

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ

от 24.12.2012 г. № 230-ПК г. Екатеринбург

Об утверждении стандартизованных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям открытых акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (город Екатеринбург) на территории Свердловской области

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 г. № 209-з/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям и указом Губернатора Свердловской области от 13 ноября 2010 года № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» («Областная газета», 2010, 19 ноября, № 412-413) с изменениями, внесенными указами Губернатора Свердловской области от 20 января 2011 года № 31-УГ («Областная газета», 2011, 26 января, № 18), от 15 сентября 2011 года № 819-УГ («Областная газета», 2011, 23 сентября, № 349) и от 06 сентября 2012 года № 669-УГ («Областная газета», 2012, 08 сентября, № 357-358), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ: 1. Утвердить и ввести в действие на срок с 01 января 2013 года по 31 декабря 2013 года включительно: 1) стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (город Екатеринбург) (далее – ОАО «МРСК Урала») на территории Свердловской области за исключением мероприятий «последней мили»;

Table with 4 columns: Максимальная мощность, Уровень напряжения, 0,4 кВ, 6-10 кВ. Rows show standardized rates for different power levels and voltages.

2) ставки за единицу максимальной мощности на покрытие расходов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям ОАО «МРСК Урала» на территории Свердловской области, за исключением мероприятий «последней мили», определяются на период регулирования на уровне значений стандартизованных тарифных ставок (С1), утвержденных подпунктом 1 пункта 1 настоящего постановления;

3) ставки за единицу максимальной мощности по мероприятиям «последней мили» (на строительство воздушных и кабельных линий электропередач) за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям ОАО «МРСК Урала» на территории Свердловской области, на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт:

Table with 4 columns: Наименование, Ставка за единицу максимальной мощности на строительство воздушных линий электропередач, 0,4 кВ, 6-10 кВ, 0,4 кВ, 6-10 кВ. Row shows rates for 'last mile' projects.

4) ставки за единицу максимальной мощности, на осуществление мероприятий, связанных со строительством пунктов секционирования, комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ, центров питания, подстанций с уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПТС), принимаются равными значениям размеров стандартизованных тарифных ставок на покрытие расходов сетевых организаций на территории Свердловской области на строительство подстанций (С4), утвержденных постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 24.12.2012 г. № 229-ПК «Об утверждении стандартизованных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области»;

2. Признать утратившим силу постановление Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 16.05.2012 г. № 55-ПК «Об установлении платы и ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (город Екатеринбург)» («Областная газета», 2012, 24 мая, № 193-194).

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области Соболя М.Б.

Председатель Региональной энергетической комиссии Свердловской области В.В. Гришанов.

от 24.12.2012 г. № 231-ПК г. Екатеринбург

Об утверждении стандартизованных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям открытого акционерного общества «Екатеринбургская электросетевая компания» (город Екатеринбург)

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 г. № 209-з/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям и указом Губернатора Свердловской области от 13 ноября 2010 года № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» («Областная газета», 2010, 19 ноября, № 412-413) с изменениями, внесенными указами Губернатора Свердловской области от 20 января 2011 года № 31-УГ («Областная газета», 2011, 26 января, № 18), от 15 сентября 2011 года № 819-УГ («Областная газета», 2011, 23 сентября, № 349) и от 06 сентября 2012 года № 669-УГ («Областная газета», 2012, 08 сентября, № 357-358), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ: 1. Утвердить и ввести в действие на срок с 01 января 2013 года по 31 декабря 2013 года включительно: 1) стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям открытого акционерного общества «Екатеринбургская электросетевая компания» (город Екатеринбург) (далее – ОАО «ЕЭСК») за исключением мероприятий «последней мили»;

Table with 4 columns: Максимальная мощность, Уровень напряжения, 0,4 кВ, 6-10 кВ, свыше 150 кВт до 8900 кВт. Rows show standardized rates for different power levels and voltages.

2) ставки за единицу максимальной мощности на покрытие расходов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям ОАО «ЕЭСК», за исключением мероприятий «последней мили», определяются на период регулирования на уровне значений стандартизованных тарифных ставок (С1), утвержденных подпунктом 1 пункта 1 настоящего постановления;

3) ставки за единицу максимальной мощности по мероприятиям «последней мили» (на строительство воздушных и кабельных линий электропередач) за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям ОАО «ЕЭСК», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт:

Table with 4 columns: Максимальная мощность, Уровень напряжения, 0,4 кВ, 6-10 кВ, свыше 150 кВт до 8900 кВт. Row shows rates for 'last mile' projects.

(Окончание на 20-й стр.)

(Окончание. Начало на 18-й стр.) Приложение № 1 к постановлению РЭК Свердловской области от 24.12.2012 г. № 229-ПК

Стандартизованные тарифные ставки за технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области

Main table with columns: № п/п, Наименование стандартизованных тарифных ставок, Размер стандартизованных тарифных ставок. Rows list various categories of connections and their corresponding rates.

Table with columns: № п/п, Наименование стандартизованных тарифных ставок, Размер стандартизованных тарифных ставок. Rows list specific cable and transformer connection types and their rates.

Table with columns: № п/п, Наименование стандартизованных тарифных ставок, Размер стандартизованных тарифных ставок. Rows list transformer connection types and their rates.

Примечания: ВЛ - воздушная линия; КЛ - кабельная линия; КТП - комплектная трансформаторная подстанция; БКТП - блочная комплектная трансформаторная подстанция; БКРП - блочный комплектный распределительный пункт; МТП - трансформаторный пункт (подстанция); МТФ - мачтовая трансформаторная подстанция; ПРВТ - предохранитель-разъединитель выкатного типа; КРУН - комплексное распределительное устройство настенного типа; КТПЭС-ПКК - комплектная трансформаторная подстанция городских сетей.

Стандартизованные тарифные ставки за технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области, утвержденные подпунктом 1 пункта 1 настоящего постановления применяются с учетом индекса изменения сметной стоимости по строительно-монтажным работам для субъекта Российской Федерации, данные по которым используются для расчета, в федеральном единичном расценке № 2001 г/одр, рекомендуемым Министерством регионального развития Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности.

При применении стандартизованных тарифных ставок за технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области, утвержденных подпунктом 1 пункта 1 настоящего постановления для расчета платы за технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно выданным техническим условиям.

При применении стандартизованных тарифных ставок за технологическое присоединение заявителей к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области, утвержденных подпунктом 1 пункта 1 настоящего постановления для расчета платы за технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно выданным техническим условиям.

Формулы платы за технологическое присоединение

- 1. Если отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили»: P1 = C1 * N (руб.) C1 - стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области за исключением мероприятий «последней мили», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС); N - объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение заявителем (кВт).

- 2. Если предусматривается мероприятие «последней мили» на строительство воздушных линий электропередач: P1 = (C1 * N) + (C2 * L) (руб.) где: C1 - стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области за исключением мероприятий «последней мили», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС); C2 - протяженность воздушных линий электропередач (км); L - протяженность воздушных линий электропередач (км).

- 3. Если предусматривается мероприятие «последней мили» на строительство кабельных линий электропередач: P1 = (C1 * N) + (C2 * L) + (C3 * L) + (C4 * N) (руб.) где: C1 - стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области за исключением мероприятий «последней мили», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС); C2 - протяженность воздушных линий электропередач (км); C3 - стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевых организаций на территории Свердловской области на строительство воздушных линий электропередач в расчете на 1 км линии, на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без НДС); C4 - протяженность кабельных линий электропередач (км); N - объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение заявителем (кВт); L - протяженность воздушных линий электропередач (км); L1 - протяженность кабельных линий электропередач (км).

- 4. Если предусматривается мероприятие «последней мили» на строительство подстанций: P1 = (C1 * N) + (C2 * L) + (C3 * L) + (C4 * N) (руб.) где: C1 - стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей, запрашивающих третью категорию надежности электроснабжения, к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области за исключением мероприятий «последней мили», на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./кВт (без НДС); C2 - протяженность воздушных линий электропередач (км); C3 - стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов сетевых организаций на территории Свердловской области на строительство воздушных линий электропередач в расчете на 1 км линии, на уровне напряжения ниже 35 кВ и максимальной мощности менее 8900 кВт, руб./км (без НДС); C4 - протяженность кабельных линий электропередач (км); N - объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение заявителем (кВт); L - протяженность воздушных линий электропередач (км); L1 - протяженность кабельных линий электропередач (км).

- 5. Если предусматривается мероприятие «последней мили» на строительство подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ, центров питания, подстанций с уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПТС), принимаются равными значениям размеров стандартизованных тарифных ставок на покрытие расходов сетевых организаций на территории Свердловской области на строительство подстанций (С4), утвержденных постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 24.12.2012 г. № 229-ПК «Об утверждении стандартизованных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области»;