

Заказчик: _____

Перечень точек поставки Заказчика

№ п/п	Точка поставки (граница балансовой принадлежности)	Напряже- ние на границе баланси- ровой принадле- жности сетей (кВ)	tgφ*	Место установки прибора учета	Прибор учета (прием/отдача) (Номер / Тип / Дата госповерки / МПИ)	Показания прибора учета, дата начальных показаний	Трансфор- матор тока (Ктр / Дата госповерки / МПИ)	Трансфор- матор напряже- ния (Ктр / Дата госповерки / МПИ)	Расчетный коэф-т	Величина потерь при несовпад. точек поставки и мест установки	Уровень напряже- ния для примене- ния цен (ВН, ГН, СН1, СН2, НН)	Мощность энергопринимающих устройств	
												максималь- ная, Р _{макс.} (кВт)	присоеди- ненная, Р _{прис.} (кВА/кВт)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1			-	-	-	-	-	-	-	-			-

1. В настоящем приложении информация указана в соответствии с договором об осуществлении технологического присоединения № _____ от _____, заключенным между Заказчиком и Сетевой организацией.
2. После завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств Заказчика и получения Исполнителем предусмотренных действующим законодательством РФ документов, объем поставленной Заказчику электрической энергии (мощности), начиная с даты подписания Сетевой организацией и Заказчиком акта о технологическом присоединении соответствующих энергопринимающих устройств, определяется на основании сведений, указанных в документах:
 - для столбцов 2, 3, 4, 11, 13, 14 - в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей и/или акте об осуществлении технологического присоединения,
 - для столбцов 5, 6, 7, 8, 9, 10 - в акте допуска прибора учета в эксплуатацию.

Исполнитель

Заказчик

