



Уральское управление Ростехнадзора
Правоприменительная практика, Курган

Руководитель Уральского управления Ростехнадзора
В.М. Ткаченко

**Анализ правоприменительной практики контрольно-
надзорной деятельности Уральского управления
Ростехнадзора за 2018 год**



Уральское управление Ростехнадзора

Основные показатели контрольно-надзорной деятельности

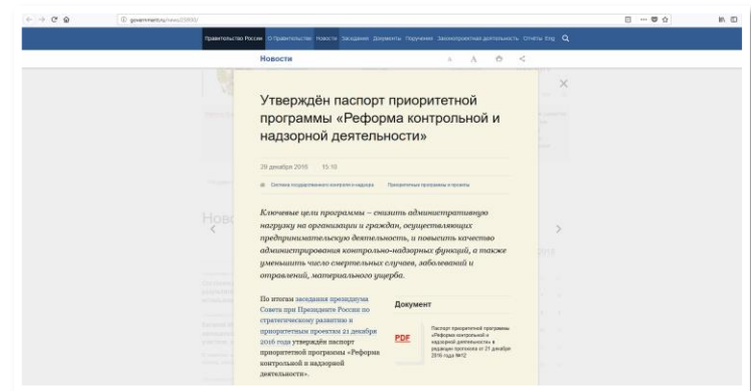
Общая информация	Количество
Потребителей электрической энергии	87184
Потребителей тепловой энергии	31625
Опасных производственных объектов	9402
Из них ОПО – I, II, III, IV класса опасности	59, 261, 5296, 3515
Объектов капитального строительства	125
Объектов чёрной и цветной металлургии	1560
Грузоподъёмных сооружений	25218



Уральское управление Ростехнадзора

Реализация приоритетного проекта «Реформа контрольной и надзорной деятельности»

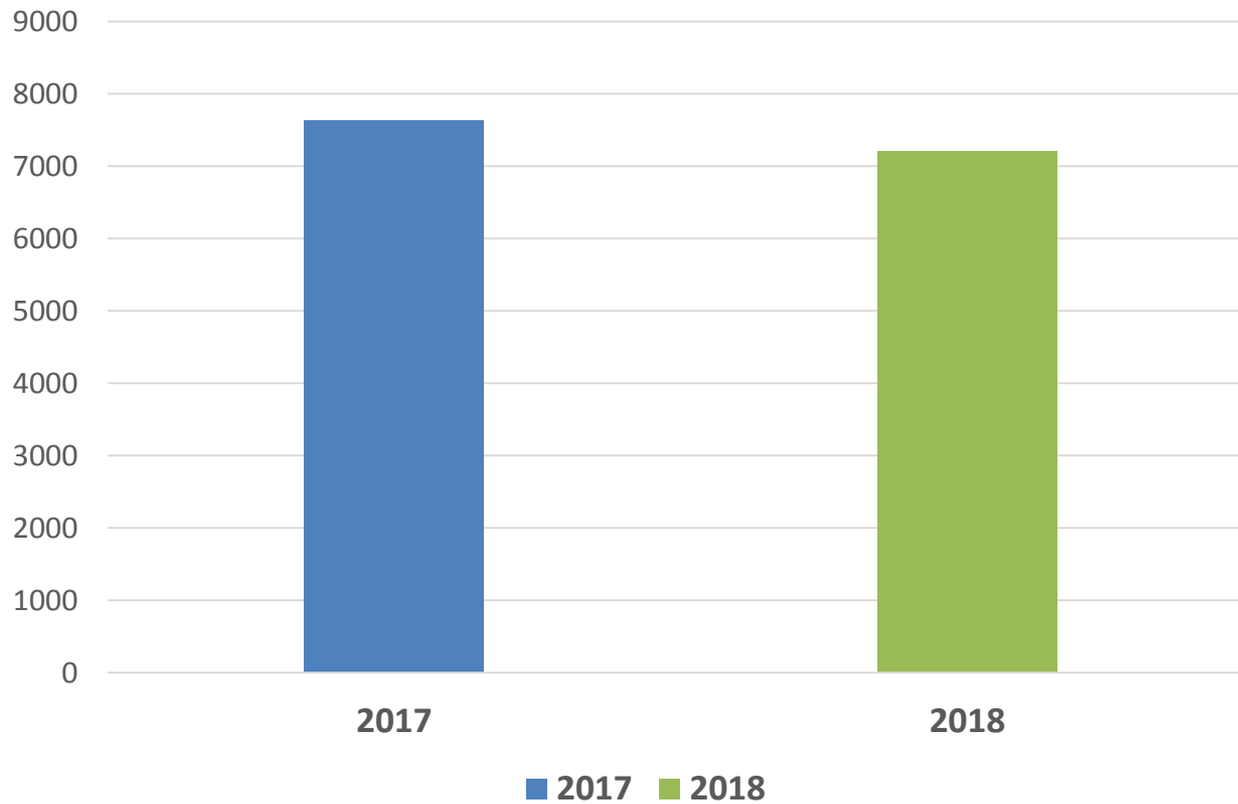
- снижения количества несчастных случаев со смертельным исходом и количества травмированных с тяжелым исходом в результате аварий на 6% к концу 2018 года и на 27% к концу 2025 года;
- снижения уровня материального ущерба по контролируемым видам рисков на 10% к концу 2018 года и на 30% к концу 2025 года;
- снижения уровня административной нагрузки на организации, осуществляющие деятельность в поднадзорных сферах, не менее чем на 20% к концу 2018 года и на 50% к концу 2025 года.





Уральское управление Ростехнадзора

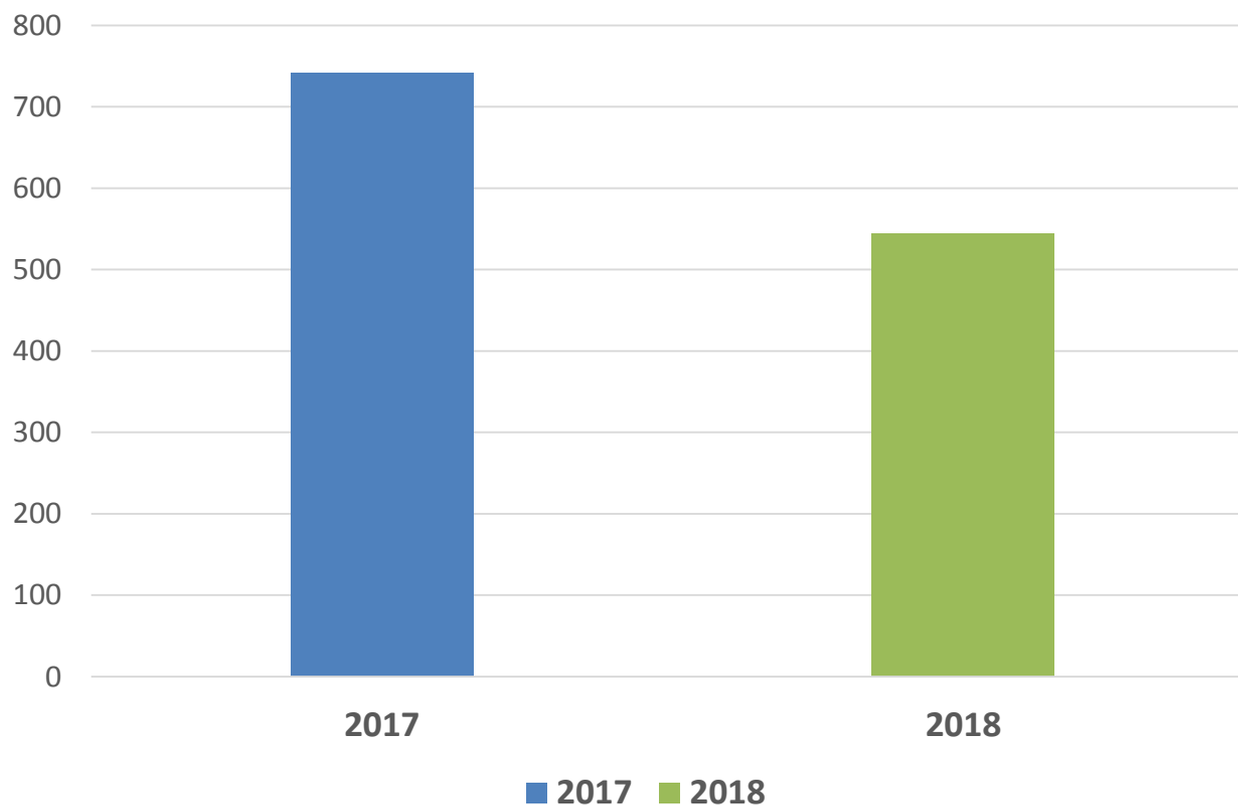
Динамика общего количества проверок





Уральское управление Ростехнадзора

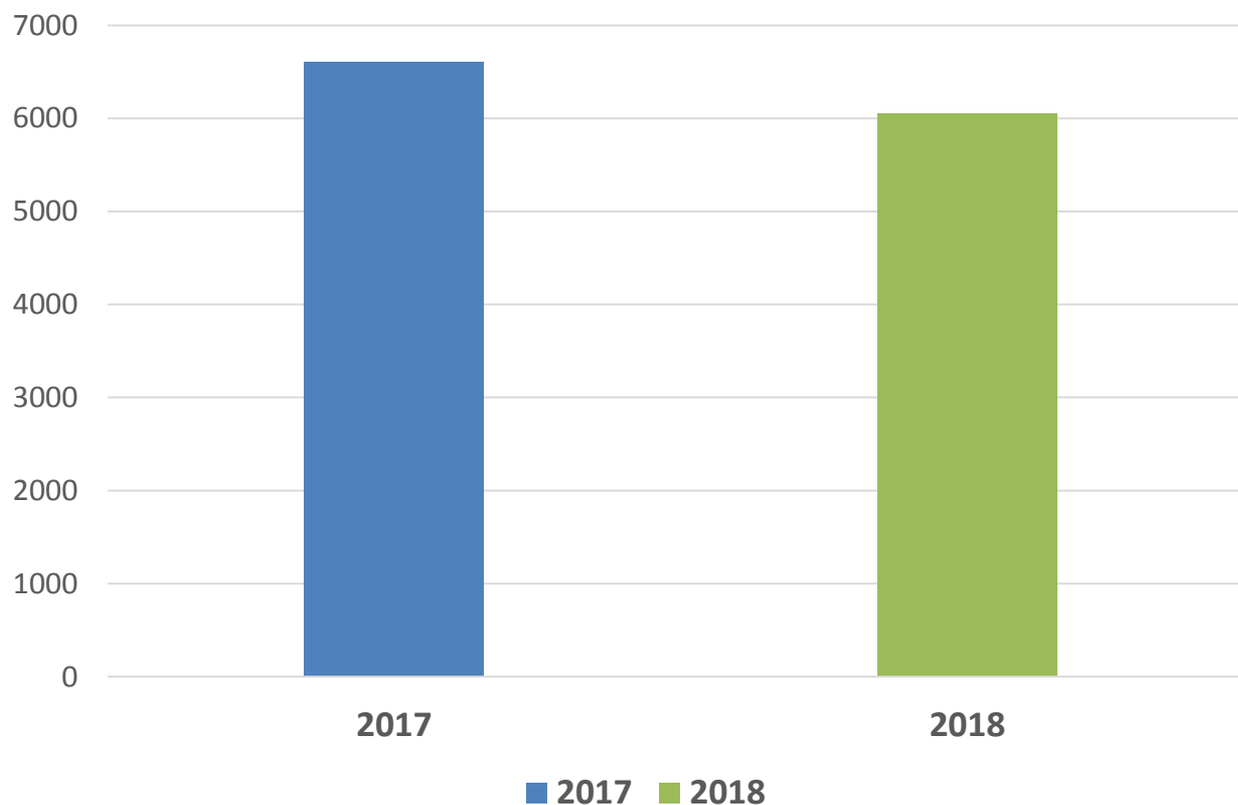
Динамика общего количества плановых проверок





Уральское управление Ростехнадзора

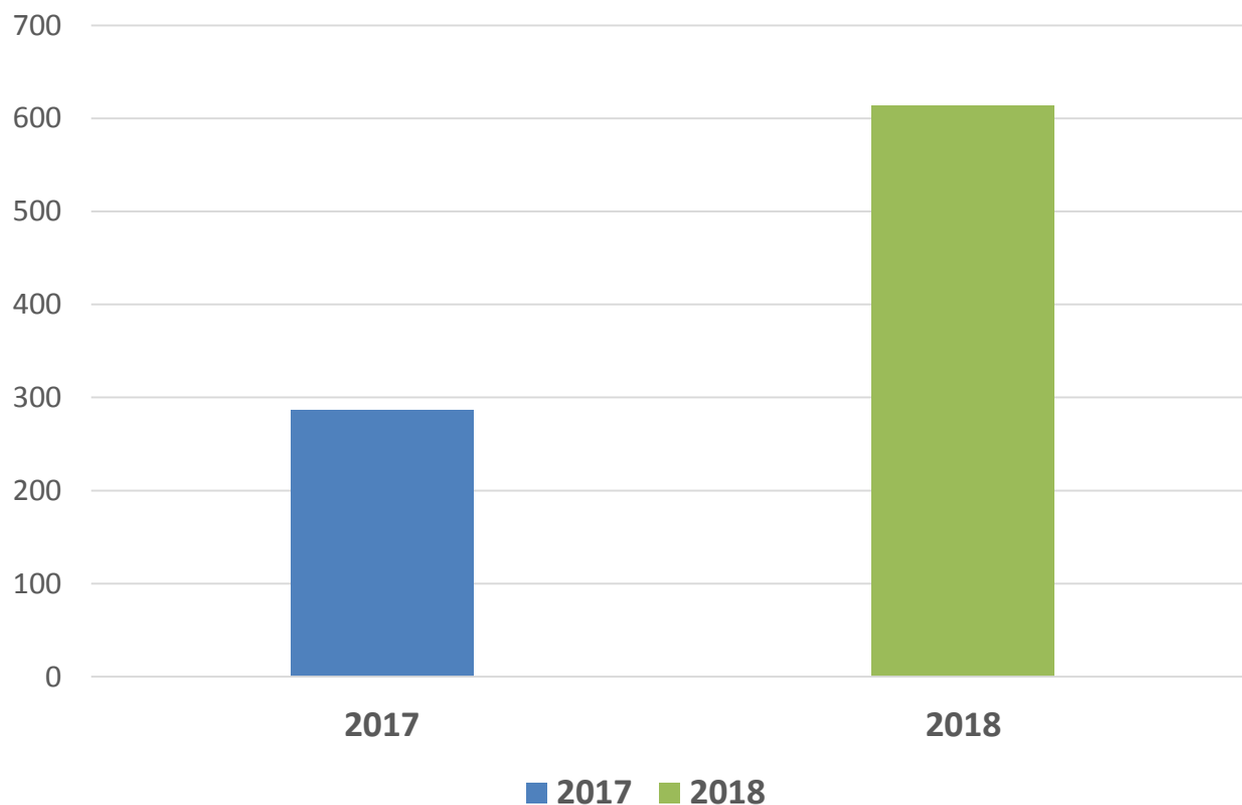
Динамика внеплановых проверок





Уральское управление Ростехнадзора

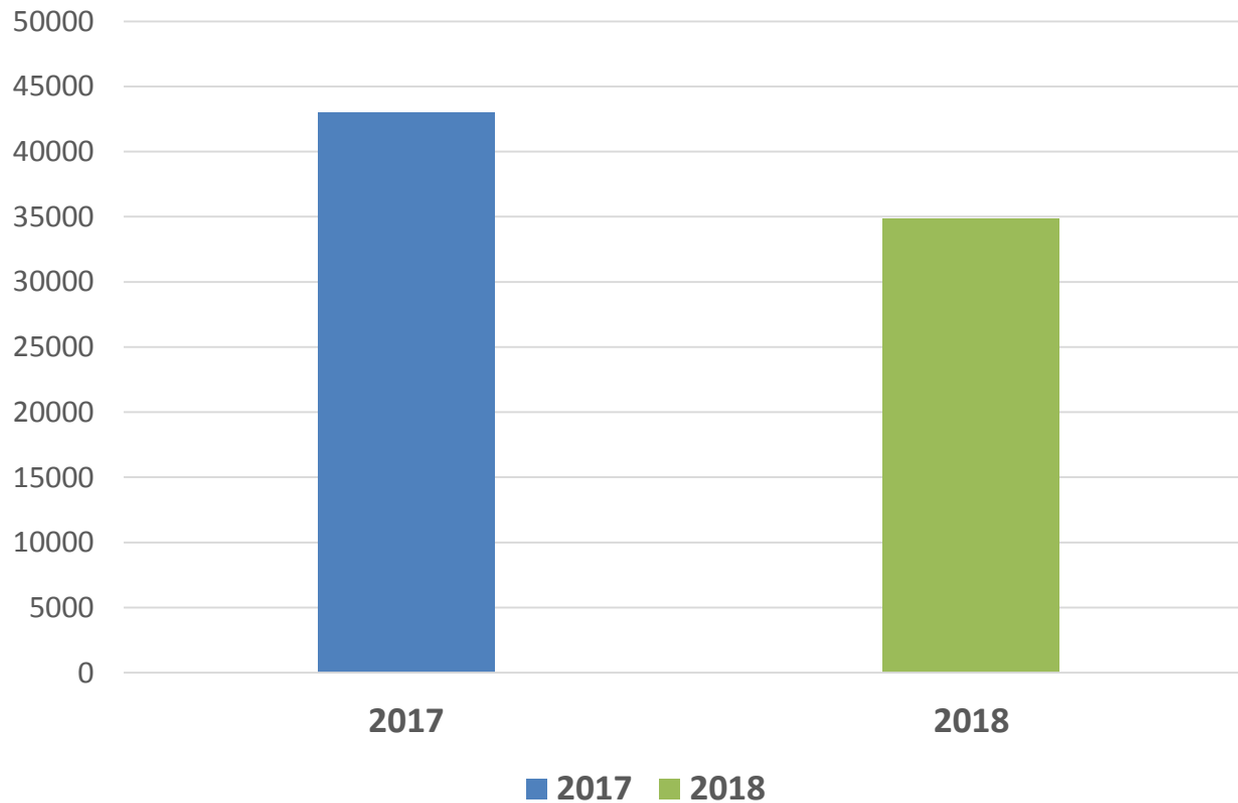
Динамика проверок в рамках режима постоянного государственного надзора





Уральское управление Ростехнадзора

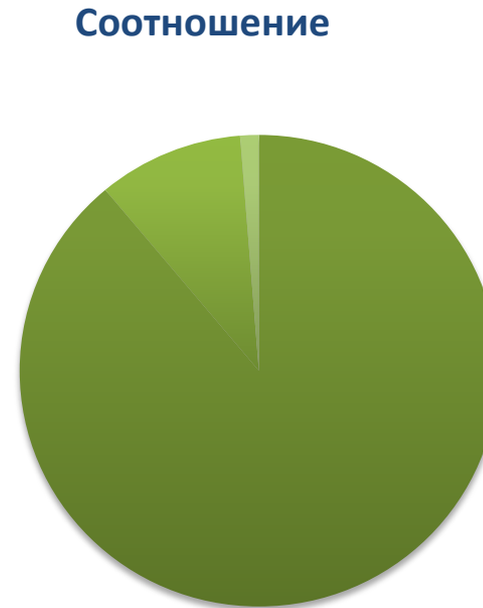
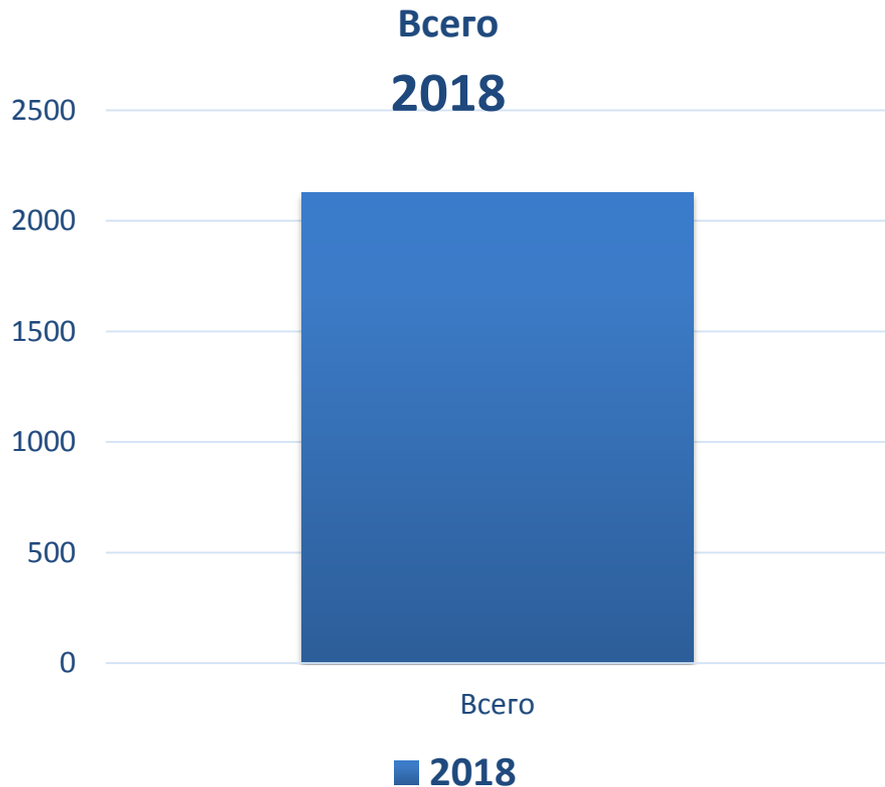
Динамика нарушений обязательных требований,
выявляемых Управлением в ходе проверок





Уральское управление Ростехнадзора

Административная практика



■ Административный штраф - 1879

■ Предупреждение - 219

■ Приостановление деятельности 28

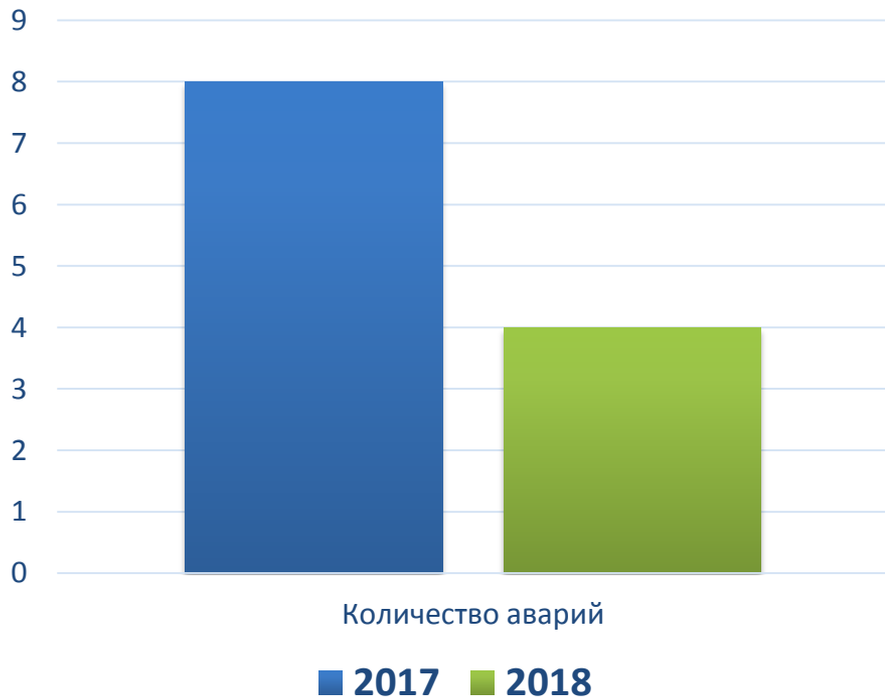
Штрафов 82724 тыс. руб. Взыскано 58459,4 тыс. руб.



Уральское управление Ростехнадзора

Аварийность

Количество аварий



Распределение по видам надзора

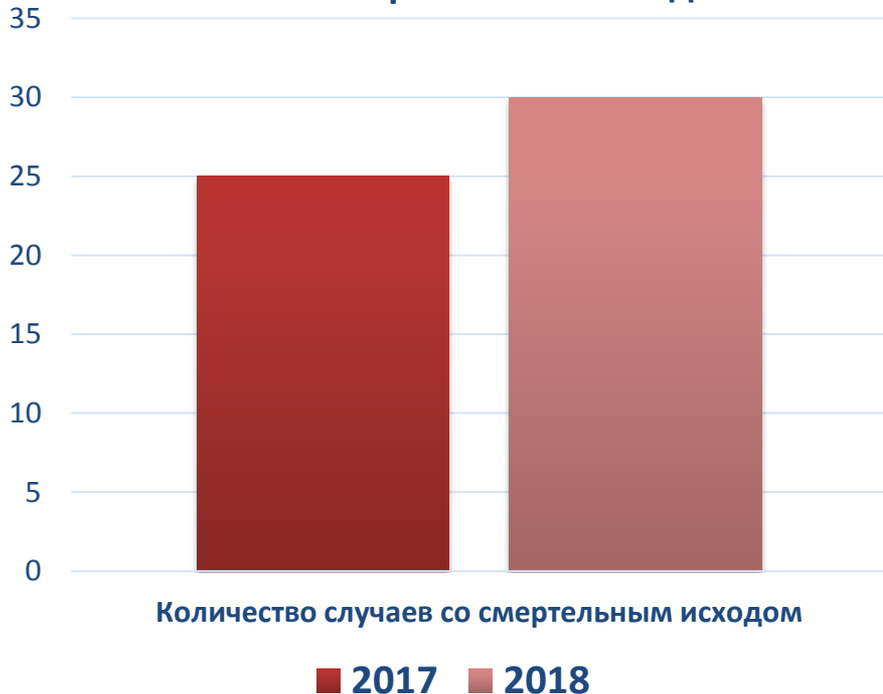




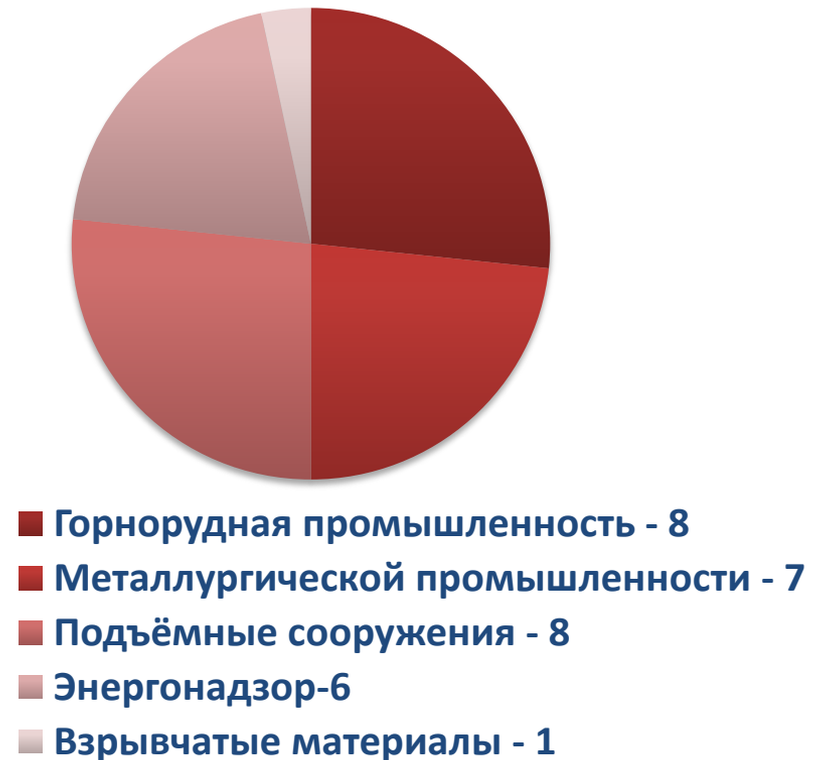
Уральское управление Ростехнадзора

Травматизм

Количество несчастных случаев со смертельным исходом



Распределение по видам надзора





Уральское управление Ростехнадзора

Для предупреждения аварийности и травматизма
Управлением принимаются следующие меры

1. Для повышения качества расследования, на расширенном оперативном совещании Управления проводится предварительное и окончательное заслушивание председателей комиссий, с обязательным приглашением руководителей и специалистов организаций, на которых произошел тот или иной несчастный случай или авария;
2. Осуществляется контроль за соблюдением сроков выполнения мероприятий, предложенных комиссиями по расследованию;
3. На официальном сайте регулярно размещается информация о произошедших авариях и случаях травматизма, а также о результатах расследования таких случаев;
4. Внедрение «телефонов доверия», по которым можно будет сообщить о фактах нарушений и произошедших авариях.





Уральское управление Ростехнадзора

Производственный контроль (Сайт Управления)

1

Руководителям организаций, эксплуатирующих ОПО, необходимо до 01 апреля 2019 года предоставить сведения об организации производственного контроля за 2018 год.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
РОСТЕХНАДЗОР

Уральское управление

ОБ УПРАВЛЕНИИ | НОВОСТИ | ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ | ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ КОРРУПЦИИ | ПОЛЕЗНЫЕ ССЫЛКИ | КОНТАКТЫ

ПРОВЕДЕНИЕ ПРОВЕРОК
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР
ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ
ПУБЛИЧНЫЕ ОБСУЖДЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАВООБЪЕМНОЙ ПРАКТИКИ УПРАВЛЕНИЯ

ВЫДАЧА РАЗРЕШЕНИЙ
РЕГИСТРАЦИЯ ЭПБ
РЕГИСТРАЦИЯ ОПО
ПРОГРАММА ПРОФИЛАКТИКИ НАРУШЕНИЙ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ НА 2018-2020 ГОДЫ

ПОДГОТОВКА И АТТЕСТАЦИЯ РАБОТНИКОВ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ
РАССМОТРЕНИЕ ПЛАНОВ РАЗВИТИЯ ГОРНЫХ РАБОТ
ПРИЕМ И УЧЕТ УВЕДОМЛЕНИЙ О НАЧАЛЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ И ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯМИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ РАБОТ И УСЛУГ ПО ПЕРЕЧНЮ, УТВЕРЖДЕННОМУ ПРАВИТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

2

- Проведение проверок
- Государственный контроль и надзор
- Лицензирование
- Публичные обсуждения результатов правоприменительной практики Управления
- Выдача разрешений
- Регистрация ЭПБ
- Регистрация ОПО
- Программа профилактики нарушений обязательных требований на 2018-2020 годы
- Подготовка и аттестация работников
- Производственный контроль
- Рассмотрение планов развития горных работ
- Прием и учет уведомлений о начале

Главная > Деятельность > Производственный контроль

Производственный контроль

Руководителям организаций о предоставлении сведений о ПК

В соответствии с требованиями п. 2 статьи 11 Федерального закона от 21.07.1997 г. № 116 - ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в редакции от 02.07.2013г.), организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты, обязаны предоставлять в территориальные органы Ростехнадзора ежегодно до 1 апреля сведения об организации производственного контроля.

Приказом Ростехнадзора №25 от 23.01.2014 г. утверждены «Требования к форме представления организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

Уральское управление Ростехнадзора уведомляет Вас о необходимости своевременного представления сведений об осуществлении производственного контроля за 2017 год.

Организация и осуществление производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности организациями, эксплуатирующими опасные производственные объекты (далее соответственно - эксплуатирующая организация, производственный контроль), осуществляются на основании следующих нормативно-правовых актов:

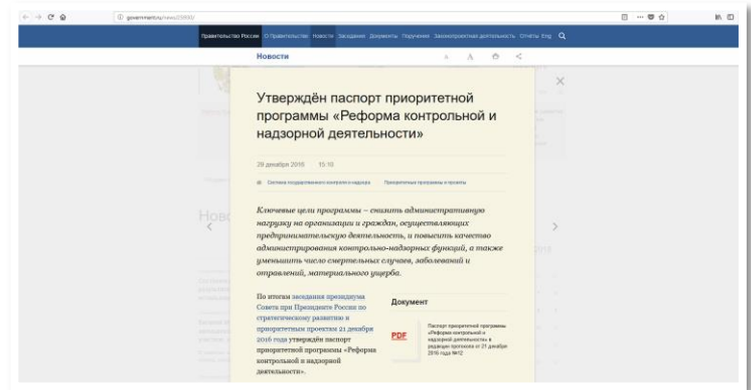
1. Федеральный закон от 21.07.1997 г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
2. Постановление Правительства РФ от 10.03.1999 г. № 263 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте»;
3. Приказ от 23.01.2014 г. № 25 «Об утверждении требований к форме представления организацией, эксплуатирующей опасный производственный объект, сведений об организации производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности в Федеральную службу по



Уральское управление Ростехнадзора

В Управлении разработан План мероприятий на 2018 г. по выполнению Программы профилактических мероприятий Ростехнадзора, направленной на предупреждение нарушений обязательных требований

1. Информирование юридических лиц, индивидуальных предпринимателей по вопросам соблюдения обязательных требований
2. Консультации работников поднадзорных организаций в рамках оказания государственных услуг
3. Информация по предоставлению государственных услуг размещена на информационных стендах и сайте Управления
4. В 2018 г. проведено 7 обучающих семинаров (круглых столов)
5. Проведено 4 ежеквартальных публичных мероприятия по обсуждению правоприменительной практики Управления





Уральское управление Ростехнадзора

Основные проблемы и факторы риска, оказывающие негативное влияние на состояние промышленной безопасности

1. Высокая степень износа основных производственных фондов, особенно технических устройств (оборудования);
2. Низкий уровень производственной и технологической дисциплины;
3. Нехватка квалифицированных специалистов, недостаточный уровень подготовки производственного персонала.





Уральское управление Ростехнадзора

В отношении организаций и экспертов, проводивших ЭПБ составлено 52 протокола об админ. правонарушениях

Административная ответственность





Уральское управление Ростехнадзора

300 лет горного и промышленного надзора

23 декабря 2019 г.

Ростехнадзор будет отмечать 300-летие горного и промышленного надзора в России