

У Т О Ч Н Е Н Н О Е П Р Е Д Л О Ж Е Н И Е
о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(сбытовых надбавок) на 2024 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 Коваленко Евгений Владимирович

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 (2022 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2023 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2024 г.)
2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков				
1. Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		847 422,534	849 710,000	838 300,000
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	336 898,946	326 315,400	336 800,000
1.1.A. 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 (2022 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2023 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2024 г.)
1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	336 898,946	326 315,400	336 800,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	172 033,291	164 906,800	172 000,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	164 865,655	161 408,600	164 800,000
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	100 809,872	99 815,400	100 800,000
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	100 809,872	99 815,400	100 800,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	50 989,308	49 906,800	51 000,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	49 820,564	49 908,600	49 800,000
1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч	136 887,032	128 600,000	136 800,000
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	136 887,032	128 600,000	136 800,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	68 196,917	63 100,000	68 100,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	68 690,115	65 500,000	68 700,000
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 (2022 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2023 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2024 г.)
1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	2 843,218	2 400,000	2 900,000
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	2 843,218	2 400,000	2 900,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	1 557,117	1 200,000	1 600,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 286,101	1 200,000	1 300,000
1.1.5. население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	24 856,425	22 400,000	24 800,000
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	24 856,425	22 400,000	24 800,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	13 312,460	11 800,000	13 300,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	11 543,965	10 600,000	11 500,000
1.1.6. потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	71 502,399	73 100,000	71 500,000
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	71 502,399	73 100,000	71 500,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	37 977,489	38 900,000	38 000,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	33 524,910	34 200,000	33 500,000
1.2. потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	413 734,242	414 204,600	391 670,000
менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	289 658,853	287 204,600	271 670,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	151 220,853	141 823,200	136 620,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	138 438,000	145 381,400	135 050,000
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	124 075,389	127 000,000	120 000,000
первое полугодие	тыс. кВт·ч	62 353,070	63 500,000	60 000,000
второе полугодие	тыс. кВт·ч	61 722,319	63 500,000	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 (2022 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2023 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2024 г.)
1.3. сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	96 789,346	109 190,000	109 830,000
в первом полугодии	тыс. кВт·ч	44 550,012	54 320,000	55 180,000
во втором полугодии	тыс. кВт·ч	52 239,334	54 870,000	54 650,000
2.** Количество обслуживаемых договоров - всего		122,474	121,160	122,473
в том числе:				
2.1. с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	120,327	119,082	120,327
2.2. с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	2,141	2,072	2,141
менее 670 кВт	тыс. штук	2,096	2,030	2,096
от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	0,045	0,042	0,045
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	0,006	0,006	0,005
3. Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		127 538	126 382	127 538
в том числе:				
3.1. по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	122 450	121 344	122 450
3.2. по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	5 088	5 038	5 088
менее 670 кВт	штук	4 955	4 906	4 955
от 670 кВт до 10 МВт	штук	133	132	133
не менее 10 МВт	штук	0	0	0
4. Количество точек подключения	штук	127 538	126 382	127 538

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2022 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2023 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2024 г.)
5. Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	230 956,69	200 408,28	231 367,37
6. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
6.1. Среднесписочная численность персонала	человек	74	***	***
6.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	102,25	***	***
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. 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	0,00
8. Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	17 110,13	5 433,25	5 987,40
9. Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	12 947,18	1 608,60	1 446,84
10. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	6 566,19	0,00	0,00
11. Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент	5,61	0,80	0,63

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2022 г.)	Показатели, утвержденные на базовый период * (2023 г.)	Предложения на расчетный период регулирования (2024 г.)
12. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)		Приказ министра энергетики Московской области от 29.11.2021 № 41 "Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества "Электросеть" на 2022-2024 годы" https://minenergo.mosreg.ru/deyatelnost/utverzhenie-investicionnykh-programm/elektroenergetika/2021/ao-elektroset/01-12-2021-11-30-49-prikaz-ministra-energetiki-moskovskoy-oblasti-ot	Приказ министра энергетики Московской области от 29.11.2021 № 41 "Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества "Электросеть" на 2022-2024 годы" https://minenergo.mosreg.ru/deyatelnost/utverzhenie-investicionnykh-programm/elektroenergetika/2021/ao-elektroset/01-12-2021-11-30-49-prikaz-ministra-energetiki-moskovskoy-oblasti-ot	Приказ министра энергетики Московской области от 29.11.2021 № 41 "Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества "Электросеть" на 2022-2024 годы" https://minenergo.mosreg.ru/deyatelnost/utverzhenie-investicionnykh-programm/elektroenergetika/2021/ao-elektroset/01-12-2021-11-30-49-prikaz-ministra-energetiki-moskovskoy-oblasti-ot

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2022 г.)		Показатели, утвержденные на базовый период * (2023 г.)		Предложения на расчетный период регулирования (2024 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	253,80	253,80 249,80 (с 01.12.2022 г.)	249,80	249,80	249,80	306,64
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	0,00	0,00 0,00 (с 01.12.2022 г.)	0,00	0,00	0,00	0,00
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	138,57	312,06 321,09 (с 01.12.2022 г.)	321,09	321,09	321,09	482,89
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	84,44	183,56 186,28 (с 01.12.2022 г.)	186,28	186,28	186,28	271,52
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	46,19	104,02 107,03 (с 01.12.2022 г.)	107,03	107,03	107,03	160,96

* _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.