



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.12.2016

г. Казань

КАРАР

№ 6-216/тп

2017 елга стандартлаштырылган тариф ставкалары, максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар һәм Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан челтәрле оешмаларның электр челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау өчен формулалар билгеләү турында

2003 елын 26 мартындагы «Электр энергетикасы турында» №35-ФЗ Федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2011 елның 29 декабрендәге «Электр энергетикасында көйләнүче бәяләр (тарифлар) өлкәсендә бәя билгеләү турында» №1178 карары, Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2004 елның 27 декабрендәге №861 карары белән расланган Электр энергиясеннән кулланучыларның, челтәрле оешмаларныкы һәм башка затларныкы булган электр энергиясен житештерүче объектларның, шулай ук электр челтәрләре хужалыгы объектларының электр кабул итү жайланмаларын электр челтәрләренә технологик тоташтыру кагыйдәләре, Тарифлар буенча федераль хезмәтнең 2012 елның 11 сентябрендәге «Электр челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү күләмен ачыклау буенча методик күрсәтмәләр раслау турында»гы №209-э/1 боерыгы, Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2010 елның 15 июнендәге №468 карары белән расланган Татарстан Республикасының Тарифлар буенча дәүләт комитеты турында нигезләмә нигезендә Татарстан Республикасының Тарифлар буенча дәүләт комитеты БОЕРА:

1. Әлеге карарның 1 нче кушымтасына туры китереп, Татарстан Республикасы территориясендәге челтәрле оешмаларның электр челтәрләренә технологик тоташтыру буенча түләү күләме өчен стандарт тариф ставкалары (С₁) билгеләргә.

2. Әлеге карарның 2 нче кушымтасына туры китереп, Татарстан Республикасы территориясендәге челтәрле оешмаларның электр челтәрләренә

технологик тоташтыру буенча түләү хисаплау өчен стандарт тариф ставкалары (C_2 , C_3 , C_4) билгеләргә.

3. Әлеге карарның 3 нче кушымтасына туры китереп, максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган электр кабул итүче жайланмаларны Татарстан Республикасы территориясендәге челтәрле оешмаларның электр челтәрләренә технологик тоташтыру буенча түләү хисаплау өчен стандарт тариф ставкалары (C_2 , C_3 , C_4) билгеләргә.

4. Әлеге карарның 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34 нче кушымталарына туры китереп, Татарстан Республикасы территориясендәге челтәрле оешмаларның электр челтәрләренә технологик тоташтыру буенча түләү хисаплау карата максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар билгеләргә.

5. Әлеге карарның 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35 нче кушымталарына туры китереп, максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган электр кабул итүче жайланмаларны Татарстан Республикасы территориясендәге челтәрле оешмаларның электр челтәрләренә технологик тоташтыру буенча түләү хисаплау карата максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар билгеләргә.

6. Әлеге карарның 1,2,4нче пунктларында билгеләнгән иң зур киеренкелек берәмлеге өчен стандартлаштырылган тариф ставкалары һәм ставкалар 2017 елның 1 гыйнварыннан 2017 елның 31 декабренә кадәр гамәлдә була.

7. Әлеге карарның 3,5нче пунктларында билгеләнгән иң зур киеренкелек берәмлеге өчен стандартлаштырылган тариф ставкалары һәм ставкалар 2017 елның 1 гыйнварыннан 2017 елның 30 сентябренә кадәр гамәлдә була.

8. Әлеге карарның 3бнчы кушымтасына ярашлы рәвештә Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан челтәр оешмалары электр челтәрләренә технологик кушуга түләү формуласын билгеләргә.

9. Әлеге карарның 37 нче кушымтасына туры китереп, технологик тоташтыру өчен түләү составына кертелми торган, кулланучыларның максималь егәрлеге 15 кВт кадәр булган һәм 150 кВт кадәр булган электр кабул итү жайланмаларына технологик тоташтырудан челтәрле оешмаларның алынмыйча калган керемнәрен ачыкларга.

10. Әлеге карар рәсми басылып чыкканнан соң ун көн узгач гамәлгә керә.

Рәис

М.Р.Зарипов

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/тп
карарына 1 нче кушымта

Татарстан Республикасы территориясендәге челтәрле оешмаларның электр челтәрләренә технологик тоташтыру буенча түләү күләме өчен стандартлаштырылган тариф ставкалары (C_1)

1. C_1 - Тарифлар буенча федераль хезмәтнең 11.09.2012 ел, №209-э/1 боерыгы («б» һәм «в» пунктларыннан кала) белән расланган Электр челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү күләмен ачыклау буенча методик күрсәтмәләрнең 16 пунктында күрсәтелгән чаралар буенча электр энергиясен кулланучыларның, челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының электрны кабул итү жайланмаларына технологик тоташтыру өчен чыгымнарны каплау буенча стандартлаштырылган тариф ставкасы:

№ п/п	Территориальные сетевые организации	Чаралар буенча бүлгәләнгән стандарт тариф ставкасы (C_1):			
		$C_{1.1}$ - челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүчегә техник шартлар эзерләү һәм тапшыру	$C_{1.2}$ - челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	$C_{1.3}$ – челтәрле оешманың федераль энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тоташтырылучы жайланмаларны караганда (тикшергәндә) катнашуы <1>	$C_{1.4}$ – челтәрле оешманың мөрәжәгать итүченең объектларын электр челтәрләренә фактик тоташтыруы һәм коммутацион аппаратны кабызуы
1.	«Сетевая компания» Ачык акционерлар жәмгыяте	704	158	55	81
2.	«Сәнәгать-житештерү тибындагы махсус икътисади зонасы «Алабуга» Акционерлар жәмгыяте	2,21	1,01	0,14	2,56
3.	«Российские железные дороги» Ачык акционерлар жәмгыяте	89	68	17	48
4.	«Газпром энерго» Жаваплылыгы чикләнгән жәмгыятенен Урал буе филиалы	46	38	33	40

5.	«Волго-Вятский» Ачык акционерлар жәмгыяте «Оборонэнерго» филиалы	78	46	39	80
6.	«КАМАЗ-Энерго» Жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыять	4,8	2,4	1,3	3,3
7.	«Казан энергетика компаниясе» Жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыять	7	7	6	10
8.	«Нижекамскнефтехим» Ачык акционерлар жәмгыяте	9	5	5	12
9.	В.Д. Шашин исемдәге «Татнефть» Ачык акционерлар жәмгыяте	12	8	5	5
10.	«Электр челтәрләре компаниясе» Жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыять	36	35	7	31
11.	«Электр челтәрләре компаниясе - НК» Жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыять	48	23	19	31
12.	«ТранзитЭнергоМонтаж» Жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыять	5	2	2	11
13.	«ТранснефтьЭлектросетьСервис» Жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыять	34	21	21	21
14.	«Электро-Энергосервис» Жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыять	7	5	3	16
15.	«Электросетевая компания» Ябык акционерлар жәмгыяте	12	15	14	16
16.	«Энерготранзит»Жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыять	30	30	18	51

Искәрмә. Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» мөрәжәгать итүчеләрнең технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда, вакытлыча технологик тоташтырганда, шулай ук элек тоташтырылган егәрлекне бүлгәлөгәндә кулланыла.

^{<1>} Элеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның элеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәэмин итү бер чыганақ буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенен 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
карарына 2 нче кушымта

Татарстан Республикасы территориясендәге челтәрле оешмаларның электр
челтәрләренә технологик тоташтыру буенча түләү хисаплау өчен
стандартлаштырылган тариф ставкалары (С2, С3, С4) ^{<1>}

2. С ₂ - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи в расчете на 1 км линий:	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
хәзерге вакытта бер фазалы үтәләштә булган терәүләр:	
16	63 567
25	65 527
хәзерге вакытта өч фазалы үтәләштә булган терәүләр:	
16	89 822
25	108 129
35	115 061
50	127 443
70	144 369
95	179 616
120	199 713
тимер-бетон терәүләдә бер фазалы үтәләштә:	
16	338 862
25	340 752
тимер-бетон терәүләдә өч фазалы үтәләштә:	
16	269 906
25	286 964
35	293 424
50	313 711
70	317 507
95	348 743
120	367 014
агач терәүләрдә бер фазалы үтәләштә:	
16	252 481
25	254 369
агач терәүләрдә өч фазалы үтәләштә:	
16	326 828
25	338 910
35	344 320
50	351 246
70	366 701
95	390 107
120	402 968
Чыбык киселеше	6-10 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
тимер-бетон терәүләдә изолировать ителмәгән чыбык белән:	

35	312 463
50	323 978
70	343 823
95	370 528
120	391 599
150	513 455
тимер-бетон терәүләдәизолированным проводом:	
35	437 916
50	443 964
70	478 598
95	507 369
120	513 191
3. С _{зтр} - 1 км линиягә хисаплаганда электр тапшыруның кабель линияләрен траншеяда төзөгәндә челтәрле оешманың чыгымнарын каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
дүрт чыбыклы кабель белән:	
16	189 113
25	215 715
35	224 902
50	238 661
70	259 477
95	275 071
120	290 510
150	322 309
185	355 748
240	413 891
Чыбык киселеше	6-10 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
өч чыбыклы кабель:	
50	293 530
70	328 369
95	341 953
120	387 502
150	423 463
185	437 356
240	508 778
бер чыбыклы кабель:	
50	423 721
70	479 537
95	500 709
120	508 910
150	553 153
185	575 519
240	646 229
500	811 642
630	952 035
4. С _{засфальт} - 1 км линиягә хисаплаганда электр тапшыруның кабель линияләрен асфальт-бетон өслеген сүтү һәм янадан булдыру ысулы белән төзөгәндә челтәрле оешманың чыгымнарын каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)

дүрт чыбыклы кабель белән:	
16	748 305
25	758 426
35	768 317
50	778 802
70	796 614
95	823 238
120	829 753
150	863 656
185	890 271
240	930 327
Чыбык киселеше	6-10 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
өч чыбыклы кабель:	
50	903 030
70	936 705
95	950 400
120	965 681
150	996 370
185	1 022 506
240	1 063 256
бер чыбыклы кабель:	
50	933 283
70	940 428
95	1 071 613
120	1 122 430
150	1 153 360
185	1 174 395
240	1 260 466
500	1 500 849
630	1 760 496
5. . С _{згнб} - 1 км линиягә хисаплаганда электр тапшыруның кабель линияләрен горизонталь-юнәлешле бораулау ысулы белән төзөгәндә челтәрле оешманың чыгымнарын каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
дүрт чыбыклы кабель белән:	
16	2 198 602
25	2 226 023
35	2 234 912
50	2 248 530
70	2 269 131
95	2 284 565
120	2 300 281
150	2 328 983
185	2 362 078
240	2 490 762
Чыбык киселеше	6-10 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
өч чыбыклы кабель:	
50	2 950 763
70	2 985 235

95	2 988 677
120	3 041 731
150	3 077 328
185	3 091 074
240	3 161 744
бер чыбыклы кабель:	
50	3 125 010
70	3 147 903
95	3 358 207
120	3 396 767
150	3 440 544
185	3 465 377
240	3 532 640
500	10 344 816
630	10 509 569
6. . С _{Зэстакада} - 1 км линиягэ хисаплаганда электр тапшыруның кабель линиялэрен эстакада- юнэлешле бораулау ысулы белэн төзөгөндө челтэрле оешманың чыгымнарын каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчөнеше дэрэжэсендэ, сум/км *=(НДСтан тыш)
дүрт чыбыклы кабель белэн:	
16	71 496
25	83 692
35	92 012
50	104 826
70	120 904
95	149 246
120	157 314
150	194 447
185	231 674
240	276 768
Чыбык киселеше	6-10 кВ, көчөнеше дэрэжэсендэ, сум/км *=(НДСтан тыш)
өч чыбыклы кабель:	
50	174 560
70	196 784
95	228 573
120	251 694
150	278 764
185	310 015
240	361 260
бер чыбыклы кабель:	
50	343 083
70	443 929
95	567 920
120	589 341
150	617 388
185	632 823
240	659 150
500	823 459
630	946 280

7. С_{3коллектор} - 1 км линиягә хисаплаганда электр тапшыруның кабель линияләрен коллекторда төзөгәндә челтәрле оешманың чыгымнарын каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы (коллектроны төземичә):

Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
дүрт чыбыклы кабель белән:	
16	55 674
25	71 447
35	80 966
50	93 046
70	109 832
95	139 218
120	147 277
150	184 396
185	215 231
240	260 303
Чыбык киселеше	6-10 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
өч чыбыклы кабель:	
50	167 809
70	189 796
95	215 712
120	239 409
150	266 838
185	298 274
240	349 222
бер чыбыклы кабель:	
50	318 960
70	417 799
95	542 056
120	564 849
150	583 217
185	606 524
240	631 757
500	789 238
630	906 955

8. С_{4тп} - челтәрле оешманың подстанцияләрне төзү өчен чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы:

Трансформатор подстанциясенең төре	сум/кВт (НДСтан тыш)
СТП 25 кВА	4 930
СТП 40 кВА	3 306
СТП 63 кВА	2 215
СТП 100 кВА	2 016
КТПН 25 кВА	5 962
КТПН 40 кВА	3 851
КТПН 63 кВА	2 617
КТПН 100 кВА	1 709
КТПН 160 кВА	1 169
КТПН 250 кВА	864
КТПН 400 кВА	619
КТПН 630 кВА	504

БКТП 160 кВА	4 106
БКТП 250 кВА	2 787
БКТП 400 кВА	1 778
БКТП 630 кВА	1 224
БКТП 1000 кВА	865
БКТП 1250 кВА	744
БКТП 1600 кВА	622
БКТП 2500 кВА	740
9. С _{4пс} - челтәрле оешманыңсекцияләү пунктларын төзү өчен чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
Жайланманың аталышы	сум/кВт (НДСтан тыш)
Реклоузер кору	1 162
РП	365
БРП	237

Искәрмә. Әлеге кушымтада билгеләнгән стандартлаштырылган тариф ставкалары (С₂, С₃, С₄), 2001 ел бәяләрендә хисапланган. Күрсәтелгән ставкалар Россия Федерациясе субъектлары өчен төзелеш-монтажлау эшләре буенча смета бәясе үзгәреше индексын исәпкә алып, шәһәр төзелеше өлкәсендә смета нормаларын һәм бәяләрен билгеләү вәкаләтләрен гамәлгә ашыру касасында башкарма власть федераль органы тарафыннан билгеләнгән 2001елның территориаль аерым бәяләренә карап исәпләүләр өчен кулланыла.

^{<1>} Әлеге кушымтада челтәрле оешмалар астында әлеге карарның 1 кушымтасында билгеләнгән челтәрле оешмалар күздә тотыла.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/тп
карарына 3 нче кушымта

Максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган электр кабул итүче жайланмаларны
Татарстан Республикасы территориясендәге челтәрле оешмаларның электр
челтәрләренә технологик тоташтыру буенча түләү хисаплау өчен
стандартлаштырылган тариф ставкалары (C₂, C₃, C₄) ^{<1>}

2. C ₂ - 1 км линиягә хисаплаганда электр тапшыруның һава линияләрен челтәрле, оешма тарафыннан төзегәндә чыгымнарны каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы.:	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км
хәзерге вакытта бер фазалы үтәләштә булган терәүләр:	
16	31 784
25	32 764
хәзерге вакытта өч фазалы үтәләштә булган терәүләр:	
16	44 911
25	54 065
35	57 531
50	63 722
70	72 185
95	89 808
120	99 857
тимер-бетон терәүләрдә бер фазалы үтәләштә:	
16	169 431
25	170 376
тимер-бетон терәүләрдә өч фазалы үтәләштә:	
16	269 906
25	286 964
35	293 424
50	313 711
70	317 507
95	348 743
120	367 014
агач терәүләрдә бер фазалы үтәләштә:	
16	252 481
25	254 369
агач терәүләрдә өч фазалы үтәләштә:	
16	326 828
25	338 910
35	344 320
50	351 246
70	366 701
95	390 107
120	402 968

чыбык киселеше	6-10 кВ көчөнеше дэрэжесендэ, сум/км
тимер-бетон терэүлөрдө изолировать ителмэгэн чыбык белән:	
35	156 232
50	161 989
70	171 912
95	185 264
120	195 800
150	256 728
тимер-бетон терэүлөрдө изолировать ителгэн чыбык белән:	
35	218 958
50	221 982
70	239 299
95	253 685
120	256 596
3. С _{зтр} - 1 км линиягэ хисаплаганда электр тапшыруның кабель линиялэрен траншеяда төзөгөндө челтэрле оешманың чыгымнарын каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчөнеше дэрэжесендэ, сум/км
дүрт чыбыклы кабель белән:	
16	94 557
25	107 858
35	112 451
50	119 331
70	129 739
95	137 536
120	145 255
150	161 155
185	177 874
240	206 946
Чыбык киселеше	6-10 кВ көчөнеше дэрэжесендэ, сум/км
өч чыбыклы кабель белән:	
50	146 765
70	164 185
95	170 977
120	193 751
150	211 732
185	218 678
240	254 389
бер чыбыклы кабель белән:	
50	211 861
70	239 769
95	250 355
120	254 455
150	276 577
185	287 760
240	323 115
500	405 821
630	476 018
4. С _{засфальт} - 1 км линиягэ хисаплаганда электр тапшыруның кабель линиялэрен асфальт-бетон өслеген сүтү һәм яңадан булдыру ысулы белән төзөгөндө челтэрле оешманың чыгымнарын	

каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
дүрт чыбыклы кабель белән:	
16	374 153
25	379 213
35	384 159
50	389 401
70	398 307
95	411 619
120	414 877
150	431 828
185	445 136
240	465 164
Чыбык киселеше	6-10 кВ көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км
өч чыбыклы кабель белән:	
50	451 515
70	468 353
95	475 200
120	482 841
150	498 185
185	511 253
240	531 628
бер чыбыклы кабель белән:	
50	466 642
70	470 214
95	535 807
120	561 215
150	576 680
185	587 198
240	630 233
500	750 425
630	880 248
5. С _{згнб} - 1 км линиягә хисаплаганда электр тапшыруның кабель линияләрен горизонталь-юнәлешле бораулау ысулы белән төзөгәндә челтәрле оешманың чыгымнарын каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
дүрт чыбыклы кабель белән:	
16	1 099 301
25	1 113 012
35	1 117 456
50	1 124 265
70	1 134 566
95	1 142 283
120	1 150 141
150	1 164 492
185	1 181 039
240	1 245 381
Чыбык киселеше	6-10 кВ көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км
өч чыбыклы кабель белән:	

50	1 475 382
70	1 492 618
95	1 494 339
120	1 520 866
150	1 538 664
185	1 545 537
240	1 580 872
бер чыбыклы кабель белән:	
50	1 562 505
70	1 573 952
95	1 679 104
120	1 698 384
150	1 720 272
185	1 732 689
240	1 766 320
500	5 172 408
630	5 254 785
6. С _{Зэстакада} - 1 км линиягә хисаплаганда электр тапшыруның кабель линияләрән эстакада- юнәлешле бораулау ысулы белән төзөгәндә челтәрле оешманың чыгымнарын каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
дүрт чыбыклы кабель белән:	
16	35 748
25	41 846
35	46 006
50	52 413
70	60 452
95	74 623
120	78 657
150	97 223
185	115 837
240	138 384
Чыбык киселеше	6-10 кВ көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км
өч чыбыклы кабель белән:	
50	87 280
70	98 392
95	114 287
120	125 847
150	139 382
185	155 008
240	180 630
бер чыбыклы кабель белән:	
50	171 541
70	221 965
95	283 960
120	294 670
150	308 694
185	316 411
240	329 575

500	411 730
630	473 140
7. С _{3коллектор} - 1 км линиягә хисаплаганда электр тапшыруның кабель линияләрен коллекторда төзөгәндә челтәрле оешманың чыгымнарын каплау өчен стандартлаштырылган тариф ставкасы (коллектроны төземичә):	
Чыбык киселеше	0,4-1 кВ, көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км *=(НДСтан тыш)
дүрт чыбыклы кабель белән:	
16	27 837
25	35 724
35	40 483
50	46 523
70	54 916
95	69 609
120	73 639
150	92 198
185	107 615
240	130 151
Чыбык киселеше	6-10 кВ көчәнеше дәрәжәсендә, сум/км
өч чыбыклы кабель белән:	
50	83 905
70	94 898
95	107 856
120	119 705
150	133 419
185	149 137
240	174 611
бер чыбыклы кабель белән:	
50	159 480
70	208 899
95	271 028
120	282 424
150	291 608
185	303 262
240	315 879
500	394 619
630	453 478
8. С _{4тп} - челтәрле оешманың подстанцияләрне төзү өчен чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
Тип трансформаторной подстанции	руб./кВт (без учета НДС)
СТП 25 кВА	2 465
СТП 40 кВА	1 653
СТП 63 кВА	1 108
СТП 100 кВА	1 008
КТПН 25 кВА	2 981
КТПН 40 кВА	1 926
КТПН 63 кВА	1 309
КТПН 100 кВА	855
КТПН 160 кВА	585
КТПН 250 кВА	432

КТПН 400 кВА	310
КТПН 630 кВА	252
БКТП 160 кВА	2 053
БКТП 250 кВА	1 394
БКТП 400 кВА	889
БКТП 630 кВА	612
БКТП 1000 кВА	433
БКТП 1250 кВА	372
БКТП 1600 кВА	311
БКТП 2500 кВА	370
9. С _{4пс} - челтәрле оешманың секцияләү пунктларын төзү өчен чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы:	
Жайланманың аталышы	сум/кВт (НДСтан тыш)
Реклоузер кору	581
РП	183
БРП	119

Искәрмә. Әлеге кушымтада билгеләнгән стандартлаштырылган тариф ставкалары (С₂, С₃, С₄), 2001 ел бәяләрендә хисапланган. Күрсәтелгән ставкалар Россия Федерациясе субъектлары өчен төзелеш-монтажлау эшләре буенча смета бәясе үзгәреше индексын исәпкә алып, шәһәр төзелеше өлкәсендә смета нормаларын һәм бәяләрен билгеләү вәкаләтләрен гамәлгә ашыру касасында башкарма власть федераль органы тарафыннан билгеләнгән 2001елның территориаль аерым бәяләренә карап исәпләүләр өчен кулланыла.

^{<1>} Әлеге кушымтада челтәрле оешмалар астында әлеге карарның 1 кушымтасында билгеләнгән челтәрле оешмалар күздә тотыла.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлегенә

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 4 нче кушымта

«Сетевая компания» ААҖнең электр челтәрләренә
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча
максималь егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәҗәгать итүчегә бирү	704					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәҗәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	158					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау	55					

	(тикшерү) <1>	
A ₆	Электр челтәрләрендәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәэмин итү буенча фактик гамәлләр	81

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

<1> Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәэмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәэмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очракларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дӱлӱт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 5 нче кушымта

«Сетевая компания» ААЖнең электр челтӱрлӱренӱ максималь егӱрлеге 150 кВт
кадӱр булган энергияне кабул итӱче жайланмаларны технологик тоташтыру ӱчен
тӱлӱ хисаплау буенча максималь егӱрлек берӱмлегенӱ карата ставкалар

Шартлы билгелӱр	Чараның исеме	сум/кВт (НДСтан тыш)	
		1 кВ кадӱр 150 (кертеп) кВт кадӱр	6-10 кВ 150 (кертеп) кВт кадӱр
A ₁	Челтӱрле оешма тарафыннан техник шартларны ӱзерлӱ Һәм мӱрӱжӱгат Һитӱчегӱ биру	704	
A ₂	«Соңгы мил» тӱзелеше буенча проект документларын челтӱрле оешма тарафыннан ӱшлӱ:		
A _{2.1}	Һава линиялӱрен тӱзӱ	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линиялӱр тӱзӱ	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линиялӱрне горизонталь-юнӱлешле бораулау (ГНБ) ысулы белӱн тӱзӱ	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секциялӱ пунктларын тӱзӱ	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадӱр кӱчӱнеш дӱрӱжӱле КТП, РТП тӱзӱ	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» тӱзелешенӱ бӱйле чараларны челтӱрле оешма тарафыннан ӱтӱ:		
A _{3.1}	Һава линиялӱрен тӱзӱ	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линиялӱр тӱзӱ	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линиялӱрне горизонталь-юнӱлешле бораулау (ГНБ) ысулы белӱн тӱзӱ	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секциялӱ пунктларын тӱзӱ	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадӱр кӱчӱнеш дӱрӱжӱле КТП, РТП тӱзӱ	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтӱрле оешма тарафыннан мӱрӱжӱгат Һитӱченең техник шартларны ӱтӱвен тикшерӱ	158	
A ₅	Челтӱрле оешма катнашында федераль дӱлӱт энергетика кӱзӱтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итӱче жайланмаларны карау (тикшерӱ) ^{<1>}	55	
A ₆	Электр челтӱрлӱрендӱге жайланмаларны тоташтыру Һәм аларның ӱшен тӱӱмин итӱ буенча	81	

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

<1> Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабул итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дөүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дөүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына б нчы кушымта

«Сәнәгать-житештерү тибындагы махсус икътисади зонасы «Алабуга» акционерлар
жәмгыятенен электр челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау
буенча максималь егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

Шарт-лы билгеләргә	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	2,21					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	1,01					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	0,14					
A ₆	Электр челтәрләрендәге	2,56					

жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	
--	--

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенң 2004 елның 27 декабрдәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренң 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченә объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очракларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2015 № 6-216/ТП
караына 7 нче кушымта

«Сәнәгать-житештерү тибындагы махсус икътисади зонасы «Алабуга» акционерлар
жәмгыятенен электр челтәрләренә максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган
энергияне кабул итүче жайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау
буенча максималь егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	руб./кВт (без НДС)	
		1 кВ кадәр 150 (кертеп) кВт кадәр	6-10 кВ 150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	2,21	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	1,01	
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган	0,14	

	энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыруу һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	2,56

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенң 2004 елның 27 декабрндәгә 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренң 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченң объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 8 нче кушымта

«Газпром энерго» җаваплылыгы чиклэнгән җәмгыятенен Урал буе филиалының
электр челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь
егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәҗәгать итүчегә биру	46					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәҗәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	38					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган	33					

	энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыруу һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	40

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрәндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяждар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрәндәгә 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 9 нчы кушымта

«Газпром энерго» жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыятең Урал буе филиалының
электр челтәрләренә максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул
итүче жайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча
максималь егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр	6-10 кВ
		150 (кертеп) кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	46	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	38	

A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	33
A ₆	Электр челтәрләрендәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәмин итү буенча фактик гамәлләр	40

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 10 нчы кушымта

«Россия тимер юллары» ачык акционерлар жәмгыятенен электр челтәрләренә
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә
карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә биру	89					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	68					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифайзаты тарафыннан	17					

	тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) <1>	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыруу һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	48

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

<1> Элеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның элеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның элеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяждар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
карарына 11 нче кушымта

«Россия тимер юллары» ачык акционерлар жәмгыятенен электр челтәрләренә
максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче жайланмаларны
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә
карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр	6-10 кВ
		150 (кертеп) кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны әзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	89	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	68	
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика	17	

	күзэтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлэрендэге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамэллэр	48

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

^{<1>} Элеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның элеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның элеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзэтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очракларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 12 нче кушымта

«Оборонэнерго» ачык акционерлар жәмгыятең «Идел-Вятка» филиалының электр
челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек
берәмлегенә карата ставкалар

Шарт- обоз- начения	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүгегә биру	78					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	46					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган	39					

	энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыруу һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	80

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяждар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 13 нче кушымта

«Оборонэнерго» ачык акционерлар жәмгыятенен «Идел-Вятка» филиалының электр челтәрләренә максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче жайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр	6-10 кВ
		150 (кертеп) кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	78	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	46	
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифазаты тарафыннан	39	

	тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрләрөндөгө жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	80

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабул итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрөндөгө 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзөтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 14 нче кушымта

«КАМАЗ-Энерго» жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыятенен электр челтәрләренә
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә
карата ставкалар

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә биру	4,8					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	2,4					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау	1,3					

	(тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтәрләрендәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәмин итү буенча фактик гамәлләр	3,3

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очракларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 15 нче кушымта

«КАМАЗ-Энерго» жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыятенен электр челтәрләренә
максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче жайланмаларны
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә
карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр	6-10 кВ
		150 (кертеп) кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны әзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә биру	4,8	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	2,4	
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган	1,3	

	энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлэрендәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	3,3

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрәндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2004 елның 27 декабрәндәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренә 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченә объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 16 нчы кушымта

«Казан энергетик оешмасы» жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыятенен электр
челтэрлэрэнә технологик тоташтыру өчен түлү хисаплау буенча максималь егэрлек
берәмлегенә карата ставкалар

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтэрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	7					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтэрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линиялэрэн төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнэлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бэйле чараларны челтэрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линиялэрэн төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнэлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтэрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	7					
A ₅	Челтэрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзэтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау	6					

	(тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыруу һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	10

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрдәгә 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 17 нче кушымта

«Казан энергетик оешмасы» жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыятенен электр
челтэрлэрэнә максималь егэрлеге 150 кВт кадэр булган энергияне кабул итүче
жайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь
егэрлек берәмлегенә карата ставкалар

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	сум/кВт (НДСтан тыш)	
		1 кВ кадэр 150 (кертеп) кВт кадэр	6-10 кВ 150 (кертеп) кВт кадэр
A ₁	Челтэрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә биру	7	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтэрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линиялэрэн төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадэр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтэрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линиялэрэн төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадэр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтэрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченен техник шартларны үтәвен тикшерү	7	
A ₅	Челтэрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзэтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган	6	

	энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлэрендөгө жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	10

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәялэрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбэндөгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләр 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтэренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкэрләр өчен;

- максималь егәрлекләр 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкэрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләр 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкэрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенң 2004 елның 27 декабрендөгө 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтэрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтэрләрә хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдэлэренң 18, 18(1) - 18(4) нигезләмэләрә нигезендә мөрәжәгать итүченң объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзэтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмэләр челтэрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләрә нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 18 нче кушымта

«Нижекамскнефтехим» гавами акционерлар жәмгыятең электр челтәрләренә
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә
карата ставкалар

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	9					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	5					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау	5					

	(тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтәрләрендәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәэмин итү буенча фактик гамәлләр	12

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәэмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәэмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очракларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 19 нчы кушымта

«Нижекамскнефтехим» гавами акционерлар жәмгыятең электр челтәрләренә
максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче жайланмаларны
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә
карата ставкалар

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	сум/кВт (НДСтан тыш)	
		1 кВ кадәр 150 (кертеп) кВт кадәр	6-10 кВ 150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	9	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	5	

A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	5
A ₆	Электр челтәрләрәндәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәмин итү буенча фактик гамәлләр	12

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренә 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченә объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 20 нче кушымта

В.Д. Шашин исемендәге «Татнефть» гавами акционерлар жәмгыятең электр
челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек
берәмлегенә карата ставкалар

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	12					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	8					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау	5					

	(тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтәрләрендәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәмин итү буенча фактик гамәлләр	5

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
карарына 21 нче кушымта

В.Д. Шашин исемендәге «Татнефть» гавами акционерлар жәмгыятенәң электр чөлтәрләрәнә максималъ егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче жайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималъ егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр	6-10 кВ
		150 (кертеп) кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Чөлтәрле оешма тарафыннан техник шартларны әзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	12	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын чөлтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрән төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны чөлтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрән төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Чөлтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченәң техник шартларны үтәвен тикшерү	8	
A ₅	Чөлтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика	5	

	күзэтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) <1>	
A ₆	Электр челтэрлэрендэге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	5

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

<1> Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяждар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзэтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очракларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 22 нче кушымта

«Электр челтәрләр предприятиясе» җаваплылыгы чикләнгән җәмгыятенен электр челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәҗәгать итүчегә биру	36					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәҗәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	35					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау	7					

	(тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтәрләрәндәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәэмин итү буенча фактик гамәлләр	31

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрәндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәрәнә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәэмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәэмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенәң 2004 елның 27 декабрәндәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренәң 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченәң объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
карарына 23 нче кушымта

«Электр челтәрләр предприятиясе» җаваплылыгы чикләнгән җәмгыятенен электр челтәрләренә максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче җайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр	6-10 кВ
		150 (кертеп) кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны әзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә биру	36	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	35	
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган	7	

	энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлэрендәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәмин итү буенча фактик гамәлләр	31

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрәндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2004 елның 27 декабрәндәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренә 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченә объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 24 нче кушымта

«Электр челтәрләр предприятиясе - НК» җаваплылыгы чикләнгән җәмгыятенен
электр челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь
егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

Шарт- обоз- начения	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәҗәгать итүчегә биру	48					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәҗәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	23					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау	19					

	(тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтәрләрендәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәмин итү буенча фактик гамәлләр	31

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
карарына 25 нче кушымта

«Электр челтәрләр предприятиясе - НК» җаваплылыгы чиклэнгән җәмгыятенен
электр челтәрләренә максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул
итүче җайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча
максималь егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр	6-10 кВ
		150 (кертеп) кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзәрләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	48	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	16	
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифазаты тарафыннан	3	

	тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрләрөндөгө жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	40

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрөндө хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбөндөгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабул итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәрөнә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрөндөгө 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезөндө мөрәжәгать итүченөң объектларын кулланышка кертү өчен федераль дөүләт энергетика күзөтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезөндө чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дөүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 26 нчы кушымта

**«ТранзитЭнергоМонтаж» жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыятең электр
челтэрлэрэнә технологик тоташтыру өчен түлү хисаплау буенча максималь егэрлек
берәмлегенә карата ставкалар**

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтэрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	5					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтэрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линиялэрэн төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бэйле чараларны челтэрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линиялэрэн төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтэрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	2					
A ₅	Челтэрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзэтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау	2					

	(тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтәрләрендәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәмин итү буенча фактик гамәлләр	11

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очракларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
карарына 27 нче кушымта

«ТранзитЭнергоМонтаж» җаваплылыгы чиклэнгән җәмгыятенен электр
челтэрлэренә максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче
жайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь
егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр	6-10 кВ
		150 (кертеп) кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтэрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	5	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтэрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линиялэрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнөлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтэрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линиялэрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнөлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтэрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченен техник шартларны үтәвен тикшерү	2	
A ₅	Челтэрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзэтчелеге органы вазифазаты тарафыннан	2	

	тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрләрөндөгө жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	11

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2004 елның 27 декабрөндөгө 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренә 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченә объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлегә

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 28 нче кушымта

«ТранснефтьЭлектросетьСервис» җаваплылыгы чиклэнгән җәмгыятенен электр
челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек
берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә биру	34					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	21					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы	21					

	вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыруу һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	21

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрдәгә 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренәң 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очракларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2015 № 6-216/ТП
карарына 29 нчы кушымта

«ТранснефтьЭлектросетьСервис» җаваплылыгы чиклэнгән җәмгыятенен электр
челтэрлэрэнә максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче
жайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь
егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	сум/кВт (НДСтан тыш)	
		1 кВ кадәр 150 (кертеп) кВт кадәр	6-10 кВ 150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтэрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	34	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтэрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линиялэрэн төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнөлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтэрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линиялэрэн төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линиялэр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линиялэрне горизонталь-юнөлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтэрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	21	
A ₅	Челтэрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика	21	

	күзэтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрләрәндәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәэмин итү буенча фактик гамәлләр	21

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрендә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәэмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;
- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәэмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренең 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 30 нчы кушымта

«Электро-Энергосервис» җаваплылыгы чиклэнгән җәмгыятенен электр
челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек
берәмлегенә карата ставкалар

Шарт- лы бил- геләр	Чараның исеме	сум/кВт (НДСтан тыш)					
		1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәҗәгать итүчегә биру	7					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләргә горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләргә горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәҗәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	5					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан	3					

	тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) <1>	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	16

Искәrmә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

<1> Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяждар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренә 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченең объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәrmәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
карарына 31 нче кушымта

«Электро-Энергосервис» җаваплылыгы чиклэнгән җәмгыятенен электр
челтәрләренә максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче
жайланмаларны технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь
егәрлек берәмлегенә карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр	6-10 кВ
		150 (кертеп) кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны әзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә биерү	7	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	5	
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган	3	

	энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыруу һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	16

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2004 елның 27 декабрендә 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренә 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченә объектларын кулланышка керту өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 32 нче кушымта

«Электросетевая компания» ябык акционерлар жәмгыятең электр челтәрләренә
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә
карата ставкалар

сум/кВт (НДСтан тыш)

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүгәгә биру	12					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләренә горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләренә горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	15					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль	14					

	дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтәрләрәндәге жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәмин итү буенча фактик гамәлләр	16

Искәrmә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрәндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәрәнә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйлә булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрәндәге 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренәң 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченәң объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәrmәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
карарына 33 нче кушымта

«Электросетевая компания» ябык акционерлар жәмгыятең электр челтәрләренә
максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче жайланмаларны
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә
карата ставкалар

Шартлы билгеләр	Чараның исеме	сум/кВт (НДСтан тыш)	
		1 кВ кадәр 150 (кертеп) кВт кадәр	6-10 кВ 150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә биру	12	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	15	
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган	14	

	энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамэлләр	16

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенң 2004 елның 27 декабрндәгә 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренң 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченң объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 34 нче кушымта

«Энерготранзит» җаваплылыгы чиклэнгән акционерлар җәмгыятең электр
челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек
берәмлегенә карата ставкалар

Шарт-лы бил-геләр	Чараның исеме	1 кВ кадәр			6-10 кВ		
		150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр	150 (кертеп) кВт кадәр	150-670 кВт кадәр	670 (кертеп) алып 8 900 кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны эзерләү һәм мөрәҗәгать итүчегә биру	30					
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:						
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	681,71	751,27	833,54	758,66	853,40	888,45
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	326,43	384,27	419,81	511,30	597,50	722,93
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	2 180,22	2 237,72	2 393,16	2 651,78	3 190,54	3 234,67
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	163,18	163,18	163,18	488,21	488,21	106,23
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	454,36	560,72	1 115,80	454,36	560,72	1 115,80
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйлә чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:						
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	9 738,64	10732,33	11 907,63	10 838,10	12 191,41	12 692,14
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	4 663,32	5 489,57	5 997,23	7 304,30	8 535,64	10 327,54
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	31 145,89	31967,42	34 187,97	37 882,42	45 579,16	46 209,64
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	2 167,91	2 167,91	2 167,91	6 974,48	6 974,48	1 411,34
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәҗәле КТП, РТП төзү	6 490,85	8 010,31	15 940,14	6 490,85	8 010,31	15 940,14
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәҗәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	30					
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль	18					

	дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифай заты тарафыннан тоташтырыла торган энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) ^{<1>}	
A ₆	Электр челтәрләрөндөгө жайланмаларны тоташтыру һәм аларның эшен тәэмин итү буенча фактик гамәлләр	51

Искәrmә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрөндө хисапланган.

^{<1>} Әлеге ставка түбөндөгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәрөнә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тәэмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тәэмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенөң 2004 елның 27 декабрөндөгө 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренөң 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезөндө мөрәжәгать итүченөң объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәrmәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очракларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезөндө чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/ТП
караына 35 нче кушымта

«Энерготранзит» жаваплылыгы чиклэнгән жәмгыятенен электр челтәрләренә
максималь егәрлеге 150 кВт кадәр булган энергияне кабул итүче жайланмаларны
технологик тоташтыру өчен түләү хисаплау буенча максималь егәрлек берәмлегенә
карата ставкалар

Условное билгеләр	Чараның исеме	сум/кВт (НДСтан тыш)	
		1 кВ кадәр 150 (кертеп) кВт кадәр	6-10 кВ 150 (кертеп) кВт кадәр
A ₁	Челтәрле оешма тарафыннан техник шартларны әзерләү һәм мөрәжәгать итүчегә бирү	30	
A ₂	«Соңгы мил» төзелеше буенча проект документларын челтәрле оешма тарафыннан эшләү:		
A _{2.1}	һава линияләрен төзү	340,86	379,33
A _{2.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	163,22	255,65
A _{2.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	1 090,11	1 325,89
A _{2.4}	секцияләү пунктларын төзү	81,59	244,11
A _{2.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	227,18	227,18
A ₃	«Соңгы мил» төзелешенә бәйле чараларны челтәрле оешма тарафыннан үтәү:		
A _{3.1}	һава линияләрен төзү	4 869,32	5 419,05
A _{3.2}	Траншеяларда кабельле линияләр төзү	2 331,66	3 652,15
A _{3.3}	Кабельле линияләрне горизонталь-юнәлешле бораулау (ГНБ) ысулы белән төзү	15 572,95	18 941,21
A _{3.4}	секцияләү пунктларын төзү	1 083,96	3 487,24
A _{3.5}	35 кВ кадәр көчәнеш дәрәжәле КТП, РТП төзү	3 245,42	3 245,42
A ₄	Челтәрле оешма тарафыннан мөрәжәгать итүченең техник шартларны үтәвен тикшерү	30	
A ₅	Челтәрле оешма катнашында федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы вазифаи заты тарафыннан тоташтырыла торган	18	

	энергияне кабул итүче жайланмаларны карау (тикшерү) <1>	
A ₆	Электр челтэрлөрдөгө жайланмаларны тоташтыруу һәм аларның эшен тээмин итү буенча фактик гамәлләр	51

Искәрмә. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар 2017 ел бәяләрндә хисапланган.

<1> Әлеге ставка түбәндәгеләр өчен технологик тоташтырган өчен түләү хисаплаганда кулланылмый:

- максималь егәрлекләре 150 кВт артык һәм 670 кВт булган энергия кабу итүче жайланмалары киеренкелеге 20 кВтга кадәр житкән электр челтәренә технологик тоташтырылган юридик затлар һәм шәхси эшмәкәрләр өчен;

- максималь егәрлекләре 150 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып) энергия кабул итүче жайланмаларның бер электр белән тээмин итү чыганагы буенча технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче юридик затлар яки шәхси эшмәкәрләр өчен;

- вакытлыча технологик тоташтыру максатыннан мөрәжәгать итүчеләр өчен;

- максималь егәрлекләре 15 кВт кадәр булган (энергияне кабул итүче жайланмаларны тоташтыруның әлеге ноктасында элек тоташтырылганын исәпкә алып), эшмәкәрлек эшчәнлеген гамәлгә ашыруга бәйле булмаган көнкүреш һәм башка ихтыяжлар өчен кулланыла торган һәм аларны электр белән тээмин итү бер чыганак буенча күздә тотылган энергия кабул итүче жайланмаларга технологик тоташтыру максатларында мөрәжәгать итүче - физик затлар өчен.

Россия Федерациясе Хөкүмәтенә 2004 елның 27 декабрендә 861 санлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның, электр энергиясен житештерү буенча объектларның, шулай ук челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергия кабул итүче жайланмаларына технологик тоташтыру кагыйдәләренә 18, 18(1) - 18(4) нигезләмәләре нигезендә мөрәжәгать итүченә объектларын кулланышка кертү өчен федераль дәүләт энергетика күзәтчелеге органы рөхсәтен алу билгеләнгән мөрәжәгать итүчеләр өчен таләп ителми. Күрсәтелгән искәрмәләр челтәрле оешмаларның объектларын технологик тоташтыру очрақларына кагылмый.

Стандартлаштырылган тариф ставкасы «С₁» 2017 елның бәяләре нигезендә чутланган.

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы территориясендәге челтәрле оешмаларның электр
челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү формулалары

1. Стандартлаштырылган тариф ставкаларын куллану юлы белән технологик тоташтыру өчен түләү түбәндәге формула буенча ачыклана:

$$P = (C_{1.1} + C_{1.2} + C_{1.3} + C_{1.4}) * N + (C_2 * L_2 * Z_{вл}) + (C_{3тр} * L_{3тр} * Z_{кл}) + \\ + (C_{3эстакада} * L_{3эстакада} * Z_{кл}) + (C_{3коллектор} * L_{3коллектор} * Z_{кл}) + (C_{3асфальт} * L_{3асфальт} * Z_{кл}) + \\ + (C_{3гнб} * L_{3гнб} * Z_{кл}) + (C_{4пс} * N * Z_{пр}) + \\ + (C_{4тп} * N * Z_{пр}),$$

биредә:

$C_{1(2,3тр, 3эстакада, 3коллектор, 3асфальт, 3гнб, 4пс, 4тп)}$ – әлеге карарның 1,2,3нче пунктында билгеләнгән стандартлаштырылган тариф ставкалары;

N – технологик тоташтыруга Мөрәжәгать итүченең заявкасынла күрсәтелгән максималь егәрлек күләме (кВт);

L_2 (3тр, 3эстакада, 3коллектор, 3асфальт, 3гнб) – электр тапшыруның һава һәм кабель линияләре озынлыгы (км);

$Z_{вл}$ – технологик тоташтыруга түләү раслана торган кварталдан соң килүче кварталга Россия Федерациясенәң Региональ үсеш министрлыгы тарафыннан киңәш ителүче электр тапшыруның һава линияләрен салу буенча төзү-монтажлау эшләренең смета бәясен үзгәртү индексы;

$Z_{кл}$ – технологик тоташтыруга түләү раслана торган кварталдан соң килүче кварталга Россия Федерациясенәң Региональ үсеш министрлыгы тарафыннан киңәш ителүче электр тапшыруның кабель линияләрен салу буенча төзү-монтажлау эшләренең смета бәясен үзгәртү индексы;

$Z_{пр}$ – технологик тоташтыруга түләү раслана торган кварталдан соң килүче кварталга Россия Федерациясенәң Региональ үсеш министрлыгы тарафыннан киңәш ителүче башка объектларны төзү-монтажлау эшләренең смета бәясен үзгәртү индексы.

1) Әгәр мөрәжәгать итүчене техник шартлар буенча технологик тоташтырганда технологик тоташтыру буенча чараларны үтәү вакыты бер елдан артык чорга каралса, шул ук вакытта әлеге вакыт жөп (икегә калдыксыз бүленә торган) булса, түләүне раслау елындагы бәяләрдә хисапланган түләү түбәндәгечә индексацияләнә:

$$P_ч = P/2 * I_1 * ... * I_n + P/2 * I_1 * ... * I_{n/2},$$

биредә:

P_q – әгәр чараларны үтәү вакыты жөп булса, челтәрле оешма тарафыннан технологик тоташтыру буенча чараларны үтәү елындагы бәяләрдә хисапланган түләү;

I – тиешле ел өчен РФ Икътисади үсеш министрлыгы тарафыннан бастырып чыгарыла торган «Төзелеш» бүлеге буенча фаразланган индекс-дефлятор;

n – челтәрле оешма тарафыннан технологик тоташтыру буенча чаралар үтәү елы.

2) Әгәр мөрәжәгать итүчене техник шартлар буенча технологик тоташтырганда технологик тоташтыру буенча чараларны үтәү вакыты бер елдан артык чорга каралса, шул ук вакытта әлеге вакыт так (икегә калдыксыз бүленми торган) булса, түләүне раслау елындагы бәяләрдә хисапланган түләү түбәндәгечә индексацияләнә:

$$P_n = P/2 * I_1 * \dots * I_n + P/2 * I_1 * \dots * I_{n/2},$$

биредә:

P_n – әгәр чараларны үтәү елы так булса, челтәрле оешма тарафыннан технологик тоташтыру буенча чараларны үтәү елындагы бәяләрдә хисапланган түләү, биредә:

$$I_{n/2} = (I_n + 100) / 2.$$

2. Максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкаларны куллану юлы белән технологик тоташтыру өчен түләү түбәндәге формула буенча ачыклана:

$$P = \sum_{i=1}^n A_i * N$$

биредә:

A_i – челтәрле оешмага бирелгән техник шартлар буенча гамәлгә ашырырга кирәкле булган, әлеге карарның 2 нче кушымтасында күрсәтелгән чаралар буенча көчәнешнең заявка бирелгән дәрәжәсендә максималь егәрлек берәмлеге өчен ставка (сум/кВт);

N – Мөрәжәгать итүче тарафыннан технологик тоташтыру буенча заявкада күрсәтелгән максималь егәрлек күләме (кВт);

n – челтәрле оешма тарафыннан бирелгән техник шартлар буенча кулланучыларның һәм челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергияне кабул итүче жайланмаларын электр челтәрләренә технологик тоташтыру буенча кирәкле чаралар күләме.

3. Электр тапшыруның кабельле линиясен өлешчә траншеяда һәм өлешчә горизонталь-юнәлдерелгән бораулау ысулы (ГНБ) белән салган очракта, әлеге чараларны башкарган өчен түләү түбәндәге формула буенча ачыклана:

$$P = \sum_{i=1}^n A_i * N + P_{ГНБ}$$

биредә:

A_i – челтәрле оешмага бирелгән техник шартлар буенча гамәлгә ашырырга кирәкле булган, әлеге карарның 2 нче кушымтасында күрсәтелгән чаралар буенча көчәнешнең заявка бирелгән дәрәжәсендә максималь егәрлек берәмлеге өчен ставка (сум/кВт);

N – Мөрәжәгать итүче тарафыннан технологик тоташтыру буенча заявкада күрсәтелгән максималь егәрлек күләме (кВт);

n – челтәрле оешма тарафыннан бирелгән техник шартлар буенча кулланучыларның һәм челтәрле оешмаларга һәм башка затларга караган электр челтәрләре хужалыгы объектларының энергияне кабул итүче жайланмаларын электр челтәрләренә технологик тоташтыру буенча кирәкле чаралар күләме, әлеге карарга 2 нче кушымтада күрсәтелгән $A_{2.2}$, $A_{2.3}$, $A_{3.2}$, $A_{3.3}$ чараларыннан тыш;

$P_{ГНБ}$ – электр тапшыруның кабельле линиясен төзү буенча горизонталь-юнәлдерелгән бораулау ысулы (ГНБ) белән төзү чараларының бәясе һәм түбәндәге формула буенча ачыклана:

$$P_{ГНБ} = ((A_{2.2} + A_{3.2}) * m + (A_{2.3} + A_{3.3}) * k) * N,$$

$$m + k = 1$$

биредә:

$A_{2.2}$ и $A_{3.2}$ – проект документларын эшләү һәм кабельле линияләрне траншеядә төзү буенча максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар (сум/кВт);

$A_{2.3}$ и $A_{3.3}$ – проект документларын эшләү һәм кабельле линияләрне горизонталь-юнәлдерелгән бораулау ысулы белән төзү буенча максималь егәрлек берәмлеге өчен ставкалар (сум/кВт);

m – траншеяда салына торган кабельле линия озынлыгының электр тапшыруның кабельле линиясенә гомуми озынлыгындагы өлеше;

k – горизонталь-юнәлдерелгән бораулау ысулы белән салына торган кабельле линия озынлыгының электр тапшыруның кабельле линиясенә гомуми озынлыгындагы өлеше;

N – Мөрәжәгать итүче тарафыннан технологик тоташтыру буенча заявкада күрсәтелгән максималь егәрлек күләме (кВт).

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге

Татарстан Республикасы Тарифлар
буенча дәүләт комитетының
14.12.2016 № 6-216/тп
карарына 37 нче кушымта

Технологик тоташтыру өчен түләү составына кертелми торган, кулланучыларның
максималь егәрлеге 15 кВт кадәр һәм 150 кВт кадәр булган электр кабул итү
жайланмаларына технологик тоташтырудан челтәрле оешмаларның алынмыйча
калган керемнәре

№ п/п	Оешманың исеме	Р Кулланучыларның максималь егәрлекле энергияне кабул итү жайланмаларына технологик тоташтырудан челтәрле оешмаларның алынмыйча калган керемнәр күләме	
		15 кВт кадәр	150 кВт кадәр
1.	«Сетевая компания» ачык акционерлар жәмгыяте	980 651,21	124 729,98
2.	«Сәнәгать-житештерү тибындагы махсус икътисади зонасы «Алабуга» акционерлар жәмгыяте	0	0
3.	«Россия тимер юллары» ачык акционерлар жәмгыяте	0	0
4.	«Газпром энерго» җаваплылыгы чиклэнгэн жәмгыяте	0	0
5.	«Оборонэнерго» ачык акционерлар жәмгыяте	0	0
6.	«КАМАЗ-Энерго» җаваплылыгы чиклэнгэн жәмгыяте	0	0
7.	«Казан энергетик оешмасы» җаваплылыгы чиклэнгэн жәмгыяте	0	0
8.	«Нижнекамскнефтехим» гавами акционерлар жәмгыяте	0	0
9.	В.Д. Шашин исемендәге «Татнефть» гавами акционерлар жәмгыяте	0	0
10.	«Электр челтәрләр предприятиясе» җаваплылыгы чиклэнгэн жәмгыяте	0	0
11.	«Электр челтәрләр предприятиясе - НК» җаваплылыгы чиклэнгэн жәмгыяте	0	0
12.	«ТранзитЭнергоМонтаж» җаваплылыгы чиклэнгэн жәмгыяте	0	0
13.	«ТранснефтьЭлектросетьСервис» җаваплылыгы чиклэнгэн жәмгыяте	0	0
14.	«Электро-Энергосервис» җаваплылыгы чиклэнгэн жәмгыяте	0	0

15.	«Электросетевая компания» ябык акционерлар жәмгыяте	0	0
16.	«Энерготранзит» жаваплылыгы чиклэнгэн акционерлар жәмгыяте	0	0

Татарстан Республикасы тарифлар буенча
Дәүләт комитеты, Тарифлар буенча карарларны
кабул итү, оештыру һәм жайга салу бүлеге