Приложение № 1 к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии (в ред. Постановления Правительства РФ от 30.01.2019 № 64)

## предложение

## о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования (сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2023 год (расчетный период регулирования)

Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»

## I. Информация об организации

Полное наименование Сокращенное наименование Место нахождения Фактический адрес ИНН КПП Ф.И.О. руководителя Адрес электронной почты Контактный телефон

Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, стр. 3, этаж 4, пом. 7
119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, стр. 3
7706238124
770401001
Зиновьев Андрей Васильевич
info@ruses.ru
(495) 926-99-00
(495) 287-81-92

## II. Основные показатели деятельности организации

Ярославская область								
Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования			
		деятельности г	арантирующих поставщиков	#A# 000	102.240			
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		487 155	507 988	492 269			
	в том числе:		4050	4045	7.004			
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт-ч	<b>4 959</b> 4 959	4 845 4 845	<b>5 004</b> 5 004			
1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч						
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	2 597 2 361	2 606 2 240	2 614 2 390			
1.1.Б.	второе полугодие	тыс. кВт·ч тыс. кВт·ч						
1.1.D.	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	-	-	-			
	первое полугодие второе полугодие	тыс. кВт-ч	-	<u>-</u>	-			
	второе полугодие в том числе:	тыс. кВт-ч		-	-			
1.1.1.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт-ч	885	880	905			
1.1.1. A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	885	880	905			
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	459	458	467			
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	426	422	438			
1.1.1. Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	-	-	-			
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
1.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт∙ч	38	38	38			
1.1.2. A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	38	38	38			
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	25	25	25			
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	13	13	13			
1.1.2. Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
1.1.3.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
1.1.3. A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	-	<u> </u>	-			
1	второе полугодие	тыс. кВт-ч	-	-	-			
1.1.3. Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-			
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	-	-	-			
1.1.4.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
1.1.4. A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
1.1.4. Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт∙ч	-	-	-			
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	-		-			
1	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-			

1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт∙ч	2 734	2 842	2 753
1.1.5.		ъ.	2.524	2.042	2.752
A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	2 734	2 842	2 753
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 472	1 532	1 481
		тыс. кВт ч	1 261	1 310	1 273
115	второе полугодие	THC. KDT'4	1 201	1 310	1 2/3
1.1.5.	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	_	-	_
Б.					
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	-	-	-
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт∙ч	1 302	1 086	1 308
1.1.6.	no specifically aparterinate a national and specific	IBIO REFI			
	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	1 302	1 086	1 308
A.		ъ	540	501	- 12
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	640	591	642
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	662	495	666
1.1.6.	anamy aggregative views at a	тыс. кВт-ч	_	_	
Б.	сверх социальной нормы	THC. KDT'4	-	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	_	-	_
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	_	_	_
		IBIC. KD1 1	_	_	
	потребителям, за исключением электрической энергии,	~		40==44	450 404
1.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. кВт·ч	464 647	485 744	469 494
	потребителей и сетевым организациям				
	менее 670 кВт	тыс. кВт∙ч	32 045	32 502	32 097
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	16 281	17 853	16 309
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	15 764	14 648	15 788
$\vdash$	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт ч	24 522	24 131	29 246
$\vdash$					
L	первое полугодие	тыс. кВт·ч	11 995	13 153	14 421
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	12 527	10 978	14 824
	не менее 10 МВт	тыс. кВт∙ч	408 080	429 110	408 152
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	200 200	219 532	202 663
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	207 880	209 578	205 489
	второе полугодие	IBIC. KD1 1	207 000	207 378	203 487
	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию	~		4= 400	
1.3.	в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	17 549	17 399	17 771
	в цения компененции потерв электри псекой эпертии в сетия				
	в первом полугодии	тыс. кВт∙ч	9 018	9 151	9 151
	во втором полугодии	тыс. кВт∙ч	8 531	8 248	8 620
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		2,795	2,795	2,795
			2,175	2,175	2,175
	в том числе:		2.501	2.501	2.501
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	2,591	2,591	2,591
	с потребителями, за исключением электрической энергии,				
2.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. штук	0,202	0,202	0,202
	потребителей и сетевым организациям				
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,196	0,196	0,196
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,005	0,005	0,005
	01 070 KB1 A0 10 MB1				
	va vavaa 10 MPm	mr. v.o	0.001		
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,001	0,001	0,001
	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую	тыс. штук	,	0,001	,
2.3.		тыс. штук	0,001 <b>0,002</b>		0,001
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую		,	0,001	,
	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях		,	0,001	,
3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		0,002	0,001 <b>0,002</b>	0,002
3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:	тыс. штук	0,002 3 225	0,001 0,002 3 180	0,002 3 225
3.1.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: по маселению и приравненным к нему категориям потребителей		0,002	0,001 <b>0,002</b>	0,002
3.1.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: по насслению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии,	тыс. штук	0,002 3 225 2 629	0,001 0,002 3 180 2 580	0,002 3 225 2 629
3.1.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: по маселению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	0,002 3 225	0,001 0,002 3 180	0,002 3 225
3.1.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,002 3 225 2 629 508	0,001 0,002 3 180 2 580	0,002 3 225 2 629 508
3.1.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. штук	0,002 3 225 2 629	0,001 0,002 3 180 2 580	0,002 3 225 2 629
3.1.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт	тыс. штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508	0,001 0,002 3 180 2 580 517	0,002 3 225 2 629 508
3.1.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455	0,002 3 225 2 629 508 446 18
3.1. 3.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по насслению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт	тыс. штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44
3.1. 3.2. 4.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт  от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  Количество точек подключения	штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225
3.1. 3.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44
3.1. 3.2. 4. 5.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт тот 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по	штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225
3.1. 3.2. 4.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности	штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225
3.1. 3.2. 4. 5.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт тот 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по	штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225
3.1. 3.2. 4. 5. 6.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика  Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала	тыс. штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 96 447,3	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности	тыс. штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 96 447,3	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 96 447,3	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения,	тыс. штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 96 447,3	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 96 447,3	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, ерок действия)  Проценты по обслуживанию заемных средств	штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002  3 225  2 629  508  446  18  444  3 225  96 447,3	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 444 3 180 104 601,9	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002 3 225 2 629 508 446 18 44 3 225 96 447,3	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002 3 225 2 629 508 446 18 444 3 225 154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, ерок действия)  Проценты по обслуживанию заемных средств	штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002  3 225  2 629  508  446  18  444  3 225  96 447,3	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 444 3 180 104 601,9	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)  Проценты по обслуживанию заемных средств  Резерв по сомнительным долгам  Необходимые расходы из прибыли	штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  96 447,3   отсутствует  18 801,2  36 926,6	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала  Среднемссячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)  Проценты по обслуживанию заемных средств  Резерв по сомнительным долгам  Необходимые расходы из прибыли  Чистая прибыль (убыток)	тыс. штук штук штук штук штук штук штук тыс. рублей человек тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей	0,002  3 225  2 629  508  446  18  444  3 225  96 447,3	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 444 3 180 104 601,9	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия) Проценты по обслуживанию заемных средств Резерв по соминтельным долгам Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток) Рентабельность продаж в каждом	штук штук штук штук штук штук штук штук	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  96 447,3   отсутствует  18 801,2  36 926,6	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  154 153,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9. 10.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, ерок действия) Пропенты по обслуживанию заемных средств  Резерв по сомиительным долгам  Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток)  Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	тыс. штук штук штук штук штук штук штук тыс. рублей человек тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  96 447,3   отсутствует  18 801,2  36 926,6	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002  3 225  2 629  508  446  18  444  3 225  154 153,2   отсутствует  47 085,5  43 206,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9. 10.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 мВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)  Проценты по обслуживанию заемных средств  Резерв по сомнительным долгам  Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток)  Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)  Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата	тыс. штук штук штук штук штук штук штук тыс. рублей человек тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  96 447,3   отсутствует  18 801.2  36 926,6  20 908,2	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  154 153,2   oreyrerByer  47 085,5  43 206,2   24 058,2
3.1. 3.2. 4. 5. 6.2. 6.3. 7. 8. 9. 10.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)  Проценты по обслуживанию заемных средств  Резерв по сомнительным долгам  Необходимые расходы из прибыли  Чистая прибыль (убыток)  Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)  Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес	тыс. штук штук штук штук штук штук штук тыс. рублей человек тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей тыс. рублей	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  96 447,3   отсутствует  18 801,2  36 926,6	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002  3 225  2 629  508  446  18  444  3 225  154 153,2   отсутствует  47 085,5  43 206,2
3.1. 3.2.  4. 5. 6. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9. 10.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  по населению и приравненным к нему категориям потребителей по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 мВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности  Среднесписочная численность персонала  Среднемесячная заработная плата на одного работника  Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)  Проценты по обслуживанию заемных средств  Резерв по сомнительным долгам  Необходимые расходы из прибыли Чистая прибыль (убыток)  Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)  Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата	тыс. штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  тыс. рублей  тыс. рублей  тыс. рублей  тыс. рублей  тыс. рублей  тыс. рублей	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  96 447,3   отсутствует  18 801.2  36 926,6  20 908,2	0,001 0,002 3 180 2 580 517 455 18 44 3 180 104 601,9	0,002  3 225  2 629  508  446  18  44  3 225  154 153,2   oreyrerByer  47 085,5  43 206,2   24 058,2

<sup>\*</sup> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации Ярославская область

<b>№</b> п/п	Наименование показателей	Единица изменен			Показатели, утвержденные на базовый период *		Предварительное предложение на период регулирования	
		ки	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие	1-е полу- годие	2-е полу- годие
3.	Для гарантирующих поставщиков:							
3.1.	величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/ МВт·ч	873,68	873,68	797,38	797,38	797,38	980
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/ МВт·ч	141,81	727,07	312,98	312,97	312,97	704,09
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/ МВт∙ч						
	менее 670 кВт	рублей/ МВт·ч	466,9	479,78	479,78	550,7	550,7	709,24
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/ МВт·ч	216,76	196,79	196,79	226,81	226,81	349,33
	не менее 10 МВт	рублей/ МВт·ч	155,63	159,93	159,93	183,57	183,57	349,33

<sup>\*</sup> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.