



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

15.04.2026

г.Казань

**КАРАР**

№ 21-9/тп-2026

Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының «2026 елга Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан челтәр оешмаларының электр челтәрләренә технологик тоташтыруга стандартлаштырылган тариф ставкаларын һәм түләү формуласын билгеләү турында» 24.11.2025 елгы 334-192/тп-2025 номерлы карарына 1 нче кушымтага үзгәреш кертү турында

«Электр энергетикасы турында» 2003 елның 26 мартындагы 35-ФЗ номерлы Федераль закон, Рәсәй Федерациясе Хөкүмәтенә 2011 елның 29 декабрдәге карары нигезендә «Электр энергетикасында жайга салына торган бәяләр (тарифлар) өлкәсендә бәя булдыру турында» 1178 номерлы, электр энергиясен кулланучыларның энергия кабул итү жайланмаларын, электр энергиясен житештерү объектларын, шулай ук челтәр оешмаларына һәм башка затларга караган электр челтәре хужалыгы объектларын Рәсәй Федерациясе Хөкүмәтенә 2004 елның 27 декабрдәге карары белән расланган № 861 Электр челтәрләренә технологик тоташтыру кагыйдәләре нигезендә, монополиягә каршы федераль хезмәтнең 2022 елның 30 июнендәге 490/22 номерлы боерыгы, Татарстан Республикасы Министрлар Кабинетының 2010 елның 15 июнендәге 468 номерлы карары белән расланган Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитеты турында нигезләмә, Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитеты Идарәсе утырышы беркетмәсе белән расланган Электр челтәрләренә технологик тоташтыруга түләү күләмен билгеләү буенча методик күрсәтмәләр 15.04.2026 № 11-ПР Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитеты КАРАР БИРӘ:

1. «2026 елга Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан челтәр оешмаларының электр челтәрләренә технологик тоташу өчен стандартлаштырылган тариф ставкаларын һәм түләү формуласын билгеләү турында»гы Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының 24.11.2025 елгы 334-192/тп-2025 номерлы карарына 1 нче кушымтага яңа редакциясен (Татарстан

Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының 25.02.2026 № 8-1/тп-2026 карары белән кертелгән үзгәрешләр белән) билгеләп, үзгәреш керттегә.

2. Өлеге карар рәсми басылып чыккан көнненән соң 10 көн узгач үз көченә керә.

Рәис

Р.В. Гайнетдинов

Татарстан Республикасы Тарифлар  
буенча дәүләт комитетының  
24.11.2025 № 334-192/тп-2025  
карарына 1 нче кушымта  
(Татарстан Республикасы Тарифлар  
буенча дәүләт комитетының  
15.04.2026 № 21-9/тп-2026  
карары редакциясендә)

Татарстан Республикасы территориясендә урнашкан челтәр оешмаларының электр челтәрләренә технологик тоташтыруга түләүне исәпләп чыгару өчен стандартлаштырылган тариф ставкалары

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
1				Электр челтәрләренә технологик тоташтыру өчен түләү күләмен билгеләү буенча Методик күрсәтмәләрнең 16 пунктында («б» пунктчасыннан тыш) күрсәтелгән чаралар буенча электр энергиясен кулланучыларның энергия кабул итү жайланмаларын, челтәр оешмаларының һәм башка затларның электр челтәре хужалыгы объектларын технологик тоташтыру чыгымнарын каплауга С <sub>1</sub> стандартлаштырылган тариф ставкалары монополиягә каршы хезмәтнең 2022 елның 30 июнендәге 490/22 номерлы (алга таба - Методик күрсәтмәләр)
1.1				Пунктларда күрсәтелгән мөрәжәгать итүчеләр объектларын технологик тоташтыру очраklары өчен 12(1), 13(2) – 13(5) һәм Рәсәй Федерациясе Хөкүмәтенең 2004 елның 27 декабрендәге 861 номерлы карары белән расланган Электр энергиясен кулланучыларның энергия кабул итү жайланмаларын, электр энергиясен житештерү объектларын, шулай ук челтәр оешмаларына һәм башка затларга караган электр челтәре хужалыгы объектларын электр челтәрләренә технологик тоташтыруның 14 кагыйдәсен (алга таба – 861 нче кагыйдә) эгәр мондый мөрәжәгать итүчеләрнең энергия кабул итү жайланмаларын технологик тоташтыру 0,4 кВ һәм аннан түбәнрәк көчәнеш дәрәжәсендә гамәлгә ашырылса

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
1.1	C <sub>1</sub>	электр энергиясен кулланучыларның энергия кабул итү жайланмаларын, челтәр оешмаларының һәм башка затларның электр челтәре хужалыгы объектларын технологик тоташтыруга, челтәр оешмасы тарафыннан мөрәжәгать итүчегә техник шартлар эзерләүгә һәм бирүгә һәм челтәр оешмасы тарафыннан мөрәжәгать итүчегә техник шартлар үтәлешен тикшерүгә чыгымнарны каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы	бер кушылу өчен сум	41 460
1.1.1	C <sub>1.1</sub>	челтәр оешмасының мөрәжәгать итүчегә техник шартлар эзерләүгә һәм бирүгә чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы	бер кушылу өчен сум	30 591
1.1.2	C <sub>1.2.1</sub>	Методик күрсәтмәләрнең 24 пунктының алтынчы абзацында күрсәтелгән мөрәжәгать итүчеләргә челтәр оешмасы тарафыннан электр челтәрләренә кушылу мөмкинлеген тәмин итү турында хәбәрнамә бирү чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы	бер кушылу өчен сум	10 869
1.2	Мөрәжәгать итүчеләр объектларын технологик тоташтыру очраклары өчен (әлеге кушымтаның 1.1 пунктында күрсәтелгәннәрдән тыш)			
1.2	C <sub>1</sub>	электр энергиясен кулланучыларның энергия кабул итү жайланмаларын, челтәр оешмаларының һәм башка затларның электр челтәре хужалыгы объектларын технологик тоташтыруга, челтәр оешмасы тарафыннан мөрәжәгать итүчегә техник шартлар эзерләүгә һәм бирүгә һәм челтәр оешмасы тарафыннан мөрәжәгать итүчегә техник шартлар үтәлешен тикшерүгә чыгымнарны каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы	бер кушылу өчен сум	55 746
1.2.1	C <sub>1.1</sub>	челтәр оешмасының мөрәжәгать итүчегә техник шартлар эзерләүгә һәм бирүгә чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы	бер кушылу өчен сум	30 591
1.2.2.	C <sub>1.2.2</sub>	Методик күрсәтмәләрнең 24 пунктының жиденче абзацында күрсәтелгән Мөрәжәгать итүчеләр тарафыннан техник шартларның үтәлешен тикшерү чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы	бер кушылу өчен сум	25 155
2	Электр тапшыруның һава линияләрен төзүгә челтәр оешмасы чыгымнарын каплауга C <sub>2</sub> стандартлаштырылган тариф ставкалары			
2.1.1.4.1.1	C <sub>2.1.1.4.1.1</sub> <sup>0,4 кВ и ниже</sup>	бер чылбырлыларны да кертеп, 50 квадрат мм га кадәр кисемтәле изоляцияләнган алюминий чыбыклы агач терәкләрдәге һава линияләре	сум/км	2 899 725

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
2.1.1.4.2.1	$C_{2.1.1.4.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	бер чылбырлыларны да кертеп, 50 дән 100 квадрат мм га кадәр кисемтәле изоляцияләнган алюминий чыбыклы агач терәкләрдәге һава линияләре сум/км	сум/км	3 030 817
2.3.1.4.1.1	$C_{2.3.1.4.1.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	бер чылбырлыларны да кертеп, 50 квадрат мм га кадәр кисемтәле изоляцияләнган алюминий үткәргечле тимер-бетон терәкләрдә һава линияләре	сум/км	2 739 131
	$C_{2.3.1.4.1.1}^{1-20 \text{ кВ}}$			4 222 679
2.3.1.4.2.1	$C_{2.3.1.4.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	бер чылбырлыларны да кертеп, 50 дән 100 квадрат мм га кадәр кисемтәле изоляцияләнган алюминий чыбыклы тимер-бетон терәкләрдәге һава линияләре	сум/км	2 840 684
	$C_{2.3.1.4.2.1}^{1-20 \text{ кВ}}$			3 422 027
2.3.1.4.3.1	$C_{2.3.1.4.3.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	бер чылбырлыларны да кертеп, 100 дән 200 квадрат мм га кадәр кисемтәле изоляцияләнган алюминий чыбыклы тимер-бетон терәкләрдәге һава линияләре	сум/км	3 471 194
	$C_{2.3.1.4.3.1}^{1-20 \text{ кВ}}$			2 281 538
2.3.2.3.1.1	$C_{2.3.2.3.1.1}^{1-20 \text{ кВ}}$	бер чылбырлыларны да кертеп, 50 квадрат мм га кадәр кисемтәле изоляцияләнмәгән корыч-алюминий үткәргечле тимер-бетон терәкләрдәге һава линияләре	сум/км	2 087 292
3	Электр тапшыруның кабель линияләрен төзүгә чөлтәр оешмасы чыгымнарын каплауга С <sub>3</sub> стандартлаштырылган тариф ставкалары			
3.1.1.1.1.1	$C_{3.1.1.1.1.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 квадрат мм га кадәр булган, траншеяда бер кабель булган	сум/км	6 482 818
3.1.1.1.1.3	$C_{3.1.1.1.1.3}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 квадрат мм га кадәр булган, траншеяда өч кабель булган	сум/км	8 532 596
3.1.1.1.2.1	$C_{3.1.1.1.2.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеяларда бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда бер кабельне кертеп, 50 дән 100 квадрат мм га кадәр чыбык кисеме булган	сум/км	4 059 086
3.1.1.1.2.3	$C_{3.1.1.1.2.3}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда өч кабель кертеп, 50 дән 100 квадрат мм га кадәр чыбыклы	сум/км	5 218 488

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
3.1.1.1.3.1	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.1.1.3.1</sub>	траншеяларда бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда бер кабельне кертеп, 100 дән 200 квадрат мм га кадәр чыбык кисеме булган	сум/км	8 107 359
3.1.1.1.3.2	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.1.1.3.2</sub>	траншеяларда кабель линияләре бер катлы, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, траншеяда ике кабель кертеп	сум/км	10 595 501
3.1.1.1.3.3	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.1.1.3.3</sub>	траншеялардагы бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда өч кабель кертеп, 100 дән 200 квадрат мм га кадәр чыбыккы	сум/км	9 212 672
3.1.1.1.3.5	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.1.1.3.5</sub>	траншеяларда кабель линияләре бер катлы, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, траншеяда кабельләр саны дүрттән артык	сум/км	2 154 819
3.1.1.1.4.1	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.1.1.4.1</sub>	траншеяларда бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда бер кабельне кертеп, 200 дән 250 квадрат мм га кадәр чыбык кисеме булган	сум/км	8 282 136
3.1.1.1.4.2	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.1.1.4.2</sub>	траншеяларда кабель линияләре бер катлы, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, траншеяда ике кабель кертеп	сум/км	5 746 074
3.1.1.1.4.3	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.1.1.4.3</sub>	траншеялардагы бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда өч кабель кертеп, 200 дән 250 квадрат мм га кадәр чыбыккы	сум/км	6 291 223
3.1.1.1.4.4	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.1.1.4.4</sub>	траншеяларда бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, траншеяда дүрт кабель булган	сум/км	24 052 654
3.1.1.1.7.1	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.1.1.1.7.1</sub>	траншеяларда бер катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда бер кабельне кертеп, 400 дән 500 квадрат мм га кадәр чыбык кисеме булган	сум/км	4 395 524

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
3.1.1.1.7.2	$C_{3.1.1.1.7.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеяларда кабель линияләре бер катлы, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 400 дән 500 квадрат мм га кадәр, траншеяда ике кабель кертеп	сум/км	38 792 525
3.1.2.1.1.1	$C_{3.1.2.1.1.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбыкның киселеше 50 квадрат мм га кадәр, траншеяда бер кабельне кертеп	сум/км	2 559 318
	$C_{3.1.2.1.1.1}^{1-10 \text{ кВ}}$			2 293 505
3.1.2.1.1.2	$C_{3.1.2.1.1.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 квадрат мм га кадәр булган, траншеяда ике кабель булган	сум/км	11 827 890
3.1.2.1.2.1	$C_{3.1.2.1.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеяларда күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда бер кабельне кертеп, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр траншеяда бер кабельне кертеп	сум/км	4 469 082
	$C_{3.1.2.1.2.1}^{1-10 \text{ кВ}}$			4 677 863
3.1.2.1.2.2	$C_{3.1.2.1.2.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда ике кабельне кертеп, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр траншеяда ике кабельне кертеп	сум/км	6 052 683
3.1.2.1.2.4	$C_{3.1.2.1.2.4}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр, траншеяда дүрт кабельне кертеп	сум/км	7 243 040
3.1.2.1.3.1	$C_{3.1.2.1.3.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеяларда күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда бер кабельне кертеп, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр траншеяда бер кабельне кертеп	сум/км	5 161 719
	$C_{3.1.2.1.3.1}^{1-10 \text{ кВ}}$			2 319 458
3.1.2.1.3.2	$C_{3.1.2.1.3.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда ике кабельне кертеп, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр траншеяда ике кабельне кертеп	сум/км	8 152 200
3.1.2.1.3.3	$C_{3.1.2.1.3.3}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, траншеяда өч кабельне кертеп	сум/км	10 293 549

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
3.1.2.1.3.4	$C_{3.1.2.1.3.4}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, траншеяда дүрт кабельне кертеп	сум/км	6 833 882
3.1.2.1.3.5	$C_{3.1.2.1.3.5}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардә кабель линияләре күп катлы, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, траншеяда кабельләр саны дүрттән артык	сум/км	1 646 103
3.1.2.1.4.1	$C_{3.1.2.1.4.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардә күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда бер кабельне кертеп, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр траншеяда бер кабельне кертеп	сум/км	5 976 950
	$C_{3.1.2.1.4.1}^{1-10 \text{ кВ}}$			5 883 084
3.1.2.1.4.2	$C_{3.1.2.1.4.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, траншеяда ике кабельне кертеп, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр траншеяда ике кабельне кертеп	сум/км	7 464 711
3.1.2.1.4.3	$C_{3.1.2.1.4.3}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, траншеяда өч кабельне кертеп	сум/км	8 969 542
3.1.2.1.4.4	$C_{3.1.2.1.4.4}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, траншеяда дүрт кабельне кертеп	сум/км	14 544 524
3.1.2.1.4.5	$C_{3.1.2.1.4.5}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардә кабель линияләре күп катлы, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, траншеяда кабельләр саны дүрттән артык	сум/км	5 676 078
3.1.2.2.1.1	$C_{3.1.2.2.1.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, чыбык киселеше 50 квадрат мм га кадәр булган кәгазь изоляцияле, траншеяда бер кабель булган	сум/км	3 695 173
3.1.2.2.1.2	$C_{3.1.2.2.1.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, чыбык киселеше 50 квадрат мм га кадәр булган кәгазь изоляцияле, траншеяда ике кабель булган	сум/км	3 739 609
3.1.2.2.2.1	$C_{3.1.2.2.2.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, траншеяда бер кабельне кертеп, 50 дән 100 квадрат мм га кадәр чыбык киселешле кәгазь изоляцияле	сум/км	4 420 359

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
3.1.2.2.2.2	$C_{3.1.2.2.2.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, чыбык киселеше 50 дән 100 квадрат мм га кадәр кәгазь изоляцияле траншеягә ике кабель кертеп	сум/км	4 278 599
3.1.2.2.3.1	$C_{3.1.2.2.3.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, траншеяда бер кабельне кертеп, 100 дән 200 квадрат мм га кадәр чыбык киселешле кәгазь изоляцияле	сум/км	4 553 044
3.1.2.2.3.2	$C_{3.1.2.2.3.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, траншеяда ике кабельне кертеп, 100 дән 200 квадрат мм га кадәр чыбык киселешле кәгазь изоляцияле	сум/км	3 303 955
	$C_{3.1.2.2.3.2}^{1-10 \text{ кВ}}$			7 158 012
3.1.2.2.4.1	$C_{3.1.2.2.4.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, траншеяда бер кабельне кертеп, 200 дән 250 квадрат мм га кадәр чыбык киселешле кәгазь изоляцияле	сум/км	5 853 622
3.1.2.2.4.2	$C_{3.1.2.2.4.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, траншеяда ике кабельне кертеп, 200 дән 250 квадрат мм га кадәр чыбык киселешле кәгазь изоляцияле	сум/км	6 967 631
3.1.2.2.4.4	$C_{3.1.2.2.4.4}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, траншеяда дүрт кабельне кертеп, 200 дән 250 квадрат мм га кадәр чыбык киселешле кәгазь изоляцияле	сум/км	7 687 609
3.1.2.2.4.5	$C_{3.1.2.2.4.5}^{1-10 \text{ кВ}}$	траншеялардагы кабель линияләре күп катлы, кәгазь изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, траншеяда кабельләр саны дүрттән артык	сум/км	2 356 493
3.3.2.1.1.1	$C_{3.3.2.1.1.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	каналлардагы күп катлы кабель линияләре резина яки пластмасса изоляцияле, чыбыкның киселеше 50 квадрат мм га кадәр, каналда бер кабельне кертеп	сум/км	3 731 258
3.6.1.1.1.1	$C_{3.6.1.1.1.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 50 квадрат мм га кадәр булган резина яки пластмасса изоляцияле, скважинада бер торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	11 330 951
3.6.1.1.1.3	$C_{3.6.1.1.1.3}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 50 квадрат мм га кадәр булган резина яки пластмасса изоляцияле, скважинада өч торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	14 065 063
3.6.1.1.2.1	$C_{3.6.1.1.2.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр, скважинада бер торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	13 247 840

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
3.6.1.1.2.2	$C_{3.6.1.1.2.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр, скважинада ике торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	23 743 025
3.6.1.1.2.3	$C_{3.6.1.1.2.3}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр, скважинада өч торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	10 808 943
3.6.1.1.3.1	$C_{3.6.1.1.3.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, скважинада бер торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	11 451 764
3.6.1.1.3.2	$C_{3.6.1.1.3.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, скважинада ике торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	23 313 834
3.6.1.1.3.3	$C_{3.6.1.1.3.3}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, скважинада өч торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	15 185 201
3.6.1.1.3.5	$C_{3.6.1.1.3.5}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, скважинадагы торбалар саны дүрттән артык булган кабель линияләре	сум/км	10 177 098
3.6.1.1.4.1	$C_{3.6.1.1.4.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, скважинада бер торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	8 284 084
3.6.1.1.4.2	$C_{3.6.1.1.4.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, скважинада ике торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	27 084 161
3.6.1.1.4.3	$C_{3.6.1.1.4.3}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, скважинада өч торба булган бер катлы кабель линияләре	сум/км	21 990 671

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
3.6.2.1.1.1	C <sup>0,4 кВ и ниже</sup> <sub>3.6.2.1.1.1</sub>	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 50 квадрат мм га кадәр булган резина яки пластмасса изоляцияле, скважинада бер торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	8 799 591
	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.6.2.1.1.1</sub>			10 480 071
3.6.2.1.1.2	C <sup>0,4 кВ и ниже</sup> <sub>3.6.2.1.1.2</sub>	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 50 квадрат мм га кадәр булган резина яки пластмасса изоляцияле, скважинада ике торба булган кабель линияләре	сум/км	16 285 926
3.6.2.1.2.1	C <sup>0,4 кВ и ниже</sup> <sub>3.6.2.1.2.1</sub>	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр, скважинада бер торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	9 574 497
3.6.2.1.2.2	C <sup>0,4 кВ и ниже</sup> <sub>3.6.2.1.2.2</sub>	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр, скважинада ике торбалы кабель линияләре	сум/км	16 429 150
3.6.2.1.2.3	C <sup>0,4 кВ и ниже</sup> <sub>3.6.2.1.2.3</sub>	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр, скважинада өч торбалы кабель линияләре	сум/км	38 901 836
3.6.2.1.3.1	C <sup>0,4 кВ и ниже</sup> <sub>3.6.2.1.3.1</sub>	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, скважинада бер торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	11 728 998
	C <sup>1-10 кВ</sup> <sub>3.6.2.1.3.1</sub>			18 943 177
3.6.2.1.3.2	C <sup>0,4 кВ и ниже</sup> <sub>3.6.2.1.3.2</sub>	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, скважинада ике торбалы кабель линияләре	сум/км	14 393 553
3.6.2.1.3.4	C <sup>0,4 кВ и ниже</sup> <sub>3.6.2.1.3.4</sub>	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, скважинада дүрт торбалы кабель линияләре	сум/км	17 809 303
3.6.2.1.3.5	C <sup>0,4 кВ и ниже</sup> <sub>3.6.2.1.3.5</sub>	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, скважинадагы торбалар саны дүрттән артык булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	4 097 417

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
3.6.2.1.4.1	$C_{3.6.2.1.4.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, скважинада бер торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	13 200 258
	$C_{3.6.2.1.4.1}^{1-10 \text{ кВ}}$			17 365 710
3.6.2.1.4.2	$C_{3.6.2.1.4.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, скважинада ике торбалы кабель линияләре	сум/км	16 408 459
3.6.2.1.4.4	$C_{3.6.2.1.4.4}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, резина яки пластмасса изоляцияле, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, скважинада дүрт торбалы кабель линияләре	сум/км	22 964 209
3.6.2.2.1.1	$C_{3.6.2.2.1.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 50 квадрат мм га кадәр булган кәгазь изоляцияле, скважинада бер торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	10 635 506
3.6.2.2.1.2	$C_{3.6.2.2.1.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 50 квадрат мм га кадәр булган кәгазь изоляцияле, скважинада ике торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	31 952 258
3.6.2.2.2.1	$C_{3.6.2.2.2.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 50 дән 100 квадрат мм га кадәр, кәгазь изоляцияле скважинада бер торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	10 583 684
3.6.2.2.3.1	$C_{3.6.2.2.3.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр, кәгазь изоляцияле скважинада бер торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	11 051 619
3.6.2.2.3.2	$C_{3.6.2.2.3.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 100 дән 200 квадрат мм га кадәр булган кәгазь изоляцияле, скважинада ике торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	20 226 093
3.6.2.2.4.1	$C_{3.6.2.2.4.1}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр, кәгазь изоляцияле скважинада бер торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	12 056 791

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
3.6.2.2.4.2	$C_{3.6.2.2.4.2}^{1-10 \text{ кВ}}$	горизонталь авыш бораулау ысулы белән салына торган, чыбык кисеме 200 дән 250 квадрат мм га кадәр булган кәгазь изоляцияле, скважинада ике торба булган күп катлы кабель линияләре	сум/км	16 131 343
4	Секцияләштерү пунктларын төзүгә челтәр оешмасы чыгымнарын каплауга $C_4$ стандартлаштырылган тариф ставкасы			
4.4.1.1	$C_{4.4.1.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	бүлү пунктлары (РП), тышкы жайланманың комплектлы бүлү жайланмаларыннан тыш (КРН, КРУН), номиналь тогы 100 А га кадәр, ячейкалар саны 5кә кадәр кертеп	сум/шт	131 561
4.4.2.1	$C_{4.4.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	бүлү пунктлары (РП), тышкы жайланманың комплектлы бүлү жайланмаларыннан (КРН, КРУН) тыш, номиналь ток белән 100 дән 1000 А га кадәр, ячейкалар саны 5 кә кадәр кертеп	сум/шт	150 936
4.4.3.1	$C_{4.4.3.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	бүлү пунктлары (РП), тышкы жайланманың комплектлы бүлү жайланмаларыннан (КРН, КРУН) тыш, номиналь ток белән 250 дән 500 А га кадәр, ячейкалар саны 5 кә кадәр кертеп	сум/шт	277 843
4.4.4.1	$C_{4.4.4.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	бүлү пунктлары (РП), тышкы жайланманың комплектлы бүлү жайланмаларыннан (КРН, КРУН) тыш, номиналь ток белән 500 дән 1000 А га кадәр, ячейкалар саны 5 кә кадәр кертеп	сум/шт	586 270
	$C_{4.4.4.1}^{1-20 \text{ кВ}}$			1 500 682
4.4.4.2	$C_{4.4.4.2}^{1-20 \text{ кВ}}$	бүлү пунктлары (РП), тышкы жайланманың комплектлы бүлү жайланмаларыннан тыш (КРН, КРУН), номиналь ток 500дән 1000гә кадәр, ячейкалар саны 5тән 10га кадәр кертеп	сум/шт	35 863 055
4.4.5.1	$C_{4.4.5.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	бүлү пунктлары (РП), тышкы жайланманың комплектлы бүлү жайланмаларыннан тыш (КРН, КРУН), номиналь тогы 1000 А дан артык, ячейкалар саны 5кә кадәр кертеп	сум/шт	815 156
	$C_{4.4.5.1}^{1-20 \text{ кВ}}$			542 887
5	Көчәнеш дәрәжәсе 35 кВ кадәр булган комплектлы трансформатор подстанцияләр (КТП) төзүгә челтәр оешмасы чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы $C_5$			
5.1.1.1	$C_{5.1.1.1}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	багана / мачта тибындагы куәте 25 кВАга кадәр булган бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш)	сум/кВт	33 460
	$C_{5.1.1.1}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			37 883
5.1.1.2	$C_{5.1.1.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 25 кВАга кадәр	сум/кВт	64 248

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
	$C_{5.1.1.2}^{20/0,4 \text{ кВ}}$	шкаф яки киоск тибындагы		68 261
5.1.2.1	$C_{5.1.2.1}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) багана/мачта тибындагы куәте 25 тән 100 кВАга кадәр	сум/кВт	9 533
	$C_{5.1.2.1}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			9 911
5.1.2.2	$C_{5.1.2.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 25тән алып 100 кВАга кадәр шкаф яки киоск тибындагы	сум/кВт	15 429
	$C_{5.1.2.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			15 808
5.1.3.1	$C_{5.1.3.1}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) багана/мачта тибындагы куәте 100 тән 250 кВАга кадәр	сум/кВт	6 122
	$C_{5.1.3.1}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			6 218
5.1.3.2	$C_{5.1.3.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 100 дән 250 кВАга кадәр шкаф яисә киоск тибындагы	сум/кВт	8 114
	$C_{5.1.3.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			8 257
5.1.4.2	$C_{5.1.4.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 250 дән 400 кВАга кадәр шкаф яисә киоск тибындагы	сум/кВт	5 294
	$C_{5.1.4.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			4 912
5.1.4.3	$C_{5.1.4.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 250 дән 400 кВАга кадәр блок тибындагы	сум/кВт	21 576
5.1.5.2	$C_{5.1.5.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 400 дән 630 кВАга кадәр шкаф яисә киоск тибындагы	сум/кВт	4 100
	$C_{5.1.5.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			4 136
5.1.6.2	$C_{5.1.6.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 630 дән 1000 кВАга кадәр шкаф яисә киоск тибындагы	сум/кВт	3 485
	$C_{5.1.6.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			3 380
5.1.6.3	$C_{5.1.6.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 630 дән 1000 кВАга кадәр блок тибындагы	сум/кВт	5 433
5.1.7.3	$C_{5.1.7.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	бер трансформаторлы подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 1000 квадан алып 1250 кВАга кадәр блок тибындагы	сум/кВт	4 254
5.2.1.1	$C_{5.2.1.1}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	багана/мачта тибындагы куәте 25 кВАга кадәр булган ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш)	сум/кВт	25 328

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
5.2.1.2	$C_{5.2.1.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 25 кВАга кадәр шкаф яки киоск тибындагы	сум/кВт	131 901
5.2.2.2	$C_{5.2.2.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 25тән 100 кВАга кадәр шкаф яки киосклар тибындагы	сум/кВт	44 040
	$C_{5.2.2.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			37 360
5.2.3.2	$C_{5.2.3.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 100 дән 250 кВАга кадәр шкаф яки киоск тибындагы	сум/кВт	20 028
	$C_{5.2.3.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			21 129
5.2.4.2	$C_{5.2.4.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 250 дән 400 кВАга кадәр шкаф яки киоск тибындагы	сум/кВт	11 349
5.2.4.3	$C_{5.2.4.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	блок тибындагы куәте 250 дән 400 кВАга кадәр булган ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш)	сум/кВт	15 911
	$C_{5.2.4.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			46 006
5.2.5.2	$C_{5.2.5.2}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 400 дән 630 кВАга кадәр шкаф яки киоск тибындагы	сум/кВт	8 967
	$C_{5.2.5.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			9 206
5.2.5.3	$C_{5.2.5.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	блок тибындагы куәте 400 дән 630 кВАга кадәр булган ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш)	сум/кВт	14 562
	$C_{5.2.5.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			18 148
5.2.6.2	$C_{5.2.6.2}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 630 дән 1000 кВАга кадәр шкаф яки киоск тибындагы	сум/кВт	6 735
5.2.6.3	$C_{5.2.6.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	блок тибындагы куәте 630 дән 1000 кВАга кадәр булган ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш)	сум/кВт	11 846
	$C_{5.2.6.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			11 582
5.2.7.3	$C_{5.2.7.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	блок тибындагы куәте 1000 дән 1250 кВАга кадәр булган ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш)	сум/кВт	13 065
5.2.7.4	$C_{5.2.7.4}^{10/0,4 \text{ кВ}}$	ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 1000 кВАдан алып 1250 кВАга кадәр кертелгән типтагы	сум/кВт	5 009
5.2.8.3	$C_{5.2.8.3}^{6/0,4 \text{ кВ}}$	ике трансформаторлы һәм аннан да күбрәк подстанцияләр (РТПдан тыш) куәте 1250 кВАдан алып 1600 кВАга кадәр блок тибындагы	сум/кВт	5 363
	$C_{5.2.8.3}^{10/0,4 \text{ кВ}}$			6 106

№ т/с	Билгеләү	Исем	Үлчәү берәмлеге	Түләү ставкасы зурлыгы (НДСны исәпкә алмыйча)
8	Электр энергиясен (куәтен) коммерциячел исәпкә алу чаралары белән тәэмин итүгә челтәр оешмасы чыгымнарын каплауга стандартлаштырылган тариф ставкасы $C_8$			
8.1.1	$C_{8.1.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	электр энергиясен (куәтләрән) коммерцияле исәпкә алу бер фазалы турыдан-туры тоташтыру чаралары	исәпкә алу ноктасы өчен сум	36 111
8.2.1	$C_{8.2.1}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	электр энергиясен (куәтен) коммерцияле исәпкә алу чаралары турыдан-туры тоташтырыла торган өч фазалы	исәпкә алу ноктасы өчен сум	47 186
	$C_{8.2.1}^{1-20 \text{ кВ}}$			565 987
8.2.2	$C_{8.2.2}^{0,4 \text{ кВ и ниже}}$	электр энергиясен (егәрлеген) коммерцияле исәпкә алу чаралары, ярым читләтелгән өч фазалы	исәпкә алу ноктасы өчен сум	177 739
8.2.3	$C_{8.2.3}^{1-10 \text{ кВ}}$	электр энергиясен (куәтен) коммерцияле исәпкә алу чаралары читләтеп тоташтырыла торган өч фазалы	исәпкә алу ноктасы өчен сум	568 857
	$C_{8.2.3}^{110 \text{ кВ и выше}}$			10 114 017

Татарстан Республикасы Тарифлар буенча дәүләт комитетының тариф карарларын кабул итүне оештыру, контрольдә тоту һәм теркәү бүлеге