



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер УО-У-03-115-2661 от 29 сентября 2016 г.

Лицензия выдана акционерному обществу "Работы Взрывные Специальные"  
(АО "Р.В.С.")

Местонахождение лицензиата: 455019, Челябинская область, г. Магнитогорск,  
ул. Обручева, дом 7

Основной государственный регистрационный номер 1037402168540  
юридического лица (ОГРН)

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7445021390

Лицензия дает право на эксплуатацию ядерной установки

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

Основание для выдачи лицензии: заявление АО "Р.В.С." от 03.03.2016 № 278 и  
решение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному  
надзору от 22.09.2016 № 01-18/04-2506-1896

Срок действия лицензии до 29 сентября 2021 г.

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

Руководитель  
органа лицензирования



А.П. Хомяков

Серия А В № 373373

**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 ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ  
ПРЕДПРИЯТИЙ ЯДЕРНОГО ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА**

**УСЛОВИЯ**

действия лицензии № УО-У-03-115-2661 от 29 сентября 2016 г., дающей право на эксплуатацию ядерной установки (в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям), выданной акционерному обществу «Работы Взрывные Специальные».

**Объект, на котором проводится заявленная деятельность:**

сооружения, комплексы, установки с ядерными материалами, предназначенные для производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов.

**1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ**

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

Комплект документов, обосновывающих обеспечение безопасности деятельности при эксплуатации ядерной установки (далее по тексту – вид деятельности) в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующим организациям, представленный с заявлением от 03 марта 2016 г. № 278 о предоставлении лицензии акционерному обществу «Работы Взрывные Специальные» (далее по тексту – Лицензиат), дополнительные материалы от 27 июля 2016 г. № 1151, от 14 сентября 2016 г. № 1370.

**1.2. Перечень выполняемых работ и предоставляемых услуг в рамках разрешенного вида деятельности**

- 1.2.1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках.
- 1.2.2. Подготовительные работы.
- 1.2.3. Земляные работы.
- 1.2.4. Устройство скважин.
- 1.2.5. Свайные работы, закрепление грунтов.
- 1.2.6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций.
- 1.2.7. Монтаж временных элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен, и перегородок.
- 1.2.8. Разработка грунтов с применением взрывчатых материалов промышленного назначения.
- 1.2.9. Работы по устройству каменных конструкций.
- 1.2.10. Монтаж металлических и деревянных конструкций.
- 1.2.11. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов).
- 1.2.12. Устройство кровель, фасадные работы.
- 1.2.13. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и

сооружений.

1.2.14. Устройство наружных сетей водопровода, канализации, теплоснабжения, газоснабжения (кроме магистральных).

1.2.15. Устройство наружных электрических сетей и линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения.

1.2.16. Устройство автомобильных дорог, железнодорожных путей и эстакад.

1.2.17. Гидротехнические работы.

1.2.18. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений.

## **2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ**

### **2.1. Государственный контроль и надзор**

2.1.1. Государственный надзор за деятельностью Лицензиата осуществляют отделы инспекций соответствующих Межрегиональных территориальных управлений по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Ростехнадзора (далее – Отдел инспекций), в ведении которых находятся эксплуатируемые объекты.

2.1.2. Контроль за соблюдением настоящих условий действия лицензии (далее - Условия) выполняет Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

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

2.2.1. Ввести в действие лицензию распорядительным документом с указанием в нем распределения ответственности должностных лиц за выполнение и контроль настоящих Условий.

2.2.2. Копию распорядительного документа направить в адрес Уральского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора почтовым отправлением в течение 15 рабочих дней после получения лицензии.

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

2.3.1. Иметь комплект документов, в соответствии с требованиями которых обосновывалась способность осуществлять разрешенный вид деятельности.

2.3.2. Иметь комплект документов, определяющих требования к качеству выполняемых работ при осуществлении разрешенного вида деятельности.

### **2.4. Обязанности Лицензиата при осуществлении разрешенного вида деятельности – обеспечивать**

2.4.1. Соблюдение действующего законодательства Российской Федерации, технических регламентов и требований настоящих Условий.

2.4.2. Соблюдение критериев и требований по безопасности, установленных нормами и правилами, руководствами, методиками и инструкциями и т.д., относящимися к разрешенной деятельности.

2.4.3. Соответствие принимаемых решений требованиям нормативных документов.

2.4.4. Соблюдение требований документов, действующих у Лицензиата, системы обеспечения качества и требований, установленных в программе обеспечения качества при эксплуатации сооружений, комплексов, установок с ядерными материалами, предназначенными для производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов П-19-2016.

2.4.5. Своевременное представление в Ростехнадзор отчетных документов, подтверждающих устранение нарушений, отмеченных в предписаниях Ростехнадзора.

2.4.6. Соблюдение системы учета, хранения и обращения учетной и отчетной документации по разрешенной деятельности, обеспечивающей ее сохранность.

2.4.7. Соответствие вида деятельности проектной, конструкторской,

технологической документации.

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

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

2.5.1. Проводить анализ влияния на безопасность выявленных отступлений от новых требований.

2.5.2. Выполнять разработку и реализацию мероприятий (программ работ) по устранению и (или) компенсации отступлений, влияющих на безопасность.

## **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 для безопасного осуществления вида деятельности.

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

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

2.6.4. Соблюдать установленные в соответствующих положениях Лицензиата сроки проведения проверки знаний работников.

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

2.7.1. Уведомлять Отдел инспекций и Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора о начале выполнения работ и предоставления услуг при осуществлении разрешенного вида деятельности.

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

2.7.3. Уведомлять Отдел инспекций и 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.

2.7.4. Представлять сведения о персональных изменениях в руководстве Лицензиата, об изменениях почтового адреса и адреса фактического местонахождения юридического лица (при наличии), телефонов, электронной почты – в течение 15 рабочих дней после произошедшего изменения.

2.7.5. Представлять ежегодно до 15 февраля в Отдел инспекций и Уральское МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора отчет об итогах деятельности за прошедший год, содержащий:

2.7.5.1. Информацию о работах, выполненных организацией за отчетный период, в рамках настоящих условий действия лицензии, с указанием сведений о Заказчике, Застройщике, об объекте, в отношении которого осуществлялась деятельность.

2.7.5.2. Количество и характер поступивших претензий (рекламаций) по качеству ранее выполненных работ, независимо от авторства претензий.

2.7.5.3. Мероприятия по устранению и недопущению впредь претензий (рекламаций), указанных в пункте 2, с описанием мер и сроков их реализации, указанием ответственных исполнителей.

2.7.5.4. Сведения об устранении нарушений, замечаний и недостатков, отмеченных в актах и предписаниях органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Роспотребнадзора, Ростехрегулирования и других органов) в части выполненных работ на ядерно- и/или радиационно-опасных объектах, а так же результаты анализа причин, приведших к выявленным нарушениям и принятые меры для предотвращения их повторения.

2.7.5.5. Сведения о принятых за отчетный период мерах по поддержанию культуры безопасности, в том числе проведении проверки у сотрудников знаний норм и правил по обеспечению безопасности при выполнении работ и предоставлении услуг эксплуатирующей организации (с указанием номеров и дат протоколов таких проверок).

2.7.5.6. Изменения (на момент составления отчета) сведений, представленных организацией в комплекте документов, обосновывающих заявление на получение лицензии.

2.7.5.7. Сведения о привлечении для выполнения отдельных работ сторонних организаций, имеющих лицензии Ростехнадзора на право осуществления соответствующей деятельности, с указанием характера этих работ и реквизитов лицензий, выданных этим организациям.

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

Обеспечивать, в соответствии с порядком, установленным Лицензиатом, доступ должностных лиц Ростехнадзора на территорию, а также в здания и помещения Лицензиата и предоставлять им необходимую документированную информацию, относящуюся к обеспечению безопасности разрешенной деятельности и качества выполняемых работ и предоставляемых услуг.

Начальник отдела по надзору  
за ядерной и радиационной безопасностью  
предприятий ядерного топливного цикла



С.В. Петухов

