



Об итогах подготовки Тверской области к прохождению ОЗП 2016-2017 годов

Докладчик: Пилавов Михаил Иванович –
Заместитель Председателя Правительства Тверской области



Работа комиссий по проверке готовности субъектов электроэнергетики к работе в ОЗП 2016-2017 годов

Проверено субъектов электроэнергетики

14

5

Проверено комиссиями
Министерства энергетики
Российской Федерации

9

Проверено
региональной комиссией

4

Получены
паспорта готовности

5

Получены
паспорта готовности

1

Получены
паспорта готовности
с особым мнением

3

Получены
паспорта готовности
с особым мнением

1

Не получены
паспорта готовности



Готовность муниципальных образований к работе в ОЗП 2016-2017 годов

135

Общее количество городских округов, муниципальных образований и сельских поселений Тверской области, подлежащих проверке

7

Городских округов и территориальных образований:
Тверь, Вышний Волочек, Ржев, Кимры, Торжок
ЗАТО «Озерный» и ЗАТО «Солнечный»

36

Муниципальных районов

92

Сельских поселений

60

Получили
паспорта готовности

75

Не получили
паспорта готовности

В настоящее время от 48 муниципальных образований Тверской области поступили обращения о проведении повторных проверок по оценке готовности к прохождению ОЗП. Ожидаемый уровень готовности составит – 80%.



Аварийность на тепловых сетях ООО «Тверская генерация»

Всего в 2016

1085

в процессе эксплуатации и при проведении гидравлических испытаний выявлено технологические нарушения (повреждений)

820

В процессе эксплуатации

265

В ходе гидравлических испытаний

104

Магистральные сети

208

Магистральные сети

716

Разводящие сети

57

Разводящие сети

Выполнение ремонтной программы оборудования на тепловых источниках ООО «Тверская генерация»

Теплоисточник	Наименование оборудования	Годовой план ремонта (ед.)	Фактически выполнено (ед.)	Находится в ремонте (ед.)	Срок окончания ремонта	% выполнения к годовому плану
ТЭЦ-1	Турбоагрегаты	1	1	-	-	100
	Котлоагрегаты	4	4	-	-	100
	Водогрейные котлы	1	1	-	-	100
ТЭЦ-3	Турбоагрегаты	2	2	-	-	100
	Котлоагрегаты	4	4	-	-	100
	Водогрейные котлы	3	3	-	-	100
ТЭЦ-4	Турбоагрегаты	5	5	-	-	100
	Котлоагрегаты	5	5	-	-	100
	Водогрейные котлы	3	3	-	-	100
ПСК	Водогрейные котлы	5	5	-	-	100
	ВСЕГО	33	33	-	-	100



Реализация программы по ремонту тепловых сетей в городе Твери

Вид тепловых сетей	Ед. изм.	Плановые показатели	Фактическое выполнение	Процент выполнения
Реконструкция магистральных тепловых сетей (6 участков)	п.м.	3 411,6	3 411,6	100
Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей (7 Участков)	п.м	7 463	18 745*	251,2
Текущий ремонт магистральных и распределительных тепловых сетей (7 участков)	п.м.	9 602	10 717	111,7

* За счет финансирования из областного бюджета в объеме 155 млн руб. проведен капитальный ремонт 17 000 п.м. магистральных тепловых сетей

Запасы резервного топлива ООО «Тверская генерация»

Вид резервного топлива	Единицы измерения (натуральной влажности)	Нормативные запасы на 01.10.2016 г.	Фактические запасы на складах ООО «Тверская генерация» на 14.11.2016
Мазут	тонн	14 131	15 965
Уголь	тонн	42 030	74 122
Торф	тонн	28 360	37 299

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ