

СТАНДАРТЫ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ СУБЪЕКТАМИ ОПТОВОГО И РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

ООО "Газпром трансгаз Югорск"

технологически изолированные территориальные электроэнергетические системы
в границах балансовой принадлежности электрических сетей Сосьвинского ЛПУ МГ п. Хулимсунт,
Уральского ЛПУ МГ п. Приполярный Березовского района ХМАО-Югры

ИНФОРМАЦИЯ О ВЕЛИЧИНЕ РЕЗЕРВИРУЕМОЙ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ

2 квартал, 2017 год

(квартал, год)

Постановление Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям":

8.1. В целях выявления, определения и рационального использования величины мощности объектов электросетевого хозяйства сетевая организация обязана вести учет резервируемой максимальной мощности в отношении потребителей электрической энергии, **максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт**, включающий мероприятия по определению и регулярному мониторингу изменений величины резервируемой максимальной мощности в соответствии с настоящим пунктом.

Максимальная мощность в отношении заключенных договоров электроснабжения между филиалами ООО «Газпром трансгаз Югорск» и потребителями электрической энергии на территориях поселков Хулимсунт и Приполярный Березовского района ХМАО – Югры в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах не превышает 670 кВт. В связи с чем, информация не предоставляется.