

исх. № 040/н от « 16 » января 2018 г

Начальнику Управления  
Государственного регулирования  
тарифов Брянской области

Ерохину М.А.

241050, г. Брянск, проспект Ленина, д.37

тел. факс : 8 (4832) 743-606

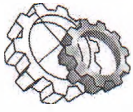
На основании Постановления Правительства РФ от 21.01.2004г №24 (ред. от 27.06.2013г) «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии» сообщая, что раскрываемая информация за 4-й квартал 2017 г по ООО «НПО «ГКМП» как организацией, оказывающей услуги по передаче электрической энергии по сетям ТСО сторонним потребителям размещена на официальном сайте ООО «НПО «ГКМП» <http://www.gkmp32.com> – в разделе

**Раскрытие информации.**

А также раскрываемая информация направлена на электронную почту [okr@tarif32.ru](mailto:okr@tarif32.ru), копия на электронную почту : [energo@tarif32.ru](mailto:energo@tarif32.ru) , [info@tarif32.ru](mailto:info@tarif32.ru) для последующего размещения ее на официальном сайте Управления Государственного регулирования тарифов Брянской области.

Перечень информации : Сведения о величине резервируемой максимальной мощности , о недопоставок и аварийных отключений эл.энергии и об объеме свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности к электрическим сетям, о вводе в ремонт и выводе из ремонта эл.сетевых объектов и результатах контрольных замеров эл.параметров режимов оборудования ООО «НПО «ГКМП» .

В течение 4-го квартала 2017г (октябрь, ноябрь , декабрь ) в границах ответственности ООО «НПО «ГКМП как сетевой организации аварийных отключений электрической энергии зафиксировано не было. Сторонним потребителям ТСО недопоставок эл.энергии за указанный период нет.



Контрольные замеры эл. параметров режимов оборудования объектов эл. сетевого хозяйства во 2-ом полугодии 2017г не производились.

В течение 4-го квартала 2017г проводились ремонтные работы :заливка (замена) масла трансформаторного в масляном выключателе ячейки фидера 618 на ТП-18 и ячейке фидера 622 на ТП-22. Также проводился долив масла трансформаторного в трансформатор 1000 кВА на КТП-16.

Объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением 0,4 кВ и 6 кВ на предприятии не имеется.

Информация о величине резервируемой максимальной мощности, определяемой в соответствии с Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004г №861, в разбивке по уровням напряжения представлена по одному стороннему потребителю ООО «Балсити» по точке поставки Фидера 604 (ТП-1) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств 900 кВт.

Средние максимальные фактические почасовые объемы потребления электроэнергии по месяцам квартала : октябрь - 627,993 кВтч, ноябрь - 665,949 кВтч, декабрь - 626,126 кВтч.

Согласно актов разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон №11 от 21.04.2016г величина максимальной мощности в данной точке составляет 900 кВт.

Величина резервируемой максимальной мощности по месяцам квартала составила : октябрь 272,007 кВт, ноябрь 234,050 кВт, декабрь 273,874 кВт.

Усредненная величина резервируемой максимальной мощности за 4-й квартал 2017г в данной точке поставки стороннего потребителя ООО «Балсити» составила **259,977 кВт.**

Генеральный директор

Н.В.Инютин

ИНН 3250517421  
КПП 773101001  
Р/С 40702910708000006685

Отделение №8605  
Сбербанка России г. Брянск  
К/С 30101010400000000601  
БИК 041501601



ООО «Группа компаний машиностроения и приборостроения»  
Сертификат соответствия менеджмента качества РОСС RU. ФК15.К00164