

# Нижне-Волжское управление Ростехнадзора



---

**Зотов Марк Викторович**  
заместитель руководителя  
Нижне-Волжского управления Ростехнадзора

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

**20 мая 2021 года**

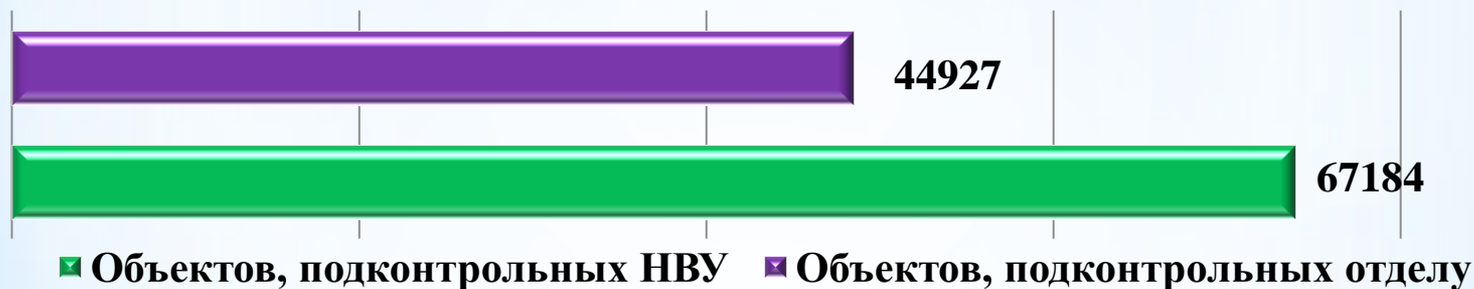


# Результаты контрольно-надзорной деятельности в области государственного энергетического надзора за 2020 год.



## Контрольно-надзорная деятельность в области государственного энергетического надзора

### Количество подконтрольных объектов



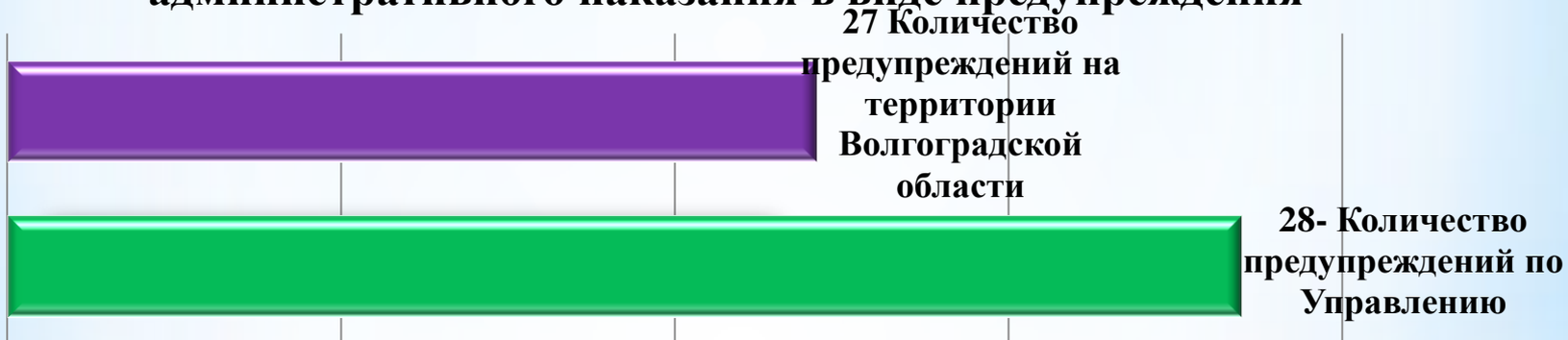
### Основные показатели контрольно-надзорной деятельности

	По Управлению	По Волгоградской обл.
Проведено обследований	• 4304	• 2211
Выявлено нарушений	• 7192	• 2875
Наложено административных штрафов	• 365	• 218
Сумма наложенных штрафов	• 4млн. 770тыс. руб	• 2 млн. 432 тыс. руб

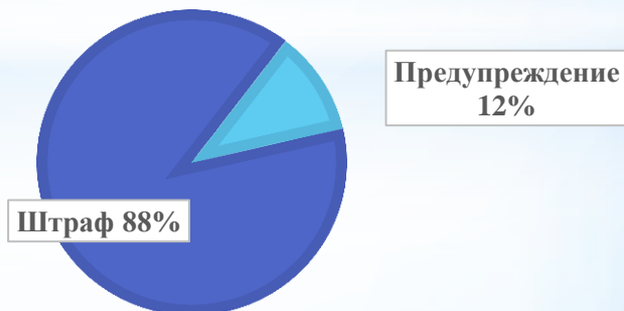


## Контрольно-надзорная деятельность в области государственного энергетического надзора

### Количество вынесенных постановлений о назначении административного наказания в виде предупреждения



■ Административный штраф ■ Предупреждение





## Контрольно-надзорная деятельность в области государственного энергетического надзора

Основные проблемы, связанные с обеспечением безопасности и противоаварийной устойчивости поднадзорных предприятий и объектов:

- Высокий процент износа основных производственных фондов (от 40 до 85%);

- вывод ремонтного персонала за штат предприятия, вследствие чего происходит отток квалифицированных кадров;

- уменьшение численного состава эксплуатационного персонала;

- длительный срок заключения договоров на проведение ремонтных, монтажных работ с подрядными организациями;

- низкий уровень подготовки персонала подрядных организаций, выполняющих работы на поднадзорных объектах электроэнергетики;

- недостаток финансирования программ ремонтов оборудования, реконструкции и технического перевооружения эксплуатируемого оборудования, что негативно сказывается на уменьшении износа основных производственных фондов;

- прекращение финансирования инвестиционных проектов крупных электросетевых организаций.



## Контрольно-надзорная деятельность в области государственного энергетического надзора

### Аварийность и травматизм:



### Профилактическая работа

- ✓ - Размещение информации на сайте;
- ✓ - Анализ состояния аварийности с инспекторским составом;
- ✓ - Выдача предупреждений;
- ✓ - Доведение анализа аварийности до поднадзорных организаций;
- ✓ - Проведение публичных мероприятий;
- ✓ - Межведомственное взаимодействие.



## Контрольно-надзорная деятельность в области государственного энергетического надзора

В рамках оценки хода подготовки организаций к работе в осенне-зимний период 2020-2021 Управлением проверено 9 организаций электроэнергетики (5 - на территории Волгоградской области) и 24 теплоснабжающие и теплосетевые организации (15-на территории Волгоградской области).

***В ходе проверок по Волгоградской области выявлено свыше 1600 нарушений.***

Основными нарушениями, выявленными при проверках хода подготовки к ОЗП субъектов электроэнергетики, являются:

- не проведено техническое освидетельствование ВЛ;
- не проведены расчистки трасс ВЛ от древесно-кустарниковой растительности;
- не в полном объеме выполнены антикоррозионные покрытия металлических опор;
- загнивания деталей деревянных опор выше нормы.



# Показатели работы в области надзора за тепловыми электростанциями, теплогенерирующими установками и сетями



## Контрольно-надзорная деятельность в области государственного энергетического надзора

*Наиболее характерные нарушения, выявленные в ходе проверок по подготовке к осенне-зимнему периоду теплоснабжающих и теплосетевых организаций:*

- не проводится техническое освидетельствование специализированной организацией оборудования, зданий и сооружений для тепловых энергоустановок.
- отсутствует документация по оценке качества ремонта тепловых энергоустановок;
- не проводится режимная наладка котлов;
- не осуществляется контроль за работой водоподготовительного оборудования котельных;



## Показатели работы в области надзора за тепловыми электростанциями, теплогенерирующими установками и сетями

### Результаты прохождения ОЗП 2020-2021 годов

Прекращение теплоснабжения потребителей на срок более 24 часов

• Не зафиксировано



Повреждение оборудования, которое привело к выходу из строя источников тепловой энергии на срок 3 суток и более

• Не зафиксировано



Разрушение или повреждение сооружений, в которых находятся объекты, приведшие к прекращению теплоснабжения потребителей

• Не зафиксировано





Контрольно-надзорная деятельность в области государственного  
энергетического надзора

*Количество муниципальных образований на территории Волгоградской  
области, подлежащих оценке готовности к отопительному периоду - 51*

Получивших паспорта  
готовности -47  
муниципальных образований

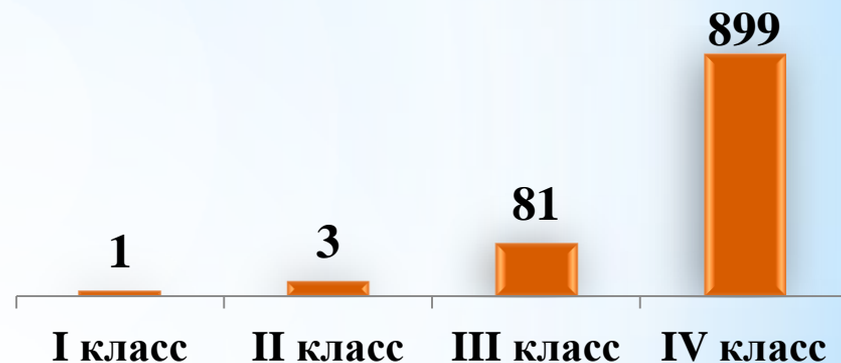
*Выданы акты готовности с  
замечаниями 4 муниципальным  
образованиям:*

- *Городской округ – город Волжский;*
- *Городской округ-город Камышин;*
- *Клетский муниципальный район;*
- *Иловлинский муниципальный район*



## Надзор за гидротехническими сооружениями (Управление)

Класс ГТС	Количество ГТС
I	1
II	3
III	81
IV	899
<b>Всего</b>	<b>984</b>



### Основные показатели контрольно-надзорной деятельности

По Управлению

По Волгоградской обл.

Проведено обследований

• 93

• 60

Выявлено нарушений

• 862

• 829

Наложено административных штрафов

• 71

• 61

Сумма наложенных штрафов

• 2 млн. 725 тыс. руб

• 2 млн. 616 тыс. руб



## Надзор за гидротехническими сооружениями

Характеристика выявленных нарушений

Отсутствие у собственника проектной, эксплуатационной документации по безопасной эксплуатации ГТС

Отсутствие у собственника обученного и аттестованного персонала

Отсутствие у собственника деклараций безопасности ГТС и разрешений на эксплуатацию

Отсутствие у собственника правил эксплуатации ГТС

Неудовлетворительное техническое состояние гидротехнических сооружений



## Надзор за гидротехническими сооружениями



Волгоградская область

ГТС водохозяйственного комплекса

Тип ГТС	Количество ГТС
I класс	1
III класс	86
IV класс	230
<b>Всего</b>	<b>317</b>



## Бесхозяйные ГТС





## Регуляторная гильотина!!!!



**Реформа контрольно-надзорной деятельности нацелена на повышение уровня безопасности и устранение избыточной административной нагрузки на субъекты предпринимательской деятельности.**

**Она проводится с помощью отмены всех неактуальных нормативных актов в сфере надзора и контроля, а также построения новой, современной, эффективной системы государственного контроля (надзора), направленной на снижение социально значимых рисков.**



## Новая система регулирования контрольно-надзорной деятельности

**О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации**

**Федеральный закон от 31.07.2020 № 248 (НЕ ВСТУПИЛ В СИЛУ)**

**«Об обязательных требованиях в Российской Федерации»**

**Федеральный закон от 31.07.2020г. № 247**

## Отраслевое законодательство

**Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ**

**Федеральный закон от 26.03.2003 № 35-ФЗ**

**Федеральный закон от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ**