



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер УО-У-04-115-2662 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 вывод из эксплуатации 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 № 279 и
решение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному
надзору от 22.09.2016 № 01-18/04-2507-1897

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 № 373374

**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-04-115-2662 от 29 сентября 2016 г., дающей право на вывод из эксплуатации 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 3 марта 2016 г. № 279 о предоставлении лицензии акционерному обществу «Работы Взрывные Специальные» (далее по тексту – Лицензиат), дополнительные материалы от 28 июля 2016 г. № 1155, от 14 сентября 2016 г. № 1371.

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. Монтаж временных элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен, и перегородок.

1.2.7. Разработка грунтов с применением взрывчатых материалов промышленного назначения.

1.2.8. Монтаж металлических и деревянных конструкций.

1.2.9. Устройство кровель, фасадные работы.

1.2.10. Устройство наружных сетей водопровода, канализации.

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

1.2.12. Устройство автомобильных дорог, железнодорожных путей и эстакад.

1.2.13. Обследование состояния грунтов основания зданий и сооружений.

1.2.14. Демонтаж выведенных из эксплуатации зданий, сооружений, дымовых труб (железобетонных, кирпичных и стальных), в том числе с применением взрывчатых материалов промышленного назначения.

1.2.15. Профильная резка и дробление железобетона, в т.ч. невзрывным методом.

1.2.16. Обработка материалов энергией взрыва.

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 выводимые из эксплуатации 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 выводе из эксплуатации сооружений, комплексов, установок с ядерными материалами, предназначенными для производства, переработки, транспортирования ядерного топлива и ядерных материалов П-20-2016.

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

