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 2022 год (расчетный период регулирования)

Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

### ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»

# І. Информация об организации

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

Факс

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
7706284124
770401001
Зиновьев Андрей Васильевич
info@ruses.ru
(495) 926-99-00
(495) 280-04-50

#### II. Основные показатели деятельности организации Владимирская область

		Бладимирская	I .		
	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
	2. Основные показатели	пеятельности г	арантирующих поставщиког		
_		деятельности г			=0.4 ==×
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		525 481	585 425	591 776
	в том числе:				
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	9 750	8 921	9 763
1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	7 405	7 168	7 498
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	3 697	3 441	3 758
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	3 708	3 728	3 739
1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	2 346	1 753	2 265
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	1 237	800	1 168
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	1 109	953	1 097
	в том числе:	тыс. кВт-ч	1105	755	1007
1.1.1.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установлениюм порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт-ч	2 272	2 410	3 469
1.1.1. A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	1 759	1 928	2 644
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	896	947	1 343
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	863	981	1 301
1.1.1.Б	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	513	481	826
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	263	243	442
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	250	239	383
1.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт∙ч	411	423	468
1.1.2. A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	379	392	434
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	198	198	220
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	181	194	214
1.1.2.Б		тыс. кВт∙ч	32	31	34
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	19	23	22
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	13	8	11
	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах,	The RDT T			
1.1.3.	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	-	-	-
	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	-	-	-
	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах,				
1.1.4.	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	-	-	-
			•		

		_			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	-	-	-
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт∙ч	2 711	2 699	1 447
1.1.5.			2.102	2.210	1.266
A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	2 182	2 219	1 266
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	1 124	1 130	657
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	1 058	1 089	609
1.1.5.Б	второе полугодие	IBIC. KDT 4	1 050	1 00)	007
1.1.3.D	сверх социальной нормы	тыс. кВт-ч	529	479	181
		_	200	242	00
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	300	242	98
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	229	238	84
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	4 357	3 389	4 378
1.1.6.	•	D	3 085	2 628	3 154
A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	3 063	2 028	3 134
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 479	1 165	1 538
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	1 606	1 463	1 616
1.1.6.Б	Второв полугодно	TIME: KDT T			
1.1.0.D	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 272	760	1 224
	TORROS HOWESTED	mrra uDm.rr	655	292	605
	первое полугодие	тыс. кВт-ч			
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	617	468	619
	потребителям, за исключением электрической энергии,				
1.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. кВт∙ч	505 489	566 070	570 992
	потребителей и сетевым организациям				
	менее 670 кВт	тыс. кВт∙ч	24 610	26 288	23 630
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	12 499	13 629	11 614
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	12 112	12 659	12 016
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт-ч	9 158	11 053	9 783
-	первое полугодие	тыс. кВт-ч	4 236	6 011	4 861
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	4 922	5 042	4 922
	не менее 10 МВт	тыс. кВт-ч	471 721	528 729	537 579
	первое полугодие	тыс. кВт∙ч	230 614	269 522	271 726
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	241 107	259 207	265 853
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию	тыс. кВт∙ч	10 242	10 434	11 022
1.5.	в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс, кытч	10 242	10 434	11 022
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	5 134	5 268	5 537
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	5 108	5 166	5 485
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		3,999	3,999	3,999
4.	в том числе:		3,555	3,555	3,555
2.1			3,720	3,720	3,720
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	3,720	3,720	3,720
	с потребителями, за исключением электрической энергии,				
2.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. штук	0,272	0,272	0,272
	потребителей и сетевым организациям				
					0.064
	менее 670 кВт	тыс. штук	0,264	0,264	0,264
	менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук тыс. штук	0,264 0,003	0,264 0,003	0,264
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук			
	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт		0,003	0,003	0,003
23	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт с сетевыми организациями, приобретающими электрическую	тыс. штук тыс. штук	0,003 0,005	0,003 0,005	0,003 0,005
2.3.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в	тыс. штук	0,003	0,003	0,003
	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук тыс. штук	0,003 0,005 <b>0,007</b>	0,003 0,005 <b>0,007</b>	0,003 0,005 <b>0,007</b>
	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего	тыс. штук тыс. штук	0,003 0,005	0,003 0,005	0,003 0,005
3.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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 тыс. штук тыс. штук	0,003 0,005 0,007 4 289	0,003 0,005 0,007 4 278	0,003 0,005 0,007 4 289
3.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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	тыс. штук тыс. штук	0,003 0,005 <b>0,007</b>	0,003 0,005 <b>0,007</b>	0,003 0,005 <b>0,007</b>
3.1.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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,	тыс. штук тыс. штук тыс. штук	0,003 0,005 0,007 4 289	0,003 0,005 0,007 4 278	0,003 0,005 0,007 4 289
3.1.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук	0,003 0,005 0,007 4 289	0,003 0,005 0,007 4 278	0,003 0,005 0,007 4 289
3.1.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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,	тыс. штук тыс. штук тыс. штук штук	0,003 0,005 0,007 4 289	0,003 0,005 0,007 4 278	0,003 0,005 0,007 4 289
3.1.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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 тыс. штук тыс. штук штук	0,003 0,005 0,007 4 289	0,003 0,005 0,007 4 278	0,003 0,005 0,007 4 289
3.1.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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 тыс. штук тыс. штук  штук  штук  штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479
3.1.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук  штук  штук  штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479
3.1. 3.2.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 44	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44
3.1. 3.2. 4.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 44 4 4 289	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 4 44 4 4 278	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 4 4 4 289
3.1. 3.2.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт с сетевыми организациями, приобретающими электрическую мергию 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 тыс. штук тыс. штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 44	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44
3.1. 3.2. 4.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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 валювая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 44 4 4 289	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 4 44 4 4 278	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 4 4 4 289
3.1. 3.2. 4. 5.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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  ие менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика  Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности	тыс. штук тыс. штук тыс. штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44 4 289 103 032,0	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 44 4 4 278 112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44 4 289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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 валювая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  человек	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 44 4 4 289	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 4 44 4 4 278	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 4 4 4 289
3.1. 3.2. 4. 5. 6.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: 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 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 тыс. штук тыс. штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 44 4 289 103 032,0	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 4 4278 112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44 4 289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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  ие менее 10 МВт  Количество точек подключения  Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика  Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  человек	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44 4 289 103 032,0	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 44 4 4 278 112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44 4 289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6. 6.1.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: 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 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 тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44 4 289 103 032,0	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 4 4 4 4 278 112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 4 4289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: 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 тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 44 4 289 103 032,0	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 4 4278 112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44 4 289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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  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)	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431  44  444  4 289 103 032,0	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 4 4 44 4 278 112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 4 4 289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6. 6.1. 6.2.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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 иотребителей 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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431 44 44 4 289 103 032,0	0,003 0,005  0,007  4 278  3 759  476  428 44 44 4 278  112 640,6	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431 44 44 4289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6. 6.1. 6.2. 6.3. 7.	от 670 кВт до 10 МВт     не менее 10 МВт     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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431  44  444  4 289 103 032,0	0,003 0,005 0,007 4 278 3 759 476 428 4 4 4 44 4 278 112 640,6	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431  44  4289  143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: 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 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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431  44  449  103 032,0   отсутствует  24 249,8 41 644,3	0,003 0,005  0,007  4 278  3 759  476  428  4 44  4 47  4 278  112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 44 44 4 289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6. 6.1. 6.2. 6.3. 7.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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)	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431 44 44 4 289 103 032,0	0,003 0,005  0,007  4 278  3 759  476  428 44 44 4 278  112 640,6	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431 44 44 4289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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 мотребителей 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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431  44  449  103 032,0   отсутствует  24 249,8 41 644,3	0,003 0,005  0,007  4 278  3 759  476  428  4 44  4 47  4 278  112 640,6	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431 44 44 4289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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 итребителей 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)	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431  44  449  103 032,0   отсутствует  24 249,8 41 644,3	0,003 0,005  0,007  4 278  3 759  476  428  4 44  4 47  4 278  112 640,6	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431 44 44 4289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт 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 мотребителей 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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431  44  449  103 032,0   отсутствует  24 249,8 41 644,3	0,003 0,005  0,007  4 278  3 759  476  428  4 44  4 47  4 278  112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 44 44 4 289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  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 итребителей 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)	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005  0,007  4 289  3 759  479  431  44  449  103 032,0   отсутствует  24 249,8 41 644,3	0,003 0,005  0,007  4 278  3 759  476  428  4 44  4 47  4 278  112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 44 44 4 289 143 391,6
3.1. 3.2. 4. 5. 6.1. 6.2. 6.3. 7. 8. 9. 10.	от 670 кВт до 10 МВт  не менее 10 МВт  с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях  Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе:  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  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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 44 44 4 289 103 032,0	0,003 0,005  0,007  4 278  3 759  476  428  4 44  4 47  4 278  112 640,6	0,003 0,005 0,007 4 289 3 759 479 431 4 44 4 289 143 391,6

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

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

<b>№</b> п/п	Наименование показателей	Единица изменен ия	год, предш	показатели за ествующий периоду 2-е полу- годие	Показатели, у на базовыі 1-е полу- годие		предложени	ительное не на период рования 2-е полу- годие
3.	Для гарантирующих поставщиков:							
3.1.	величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/ МВт·ч	546,46	1079,52	737,52	737,51	700,07	700,06
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/ МВт·ч	168,08	889,86	389,38	389,38	389,38	707,52
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/ МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/ МВт·ч	330,14	630,74	493,99	495,28	495,28	632,04
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/ МВт∙ч	201,96	210,25	164,66	165,09	217,39	210,68
	не менее 10 МВт	рублей/ МВт·ч	110,05	210,25	164,66	165,09	217,39	210,68

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