

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 15.12.2014

№ 843

Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Кирилловская электросеть» для заявителей на уровне напряжения ниже 35 кВ с максимальной мощностью до 150 кВт включительно на 2015 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 9 августа 2010 года № 921 «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Вологодской области», Региональная энергетическая комиссия Вологодской области рассмотрела обращение ООО «Кирилловская электросеть» об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Кирилловская электросеть». По результатам заседания правления Региональной энергетической комиссии Вологодской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить на 2015 год для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям ООО «Кирилловская 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 технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения максимальной мощности):

1.1 стандартизированные тарифные ставки согласно приложению 1 к настоящему приказу;

1.2 ставки за единицу максимальной мощности (Руб./кВт) согласно приложению 2 к настоящему приказу;

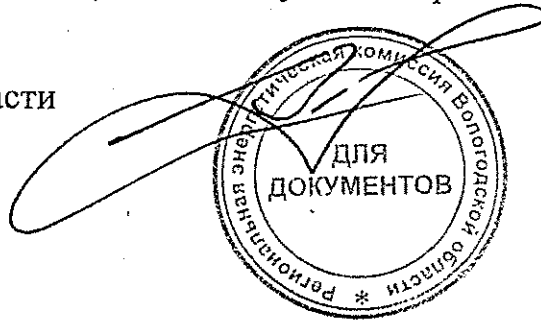
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КИРИЛЛОВСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЬ»
ВХ № 6 Дата 12.01.2015

1.3 формулу платы за технологическое присоединение согласно приложению 3 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 19 июня 2014 года № 97 «Об установлении размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО «Кирилловская электросеть» для заявителей на уровне напряжения ниже 35 кВ с максимальной мощностью до 150 кВт включительно на 2014 год».

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2015 года.

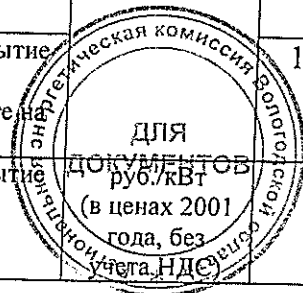
Председатель РЭК области



В.В. Тушинов

Стандартизированные тарифные ставки
для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих
устройств к распределительным электрическим сетям
ООО «Кирилловская электросеть»

№ п/п	Обозначение	Наименование ставки	Единица измерения	Размер ставки с 01.01.2015 по 30.09.2015	Размер ставки с 01.10.2015 по 31.12.2015
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)	265	265
1.1.	C _{1.1}	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю		52	52
1.2.	C _{1.2}	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем технических условий		61	61
1.3.	C _{1.3}	Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя		0	0
1.4.	C _{1.4}	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»)		152	152
2.	C _{2,10}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи напряжением 6-10 кВ в расчете на 1 км линий	руб./км (в ценах 2001 года, без учета НДС)	179 971	89 986
3.	C _{2,04}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство воздушных линий электропередачи напряжением до 1 кВ в расчете на 1 км линий		173 213	86 607
4.	C _{3,10}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи напряжением 6-10 кВ в расчете на 1 км линий		153 432	76 716
5.	C _{3,04}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство кабельных линий электропередачи напряжением до 1 кВ в расчете на 1 км линий		124 884	62 442
6.	C _{4,КТП}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на строительство подстанций напряжением до 10кВ в расчете на 1кВт максимальной мощности		руб./кВт (в ценах 2001 года, без учета НДС)	668



Приложение 2
к приказу РЭК области
от 15.12.2014 № 843

Ставки за единицу максимальной мощности
для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих
устройств к распределительным электрическим сетям
ООО «Кирилловская электросеть»

N п/п	Наименование мероприятий	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (руб./кВт) (в ценах периода регулирования, без учета НДС) с 01.01.2015 по 30.09.2015	Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (руб./кВт) (в ценах периода регулирования, без учета НДС) с 01.10.2015 по 31.12.2015
1.	Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ)	52	52
2.	Выполнение сетевой организацией, мероприятий, связанных со строительством «последней мили»		
2.1	строительство воздушных линий напряжением до 10 кВ	4 408	2 204
2.2	строительство воздушных линий напряжением до 1кВ	3 883	1 942
2.3	строительство кабельных линий напряжением до 10кВ	3 935	1 968
2.4	строительство кабельных линий напряжением до 1кВ	4 669	2 335
2.5	строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ	4 623	2 312
3.	Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ	61	61
4.	Фактические действия по присоединению и обеспечению работы устройств электрической сети	152	152



Формула платы за технологическое присоединение
энергопринимающих устройств к распределительным электрическим сетям ООО
«Кирилловская электросеть»

$$П = (C_1 * N_i) + [(C_{2,10} * L_{2,10}) + (C_{2,04} * L_{2,04})] * K_{изм.ст.ВЛ} + [(C_{3,10} * L_{3,10}) + (C_{3,04} * L_{3,04})] * K_{изм.ст.КЛ} + (C_{4КТП} * N_i) * K_{изм.ст.ТП}$$

где:

П - плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств (руб);
N_i - объем максимальной мощности, указанной в заявке на технологическое присоединение Заявителем (кВт);

C₁; C_{2,10}; C_{2,04}; C_{3,10}; C_{3,04}; C_{4КТП} - стандартизированные тарифные ставки в соответствии с приложением №1;

K_{изм.ст.ВЛ} - индекс изменения сметной стоимости по строительным работам воздушных линий для Вологодской области на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение, к федеральным единичным расценкам 2001 года (ФЕР), рекомендуемого Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности (объект строительства – воздушная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами);

K_{изм.ст.КЛ} - индекс изменения сметной стоимости по строительным работам кабельных линий для Вологодской области на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение, к федеральным единичным расценкам 2001 года (ФЕР), рекомендуемого Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности (объект строительства – подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами);

K_{изм.ст.ТП} - индекс изменения сметной стоимости по строительным работам трансформаторных подстанций для Вологодской области на квартал, предшествующий кварталу, в котором утверждается плата за технологическое присоединение, к федеральным единичным расценкам 2001 года (ФЕР), рекомендуемого Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности (объект строительства – прочие объекты);

L_{2,10} - суммарная протяженность воздушных линий напряжением 6-10кВ, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения Заявителя (км);

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

L_{3,10} - суммарная протяженность кабельных линий напряжением 6-10кВ, строительство которых предусмотрено согласно выданным техническим условиям для технологического присоединения Заявителя (км).

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

