



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.08.2013

КАРАР

№ 6-17/ТП

Казан ш.

***Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан «Российские железные дороги» ААЖ электр челтәрләренә технологик тоташтыруга түләүнең стандартлаштырылган тариф ставкаларын һәм формуласын билгеләү турында***

«Электр энергетикасы турында» 2003 елның 26 мартындагы 35-ФЗ номерлы Федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенә «Электр энергетикасында жайга салынуучы бәяләр (тарифлар) өлкәсендә бәя хасил итү турында» 2011 елның 29 декабрәдәге 1178 номерлы карары, Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2004 елның 27 декабрәдәге 861 номерлы карары белән расланган Электр энергиясеннән кулланучыларның энергия кабул итү жайланмаларын, электр энергиясен житештерүче объектларны, шулай ук челтәр хужаларыны һәм бүтән затларны булган электр хужалыгы объектларын электр челтәрләренә технологик тоташтыру кагыйдәләре, Федераль тарифлар хезмәтенә «Электр челтәрләренә технологик тоташтырган өчен түләү күләмен билгеләү буенча методик күрсәтмәләр раслау турында» 2012 елның 11 сентябрәдәге 209-э/1 номерлы боерыгы, Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2010 елның 15 июнендәге 468 номерлы карары белән расланган Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитеты турында нигезләмә нигезендә Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитеты КАРАР БИРӘ:

1. Әлеге карарның 1 нче кушымтасы нигезендә Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан «Российские железные дороги» ААЖ электр челтәрләренә технологик тоташтыруга түләүне исәпләү өчен стандартлаштырылган тариф ставкаларын билгеләргә.

2. Әлеге карарга 2 нче кушымта нигезендә Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан «Российские железные дороги» ААЖ электр челтәрләренә технологик тоташтыруга түләү формуласын билгеләргә.

3. Әлеге карар рәсми басылып чыккан көненнән үз көченә керә.

Рәис

М.Р. Зарипов

Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан «Российские железные дороги» ААЖ электр челтәрләренә технологик тоташтыруга түләүне исәпләү өчен стандартлаштырылган тариф ставкалары

1. С<sub>1</sub> - Федераль тарифлар хезмәтенә 2012 елның 11 сентябрәндәге 209-э/1 номерлы боерыгы белән расланган Электр челтәрләренә технологик тоташтырган өчен түләү күләмен билгеләү буенча методик күрсәтмәләренә 16 пунктында күрсәтелгән чаралар буенча электр энергиясен кулланучыларның, челтәр оешмаларына һәм башка затларга караган электр челтәре хужалыгы объектларын технологик тоташтыруга чыгымнарны каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы («б» һәм «в» пунктчаларыннан тыш):

Көчәнеш дәрәжәсе, кВ	Кушыла торган егәрлек, кВт	Стандартлаштырылган тариф ставкасы, сум/кВт (өстәмә хак салымын исәпкә алмыйча)
35 кадәр	8900 кадәр	203,00

2. С<sub>2</sub> – челтәр оешмасының 1 чакрымлы линия хисабыннан электр тапшыру буенча һава линияләре төзелешенә киткән чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы:

Көчәнеш дәрәжәсе, кВ	Кушыла торган егәрлек, кВт	Стандартлаштырылган тариф ставкасы, сум/кВт (өстәмә хак салымын исәпкә алмыйча)
0,4	150 кадәр	110 479,00
	150 башлап 670 кадәр	158 828,00
	670 артык	158 828,00
6 - 10	150 кадәр	182 259,00
	150 башлап 670 кадәр	260 779,00
	670 артык	265 089,00

3. С<sub>3тр</sub> – челтәр оешмасының 1 чакрым линия хисабыннан траншеяда кабельле электр тапшыру линияләре төзелешенә тотылган чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы:

Көчәнеш дәрәжәсе, кВ	Кушыла торган егәрлек, кВт	Стандартлаштырылган тариф ставкасы, сум/кВт (өстәмә хак салымын исәпкә алмыйча)
0,4	150 кадәр	243 805,00
	150 башлап 670 кадәр	259 784,00
	670 артык	354 291,00
6 - 10	150 кадәр	397 575,00
	150 башлап 670 кадәр	471 504,00

	670 артык	507 419,00
--	-----------	------------

4.  $C_{3\text{гнб}}$  - челтәр оешмасының 1 чакрым линия хисабыннан горизонталь юнәлештә бораулау методы белән кабельле электртапшыру линияләре төзелешенә тотылган чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы:

Көчәнеш дәрәжәсе, кВ	Кушыла торган егәрлек, кВт	Стандартлаштырылган тариф ставкасы, сум/кВт (өстәмә хак салымын исәпкә алмыйча)
0,4	150 кадәр	1 805 732,00
	150 башлап 670 кадәр	1 821 712,00
	670 артык	2 448 238,00
6 - 10	150 кадәр	1 951 254,00
	150 башлап 670 кадәр	2 009 281,00
	670 артык	2 620 421,00

5.  $C_4$  - челтәр оешмасының подстанцияләр төзелешенә тотылган чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкалары:

Көчәнеш дәрәжәсе, кВ	Кушыла торган егәрлек, кВт	Стандартлаштырылган тариф ставкасы, сум/кВт (өстәмә хак салымын исәпкә алмыйча)
0,4	150 кадәр	451,00
	150 башлап 670 кадәр	724,00
	670 артык	899,00
6 - 10	150 кадәр	451,00
	150 башлап 670 кадәр	724,00
	670 артык	905,00

- Искәрмә. 1. Стандартлаштырылган тариф ставкасы  $C_1$  2013 ел бәяләрендә исәпләнгән.  
2. Стандартлаштырылган тариф ставкалары  $C_2 - C_4$  2001 ел бәяләрендә исәпләнгән.

Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының тариф чишелешләрен кабул итүне оештыру, контрольдә тоту һәм теркәү бүлегенә

Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан «Российские железные дороги» ААЖ электр челтәрләренә технологик тоташтыруга түләүне исәпләү өчен формула

Стандартлаштырылган тариф ставкаларын куллану юлы белән технологик ялгау өчен түләү түбәндәге формула буенча билгеләнә:

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

биредә:  $C_{1(2,3тр,3гнб,4)}$  – кулланучыларның һәм электр челтәре хужалыгы объектларының челтәр оешмаларына һәм башка затларга караган энергия кабул итүче жайланмаларын «Российские железные дороги» ААЖ электр челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләүне исәпләү өчен әлеге карарның 1 пунктында билгеләнгән стандартлаштырылган тариф ставкалары;

$N$  – челтәр оешмалары һәм башка затларга караган электр челтәrlәре хужалыгы объектларыннан һәм кулланучыларны энергия кабул итү жайланмаларының максималь тоташтырылган егәрлеге күләме (кВт);

$L_2$  (3тр, 3гнб) – электр энергиясе тапшыру буенча һава һәм кабель линияләре озынлыгы, км;

$Z$  – Россия Федерациясе региональ үсеш министрлыгы тарафыннан тәкъдим ителә торган төзелеш-монтаж эшләренә смета бәясен үзгәртү индексы.

Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының тариф чишелешләрен кабул итүне оештыру, контрольдә тоту һәм теркәү бүлгеге