



ИТОГИ РАБОТЫ ПО НАПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО НАДЗОРА ЗА 5 месяцев 2018 ГОД

ДОКЛАДЧИК: УСКОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ



НАПРАВЛЕНИЯ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Федеральный государственный энергетический надзор в сфере электроснабжения.
ФЗ от 26.03.2010 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике».

Федеральный государственный надзор в области безопасности гидротехнических сооружений.
ФЗ от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений».

Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований законодательства об энергосбережении и повышении энергетической эффективности.
ФЗ от 23.11.2009 № 261-ФЗ

Федеральный государственный энергетический надзор в сфере теплоснабжения.
ФЗ от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении».



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ НАДЗОР ОСУЩЕСТВЛЯЮТ 3 ОТДЕЛА

Отдел по надзору за электростанциями,
электрическими сетями и ГТС

Отдел по надзору за энергоустановками

Отдел энергетического надзора по Республике Мордовия

Количество штатных единиц 57. Фактически работают 53 инспектора . Средний возраст - 52 года, укомплектованность – 93%, коэффициент текучести кадров – 3,77%. Высшее профильное образование имеют 83% личного состава.

ПОКАЗАТЕЛИ НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



№ п/п	Показатели надзорной деятельности за 5 месяцев	2017	2018	Динамика
1	Количество проверок	1092	1050	-3,8%
2	Выявлено нарушений	6695	4760	+28%
3	Общая сумма взысканных штрафов, тыс. рублей	2219,3	2957,5	+33,2%
4	Административное приостановление деятельности	3	6	+200%
5	Допущено в эксплуатацию энергоустановок	229	273	+20,8%

ОЦЕНКА ГОТОВНОСТИ К ОЗП 2017-2018 ГГ. СУБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРО И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ



Внеплановые проверки контроля хода подготовки к ОЗП

- Проведено 177 внеплановых проверок.
- Выявлено 2162 нарушения.
- Составлено 143 административных материала.
- На сумму 296 тыс. рублей

Комиссии по оценке готовности субъектов энергетики

- Федеральные комиссии – 4 (МРСК Центра и Приволжья, ПАО «Т плюс», Автозаводская ТЭЦ, ПАО ФСК)
- Субъектовые комиссии филиалов – 15

Комиссии по оценке готовности субъектов энергетики

- ОАО «РУМО»



Положение о проверке
готовности субъектов
электроэнергетики к работе
в ОЗП

Методика проведения оценки
готовности субъектов
электроэнергетики к работе
в отопительный сезон

Индекс готовности (ИГ) субъекта электроэнергетики

«Не готов» (ИГ) $< 0,95$

«Готов с условиями» (ИГ) $\geq 0,95$

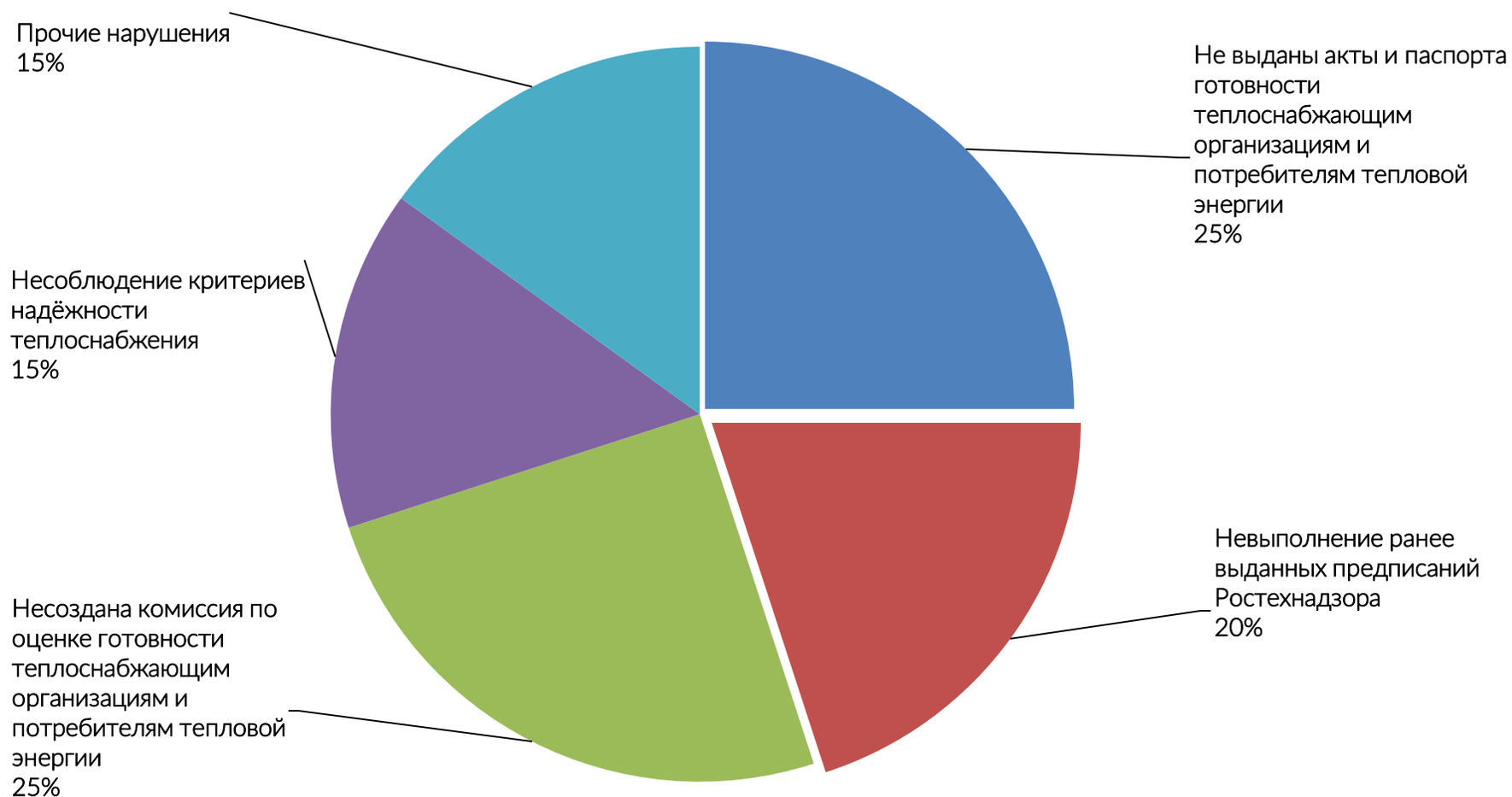
«Готов» (ИГ) = 1



Нижегородская область

Образований подлежащих проверке	106
Получившие паспорта	78
Не получившие паспорта	23

ОСНОВНЫЕ НАРУШЕНИЯ ПОСЛУЖИВШИЕ ПРИЧИНОЙ НЕ ПОЛУЧЕНИЯ ПАСПОРТОВ ГОТОВНОСТИ МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ОБРАЗОВАНИЯМИ К ПРОХОЖДЕНИЮ ОЗП 2017-2018 Г. Г.



МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕРОК НЕ ПОЛУЧИВШИЕ ПАСПОРТА ГОТОВНОСТИ К ПРОХОЖДЕНИЮ ОЗП 2017- 2018 Г. Г.



№ п\п	Муниципальное образование
1	Спасский район
2	Лукояновский район
3	Ковернинский район
4	Пильнинский район
5	Володарский район
6	Балахнинский район
7	г. о. г. Арзамас
8	г. Дзержинск
9	г.п. г. Кстово
10	г.о. Перевозский
11	г.п. г. Городец
12	г.п. р.п. Воскресенское
13	с.п. Нахратовский сельсовет, Воскресенского района
14	с.п. Нестиарский сельсовет, Воскресенского района

МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОВЕРОК
НЕ ПОЛУЧИВШИЕ ПАСПОРТА ГОТОВНОСТИ К ПРОХОЖДЕНИЮ ОЗП 2017-
2018 Г. Г.



№ п\п	Муниципальное образование
15	с.п. Староустинский сельсовет, Воскресенского района
16	с.п. Егоровский сельсовет, Воскресенского района
17	с.п. Воздвиженский сельсовет, Воскресенского района
18	с.п. Владимирский сельсовет, Воскресенского района
19	с.п. Богородский сельсовет, Воскресенского района
20	с.п. Глуховский сельсовет, Воскресенского района
21	с.п. Благовещенский сельсовет, Воскресенского района
22	с.п. Николо-Погостинский сельсовет, Городецкого района
23	с.п. Ковригинский сельсовет, Городецкого района
24	с.п. Федуринский сельсовет, Городецкого района
25	с.п. Кумохинский сельсовет, Городецкого района

ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ ПО КЛАССАМ



Всего ГТС	890
I	3
II	20
III	11
IV	856
Бесхозяйные ГТС	163





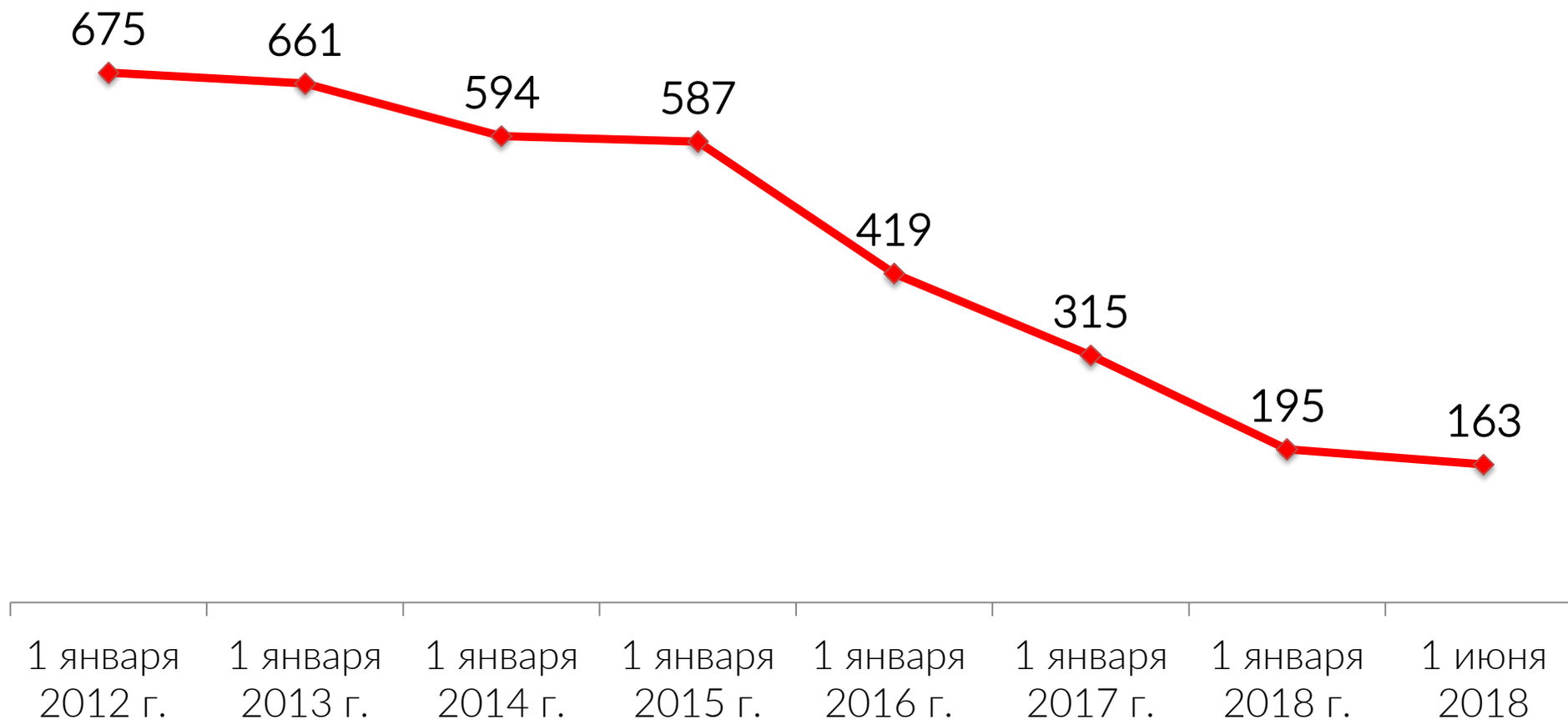
Российская Федерация

1	Ставропольский край	1318
2	Московская область	440
3	Астраханская область	245
4	г. Москва	178
5	Оренбургская область	171
6	Нижегородская область	163
7	Воронежская область	161

Приволжский ФО

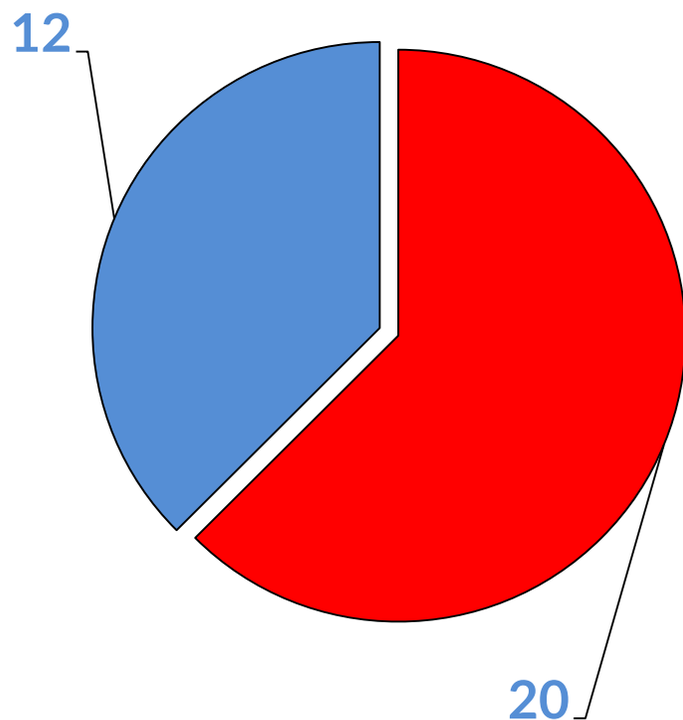
1	Оренбургская область	171
2	Нижегородская область	163
3	Республика Мордовия	34
4	Кировская область	14
5	Удмуртская Республика	11
6	Самарская область	9
7	Пензенская область	4

УСТРАНЕНИЕ БЕСХОЗЯЙНОСТИ ГТС НА ТЕРРИТОРИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ



**За 6 лет ликвидирована бесхозность
по 512 объектам**

УСТРАНЕНИЕ БЕСХОЗЯЙНОСТИ ГТС НА ТЕРРИТОРИИ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 5 МЕСЯЦЕВ 2018 ГОДА



- На 20 ГТС оформлено право собственности
- 12 ГТС исключено по причине утраты функционального назначения



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЕСХОЗЯЙНЫХ ГТС ПО МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЯМ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ



Муниципальное образование		ед.
1	Дальнеконстантиновский район	28
2	Сергачский район	14
3	Большемурашкинский район	14
4	Лукояновский район	14
5	Гагинский район	13
6	Ветлужский район	12
7	Кстовский район	8
8	Вознесенский район	7
9	Бутурлинский район	7
10	М.о.г. Шахунья	7
11	Шатковский район	6
ИТОГО		130

УКРЕПЛЕНИЕ ПЛАТЕЖНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ



Показатель	Сумма руб.
Население	2 171 602, 23
Водоканалы	331 132, 45
Теплоснабжающие организации	331 132, 45
Потребители	5 952 368, 92
Прочие	5 708 637, 02
ИТОГО:	16 844 191, 6

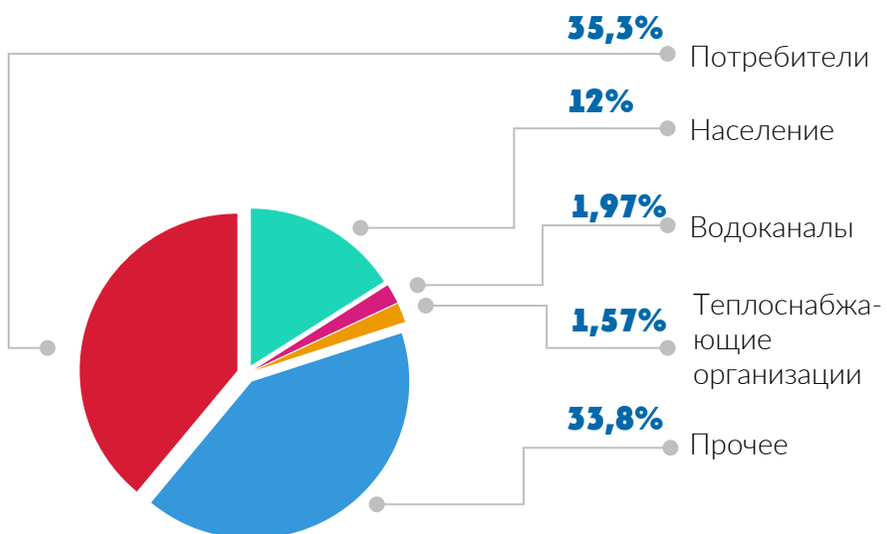
Показатель	Количество
Направлено уведомлений	90
Оформлено постановлений	5
Вынесено определений об отказе в возбуждении АП	33
ИТОГО:	150

Сумма наложенных штрафов:
400 000 тыс. руб.

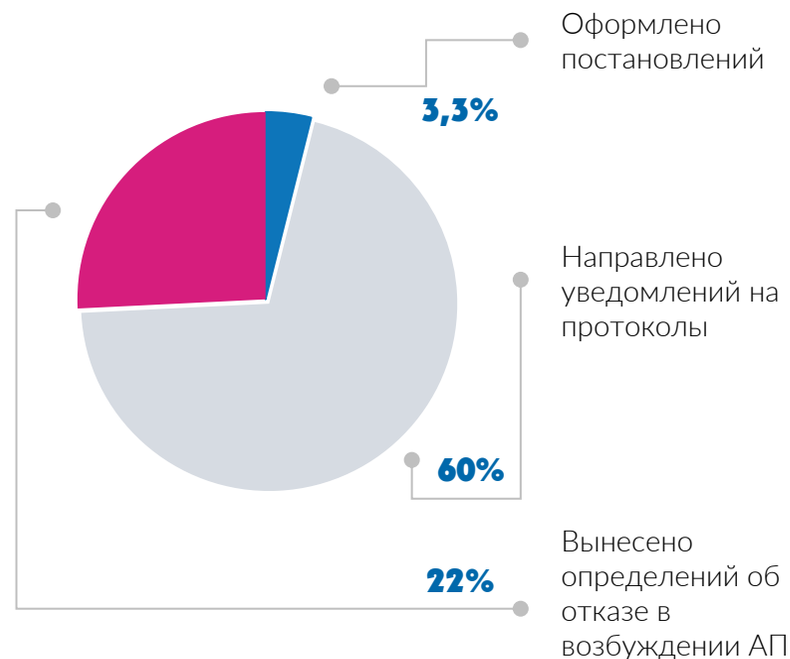
УКРЕПЛЕНИЕ ПЛАТЕЖНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ



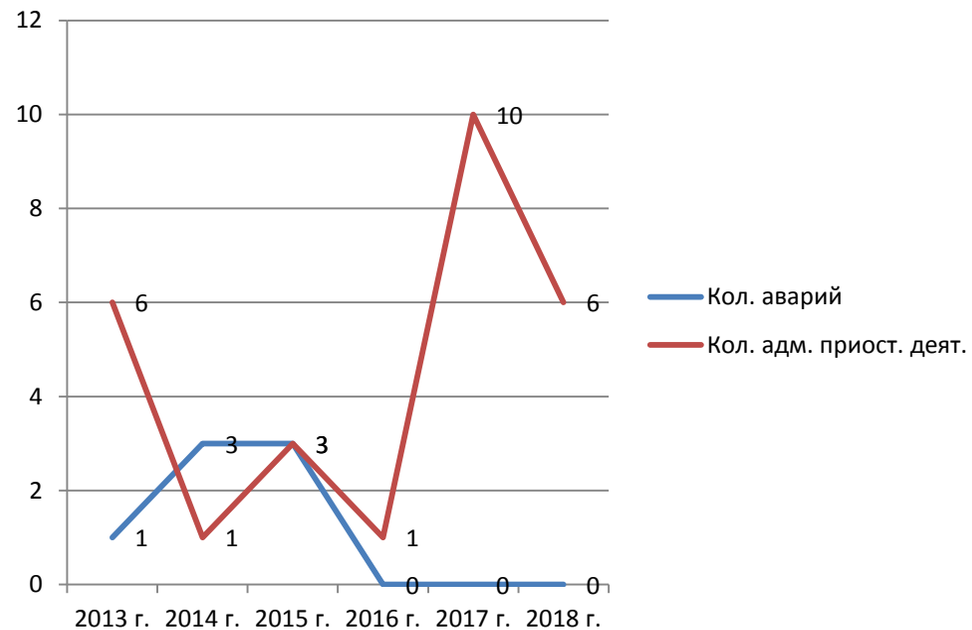
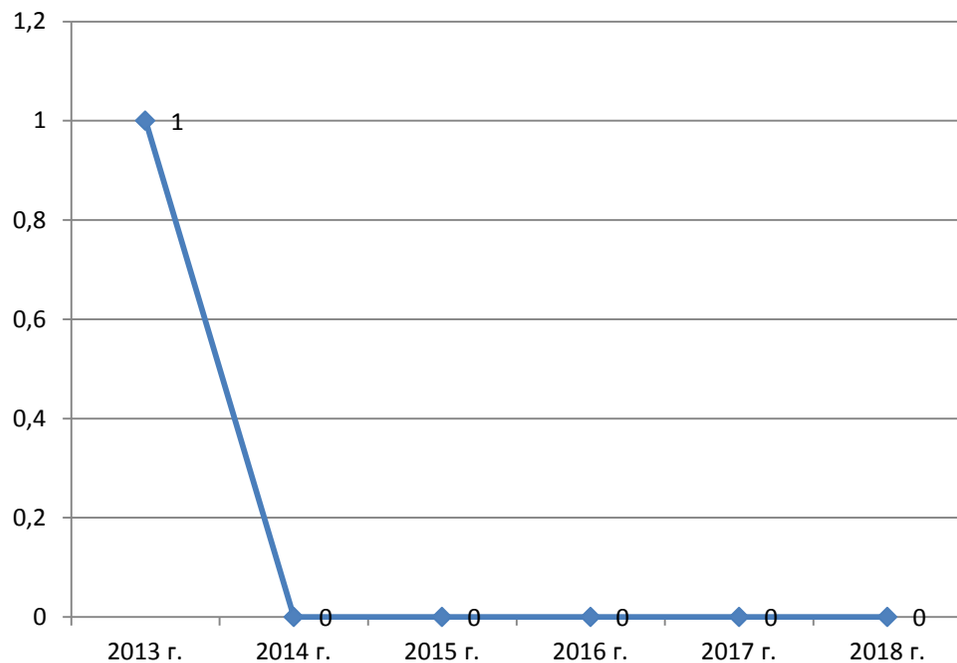
Задолженность за потребление электроэнергии по категориям потребителей



Административная деятельность по статье 9.22.

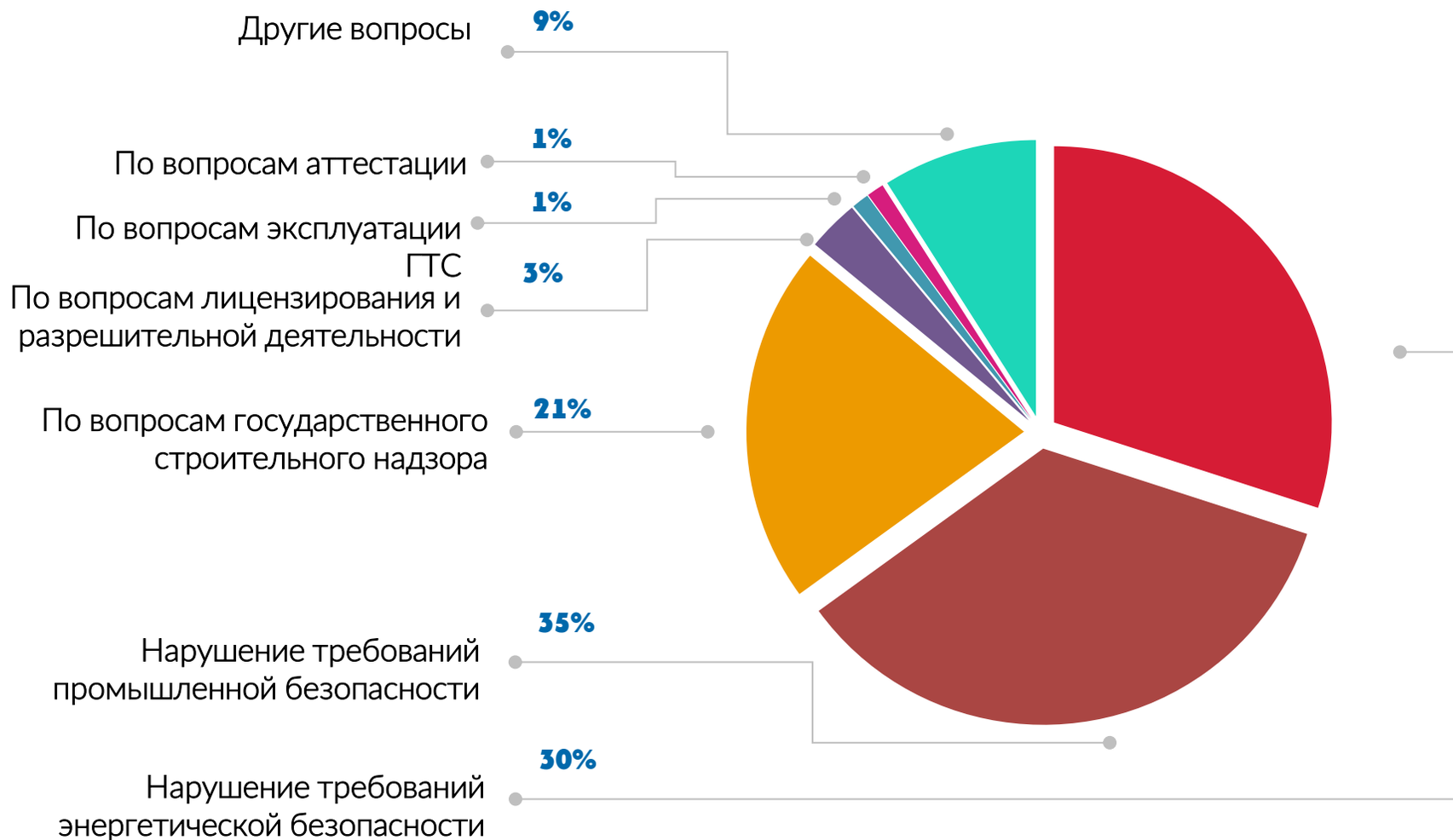


АВАРИЙНОСТЬ И ТРАВМАТИЗМ



Внеплановый инструктаж по обстоятельствам н/с проведен работникам 587 предприятий энергетики и потребителей электрической и тепловой энергии

ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН ПО ВИДАМ НАДЗОРА





Всего поступило обращений по вопросам энергетического надзора: 126

Основная тематика обращений

- жалобы на неудовлетворительное состояние опор ЛЭП;
- жалобы на прохождение ЛЭП над земельными участками без согласования с собственником;
- жалобы на нарушения охранных зон ЛЭП;
- жалобы на отключения электроэнергии, в том числе на срок, превышающий допустимый;
- вопросы разъяснительного характера, касающиеся энергетической безопасности.



1	<p>Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 декабря 2017 г. N 556</p>
2	<p>Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 декабря 2017 г. N 557</p>



№ п/п	Категория риска	Периодичность проверок
1	Высокая	1 раз в 3 года
2	Значительная	1 раз в 4 года
3	Средняя	1 раз в 5 лет
4	Умеренная	1 раз в 6 лет
5	Низкая	Не проводятся