

Техническое состояние сетей в 2015 году, в том числе:

1. Ввод в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков (сводная информация):

№ п/п	Информация:	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	Вывод в ремонт электросетевых объектов с указанием сроков:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Вывод из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Руководитель ГПР

С.А. Бедрин

О наличии (об отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам (работам, услугам) субъектов естественных монополий и о регистрации и ходе реализации заявок на технологическое присоединение к электрическим сетям, включая информацию, содержащую сводные данные в разрезе субъектов Российской Федерации о поданных заявках на технологическое присоединение к электрическим сетям и заключенных договорах об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям по сетевой компании с указанием количества:

- поданных заявок и объема мощности, необходимого для их удовлетворения;
- заключенных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, содержащих сведения об объеме присоединяемой мощности, сроках и плате по каждому договору;
- аннулированных заявок на технологическое присоединение;
- выполненных присоединений и присоединенной мощности;

#### 1. Информация в отношении трансформаторных подстанций 35 кВ и выше за 2015 год.

Информация	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
О наличии технической возможности доступа к регулируемым товарам (работам, услугам) субъектов естественных монополий:	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть
Количество поданных заявок	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Суммарная присоединяемая мощность поданных заявок, кВт	6 000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Количество заключенных договоров	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Совокупная стоимость всех заключенных договоров на осуществление ТП, в тыс. руб. (с НДС).	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

#### 2. Информация в отношении трансформаторных подстанций до 35 кВ за 2015 год.

-предоставляется потребителю в течении 7 дней со дня поступления соответствующего письменного запроса

Руководитель ГПР

С.А. Бедрин

О величине резервируемой максимальной мощности, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными ПП РФ от 27.12.2004г. № 861, в разбивке по уровням напряжения.

МВт

4 КВАРТАЛ 2015 г.				
Всего	ВН	СН 1	СН 2	НН
<b>33,361</b>	<b>0,000</b>	<b>24,755</b>	<b>5,710</b>	<b>2,896</b>

Ведущий инженер ОРУпоПЭЭ

М.Д. Щербакова

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения  
потребителей трансформаторной мощности за  
4 квартал 2015 г.

№ п/п	Наименование ПС, КТПН	Класс напряжения, кВ	Свободная для ТП мощность, МВт
1	ПС 35/6	35	3,384
<b>ИТОГО по 35 кВ:</b>			<b>3,384</b>
2	КТПН 6/0,4	6	2,690
<b>ИТОГО по 6 кВ:</b>			<b>2,690</b>

Ведущий инженер ОРУпоПЭЭ

М.Д. Щербакова

**Аварийные отключения в сетях ООО "МЭН"  
за период с 01.10.2015 по 31.12.2015г.**

№ п/п	Электрооборудование, электроустановка	Отключены: потребители, ТСО	Дата ОТКЛ.	Время ОТКЛ.	Дата ВКЛ.	Время ВКЛ.	Причина отключения	Принятые меры
1	ПС 35/6кВ КНС-1А Ф-20	ООО "СТС", ООО "АиС-Сервис", ООО "НСС", ООО "ТеплоНефть", ООО "НСТ", ООО "Ойлпамп Сервис", ООО "ТОРС"	10.окт.15	17:06	10.окт.15	19:42	Техногенные воздействия. Порыв трубопровода	Восстановление электроснабжения
2	ПС 35/6кВ К-28 Ф-16	ОАО "ЮТЭК-Региональные сети"	18.ноя.15	7:53	18.ноя.15	9:24	Старение оборудования	Восстановление электроснабжения
3	ПС 35/6кВ К-103 яч.13 ввод-1 (Ф-10)	ООО "СКС"	12.дек.15	13:17	12.дек.15	13:17	Старение оборудования	Восстановление электроснабжения
4	ПС 35/6кВ ДНС-2 Ф-9	ИП Сипрашвили, ООО "Волжская Буровая Компания"	26.дек.15	14:20	26.дек.15	14:22	Воздействием сторонних лиц	Восстановление электроснабжения

Первый заместитель генерального директора -  
главный инженер

В.В. Долгушин

Заместитель генерального директора  
по ОУ и сервису

В.Е. Сыровежкин

И.о. начальника ЦДС

А.В. Мушкаров