

Перечень

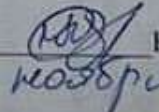
точек поставки, по которым производится расчет за отпущенную электроэнергию и мощность

№ п/п	Наименование точки поставки (объекта энергоснабжения)	Адрес объекта энергоснабжения	Тарифный уровень, напряжения (ВН, СН1, СН2, НН)	Тип, заводской № расчетного прибора учета		Категория надежности электроснабжения	Максимальная мощность, кВт	Присоединенная мощность, кВА	Принадлежность и эксплуатационная ответственность (потребитель/ТП)		Дата государственной поверки расчетного прибора учета	Межповерочный интервал, дата очередной поверки расчетного прибора учета электроэнергии	Место установки расчетных приборов учета (№ ТП, рубильник, фидер)	Трансформатор тока (Т.Т.) Межповерочный интервал, дата очередной поверки.		Трансформатор напряжения (Т.Н.) Межповерочный интервал, дата очередной поверки.		Расчетный коэффициент (К)	Потери (начисляются/ не начисляются)
				Тип	№				ПУ	ТП(ТН)				гос. пов (факт) /план	Кт.т	гос. пов (факт) /план	К.т.н.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	Нежилое помещение	с.Пионерское ул.Октябрьская д.№11А, ТП-20,ВЛ,-0,4кВ,Л-1,оп№10	НН	ЦЭж803В	118316321	III	15,0	-	потребитель	-	2017	2033	на фасаде здания	-	-	-	-	-	да

Гарантирующий поставщик:
Начальник Симферопольского РОЭ
ГУП РК «Крымэнерго»

« » _____ 2017 г.
М.П.  С.В.Бродовский

Потребитель:
ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ

« » _____ 2017 г.
М.П.  Н.А.Жукова