



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)**

**ПРИОКСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

07.09.2015 г.

№ 1292 -р

Рязань

**О проведении                      плановой выездной                      проверки  
(плановой/внеплановой, документарной/выездной)  
юридического лица, индивидуального предпринимателя**

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

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

2. Место нахождения юридического лица: 390044, г. Рязань, ул. Костычева, д.1.

Место фактического осуществления деятельности: 390044, г. Рязань, ул. Костычева, д.1.

Место нахождения и наименования объектов: г. Рязань, ул. Костычева, д. 3, г. Рязань, ул. Мусорского, д. 68, Лифты; г. Рязань, ул. Вишневая, д.35, Сеть газопотребления центрального учебного корпуса (11); г. Рязань, ул.

Черновицкая, д.54, Сеть газопотребления учебного комплекса «Южный» (11).

(юридического лица (их филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений) или место жительства индивидуального предпринимателя и место(а) фактического осуществления им деятельности)

3. Назначить лицом (ми), уполномоченным (ми) на проведение проверки:

1) Хацкевич Александр Александрович	Государственный инспектор отдела по надзору за промышленной безопасностью по Рязанской области	Ответственный за проведение мероприятий по контролю
-------------------------------------	--	---



- 2) Комаров Вячеслав Иванович Государственный инспектор отдела по надзору за промышленной безопасностью по Рязанской области
- 3) Гордеев Дмитрий Викторович Государственный инспектор отдела по надзору за промышленной безопасностью по Рязанской области

4. Привлечь к проведению проверки в качестве экспертов, представителей экспертных организаций, следующих лиц: не привлекать

(фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии), должности привлекаемых к проведению проверки экспертов и наименование экспертных организаций с указанием реквизитов свидетельства об аккредитации и наименования органа по аккредитации, выдавшего свидетельство об аккредитации)

5. Установить, что:

настоящая проверка проводится с целью:

выполнения пунктов 201501350304, 201501350305, 201501350306 ежегодного плана проведения плановых проверок Приокского Управления Ростехнадзора на 2015 год, согласованного Управлением Генеральной прокуратуры Российской Федерации в Центральном федеральном округе (письмо от 29.12.2014г. № 30/1-34д-2014).

задачами настоящей проверки являются: предупреждение, выявление и пресечение нарушений обязательных требований.

6. Предметом настоящей проверки является: соблюдение требований технических регламентов, соблюдение обязательных требований в области промышленной безопасности.

7. Срок проведения проверки 4 рабочих дня

К проведению проверки приступить с «15» сентября 2015 г.

Проверку окончить не позднее «18» сентября 2015 г.

8. Правовые основания проведения проверки: статья 9 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21.07.1997г. №116-ФЗ, статья 9, 12 Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26.12.2008 г. №294-ФЗ, статья 34, статья 35 Федерального закона «О техническом регулировании» от 27.12.2002 г. № 184-ФЗ, подпункт 1, 4 пункта 1 ст. 5, подпункт 3 пункта 2 ст.11 Федерального закона «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» от 27.07.2010 г. №



225-ФЗ, подпункт «в» пункта 1 постановления Правительства Российской Федерации «Об уполномоченных органах Российской Федерации по обеспечению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов Таможенного союза» от 13 мая 2013 года № 407; Градостроительный Кодекс РФ; Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержден Решением таможенного союза от 18.10.2011 г. № 824; «Правила технической эксплуатации энергоустановок потребителей», утверждены приказом Минэнерго РФ № 6 от 13.01.2003 г., зарегистрированы в Минюсте РФ от 22.01.2003 г. № 4145; Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утвержден постановлением Правительства Российской Федерации от 29 октября 2010 года №870; Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823; Технический регламент Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011). Утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 875; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах" (ТР ТС 012/2011). Утвержден Решением Комиссии Таможенного Союза от 18 октября 2011 г. № 82; постановление Правительства Российской Федерации «О Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» от 30.07.2004 г. №401.

(ссылка на положение нормативного правового акта, в соответствии с которым осуществляется проверка; ссылка на положения (нормативных) правовых актов, устанавливающих требования, которые являются предметом проверки)

9. В процессе проверки провести следующие мероприятия по контролю, необходимые для достижения целей и задач проведения проверки:

1. Соблюдение требований технических регламентов при эксплуатации объектов:

- Лифты, расположенные по адресу: г. Рязань, ул. Костычева, д. 3, г. Рязань, ул. Мусорского, д. 68 с 15 сентября 2015 г. по 18 сентября 2015 г. включительно;

- Сеть газопотребления центрального учебного корпуса (11), расположенного по адресу: 390044, г. Рязань, ул. Вишневая, д.35 с 15 сентября 2015 г. по 18 сентября 2015 г. включительно;

- Сеть газопотребления учебного комплекса «Южный» (11), расположенного по адресу: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54 с 15 сентября 2015 г. по 18 сентября 2015 г. включительно;

2. Соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации опасного производственного объекта - Сеть газопотребления центрального учебного корпуса (11), расположенного по адресу: 390044, г. Рязань, ул. Вишневая, д.35 с 15 сентября 2015 г. по 18 сентября 2015 г. включительно

3. Соблюдения требований промышленной безопасности при



эксплуатации опасного производственного объекта - Сеть газопотребления учебного комплекса «Южный» (11), расположенного по адресу: г. Рязань, ул. Черновицкая, д.54 с 15 сентября 2015 г. по 18 сентября 2015 г. включительно, в том числе:

- визуальный осмотр опасных производственных объектов, технических устройств и прилегающей территории с применением фотосъемки;
- изучение документов организации;
- оценку достоверности и соответствия сведений, ранее представленных проверяемой организацией в Приокское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, фактически полученным данным

(указать также сроки проведения мероприятий по контролю, необходимых для достижения целей и задач проведения проверки)

10. Перечень административных регламентов по осуществлению государственного контроля (надзора), (при их наличии):

Административный регламент по исполнению Федеральной Службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований промышленной безопасности при проектировании, строительстве, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов, изготовлении, монтаже, наладке, обслуживании и ремонте технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, транспортировании опасных веществ на опасных производственных объектах, утвержденных приказом Минприроды России от 30.10.2008 года № 280.

Административный регламент по исполнению Федеральной Службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов», утвержденный приказом Ростехнадзора от 19.12.2013 г. № 631 и зарегистрированный Минюстом России 08.04.2014 № 31843.

(с указанием наименований, номеров и дат их принятия)

11. Перечень документов, представление которых юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем необходимо для достижения целей и задач проведения проверки:

Документы, установленные требованиями промышленной безопасности (Федеральном законе от 21.07.1997г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», документы установленные требованиями Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011г. № 824, других федеральных законах и иных нормативных правовых актах Российской Федерации, а также в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных



технических документах, которые принимаются в установленном порядке и соблюдение которых обеспечивает промышленную безопасность и соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 011/2011 «Безопасность лифтов»), в том числе:

- учредительные документы и документ о государственной регистрации в качестве юридического лица.
- свидетельство о постановке на учет в налоговом органе;
- документы, подтверждающие наличие у поднадзорной организации на праве собственности или на ином законном основании опасного производственного объекта;
- свидетельство о регистрации опасного производственного объекта в государственном реестре опасных производственных объектов;
- разрешение на ввод в эксплуатацию опасного производственного объекта;
- проектная документация на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию опасного производственного объекта и изменения к ней;
- лицензия на эксплуатацию опасного производственного объекта;
- заключения экспертизы промышленной безопасности;
- договор обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;
- документы по допуску к работе на опасном производственном объекте лиц, удовлетворяющих соответствующим квалификационным требованиям и не имеющих медицинских противопоказаний к указанной работе;
- документы по проведению подготовки и аттестации работников в области промышленной безопасности;
- нормативные правовые акты и нормативные технические документы, устанавливающие правила ведения работ на опасном производственном объекте;
- документы по организации и осуществлению производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности;
- эксплуатационная документация, сертификаты или декларации соответствия, разрешения на применение технических устройств на опасных производственных объектах, в том числе приборов и систем контроля за производственными процессами в соответствии с установленными требованиями;
- документы по проведению диагностики, испытаниям, освидетельствованию сооружений и технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте;
- документы по предотвращению проникновения на опасный производственный объект посторонних лиц;
- распоряжения и предписания Ростехнадзора и должностных лиц, отдаваемые ими в соответствии с полномочиями и документы по их выполнению;



-мероприятия по локализации и ликвидации последствий аварий на опасном производственном объекте;

-договоры на обслуживание с профессиональными аварийно-спасательными службами или с профессиональными аварийно-спасательными формированиями или документы об аттестации собственных профессиональных аварийно-спасательных служб или профессиональных аварийно-спасательных формирований, а также нештатных аварийно-спасательных формирований из числа работников;

-документы по учету, техническому расследованию, анализу и профилактике причин аварий и инцидентов на опасном производственном объекте;

-технологическая документация, наличие и ведение которой регламентируется техническими регламентами, правилами промышленной безопасности, иными нормативными правовыми актами в области промышленной безопасности и в области технического регулирования;

-документы распорядительного характера (приказы, распоряжения о назначении лиц, ответственных за безопасное состояние объектов надзора и т. д.).

12. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на начальника отдела по надзору за промышленной безопасностью Агеева Е. И.

И.о. заместителя руководителя  
Агеев Е.И.



(подпись, заверенная печатью)