



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер **ВО-12-101-2668** от **13 ноября 2013 г.**

Лицензия выдана Открытому акционерному обществу «Уралгидросталь»
(ОАО «Уралгидросталь»)

Местонахождение лицензиата: 614030, г. Пермь, ул. Ново-Гайвинская, 82

Основной государственный регистрационный
номер юридического лица (ОГРН)

1025901508753

Идентификационный номер налогоплательщика

5907003115

Лицензия дает право на изготовление оборудования для ядерной установки

Объект, на котором или в отношении которого осуществляется деятельность:
атомные станции

Основание для выдачи лицензии: заявление ОАО «Уралгидросталь» от 17.05.2013.
№12-ТО-883, решение зам. руководителя Волжского МТУ по надзору за ЯРБ
Ростехнадзора от 12.11.2013 №ВЛ-3509.

Срок действия лицензии

до **13 ноября 2023 г.**

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



В.Е. Савинов

Серия А В № **348077**

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
ВОЛЖСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО
НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ**

УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

№ ВО-12-101-2668 от 13 ноября 2013.

**выданной Открытому акционерному обществу «Уралгидросталь»
на право изготовления оборудования для ядерной установки.
Объект, на котором и/или в отношении которого проводится заявленная
деятельность: атомные станции.**

1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

1.1. Перечень документов, на основе которых выдана лицензия – комплект обосновывающих документов, приложенный к заявлению от 17.05.2013 № 12-ТО-883 Открытого акционерного общества «Уралгидросталь» (далее – Лицензиат) о выдаче лицензии.

1.2. Перечень выполняемых работ в рамках вида деятельности:

Лицензиату предоставляется право изготовления следующего оборудования, важного для безопасности атомных станций:

- водоочистные вращающиеся сетки, 4Н класс безопасности по НП-001-97;
- машины водоочистные, 4Н класс безопасности по НП-001-97;
- двухконтурная водоочистная вращающаяся сетка с наружным подводом воды, 4Н класс безопасности по НП-001-97;
- решетки сороудерживающие, 4Н класс безопасности по НП-001-97;
- решеткоочистная машина, 4Н класс безопасности по НП-001-97;
- затворы (плоские, колесные, сегментные), 4Н класс безопасности по НП-001-97;
- металлоконструкции и механизмы гидротехнического назначения, 4Н класс безопасности по НП-001-97.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. Обязанности Лицензиата при получении лицензии – разработать и реализовать мероприятия по выполнению условий действия лицензии.

2.2. Обязанности Лицензиата в отношении документации:

- иметь комплект нормативных документов, определяющих требования к качеству и надёжности оборудования;
- иметь комплект (комплекты) нормативных документов, в соответствии с требованиями которых обосновывалась способность осуществлять разрешенную деятельность;



- обеспечивать соответствие производственно-технической документации требованиям действующих нормативных документов.

2.3. Обязанности Лицензиата при осуществлении вида деятельности - обеспечить:

- соответствие изготовленного оборудования конструкторским и технологическим решениям и требованиям нормативных документов;
- соблюдение требований документов действующей в организации системы качества и требований, установленных в программах обеспечения качества;
- соблюдение требований нормативных и производственно-технических документов и настоящих условий действия лицензии.

2.4. Обязанности Лицензиата при изменении требований действующих и введении в действие новых нормативных документов – проводить:

- анализ соответствия действующей конструкторской, технологической и производственно-технической документации требованиям вновь введенных документов.

2.5. Обязанности Лицензиата по работе с персоналом:

- обеспечивать соответствие квалификации работников установленным требованиям и наличие условий для её поддержания на необходимом уровне;
- при вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих обеспечивать изучение и проверку знаний новых норм и правил у работников в соответствии с их должностными обязанностями.

2.6. Государственный надзор за соблюдением настоящих условий и сопровождение лицензии осуществляет Отдел инспекций в Пермском крае Волжского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

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

- постоянно информировать Отдел надзора и инспекций в Нижегородской области и Отдел инспекций в Пермском крае Волжского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора о новых данных, изменениях и дополнениях, вносимых в комплект документов, на основании которых получена лицензия;
- один раз в полгода уведомлять Отдел надзора и инспекций в Нижегородской области и Отдел инспекций в Пермском крае Волжского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора о внесённых в комплект документов, на основе которых получена лицензия, изменениях, не требующих решения о внесении изменений в условия её действия;
- представлять Отделу инспекций в Пермском крае Волжского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора перечень организаций, привлечённых для выполнения работ и предоставления услуг с указанием характера этих работ и регистрационных номеров лицензий, выданных этим организациям;
- представлять Отделу инспекций в Пермском крае Волжского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора информацию о планируемой к изготовлению продукции и дате начала работ;



- представлять в Отдел надзора и инспекций в Нижегородской области и Отдел инспекций в Пермском крае Волжского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора сведения о количестве и характере отступлений от требований конструкторской и технологической документации при изготовлении, от требований правил и норм в области использования атомной энергии и других нормативных документов при изготовлении с копиями подтверждающих документов, характере и проценте брака при изготовлении, количестве и характере претензий и замечаний на изготовленное изделие и к качеству поставляемых материалов, полуфабрикатов и изделий, а также сведения о мерах, предпринятых Предприятием для предупреждения претензий и замечаний.

2.8. Обязанности Лицензиата при осуществлении Службой своих полномочий:

- обеспечивать, в соответствии с установленным Лицензиатом порядком, доступ должностных лиц Службы на предприятие и предоставлять им необходимую документированную информацию, относящуюся к разрешенной деятельности;

- обеспечивать возможность выполнения должностными лицами Службы своих должностных обязанностей на территории Лицензиата.

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

3.1. Обязанности Лицензиата по устранению несоответствий, выявленных при процедуре лицензировании:

- устранить замечания, изложенные в Экспертном заключении до начала заявленной деятельности.

Начальник Отдела надзора и инспекций
в Нижегородский области



А.В. Ермилов

Лист изменений условий действия лицензии

№ изменения	Дата внесения изменения	Основание внесения изменения	Пункты УДЛ, в которые внесены изменения
1	2	3	4



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

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

УТВЕРЖДАЮ

И.о. руководителя управления

В.Е. Савинов

2014.

ИЗМЕНЕНИЕ № 1

условий действия лицензии Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № ВО-12-101-2668 от 13.11.2013 на право изготовления оборудования для атомных станций, выданной Открытому акционерному обществу «Уралгидросталь» (ОАО «Уралгидросталь»).

Дата введения изменения: 31.01. 2014.

Основание: заявление ОАО «Уралгидросталь» исх. от 04.12.2013 №12-ТО-2271, решение заместителя руководителя Волжского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору №ВИ-3509/1 от 22.01.2014.

1. После заголовка «Условия действия лицензии...» на свободном поле сделать запись: «Действует с Изменением № 1».
2. Пункт 1.2. УДЛ изложить в следующей редакции:
«Лицензиату предоставляется право изготовления следующего оборудования, важного для безопасности атомных станций:
 - водоочистные вращающиеся сетки, 2Н класс безопасности по НП-001-97;
 - машины водоочистные, 2Н класс безопасности по НП-001-97;
 - двухконтурная водоочистная вращающаяся сетка с наружным подводом воды, 2Н класс безопасности по НП-001-97;
 - решетки сороудерживающие, 2Н класс безопасности по НП-001-97;
 - решеткоочистная машина, 2Н класс безопасности по НП-001-97;
 - затворы (плоские, колесные, сегментные), 2Н класс безопасности по НП-001-97;
 - металлоконструкции и механизмы гидротехнического назначения, 2Н класс безопасности по НП-001-97.»

Настоящее Изменение № 1 является неотъемлемой частью условий действия лицензии № ВО-12-101-2668 от 13.11.2013, хранится и предъявляется вместе с ними.

Начальник Отдела надзора и инспекций
в Нижегородской области



А.В. Ермилов