

Приложение № 1
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии
(в ред. Постановления Правительства РФ
от 30.01.2019 № 64)

(форма)

П Р Е Д Л О Ж Е Н И Е
о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(вид цены (тарифа) на _____ 2023 _____ 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 (8422)34-93-33
Факс (8422)34-93-90

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков				
1. Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего	тыс. кВт·ч	3 533 170,347	3 276 445,400	3 344 699,526
в том числе:				
1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	1 287 471,434	1 245 010,000	1 290 925,394
1.1.А. в пределах социальной нормы	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
1.1.Б. сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 287 471,434	1 245 010,000	1 290 925,394
первое полугодие	тыс. кВт·ч	662 021,671	651 278,280	663 475,631
второе полугодие	тыс. кВт·ч	625 449,763	593 731,720	627 449,763
в том числе:	тыс. кВт·ч			

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования		
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	557 902,640	544 820,709	556 592,222		
1.1.1.А.	в пределах социальной нормы	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		
1.1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	557 902,640	544 820,709	556 592,222		
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	283 683,726	285 001,642	284 868,500		
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	274 218,914	259 819,067	271 723,722		
1.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч	320 481,832	314 369,294	314 262,381		
1.1.2.А.	в пределах социальной нормы	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		
1.1.2.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	320 481,832	314 369,294	314 262,381		
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	160 776,482	164 449,999	160 525,184		
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	159 705,350	149 919,295	153 737,197		
1.1.3.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	см. п. 1.1.2.		4 923,903		
1.1.3.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			0,000		
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			0,000		
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			0,000		
1.1.3.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			4 923,903		
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			2 629,531		
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			2 294,372		
1.1.4.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч			см. п. 1.1.2.		4 313,702
1.1.4.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч					0,000
	первое полугодие	тыс. кВт·ч					0,000

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			0,000
1.1.4.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			4 313,702
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			2 416,440
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			1 897,261
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	351 017,580	326 273,893	352 633,070
1.1.5.А.	в пределах социальной нормы	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
1.1.5.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	351 017,580	326 273,893	352 633,070
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	188 275,465	170 677,424	183 569,238
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	162 742,115	155 596,469	169 063,832
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч	58 069,382	59 546,104	58 200,117
1.1.6.А.	в пределах социальной нормы	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
1.1.6.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч	58 069,382	59 546,104	58 200,117
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	29 285,998	31 149,215	29 466,738
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	28 783,384	28 396,889	28 733,379
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. кВт·ч	1 620 389,532	1 288 669,200	1 428 464,751
	менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	930 780,988	809 325,116	833 808,580
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	479 623,150	393 279,186	413 445,215
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	451 157,838	416 045,930	420 363,365
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	576 081,865	416 275,647	428 435,874
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	288 185,142	197 392,865	207 573,223
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	287 896,723	218 882,782	220 862,651
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	113 526,679	63 068,437	166 220,297
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	49 950,049	29 496,349	80 073,305
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	63 576,630	33 572,088	86 146,992
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч	625 309,381	742 766,200	625 309,381
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	308 411,899	381 531,400	308 411,899
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	316 897,482	361 234,800	316 897,482
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего	штук	596 942	596 942	610 781
	в том числе:				

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	штук	585 093	585 093	598 606
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям *	штук	11 810	11 810	12 135
	менее 670 кВт	штук	11 686	11 686	12 015
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	119	119	114
	не менее 10 МВт	штук	5	5	6
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	штук	39	39	40
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего	штук	654 372	654 372	669 108
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	602 447	602 447	616 748
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	48 229	48 229	48 570
	менее 670 кВт	штук	47 705	47 705	48 039
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	416	416	416
	не менее 10 МВт	штук	108	108	115
4.	Количество точек подключения	штук	654 372	654 372	669 108
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	1 300 036	1 424 653	2 087 700
6.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
6.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	551	564	565
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	50 884	52 126	59 945
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)	-	Соглашение о порядке, условиях и продлении срока действия Отраслевого тарифного соглашения в электроэнергетике РФ на период 2019-2021 годов (от 21.12.2018г)		
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей	100 092	123 510	189 848
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	84 319	240 733	260 399

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период *	Предложения на расчетный период регулирования
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей	0	0	140 515
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	36 075	40 140	-
11.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент	4,85	4,59	-
12.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)	-	Не утверждалась	Распоряжение Министерства энергетики, жилищно-коммунального комплекса и городской среды Ульяновской области № 228-од от 29.10.2021 г.; https://invest.gosuslugi.ru/epgu-forum/#/ipr/03645 ; https://invest.gosuslugi.ru/investportal/ipr/03645/Расп. Минэнерго от 2021.10.29 № 228-ОД об утв. ИП2022-2024 (без вх.).pdf/v1/Расп. Минэнерго от 2021.10.29 № 228-ОД об утв. ИП2022-2024 (без вх.).pdf	

* - Количество обслуживаемых договоров указано с учетом разъяснений, изложенных в Письме ФСТ от 21.11.2014 г. № ЕП-12884/12.

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период *		Предложения на расчетный период регулирования	
		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	161,19	166,67	166,67	233,87	233,87	1 075,19
3.2. величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	184,66	210,00	210,00	303,67	303,67	981,05
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:							
менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	893,08	893,08	893,08	991,56	820,10	707,46
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	370,57	408,61	408,61	580,42	278,80	411,81
не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	305,76	350,35	350,35	596,45	596,45	235,82

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.