицензиата: 620017, г. Екатеринбург, ул. Фронтových бригад, 27

Основной государственный регистрационный номер 1026605612197  
юридического лица (ОГРН)

Идентификационный номер налогоплательщика 6663062122

Лицензия дает право на изготовление оборудования для ядерной установки

Объекты применения деятельности: атомные станции (блоки атомных станций)

Основание для выдачи лицензии: заявление Лицензиата от 30.04.2013 № 28/13-30 и  
решение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору  
от 30.09.2013 № 01-18/06-2005-804

Срок действия лицензии до 7 октября 2023 г.

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

Руководитель  
органа лицензирования



А.П. Хомяков

Серия А В № 303648



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

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

**УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

**№ УО-12-101-2223 от 07 октября 2013 г.,**

выданной

**Обществу с ограниченной ответственностью  
«УЭТМ - Монтаж»**

**1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

**1.1. Перечень документов, на основе которых выдана лицензия, приложен к заявлению Лицензиата от 30.04.2013 г. № 28/13-30.**

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

Лицензиат в рамках лицензируемой деятельности имеет право на изготовление запасных частей следующего оборудования относящегося к 2 и 3 классам безопасности по классификации федеральных норм и правил: НП-001-97 «Общие положения обеспечения безопасности атомных станций» (ОПБ-88/97):

Электрических машин;  
Высоковольтных выключателей;  
Трансформаторов.

**1.3. Перечень объектов применения лицензируемой деятельности:**

1.3.1. Атомные станции (блоки атомных станций).

**2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ**

**2.1. Государственный надзор за деятельностью Лицензиата по изготовлению оборудования осуществляет Отдел по надзору за оборудованием ядерно и радиационно-опасных объектов и строительному надзору (далее - Отдел по надзору за оборудованием ЯРОО и строительному надзору) Уральского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (далее по тексту – Уральское МТУ по надзору за ЯРБ) Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее по тексту – Ростехнадзор).**

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

2.2.1. Ввести в действие лицензию распорядительным документом Лицензиата с указанием в нем распределения ответственности должностных лиц за выполнение настоящих Условий действия лицензии (далее – Условий). Представить в Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора копию распорядительного документа, в течение 30 дней после получения лицензии.

И.о. начальника отдела по надзору за оборудованием  
ЯРОО и строительному надзору



И.С. Петров

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

2.3.1. Иметь комплект документов, в соответствии с которыми обосновывалась способность Лицензиата осуществлять разрешенный вид деятельности.

2.3.2. Иметь комплект документов, определяющих требования к качеству и надежности поставляемого оборудования.

2.3.3. До начала изготовления оборудования разработать Программу обеспечения качества.

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

2.4.1. Соответствие изготавливаемого оборудования требованиям конструкторской, технологической документации и нормативных документов, указанных в «Перечне нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (П-01-01) и распространяющихся на разрешенную деятельность.

2.4.2. Соблюдение критериев и требований по безопасности, установленных нормами и правилами, руководствами, методиками и инструкциями, относящихся к сфере действия Ростехнадзора, в части, касающихся разрешенной деятельности.

2.4.3. Соблюдение требований настоящих Условий.

2.4.4. Соблюдение требований документов действующих у Лицензиата системы обеспечения качества и требований, установленных в «Программе обеспечения качества ....».

2.4.5. Оформление, согласование и утверждение в установленном порядке производственно-технической документации и других материалов, связанных с изготовлением оборудования.

2.4.6. Соблюдение установленного порядка оценки качества изготавливаемого оборудования.

2.4.7. Соблюдение системы учета, хранения и обращения учетной и отчетной документации по разрешенной деятельности, обеспечивающей ее сохранность в течение всего жизненного цикла изготовленного оборудования.

2.4.8. Устранение в установленные сроки всех нарушений, отмеченных в актах и предписаниях Ростехнадзора, и представление в Ростехнадзор отчетных документов по устранению нарушений.

2.4.9. Привлечение (в случае необходимости) к разрешенной деятельности организаций, имеющих лицензии Ростехнадзора на соответствующие виды деятельности.

2.4.10. Выполнение условий поставки импортных изделий, материалов и комплектующих для объектов использования атомной энергии Российской Федерации.

2.4.11. Соответствие производственно - технических документов содержанию проектной, конструкторской и технологической документации объекта использования атомной энергии.

2.4.12. Соответствие производственно - технических документов требованиям к качеству выполняемых работ и предоставляемых услуг.

2.4.13. Изготовление заявленного оборудования производить по конструкторской документации организации, имеющей лицензию Федеральной

службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на право конструирования соответствующего оборудования.

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

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

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

2.5.3. Разрабатывать и проводить мероприятия по устранению и (или) компенсации несоответствий изготавливаемого оборудования требованиям нормативных документов.

**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 работников на уровне, достаточном для осуществления разрешенного вида деятельности.

2.6.3. Привлекать к выполнению работ в рамках разрешенной деятельности работников, допущенных в установленном порядке, и прошедших проверку знаний норм и правил в области использования атомной энергии.

**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 основе которых получена настоящая лицензия.

2.7.2. 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 результатов работ привлеченных организаций, наличие у них соответствующих программ обеспечения качества и их выполнение.

2.7.3. Сообщать в Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора об изменениях, внесенных в «Программу обеспечения качества...».

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

2.7.5. Представлять в Отдел по надзору за оборудованием ЯРОО и строительному надзору сведения о персональных изменениях в руководстве Лицензиата, об изменениях юридического и почтового адресов Лицензиата, номеров телефонов, факсов и адресов электронной почты руководителей и лиц, назначенных ответственными за выполнение настоящих Условий - в течение 10 рабочих дней после произошедшего изменения.

И.о. начальника отдела по надзору за оборудованием  
ЯРОО и строительному надзору



И.С. Петров

2.7.6. Незамедлительно информировать УМТУ по надзору ЯРБ о наличии претензий и рекламаций на изготовленное оборудование от эксплуатирующих организаций и потребителей, включая информацию об отказах и дефектах.

**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 Лицензиата, в его здания, сооружения и помещения и предоставлять им необходимую документированную информацию, относящуюся к обеспечению качества разрешенного вида деятельности.

Заместитель руководителя управления



А.И. Мокшин

Лист регистрации изменений условий действия лицензии от 07.10.2013 № УО-12-101-2223

Номер изменения	Дата внесения изменения	Основание для внесения изменения	Пункты УДЛ, в которые внесены изменения
1	2	3	4

И.о. начальника отдела по надзору за оборудованием  
ЯРОО и строительному надзору



И.С. Петров