



**ПУБЛИЧНОЕ ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ  
ПРАКТИКИ МАЙ 2018 Г.**





---

**ИТОГИ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТОПИТЕЛЬНОГО ПЕРИОДА 2017-2018 ГГ.**

---

**Заместитель руководителя  
Енисейского управления Ростехнадзора**

**Герман Павел Яковлевич**

**30 мая 2018 года**

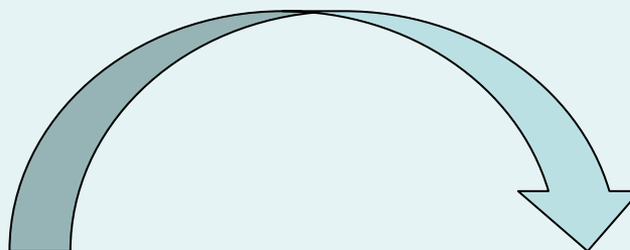


# Аварии на объектах электросетевого комплекса, расследуемых в соответствии с п. 4 «Правил расследования причин аварий в электроэнергетике»

Отопительный период  
2016 – 2017 годов

5 аварий, в том числе  
2 системные

- 100 %



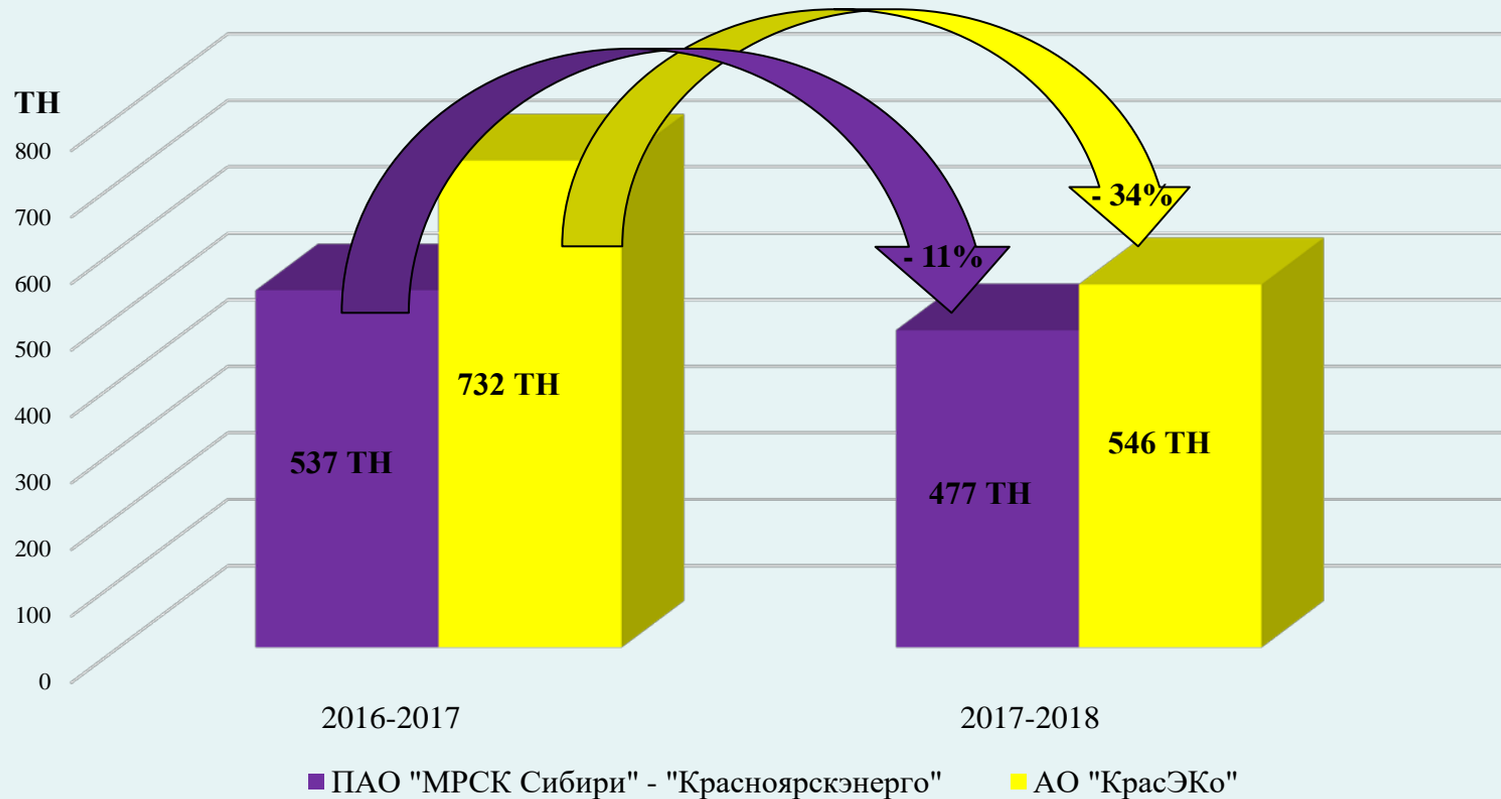
Отопительный период  
2017 – 2018 годов

Аварии отсутствуют

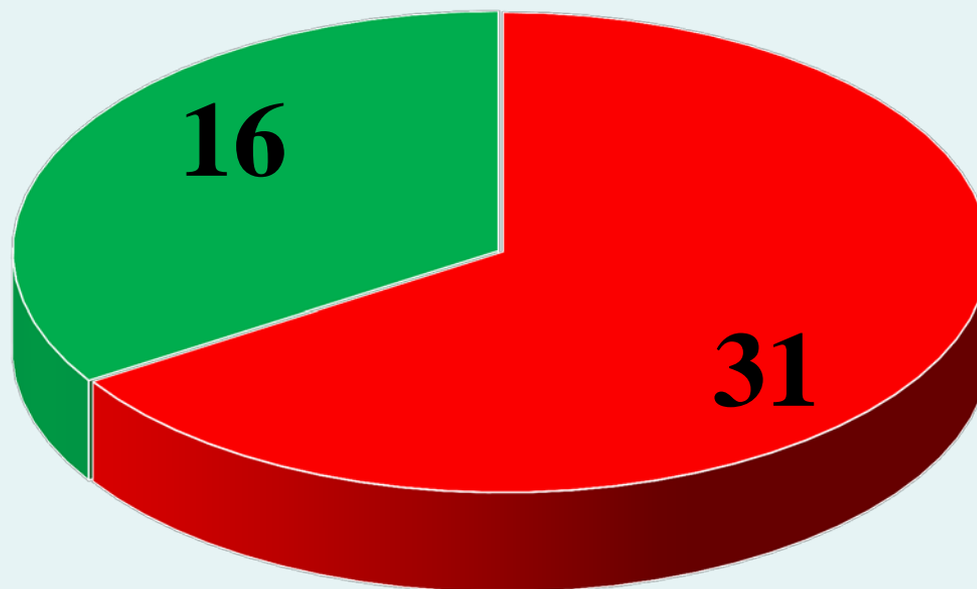
# Сравнительный анализ технологических отключений, произошедших в электрических сетях



Количество технологических нарушений, произошедших в крупнейших  
электросетевых компаниях Красноярского края



# Готовность ТСО к прохождению ОЗП 2017 – 2018 годов



■ ТСО не готовые к ОЗП    ■ ТСО готовые к ОЗП



## Мероприятия для предотвращения аварийных ситуаций сетевыми организациями

---

**ремонт электросетевого хозяйства находящегося в удаленных районах**

**усиление надежности распределительных сетей в удаленных районах края путем резервирования и установки РИСЭ**

**районы электрических сетей, мастерские участки и т.д., укомплектовать персоналом, техникой и оснасткой**

**заключить сервисные договоры на проведения АВР со специализированными организациями**

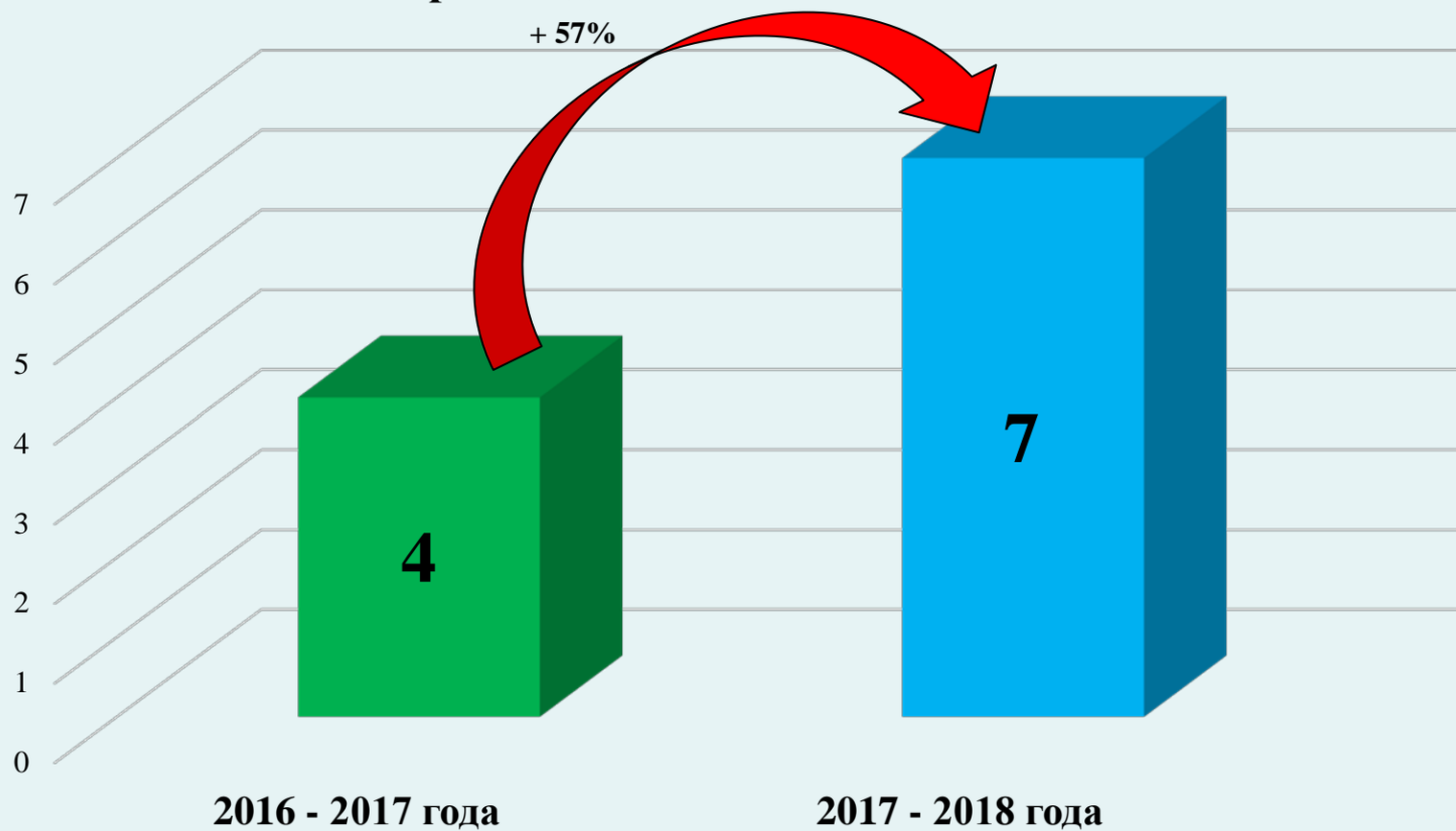
## Наиболее загруженные центры питания по итогам контрольных замеров



Наименование ЦП	T-1 (МВА)	T-2 (МВА)	Дефицит мощности (факт), МВт	Дефицит мощности (факт+ТУ) МВт	Заключено договоров в 2017 году /МВт
ПС 110/35/10 кВ «Мясокомбинат»	25	25	6,477	13,43	237/4,645
ПС 110/35/10кВ «Емельяново-110»	25	25	4,246	6,537	43/1,445
ПС 35/10кВ «Элита»	6,3	6,3	4,028	7,949	150/2,187



## Инциденты на тепловых сетях, являющимися опасными производственными объектами





**Нарушения правил оценки готовности  
комиссиями муниципальных  
образований теплосетевых,  
теплоснабжающих организаций и ТСО и  
потребителей тепловой энергии**

**Нарушения требований НПА  
теплосетевыми, теплоснабжающими  
организациями и потребителями  
тепловой энергии**



**Формальное отношение комиссиями МО  
к оценке ТСО и ТС, потребителей  
тепловой энергии**

**Отсутствие административной  
ответственности за  
неудовлетворительную подготовку к  
прохождению ОЗП**

## Мероприятия для стабилизации надежности теплоснабжения



- при реализации теплосетевыми организациями ремонтных программ трубопроводов тепловых сетей в первую очередь осуществлять физическую замену дефектных, изношенных участков тепловых сетей считать приоритетным направлением

- теплосетевым и теплоснабжающим организациям обеспечить неукоснительное соблюдение требований законодательства в области промышленной безопасности при эксплуатации, реконструкции и строительстве новых объектов теплоснабжения (обеспечить исполнение ст. 15 п. 6. ФЗ-190 «О теплоснабжении», требований Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности для оборудования, работающего под давлением)







**Благодарю за внимание!**