

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО  
АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ,  
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

---

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

28 декабря 2017 г.

№ 52

г. Тюмень

**Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Тюменской области,  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры,  
Ямало-Ненецкого автономного округа**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 №20-э/2:

Установить с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа согласно приложениям №1, №2, №3, №4, №5, №6.

Председатель



**Ю.П. Мыльников**

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСЬИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
ЮГРЫ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА, ПОСТАВЛЯЕМОЙ  
ПРОЧИМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА 2018 ГОД**



N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения					
			Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		1 полугодие					
1.1	Двухставочный тариф							
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	x	x	823 772,01	1 255 578,16	1 354 154,71	656 773,56
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч	x	x	61,28	180,62	202,93	409,06
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	x	x	1,20294	1,96501	2,10548	2,22110
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	3 238 085,62	x	2 706 272,62	29 931,91	300 089,92	201 791,16

1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт-ч	x	x	113,82	116,63	115,30	226,42
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	2 полугодие						
2.1	Двухставочный тариф							
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	x	x	880 241,30	1 355 564,00	1 458 239,72	723 361,22
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч	x	x	67,77	195,24	219,28	441,15
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт-ч	x	x	1, 27312	2,07971	2 ,22840	2, 35091
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	3 736 661,48	x	3 034 027,66	33 360,76	340 584,87	328 688,18
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт-ч	x	x	128,27	130,13	128,97	247,14

Примечание:

В соответствии с приложением № 4 к Основам ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178, уровень напряжения (ВН1) на территории Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа с 1 июля 2017 года не применяется.





РАЗМЕР

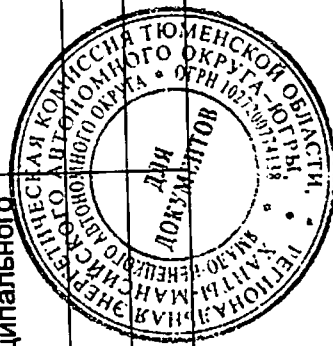
ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАННЫХ ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ) ТАРИФОВ НА  
УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ ТЮМЕНСКОЙ  
ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСЬСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ,  
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА НА 2018 ГОД

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	ВН				СН-I		СН-II		НН
			4		5		6		7		
1	2	3									
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением N 1 к настоящему распоряжению:										
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	1 полугодие									
1.1.1	Двухставочный тариф:	руб./МВт·мес.	741 705,39	1 173 511,54	1 272 088,09	574 706,95					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·ч	61,28	180,62	202,93	409,06					
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	1,09080	1,90763	2,11973	1,63522					
1.1.2	Одноставочный тариф	2 полугодие									
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)										
1.2.1	Двухставочный тариф	руб./МВт·мес.	786 633,21	1 261 955,92	1364 631,64	629 753,14					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·ч	67,77	195,24	219,28	441,15					
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях										

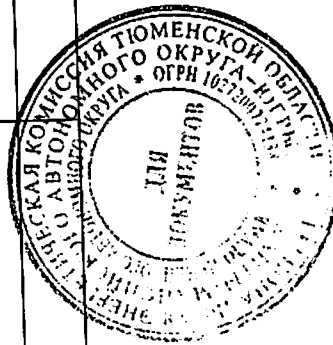
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1, 14626	2,00050	2,09665	1,86651
N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации		НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации		Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	
			тыс. руб.		тыс. руб.	
1.	Филиал ОАО "РЖД" Трансэнерго Свердловская дирекция по энергообеспечению (по сетям Ишимской, Егоршинской, Серовской, Тюменской дистанций электроснабжения)		34 686,24			4,22
2.	ПАО "Сибирско-Уральская энергетическая компания"		3 867 280,44			95 038,17
3.	филиал "Уральский" АО "Оборонэнерго"		32 787,11			
4.	ООО "ДСК-Энерго"		35 004,58			
5.	ООО "РемЭнергоСтройСервис"		16 472,22			
6.	ООО "Тобольскпромэнергосеть"		36 810,94			
7.	ООО "Транзит-Электро-Тюмень"		14 039,24			
8.	ООО "Тюменская электросетевая компания"		3 459,22			
9.	ООО "Элтранс"		13 030,17			
10.	ООО "ТРАНССЕТЬ"		7 357,46			
11.	ООО "Дорстрой"		67 790,11			
12.	ООО «Региональная энергетическая компания»		49 938,58			
13.	ООО "Агентство Интеллект-Сервис"		64 752,44			
14.	ООО "Альтера"		16 640,74			
15.	ООО "Каскад-Энерго"		5 402,89			

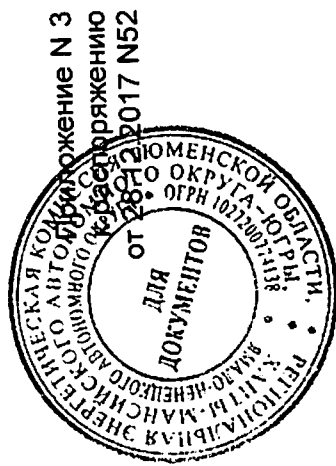


16.	АО энергетики и электрификации "Тюменьэнерго"	49 206 523,39	144 013,57
17.	МП "Городские электрические сети" муниципального образования город Ханты-Мансийск	470 750,61	
18.	ПАО "Городские электрические сети" г. Нижневартовск	1 994 827,46	4 655,52
19.	ОАО "Югорская территориальная энергетическая компания - Подачи"	56 330,09	
20.	ОАО "ВарьеганэнергоНефть"	711 569,29	
21.	ООО "МинЭл"	24 928,69	
22.	ООО "МегионЭнергоНефть"	34 301,65	
23.	ООО "Сургутские городские электрические сети"	1 405 382,67	
24.	ОАО "Югорская территориальная энергетическая компания - Региональные сети"	4 475 340,91	118 025,65
25.	АО «ЭЛЕК»	46 148,20	463,29
26.	АО «Югорская региональная электросетевая компания»	2 660 153,62	
27.	ОАО «Аэропорт Сургут»	21 646,83	
28.	Филиал ОАО «РЖД» Трансэнерго Свердловская дирекция по энергообеспечению (по сетям Сургутской дистанции электроснабжения)	168 443,62	
29.	ООО «Газпром трансгаз Сургут»	11 812,87	
30.	ОАО «Сургутнефтегаз»	189 208,18	
31.	АО «Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие»	11 462,39	
32.	МУП «Сургутские районные электрические сети» муниципального образования Сургутский район	534 532,65	
33.	ООО «Луч-Электро»	24 162,91	
34.	ООО «РН-Юганскнефтегаз»	451 744,13	



35.	ООО «Северремприбор»	5 837,36	
36.	ООО «Газпром энерго»	2 599 923,91	
37.	ООО «Нижневартовскэнерго-нефть»	23 716,25	
38.	ООО «Газпромнефть-Хантос»	37 730,98	
39.	ОАО «Вынгапуровский тепловодоканал»	19 188,53	
40.	АО «Уренгойгорэлектросеть»	263 073,92	
41.	ОАО «Ямальская железнодорожная компания»	11 837,65	
42.	ООО «Ноябрьскэнерго-нефть»	48 915,96	
43.	АО «Энерго-Газ-Ноябрьск»	306 784,49	75,50
44.	МУП «Губкинские городские электрические сети»	152 202,99	
45.	АО «Распределительная сетевая компания Ямала»	811 305,25	
46.	ЗАО «НадымЭнергоСбыт»	16 607,72	
47.	МУП «Надымские городские электрические сети»	144 682,85	
48.	ООО «СеверСетьРазвитие»	2 326,43	
	ВСЕГО	71 208 856,84	362 275,93



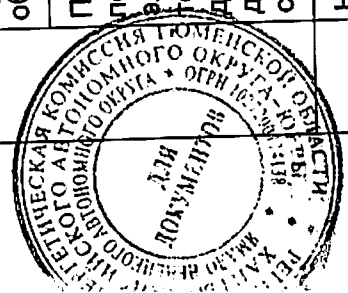


**ПОКАЗАТЕЛИ**  
**ДЛЯ ЦЕЛЕЙ РАСЧЕТА ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ) ТАРИФОВ НА УСЛУГИ**  
**ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ ТЮМЕНСКОЙ**  
**ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ,**  
**ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА НА 2018 ГОД**

N п/п	Тарифные группы потребителей (мощности)	Единица измерения	1 полугодие						2 полугодие					
			Диапазоны напряжения						Диапазоны напряжения					
			ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	НН	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением N 1 к настоящему распоряжению:														
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт-ч	x	23 809,14	279,41	3086,87	3003,71	x	23684,43	278,45	3084,45	3351,72		
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС):													
1.1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.1.2 и 1.1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребители услуг управляющих либо обслуживающих организаций), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных													

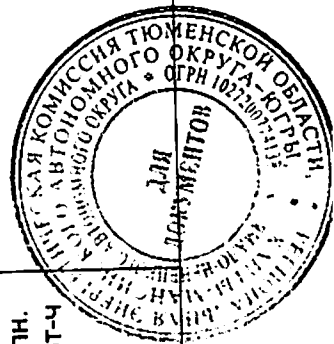


<p>переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юрдические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии</p>													
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)		млн. кВт-ч	x	1,53	1,66	44,19	395,72	x	1,60	1,84	42,80	405,30	
<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребители услуг управляющие либо управляющие организациями), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах, жилых помещений в домах для временного поселения граждан маневренного фонда, жилые имущественные многоквартирные дома; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам маневренный фонд, жилые помещения в домах для временного поселения граждан маневренного фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для переселенцев, жилые помещения социального фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юрдические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии</p>													
1.1.2		Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт-ч	x	1,83	0,46	222,62	1237,03	x	1,77	0,36	279,08	1091,96
1.1.3		<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные</p>											

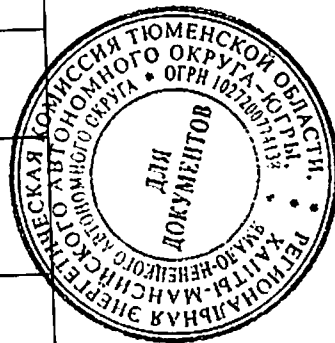


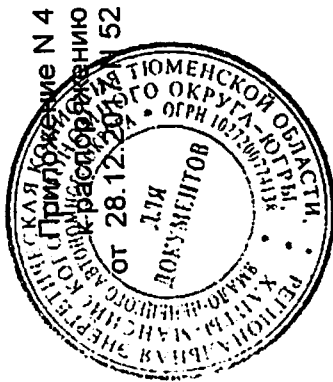
	<p>специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии</p>											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт-ч	x	6,03	0,10	18,95	444,13	x	6,35	0,10	17,35	414,10
1.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:											
	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства											
1.1.4.1	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт-ч	x	4,41	2,66	77,40	12,14	x	4,07	2,31	62,40	11,89
	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений											
1.1.4.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом	млн. кВт-ч	-			-	3,32	-	-	-	-	3,48



[illegible]

1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт-ч	x	23792,96	256,64	2602,66	891,22	x	23669,69	256,36	2640,80	1329,98
2	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	x	5508,06	68,53	775,22	1068,09	x	5412,00	66,39	707,23	1264,36
Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС)												
2.1	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	x	11,97	7,74	165,78	658,28	x	9,99	6,99	100,83	679,14
2.2	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	x	5496,09	60,79	609,44	409,81	x	5402,00	59,40	606,40	585,22

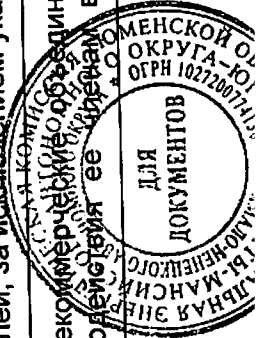




**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА -  
ЮГРЫ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА, ПОСТАВЛЯЕМОЙ  
НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
НА 2018 ГОД**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения				
		3	1	2	4	5
1	2					
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)					
1.1.	<p>Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребители услуг либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения общего имущества многоквартирного фонда; владельцы жилых помещений в общежитиях, жилых помещениях маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте &lt;1&gt;.</p>					
1.2	<p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p> <p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: жилищно-строительные, жилищные или иные исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные</p>					
		руб./кВт-ч	1,32963	0,29606		

	<p>специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшего ее использования; энергосбытовые, энергоснабжающие организации, предоставляющие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте &lt;1&gt;.</p>			руб./кВт-ч	0,21468	0,29878
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)					
1.3	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребители услуг либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшего ее использования; энергосбытовые, энергоснабжающие организации, предоставляющие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте &lt;1&gt;.</p>			руб./кВт-ч	0,21468	0,29878
1.4	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)					
1.4.1	<p>Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования: Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее гражданам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения</p>					

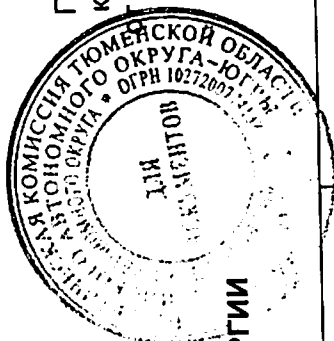


	садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>.	руб./кВт-ч	1,32963	0,29606
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>.	руб./кВт-ч	1,32963	0,29606
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>.	руб./кВт-ч	1,32963	0,29606
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			
1.4.4	Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи): некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>.	руб./кВт-ч	1,32963	0,29606
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)			

**Примечание:**

<1> Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии (мощности), отпущенной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления профессиональной деятельности.





**ЦЕНЫ  
(ТАРИФЫ) НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ  
ПО УРОВНЮ НАПРЯЖЕНИЯ (ВН1) НА 2018 ГОД  
(ТАРИФЫ УКАЗЫВАЮТСЯ БЕЗ УЧЕТА НДС)**

N п/п	Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) <1>	Расшифровка составляющих цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) <1>	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
				5	6
1	2	3	4		
<b>Двухставочный тариф</b>					
1.1	ставка на содержание электрических сетей $T_{\text{ен1}}^{\text{пот}}$		руб./МВт·мес.		
1.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) $T_{\text{ен1}}^{\text{пот}}$		руб./МВт·ч.		
2	Составляющие цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по уровню напряжения (ВН1) <1>		Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
2.1	$T_{\text{фск}}^{\text{сол. i}}$	ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание: объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, для субъектов Российской Федерации	руб./МВт·мес.	-	-



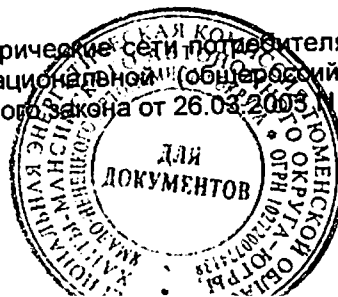
2.2	$S^{nc}$	ставка перекрестного субсидирования по субъекту Российской Федерации	руб./МВт·ч.		-
2.3	$K_i$	коэффициент снижения ставки перекрестного субсидирования по субъекту Российской Федерации	%		-
2.4	$T_{фск}^{пот i}$	ставка тарифа на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для i-го субъекта Российской Федерации потребителем услуг по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети	руб./МВт·ч.		
2.5	НТПЭi	норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для соответствующего класса напряжения, утвержденный			
		330 кВ и выше	%		
		220 кВ и ниже	%		

Примечание:

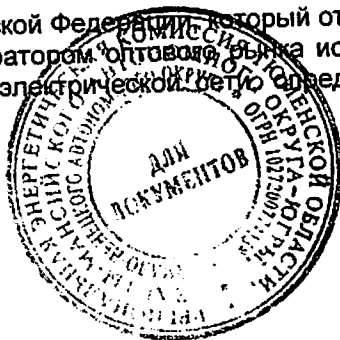
<\*> ВН1 - уровень напряжения, на котором подключены электрические сети потребителя к объектам электросетевого хозяйства и (или) их части, переданные в аренду организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью территориальным сетевым организациям с учетом требований пунктов 7 и 8 статьи 8 Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ "Об электроэнергетике";

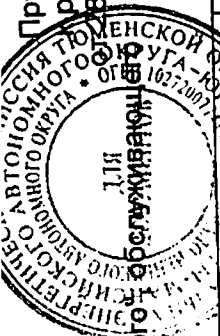
где:

j - отчетный период (месяц);



$\mathcal{E}_{\text{по}_j}^{\text{ВН1}}$  - фактический объем полезного отпуска электрической энергии потребителю на уровне напряжения ВН1 за отчетный период (j), МВт·ч;  
 $\mathcal{E}_{\text{М}_j}^{\text{ВН1}}$  - фактический объем мощности потребителя на уровне напряжения ВН1 за отчетный период (j), МВт;  
 $T_{i,m}$  - ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети;  
 $S_{(i,m-1)}^{\text{факт\_ЕНЭС}}$  - стоимость электрической энергии и мощности для целей определения ставки тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемой для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети, определяемая коммерческим оператором оптового рынка в порядке, предусмотренном договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, для месяца  $m-1$ ;  
 $V_{i,m}^{\text{факт\_э/з}}$  - объем потерь электрической энергии в электрических сетях единой национальной (общероссийской) электрической сети для месяца  $m$  в отношении  $i$ -го субъекта Российской Федерации, который отнесен к ценовым либо неценовым зонам оптового рынка электрической энергии и мощности, рассчитанный коммерческим оператором оптового рынка исходя из объема фактических потерь электрической энергии в электрических сетях единой национальной (общероссийской) электрической сети, определенного на 10 число месяца, следующего за расчетным, и отнесенного на  $i$ -й субъект Российской Федерации, МВт·ч.





1. Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии для АО "Черногорэнерго" преимущественно одного потребителя на 2018 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие		2 полугодие	
			3	4	5	6
1	2					
1	Тарифы для территориальной сетевой организации АО "Черногорэнерго", г. Нижневартовск, которые оплачиваются монопотребителем группой компаний "НК Роснефть" (АО "Самолгорнефтегаз", АО "Корпорация Юганефть", Акционерное общество "Нижневартовское нефтегазодобывающее предприятие", Общество с ограниченной ответственностью "Нижневартовское нефтеперерабатывающее объединение", Открытое акционерное общество "Славнефть-Мегионнефтегаз" и Акционерное общество "Единая энергоснабжающая компания") (тарифы указаны без учета НДС)					
1.1	Двухставочный тариф (СНII)	руб./МВт·мес.		317 895,53		332 856,84
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·ч		0,00		0,00
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч		0,43916		0,45233
1.2	Одноставочный тариф (СНII)					
1.3	Двухставочный тариф (НН)	руб./МВт·мес.		697 820,85		699 976,21
1.3.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·ч		0,00		0,00
1.3.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч		0,99500		1,03420
1.4	Одноставочный тариф (НН)					
N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя		НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя			
			тыс. руб.			

1	АО "Черногорэнерго"	900 278,98
	Всего	900 278,98

**II. Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии для ООО "РН-Юганскнефтегаз", обслуживающего преимущественно одного потребителя на 2018 год**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1	Тарифы для территориальной сетевой организации ООО "РН-Юганскнефтегаз", ХМАО - Югры, которые оплачиваются монопотребителем ООО "РН-Энерго" (тарифы указаны без учета НДС)			
1.1	Двухставочный тариф			
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·ме с.	122 182,09	125 847,54
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	179,62	183,16
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,40516	0,41249
N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя		
		тыс. руб.		
1	ООО "РН-Юганскнефтегаз"	1 796 206,92		
	Всего	1 796 206,92		



**III. Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии  
для ООО "Ноябрьскэнергонефть", обслуживающего  
преимущественно одного потребителя на 2018 год**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1	Тарифы для территориальной сетевой организации ООО "Ноябрьскэнергонефть" г. Муравленко, г. Ноябрьск, которые оплачиваются монопотребителем группой компаний ПАО "Газпром нефть" (АО "Газпромнефть - Ноябрьскнефтегаз", ООО "Газпромнефть-Ноябрьскнефтегазгеофизика", ООО "Ноябрьсктеплонефть", (тарифы указаны без учета НДС)			
1.1	Двухставочный тариф			
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·ме с.	374 504,79	403 394,23
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	0,00	0,00
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,51800	0,54900
Nп/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя		
		тыс. руб.		
1	ООО "Ноябрьскэнергонефть"			2 078 258,66
	Всего			2 078 258,66



IV. Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии для ООО "Энергонефть Томск", обслуживающего преимущественно одного потребителя на 2017 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1	Тарифы для территориальной сетевой организации ООО "Энергонефть Томск", Тюменская область, Нижневартовский район, которые оплачиваются монопотребителем ООО "РН-Энерго" (тарифы указаны без учета НДС)			
1.1	Двухставочный тариф			
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·ме с.	272 862,03	272 862,03
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	129,41	129,41
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,51081	0,51081
N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя		
		тыс. руб.		
1	ООО "Энергонефть Томск"			15 120,92
	Всего			15 120,92



V. Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии для ООО "СеверСетьРазвитие", обслуживающего преимущественно одного потребителя на 2017 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1	Тарифы для территориальной сетевой организации ООО "СеверСетьРазвитие", Ямало-Ненецкий автономный округ, которые оплачиваются монопотребителем ООО "Транснефтьэнерго" (тарифы указаны без учета НДС)			
1.1	Двухставочный тариф			
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·ме с.	1 526 967,65	1 526 967,65
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	3,48	3,48
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,22665	2,22665
N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии для сетевых организаций, обслуживающих преимущественно одного потребителя		
		тыс. руб.		
1	ООО "СеверСетьРазвитие"			137 961,53
	Всего			137 961,53

