

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(вид цены (тарифа) на _____ 2026 _____ год
(расчетный период регулирования)

Акционерное общество "Ульяновскэнерго" (АО "Ульяновскэнерго")
(полное и сокращенное наименование юридического лица)

I. Информация об организации

Полное наименование	Акционерное общество "Ульяновскэнерго"
Сокращенное наименование	АО "Ульяновскэнерго"
Место нахождения	432028, г. Ульяновск, пр-т 50-летия ВЛКСМ, д. 23А
Фактический адрес	432028, г. Ульяновск, пр-т 50-летия ВЛКСМ, д. 23А
ИНН	7327012462
КПП	785150001
Ф.И.О. руководителя	Исмаилов Олег Захидович
Адрес электронной почты	sbyt@ulenergo.ru
Контактный телефон	+7 (8422) 34-93-33
Факс	+7 (8422) 34-93-90

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2024 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2025 год)	Предложения на расчетный период регулирования (2026 год)
2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков					
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		3 504 435	3 350 395	3 399 169
	в том числе:				
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	1 348 551	1 291 564	1 355 750
1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 348 551	1 291 564	1 355 750
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	712 720	669 773	701 450
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	635 830	621 792	654 300
1.1.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	в том числе:	тыс. кВт·ч			
1.1.1.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	569 412	537 126	560 095
1.1.1.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	569 412	537 126	560 095
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	297 196	277 288	289 787
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	272 215	259 838	270 308
1.1.1.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
1.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч	319 782	296 673	305 941
1.1.2.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	319 782	296 673	305 941
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	165 372	152 790	158 291
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	154 410	143 883	147 651
1.1.2.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
1.1.3.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	4 115	4 160	7 147
1.1.3.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	4 115	4 160	7 147
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 329	2 219	3 698
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 786	1 940	3 449
1.1.3.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
1.1.4.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	4 099	4 241	11 477
1.1.4.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	4 099	4 241	11 477
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 476	2 275	5 938
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 623	1 966	5 539
1.1.4.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2024 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2025 год)	Предложения на расчетный период регулирования (2026 год)
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	385 806	386 907	403 823
1.1.5.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	385 806	386 907	403 823
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	211 620	203 173	208 934
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	174 186	183 734	194 889
1.1.5.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	65 337	62 457	67 267
1.1.6.A.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	65 337	62 457	67 267
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	33 728	32 027	34 803
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	31 609	30 430	32 464
1.1.6.B.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	0	0	0
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	0	0	0
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	1 583 505	1 376 080	1 471 028
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	974 447	864 686	903 639
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	495 287	386 017	417 957
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	479 160	478 669	485 682
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	408 100	345 465	384 666
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	216 589	168 461	177 918
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	191 511	177 004	206 748
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	200 957	165 929	182 724
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	95 328	74 222	84 515
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	105 630	91 706	98 209
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	572 380	682 751	572 391
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	288 939	339 414	288 939
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	283 440	343 337	283 452
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		635 716	650 836	662 035
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	623 847	637 776	649 487
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	11 843	13 040	12 533
	менее 670 кВт	тыс. штук	11 790	12 372	12 470
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	112	135	125
	не менее 10 МВт	тыс. штук	6	6	5
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук	26	20	15
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего ^{2,6}		720 580	643 419	720 580
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	664 574	604 057	664 574

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2024 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2025 год)	Предложения на расчетный период регулирования (2026 год)
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	52 077	36 516	52 077
	менее 670 кВт	штук	51 509	36 083	51 509
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	503	359	503
	не менее 10 МВт	штук	65	74	65
4.	Количество точек подключения	штук	720 580	643 419	720 580
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика ¹	тыс. рублей	1 899 322	2 526 698	3 211 568
6.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
6.1.	Среднесписочная численность персонала ³	человек	588	-	-
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника ³	тыс. рублей на человека	71,2	-	-
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		-		
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств ⁵	тыс. рублей	127 433	321 032	451 369
8.	Резерв по сомнительным долгам ⁵	тыс. рублей	1 392 282	290 862	353 918
9.	Необходимые расходы из прибыли ⁴	тыс. рублей	416 312	265 741	223 751
10.	Чистая прибыль (убыток) ³	тыс. рублей	183 304,0	-	-
11.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки) ³	процент	5,59	-	-
12.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)		<p>Распоряжение Министерства жилищно-коммунального хозяйства и строительства Ульяновской области от 18 ноября 2024 г. № 986-од «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Ульяновскэнерго» на 2024-2029 годы и изменений, вносимых в инвестиционную программу акционерного общества «Ульяновскэнерго», утвержденную распоряжением Министерства энергетики, жилищно-коммунального комплекса и городской среды Ульяновской области от 29.10.2024 № 228-од»</p> <p>(https://invest.gosuslugi.ru/investportal/ipr/06033/Распоряжение от 18 ноября 2024 г. № 986-од.zip/v1/Распоряжение от 18 ноября 2024 г. № 986-од.zip)</p>	<p>Проект инвестиционной программы гарантирующего поставщика АО «Ульяновскэнерго» на период реализации 2025-2029 годов размещен на официальном сайте Министерства жилищно-коммунального хозяйства и строительства Ульяновской области: 1. Страница сайта: "https://energy.ulregion.ru/инвестиционные-программы-субъектов/"; 2. Прямая ссылка на материалы: "https://cloud.mail.ru/public/Fxor/tZAp7kGw1"</p>	

Примечания:

1 - В столбце "Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду" указан размер необходимой валовой выручки, утвержденный на соответствующий год (в соответствии с данными экспертного заключения).

2 - Указано количество точек поставки в соответствии с пунктом 13 Приказа ФАС России от 21.11.2017 N 1554/17 "Об утверждении методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов" (включая точки поставки сетевых организаций).

3 - В отношении базового и расчетного периодов регулирования показатели не указываются в связи с тем, что расчет и утверждение не предусмотрены Приказом ФАС России от 21.11.2017 N 1554/17 "Об утверждении методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов".

4 - Указана сумма расходов на капитальные вложения в соответствии с исполнением утвержденной инвестиционной программы (проектом инвестиционной программы - в отношении расчетного периода регулирования), а также расходов на выполнение предусмотренных пунктом 5 статьи 37 Федерального закона от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» обязанностей гарантирующего поставщика по обеспечению коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе не относящихся к капитальным вложениям.

5 - В отношении года, предшествующего базовому периоду, указаны фактические расходы в соответствии с данными бухгалтерского учета. В отношении базового и расчетного периодов регулирования указаны величины, рассчитанные (утвержденные) в соответствии с положениями Приказа ФАС России от 21.11.2017 N 1554/17 "Об утверждении методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов".

6 - В отношении года, предшествующего базовому периоду регулирования, указаны фактические значения по данным гарантирующего поставщика.

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2024 год)		Показатели, утвержденные на базовый период (2025 год)		Предложения на расчетный период регулирования (2026 год)	
			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	425,68	885,61	797,65	797,65	797,65	1 192,72
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии ¹	рублей/МВт·ч	1 000,88	1 351,58	1 351,58	1 852,41	1 852,41	2 901,43
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	605,48	605,48	605,48	1 111,27	1 111,27	1 192,64
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	516,37	516,37	516,37	765,65	472,61	472,61
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	412,24	412,24	412,24	765,65	428,75	428,75

Примечания:

1 - Сбытовые надбавки в отношении сетевых организаций на расчетный период регулирования учитывают величину перекрестного субсидирования, а также отклонение фактической величины перекрестного субсидирования от величины, учтенной при установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика в отношении сетевых организаций, согласно пункту 65 «Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (утверждены Постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 N 1178).