

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ПО ЭНЕРГЕТИКЕ, ТАРИФАМ И ЖИЛИЩНОМУ НАДЗОРУ**

**ПРИКАЗ
от 30 декабря 2014 г. N 85**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК,
ФОРМУЛЫ ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ И СТАВОК
ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ РАСЧЕТЕ
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОАО "ГОРОДСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"
Г.О. ПРОХЛАДНЫЙ НА 2015 ГОД**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", от 27 декабря 2004 года N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил 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", приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 года N 209-э/1 "Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям", Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 17 ноября 2014 года N 269-ПП, приказываю:

1. Установить плату за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям ОАО "Городские электрические сети" г.о. Прохладный в размере 550 рублей (с учетом НДС) для заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), при присоединении объектов, отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю уровня напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, в том числе в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих им энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов, а также при условии, что одно и то же лицо в границах муниципальных районов, городских округов может осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, с платой за технологическое присоединение в размере, не превышающем 550 рублей, не более одного раза в течение 3 лет.

В случае, если с учетом последующего увеличения максимальной мощности ранее присоединенного устройства максимальная мощность превысит 15 кВт и (или) превышены вышеуказанные расстояния, расчет платы за технологическое присоединение производится по ставкам за единицу максимальной мощности, установленным в пункте 2 настоящего приказа,

пропорционально объему максимальной мощности, заявленной потребителем.

Плата для заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) по первой и (или) второй категории надежности, т.е. к двум независимым источникам электроснабжения, производится по ставкам за единицу максимальной мощности, установленным в пункте 2 настоящего приказа, за объем максимальной мощности, указанной в заявке на технологическое присоединение, по выбранной категории надежности.

Если заявителем на технологическое присоединение выступает: садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое объединение граждан (садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое товарищество, садоводческий, огороднический или дачный потребительский кооператив, садоводческое, огородническое или дачное некоммерческое партнерство), содержащаяся за счет прихожан религиозная организация, объединение граждан, объединивших свои хозяйственные постройки (погребов, сараи и иные сооружения аналогичного назначения), то плата для указанных заявителей составляет 550 рублей (с учетом НДС), умноженных на количество членов (абонентов) этих объединений (организаций), при условии присоединения каждым членом этого объединения (организации) не более 15 кВт.

2. Установить с 1 января 2015 года:

- стандартизированные тарифные ставки в ценах 2001 года и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт) без учета налога на добавленную стоимость согласно приложению N 1 к настоящему приказу;

- формулы платы за технологическое присоединение согласно приложению N 2 к настоящему приказу.

3. При присоединении энергопринимающих устройств потребителей в случаях, не предусмотренных настоящим постановлением, размер платы за технологическое присоединение в 2015 году к распределительным электрическим сетям ОАО "Городские электрические сети" г.о. Прохладный установить индивидуально для каждого случая такого присоединения.

4. Определить экономически обоснованную плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям ОАО "Городские электрические сети" с присоединяемой мощностью до 15 кВт включительно в размере 5369,90 (с учетом НДС) в расчете на 1 присоединение.

5. Учесть размер выпадающих доходов ОАО "Городские электрические сети" г.о. Прохладный от присоединения энергопринимающих устройств заявителей максимальной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), при присоединении объектов, отнесенных к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю уровня напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности на 2015 год составляет 370,487 тыс. руб. (без учета НДС).

6. Признать утратившим силу с 1 января 2015 года постановление Министерства энергетики, жилищно-коммунального хозяйства и тарифной политики Кабардино-Балкарской Республики от 24 декабря 2013 года N 76 "Об установлении стандартизированных тарифных ставок, формулы платы за технологическое присоединение и ставок за единицу максимальной мощности для применения при расчете платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям ОАО "Городские электрические сети" г.о. Прохладный на 2014 год.

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

Председатель
Т.КУЧМЕНОВ

Приложение N 1
к приказу
Государственного комитета
Кабардино-Балкарской Республики по
энергетике, тарифам и жилищному надзору
от 30 декабря 2014 г. N 85

**СТАВКИ
ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ
К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ОАО "ГОРОДСКИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ"
Г. ПРОХЛАДНОГО НА 2015 ГОД**

N п/п	Уровень напряжения в точке присоединения, кВ	Стандартизированные тарифные ставки								Ставки за единицу мощности		
		C_{1i} , руб./кВт	$C_{1.1}$, руб./кВт	$C_{1.2}$, руб./кВт	$C_{1.3}$, руб./кВт	$C_{1.4}$, руб./кВт	C_{2i} , руб./км (в ценах 2001 г.)	C_{3i} , руб./км (в ценах 2001 г.)	C_{4i} , руб./кВт (в ценах 2001 г.)	C_{2i} , руб./кВт	C_{3i} , руб./кВт	C_{4i} , руб./кВт
1	2	3					4	5	6	7	8	9
2	до 150 кВт											
	0,4 кВ	167,06	71,84	33,35	-	61,87	137643,73	109148,62	-	1490,74	-	-
	6 - 10 кВ						148342,80	204678,54				

**ФОРМУЛЫ
РАСЧЕТА ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ
ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЯ К ОБЪЕКТАМ
ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА**

N п/п	Условия присоединения	Формулы платы (П) посредством применения стандартизированных ставок
1	2	3
1	Без учета расходов на разработку сетевой организацией: - проектной документации по строительству "последней мили" - выполнение мероприятий, связанных со строительством "последней мили"	$C_{1i} \times N_{\max}$
2	В случае необходимости строительства объектов электросетевого хозяйства - от существующих до присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{2i} \times L_2 \times Z$
2.1	при необходимости строительства воздушной линии	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{3i} \times L_3 \times Z$
2.2	при необходимости строительства кабельной линии	$C_{1i} \times N_{\max} + C_{4i} \times N_{\max} \times Z$
2.3	при необходимости строительства трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	
2.4	при необходимости строительства воздушной и кабельной линии	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i} \times L_2 + C_{4i} \times N_{\max}) \times Z$
2.5	при необходимости строительства воздушной линии и трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i} \times L_2 + C_{3i} \times L_3 + C_{4i} \times N_{\max}) \times Z$
2.6	при необходимости строительства кабельной линии и трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{2i} \times L_2 + C_{3i} \times L_3) \times Z$

2.7	при необходимости строительства воздушной линии, кабельной линии, трансформаторной подстанции и (или) пункта секционирования	$C_{1i} \times N_{\max} + (C_{3i} \times L_3 + C_{4i} \times N_{\max}) \times Z$
-----	--	--

Примечание:

C_{1i} - стандартизированная тарифная ставка платы на организационные мероприятия согласно пункту 16 Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям на i уровне напряжения;

$C_{1.1}$ - подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю (ТУ);

$C_{1.2}$ - проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий;

$C_{1.3}$ - участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств;

$C_{1.4}$ - осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено");

C_{2i} - стандартизированная ставка платы на выполнение мероприятий по строительству воздушной линии на i уровне напряжения;

C_{3i} - стандартизированная ставка платы на выполнение мероприятий по строительству кабельной линии на i уровне напряжения;

C_{4i} - стандартизированная ставка платы на выполнение мероприятий по строительству комплектной трансформаторной подстанции, распределительной трансформаторной подстанции и пункта секционирования на i уровне напряжения;

Z - индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ для Кабардино-Балкарской Республики на квартал, предшествующий кварталу, данные по которым используются для расчета платы, к территориальным единичным расценкам 2001 года, рекомендуемый Министерством регионального развития Российской Федерации;

L_2 - длина воздушной линии от объекта электросетевого хозяйства сетевой организации до границы земельного участка заявителя, строительство которой предусмотрено техническими условиями (км);

L_3 - длина кабельной линии от объекта электросетевого хозяйства сетевой организации до границы земельного участка заявителя, строительство которой предусмотрено техническими условиями (км);

i - уровень напряжения, на котором осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации;

N_{\max} - максимальная присоединяемая мощность.