

Технические условия для присоединения к электрическим сетям

№ _____

" ____ " _____ 20__ г.

Владелец электрических сетей: _____.

Заявитель: _____.

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: _____.
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: _____.
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет _____ кВт.
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: 20__ г.
7. Точки присоединения: _____, максимальной мощностью _____ кВт.
8. Заявитель осуществляет:
 - 8.1. Разработку проектной документации на присоединение энергопринимающих устройств в соответствии с нормативно-правовыми актами РФ.
 - 8.2. Монтаж вводно-распределительного устройства Объекта. Тип ВРУ-0,4 кВ, коммутационные и защитные аппараты, схему заземления электроустановок определить проектом, в соответствии с требованиями ПУЭ.
 - 8.3. Строительство ЛЭП-0,4 кВ через коммутационный аппарат с шин ВРУ-0,4 кВ объекта по адресу: _____ (Владелец электрических сетей) до ВРУ-0,4 кВ объекта по адресу: _____ (Заявитель), тип, марку и сечение ЛЭП-0,4 кВ определить проектом.
 - 8.4. Монтаж прибора учёта электрической энергии класса точности 1,0 или выше в соответствии с требованиями ПУЭ. Рекомендуем установить на границе раздела сети (по балансовой принадлежности) Заявителя и Владельца электрических сетей.
 - 8.5. Монтаж устройств защиты (автоматических выключателей, ОПН, УЗО и/или других), тип и модель определить проектной документацией в соответствии с максимальной мощностью и уровнем напряжения.
 - 8.6. Выполнение требований ГОСТ 32144-2013 к качеству электроэнергии.
 - 8.7. Выполнение требований ПУЭ по обеспечению надежности электроснабжения электроприемников III (третьей) категории.
9. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 года.

Владелец электрических сетей _____

(подпись, ФИО)

" ____ " _____ 20__ г.