



# РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 29 » июня 2018 г.

№ 10

г. Махачкала

**О внесении изменений в постановление Республиканской службы по тарифам РД от 28 декабря 2017г. № 116 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Дагестан и индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями»**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003г. №35-ФЗ «Об электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 13, ст. 1177), постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, №4, ст. 504), постановлением Правительства Республики Дагестан от 30.05.2011г. №165 «Вопросы Республиканской службы по тарифам Республики Дагестан» (Собрание законодательства Республики Дагестан, 2011, №10, ст. 399) Республиканская служба по тарифам РД постановляет:

1. Внести в постановление Республиканской службы по тарифам Республики Дагестан от 28 декабря 2017 г. № 116 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Дагестан и индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями» (зарегистрировано Министерством юстиции Республики Дагестан 29.12.2017г. № 4562) следующие изменения:

а) приложение № 1 к указанному постановлению заменить приложением № 1 к настоящему постановлению;

б) приложение № 3 к указанному постановлению заменить приложением № 2 к настоящему постановлению;

в) приложение № 5 к указанному постановлению заменить приложением № 3 к настоящему постановлению.

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте

Республиканской службы по тарифам РД в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (rst.e-dag.ru).

3. Направить настоящее постановление на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Дагестан в установленном законодательством порядке.

4. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 июля 2018 года.

**Руководитель  
Республиканской службы по тарифам  
Республики Дагестан**



**У. Амирханов**

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Республики Дагестан,  
поставляемой прочим потребителям  
на 2018год**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения					
			Всего	ВН-1	ВН	СН-1	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	-	408 745,61	498 355,45	638 465,52	510 961,26
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	-	98,99	192,06	224,62	429,47
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	0,83760	1,10074	1,38933	1,29401
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	435 792,41	-	65 291,75	27 262,27	163 855,22	179 383,17
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	294,28	-	494,47	487,64	606,69	173,58
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	-	474 805,5	578 897,74	741 651,87	593 540,85
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	-	113,84	220,87	258,31	493,89
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	x	0,96324	1,26585	1,61386	1,48811
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	650 066,68	-	79 279,31	34 890,07	218 007,67	317 889,64
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч	505,96	-	621,02	645,30	869,06	373,00

**Показатели для целей расчета единых (котловых)  
тарифов на услуги по передаче электрической энергии  
по сетям Республики Дагестан на 2018 год**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единиц 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<p>Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации в соответствии с приложением N 8 к форме:</p>												
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	-	132,04	55,91	270,08	2 154,73	-	127,66	54,07	261,21	1945,53
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии):											
1.1.1	<p>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 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</p>											
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	0,45	375,73	-	-	-	0,44	366,35
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; 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	-	-	-	-	12,82	-	-	-	-	12,50

1.1.3	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												
	<table border="1"> <tr> <td>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</td> <td>млн. кВт·ч</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>687,59</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>670,43</td> </tr> </table>	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	-	687,59	-	-	-	-	670,43
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	-	687,59	-	-	-	-	670,43		
1.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:												
1.1.4.1	<p>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</p> <table border="1"> <tr> <td>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</td> <td>млн. кВт·ч</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>9,15</td> <td>35,27</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>8,92</td> <td>34,39</td> </tr> </table>	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	9,15	35,27	-	-	-	8,92	34,39
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	9,15	35,27	-	-	-	8,92	34,39		
1.1.4.2	<p>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</p> <table border="1"> <tr> <td>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</td> <td>млн. кВт·ч</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0,79</td> <td>0,81</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0,771</td> <td>0,79</td> </tr> </table>	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	0,79	0,81	-	-	-	0,771	0,79
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	0,79	0,81	-	-	-	0,771	0,79		
1.1.4.3	<p>Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации</p> <table border="1"> <tr> <td>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</td> <td>млн. кВт·ч</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0,22</td> <td>5,76</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>0,22</td> <td>5,612</td> </tr> </table>	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	0,22	5,76	-	-	-	0,22	5,612
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-	-	-	0,22	5,76	-	-	-	0,22	5,612		
1.1.4.4	<p>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.</p> <table border="1"> <tr> <td>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</td> <td>млн. кВт·ч</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,87</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2,80</td> <td></td> </tr> </table>	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч				2,87					2,80	
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч				2,87					2,80			
1.1.4.5	<p>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.</p> <table border="1"> <tr> <td>Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)</td> <td>млн. кВт·ч</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,44</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0,42</td> <td></td> </tr> </table>	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч				0,44					0,42	
Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч				0,44					0,42			
1.2	Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии)												
1.2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2.2 и 1.2.3: 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;												



1.2.4.3	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	-					-				
1.2.4.4	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 отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт·ч	-					-				
1.2.4.5	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	-					-				
1.3	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн. кВт·ч	-	132,04	55,91	259,46	1 033,46	-	127,66	54,07	261,21	1945,53
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	-	46,14	17,63	83,58	674,85	-	43,46	16,62	78,80	589,42
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей (в пределах социальной нормы потребления электроэнергии):											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	-	-	-	3,54	373,76	-	-	-	3,45	364,43
2.2	Население и приравненные к нему категории потребителей (сверх социальной нормы потребления электроэнергии):											
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3	Величина заявленной мощности потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	МВт	-	46,14	17,63	80,04	301,09	-	43,46	16,62	75,35	224,99

Приложение №3  
к постановлению Республиканской  
службы по тарифам РД  
от 29.06.2018г. № 10

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями**

Наименование сетевых организаций	с 01.01.2018 г. по 30.06.2018г.			с 01.07.2018г. по 31.12.2018г.		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
	руб./кВт·мес.	руб./кВт·ч	руб./кВт·ч	руб./кВт·мес.	руб./кВт·ч	руб./кВт·ч
1	2	3	4	5	6	7
АО "Дагестанская сетевая компания" - МУП Каспийские электрические сети "Каспэнерго"	316,97184	0,05862	0,67884	390,75015	0,06413	0,82956
АО "Дагестанская сетевая компания" - ООО "ДагЭнерЖи"	122,33886	0,19302	0,43058	154,99759	0,22196	0,52567
АО "Дагестанская сетевая компания" - ООО "Нурэнергосервис"	-	-	-	1,78016	0,00356	0,00394
АО "Дагестанская сетевая компания" - ПАО "Эльдаг"	7,26775	0,05862	0,00965	7,85025	0,11384	0,16541
ОАО "Завод Стекловолокна"- АО "Дагестанская сетевая компания"	30,97573	0,13383	0,08268	18,43844	0,14812	0,05421
ООО "Нурэнергосервис" - АО "Дагестанская сетевая компания"	5,93724	0,00365	0,01647	-	-	-
ОАО "РЖД"- АО "Дагестанская сетевая компания"	96,36572	0,10229	0,80250	53,19535	0,02803	0,40482
ООО "Нурэнергосервис" - МУП Каспийские электрические сети "Каспэнерго"	11,89257	0,00366	0,03248	10,63584	0,00357	0,02906

Примечание:

1. Получатель платы указывается сверху в строке, а плательщик снизу.
2. Индивидуальные тарифы взаиморасчетов установлены на величину отпуска электроэнергии(мощности) в сеть с учетом сальдо-перетока.