

1. Перечень точек поставки электроэнергии ¹.

№ п/п	Адрес точки поставки	Наименование объекта	Наименование питающей подстанции, фидер, КТП	Точка поставки электроэнергии	Величина максимальной мощности энергопринимающих устройств, технологически присоединенных в установленном законодательством РФ порядке к электрической сети, кВт	Наименование сетевой организации

2. Перечень расчетных приборов учета ².

	Место установки прибора учета	Тип прибора учета	Заводской номер	Дата поверки	Класс точности	Коэффициент трансформации	Расчетный коэффициент	Пломба	Показания на момент заключения договора
Индивидуальный прибор учета									
Коллективный (общедомовой) прибор учета									

3. Справочная информация

Наименование документа, №, дата, подтверждающего право собственности, найма.	Общая площадь помещения	Количество комнат	Количество проживающих

4. Контактная информация сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно присоединены энергопринимающие устройства Потребителя.

Примечание:

1. Сведения о точках поставки электрической энергии и величине максимальной мощности энергопринимающих устройств, технологически присоединенных в установленном законодательством РФ порядке к электрической сети сетевой организации, приняты в соответствии с Техническими условиями на технологическое присоединение к электрическим сетям _____, являющихся неотъемлемой частью договора о технологическом присоединении к электрическим сетям от «__» _____ 20__ г. № _____.

После осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств Потребителя к электрическим сетям _____ в установленном порядке, данные сведения подлежат к согласованию сторонами в настоящем приложении к договору в соответствии с актом об осуществлении технологического присоединения и актом разграничения границ балансовой принадлежности сторон, подписанными между Покупателем и сетевой организацией – _____.

2. Сведения о расчетных приборах учета электрической энергии, принимаются в соответствии с документами о допуске в эксплуатацию расчетного прибора учета, осуществляемого в рамках технологического присоединения электроустановок Потребителя к электрическим сетям сетевой организации - _____, в соответствии с договором о технологическом присоединении к электрическим сетям от «__» _____ 20__ г. № _____.

Соответствующие изменения в данное приложение к договору подлежит к согласованию сторонами после предоставления Гарантирующему поставщику документов о допуске в эксплуатацию расчетного прибора учета.

Гарантирующий поставщик:

Потребитель:

М.П
