

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

О ПОРЯДКЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ, ТЕХНИЧЕСКИХ И ДРУГИХ МЕРОПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ

2 квартал 2017 год

(квартал, год)

Порядок 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 определяют Правила технологического присоединения, утверждённые Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 № 861 и осуществляется согласно Федеральному закону «Об электроэнергетике» (№ 35 ФЗ от 26.03.2003).

Порядок действий потребителей, на территориях поселков Хулимсунт и Приполярный Березовского района ХМАО – Югры в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и ООО "Газпром трансгаз Югорск" в процессе осуществления технологического присоединения:

1. Определение организации, к сети которой необходимо присоединить энергопринимающее устройство. В случае если это распределительная электрическая сеть Сосьвинского ЛПУ МГ, Уральского ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Югорск», необходимо:
2. Подача заявки на технологическое присоединение, содержащей перечень сведений о заявителе (в зависимости от мощности), необходимые для разработки технических условий и договора об осуществлении технологического присоединения.
3. Разработка Сосьвинским ЛПУ МГ, Уральским ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Югорск» технических условий и договора об осуществлении технологического присоединения.
4. Утверждение в регулирующих органах размера платы по договору об осуществлении технологического присоединения.
5. Рассмотрение заявителем предложенных Сосьвинским ЛПУ МГ, Уральским ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Югорск» технических условий и проекта договора об осуществлении технологического присоединения. Подписание предложенного договора.
6. Разработка проекта электроснабжения заявителем и Сосьвинским ЛПУ МГ, Уральским ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Югорск», согласование проекта электроснабжения заявителя.
7. Выполнение заявителем и Сосьвинским ЛПУ МГ, Уральским ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Югорск» условий договора об осуществлении технологического присоединения и технических условий.
8. Проверка выполнения заявителем технических условий присоединения. Выдача акта о выполнении технических условий.
9. Допуск энергопринимающего оборудования в эксплуатацию надзорным органом.
10. Подписание между Сосьвинским ЛПУ МГ, Уральским ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Югорск» и заявителем акта об осуществлении технологического присоединения.
11. Подписание между Сосьвинским ЛПУ МГ, Уральским ЛПУ МГ ООО «Газпром трансгаз Югорск» и заявителем акта выполненных работ (услуг), выставление счёта-фактуры.