



**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 2017 год.

№ п/п	Информация	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1	О наличии технической возможности доступа к регулируемым товарам (работам, услугам) субъектов естественных монополий:	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть			
2	Количество поданных Заявок	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
3	Суммарная присоединяемая мощность поданных Заявок, кВт	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
4	Количество заключенных договоров	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
5	Совокупная стоимость всех заключенных договоров на осуществление ТП, в тыс. руб. (с НДС).	0	0	0	0	0	0	0	0	0			

### 2. Информация в отношении трансформаторных подстанций до 35 кВ за 2017 год.

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

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

**МВт**

<b>3 КВАРТАЛ 2017 г.</b>				
<b>Всего</b>	<b>ВН</b>	<b>СН 1</b>	<b>СН 2</b>	<b>НН</b>
<b>55,999</b>		<b>21,671</b>	<b>30,809</b>	<b>3,519</b>

**Информация о наличии объема свободной для  
технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности  
за 3 квартал 2017 г.**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование ПС, КТПН</b>	<b>Класс напряжения, кВ</b>	<b>Свободная для ТП мощность, МВт</b>
1	ПС 35/6	35	15,340
<b>ИТОГО по 35 кВ:</b>			<b>15,340</b>
2	КТПН 6/0,4	6	7,438
<b>ИТОГО по 6 кВ:</b>			<b>7,438</b>

**Аварийные отключения в сетях ООО "МЭН"  
за 3 квартал 2017 года**

№ п./п..	Электрооборудование, электроустановка	Отключены: потребители, ТСО	Дата ОТКЛ.	Время ОТКЛ.	Дата ВКЛ.	Время ВКЛ.	Причина отключения	Принятые меры
1	ПС 110/35/6 кВ Кетовская ВЛ 35 кВ Ф-1 от ПС 110/35/6 кВ Кетовская Мех.Фонд, технологические агрегаты Кетовского м/р, Южно-Локосовского м/р	ООО "АиС-Сервис"; ООО "Теплонефть"; ООО "Норд-Сервис"; ООО "НСИ"; ООО "СТС"; ООО "МЭН"; ООО "ТСГК"; ООО "НСТ"	20.07.2017	13:49	20.июл.17	13:49	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
2	ПС 110/35/6 кВ Кетовская ВЛ 35 кВ Ф-3 от ПС 110/35/6 кВ Кетовская Мех.Фонд, технологические агрегаты Кетовского м/р, Южно-Локосовского м/р	ООО "Трансфер+"; ООО "АиС-Сервис"; ООО "Теплонефть"; ООО "Норд-Сервис"; ООО "НСИ"; ООО "СТС"; ООО "МЭН"; ООО "СК "ПНГ"; ООО "ТСГК"	20.07.2017	13:49	20.июл.17	13:49	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
3	ПС 35/6 кВ Промысловая-1 ВЛ 6 кВ Ф-16 от ПС 35/6 кВ Промысловая-1 КП-3, 3бис, 6Л, КТПН 6/0,4кВ База Югра.	ОАО "ЮТЭК-Региональные сети"	02.08.2017	19:42	02.авг.17	19:42	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
4	ПС 110/35/6 кВ Кетовская ВЛ 35 кВ Ф-2 от ПС 110/35/6 кВ Кетовская Мех.Фонд, технологическое оборудование Кетовского, Южно-Покамасовского мр	ООО "Нефтьстройинвест"	03.08.2017	14:35	03.авг.17	14:35	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
5	ПС 35/6 кВ Баграс ВЛ 6 кВ Ф-5 от ПС 35/6 кВ Баграс КТПН 6/0,4кВ ПСОК Надежда, Берёзка, Радуга, Рубин, Дрозд, Никитская заимка.	СОТ "Рубеж"; СОТ "Радуга"; СОТ "Березка"; ИП Лобанов С.А.; Н.С. Мизенцев; СОТ "Надежда"	03.08.2017	14:46	04.авг.17	17:25	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
6	ПС 35/6 кВ КНС-2бис яч 5 ввод-6 №2: К-45, 57, 60, 326 КТПН №2, 68, 89 КТПН №2, К-103 КТПН №1, К-106 КТПН №1; СТД-1600 №7,9 КНС-2 Северо-Покурского м/р	ИП Василенко В.Ф.	04.08.2017	20:46	04.авг.17	20:52	Дефекты монтажа и ПНР	Восстановление электроснабжения
7	ПС 35/6 кВ Геолог ВЛ 6 кВ Ф-16 от ПС 35/6 кВ Геолог КТПН 6/0,4 кВ "Жегельбан"	Абубакарова А.И.	10.08.2017	10:15	10.авг.17	11:20	Отключения вне зон эксплуатационной ответственности	Восстановление электроснабжения
8	ПС 110/35/6 кВ Мартовская В-35 1Т мех.Фонд С.Покурского м/р (КП-29а,30,32,Р-610,7,8,23,62,246 частично,79,Р-569,25,44,Р-625,80,105 частично,81)	ЗАО "Центрофорс"; ООО "АиС-Сервис"; ООО "МЭН"; ООО "СТС"; АО "ЮРЭС"; ОАО "ЮТЭК-Региональные сети"; ООО "Теплонефть"	12.08.2017	11:23	12.авг.17	11:32	Отключения вне зон эксплуатационной ответственности	Восстановление электроснабжения
9	ПС 35/6 кВ № 114 В-35кВ Пакомас-2 2Т ПС-35/6кВ №187: КП-10,4,6,1,5; технологическое оборудование КНС-1, ДНС-1	ООО "Н-Трайд"	12.08.2017	15:11	12.авг.17	15:11	Отключения вне зон эксплуатационной ответственности	Восстановление электроснабжения
10	ПС 110/35/6 кВ Широковская ВЛ 35 кВ Полой-1 Технологическое оборудование КНС, ДНС Зап.-Асомкинского м/р	ООО "СТС"	24.08.2017	10:52	24.авг.17	10:52	Отключения вне зон эксплуатационной ответственности	Восстановление электроснабжения
11	ПС 35/6 кВ №185 ВЛ 6 кВ Ф- 18512 от ПС 35/6 кВ №185 К-2С, 20Р	ООО "ЮЭС"	24.08.2017	20:36	24.авг.17	20:36	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
12	ПС 35/6 кВ №185 ВЛ 6 кВ Ф- 18516 от ПС 35/6 кВ №185 КТПН-6/0,4кВ КП-3, Р-36, Р-23	ООО "РПН" г. Нефтеюганск	26.08.2017	18:00	26.авг.17	18:00	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
13	ПС 35/6 кВ № 114 ВВ-35 кВ Пакомас-1,2 1,2Т 35/6кВ ПС №187, РУ-6кВ КНС-1, РУ-6кВ ДНС-1	ООО "Н-Трайд"	26.08.2017	18:43	26.авг.17	18:43	Отключения вне зон эксплуатационной ответственности	Восстановление электроснабжения
14	ПС 35/6 кВ ДНС-2 ВЛ 6 кВ Ф-4 от ПС 35/6 кВ ДНС-2 КП-5А, 3, 165, 8, КТПН 6/0,4кВ УДС, ООО Нарс	ООО "БСК"	27.08.2017	21:41	27.авг.17	21:41	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
15	ПС 35/6 кВ Куст-47 ВЛ 6 кВ Ф-17 от ПС 35/6 кВ Куст-47 КП-108, 200, Р-844, КТПН 6/0,4кВ АО СНПХ	ООО "СНПХ"	27.08.2017	21:50	27.авг.17	21:50	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
16	ПС 35/6 кВ КРС ВЛ 6 кВ Ф-6 от ПС 35/6 кВ КРС КП-185, КТПН 6/0,4кВ №1 КП-160,185бис, ООО Норд-Сервис, Екатеринбург-2000, КФХ Смирнов	ООО "Норд-Сервис"; ИП Саламкин И.М.; ООО "ЕКАТЕРИНБУРГ-2000"	28.08.2017	20:46	28.авг.17	20:46	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
17	ПС 35/6 кВ ЦПС-2 ВЛ 6 кВ Ф-16 от ПС 35/6 кВ ЦПС-2 КП-9,10,11,Р-904,384	СОТ "ПОВОРОТ"; ООО "Автобан-Ямал"; ООО "Норд-Сервис"	28.08.2017	20:47	28.авг.17	20:47	Атмосферные воздействия (форс-мажор)	Восстановление электроснабжения
18	ПС 35/6 кВ Куст-78 С-Ват. КТПН 6/0,4 кВ №1 160 кВА К-76 скв.346, 363, 345	ООО "МУБР"	08.09.2017	18:29	08.сен.17	21:00	Неисправность вне зон эксплуатационной ответственности	Восстановление электроснабжения
19	ПС 35/6 кВ Куст-8 Тр-р 35/6 кВ №2 КП-43 ТП-2, КП-8(скв.630), КП-27 ТП-6, скв.616,629, СОТ Буровик	СОТ "Буровик"	14.09.2017	10:31	14.сен.17	11:29	Природные воздействия	Восстановление электроснабжения
20	ПС 110/35/6 кВ Кетовская В-35 1Т Мех.Фонд, технологическое оборудование КНС, ДНС Южно-Локосовского, Кетовского м/р	ООО "Трансфер+"	17.09.2017	6:46	17.сен.17	6:46	Отключения вне зон эксплуатационной ответственности	Восстановление электроснабжения
21	ПС 35/6 кВ Куст-78 С-Ват. ВЛ 6 кВ Ф-7 от ПС 35/6 кВ Куст-78 С-Ват. КП-233	ООО "МУБР"	18.09.2017	4:31	18.сен.17	4:32	Природные воздействия	Восстановление электроснабжения

**ООО "МЭН"**

**Порядок выполнения технологических мероприятий** определяется в соответствии с «Правилам технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...» (ПП 861 от 27 декабря 2004г.).