

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 | феврал ь | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябр ь | октябрь | ноябрь | декабрь |
|----------|--|--------|-------------|------|--------|-----|------|------|--------|--------------|---------|--------|---------|
| 1 | Вывод в ремонт электросетевых объектов с указанием сроков: | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 2 | Вывод из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков: | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

Руководитель ГПР

В.Л. Курочкин

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 | | | | | | | | | |
| Количество поданных заявок | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| Суммарная присоединяемая мощность поданных заявок, кВт | 6000 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| Количество заключенных договоров | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| Совокупная стоимость всех заключенных договоров на осуществление ТП, в тыс. руб. (с НДС). | 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

В.Л. Курочкин

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

| 1 КВАРТАЛ 2015 г. | | | | |
|-------------------|--------------|---------------|--------------|--------------|
| Всего | ВН | СН 1 | СН 2 | НН |
| 32,524 | 0,000 | 22,822 | 6,870 | 2,831 |

Ведущий инженер ОРУпоПЭЭ

Г.Р. Курашкина

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности за 1 квартал 2015 г.

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

Ведущий инженер ОРУпоПЭЭ

Г.Р. Курашкина

ООО "МЭН"
Аварийные отключения
в период с 01.01.2015 по 31.03.2015г.

| № п/п | Электрооборудование, электроустановка | Отключены: потребители, ТСО | Дата ОТКЛ. | Время ОТКЛ. | Дата ВКЛ. | Время ВКЛ. | Причина отключения | Принятые меры |
|-------|--|---|------------|-------------|-----------|------------|--|---------------------------------|
| 1 | ПС 35/6кВ КНС-3М Ф-4 | СОТ Баграс, СЭС, БУ ООО "Интегра-Бурение", ООО "Энергоремонт" | 21.янв.15 | 9:04 | 21.янв.15 | 9:04 | Неисправность вне зон эксплуатационной ответственности. КЗ у субабонента | Восстановление электроснабжения |
| 2 | КТПН 6/0,4кВ СтройДизайн, Техпромсервис, МНРС №2, ЦКС, РСЦ ООО БСК, №33, ЭкоСтройТранс | СтройДизайн, Техпромсервис, МНРС №2, ЦКС, РСЦ ООО БСК, №33, ЭкоСтройТранс | 27.янв.15 | 10:04 | 27.янв.15 | 12:10 | Неисправность вне зон эксплуатационной ответственности. КЗ у субабонента | Восстановление электроснабжения |
| 3 | ТП 6/0,4 кВ 2х630 кВА "Жемчужина" | ООО "СН-торг", ОАО "СН-МНГ" | 29.янв.15 | 14:24 | 29.янв.15 | 15:52 | Отключения вне зон эксплуатационной ответственности. Отключения по вине энергоснабжающей организации | Восстановление электроснабжения |
| 4 | КТПН НСС, КТП КСП | ООО "НСС", ООО "Теплонефть" | 06.фев.15 | 15:33 | 06.фев.15 | 15:33 | Воздействие сторонних лиц. Действие частных лиц подрядных организаций | Восстановление электроснабжения |
| 5 | ПС 35/6кВ КНС-3М Ф-4 | СОТ Баграс, СЭС, БУ ООО "Интегра-Бурение", ООО "Энергоремонт" | 18.фев.15 | 13:30 | 18.фев.15 | 13:30 | Неисправность вне зон эксплуатационной ответственности. КЗ у субабонента | Восстановление электроснабжения |
| 6 | КТПН 6/0,4кВ База Югра | ОАО "ЮТЭК-Региональные сети" | 19.фев.15 | 3:59 | 19.фев.15 | 6:00 | Техногенные воздействия. | Восстановление электроснабжения |
| 7 | ПС 35/6кВ ДНС-2 Ф-4 | ООО "НАРС" | 12.мар.15 | 15:37 | 12.мар.15 | 15:38 | Воздействие сторонних лиц. Действие частных лиц подрядных организаций | Восстановление электроснабжения |

Первый заместитель генерального директора -
главный инженер

_____ В.В. Долгушин

И.о.начальника ЦДС

_____ А.В.Мушкарров

И.о.начальника ОРУ по ПЭЭ

_____ Г.Р.Курашкина