Прі	<u>иложение № 1</u>	к договору	
на технологическое присоединение			
№	от ""	20 г.	
Акционерное Общество			
"Улан-Удэ Энерго"			

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ №
""20 г. для присоединения к электрическим сетям АО "Улан-Удэ Энерго" по заявке № от
I. Наименование энергопринимающих устройств заявителя:
2. Место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляетс технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя:
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет:
4. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение:
5. Категория надежности:
б. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя:
7. Основной источник питания:
8. Резервный источник питания:
9. Точка(и) присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции, генераторы) и максимальная мощность энергопринимающих устройств по
лазовые ноостанции, генераторы) и максимальная мощность энергопринимающих устроиств по каждой точке присоединения (кВт):
иожова точке присосойнения (кВту
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
10.1. Требования по проектированию, строительству новых и реконструкции существующих электрических сетей АО "Улан-Удэ Энерго" для электроснабжения объектов заявителя:
10.2. Требования по проектированию и установке:
10.2. 1 реоования по проектированию и установке: 10.2.1.Устройств релейной защиты:
10.2.1.3 строисто релсиной защиты.
10.2.2.Устройств обеспечивающих контроль величины максимальной мощности:
10.2.3.Приборов учета электрической энергии:
10.3. Требования к качеству электроэнергии:
11. Заявитель осуществляет:
11.1. Требования по проектированию схемы электроснабжения от точки присоединения к сети АО "Улан-Удэ Энерго":
11.2. Требования по проектированию и установки устройств: 11.2.1.Коммутационных аппаратов, аппаратов защиты:
11.2.2.Учета электрической энергии:

11.2.3 Защитного заземления:

41-56-45