Приложение № 1 к стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии

## предложение

### о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования (сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2024 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

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
Андронов Михаил Сергеевич
info@ruses.ru
(495) 926-99-00
(495) 827-81-92

# II. Основные показатели деятельности организации

Ленинградская область Показатели, Фактические показатели Предложения Наименование Единица утвержденные за год, предшествующий на расчетный период показателей измерения на базовый базовому периоду регулирования период \* 2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков 1 417 592 1 394 360 1. Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего 1 401 802 в том числе: 49 275 54 960 50 327 1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей тыс. кВт-ч 1.1.A 50 327 49 275 54 960 в пределах социальной нормы тыс. кВт-ч 25 244 25 083 первое полугодие тыс. кВт-ч 28 554 второе полугодие тыс. кВт-ч 25 105 26 406 1.1.Б. сверх социальной нормы тыс. кВт-ч первое полугодие тыс. кВт-ч тыс. кВт·ч второе полугодие тыс. кВт-ч население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными тыс. кВт-ч 2 657 2.704 3 005 электроплитами и (или) электроотопительными установками 1.1.1.A в пределах социальной нормы тыс. кВт-ч 2 657 2 704 3 005 первое полугодие тыс. кВт-ч 1 427 1 351 1 546 1 230 1 353 1 459 второе полугодие тыс. кВт-ч 1.1.1.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, 1.1.2. тыс. кВт-ч 35 оборудованных в установленном порядке стационарными лектроплитами 1.1.2.A в пределах социальной нормы тыс. кВт∙ч 35 первое полугодие тыс. кВт-ч 13 второе полугодие тыс. кВт-ч 1.1.2.Б. сверх социальной нормы тыс. кВт-ч тыс. кВт-ч первое полугодие второе полугодие тыс. кВт-ч население, проживающее в городских населенных пунктах в домах. 449 757 361 1.1.3. оборудованных в установленном порядке стационарными тыс. кВт-ч лектроотопительными установками 1.1.3.A в пределах социальной нормы тыс. кВт-ч 449 757 361 первое полугодие 257 тыс. кВт-ч 365 210 192 151 второе полугодие тыс. кВт-ч 392 1.1.3.Б сверх социальной нормы тыс. кВт-ч первое полугодие тыс. кВт-ч тыс. кВт-ч второе полугодие население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, тыс. кВт-ч 0 оборудованных в установленном порядке стационарными 1.1.4. электроплитами и электроотопительными установками 1.1.4.A в пределах социальной нормы тыс. кВт∙ч 0 первое полугодие тыс. кВт ч второе полугодие тыс. кВт-ч 1.1.4.Б тыс. кВт∙ч сверх социальной нормы тыс. кВт-ч первое полугодие второе полугодие тыс. кВт-ч

1.1.5.					
1171	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	8 349	9 920	9 845
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт-ч	8 349	9 920	9 845
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	4 442	5 016	5 163
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	3 906	4 904	4 682
1.1.5.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	-	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	_	_	
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт∙ч	38 872	35 894	41 714
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт∙ч	38 872	35 894	41 714
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	19 115	17 439	21 613
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	19 757	18 455	20 101
1.1.6.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	-	-	-
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	_	-	-
	второе полугодие	тыс. кВт-ч	_	_	
		IBIC, KD1 4			
	потребителям, за исключением электрической энергии,				
1.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. кВт·ч	1 323 177	1 332 246	1 302 948
	потребителей и сетевым организациям				
	менее 670 кВт	тыс. кВт-ч	31 185	32 684	31 079
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	16 754	16 983	15 639
	второе полугодие	тыс. кВт∙ч	14 431	15 701	15 439
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт-ч	48 590	42 878	44 573
<u> </u>	первое полугодие	тыс. кВт·ч	19 616	19 886	23 152
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	28 974	22 992	21 421
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	1 243 403	1 256 683	1 227 296
	первое полугодие	тыс. кВт-ч	634 454	641 581	626 266
<b></b>					
L	второе полугодие	тыс. кВт·ч	608 949	615 102	601 030
	_				
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию	тыс. кВт∙ч	28 298	36 070	36 452
1.0.	в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	I BIC. KD1 1	20 270	30 070	30 432
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	14 380	18 492	19 232
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	13 918	17 578	17 221
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		6,005	6,005	6,005
۷.			0,003	0,003	0,003
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	5,670	5,670	5,670
	с потребителями, за исключением электрической энергии,		·	·	
2.2			0.229	0.220	0,328
2.2.	поставляемой населению и приравненным к нему категориям	тыс. штук	0,328	0,328	0,328
	потребителей и сетевым организациям				
					0.015
	менее 6/0 кВт	тыс. штук	0,315	0,315	0,315
	менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,315		0,315
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,012	0,012	0,012
	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт				
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,012	0,012	0,012
2.3.	от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт с сетевыми организациями, приобретающими электрическую	тыс. штук тыс. штук	0,012 0,001	0,012 0,001	0,012
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	0,012	0,012	0,012 0,001
	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	0,012 0,001 <b>0,007</b>	0,012 0,001 <b>0,007</b>	0,012 0,001 <b>0,007</b>
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 сетях Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего	тыс. штук тыс. штук	0,012 0,001	0,012 0,001	0,012 0,001
	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	0,012 0,001 <b>0,007</b>	0,012 0,001 <b>0,007</b>	0,012 0,001 <b>0,007</b>
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	0,012 0,001 0,007 7 017	0,012 0,001 0,007 7 006	0,012 0,001 0,007 7 017
	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 иаселению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук тыс. штук	0,012 0,001 <b>0,007</b>	0,012 0,001 <b>0,007</b>	0,012 0,001 <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 штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752	0,012 0,001 0,007 7 006	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752
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 иаселению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук тыс. штук тыс. штук	0,012 0,001 0,007 7 017	0,012 0,001 0,007 7 006	0,012 0,001 0,007 7 017
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	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752	0,012 0,001 0,007 7 006	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752
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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928
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	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928
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 от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук тыс. штук тыс. штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681
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 компенсации потерь электрической энергии в количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: по населению и приравненным к нему категориям 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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18
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 компенсации потерь электрической энергии в количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего в том числе: по населению и приравненным к нему категориям 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	тыс. штук тыс. штук тыс. штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681
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 приравиениым 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	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017
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 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	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18
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 валовая выручка гарантирующего поставщика Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по	тыс. штук тыс. штук тыс. штук штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017
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 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 штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017
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 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 штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017
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: 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 тыс. штук  тыс. штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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 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 штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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: 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 тыс. штук  тыс. штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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: 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 тыс. штук тыс. штук штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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: 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	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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 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)	тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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 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	тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,007 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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 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	тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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 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	тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,007 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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 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. рублей  тыс. рублей  тыс. рублей  тыс. рублей	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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: 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 тарантирующего 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  штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,007 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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 потребителей и сетевым организациям     менее 670 кВт от 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	тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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: 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)	тыс. штук тыс. штук  тыс. рублей  тыс. рублей  тыс. рублей  тыс. рублей	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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:     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 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	тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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: 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)	тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6
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: 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)	тыс. штук тыс. штук  штук штук штук штук штук штук штук	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 136 643,0	0,012 0,001 0,007 7 006 5 743 931 685 17 229 7 006 167 772,9	0,012 0,001 0,007 7 017 5 752 928 681 18 229 7 017 203 760,6

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

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

<b>№</b> п/п	Наименование показателей	Единица изменен ия	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предварительное предложение на период регулирования	
			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	319,56	319,56	314,02	314,02	314,02	346,79
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/ МВт·ч	661,45	746,88	469,62	469,62	469,62	876,68
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/ МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/ МВт·ч	152,04	290,14	289,29	289,29	289,29	419,62
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/ МВт·ч	50,82	96,71	110,16	110,16	110,16	163,16
	не менее 10 МВт	рублей/ МВт·ч	50,68	96,71	96,43	96,43	96,43	139,87

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