

№ _____

Приложение №1
к Договору

№ _____

На № _____

от _____

от « _____ » _____ 20 _____ г

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
для присоединения к электрическим сетям**

Заявка № _____

Заявитель: _____

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: **ВРУ и РИЦ 0,4 кВ жилого дома** вместе с узлом учета потребленной электроэнергии, в совокупности с питающей, распределительной и групповой сетями, которые Заявитель создаст от точки присоединения.

2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя **жилой дом**, расположенный на земельном участке по адресу: _____

3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: **15 кВт**;

4. Категория надежности:

4.1. Электроприемники 1-ой категории: отсутствует кВт;

4.2. Электроприемники 2-ой категории: отсутствует кВт;

4.3. Электроприемники 3-й категории: **15 кВт**.

5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: **0,4 кВ**.

6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающего устройства заявителя **отсутствует**.

7. Точка(и) присоединения и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения к электрической сети: **15 кВт - на контактах присоединения ВЛИ-0,4 кВ заявителя к ВЛ-0,4 кВ ЛЛ-4 от ТП- на ближайшей опоре**.

Точка присоединения мощности является границей балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электрических сетей между сетевой организацией и Заявителем.

7.1. Объект находится на расстоянии **менее 500 метров** от сетей 0,4 кВ _____.

8. Основной источник питания: **ПС 35 кВ № _____**

9. Резервный источник питания: отсутствует