

АКТ О ВЫПОЛНЕНИИ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

№ _____

от "_____" _____ 2016 г.

Общество с ограниченной ответственностью "МеталлЭнергоРесурс", именуемое в дальнейшем "Сетевая организация" в лице директора Коптелова Алексея Витальевича действующего на основании Устава, с одной стороны, и ,

(полное наименование заявителя - юридического лица, Ф.И.О. заявителя - физического лица)

именуемый (-ая) в дальнейшем **Заявителем**, в лице _____

(сокращенное наименование заявителя)

действующего на основании **паспорта** серия _____ номер: _____ выдан _____

с другой стороны, в дальнейшем именуемые сторонами, составили настоящий акт о нижеследующем:

1. Директором по техническому развитию и взаимодействию с клиентами ООО "Металлэнерго Гедз В.Г. и начальником отдела тех. присоединения Бочаровым Е.А. произведена проверка выполнения _____ **технических условий от 04.05.2016г. № 15 - 16 к договору об осуществление технологического присоединения от 04.05.2016г. № 15 - 16 / ТП на технологическое присоединение сетям энергопринимающих устройств ЩВР-0,4 кВ по адресу:**

(наименование энергопринимающих устройств, адрес)

2. В ходе проверки рассмотрено выполнение

- Монтаж ответвления от ВЛИ 0,4 кВ к вводу ВРУ-0,23 кВ Заявителя
- Монтаж защитного заземления
- Монтаж ВРУ-0,23 кВ с установкой расчетного прибора учета

(перечень требований, пунктов технических условий)

3. Характеристики присоединения по техническим условиям:

максимальная мощность без учета ранее присоединенной (существующей) максимальной мощности 5,0 кВт;
максимальная мощность с учетом ранее присоединенной (существующей) максимальной мощности - кВт.

Перечень точек присоединения:

Точка присоединения	Источник питания (наименование питающих линий)	Описание точки присоединения	Уровень напряжения (кВ)	Максимальная мощность (кВт)	Категория надежности электро-снабжения
оп. №1/11 ВЛ 0,4 кВ №1 КТП-177	ВЛ 6 кВ № 807 ПС 35/6 кВ АС -8	ВРУ - 0,4 кВ жилого дома	0,4	15	третья

4. В ходе проверки произведено рассмотрение следующих документов, представленных в целях подтверждения технических условий:

технические условия, исполнительная документация (однолинейная схема электроснабжения), паспорта и сертификаты на оборудование.

(указываются перечень и реквизиты документов, представленных заявителем и (или) сетевой организацией в целях подтверждения выполнения технических условий)

5. В ходе проверки произведен осмотр (обследование) электроустановок, составлен акт осмотра (обследования) электроустановок:

№ 04 / ТП от 14.06.2016 г

(указываются реквизиты акта осмотра (обследования) электроустановок)

6. По результатам проверки установлено, что мероприятия, предусмотренные техническими условиями (этапом технических условий), выполнены.

Подписи сторон

Сетевая организация

Директор ООО "металлЭнергоРесурс"

_____ А.В. Коптелов
м.п. подпись Ф.И.О.

Заявитель

_____ _____
подпись Ф.И.О.

Начальник отдела тех. присоединения

_____ Е.А. Бочаров
подпись Ф.И.О.

