

| №<br>п/п | Способ технологического<br>присоединения   | Формулы   | Описание переменных формул  |
|----------|--|---|---|
| 2.       | Предусматривается<br>мероприятия<br>«последней мили»<br>по прокладке воздушных<br>и (или) кабельных<br>линий | $R = C1 * Ni +$<br>$(C2 * Iвл * Зим. ст. вл) +$<br>$(C3 * Iкл * Зим. ст. кл)$ | C1 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, принимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов энергетического хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятию, не включающему в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства (руб./кВт);<br>Ni – объем максимальной мощности, указанной в заявке на технологическое присоединение заявителем (кВт);<br>C2 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на 1-м уровне напряжения (руб./км);<br>Iвл – суммарная протяженность воздушных линий электропередачи на 1-м уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданных технических условий для технологических линий электропередач на 1-м уровне напряжения (руб./км);<br>C3 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на 1-м уровне напряжения (руб./км);<br>Iкл – суммарная протяженность кабельных линий электропередачи на 1-м уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения заявителя (км);<br>C4 – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на 1-м уровне напряжения (руб./км);<br>Iзим. ст. (вл, кл, тп) – индекс изменения сметной стоимости по строительно-монтажным работам для субъекта Российской Федерации, в котором расположаются существующие узловые подстанции, к которым предполагается технологическое присоединение устройств, на квартал, предшествующий кварталу, в котором заключается договор на технологическое присоединение, в федеральном единичном расценкам 2001 года, рекомендуемого Министерством регионального развития Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности |

Примечание. Плата за технологическое присоединение определяется по формулам с учетом

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ  
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 4 декабря 2015 г.

г. Петрозаводск

**Об установлении платы за технологическое присоединение  
к электрическим сетям акционерного общества «Петрозаводские коммунальные системы» на 2016 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Methodическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 года № 209-У/1, постановлением Правительства Республики Карелия от 1 ноября 2010 года № 232-П «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Карелия по ценам и тарифам» Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам **постановляет:**

1. Установить плату за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «Петрозаводские коммунальные системы» для заявителей, подключенных в цепях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения категорий надежности), при

(по одному источнику электроснабжения), при

на уровне напряжения до 20 кВ включительно

и находящаяся энергопринимающих устройств, указанных объединений на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций.

3. Установить плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрическим сетям АО «Петрозаводские коммунальные системы» для граждан, объединивших свои гаражи и хозяйственные постройки (потреба, сараи), в размере 550 рублей (с учетом НДС) при условии присоединения каждого собственником этих построек не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения категорий надежности, по одному источнику электроснабжения, при присоединении каждого собственника этих построек не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения категорий надежности, на

| Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «Петрозаводские коммунальные системы» на 2016 год |   |   |   |
|---|---|---|---|
| C1  | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на присоединение энергопринимающих устройств потребителей электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 1б Методических указаний (кроме полупунктов «б») и «в»), расчете на 1 кВт максимальной мощности  | Ставка (C1), руб./кВт, в ценах 2016 года, без учета НДС | 6. Установить ставки за единицу максимальной мощности для определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «Петрозаводские коммунальные системы» на территории Республики Карелия на 2016 год согласно приложением № 2.1, 2.2 к  |
| C2  | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией заявленных технических условий (C1.2).  | Ставка (C2), руб./км, в ценах 2001 года, без учета НДС  | 7. Установить формулы определения платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «Петрозаводские коммунальные системы» для граждан, объединивших свои гаражи и хозяйственные постройки (потреба, сараи), в размере 550 рублей (с учетом НДС) при условии присоединения каждого собственником этих построек не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения категорий надежности, на |
| C3  | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на участие в осмотре должностным лицом Ростехнадзора в электрических сетях АО «Петрозаводские коммунальные системы» для садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих объединений и иных некоммерческих объединений (гаражно-строительных, гаражных кооперативов) в размере 550 рублей (с учетом НДС), умноженых на количество членов этих объединений, при условии присоединения каждого членом такого объединения не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения категорий надежности (по одному источнику | Ставка (C3), руб./км, в ценах 2001 года, без учета НДС  | 8. Размер экономически обоснованной платы за технологическое присоединение всего пла-   |
| C4  | Наименование оборудования   | Мощность, кВА   | 9. Размер выпадающих доходов АО «Петрозаводские коммунальные системы» для религиозных организаций не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций.   |

(Окончание на 12-й стр.)

