

Раздел 1. Информация об организации.

Полное наименование	Акционерное общество «Новосибирскэнергообл»
Сокращенное наименование	АО «Новосибирскэнергообл»
Место нахождения	Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Орджоникидзе, дом 32.
Фактический адрес	Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Орджоникидзе, дом 32.
ИНН	5407025576
КПП	997650001
Ф.И.О. руководителя	Дашьян Карэн Николаевич
Адрес электронной почты	info@nskes.ru
Контактный телефон	(383) 273-98-98
Факс	

Раздел 2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2021 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2022 год)	Предложения на расчетный период регулирования (2023 год)
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		14 542 199	14 615 915	12 980 380
	в том числе:		х	х	х
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	3 959 710	3 965 000	4 215 778
1.1.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	3 959 710	3 965 000	4 215 778
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 046 226	2 036 148	2 166 386
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 913 484	1 928 852	2 049 392
1.1.Б.	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:				
1.1.1.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах,	тыс. кВт·ч	449 287	449 785	478 244
1.1.1.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	449 287	449 785	478 244
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	240 094	238 912	254 193
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	209 193	210 873	224 051
1.1.1.Б.	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,	тыс. кВт·ч			
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			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.3.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах,	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			
1.1.4.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электропитаниями и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	1 648 730	1 651 202	1 755 606
1.1.4.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 648 730	1 651 202	1 755 606
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	831 211	827 117	880 022
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	817 519	824 085	875 584
1.1.4.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	888 535	889 549	945 830
1.1.5.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	888 535	889 549	945 830
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	472 523	470 196	500 271
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	416 011	419 352	445 559
1.1.5.Б.	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	973 158	974 465	1 036 097
1.1.6.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	973 158	974 465	1 036 097
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	502 397	499 923	531 899
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	470 761	474 542	504 198
1.1.6.Б.	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, менее 670 кВт	тыс. кВт·ч	8 677 287	8 667 208	6 704 639
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 704 367	3 050 436	2 947 354
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 906 019	1 539 636	1 476 632
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	1 798 348	1 510 800	1 470 722
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 469 559	2 696 368	2 605 079
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 221 748	1 360 354	1 304 532
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	1 247 811	1 336 014	1 300 548
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 503 361	2 920 404	1 152 206
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 260 378	1 472 733	580 165
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 242 983	1 447 671	572 040
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в первом полугодии	тыс. кВт·ч	1 905 202	1 983 707	2 059 962
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	946 817	992 355	1 030 447
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		1 288,92		1 432,02
	в том числе:		х	х	х
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	1 260,99		1 403,98

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2021 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2022 год)	Предложения на расчетный период регулирования (2023 год)
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, менее 670 кВт	тыс. штук	28,51		28,61
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	28,27		28,36
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,48		0,48
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию не менее 10 МВт	тыс. штук	0,02		0,02
3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию не менее 10 МВт	тыс. штук	0,05		0,05
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		1 372 532		1 516 085
	в том числе:		x	x	x
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	1 281 187		1 424 438
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, менее 670 кВт	штук	91 345		91 647
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	87 050		87 387
	не менее 10 МВт	штук	3 380		3 357
4.	Количество точек подключения	штук	915		903
4.	Количество точек подключения	штук	1 390 999	1 390 999	1 512 148
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	3 137 253	3 970 369	5 129 658
6.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по				
6.1.	Среднесписочная численность персонала ⁴⁾	человек	690		
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника ⁴⁾	тыс. рублей на человека	71		
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения,				
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей	0	429 731	779 746
8.	Резерв по сомнительным долгам ¹⁾	тыс. рублей	1 752 545	842 189	950 699
9.	Необходимые расходы из прибыли ⁴⁾	тыс. рублей	0		
10.	Чистая прибыль (убыток) ²⁾	тыс. рублей	978 259	381 052	417 245
11.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки) ³⁾	процент	6%	3%	3%
12.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)				

Примечание:

1. В периоде предшествующем базовому (2021 год) указана величина резерва по сомнительным долгам по состоянию на 31.12.2021г.

2. Чистая прибыль за год предшествующий базовому периоду определена в целом по предприятию согласно бухгалтерской отчетности (форма 2) за 2021 год., утвержденный на 2022г. показатель соответствует величине Прибыли предприятия (РПП), принятой в рамках тарифного решения на 2022г., без учета налога на прибыль.

3. Рентабельность продаж за год предшествующий базовому определялась на основе бухгалтерской отчетности (форма 2) за 2021 г., как отношение прибыли от продаж к выручке.

4. В соответствии с Приказом ФАС России от 21.11.2017г. №1554/17 "Об утверждении методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов" данные величины не утверждаются.

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

№ п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2021 год)		Показатели, утвержденные на базовый период (2022 год)		Предложения на расчетный период регулирования (2023 год)	
			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	377,04	453,88	423,79	423,79	509,97	509,97
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	109,08	123,95	123,95	128,46	167,07	167,07
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	380,07	380,12	365,14	448,64	519,28	519,28
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	135,03	135,21	135,21	164,68	297,66	297,66
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	126,69	126,71	121,71	149,55	287,73	287,73