

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 10.01.2013

№ 02

Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям МУП города Череповца «Электросеть» для заявителей на уровне напряжения ниже 35 кВ с максимальной мощностью до 150 кВт включительно на 2013 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года № 861, приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 года № 209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», постановлением Правительства Вологодской области от 09.08.2010 № 921 «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Вологодской области», Региональная энергетическая комиссия Вологодской области рассмотрела обращение МУП города Череповца «Электросеть» об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям МУП города Череповца «Электросеть». По результатам заседания правления Региональной энергетической комиссии Вологодской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить на 2013 год для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям МУП города Череповца «Электросеть» для заявителей на уровне напряжения ниже 35 кВ с максимальной мощностью до 150 кВт включительно, в том числе для заявителей, подающих заявку в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов с максимальной мощностью до 100 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения максимальной мощности):

1.1. стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям МУП города Череповца «Электросеть» согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2. ставки за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям МУП города Череповца «Электросеть» согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

1.3. формулу платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям МУП города Череповца «Электросеть» согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу постановления РЭК области:

от 23 июня 2006 года № 123 «Об утверждении платы за технологическое присоединение к электрическим сетям»;

от 9 февраля 2010 года № 19 «Об утверждении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям МУП города Череповца «Электросеть»;

от 29 июля 2011 года № 123 «Об утверждении ставок платы за технологическое присоединение к электрическим сетям МУП города Череповца «Электросеть».

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Председатель РЭК области

В.В. Тушинов

Стандартизированные тарифные ставки
для расчета платы за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям
МУП города Череповца «Электросеть»

№ п.п	Обозначение	Наименование ставки	Единица измерения	Размер ставки
1	C ₁	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в пункте 16 Методических указаний (кроме подпунктов "б" и "в"), в расчете на 1 кВт максимальной мощности	руб./кВт (в ценах периода регулирования, без учета НДС)	190,06
2	C _{2,04}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи напряжением до 1 кВ в расчете на 1 км линий	руб./км (в ценах 2001 года, без учета НДС)	58 224
3	C _{3,04}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи напряжением до 1 кВ в расчете на 1 км линий	руб./км (в ценах 2001 года, без учета НДС)	130 727

Ставки за единицу максимальной мощности
для расчета платы за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям
МУП города Череповца «Электросеть»

N п/п	Наименование мероприятий	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (руб./кВт) (в ценах периода регулирования, без учета НДС)
1	2	3
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	60,34
2.	Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству «последней мили»	
2.1	воздушных линий напряжением до 1кВ	48,16
2.2	кабельных линий напряжением до 1кВ	82,00
3.	Выполнение сетевой организацией, мероприятий, связанных со строительством «последней мили»	
3.1	Строительство воздушных линий напряжением до 1кВ	880,91
3.2	Строительство кабельных линий напряжением до 1кВ	1 531,02
4.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	60,82
5.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети	68,90

Формула платы за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям
МУП города Череповца «Электросеть»

$$П = C_1 * N_i + (C_{2,04} * L_{2,04} + C_{3,04} * L_{3,04}) * Z_{\text{изм.ст}}$$

где:

П - плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств (руб);

N_i - объем максимальной мощности, указанной в заявке на технологическое присоединение Заявителем (кВт);

C_1 ; $C_{2,04}$; $C_{3,04}$ - стандартизированные тарифные ставки в соответствии с приложением № 1;

$Z_{\text{изм.ст}}$ - индекс изменения сметной стоимости по строительно-монтажным работам для Вологодской области на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение, к федеральным единичным расценкам 2001 года, рекомендуемого Министерством регионального развития Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности;

$L_{2,04}$ - суммарная протяженность воздушных линий напряжением до 1 кВ, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения Заявителя (км);

$L_{3,04}$ - суммарная протяженность кабельных линий напряжением до 1 кВ, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническими условиями для технологического присоединения Заявителя (км).