

Открытое акционерное общество  
«Коммунарские электрические сети»

Россия, 188320, Ленинградская обл., Гатчинский р- н, г. Коммунар, Ленинградское шоссе, д. 23-А	Р./сч.40702810955400183072 в операционном офисе №9055/0897 Северо-Западного банка ОАО «Сбербанка России» кор. счет 3010181050000000653 БИК 044030653 ИНН 4705034158	Тел. 460-11-00 Факс 460-11-00 e-mail: kev@comelectro.ru
---	---	---

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**  
для присоединения к электрическим сетям

№ 41

29 января 2013 г.

**ОАО «Коммунарские электрические сети»**  
**ООО «СНВ Северо-Запад»**

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: временное на период строительства ВРУ 0,4 кВ стройплощадки.
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: Ленинградская область, Гатчинский район, вблизи д.Монделево, ЖК «Покровское 1».
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: 160 кВА.
4. Категория надежности: III.
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: 0,4 кВ.
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя: 2013г.
7. Точка присоединения: РУ-0,4 кВ проектируемой ТП-32.
8. Основной источник питания: ТП-30.
9. Резервный источник питания: не предусмотрен.
10. Сетевая организация осуществляет:
  - 10.1. Выполняет проект и монтажные работы по прокладке КЛ 6 кВ от ТП-30 до проектируемой ТП-32. Сечение КЛ 6 кВ и способ прокладки определить проектом;
  - 10.2. Заказ и установку ячейки в ТП-30;
  - 10.3. Заказ и монтаж проектируемой ТП-32 160 кВА;
  - 10.4. Заказ и монтаж проектируемой ТП-31 160 кВА;
  - 10.5. Выполняет проект и монтажные работы по узлу учета потребляемой электроэнергии в ТП-30;
  - 10.6. Выполняет корректировку проекта системы АСКУЭ на увеличение нагрузки фидеров ячеек №14 и №30 КРУН 6 кВ ПС-354.
  - 10.7. Производит перерасчет уставок релейной защиты ячеек №14 и №30 КРУН 6 кВ ПС-354, яч.3 и яч.8 РП-4 ОАО №СПб КПК».
  - 10.8. Согласование проекта временного электроснабжения.
  - 10.9. Проверку выполнения ТУ.
  - 10.10. Присоединение электроустановки потребителя.

Границу балансового разграничения и эксплуатационной ответственности установить на контактах присоединения отходящих кабельных линий в РУ-0,4 кВ проектируемой ТП-32 160 кВА, 6/0,4 кВ (контакты присоединения обслуживает Сетевая организация).

11. Заявитель осуществляет:

- 11.1. Выполняет проект и монтажные работы по прокладке ВЛИ- 0,4 кВ от проектируемой ТП-32 до ВРУ-0,4 кВ строительной площадки. Проект согласовывает с ОАО «КЭС».

11.2. Выполняет проект и монтажные работы по узлу учета потребляемой электроэнергии. Проект согласовывает ОАО «КЭС» и ОАО «ПСК».

11.3. Заключает договор с энергоснабжающей организацией.

12. Срок действия настоящих технических условий составляет **три года** со дня их выдачи.

Генеральный директор



*А.А. Козляков*

А.А.Козляков