

Раздел 1. Информация об организации.

Полное наименование	Акционерное общество «Новосибирскэнергообьт»
Сокращенное наименование	АО «Новосибирскэнергообьт»
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 (2023 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2024 год)	Предложения на расчетный период регулирования (2025 год)
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего		12 839 381	13 354 485	13 290 875
	в том числе:		х	х	х
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	4 229 662	4 253 000	4 643 424
1.1.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	4 229 662	4 253 000	4 643 424
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 174 856	2 194 618	2 391 521
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	2 054 806	2 058 382	2 251 903
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:	тыс. кВт·ч			
1.1.1.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах,	тыс. кВт·ч	442 640	445 121	485 960
1.1.1.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	442 640	445 121	485 960
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	232 837	234 953	256 033
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	209 803	210 168	229 927
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 электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч	1 747 988	1 757 535	1 918 934
1.1.4.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 747 988	1 757 535	1 918 934
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	885 389	893 434	973 594
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	862 599	864 100	945 340
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	1 015 002	1 020 745	1 114 365
1.1.5.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 015 002	1 020 745	1 114 365
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	541 333	546 252	595 262
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	473 669	474 494	519 104
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	1 024 032	1 029 599	1 124 165
1.1.6.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	1 024 032	1 029 599	1 124 165
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	515 297	519 979	566 632
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	508 735	509 620	557 533
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	6 922 391	6 972 302	6 485 143
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	3 855 345	3 056 765	2 843 084
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 963 308	1 557 843	1 423 863
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч	1 892 036	1 498 923	1 419 221
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	2 384 337	2 709 034	2 519 804
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	1 189 279	1 376 278	1 257 913
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч	1 195 058	1 332 756	1 261 891
	первое полугодие	тыс. кВт·ч	682 710	1 206 503	1 122 255
	второе полугодие	тыс. кВт·ч	349 917	612 073	559 433
	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в	тыс. кВт·ч	332 793	594 430	562 823
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в	тыс. кВт·ч	1 687 327	2 129 183	2 162 309

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду (2023 год)	Показатели, утвержденные на базовый период (2024 год)	Предложения на расчетный период регулирования (2025 год)
	в первом полугодии	тыс. кВт·ч	808 169	1 064 890	1 080 903
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч	879 159	1 064 292	1 081 406
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		1 377,59		1 498
	в том числе:		х	х	х
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук	1 348,21		1 468,41
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, менее 670 кВт	тыс. штук	29,35		29,82
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук	28,84		29,56
	не менее 10 МВт	тыс. штук	0,49		0,51
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую	тыс. штук	0,02		0,02
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		0,04		0,03
	в том числе:		х	х	х
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук	1 371 773		1 492 618
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, менее 670 кВт	штук	94 180		96 287
	от 670 кВт до 10 МВт	штук	90 337		92 344
	не менее 10 МВт	штук	3 400		3 508
4.	Количество точек подключения	штук	443		435
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	1 454 543	1 446 424	1 583 266
6.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по				
6.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	732		
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	97		
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения,				
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей		668 321	1 153 499
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей	1 744 196	929 605	1 058 134
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей			
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	3 183 828	406 584	448 420
11.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом	процент	7%	3%	4%
12.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата				

Примечание:

1. В периоде предшествующем базовому (2023 год) указана величина резерва по сомнительным долгам по состоянию на 31.12.2023г.
2. Чистая прибыль за год предшествующий базовому периоду определена в целом по предприятию согласно бухгалтерской отчетности (форма 2) за 2023 год., утвержденный на 2024г. показатель соответствует величине Прибыли предприятия (РПП), принятой в рамках тарифного решения на 2024г., без учета налога на прибыль.
3. Рентабельность продаж за год предшествующий базовому определялась на основе бухгалтерской отчетности (форма 2) за 2023 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" по п.6 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 (2023 год)		Показатели, утвержденные на базовый период (2024 год)		Предложения на расчетный период регулирования (2025 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	489,59	489,59	489,59	561,62	561,62	550,73
3.2.	величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	рублей/МВт·ч	144,64	144,64	144,64	283,61	283,61	294,80
3.3.	величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/МВт·ч						
	менее 670 кВт	рублей/МВт·ч	455,43	455,43	455,43	536,99	536,99	822,64
	от 670 кВт до 10 МВт	рублей/МВт·ч	252,22	252,22	252,22	184,72	184,72	445,76
	не менее 10 МВт	рублей/МВт·ч	247,80	247,80	247,80	184,72	184,72	427,67