

Нижне-Волжское управление Ростехнадзора



**Публичные обсуждения
результатов правоприменительной практики,
руководств по соблюдению обязательных требований
в пределах полномочий Ростехнадзора**

15 ноября 2017 года

**Нижне-Волжское управление Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору**



**АНАЛИЗ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ
КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
В НИЖНЕ-ВОЛЖСКОМ УПРАВЛЕНИИ РОСТЕХНАДЗОРА
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ,
В ОБЛАСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ,
ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ
И СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
ЗА 9 МЕСЯЦЕВ 2017 ГОДА.**

Игнатьев Олег Владимирович
Заместитель руководителя Нижне-Волжского управления Ростехнадзора

15 ноября 2017 года



Программа «Реформа контрольной и надзорной деятельности»

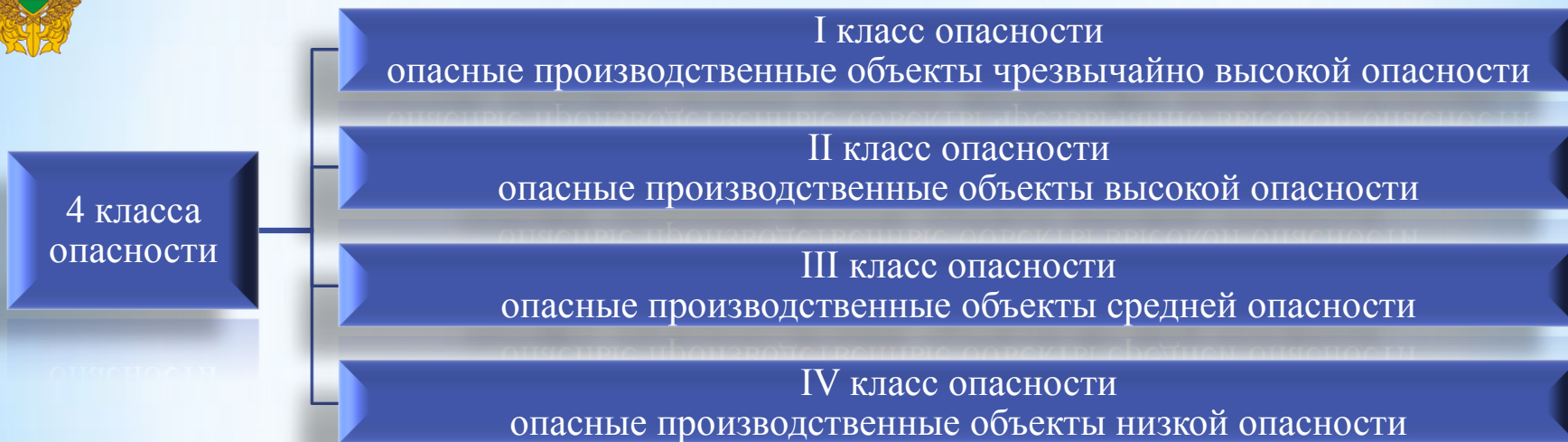


Цели реформы контрольной и надзорной деятельности:

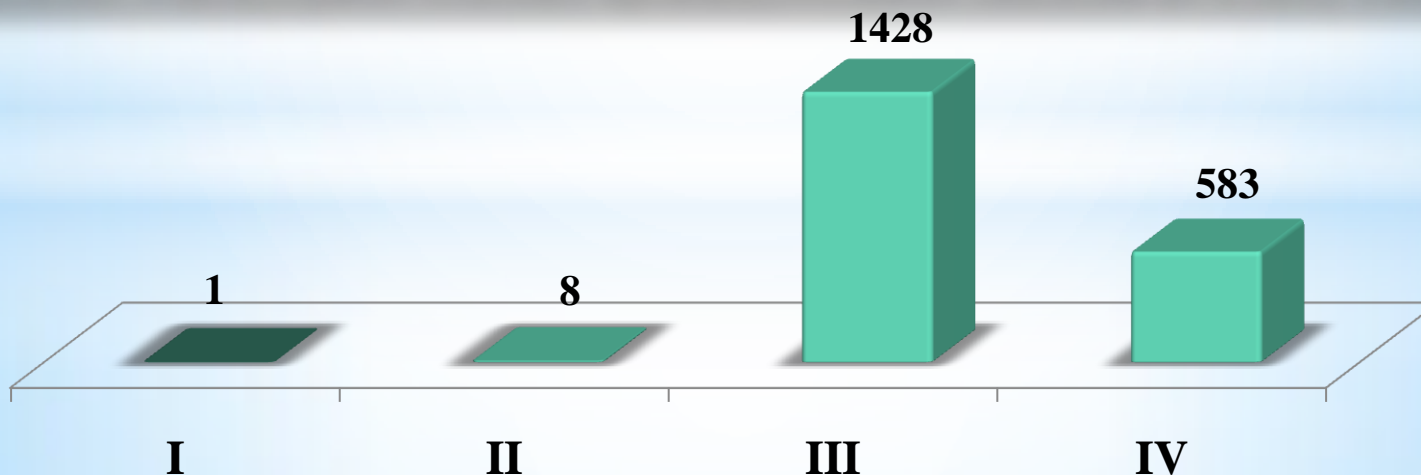




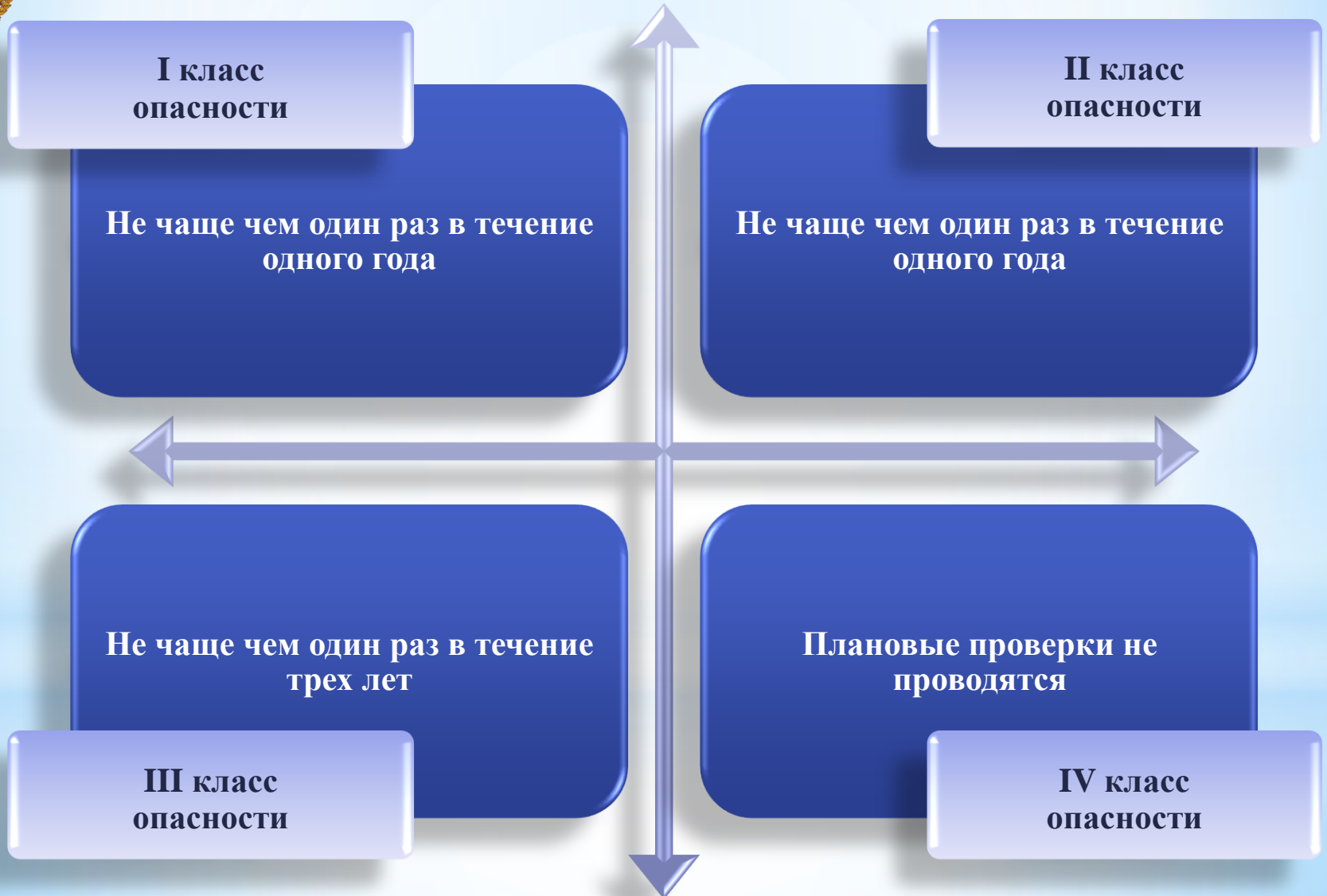
Применение риск-ориентированного подхода при организации государственного контроля (надзора)



Распределение поднадзорных опасных производственных объектов по классу опасности



Периодичность проведения плановых проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, эксплуатирующих опасные производственные объекты



Приоритетные направления государственной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности»



7 приоритетных направлений

1

- Внедрение риск-ориентированного подхода при осуществлении контрольно-надзорной деятельности

2

- Внедрение системы оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности

3

- Исключение устаревших, дублирующих и избыточных обязательных требований

4

- Внедрение системы комплексной профилактики нарушений обязательных требований

5

- Внедрение эффективных механизмов кадровой политики

6

- Внедрение системы предупреждения и профилактики коррупционных проявлений

7

- Внедрение комплексной модели информационного обеспечения

Ожидаемые результаты программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности»



2017
ГОД

Снижение количества несчастных случаев
и травмированных **на 27%**

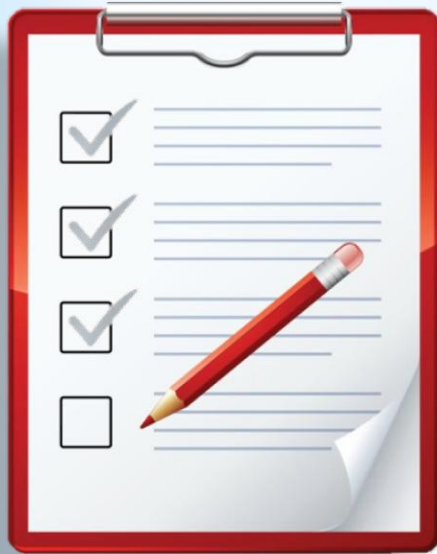
Снижение уровня материального ущерба
по контролируемым рискам **на 30%**

Снижение уровня
административной нагрузки на
организации **на 50%**

Повышение качества
администрирования контрольно-
надзорных функций **в 2 раза**

2025
ГОД

Использование при проведении плановых проверок проверочных листов (контрольных вопросов)



с 1 января 2018 г. должностные лица Ростехнадзора обязаны при проведении плановых проверок использовать **проверочные листы (списки контрольных вопросов)**

Основание:

Постановление Правительства РФ от 04.08.2017г. №930

Проверочные листы будут применяться при проведении плановых проверок в рамках:

федерального государственного надзора в области промышленной безопасности

федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений

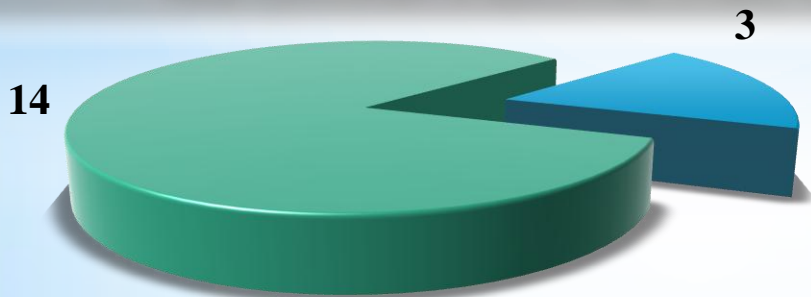
федерального государственного энергетического надзора

плановых проверок в рамках:

Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах.



Привлечено к административной ответственности по факту непредставления (не своевременного представления) сведений о ПК:



- по ч. 1 ст. 9.1 КоАП РФ - 14 протоколов
- по ст. 19.7 КоАП РФ - 3 протокола

Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах.



Количество поднадзорных организаций	Количество представленных отчетов о ПК	Количество не представленных отчетов о ПК
2015 год		
1060	768	292
2016 год		
952	937	15
2017 год		
902	894	8

Стабильное снижение количества не представленных отчетов о ПК



Нижне-Волжское управление Ростехнадзора



Каракозов Владимир Алексеевич

Начальник отдела по общепромышленному надзору
и государственному строительному надзору по Пензенской области
Нижне-Волжского управления Ростехнадзора

**Публичные обсуждения
результатов правоприменительной практики,
руководств по соблюдению обязательных требований
в пределах полномочий Ростехнадзора**

15 ноября 2017 года



Объекты надзора. Распределение по отраслям.



Объекты металлургического производства



Объекты газораспределения и газопотребления



Взрывоопасные и химически опасные производства и предприятия оборонно-промышленного комплекса



Производство, хранение и применение взрывчатых материалов промышленного назначения



Транспортирование опасных веществ



Взрывоопасные объекты хранения и переработки растительного сырья



Объекты, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением



Объекты, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные сооружения



Объекты горнорудной и нерудной промышленности



Государственный строительный надзор



Маркшейдерский контроль и надзор за безопасным недропользованием



Объекты нефтегазодобычи

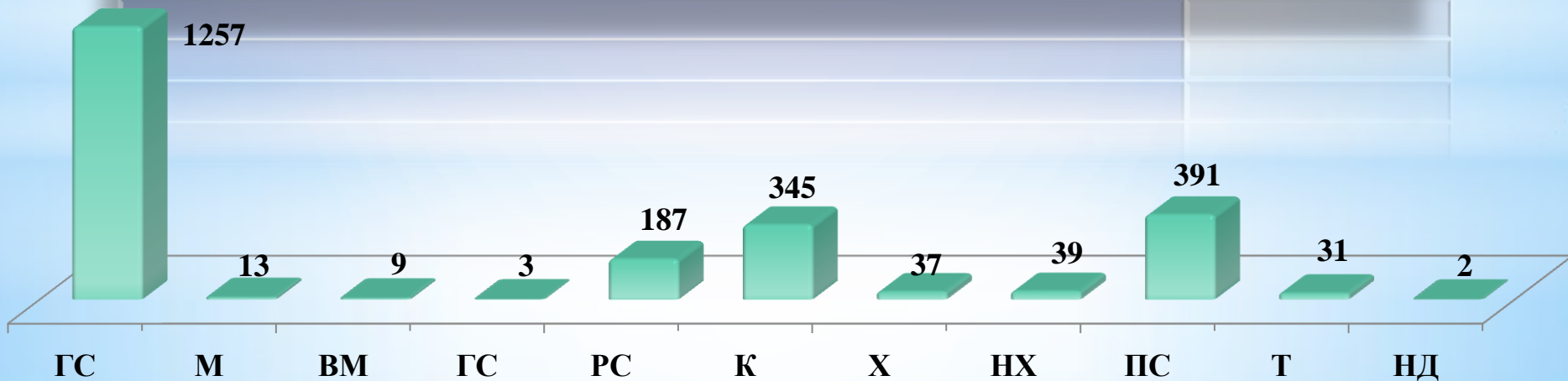


Объекты нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности



Опасные производственные объекты, находящиеся под надзором

Тип ОПО	Количество
ОПО газораспределения и газопотребления (ГС)	1257
ОПО металлургии (М)	13
ОПО производство, хранение и применение взрывчатых материалов промышленного назначения (ВМ)	9
ОПО горнорудной и нерудной промышленности (Г)	3
ОПО объекты хранения и переработки растительного сырья (РС)	187
ОПО объекты, на которых используется оборудование, работающее под давлением (К)	345
ОПО объекты химии (Х)	37
ОПО объекты нефтехимии (НХ)	39
ОПО объекты, где используются подъемные сооружения (ПС)	391
ОПО объекты транспортирования (Т)	31
ОПО нефтедобычи (НД)	2



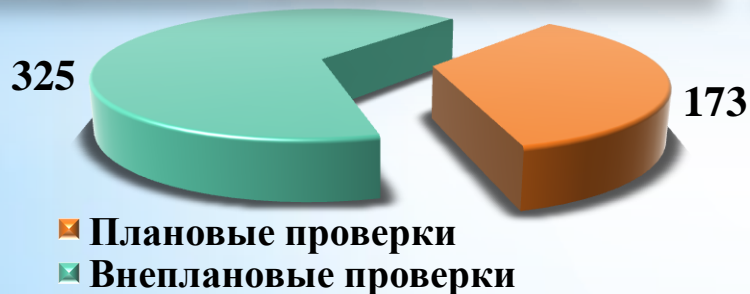
Контроль и надзор в области промышленной безопасности, государственный строительный надзор



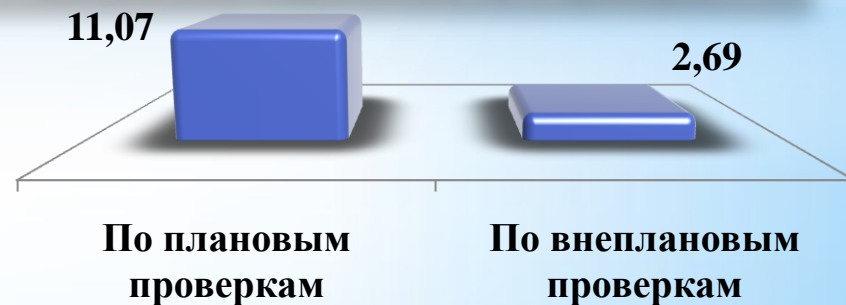
Основные показатели контрольно-надзорной деятельности за 9 месяцев 2017 года

Проведено проверок	498
плановых	173
внеплановых	325
Выявлено нарушений	2790
по плановым проверкам	1915
по внеплановым проверкам	875
Привлечено к административной ответственности:	202
административный штраф	180
на юридическое лицо	83
на должностное лицо	96
на индивидуального предпринимателя	1
административное приостановление деятельности	18
предупреждение	3
Сумма наложенных административных штрафов	9801,3 тыс. руб

Распределение проверок по типу



Количество нарушений на 1 проверку



Контроль за выполнением Федеральной целевой программы «Уничтожение запасов химического оружия в РФ по объекту безопасного хранения и уничтожения химического оружия в пос. Леонидовка Пензенской области (объект № 1206)»



Сроки выполнения целевой программы:

Декабрь
2006г.

...

...

01 ноября
2017г.

Вид проверки	Количество проверок	Количество нарушений
Проверки состояния промышленной безопасности	31	242
Проверки в рамках государственного строительного надзора	141	1006
Проверки в рамках постоянного государственного надзора	247	117
Всего	419	1365

Распределение проверок по типу



- Проверки состояния промышленной безопасности
- Проверки в рамках государственного строительного надзора
- Проверки в рамках постоянного государственного надзора

Аварийность и травматизм на объектах газораспределения и газопотребления в Российской Федерации



Последствия
произошедших аварий

В результате аварий
произошло
отключение от
газоснабжения:

16 населенных пунктов

63 предприятия

120 многоквартирных домов

1038 частных домов

При авариях
пострадали

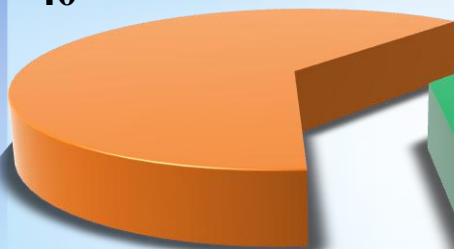
2 работников из числа производственного персонала,
из них смертельно - 1

15 человек из числа третьих лиц, из них смертельно - 4

Экономический
ущерб от аварий

Более 19 млн. рублей

40



24

■ Количество аварий,
произошедших в 2016 году

■ Количество аварий,
произошедших в 2017 году

Нижне-Волжское управление Ростехнадзора



Медведев Сергей Владимирович

Начальник отдела государственного энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Пензенской области
Нижне-Волжского управления Ростехнадзора

**Публичные обсуждения
результатов правоприменительной практики,
руководств по соблюдению обязательных требований
в пределах полномочий Ростехнадзора**

15 ноября 2017 года

Контроль и надзор за электрическими станциями, котельными, электрическими и тепловыми сетями, энергоустановками потребителей



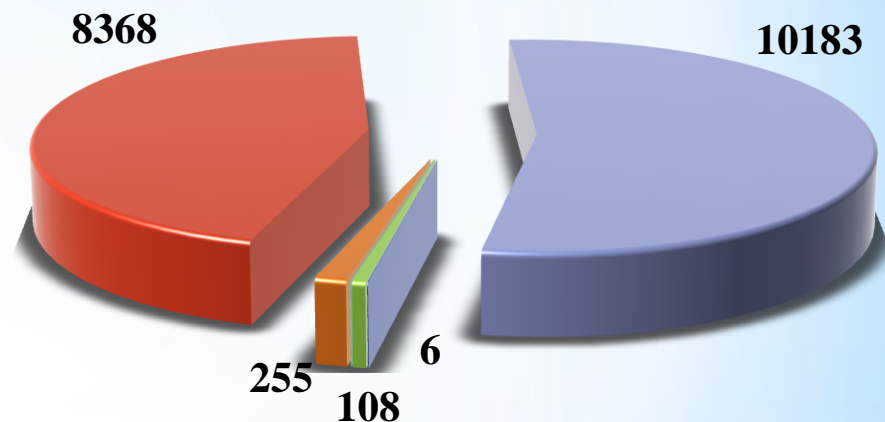
Тип поднадзорной организации	Количество организаций
Электросетевые организации	11
Организации, эксплуатирующие генерирующее оборудование	7
Организация, осуществляющая оперативно-диспетчерское управление	1
Теплосетевые организации	2
Теплоснабжающие организации	46
Потребители электрической энергии	10183
Всего	10250



Контроль и надзор за электрическими станциями, котельными, электрическими и тепловыми сетями, энергоустановками потребителей



Тип поднадзорных объектов	Количество объектов
Тепловые электростанции	6
Газотурбинные (газопоршневые) электростанции	1
Малые (технологические) электростанции	108
Гидроэлектростанции	1
Котельные всего, в том числе:	255
отопительно-производственные	10
отопительные	245
Электрические подстанции	8368
Электроустановки потребителей	10183
Всего	18240



- Тепловые электростанции - 6
- Газотурбинные (газопоршневые) электростанции - 1
- Малые (технологические) электростанции - 108
- Гидроэлектростанции - 1
- Котельные - 255
- Электрические подстанции - 8368
- Электроустановки потребителей - 10183

Контроль и надзор за электрическими станциями, котельными, электрическими и тепловыми сетями, энергоустановками потребителей



Основные показатели контрольно-надзорной деятельности за 9 месяцев 2017 года

Проведено проверок	1268
плановых	87
внеплановых	1181
по проверке исполнения ранее выданных предписаний	64
по допускам тепловых и электроустановок	95
согласование охранных зон	399
техническое освидетельствование	544
регистрация ЭТЛ	53
согласование программ проверки знаний	11
в рамках осуществления государственного строительного надзора (участие в проверках)	4
Выявлено нарушений	2324
Выдано предписаний	88
Привлечено к административной ответственности:	139
административный штраф	138
замечание (по решению суда)	1
Сумма наложенных административных штрафов	1146,7 тыс. руб

Контроль и надзор за гидротехническими сооружениями



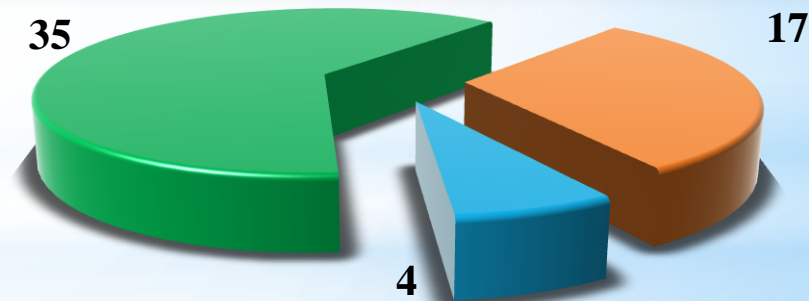
Класс ГТС	Количество ГТС
I	1
II	1
III	1
Класс не установлен	769
Всего	772

Тип ГТС	Количество ГТС
ГТС энергетики	1
ГТС комплексного назначения	1
ГТС водохозяйственного комплекса	770
Всего	772

Основные показатели контрольно-надзорной деятельности за 9 месяцев 2017 года

Проведено проверок	56
плановых	17
внеплановых	4
в рамках постоянного надзора	35
Выявлено нарушений	292
Привлечено к административной ответственности	19
юридическое лицо	6
должностное лицо	12
физическое лицо	1
Сумма наложенных административных штрафов	468 тыс. руб

Распределение проверок по типу



- Плановые проверки
- Внеплановые проверки
- В рамках постоянного надзора

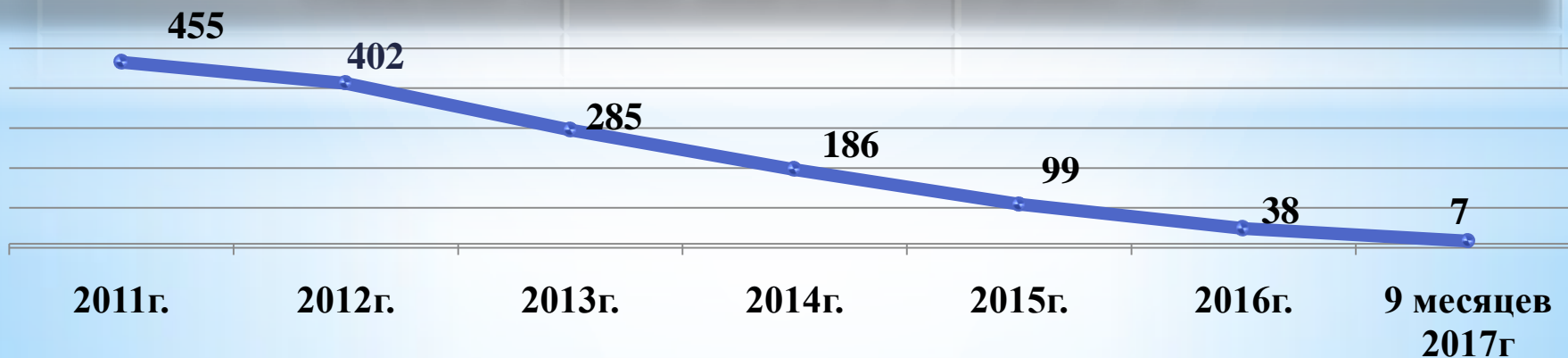
Контроль и надзор за гидротехническими сооружениями



Сведения по гидротехническим сооружениям за период с 2011 по 2017 гг.

Отчетный период	Учтено ГТС	Общее количество бесхозяйных ГТС
2011	1054	455
2012	978	402
2013	880	285
2014	839	186
2015	795	99
2016	782	38
За 9 месяцев 2017г	772	7

Стабильное снижение количества бесхозяйных ГТС





Спасибо за внимание!

Нижне-Волжское управление Ростехнадзора



**Публичные обсуждения
результатов правоприменительной практики,
руководств по соблюдению обязательных требований
в пределах полномочий Ростехнадзора**

15 ноября 2017 года