

# Приказ Министерства конкурентной политики Калужской области от 30 декабря 2020 г. N 537-РК "Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области на 2021 год" (с изменениями и дополнениями)

С изменениями и дополнениями от: 15 февраля 2021 г.

Зарегистрирован в Государственном реестре  
нормативных правовых актов исполнительных  
органов государственной власти Калужской области  
Регистрационный N 10436  
от 30 декабря 2020 г.

В соответствии с Федеральным законом "Об электроэнергетике", постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 861 "Об утверждении правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам к электрическим сетям" (в ред. постановлений Правительства РФ от 21.03.2007 N 168, от 26.07.2007 N 484, от 14.02.2009 N 114, от 14.02.2009 N 118, от 21.04.2009 N 334, от 15.06.2009 N 492, от 02.10.2009 N 785, от 03.03.2010 N 117, от 15.05.2010 N 341, от 09.06.2010 N 416, от 24.09.2010 N 759, от 01.03.2011 N 129, от 29.12.2011 N 1178, от 04.05.2012 N 442, от 05.10.2012 N 1015, от 22.11.2012 N 1209, от 20.12.2012 N 1354, от 20.07.2013 N 610, от 26.07.2013 N 630, от 29.07.2013 N 640, от 31.07.2013 N 652, от 12.08.2013 N 691, от 6.08.2013 N 737, от 12.10.2013 N 915, от 28.10.2013 N 967, от 13.11.2013 N 1019, от 21.11.2013 N 1047, от 09.12.2013 N 1131, от 10.02.2014 N 95, от 20.02.2014 N 130, от 07.03.2014 N 179, от 11.06.2014 N 542, от 31.07.2014 N 740, от 31.07.2014 N 750, от 13.03.2015 N 219, от 13.04.2015 N 350, от 11.05.2015 N 458, от 11.06.2015 N 588, от 07.07.2015 N 679, от 07.07.2015 N 680, от 04.09.2015 N 941, от 30.09.2015 N 1044 (ред. 07.05.2017), от 22.02.2016 N 128, от 09.08.2016 N 759, от 23.09.2016 N 953, от 05.10.2016 N 999, от 30.11.2016 N 1265, от 08.12.2016 N 1319, от 21.12.2016 N 1419, от 23.12.2016 N 1446, от 24.12.2016 N 1476, от 04.02.2017 N 139, от 14.03.2017 N 290, от 07.05.2017 N 542, от 11.05.2017 N 557, от 24.05.2017 N 624, от 07.07.2017 N 810, от 28.07.2017 N 895, от 10.11.2017 N 1351, от 04.12.2017 N 1468, от 27.12.2017 N 1661, от 12.04.2018 N 448, от 18.04.2018 N 463, от 13.08.2018 N 937, от 17.09.2018 N 1096, от 21.12.2018 N 1622, от 30.01.2019 N 64, от 19.04.2019 N 470, от 29.05.2019 N 682, от 22.06.2019 N 800, от 26.12.2019 N 1857, от 27.12.2019 N 1892, от 01.04.2020 N 403, от 30.04.2020 N 628, от 29.06.2020 N 950, от 03.12.2020 N 2005, с изм., внесенными Постановлением Конституционного Суда РФ от 25.04.2019 N 19-П), постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен

(тарифов) в электроэнергетике" (в ред. постановлений Правительства РФ от 27.03.2012 N 239, от 04.05.2012 N 437, от 04.05.2012 N 442, от 04.06.2012 N 548, от 30.06.2012 N 663, от 05.10.2012 N 1015, от 30.12.2012 N 1482, от 08.05.2013 N 403, от 23.05.2013 N 433, от 20.06.2013 N 515, от 27.06.2013 N 543, от 22.07.2013 N 614, от 29.07.2013 N 638, от 27.08.2013 N 743, от 24.10.2013 N 953, от 13.11.2013 N 1019, от 26.12.2013 N 1254, от 30.12.2013 N 1307, от 17.02.2014 N 117, от 25.02.2014 N 136, от 07.03.2014 N 179, от 02.06.2014 N 505, от 11.06.2014 N 542, от 01.07.2014 N 603, от 31.07.2014 N 750, от 09.08.2014 N 787, от 16.08.2014 N 820, от 23.08.2014 N 850, от 29.10.2014 N 1116, от 03.12.2014 N 1305, от 24.12.2014 N 1465, от 26.12.2014 N 1542, от 26.12.2014 N 1549, от 23.01.2015 N 47, от 13.02.2015 N 120, от 16.02.2015 N 132, от 19.02.2015 N 139, от 28.02.2015 N 184, от 11.05.2015 N 458, от 28.05.2015 N 508, от 07.07.2015 N 680, от 27.08.2015 N 893, от 04.09.2015 N 941, от 09.10.2015 N 1079, от 20.10.2015 N 1116, от 25.12.2015 N 1428, от 26.12.2015 N 1450, от 31.12.2015 N 1522, от 17.05.2016 N 433, от 30.09.2016 N 989, от 05.10.2016 N 999, от 17.10.2016 N 1056, от 20.10.2016 N 1074, от 12.11.2016 N 1157, от 30.11.2016 N 1265, от 23.12.2016 N 1446, от 24.12.2016 N 1476, от 20.01.2017 N 44, от 07.05.2017 N 542, от 07.07.2017 N 810, от 21.07.2017 N 863, от 28.07.2017 N 895, от 28.08.2017 N 1016, от 09.11.2017 N 1341, от 04.12.2017 N 1468, от 25.12.2017 N 1629, от 26.12.2017 N 1645, от 30.12.2017 N 1707, от 17.02.2018 N 170, от 30.04.2018 N 534, от 29.06.2018 N 749, от 30.06.2018 N 761, от 19.10.2018 N 1246, от 08.12.2018 N 1496, от 21.12.2018 N 1622, от 25.12.2018 N 1670, от 25.01.2019 N 43, от 30.01.2019 N 64, от 09.03.2019 N 256, от 20.03.2019 N 287, от 29.03.2019 N 364, от 15.05.2019 N 598, от 29.05.2019 N 682, от 29.06.2019 N 837, от 13.11.2019 N 1450, от 18.11.2019 N 1469, от 26.12.2019 N 1857, от 27.12.2019 N 1892, от 31.12.2019 N 1947, от 07.03.2020 N 246, от 14.03.2020 N 281, от 21.03.2020 N 320, от 17.08.2020 N 1246, от 29.08.2020 N 1298, от 01.12.2020 N 1977, от 03.12.2020 N 2005, от 11.12.2020 N 2077, с изм., внесенными решением Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 02.08.2013 N ВАС-6446/13, постановлениями Правительства РФ от 22.07.2013 N 614, от 08.12.2018 N 1497, от 30.04.2020 N 622), приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 N 20-э/2 "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке" (в ред. приказов ФСТ России от 14.12.2004 N 289-э/15, от 28.11.2006 N 318-э/15, от 30.01.2007 N 14-э/14, от 31.07.2007 N 138-э/6, от 23.11.2007 N 385-э/1, от 21.10.2008 N 209-э/1, от 31.12.2009 N 558-э/1, от 24.06.2011 N 303-э, от 14.04.2014 N 625-э, приказов ФАС России от 21.11.2017 N 1546/17, от 29.03.2018 N 401/18, от 14.09.2020 N 836/20, с изм., внесенными приказом ФСТ России от 13.06.2013 N 760-э, решением Высшего Арбитражного Суда Российской Федерации от 28.10.2013 N ВАС-10864/13, приказом ФСТ России от 16.09.2014 N 1442-э), приказом ФАС России от 19.06.2018 N 834/18 "Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов" (в ред. приказов ФАС России от 25.06.2019 N 825/19, от 23.03.2020 N 306/20), приказом Федеральной службы по тарифам от 30.03.2012 N 228-э "Об утверждении Методических указаний по регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала" (в ред. приказов ФСТ России от 13.06.2013 N 760-э, от 18.03.2015 N 421-э, приказов ФАС России от 24.08.2017 N 1108/17, от 01.09.2020 N 805/20), приказом Федеральной службы по тарифам от 17.02.2012 N 98-э "Об утверждении методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки" (в ред. приказа ФСТ России от 18.03.2015 N 421-э, приказов ФАС России от 24.08.2017 N 1108/17, от 31.08.2020 N 801/20, от 01.09.2020 N 804/20, с изм.,

внесенными Решением Верховного Суда РФ от 22.11.2016 N АКПИ16-895), приказом Федеральной службы по тарифам от 16.09.2014 N 1442-э "Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на электрическую энергию (мощность) для населения и приравненных к нему категорий потребителей, тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей" (в ред. приказов ФАС России от 07.12.2017 N 1655/17, от 29.03.2018 N 402/18, от 12.10.2018 N 1413/18, от 12.11.2018 N 1545/18, от 25.06.2019 N 824/19), Сводным прогнозным балансом производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2021 год, утвержденным приказом ФАС России от 26.11.2020 N 1164/20-ДСП, приказом Федеральной антимонопольной службы России от 09.10.2020 г. N 983/20 "О предельных минимальных и максимальных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность), поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2021 год", приказом Федеральной антимонопольной службы России от 26.11.2020 N 1163/20 "Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2021 год", приказом Федеральной антимонопольной службы России от 26.11.2020 N 1162/20 "Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2021 год", приказом Федеральной антимонопольной службы России от 30.12.2019 N 1772/19 "О согласовании решения Министерства конкурентной политики Калужской области об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Калужской области на уровне ниже предельных минимальных и выше предельных максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, утвержденных ФАС России на 2020 год", постановлением Правительства Калужской области от 04.04.2007 N 88 "О министерстве конкурентной политики Калужской области" (в ред. постановлений Правительства Калужской области от 07.06.2007 N 145, от 06.09.2007 N 214, от 09.11.2007 N 285, от 22.04.2008 N 171, от 09.09.2010 N 355, от 17.01.2011 N 12, от 24.01.2012 N 20, от 02.05.2012 N 221, от 05.06.2012 N 278, от 17.12.2012 N 627, от 01.03.2013 N 112, от 02.08.2013 N 403, от 26.02.2014 N 128, от 26.03.2014 N 196, от 01.02.2016 N 62, от 18.05.2016 N 294, от 16.11.2016 N 617, от 18.01.2017 N 26, от 29.03.2017 N 173, от 26.07.2017 N 425, от 31.10.2017 N 623, от 06.12.2017 N 714, от 18.12.2017 N 748, от 05.02.2018 N 81, от 30.08.2018 N 523, от 05.10.2018 N 611, от 07.12.2018 N 742, от 25.12.2018 N 805, от 07.05.2019 N 288, от 11.07.2019 N 432, от 08.11.2019 N 705, от 03.06.2020 N 437, от 28.08.2020 N 665), на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области от 30.12.2020 приказываю:

1. Установить на 2021 год единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой прочим потребителям, в соответствии с приложением N 1 к настоящему приказу.

2. Установить на 2021 год единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, в соответствии с приложением N 2 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

Министр

Н.В. Владимиров

Приложение N 1  
к приказу министерства  
конкурентной политики  
Калужской области  
от 30.12.2020 N 537-РК

**Единые (котловые) тарифы  
на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой прочим потребителям на 2021 год**

С изменениями и дополнениями от:

15 февраля 2021 г.

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения											
			Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН	Всего	ВН-1	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие						II полугодие					
1.1			Двухставочный тариф											
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	X	X	1 077 837,76	1 442 955,43	1 555 206,25	1 926 282,99	X	X	1 108 017,22	1 483 358,18	1 598 752,02	1 980 218,91
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	X	X	159,43	372,44	475,39	888,33	X	X	168,36	393,30	502,01	938,08
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВтч	X	X	1,98666	2,80453	3,09722	3,96793	X	X	2,04229	2,88306	3,18394	4,07903
1.3	Величина перекрестного	тыс. руб.	937 515,63	X	128 277,47	59 298,83	529 574,78	220 364,55	902 450,41	X	116 534,24	62 972,11	523 742,79	199 201,27

	субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии													
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВтч	535,02	X	160,41	633,20	794,27	1 146,39	511,63	X	141,54	610,66	791,01	1 136,29

**Примечание:**

Величины технологического расхода (потерь) электрической энергии, учтённые при установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой прочим потребителям на 2021 год:

- в первом полугодии составляют 440,53 млн. кВт·ч., в том числе по диапазонам напряжения:

ВН - 159,25 млн. кВт·ч.;

СН-I - 55,75 млн. кВт·ч.;

СН-II - 132,55 млн. кВт·ч.;

НН - 92,97 млн. кВт·ч.;

- во втором полугодии составляют 372,50 млн. кВт·ч., в том числе по диапазонам напряжения:

ВН - 136,68 млн. кВт·ч.;

СН-I - 48,49 млн. кВт·ч.;

СН-II - 110,13 млн. кВт·ч.;

НН - 77,20 млн. кВт·ч.

Таблица 1

**Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области на 2021 год**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Уровни напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1.	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Калужской области в соответствии с Приложением N 1 к настоящему приказу:					
1.1.	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие			
1.1.1.	Двухставочный тариф:					
1.1.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	983 216,59	1 067 280,08	1 084 062,08	1 209 219,68
1.1.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	159,43	372,44	475,39	888,33
1.1.2.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,82948	2,17498	2,34148	3,17044
1.2.	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		II полугодие			
1.2.1.	Двухставочный тариф					

1.2.1.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт-мес.	1 024 327,97	1 119 534,24	1 127 212,56	1 263 844,58
1.2.1.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт-ч	168,36	393,30	502,01	938,08
1.2.2.	Однотарифный тариф	руб./кВт-ч	1,90397	2,27586	2,43184	3,32135
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	Ученные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)	
			тыс. руб.	тыс. руб.	млн. кВт-ч	
1.	Акционерное общество "Восход" - Калужский радиоламповый завод (АО "Восход" - КРЛЗ)		2 696,7351	-	0,8070	
2.	Акционерное общество "Государственный научный центр Российской Федерации - Физико-энергетический институт имени А.И. Лейпунского" (АО "ГНЦ РФ-ФЭИ")		7 699,8005	-	1,2545	
3.	Акционерное общество "МСК Энергосеть" (АО "МСК Энерго")		16 834,9532	-	1,7585	
4.	Муниципальное предприятие города Обнинска Калужской области "Горэлектросети" (МП "ГОРЭЛЕКТРОСЕТИ")		121 312,9563	594,8978	22,3129	
5.	Муниципальное предприятие коммунальных электрических, тепловых и газовых сетей муниципального района "Мосальский район" (МП КЭТ и ГС МР "Мосальский район")		10 851,7931	-	1,0607	
6.	Публичное акционерное общество "Калужский двигатель" (ПАО "КАДВИ")		6 987,8951	-	1,2336	
7.	Открытое акционерное общество "Калужский турбинный завод" (ОАО "КТЗ")		1 230,8234	-	1,4430	

8.	Общество с ограниченной ответственностью "Каскад-Энергосеть" (ООО "Каскад-Энергосеть")	40 156,2638	-	3,1982
9.	Акционерное общество "Оборонэнерго" (АО "Оборонэнерго")	72 213,0482	-	6,6633
10.	Открытое акционерное общество "Российские железные дороги" (ОАО "РЖД")	88 919,8837	754,2834	12,2698
11.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭЛМАТ" (ООО "ЭЛМАТ")	1 973,2077	-	0,7194
12.	Унитарное муниципальное предприятие "Коммунальные электрические и тепловые сети" (УМП "КЭ и ТС")	34 797,4485	-	15,6750
13.	Общество с ограниченной ответственностью "ТСО Кабицыно" (ООО "ТСО Кабицыно")	12 042,6190	-	1,1736
14.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Всероссийский научно - исследовательский институт радиологии и агроэкологии" (ФГБНУ ВНИИРАЭ)	2 418,9733	-	0,0645
15.	Общество с ограниченной ответственностью "Сетевая компания" (ООО "Сетевая компания")	16 223,0919	-	0,7727
16.	Общество с ограниченной ответственностью "ЦентрТехноКом" (ООО "ЦентрТехноКом")	6 913,7031	-	0,4265
17.	Общество с ограниченной ответственностью "ЭнергоАльянс" (ООО "ЭнергоАльянс")	3 880,4824	-	0,6957
18.	Публичное акционерное общество "Агрегатный завод" (ПАО "Агрегатный завод")	6 170,1629	-	1,1869
19.	Публичное акционерное общество "Калужский завод автомобильного электрооборудования" (ПАО "КЗАЭ")	3 320,1743	-	0,2009
20.	Публичное акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья" филиал "Калугаэнерго" (ПАО "МРСК Центра и Приволжья" филиал "Калугаэнерго")	8 612 199,4035	161 738,3016	740,1099
Всего		9 068 843,4190	163 087,4828	813,0266

Таблица 2

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области на 2021 год



N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие					II полугодие				
			Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН-I	ВН	СН-I	СН-II	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 Калужской области в соответствии с приложением N 1 к настоящему приказу:												
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	х	808,41	94,68	751,80	684,19	х	831,81	104,12	741,49	634,88
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 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											

	<p>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	х	3,09	0,94	13,12	260,80	х	3,03	0,94	11,06	245,40
1.1.2.	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные 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	млн. кВт·ч	х	2,41	0,00	8,57	38,41	х	1,88	0,00	7,95	35,87

	числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)											
1.1.3.	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные 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	х	0,00	0,00	11,19	187,55	х	0,00	0,00	11,76	173,56
1.1.4.	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:											
1.1.4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.											
.	Плановый объем полезного отпуска электрической	млн. кВт·ч	х	1,21	0,08	44,29	0,67	х	1,41	0,05	41,52	0,85

	энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)											
1.1.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия отдельного учета электрической энергии для указанных помещений.											
.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	х	1,25	0,00	0,79	0,99	х	1,54	0,00	0,70	0,94
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.											
.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	х	0,00	0,00	3,49	1,91	х	0,00	0,00	3,25	1,49
1.1.4.4	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, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.											
.	Плановый объем полезного	млн. кВт·ч	х	0,000	0,00	0,00	0,00	х	0,00	0,00	0,00	0,00

	отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)											
1.1.4.5	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.											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	х	0,77	0,01	3,60	1,63	х	0,62	0,00	3,13	1,47
1.2.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	х	799,69	93,65	666,74	192,23	х	823,34	103,12	662,12	175,31
2.	Величина заявленной мощности всех	МВт	х	228,85	26,65	215,69	215,21	х	234,90	29,18	211,58	199,54

	потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:											
2.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС):											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	х	2,90	0,34	28,35	163,99	х	2,83	0,33	26,46	153,19
2.2.	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	х	225,95	26,31	187,34	51,22	х	232,08	28,85	185,12	46,34

Единые (котловые) тарифы  
на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Калужской области, поставляемой населению и  
приравненным к нему категориям потребителей на 2021 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)			
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные 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; 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. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,06677	2,20631
1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные			

	<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; 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. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте &lt;1&gt;.</p>			
	<p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p>	<p>руб./кВт·ч</p>	<p>0,97240</p>	<p>1,02102</p>
<p>1.3</p>	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные 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; 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. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте &lt;1&gt;.</p>			
	<p>Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)</p>	<p>руб./кВт·ч</p>	<p>0,97240</p>	<p>1,02102</p>



1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71 (1) Основ ценообразования:			
1.4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте <1>.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,06677	2,20631
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>.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,06677	2,20631
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>.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	0,97240	1,02102
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>.			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,06677	2,20631

**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, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.