

Сведения о точках поставки, коллективных (общедомовых) приборах учета электрической энергии

№ ЕГБП	Адрес МКД	Точка поставки электроэнергии	Диапазон напряжения	Величина максимальной мощности, кВт	Прибор учета						Класс точности	Кoeffициент трансформации измерительных трансформаторов	Расчетный коэффициент	Наличие потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности, до места установки прибора учета. Потери "+" прибавляются или "-" вычитаются из объема потребления	Измерительный комплекс, в соответствии с п.144 и 156 Основных положений принят как:	Порядок определения объема потребленной электрической энергии в точке поставки	
					Место установки	Тип и номер	Государственная поверка			ТН							ТТ
							Дата предыдущей поверки	Межповерочный интервал, лет	Дата следующей поверки								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

Гарантирующий поставщик

Исполнитель

М.П.

М.П.