

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ПРИОКСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

*пр-кт. Ленина, д.40, г. Тула, 300041, тел. (4872)36-26-35, E-mail: tula@priok.gosnadzor.ru
ул. Зубковой, д. 17, корп. 2, Рязань, 390037, тел. / факс: (4912) 32-07-12, E-mail: ryazan@priok.gosnadzor.ru*

г. Рязань, ул. Костычева, д.1

(место составления акта)

05 октября 2016 года

(дата составления)

16 часов 00 минут

(время составления акта)

АКТ ПРОВЕРКИ

органом государственного контроля (надзора) юридического лица —
Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования "Рязанский государственный
агротехнологический университет имени П.А.Костычева"
ИНН 6229000643

№ 5/28 СЛ (2-ПС,ГС-Р) – 740 – 2016

По адресу/адресам: адрес местонахождения юридического лица: 390044, г. Рязань, ул. Костычева, д.1; место нахождения и наименование опасного производственного объекта: 390044, г. Рязань, ул. Вишневая, д.35, Сеть газопотребления котельной № 1 (11); г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54, Сеть газопотребления учебного корпуса «Южный» (11).

(место проведения проверки)

На основании: Распоряжения Приокского Управления Ростехнадзора № 1281-р от 26 сентября 2016 г.

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата))

проведена внеплановая выездная проверка на предмет возможности выполнения лицензиатом, Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А.Костычева", ИНН 6229000643, лицензионных требований при осуществлении деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности установленных Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.06.2013 г. № 492. при эксплуатации опасного производственного объекта:

- сеть газопотребления котельной № 1 (11), расположенная по адресу: 390044, г. Рязань, ул. Вишневая, д.35;
- сеть газопотребления учебного корпуса «Южный» (11), расположенная по адресу: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54.

по видам работ (услуг), выполняемых, (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности:

- *Использование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, на объектах.*

в отношении Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А.Костычева", ИНН 6229000643

(наименование юридического лица, фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) индивидуального предпринимателя)

Дата и время проведения проверки:

с «04» октября 2016 г. по «04» октября 2016 г. с 09 час.00 мин. до 16 час. 00 мин.
(6 рабочих часов)

с «05» октября 2016 г. по «05» октября 2016 г. с 09 час.00 мин. до 16 час. 00 мин.
(6 рабочих часов)

Продолжительность проверки 2 рабочих дня / 12 рабочих часов
(рабочих дней/часов)

« - » -- 2016 г. с - час. - мин. до - час. - мин.

Продолжительность --
(заполняется в случае проведения проверок филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридических лиц или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: 2 рабочих дня / 12 рабочих часов
(рабочих дней/часов)

Акт составлен Приокским управлением Ростехнадзора (отдел по надзору за промышленной безопасностью по Рязанской области)
(наименование органа государственного контроля (надзора))

С копией распоряжения/приказа о проведении проверки ознакомлен:
ректор Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева"
(назначен приказом № 82-кр от 27.05.2015 г., действующий на основании Устава, утвержден приказом от 17.04.2015 г. № 46-у)

Бышов Николай Владимирович

фамилия, инициалы

(фамилии, инициалы, подпись, дата, время)

26.09.2016, 10⁰⁰ час.

дата, время

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки: не требуется

(заполняется в случае согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо(а), проводившее проверку:

Хацкевич Александр Александрович – государственный инспектор

(фамилия, имя, отчество, должность должностного лица (должностных лиц) проводивших проверку)

При проведении проверки присутствовали:

1. Бышов Николай Владимирович – ректор ФГБОУ ВО РГАТУ (назначен приказом № 82-кр от 27.05.2015 г., действующий на основании Устава, утвержден приказом от 17.04.2015 г. № 46-у)

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, уполномоченного представителя СРО (в случае проведения проверки члена СРО), присутствующих при проведении мероприятий по проверке)

В ходе проведения проверки:

I. Сведения о юридическом лице (индивидуальном предпринимателе) и эксплуатируемых взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности.

1. Наименование полное и краткое: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева" (сокращенное наименование — ФГБОУ ВО РГАТУ)
2. Юридический адрес: 390044, г. Рязань, ул. Костычева, д.1
3. Почтовый адрес: 390044, г. Рязань, ул. Костычева, д.1
4. Адреса места осуществления лицензируемого вида деятельности: 390044, г. Рязань, ул. Вишневая, д.35; г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54.
5. Банковские реквизиты: БИК 046126001 р/с 40501810700002000002 УФК по Рязанской области в Отделении Рязань г. Рязань л/с 20596Х28790
6. Коды: ОКПО 00493480, ОКАТО 61401370000, ОКОГУ 1325000, ОКВЭД 80.30.1; 73.20; 73.10; 80.32.2; 80.32.3; 52.27.39; 55.23.5, ОКФС 12, ОКОПФ 75103, ОКТМО 61701000001.

Представлены подлинники свидетельств:

- о постановке на учёт российской организации в налоговом органе по месту нахождения, за № 002400664 серии 62 от 21.02.1994 г., выдано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 2 по Рязанской области, ИНН 6229000643, КПП 622901001;
- о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц о юридическом лице, зарегистрированном до 1 июля 2002 года за № 000692504 серия 62 от 02.08.2002 г., выдано Инспекцией МНС России № 1 г. Рязани, ОГРН 1026201074998.

7. Наименование заявленного лицензируемого вида деятельности, с указанием работ и услуг: эксплуатация взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II, III классов опасности:

- *Использование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, на объектах.*

8. Перечень опасных производственных объектов (далее – ОПО), адреса их фактического места нахождения:

За Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева" в государственном реестре опасных производственных объектов зарегистрировано:

- Сеть газопотребления котельной № 1 (11) за № А03-00542-0001, технические устройства: котел КВГ-14-150 - 2 ед. (зав. №№ 207210694, 10447), газопровод среднего давления – 30,2 м, ГРУ – 1 ед., труба дымовая – 1 ед.

дата рег. 03.11.2000 г.; тип объекта 3.2, признаки опасности 2.1, класс опасности - III.

Адрес места нахождения: 390044, г. Рязань, ул. Вишневая, д.35.

- Сеть газопотребления учебного корпуса «Южный» (11) за № А03-00542-0003, технические устройства: котел RTQ 400 - 2 ед. (зав. №№ -7602, -7603), газопровод среднего и низкого

давления – 1200 м, ШГРП – 1 ед.

дата рег. 08.11.2005 г.; тип объекта 3.2, признаки опасности 2.1, класс опасности - III.

Адрес места нахождения: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54.

II. В ходе проверки лицензионных требований (в соответствии с п. 5 «Положения о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности», утвержденного постановлением Правительства РФ от 10 июня 2013 г. № 492) установлено:

а) Наличие на праве собственности или ином законном основании земельных участков, зданий, строений и сооружений, на (в) которых размещаются взрывопожароопасные производственные объекты, а также технических устройств, планируемых к применению на объектах:

Свидетельство о государственной регистрации права серия 62-МД № 494214 от 13.02.2012 г.

Вид права: Оперативное управление.

Объект права: здание (котельная), назначение: нежилое, общая площадь 454,1 кв. м, , адрес (местонахождение) объекта: г. Рязань, ул. Вишневая, д.35.

Свидетельство о государственной регистрации права № 62-62/01/095/2009-120 от 04.12.2015 г.

Вид права: Постоянное (бессрочное) пользование.

Объект права: земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для размещения и эксплуатации административно-учебных зданий и сооружений, общая площадь 41082 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: г. Рязань, ул. Вишневая, д.35.

Свидетельство о государственной регистрации права № 62-62-01/335/2009-297 от 08.12.2015 г.

Вид права: Оперативное управление.

Объект права: здание – учебный корпус №5, назначение: нежилое, 1-4, подвал – этажный, общая площадь 3559 кв. м, инв. № 12285, лит. З, адрес (местонахождение) объекта: Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54.

Свидетельство о государственной регистрации права № 62-01.26-46.1999-808 от 10.12.2015 г.

Вид права: Постоянное (бессрочное) пользование.

Объект права: земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: размещение и эксплуатация учебной базы, общая площадь 17982,1 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Российская Федерация, Рязанская область, г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54.

б) эксплуатация технических устройств, применяемых на объектах, в пределах назначенных показателей эксплуатации этих технических устройств (назначенного срока службы и (или) назначенного ресурса):

технические устройства, применяемых на объекте, эксплуатируются в пределах назначенных показателей эксплуатации этих технических устройств (назначенного срока службы и (или) назначенного ресурса).

в) принятие в соответствии с техническими регламентами мер по обеспечению безопасности технических устройств, применяемых на объектах, предусмотренных обоснованиями безопасности указанных технических устройств, а также мер по обеспечению безопасности технических устройств, предусмотренных их руководствами (инструкциями) по эксплуатации, в том числе при вводе их в эксплуатацию, использовании по прямому назначению, техническом обслуживании, всех видах ремонта, периодическом диагностировании, испытании, перевозке, упаковке, консервации и

хранении, в соответствии со статьей 7 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов:

ФГБОУ ВО РГТУ принимает меры по обеспечению безопасности технических устройств, применяемых на объектах, предусмотренных обоснованиями безопасности указанных технических устройств, а также меры по обеспечению безопасности технических устройств, предусмотренных их руководствами (инструкциями) по эксплуатации, в том числе при вводе их в эксплуатацию, технические устройства используются по прямому назначению, проводится плановое техническое обслуживание, все виды ремонта, периодическое диагностирование, испытания, соблюдаются установленные требования к перевозке, упаковке, консервации и хранению, в соответствии со статьей 7 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов.

ФГБОУ ВО РГТУ заключены договор на техническое обслуживание газопроводов и газового оборудования с АО «Рязаньгоргаз» от 30.06.2016 г. № 00408 на 2016 год, договор на техническое обслуживание и заявочный ремонт с АО «Рязаньгоргаз» от 31.12.2015 г. № 399043 на 2016 год., договор на техническое обслуживание и заявочный ремонт с АО «Рязаньгоргаз» от 31.12.2015 г. № 399044 на 2016 год, договор на техническое обслуживание газового оборудования котлов с АО «Рязаньгоргаз» от 17.03.2016 г. № 16076 на 2016 год.

г) применение на объектах технических устройств, соответствующих требованиям технических регламентов, федеральных норм и правил в области промышленной безопасности или до их вступления в силу - требованиям промышленной безопасности, установленным нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, предусмотренными статьей 49 Федерального закона "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с реализацией положений Федерального закона "О техническом регулировании":

- Предоставлено Разрешение на применение № РРС 00-22348 срок действия с 21.09.2006 года по 21.09.2009 года на оборудование (техническое устройство, материал): Котлы водогрейные типа КВ-Г-14-150 (КВ-Г-12-150) на газовом топливе по ТУ 108.1448-87. Изготовитель (поставщик): ОАО «Дорогобужкотломаш» (215770, Смоленская область, пос. Верхнеднепропетровский).

- Предоставлен Сертификат соответствия (Обязательная сертификация) № РОСС RU.MX06.B00245 срок действия с 31.03.2006 года по 30.03.2009 года, котлы водогрейные КВ-ГМ-4,65-150; КВ-ГМ-7,65-150; КВ-ГМ-11,63-150; КВ-ГМ-14-150; КВ-ГМ-23,26-150; КВ-ГМ-35-150; КВ-ГМ-35-150 (ПТВМ-30М); КВ-ГМ-35С-150 (ПТВМ-30МС); (ТУ 108.1448-87); Серийный выпуск.

- Предоставлен Сертификат одобрения № SPB 0006288, первоначальное одобрение 06.03.1998 г., срок действия с 01.04.2007 года по 31.03.2010 года. Проектирование и изготовление промышленных водогрейных котлов (включая транспортабельные котельные) для газообразного, жидкого, твердого топлива и сопутствующих запасных частей, включая горелки.

- Предоставлено Разрешение на применение № РРС БК-13305 срок действия с 05.08.2004 года по 05.08.2007 года на оборудование (техническое устройство, материал): Котлы Оборудование, работающее на газовом и жидком видам топлива, согласно перечню в приложении к настоящему разрешению, включая комплектующие и запчасти. Изготовитель (поставщик): Концерн «RIELLO S.p.a.» (Италия).

- Предоставлено Разрешение на применение № РРС 00-36545 срок действия с 05.11.2009 года по 05.11.2014 года на оборудование (техническое устройство, материал): Оборудование торговых марок «RIELLO», «RIELLO Burners», «Beretta», согласно перечню в приложении к настоящему разрешению, включая комплектующие и запчасти. Изготовитель (поставщик): Концерн «RIELLO S.p.a.» (Италия).

- Предоставлено заключение экспертизы промышленной безопасности на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте газорегуляторная установка, газопровод, газовое оборудование котельной, расположенных по адресу: 390044, г. Рязань, ул.

ул. Вишневая, д.35, рег. № 03-3С-13045-2015, проведена 19.10.2015 г., зарегистрировано 28.12.2015 г.

д) обеспеченность укомплектованности штата работников объектов согласно требованиям, установленным в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

- Требования по укомплектованности штата работников опасного производственного объекта установлены Трудовым кодексом Российской Федерации от 30.12.2001г. № 197-ФЗ, Приказом Госстроя РФ от 22.03.1999 г. № 65 "Об утверждении рекомендаций по нормированию труда работников энергетического хозяйства". Согласно указанным документам в организации разработано и утверждено штатное расписание, согласно которого штат работников опасного производственного объекта ФГБОУ ВО РГАТУ составляет 15 человека. Изданы приказы о допуске персонала к самостоятельному обслуживанию оборудования. Изданы приказы о назначении ответственных лиц за исправное состояние и безопасную эксплуатацию оборудования. Издан приказ об организации и осуществлении производственного контроля.

е) допуск к работе на объектах лиц, удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям и не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе, в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

Программы профессионального обучения в учреждении не разработаны, так как подготовка вновь принятых рабочих основных профессий проводится в организациях (учреждениях), реализующих программы профессиональной подготовки, дополнительного профессионального образования, начального профессионального образования, в соответствии с лицензией на право проведения образовательной деятельности.

Квалификационная комиссия формируется приказом руководителя организации, проводящей обучение. В состав квалификационной комиссии по согласованию включаются представители территориального органа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору. В состав квалификационной комиссии не включаются лица, проводившие обучение.

Повышение квалификации работников опасного производственного объекта ФГБОУ ВО РГАТУ не проводилось.

Медицинский контроль на предприятии проводится по утвержденному графику.

ж) обеспечение проведения подготовки и аттестации в области промышленной безопасности руководящего состава и инженерно-технического персонала, осуществляющего деятельность на объектах, в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

Подготовка и аттестация работников в области промышленной безопасности подтверждается протоколами об аттестации:

Ректор Бышов Николай Владимирович, протокол 03-15-2255 от 10.12.2015 г., дата проведения следующей аттестации 10.12.2020 г.

Проректор по АХР Корнилов Сергей Владиславович, протокол 03-15-2256 от 10.12.2015 г., дата проведения следующей аттестации 10.12.2020 г.

Помощник проректора по АХР Гусаров Сергей Валентинович, протокол 03-15-2257 от 10.12.2015 г., дата проведения следующей аттестации 10.12.2020 г.; протокол 03-13-2726 от 19.12.2013 г., дата проведения следующей аттестации 19.12.2016 г.

Начальник котельной Гречихин Сергей Юрьевич, протокол 03-15-2258 от 10.12.2015 г., дата проведения следующей аттестации 10.12.2020 г.; протокол 03-13-2726 от 19.12.2013 г., дата проведения следующей аттестации 19.12.2016 г.

Аттестация проведена в аттестационной комиссии Приокского управления Ростехнадзора.

з) функционирование системы управления промышленной безопасностью в случаях, предусмотренных статьей 11 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

- Создание системы управления промышленной безопасностью в соответствии с законодательством не требуется.

и) осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в соответствии со статьей 11 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

- ФГБОУ ВО РГАТУ предоставило Положение по организации и осуществлению производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте, утверждено в установленном порядке 10 февраля 2015 года.

Приказом по организации № 170 от 27.08.2015 года «О назначении лица ответственного за осуществление производственного контроля» ответственным за организацию производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов назначен Помощник проректора по АХР Гусаров Сергей Валентинович, протокол 03-15-2257 от 10.12.2015 г., дата проведения следующей аттестации 10.12.2020 г.

В ФГБОУ ВО РГАТУ разработан и утвержден в 2016 году план мероприятий по обеспечению промышленной безопасности.

Разработан и утвержден в январе 2016 года план работы по осуществлению производственного контроля в организации на 2016 год.

В соответствии с утвержденным планом проводятся комплексные и целевые проверки состояния промышленной безопасности, выявляются опасные факторы на рабочих местах.

к) наличие и функционирование приборов и систем контроля, управления, сигнализации, оповещения и противоаварийной автоматической защиты технологических процессов на объектах - в случаях, если обязательность наличия таких приборов и систем предусмотрена федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности или до их вступления в силу - требованиями промышленной безопасности, установленными нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, предусмотренными статьей 49 Федерального закона "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с реализацией положений Федерального закона "О техническом регулировании", в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов";

В наличии имеются приборы и системы контроля за производственными процессами предприятия. Все КИП и А проходят поверку в соответствии с графиком в ФБУ «Рязанский ЦСМ». Представлены документы с ФБУ «Рязанский ЦСМ» на проведение работ (оказания услуг) в сфере обеспечения единства измерений.

л) наличие положительных заключений экспертизы промышленной безопасности, зарегистрированных в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности, в соответствии со статьей 13 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

- технические устройства, применяемые на объекте, эксплуатируются в пределах назначенных показателей эксплуатации этих технических устройств (назначенного срока службы и (или) назначенного ресурса).

Представлены заключения ЭПБ:

- Заключение экспертизы промышленной безопасности технического диагностирование здания котельной, эксплуатируемого ФГБОУ ВО РГАТУ, по адресу: г. Рязань, ул. Вишневая, д.35, лит.Д, рег. № 03-ЗС-00489-2013, проведена 12.03.2013 г., зарегистрировано 29.03.2013 г.

- Заключение экспертизы промышленной безопасности технического диагностирование здания котельной, эксплуатируемого ФГБОУ ВО РГАТУ, по адресу: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54, лит.З, рег. № 03-ЗС-00488-2013, проведена 12.03.2013 г., зарегистрировано 29.03.2013 г.

- Заключение экспертизы промышленной безопасности на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте газорегуляторная установка, газопровод, газовое оборудование котельной, расположенных по адресу: 390044, г. Рязань, ул. ул. Вишневая, д.35, рег. № 03-ЗС-13045-2015, проведена 19.10.2015 г., зарегистрировано 28.12.2015 г.

- Заключение экспертизы промышленной безопасности на трубы дымовой промышленной железобетонной $H=30,2$ м, $D_{уст}=0,86$ м, принадлежащей ФГБОУ ВО РГАТУ, расположенной по адресу: 390044, г. Рязань, ул. ул. Вишневая, д.35, рег. № 03-ЗС-11405-2015, проведена 03.11.2015 г., зарегистрировано 03.12.2015 г.

м) наличие деклараций промышленной безопасности в случаях, предусмотренных статьей 14 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

- Наличия «Декларации...» в соответствии с законодательством РФ не требуется.

н) предотвращение в соответствии со статьей 9 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" проникновения на объекты посторонних лиц:

В ФГБОУ ВО РГАТУ допуск людей на территорию объектов определен приказом № 251 от 09 сентября 2011 года «О допуске к самостоятельной работе».

Объекты оборудованы специальными инженерно-техническими сооружениями, препятствующими несанкционированному проходу или проезду. Тревожная кнопка на предприятии отсутствует.

о) наличие в соответствии с федеральными законами "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" и "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте" договоров обязательного страхования гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии на объекте:

- ФГБОУ ВО РГАТУ предоставило страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте СПАО «Ресо-Гарантия» серии 111 № 0101266939 от 01 января 2016 года, срок действия с 01 января 2016 года по 31 декабря 2016 года.

Договор страхования заключен в отношении следующего опасного производственного объекта: Сеть газопотребления котельной №1 (11), по адресу: г. Рязань, ул. Вишневая, д.35.

Страховая сумма: 25000000 рублей.

- ФГБОУ ВО РГАТУ предоставило страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте СПАО «Ресо-Гарантия» серии 111 № 0101251118 от 02 декабря 2015 года, срок действия с 01 января 2016 года по 31 декабря 2016 года.

Договор страхования заключен в отношении следующего опасного производственного объекта: Сеть газопотребления учебного корпуса «Южный» (11), по адресу: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54.

Страховая сумма: 25000000 рублей.

п) наличие планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на объектах и осуществление мероприятий согласно указанным планам в соответствии со

статьей 10 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

ФГБОУ ВО РГАТУ предоставило Планы мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий:

– на опасном производственном объекте - Сеть газопотребления котельной №1 (11), по адресу: г. Рязань, ул. Вишневая, д.35, утвержден 12 января 2016 года, согласован с ООО «Сервис Безопасности» 12 января 2016 года.

– на опасном производственном объекте - Сеть газопотребления учебного корпуса «Южный» (11), по адресу: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54, утвержден 12 января 2016 года, согласован с ООО «Сервис Безопасности» 12 января 2016 года.

р) наличие в соответствии со статьей 10 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" договоров на обслуживание с профессиональными аварийно-спасательными службами или формированиями либо наличие собственных, создаваемых в установленном законодательством Российской Федерации порядке профессиональных аварийно-спасательных служб или формирований, а также наличие штатного аварийно-спасательного формирования из числа производственного персонала лицензиата:

- Предоставлен договор № 02/2015 от 15 октября 2015 года на обслуживание организации, осуществляющей эксплуатацию опасных производственных объектов по предупреждению чрезвычайных ситуаций с ООО «Сервис Безопасности». Предмет договора по обеспечению готовности к действиям по локализации и ликвидации последствий аварий и по поддержанию в постоянной готовности сил и средств аварийно-спасательной службы для реагирования на ЧС на опасном производственном объекте, а также выполнить работы по ликвидации (локализации) чрезвычайных (аварийных) ситуаций и их последствий на опасных производственных объектах ФГБОУ ВО РГАТУ, по адресам: г. Рязань, ул. Вишневая, д.35; г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54.

с) наличие создаваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации резервов финансовых средств и материальных ресурсов для локализации и ликвидации последствий аварий в соответствии со статьей 10 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

В организации имеются в соответствии с законодательством Российской Федерации резервы финансовых средств и материальные ресурсы для локализации и ликвидации последствий аварий.

Предоставлена справка о резервировании материальных и финансовых средств.

г) соблюдение требований к регистрации эксплуатируемых объектов в государственном реестре в соответствии со статьей 2 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

За ФГБОУ ВО РГАТУ в государственном реестре опасных производственных объектов за № А03-00542 зарегистрировано:

I. Сеть газопотребления котельной № 1 (11), регистрационный номер А03-005642-0001, дата регистрации 03.11.2000 года; тип объекта 3.2, признаки опасности 2.1.

Адрес места нахождения: 390044, г. Рязань, ул. Вишневая, д.35.

В состав ОПО входят технические устройства:

- котел КВГ-14-150 - 2 ед. (зав. №№ 207210694, 10447);

- газопровод среднего давления – 30,2 м ;

- ГРУ – 1 ед.

- труба дымовая – 1 ед.

II. Сеть газопотребления учебного корпуса «Южный» (11), регистрационный номер А03-005642-0002, дата регистрации 18.11.2005 года; тип объекта 3.2, признаки опасности 2.1.

Адрес места нахождения: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54

В состав ОПО входят технические устройства:

- котел RTQ 400 - 2 ед. (зав. №№ -7602, -7603);
- г газопровод среднего и низкого давления – 1200 м ;
- ШГРП – 1 ед.

у) эксплуатация объектов в соответствии с требованиями промышленной безопасности, установленными федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности или до их вступления в силу - требованиями промышленной безопасности, установленными нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, предусмотренными статьей 49 Федерального закона "О внесении" изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с реализацией положений Федерального закона "О техническом регулировании", а также требованиями, установленными в обоснованиях безопасности объектов, - в случае, если деятельность осуществляется лицензиатом с применением обоснования безопасности объекта;

- ФГБОУ ВО РГАТУ осуществляет эксплуатацию объектов в соответствии с требованиями промышленной безопасности, установленными федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности или до их вступления в силу - требованиями промышленной безопасности, установленными нормативными документами федеральных органов исполнительной власти, предусмотренными статьей 49 Федерального закона "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с реализацией положений Федерального закона "О техническом регулировании", обоснования безопасности объектов не требуется, не разрабатывались.

Технические устройства эксплуатируемые ФГБОУ ВО РГАТУ имеют:

- Разрешение на применение № РС 00-22348 срок действия с 21.09.2006 года по 21.09.2009 года на оборудование (техническое устройство, материал): Котлы водогрейные типа КВ-Г-14-150 (КВ-Г-12-150) на газовом топливе по ТУ 108.1448-87. Изготовитель (поставщик): ОАО «Дорогобужкотломаш» (215770, Смоленская область, пос. Верхнеднепровский).

- Сертификат соответствия (Обязательная сертификация) № РОСС RU.MX06.B00245 срок действия с 31.03.2006 года по 30.03.2009 года, котлы водогрейные КВ-ГМ-4,65-150; КВ-ГМ-7,65-150; КВ-ГМ-11,63-150; КВ-ГМ-14-150; КВ-ГМ-23,26-150; КВ-ГМ-35-150; КВ-ГМ-35-150 (ПТВМ-30М); КВ-ГМ-35С-150 (ПТВМ-30МС); (ТУ 108.1448-87); Серийный выпуск.

- Сертификат одобрения № SPB 0006288, первоначальное одобрение 06.03.1998 г., срок действия с 01.04.2007 года по 31.03.2010 года. Проектирование и изготовление промышленных водогрейных котлов (включая транспортабельные котельные) для газообразного, жидкого, твердого топлива и сопутствующих запасных частей, включая горелки.

- Разрешение на применение № РС БК-13305 срок действия с 05.08.2004 года по 05.08.2007 года на оборудование (техническое устройство, материал): Котлы Оборудование, работающее на газовом и жидком видам топлива, согласно перечню в приложении к настоящему разрешению, включая комплектующие и запчасти. Изготовитель (поставщик): Концерн «RIELLO S.p.a.» (Италия).

- Разрешение на применение № РС 00-36545 срок действия с 05.11.2009 года по 05.11.2014 года на оборудование (техническое устройство, материал): Оборудование торговых марок «RIELLO», «RIELLO Burners», «Beretta», согласно перечню в приложении к настоящему разрешению, включая комплектующие и запчасти. Изготовитель (поставщик): Концерн «RIELLO S.p.a.» (Италия).

- заключение экспертизы промышленной безопасности на техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте газорегуляторная установка, газопровод, газовое оборудование котельной, расположенных по адресу: 390044, г. Рязань, ул. ул. Вишневая, д.35, рег. № 03-ЗС-13045-2015, проведена 19.10.2015 г., зарегистрировано 28.12.2015 г.

ф) наличие документов, подтверждающих ввод в эксплуатацию объектов, или наличие положительных заключений экспертизы промышленной безопасности в соответствии со статьями 6, 7 и 13 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов":

- Заключение экспертизы промышленной безопасности технического диагностирование здания котельной, эксплуатируемого ФГБОУ ВО РГАТУ, по адресу: г. Рязань, ул. Вишневая, д.35, лит.Д, рег. № 03-ЗС-00489-2013, проведена 12.03.2013 г., зарегистрировано 29.03.2013 г.

- Заключение экспертизы промышленной безопасности технического диагностирование здания котельной, эксплуатируемого ФГБОУ ВО РГАТУ, по адресу: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54, лит.З, рег. № 03-ЗС-00488-2013, проведена 12.03.2013 г., зарегистрировано 29.03.2013 г.

х) соблюдение установленного федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности порядка проведения технического расследования причин аварий в соответствии со статьей 12 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения.

- технического расследования причин аварий в соответствии со статьей 12 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов", инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения в ФГБОУ ВО РГАТУ не проводилось. Представлена «Инструкция по проведению технического расследования причин инцидентов на ОПО ФГБОУ ВО РГАТУ утвержденная и согласованная в установленном порядке.

Вывод:

В результате проведенной проверки возможности выполнения лицензиатом, Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А.Костычева", ИНН 6229000643, лицензионных требований при осуществлении деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности установленных Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.06.2013 г. № 492. при эксплуатации опасных производственных объектов:

- сеть газопотребления котельной № 1 (11), расположенная по адресу: 390044, г. Рязань, ул. Вишневая, д.35;

- сеть газопотребления учебного корпуса «Южный» (11), расположенная по адресу: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54.

по видам работ (услуг), выполняемых, (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности:

- *Использование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, на объектах.*

Установлено: лицензиат Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А.Костычева", ИНН 6229000643, может выполнять лицензионные требования, установленные пунктом 5 «Положения о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности», утвержденного постановлением Правительства РФ от 10 июня 2013 г. № 492, по адресам осуществления лицензируемого вида деятельности:

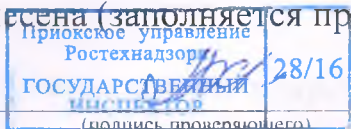
- 390044, г. Рязань, ул. Вишневая, д.35; сеть газопотребления котельной № 1 (11);

- г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54; сеть газопотребления учебного корпуса «Южный» (11)

по видам работ (услуг), выполняемых, (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности:

- *Использование воспламеняющихся, окисляющих, горючих, взрывчатых, токсичных, высокотоксичных веществ и веществ, представляющих опасность для окружающей среды, на объектах.*

Запись в Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора) внесена (заполняется при проведении выездной проверки):



(подпись)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

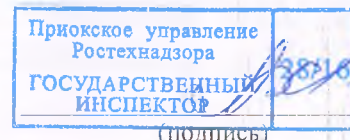
Журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора) отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

(подпись проверяющего)

(подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

Подписи лиц, проводивших проверку:

Хацкевич Александр Александрович
(ФИО)



С актом проверки ознакомлен (а), копию акта со всеми приложениями получил (а):

Бышов Николай Владимирович –
ректор ФГБОУ ВО РГТУ (назначен приказом № 82-кр
от 27.05.2015 г., действующий на основании Устава,
утвержден приказом от 17.04.2015 г. № 46-у)

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

«05» октября 2016 года



(подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки: _____

(подпись уполномоченного должностного лица (лиц) проводивших проверку)