

	>ПС Караваево >Фидер 1005 >ТП Липочка		
19	д.Бочарово - уличное освещение №1 >ПС Бехтеево >Фидер 1004 >ТП 1	первая	одноставочный
20	д.Бочарово - уличное освещение №2 >ПС Бехтеево >Фидер 1004 >ТП 3	первая	одноставочный
21	д.Караваево - уличное освещение №3 >ПС Караваево >Фидер 1007 >ТП 6	первая	одноставочный
22	д.Караваево - уличное освещение №4 >ПС Караваево >Фидер 1013 >ТП 10	первая	одноставочный
23	д.Караваево - уличное освещение №5 >ПС Караваево >Фидер 1010 >ТП 12	первая	одноставочный
24	д.Караваево - уличное освещение №6 >ПС Караваево >Фидер 1007 >ТП Волково	первая	одноставочный
25	д.Никитье - уличное освещение №1 >ПС Серeda >Фидер 1002 >ТП 102	первая	одноставочный
26	д.Никитье - уличное освещение №2 >ПС Серeda >Фидер 1002 >ТП 104	первая	одноставочный
27	д.Никитье - уличное освещение №3 >ПС Серeda >Фидер 1002 >ТП 101	первая	одноставочный

Потребитель в отношении совокупности точек поставки в рамках границ балансовой принадлежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых в границах балансовой принадлежности менее 670 кВт имеет право выбрать:

**первую ценовую категорию** - при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии (для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период);

**вторую ценовую категорию** - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими получать данные о потреблении электрической энергии по зонам суток, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

**третью ценовую категорию** - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

**четвертую ценовую категорию** - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

**пятую ценовую категорию** - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии и включения в настоящий Договор условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток;

**шестую ценовую категорию** - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии, а также при включении в настоящий Договор условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток.

Потребитель в отношении совокупности точек поставки в рамках границ балансовой принадлежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых в границах балансовой принадлежности не менее 670 кВт имеет право выбрать только с третьей по шестую ценовые категории

Гарантирующий поставщик

С.В.Корешков/

22 ноября 2016 г.

М.П.

Потребитель

20\_\_ г.