



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 декабря 2019 г.

№ 62-з/3

О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Ивановской области

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», Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.02.2015 № 184 «Об отнесении владельцев объектов электросетевого хозяйства к территориальным сетевым организациям», Правилами недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861, Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить с 01.01.2020 по 31.12.2020 единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ивановской области, поставляемой прочим потребителям, в соответствии с приложением 1 к настоящему постановлению.

2. Установить с 01.01.2020 по 31.12.2020 единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ивановской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, в соответствии с приложением 2 к настоящему постановлению.

3. С 01.01.2020 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 28.06.2019 № 24-з/1.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Департамента

Е.Н. Морева

Единые (квотные) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ивановской области, устанавливаемой прочим потребителям на 2020 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжений											
			I напряжение					II напряжение						
			Всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-2	НП	Всего	ВН-1	ВН	СН-1	СН-2	НП
1	Другие потребители (тарифы устанавливаются без учета НДС)	кВт	6	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.1	Двухставочный тариф		I полугодие											
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт*кВт*ч	x	x	762 425,77	988 440,40	1 357 009,40	1 213 546,00	x	x	787 621,12	1 017 105,17	1 457 522,67	1 248 738,84
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./МВт*ч	x	x	95,60	131,57	232,88	625,98	x	x	101,95	136,94	245,92	651,04
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт*ч	x	x	1 491,65	1 571,25	3 387,80	4 520,60	x	x	1 531,91	2 028,89	3 387,81	4 320,61
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	399 257,62	x	59 970,60	27 927,12	348 608,40	115 641,30	530 794,75	x	36 345,50	37 206,24	546 254,58	112 985,04
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт*ч	642,26	x	752,19	489,84	1105,59	706,68	638,88	x	114,99	476,15	1195,25	761,60

Приложение 2 к плану извещения Департамента энергетики и тарифов Ижевской области от 30.12.2019 № 02-03

Качество (качество) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ижевской области, «защита» и «защита» и приращенным к электроснабжению потребителей

1.3 2020 год

№ п/п	Техническое наименование (наименование) услуги (наименование)	Единица измерения	Стоимость	Тариф (руб.)
1	2	3	4	5
1	Население и приравненные к нему категории потребителей (тариф: Удельная стоимость кВт.ч)			
1.1	<p>Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3. исполнители коммунальных услуг (товарищество 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, найодателя (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 жилищного фонда.</p> <p>приобретение и функционирование линий, приобретение электрической энергии (мощности) в целях потребления на территории бытовых нужд в населенных пунктах в жилых помещениях и помещениях, расположенных на территории объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов жилищно-коммунального хозяйства.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте¹.</p>	руб./кВт.ч	1,5104	1,5104
1.2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами (или электродуховками), оборудованными индивидуальными приборами учета:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищество 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, найодателя (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 жилищного фонда.</p> <p>приобретение и функционирование линий, приобретение электрической энергии (мощности) в целях потребления на территории бытовых нужд в населенных пунктах в жилых помещениях и помещениях, расположенных на территории объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов жилищно-коммунального хозяйства.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте¹.</p>	руб./кВт.ч	0,5004	0,6492
1.3	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненное к нему:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищество 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, найодателя (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 содержанием мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилищного фонда.</p> <p>приобретение и функционирование линий, приобретение электрической энергии (мощности) в целях потребления на территории бытовых нужд в населенных пунктах в жилых помещениях и помещениях, расположенных на территории объектов жилищно-коммунального хозяйства, объектов жилищно-коммунального хозяйства.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте¹.</p>	руб./кВт.ч	0,5075	0,6567
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ законодательства Российской Федерации о товариществе и о товариществе некоммерческое товарищество.			
1.4.1	<p>Сельскохозяйственные товарищества и сельскохозяйственные некоммерческие товарищества.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приращенным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте¹.</p>	руб./кВт.ч	0,5100	0,6618
1.4.2	<p>Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления организациями в жилищных домах для содержания жилищно-коммунального хозяйства, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приращенным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте¹.</p>	руб./кВт.ч	1,5104	1,5104
1.4.3	Содержание мест общего пользования религиозные организации.			
	<p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>	руб./кВт.ч	1,8007	1,8007
1.4.4	<p>Общественные организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им жилищных постройках (постройки, строения, сооружения, объекты недвижимого имущества) и граждане, владеющие отдельными помещениями, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на жилищно-бытовые нужды и не предназначенную для осуществления коммерческой деятельности.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте¹.</p>	руб./кВт.ч	1,5104	1,5104

Размер экономически обоснованных единичных (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ивановской области

та 2016г.

Тарифные группы потребителей электрической энергии (участности)	Единица измерения	Декаваты по напряжению			
		ВН	СН-I	СН-II	ПУ
2	3	4	5	6	7
Величины, использованные при утверждении (договор) единичных (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Ивановской области в соответствии с положениями п. 1 и 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 30.12.2019 № 63-У/Т:					
Экономически обоснованные единичные (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие			
Двухставочный тариф					
- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВ·мес	621 706,19	725 250,69	907 639,80	981 429,13
- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./кВт·ч	93,89	131,57	232,88	625,98
Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,24363	1,47933	2,25837	2,85789
Экономически обоснованные единичные (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		II полугодие			
Двухставочный тариф					
- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВ·мес	724 273,55	766 791,93	891 719,82	988 869,33
- ставка на оплату технологического расхода (потери) в электрических сетях	руб./кВт·ч	100,95	138,94	243,92	661,04
Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,43959	1,55105	2,19279	2,37536
Наименование сетевой организации с указанием (с указанием) за счет выручки (без учета ставки потерь), НВВ тарифа) учета (при передаче) единичных (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	ЕВВ сетевых организаций без учета ставки потерь (с учетом единичных (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации)	Учитывая расходы сетевых организаций на оплату технологического расхода и расходов на расширение к электрическим сетям, но исключая в оплату за технологию планирование	Величины потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учитываемые при формировании тарифов		
	тыс. руб.	млн. руб.	млн. кВт·ч		
ПАО "МРСК Центра и Приволжья" (филиал "Иванэнерго")	3 051 758,75	31 473,78	172,03		
АО "Иванролектросеть"	576 862,05	73 596,63	81,90		
АО "Объединенные электрические сети"	594 93,80	27 411,97	11,67		
ООО "БизнесПроект"	180 500,94	-	18,43		
ООО "Рефор"	11 768,57	-	4,53		
ОАО "Вичугская городская электросеть"	70 013,88	1 542,99	8,18		
ОАО "Кинешемская ГЭС"	74 211,51	4 552,03	18,05		
ООО "ТЭС"	41 941,75	231,79	6,49		
ОАО "Буревестник электрические сети"	25 285,92	-	3,73		
ООО "ИВЭЛС"	40 489,17	-	5,08		
ОАО "РЭС" (Северная дирекция по энергообеспечению - структурное подразделение филиала Трансэнерго)	12 062,17	117,40	0,76		
ООО "НСК"	27 699,31	-	1,22		
ООО "Газпром энерго" (Саратовский филиал)	10 129,35	-	0,45		
ООО "Контур-электрические сети"	4 160,20	-	1,41		
ООО "Промэнерго-Домна"	14 155,36	-	1,50		
ООО "ИВЭСК"	38 620,70	-	7,26		
ООО "Энергосервис"	8 766,35	-	1,55		
ООО "Профессионал"	2 060,97	-	0,80		
ООО "Энергостанком"	4 11,87	-	1,10		
АО "ПСК"	89 333,71	-	1,35		
ООО "Энергосеть"	4 829,71	-	2,08		
АО "Оборонэнерго" (филиал "Валти-Вятский")	46 361,34	228,13	3,31		
ООО "ТДЛ Энерго"	7 169,90	-	1,03		
ООО "Промэнерго-Кохма"	7 305,56	-	0,66		
Общество с ограниченной ответственностью "Многофункциональный промышленный парк "Кинешма"	50 710,79	-	2,11		
ООО "Химзавод"	2 965,81	-	0,45		
ООО "Техносеть"	1 346,07	-	0,74		
ООО "Селесеть"	2 581,74	-	0,31		
	4 968 284,23	142 187,74	354,12		

Таблица 2

Показатели для целей учета объема (мощности) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Московской области
от _____ 20__ года

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерения	I полугодие					II полугодие				
			Диапазон значений кВт					Диапазон и направление				
			021-1	021	021-1	021-1	021	021-1	021	021-1	021	021-1
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
<p>Во всех случаях, предусмотренных (включая) единых (дополнительных) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Московской области в соответствии с приложениями 1-3 к разделу 10-10 Департамента энергетика в Московской области от 30.12.2019 № 62-ДЭ:</p>												
	Планировочный объем мощности, в отпуске (открытой) чистой энергии (без учета потерь), общепромышленных условий по расширению по единому (дополнительному) тарифу на услуги по передаче электрической энергии, кВт	млн кВт	x	331,70	29,18	125,89	6,170	x	115,7	79,47	210,94	542,87
1.1	Население, приравненное к нему категории потребителей:											
1.1.1	Население, приравненное к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.1.3 и 1.1.4:											
<p>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, наймодаватели (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 пользования 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 в помещениях и содержания их общего имущества в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилищного 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 возмездных частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общедомового учета электрической энергии</p>												
	Планировочный объем полезного оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциальной платы по ценовым зонам суток)	млн кВт	x	0,06	0,06	0,05	1,180	x	0,05	0,00	0,17	205,84
1.1.2	Население, приравненное к категории населения в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроустановками и (или) электроустановками, установленными с правом собственности:											
<p>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, наймодаватели (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 пользования 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 в помещениях и содержания их общего имущества в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилищного 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 возмездных частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общедомового учета электрической энергии</p>												
	Планировочный объем полезного оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциальной платы по ценовым зонам суток)	млн кВт	x	0,000	0,000	4,010	21,248	x	0,000	0,000	3,928	21,385
1.1.3	Население, приравненное к категории населения в городских населенных пунктах, и приравненное к нему:											
<p>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, наймодаватели (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 пользования 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 в помещениях и содержания их общего имущества в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилищного 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 возмездных частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общедомового учета электрической энергии</p>												
	Планировочный объем полезного оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциальной платы по ценовым зонам суток)	млн кВт	x	0,07	0,23	1,27	10,50	x	0,07	0,24	1,62	100,74
1.1.4	Целевые группы населения категории потребителей, за исключением указанного в пункте 1(1) Основ государственного жилищного законодательства Российской Федерации:											
1.1.4.1	Сельскохозяйственные (включая фермеры) и огороднические некоммерческие товарищества:											
	Планировочный объем полезного оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциальной платы по ценовым зонам суток)	млн кВт	x	0,01	0,50	1,84	0,58	x	0,01	0,00	0,50	0,51
1.1.4.2	Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при возмездных частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общедомового учета электрической энергии (включая в том числе):											

№ п/п	Тарифы с учетом потребности в электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие					II полугодие					
			Диагностика показателя					Диагностика показателя					
			ВН	ВН	СН-1	СН-2	СН	ВН-1	ВН	СН-1	СН-2	СН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	Планируемый объем потребления энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВтч	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.4	Сравнение к показателю в категории потребителей за тот же период соответствующего периода 2011. Основное объяснение:												
1.2.4.1	Средне-объем потребления энергии в среднем на одного человека в течение периода												
	Планируемый объем среднего оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВтч	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.4.2	Объем фактически приобретенной электрической энергии (мощности) в целях потребления обслуживаемыми в помещении для их содержания при условии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)												
	Планируемый объем среднего оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВтч	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
1.2.4.3	Содержание на один человек в среднем в организации:												
	Планируемый объем среднего оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВтч			x					x			
1.2.4.4	Гарантируемый поставщик электрической энергии (мощности) для потребителей (мощности) в период наибольшей потребности в электрической энергии (мощности) в объеме фактически потребленной энергии и при условии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)												
	Планируемый объем среднего оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВтч			x					x			
1.2.4.5	Объем фактически приобретенной электрической энергии (мощности) для выполнения в помещении для их содержания при условии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)												
	Планируемый объем среднего оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВтч			x					x			
1.2	Планируемый объем среднего оттока электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн кВтч	x	381,20	71,59	315,34	160,87	x	40,54	71,64	242,19	160,87	160,87
2	Величина средней мощности всех потребителей, обслуживаемых в период наибольшей потребности в электрической энергии (мощности) тарифом за услуги по передаче и передаче электрической энергии (мощности)	МВт	x	116,11	21,45	118,70	51,00	x	56,11	22,49	106,73	72,45	72,45
2.1	Расчетные значения для категории потребителей:												
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	x	1,30	0,15	0,20	151,01	x	0,50	0,15	0,25	149,51	149,51
2.2	Население и сравнимые к нему категории потребителей (средняя мощность потребления электрической энергии):												
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2.3	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	x	115,61	21,45	118,70	51,00	x	55,61	22,49	106,73	72,45	72,45