



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА  
**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ**

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 28 декабря 2012 г. №129

г. Черкесск

**Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителей к электрическим сетям сетевых организаций Карачаево-Черкесской Республики**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 №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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 № 209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом

Президента Карачаево-Черкесской Республики от 22.07.2010 №143, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2013 года плату за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики в размере 550 рублей (с учетом НДС) для:

- заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной присоединенной мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса 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;

- 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 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса 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.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2013 года согласно приложения 1 экономически обоснованные ставки платы за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной присоединенной мощностью, не

превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса 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.

3. Утвердить согласно приложения 2 для включения в тарифы на услуги по передаче электрической энергии объем выпадающих доходов, за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций Карачаево-Черкесской Республики заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной присоединяемой мощностью, не превышающей 15 кВт включительно при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2013 года согласно приложения 3 стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств с присоединяемой мощностью, свыше 15 кВт и не превышающей 670 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности).

5. Установить и ввести в действие с 1 января 2013 года согласно приложения 3, стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики для:

- заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной присоединяемой мощностью,

не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в случае, если расстояние от границ участка Заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого Заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, превышает более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности;

- заявителей с присоединяемой мощностью свыше 15 кВт и до 100 кВт включительно, подающих заявку в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств, для обеспечения электрической энергией передвижных объектов.

6. Установить и ввести в действие с 1 января 2013 года согласно приложения 4, ставки платы за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики Заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств с присоединяемой мощностью свыше 15 кВт и не превышающей 670 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности).

7. Установить и ввести в действие с 1 января 2013 года согласно приложения 4, ставки платы за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики для:

- заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной присоединяемой мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в случае, если расстояние от границ участка Заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого Заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка,

превышает более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности;

- заявителей с присоединяемой мощностью свыше 15 кВт и до 100 кВт включительно, подающих заявку в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств, для обеспечения электрической энергией передвижных объектов.

8. Установить и ввести в действие с 1 января 2013 года нижеследующий порядок определения платы за технологическое присоединение (формулы платы за технологическое присоединение) заявителей к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики:

8.1. Если отсутствует необходимость реализации мероприятий «последней мили (ПМ)» (затраты по разработке сетевой организацией проектной документации... и выполнению технических условий сетевой организацией...), то формула платы определяется следующим образом:

$$\text{ФБЕЗ}_{\text{пм}} = \text{C1}_{\text{ст}} * \text{N}_{\text{maxi}}, \text{ где:}$$

$\text{C1}_{\text{ст}}$  - стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям:

- по подготовке и выдаче сетевой организацией технических условий (ТУ);

- по проверке сетевой организацией выполнения заявителем ТУ;

- по осуществлению сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»);

-  $\text{N}_{\text{maxi}}$  - объем максимальной мощности, указанной в заявке на технологическое присоединение заявителем.

8.2. Если при технологическом присоединении заявителя согласно техническим условиям предусматривается мероприятие «последней мили» по прокладке воздушных, кабельных линий, строительству трансформаторных пунктов, пунктов секционирования, то формула платы при применении стандартизированных ставок определяется следующим образом:



$\Phi\Pi M12 = \PhiБЕЗ_{\text{пм}} + C4_{\text{стТП}} * N_{\text{ТП}}$ , в случае если для технологического присоединения заявителя требуется строительство трансформаторных пунктов;

$\Phi\Pi M13 = \PhiБЕЗ_{\text{пм}} + C5_{\text{стПС}} * N_{\text{ПС}}$ , в случае если для технологического присоединения заявителя требуется строительство пунктов секционирования;

$\Phi\Pi M14 = \PhiБЕЗ_{\text{пм}} + C2_{\text{стВЛ}} * L_{\text{ВЛ}} + C3_{\text{стКЛ}} * L_{\text{КЛ}}$ , в случае если для технологического присоединения заявителя требуется прокладка и воздушных и кабельных линий,;

$\Phi\Pi M15 = \PhiБЕЗ_{\text{пм}} + C2_{\text{стВЛ}} * L_{\text{ВЛ}}$ , в случае если для технологического присоединения заявителя требуется прокладка воздушных линий;

$\Phi\Pi M16 = \PhiБЕЗ_{\text{пм}} + C3_{\text{стКЛ}} * L_{\text{КЛ}}$ , в случае если для технологического присоединения заявителя требуется прокладка кабельных линий, где:

$C2_{\text{стКЛ}}, C3_{\text{стВЛ}}, C4_{\text{стТП}}, C5_{\text{стПС}}$  - стандартизированные тарифные ставки;

$L_{\text{ВЛ}}, L_{\text{КЛ}}$  - суммарная протяженность воздушных и (или) кабельных линий на  $i$ -том уровне напряжения, строительство которых предусмотрено согласно выданных технических условий для технологического присоединения заявителя;

$N_{\text{ТП}}, N_{\text{ПС}}$  - объем максимальной мощности, указанной в заявке на технологическое присоединение заявителем.

8.3. Если при технологическом присоединении заявителя согласно техническим условиям предусматривается мероприятие «последней мили» по прокладке воздушных, кабельных линий, строительству трансформаторных пунктов, пунктов секционирования, то формула платы при применении ставок платы за единицу максимальной мощности ( $C1_{\text{max}}, C2_{\text{maxВЛ}}, C3_{\text{maxКЛ}}, C4_{\text{maxТП}}, C5_{\text{maxПС}}$ ), определяется способом описанным в подпункте 8.2.

9. Довести до сетевых организаций Карачаево-Черкесской Республики и заявителей информацию, о неукоснительном соблюдении порядка технологического присоединения установленного 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 (утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 г. №861).

10. Предупредить сетевые организации Карачаево-Черкесской Республики о недопущении повторного взимания платы за технологическое присо-

единение Устройств заявителей в случае изменения формы собственности, собственника или иного законного владельца (заявителя или сетевой организации).

11. С целью контроля за деятельности в сфере технологического присоединения к электрическим сетям Карачаево-Черкесской Республики, обязать сетевые организации вести учет затрат работ и материалов, а также доходов по каждому присоединению. Указанная информация подлежит представлению в Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам ежеквартально, не позднее 10 числа месяца за отчетным кварталом.

12. Признать утратившим силу с 1 января 2013 года постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 26.09.2012 №43 «Об установлении платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителей к электрическим сетям сетевых организаций Карачаево-Черкесской Республики».

13. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня официального опубликования.

**Начальник**



**М-А.И. Чомаев**



**Экономически обоснованные ставки платы за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной присоединяемой мощностью, не превышающей 15 кВт включительно при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, для включения в тарифы на услуги по передаче электрической энергии**

№п/п	Наименование сетевой организации	Экономически обоснованные ставки, руб./кВт
1	Карачаево-Черкесский филиал ОАО «МРСК Северного Кавказа»	68,9
2	ОАО «Распределительная сетевая компания»	135,8
3	ОАО «Карачаевск-Теплоэнерго»	466,3

Начальник юридического отдела



И.А. Урусов

**Объем выпадающих доходов за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной присоединяемой мощностью, не превышающей 15 кВт включительно при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, для включения в тарифы на услуги по передаче электрической энергии**

№ п/п	Наименование сетевой организации	Объем выпадающих доходов для включения в тарифы на услуги по передаче электрической энергии, тыс.руб.
1	Карачаево-Черкесский филиал ОАО «МРСК Северного Кавказа»	X
2	ОАО «Распределительная сетевая компания»	151,7
3	ОАО «Карачаевск-Теплоэнерго»	176,3

Начальник юридического отдела



И.А. Урусов

**Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств с присоединяемой мощностью, свыше 15 кВт и не превышающей 670 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) и для заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной присоединяемой мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в случае, если расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности и заявителей с присоединяемой мощностью свыше 15 кВт и до 100 кВт включительно, подающих заявку в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств, для обеспечения электрической энергией передвижных объектов\***

№ п/п	Наименование сетевой организации	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт**	Стандартизированные тарифные ставки, руб./км (в ценах 2001 года)***			
			C1 <sub>ст</sub>	C2 <sub>стВЛ</sub>	C3 <sub>стКЛ</sub>	C4 <sub>стТП</sub>
1	Карачаево-Черкесский филиал ОАО «МРСК Северного Кавказа»****	63,2	89 597,5	68 597,8	221,1	1 266,2
2	ОАО «Распределительная сетевая компания»	11,72	85 142,3	307 897,6	X	X
3	ОАО «Карачаевск-Теплоэнерго»	0,74	50 250,1	68 67,9	X	X

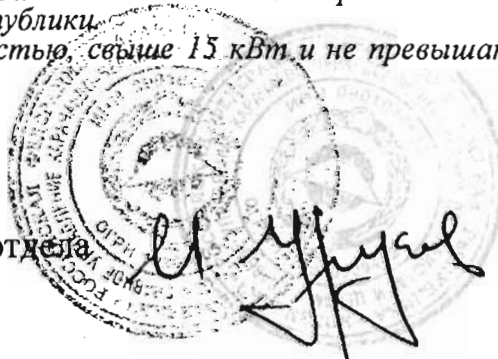
\* При применении ставок для расчета платы за технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно выданным техническим условиям.

\*\* В ценах периода регулирования.

\*\*\* Рассчитанная в ценах 2001 года плата приводится сетевыми организациями к ценам расчетного периода посредством применения индекса изменения сметной стоимости (Зисм.ст), рекомендуемого Министерством регионального развития Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности по строительно-монтажным работам для Карачаево-Черкесской Республики.

\*\*\*\* с присоединяемой мощностью, свыше 15 кВт и не превышающей 150 кВт включительно.

Начальник юридического отдела



И.А. Урусов

**Ставки платы за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям, принадлежащим сетевым организациям Карачаево-Черкесской Республики заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств с присоединяемой мощностью, свыше 15 кВт и не превышающей 670 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) и для заявителей, подающих заявку в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств максимальной присоединяемой мощностью, не превышающей 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности), в случае, если расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров в сельской местности и заявителей с присоединяемой мощностью свыше 15 кВт и до 100 кВт включительно, подающих заявку в целях временного (на срок не более 6 месяцев) технологического присоединения принадлежащих ему энергопринимающих устройств, для обеспечения электрической энергией передвижных объектов\***

№ п/п	Наименование сетевой организации	Ставки платы за ед. макс. мощности, руб./кВт**	Ставки платы за единицу максимальной мощности, руб./кВт (2001)***				
		C1 <sub>max</sub>	C2 <sub>max</sub> ВЛ	C3 <sub>max</sub> КЛ	C4 <sub>max</sub> ТП	C5 <sub>max</sub> ПС	
1	Карачаево-Черкесский филиал ОАО «МРСК Северного Кавказа»****	63,2	114,4	439,7	221,1	1 266,2	
2	ОАО «Распределительная сетевая компания»	11,72	107,4	467,2	X	X	
3	ОАО «Карачаевск-Теплоэнерго»	0,74	210,5	307,3	X	X	

\* При применении ставок для расчета платы за технологическое присоединение используются показатели, участвующие в расчете, согласно выданным техническим условиям.

\*\* В ценах периода регулирования.

\*\*\* Рассчитанная в ценах 2001 года плата приводится сетевыми организациями к ценам расчетного периода посредством применения индекса изменения сметной стоимости (Зизм.ст), рекомендуемого Министерством регионального развития Российской Федерации в рамках реализации полномочий в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности по строительно-монтажным работам для Карачаево-Черкесской Республики.

\*\*\*\* с присоединяемой мощностью, свыше 15 кВт и не превышающей 150 кВт включительно.

Начальник юридического отдела



И.А. Урусов