

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
о размере тарифов, долгосрочных параметров регулирования тарифов на электрическую
энергию для потребителей АО «Спецавтохозяйство г. Хабаровска»
на 2027 год

Акционерное общество «Спецавтохозяйство по санитарной очистке города Хабаровска»
(АО «Спецавтохозяйство г. Хабаровска»)

Информация об организации

Полное наименование: Акционерное общество «Спецавтохозяйство по санитарной очистке города Хабаровска»

Сокращенное наименование: АО «Спецавтохозяйство г. Хабаровска»

Место нахождения: 680009, г. Хабаровск, ул. Хабаровская, д.19

Фактический адрес: 680009, г. Хабаровск, ул. Хабаровская, д.19

ИНН: 2724211786

КПП: 272401001

Ф.И.О. руководителя: Труфакин А.В.

Адрес электронной почты: mursah@inbox.ru

Контактный телефон: (4212) 783263

Основные показатели деятельности
гарантирующих поставщиков

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2025 г	Показатели, утвержденные на базовый период 2026 г	Предложения на расчетный период регулирования 2027 год
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего	тыс. кВт·ч	115,15	136,8	136,80
	в том числе:				
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч	93,289	115,35	115,35
1.1.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч	93,289	115,35	115,35
1.1.Б.	сверх социальной нормы	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			-
1.1.1.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			-
1.1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			-
1.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч			-
1.1.2.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			-
1.1.2.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			-
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			-
1.1.3.Б.	сверх социальной нормы	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			-
1.1.4.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			-
1.1.4.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			-
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч	93,289	115,35	105,29
1.1.5.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч			
1.1.5.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч			-
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, - всего	тыс. кВт·ч			-
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			-
	первое полугодие	тыс. кВт·ч			-
	второе полугодие	тыс. кВт·ч			
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии,	тыс. кВт·ч	21,861	21,45	21,28

	поставляемой населению и приравненным к нему категориям - потребителей и сетевым организациям				
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. кВт·ч			
	тыс. кВт·ч				
	тыс. кВт·ч				
2.	Количество обслуживаемых договоров - всего		0,033	0,033	0,033
	в том числе:				
2.1.	с населением и приравненными к нему категориями потребителей	тыс. штук	0,03	0,03	0,03
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	тыс. штук	0,003	0,003	0,003
	тыс. штук				
	тыс. штук				
	тыс. штук				
	тыс. штук				
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях	тыс. штук			
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего		36	36	36
	в том числе:				
3.1.	по населению и приравненными к нему категориями потребителей	штук	33	33	33
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям	штук	3	3	3
	штук				
	штук				
	штук				
	штук				
4.	Количество точек подключения	штук			
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей	5444,40	6756,09	8013,50
6.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
6.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	2	3,8	3,8
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	55,8	30,64	31,78
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)				
7.	Проценты по обслуживанию кредитов	тыс. рублей			
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей			
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей			
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	(-2276,1)	87,72	91,23

11.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент	-	1,1	1,3
12.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)				

Основные показатели деятельности
генерирующих объектов

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период	Предложения на расчетный период регулирования 2027 год
1.	Установленная мощность	МВт	0,864	0,864	0,864
2.	Среднегодовое значение положительных разниц объемов располагаемой мощности и объемов потребления мощности на собственные и (или) хозяйственные нужды	МВт			
3.	Производство электрической энергии	млн. кВт·ч	0,166460	0,165400	0,152700
4.	Полезный отпуск электрической энергии	млн. кВт·ч	0,13629	0,136800	0,12657
5.	Отпуск тепловой энергии с коллекторов	тыс. Гкал			
6.	Отпуск тепловой энергии в сеть	тыс. Гкал			
7.	Необходимая валовая выручка - всего	млн. рублей	7,72	6,76	8,014
7.1.	относимая на электрическую энергию	млн. рублей			
7.2.	относимая на электрическую мощность	млн. рублей			
7.3.	относимая на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
8.	Топливо - всего		3,152	3,398	3,433
8.1.	топливо на электрическую энергию	млн. рублей	3,152	3,398	3,433
	г/кВт·ч		226,36	237,10	237,10
8.2.	топливо на тепловую энергию	млн. рублей			
	кг/Гкал				
9.	Амортизация	млн. рублей	0,3387	0,33387	0,3387
10.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
10.1.	среднесписочная численность персонала	человек	2	3,8	3,8
10.2.	среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	55,825	30,64	31,78
10.3.	реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)				
11.	Расходы на производство - всего	млн. рублей	7,72	6,75	8,013
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей			
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей			
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
12.	Объем перекрестного субсидирования - всего				
12.1.	от производства тепловой энергии	млн. рублей			
12.2.	от производства электрической энергии	млн. рублей			
13.	Необходимые расходы из прибыли - всего				
13.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей	0,0	0,087	0,091
13.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей			

13.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
14.	Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) - всего				
14.1.	относимые на электрическую энергию	млн. рублей			
14.2.	относимые на электрическую мощность	млн. рублей			
14.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн. рублей			
15.	Чистая прибыль (убыток)	млн. рублей	(-2276,1)	87,72	91,23
16.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент	-	1,3	1,1
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)				

Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

N п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период		Предложения на расчетный период регулирования	
			2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие
1.	Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий						-	-
1.1.	на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике						-	-
	тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части управления технологическими режимами работы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, обеспечения функционирования технологической инфраструктуры оптового и розничных рынков, оказываемые открытым акционерным	руб./МВт в мес.					-	-

	обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"							
	предельный максимальный уровень цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, услуг по обеспечению вывода Единой энергетической системы России из аварийных ситуаций, услуг по формированию технологического резерва мощностей, оказываемых открытым акционерным обществом "Системный оператор Единой энергетической системы"	руб./МВт·ч					-	-
1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)						-	-
	руб./МВт в мес.						-	-
	руб./МВт·ч						-	-
	руб./МВт·ч						-	-
2.	На услуги коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч					-	-
3.	Для гарантирующих поставщиков						-	-
3.1.	величина сбытовой надбавки для тарифной группы потребителей "население" и приравненных к нему категорий потребителей	руб./МВт·ч					-	-
3.2.	величина сбытовой надбавки для тарифной группы потребителей "сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии"	руб./МВт·ч					-	-
3.3.	доходность продаж для прочих потребителей:	процент					-	-
	менее 150 кВт	процент					-	-
	от 150 кВт до 670 кВт	процент					-	-
	от 670 кВт до 10 МВт	процент					-	-

	не менее 10 МВт	процент					-	-
4.	Для генерирующих объектов							
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	0,04975	0,04975	0,05009	0,04975	0,05808	0,05808
	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч					-	-
4.2.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.					-	-
4.3.	средний одноставочный тариф на тепловую энергию	руб./Гкал					-	-
4.3.1.	одноставочный тариф на горячее водоснабжение	руб./Гкал					-	-
4.3.2.	тариф на отборный пар давлением:	руб./Гкал					-	-
	1,2 - 2,5 кг/см ²	руб./Гкал					-	-
	2,5 - 7,0 кг/см ²	руб./Гкал					-	-
	7,0 - 13,0 кг/см ²	руб./Гкал					-	-
	> 13 кг/см ²	руб./Гкал					-	-
4.3.3.	тариф на острый и редуцированный пар	руб./Гкал					-	-
4.4.	двухставочный тариф на тепловую энергию						-	-
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	руб./Гкал/ч в месяц					-	-
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	руб./Гкал					-	-
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	руб./куб. метра					-	-
	вода	руб./куб. метра					-	-
	пар	руб./куб. метра					-	-