



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 09 августа 2013 года

**КАРАР**

№ 6-17/ТП

г. Казань

**Об установлении стандартизированных тарифных ставок  
и формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
ОАО «Российские железные дороги», расположенным  
на территории Республики Татарстан**

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  
ЮСТИЦИЯ МИНИСТРЛЫҖЫ  
ТЕРКӘЛДЕ  
ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЮСТИЦИЯ МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ  
ТАТАРСТАН  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО  
"27.08.2013" г.  
ТЕРЧ №  
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ 2027

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в 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 г. № 861, приказом Федеральной службы по тарифам от 11 сентября 2012 г. № 209-э/1 «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15 июня 2010 г. № 468, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Российские железные дороги», расположенным на территории Республики Татарстан, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
2. Установить формулу платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ОАО «Российские железные дороги», расположенным на территории Республики Татарстан, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
3. Настоящее постановление **вступает** в силу со дня официального опубликования.

Председатель Государственного комитета  
Республики Татарстан по тарифам



М.Р. Зарипов

Согласовано:

Первый заместитель председателя



А.Л. Штром

И.о. начальника юридического отдела



Л.Р. Уразлина

Начальник отдела регулирования и контроля  
платы за технологическое присоединение



И.Х. Шакирзянова

Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы  
за технологическое присоединение к электрическим сетям  
ОАО «Российские железные дороги», расположенным  
на территории Республики Татарстан

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 по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 № 209-э/1 (кроме подпунктов «б» и «в»):

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
до 35	до 8900	203,00

2.  $C_2$  - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линий:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км (без учета НДС)
0,4	до 150 включительно	110 479,00
	от 150 до 670 включительно	158 828,00
	свыше 670	158 828,00
6 - 10	до 150 включительно	182 259,00
	от 150 до 670 включительно	260 779,00
	свыше 670	265 089,00

3.  $C_{3тр}$  - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи в траншее в расчете на 1 км линий:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км (без учета НДС)
0,4	до 150 включительно	243 805,00
	от 150 до 670 включительно	259 784,00
	свыше 670	354 291,00
6 - 10	до 150 включительно	397 575,00
	от 150 до 670 включительно	471 504,00
	свыше 670	507 419,00

4. С<sub>3гнб</sub> - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи методом горизонтально-направленного бурения в расчете на 1 км линий:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./км (без учета НДС)
0,4	до 150 включительно	1 805 732,00
	от 150 до 670 включительно	1 821 712,00
	свыше 670	2 448 238,00
6 - 10	до 150 включительно	1 951 254,00
	от 150 до 670 включительно	2 009 281,00
	свыше 670	2 620 421,00

5. С<sub>4</sub> - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций:

Уровень напряжения, кВ	Присоединяемая мощность, кВт	Стандартизированная тарифная ставка, руб./кВт (без учета НДС)
0,4	до 150 включительно	451,00
	от 150 до 670 включительно	724,00
	свыше 670	899,00
6 - 10	до 150 включительно	451,00
	от 150 до 670 включительно	724,00
	свыше 670	905,00

- Примечание. 1. Стандартизированная тарифная ставка С<sub>1</sub> рассчитана в ценах 2013 г.  
2. Стандартизированные тарифные ставки С<sub>2</sub> – С<sub>4</sub> рассчитаны в ценах 2001 г.

Отдел организации, контроля и сопровождения  
принятия тарифных решений Государственного  
комитета Республики Татарстан по тарифам



Формула платы за технологическое присоединение к электрическим сетям  
ОАО «Российские железные дороги», расположенным  
на территории Республики Татарстан

Плата за технологическое присоединение посредством применения  
стандартизированных тарифных ставок определяется по формуле:

$$P = C_1 * N + (C_2 * L_2 + C_{3тр} * L_{3тр} + C_{3гнб} * L_{3гнб} + C_4 * N) * Z,$$

где:

$C_{1(2,3тр,3гнб,4)}$  – стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей и объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям ОАО «Российские железные дороги», установленные пунктом 1 настоящего постановления;

$N$  – объем максимальной присоединяемой мощности энергопринимающих устройств потребителей и объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам (кВт);

$L_{2(3тр, 3гнб)}$  – длина воздушных и кабельных линий электропередач (км);

$Z$  – индекс изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, рекомендуемый Министерством регионального развития Российской Федерации.

Отдел организации, контроля и сопровождения  
принятия тарифных решений Государственного  
комитета Республики Татарстан по тарифам

