

С расхождением
03.04.17 Глава ИОУ Демидовский район
Средств



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

ЦЕНТРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

Л.А. Шатунова АС/17г.

Смоленск

№ С-135 14/17г.

О проведении плановой выездной проверки юридического лица

1. Провести проверку в отношении Администрации муниципального образования «Демидовский район» Смоленской области (ИНН 6703000446).
2. Место нахождения: Смоленская область, Демидовский район, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д. 10.
Место фактического осуществления деятельности: Смоленская область, Демидовский район, г. Демидов, ул. Коммунистическая, д. 10.
3. Назначить лицами, уполномоченными на проведение проверки:
 - Ткачука Александра Александровича – государственного инспектора отдела государственного энергетического надзора по Смоленской области Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору – ответственный за проведение мероприятий по контролю;
 - Ковалева Дмитрия Александровича – государственного инспектора отдела государственного энергетического надзора по Смоленской области Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.
4. К проведению проверки эксперты, представители экспертных организаций не привлекаются.
5. Настоящая проверка проводится в рамках осуществления федерального государственного энергетического надзора, реестровый номер функции

в федеральной государственной информационной системе «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)»; 313853436.

6. Установить, что настоящая проверка проводится в целях выполнения ежегодного плана проведения проверок деятельности органов местного самоуправления и должностных лиц местного самоуправления, размещенного на официальном сайте прокуратуры Смоленской области.

Задачей настоящей проверки является осуществление федерального государственного энергетического надзора.

7. Предметом настоящей проверки является соблюдение субъектами электроэнергетики и потребителями электрической энергии (кроме потребителей электрической энергии, связанных с эксплуатацией энергопринимающих устройств, использующихся для бытовых нужд, а также других энергопринимающих устройств, суммарная максимальная мощность которых не превышает 150 киловатт с номинальным напряжением до 1000 вольт и которые присоединены к одному источнику электроснабжения) обязательных требований надежности и безопасности в сфере электроэнергетики.

8. Срок проведения проверки не более 10 рабочих дней.

К проведению проверки приступить с «03» апреля 2017 г.

Проверку окончить не позднее «14» апреля 2017 г.

9. Правовые основания проведения проверки:

- ст. ст. 9, 12 Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»;

- ст. 29.1 Федерального закона от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

- п.5.3 Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401;

- п.4.1 Положения о Центральном управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного

приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 28.06.2016 № 265.

10. Обязательные требования, подлежащие проверке:

- Федеральный закон от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

- Федеральный закон от 27.12.2002 №184-ФЗ «О техническом регулировании»;

- Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13.01.2003 № 6;

- Правила устройства электроустановок (шестое издание), утвержденные Главтехуправлением, Госэнергонадзором Минэнерго СССР от 05.10.1979;

- Правила устройства электроустановок (седьмое издание), утвержденные приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 08.07.2002 №204;

- Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденные Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.07.2013 №328н;

- Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утвержденная приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 30.06.2003 №261;

- Иные нормативно-правовые акты, указанные в Перечне нормативных правовых актов и нормативных документов, относящихся к сфере деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (раздел I «Технологический, строительный, энергетический надзор» П-01-01-2014), утвержденные приказом Ростехнадзора от 13.01.2015 № 5.

11. В процессе проверки провести следующие мероприятия по контролю, необходимые для достижения целей и задач проведения проверки (с осуществлением при необходимости фотосъемки):

1) визуальный осмотр состояния помещений, зданий, сооружений, технических средств, оборудования, энергоустановок – в период с 03.04.2017 по 14.04.2017;

2) рассмотрение документов с целью оценки надежности и безопасности эксплуатации энергетического оборудования – в период с 03.04.2017 по 14.04.2017.

12. Перечень положений об осуществлении государственного контроля (надзора), административных регламентов по осуществлению государственного контроля (надзора):

- Положение об осуществлении федерального государственного энергетического надзора, утвержденное постановлением Правительства РФ от 20.07.2013 № 610;

- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного энергетического надзора, утвержденный приказом Ростехнадзора от 30.01.2015 № 38.

13. Перечень документов, предоставление которых юридическим лицом необходимо для достижения целей и задач проведения проверки:

- документ, подтверждающий полномочия руководителя организации или уполномоченного представителя юридического лица с правом полномочий по представлению интересов лица при проведении проверки, а также документы, подтверждающие личность указанных лиц;
- акт разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности;
- договор на пользование электроэнергией;
- сведения об основном эксплуатируемом электрооборудовании (генераторы, подстанции, ВЛ, КЛ, трансформаторы, электрические двигатели и др.);
- документация по работе с персоналом (приказы, распоряжения, программы, графики, протоколы, журналы и т.д.);
- комплект действующих и отмененных инструкций по эксплуатации оборудования, зданий и сооружений, должностных инструкций, инструкций по охране труда, положений о структурных подразделениях;
- ремонтная документация (приказы, планы, программы, акты и т.д.);
- перспективный план реконструкции и модернизации электрооборудования

- и электрических сетей, инвестиционные программы предприятия;
- документация по техническому освидетельствованию оборудования, комплексному обследованию производственных зданий и сооружений, находящихся в эксплуатации более 25 лет;
 - технические паспорта и сертификаты на применяемое электрооборудование;
 - балансы электрической энергии, сведения о потерях электроэнергии;
 - документация по организации безопасной эксплуатации (приказы о назначении лиц, предоставлении прав, распределении обязанностей, утвержденные перечни и т.д.);
 - оперативная документация (журналы, схемы, карты, ведомости, инструкции и т.д.);
 - сведения о технологических присоединениях энергопринимающих устройств к сетям предприятия за два года и их мощность;
 - журнал инструктажа на рабочем месте электротехнического персонала;
 - паспорта на находящиеся в эксплуатации заземляющие устройства;
 - список лиц, имеющих право выполнять оперативные переключения;
 - список лиц имеющих право ведения оперативных переговоров;
 - список лиц, имеющих право выдачи нарядов и распоряжений на производство работ в электроустановках;
 - список лиц, имеющих право единоличного осмотра электроустановок;
 - список лиц, которые могут быть назначены ответственными руководителями, производителями работ и наблюдающими;
 - перечень работ, выполняемых по нарядам и распоряжениям;
 - перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации, утвержденным руководителем организации;
 - журнал учета работ по нарядам и распоряжениям;
 - журнал хранения и выдачи ключей от электроустановок;
 - журнал учета присвоения I группы по электробезопасности неэлектротехническому персоналу;
 - протоколы профилактических испытаний электрооборудования и аппаратов электроустановок потребителей;

- протоколы испытаний средств защиты;
- журнал учета проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора), органами муниципального контроля (при наличии).

14. Для выполнения задач проведения проверки в установленные настоящим распоряжением сроки необходимо обеспечить проверяемым юридическим лицом присутствия в ходе проверки его уполномоченных представителей и представления документов, подтверждающих соблюдение обязательных требований.

15. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на и.о. начальника отдела государственного энергетического надзора по Смоленской области Центрального управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору Лукашеву Л.В.

Заместитель руководителя



А.Е. Елисева

ВНЕСЕНО:

И.о. начальника отдела
государственного энергетического
надзора по Смоленской области
Центрального управления Ростехнадзора

Л.В. Лукашева

СОГЛАСОВАНО:

Начальник отдела
предоставления государственных
услуг, планирования и отчетности
по Смоленской области Центрального
управления Ростехнадзора

Н.С. Локшина

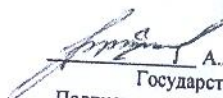
Главный специалист-эксперт
отдела правового обеспечения
Центрального управления Ростехнадзора

Н.А. Борминова

ОЗНАКОМЛЕН/А:

« _____ »

2017 г.

 А.А. Ткачук « _____ » 2017 года
Государственный инспектор
И.О. Фамилия
тел. (4812) 61-01-41
Подпись Дата

С 809