



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

СРЕДНЕ-ПОВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

30 декабря 2014 года

№ 2680 Р

Самара

о проведении плановой, выездной проверки юридического лица
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения гимназия №11
городского округа Самара, ИНН 6315700021.

1. Провести проверку в отношении Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Гимназия №11 городского округа Самара, ИНН 6315700021.
2. Место нахождения: 443010, г. Самара, ул. Чапаевская, дом 214
3. Назначить лицом (ми), уполномоченным (ми) на проведение проверки: государственного инспектора отдела государственного энергетического надзора и надзора за ГТС Зайнуллина Рашита Нотфулловича.
4. Привлечь к проведению проверки в качестве экспертов, представителей экспертных организаций, следующих лиц: не привлекаются.
5. Установить, что: настоящая проверка проводится с целью выполнения мероприятий, предусмотренного «Плана проведения плановых проверок Средне-Поволжским управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2015 год» (п.10).



30. 12. 2014 г.
Эход. № 1980
МБОУ гимназия № 11
г. о Самара

Для с подлинником (оригиналом)
ДОКУМЕНТОВ сверено
КОПИЯ ВЕРНА

30 12 2014 г.
Ротенков В.В.
Ф.И.О.
12 20 14 г.

Задачами настоящей проверки являются: осуществление государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

6. Предметом настоящей проверки является соблюдение обязательных требований установленных правовыми актами в области энергосбережения.

7. Срок проведения проверки: 2 рабочих дня.

К проведению проверки приступить с "14" января 2015г.

Проверку окончить не позднее "15" января 2015г.

8. Правовые основания проведения проверки: Федеральный закон от 26 декабря 2008г. № 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) муниципального контроля", Федеральный закон РФ от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ" (принят Государственной Думой РФ 11 ноября 2009 года), Кодекс РФ об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 года №195-ФЗ (принят Государственной Думой РФ 20 декабря 2001 года), «Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору», утверждённое постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 г. № 401 (ссылка на положение нормативного правового акта, в соответствии с которым осуществляется проверка). «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» утвержденных Минэнерго РФ от 24.03.2003 года № 115, зарегистрированных Минюстом России от 02.04.2003 года № 4358, «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок», утвержденных Минтруда России от 24.07.2013 № 328н, зарегистрированных Минюстом России от 12.12.2013 года № 30593; «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок», утвержденных Минэнерго РФ от 24.03.2003 года № 115, зарегистрированных Минюстом России от 02.04.2003 года № 4358.



9. В процессе проверки провести следующие мероприятия по контролю, необходимые для достижения целей и задач проведения проверки: убедиться в наличии энергетического паспорта, составленного по результатам энергетического обследования, программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, а также провести осмотр приборов учета используемых энергетических ресурсов, подтверждающих выполнение обязательных требований в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности. По результатам проверки составить акт, а в случае выявления нарушений обязательных требований, составить предписание и принять предусмотренные законодательством Российской Федерации меры по устранению выявленных нарушений и по привлечению лиц, допустивших нарушения, к ответственности в соответствии с законодательством Российской Федерации

10. Перечень административных регламентов проведения мероприятий по контролю (при их наличии) необходимых для проведения проверки:

Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением юридическими лицами, в уставных капиталах которых доля (вклад) Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования составляет более чем 50 процентов и (или) в отношении которых Российская Федерация, субъект Российской Федерации, муниципальное образование имеют право прямо или косвенно распоряжаться более чем 50 процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставные капиталы таких юридических лиц, государственными и муниципальными унитарными предприятиями, государственными и муниципальными учреждениями, государственными компаниями, государственными корпорациями, а также юридическими лицами, имущество которых либо более чем 50 процентов акций или долей в уставном капитале которых принадлежит государственным корпорациям, требования о принятии программ в области энергосбережения и повышения



Сверено (оригиналом)
сверено
КОПИЯ ВЕРНА
Подпись: Романова В.В.
Ф.И.О.
30 12 20 14 г.

энергетической эффективности, утверждён Приказом Ростехнадзора от 02.02.2012г. № 72, зарегистрирован в Минюсте РФ 07.03.2012 № 23427.

Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за проведением обязательного энергетического обследования в установленный срок, утверждён Приказом Ростехнадзора от 22.11.2011г. № 653, зарегистрирован в Минюсте РФ 30.12.2011 № 22840.

Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением в пределах своей компетенции собственниками нежилых зданий, строений, сооружений в процессе их эксплуатации требований энергетической эффективности, предъявляемых к таким зданиям, строениям, сооружениям, требований об их оснащённости приборами учета используемых энергетических ресурсов, утверждён Приказом Ростехнадзора от 12.12.2011г. № 697, зарегистрирован в Минюсте РФ 01.02.2012 № 23089.

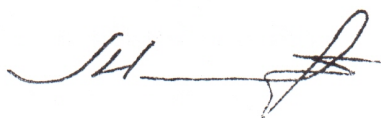
Административный регламент по исполнению федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению контроля и надзора за соблюдением в пределах своей компетенции требований безопасности в электроэнергетике (технический контроль и надзор в электроэнергетике), утверждён Приказом Минприроды России от 28 апреля 2010г №131.

11. Перечень документов, предоставление которых юридическим лицом, индивидуальным предпринимателем необходимо для достижения целей и задач проведения проверки: документ, удостоверяющий возложение полномочий на руководителей предприятия; устав предприятия;
правоустанавливающие документы;



энергетический паспорт, составленный по результатам энергетического обследования; программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности; наличие приборов учета используемых энергетических ресурсов; мероприятия по рациональному потреблению электроэнергии и др. нормативные документы; по учету топливно-энергетических ресурсов; по разработке нормативных энергетических характеристик тепловых энергоустановок; по контролю и анализу соблюдения нормативных энергетических характеристик и оценку технического состояния тепловых энергоустановок; по анализу энергоэффективности проводимых организационно – технических мероприятий; по сбалансированности графика отпуска и потребления топливно-энергетических ресурсов; по учету (сменной, суточной, месячной, годовой) по установленным формам показателей работы оборудования, основанный на показаниях контрольно-измерительных приборов и информационно-измерительных систем; по подтверждению обеспечения требуемой точности измерения расходов тепловой энергии, теплоносителей и технологических параметров работы. отчеты о ежегодно проведенных режимно-наладочных испытаниях тепловых энергоустановок.

Врио руководителя



В.В. Мартынов

Зайнуллин Р.Н., тел. 971-03-93

