

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(сбытовых надбавок) на _____ 2022 _____ год**
(расчетный период регулирования)

Акционерное общество "Электросеть"

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

АО "Электросеть"

I. Информация об организации

Полное наименование Акционерное общество "Электросеть"

Сокращенное наименование АО "Электросеть"

Место нахождения 141013, Российская Федерация, Московская область, г.Мытищи,
ул.Угольная, д.1

Фактический адрес 141013, Российская Федерация, Московская область, г.Мытищи,
ул.Угольная, д.1

ИНН 5029087589

КПП 502901001

Ф.И.О. руководителя Шитов Александр Викторович

Адрес электронной почты ELEKTROSET@inbox.ru

Контактный телефон 8 (495) 586-34-28

Факс 8 (495) 586-34-28

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2020 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2021 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2022 г.)
2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков				
1. Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		781 171,567	823 203,100	804 523,200
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	313 037,087	310 000,000	313 000,000
1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2020 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2021 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2022 г.)
1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	313 037,087	310 000,000	313 000,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	160 140,974	156 000,000	160 000,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	152 896,113	154 000,000	153 000,000
в том числе:				
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	97 043,061	101 200,000	97 400,000
1.1.1.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	97 043,061	101 200,000	97 400,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	49 368,569	51 600,000	49 400,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	47 674,492	49 600,000	48 000,000
1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч	122 935,323	116 400,000	122 800,000
1.1.2.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.2.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	122 935,323	116 400,000	122 800,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	60 230,059	58 200,000	60 100,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	62 705,264	58 200,000	62 700,000
1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч			
1.1.3.А. 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			

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2020 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2021 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2022 г.)
1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	1 734,756	500,000	1 800,000
1.1.4.А. 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	1 734,756	500,000	1 800,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	833,564	250,000	900,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	901,192	250,000	900,000
1.1.5. население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	19 958,711	17 700,000	20 000,000
1.1.5.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.5.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	19 958,711	17 700,000	20 000,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	10 587,962	8 850,000	10 600,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	9 370,749	8 850,000	9 400,000
1.1.6. потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	71 365,236	74 200,000	71 000,000
1.1.6.А. в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
первое полугодие	тыс. кВт·ч			
второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.6.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	71 365,236	74 200,000	71 000,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	39 120,820	37 100,000	39 000,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	32 244,416	37 100,000	32 000,000
1.2. потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	378 595,369	453 592,081	388 200,300
менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	259 301,710	307 644,319	268 200,300
первое полугодие	тыс. кВт·ч	128 434,114	160 372,292	138 095,725
второе полугодие	тыс. кВт·ч	130 867,596	147 272,027	130 104,575
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	119 293,659	145 947,762	120 000,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	56 736,563	72 826,459	60 000,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	62 557,096	73 121,303	60 000,000
не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	0,000	0,000	0,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	0,000	0,000	0,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	0,000	0,000	0,000

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2020 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2021 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2022 г.)
1.3. сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	89 539,111	59 611,019	103 322,900
в первом полугодии	тыс. кВт·ч	40 660,873	30 201,449	52 444,175
во втором полугодии	тыс. кВт·ч	48 878,238	29 409,570	50 878,725
2.** Количество обслуживаемых договоров - всего		119,847	116,947	119,847
в том числе:				
2.1. с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	117,856	115,021	117,856
2.2. с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	1,986	1,921	1,986
менее 670 кВт	тыс. штук	1,940	1,877	1,940
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,046	0,044	0,046
не менее 10 МВт	тыс. штук	0,000	0,000	0,000
2.3. с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	0,005	0,005	0,005
3. Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		125 612	124 654	125 612
в том числе:				
3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	120 623	119 718	120 623
3.2. по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	4 989	4 936	4 989
менее 670 кВт	штук	4 857	4 809	4 857
от 670 кВт до 10 МВт	штук	132	127	132
не менее 10 МВт	штук	0	0	0
4. Количество точек подключения	штук	125 612	124 654	125 612

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2020 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2021 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2022 г.)
5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	242 717,96	138 933,74	519 973,04
6. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
6.1. Среднесписочная численность персонала	человек	82	***	***
6.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	92,28	***	***
6.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		Московское областное трехстороннее (региональное) соглашение между Правительством Московской области, Союзом "Московское областное объединение организаций профсоюзов" и Объединениями работодателей Московской области на 2018 - 2020 годы от 19 декабря 2017 г. №191.	Московское областное трехстороннее (региональное) соглашение между Правительством Московской области, Союзом "Московское областное объединение организаций профсоюзов" и Объединениями работодателей Московской области на 2018 - 2020 годы от 19 декабря 2017 г. №191. Дополнительным соглашением от 10 декабря 2020 г. №101 срок действия Соглашения продлен на 2021-2023 годы.	Московское областное трехстороннее (региональное) соглашение между Правительством Московской области, Союзом "Московское областное объединение организаций профсоюзов" и Объединениями работодателей Московской области на 2018 - 2020 годы от 19 декабря 2017 г. №191. Дополнительным соглашением от 10 декабря 2020 г. №101 срок действия Соглашения продлен на 2021-2023 годы.
7. Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей	0,00	0,00	32 579,95
8. Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	48 442,22	19 193,04	67 563,16
9. Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	11 234,44	5 730,02	34 010,55
10. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	13 880,78	0,00	0,00
11. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент	4,63	4,12	6,54
12. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)				http://oao-elektroset.ru/doc/invest.pdf

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2020 г.)		Показатели, утвержденные на базовый период * (2021 г.)		Предложения на расчетный период регулирования (2022 г.)	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
3. Для гарантирующих поставщиков:							
3.1. величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей	рублей/МВт·ч	141,13	141,13	141,13	361,40	361,40	1 039,00
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	90,81	90,81	0,00	0,00	0,00	2 000,36
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	236,75	222,05	149,72	138,58	138,58	1 076,40
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	78,92	109,30	56,52	84,44	84,44	1 076,40
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	78,92	74,02	56,52	46,19	46,19	358,80

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** В одном договоре могут содержаться различные группы потребителей.

*** Показатели не предусмотрены Методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов, утвержденными приказом ФАС России от 21.11.2017 № 1554/17.

Генеральный директор



А.В. Шитов