

Правительство Хабаровского края
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.12.2023 № 43/91

г. Хабаровск

Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды для акционерного общества "Хабаровский аэропорт" Хабаровского края на 2024 – 2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказами ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", от 16 июля 2014 г. № 1154-э "Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", постановлением Правительства Хабаровского края от 4 июня 2010 г. № 142-пр "Об утверждении Положения о комитете по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края" и на основании экспертного заключения о проведенной экспертизе экономической обоснованности тарифов на транспортировку холодной воды методом индексации для потребителей акционерного общества "Хабаровский аэропорт" Хабаровского края на 2024 – 2028 годы (дело от 2 мая 2023 г. № 29/ч) комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу акционерного общества "Хабаровский аэропорт" (далее – АО "Хабаровский аэропорт") Хабаровского края на 2024 – 2028 годы, исходя из основных показателей:

Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателя	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	2024	2108,87	Обеспечение безаварийной работы	-	-
2025		2175,47	-		-	
2026		2239,87	-		-	

	основных средств	2027	2306,17		-	-
		2028	2374,43		-	-
2.	Капитальный ремонт основных средств	2024	-	Замена изношенного оборудования для качественного предоставления услуг и избежание аварийных ситуаций	-	-
		2025	-		-	-
		2026	-		-	-
		2027	-		-	-
		2028	-		-	-

Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	Величина показателя				
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
4.	Покупная вода	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
6.	Объем потерь	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	-	-	-	-	-
8.	Объем реализации, в том числе:	тыс. куб. м	195,153	195,153	195,153	195,153	195,153
8.1.	- население	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
8.2.	- бюджетные потребители	тыс. куб. м	-	-	-	-	-
8.3.	- прочие потребители	тыс. куб. м	89,704	89,704	89,704	89,704	89,704
8.4.	- производственные нужды	тыс. куб. м	105,45	105,45	105,45	105,45	105,45

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование организации	Год	НВВ организации
			тыс. руб.
1	2	3	4
1.	АО "ХАБАРОВСКИЙ АЭРОПОРТ"	2024	9139,36
		2025	9423,73
		2026	9698,61
		2027	9975,95
		2028	10261,70

График реализации мероприятий производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2024	527,22	527,22	527,22	527,21
		2025	543,87	543,87	543,87	543,86
		2026	559,97	559,97	559,97	559,96
		2027	576,54	576,54	576,54	576,55
		2028	593,61	593,61	593,61	593,60

2.	Капитальный ремонт основных средств	2024	-	-	-	-
		2025	-	-	-	-
		2026	-	-	-	-
		2027	-	-	-	-
		2028	-	-	-	-

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год	ед./км в год	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВтч/куб. м	0,431	0,431	0,431	0,431	0,431

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на транспортировку воды с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВтч/куб. м
1.	АО "Хабаровский аэропорт"	2024	7918,74	-	-	-	0,431
		2025	-	1	-	-	0,431
		2026	-	1	-	-	0,431
		2027	-	1	-	-	0,431
		2028	-	1	-	-	0,431

2. Установить тарифы на транспортировку холодной воды, для потребителей АО "Хабаровский аэропорт" Хабаровского края на 2024 – 2028 годы, с календарной разбивкой, в размере:

2.1. С 01.01.2024 по 30.06.2024:

- 39,17 руб. за 1 куб. м (без НДС);

2.2. С 01.07.2024 по 31.12.2024:

- 54,49 руб. за 1 куб. м (без НДС);

2.3. С 01.01.2025 по 30.06.2025:

- 48,29 руб. за 1 куб. м (без НДС);

2.4. С 01.07.2025 по 31.12.2025:

- 48,29 руб. за 1 куб. м (без НДС);

2.5. С 01.01.2026 по 30.06.2026:

- 48,29 руб. за 1 куб. м (без НДС);

2.6. С 01.07.2026 по 31.12.2026:

- 51,11 руб. за 1 куб. м (без НДС);

2.7. С 01.01.2027 по 30.06.2027:

- 51,11 руб. за 1 куб. м (без НДС);

2.8. С 01.07.2027 по 31.12.2027:

- 51,13 руб. за 1 куб. м (без НДС);

2.9. С 01.01.2028 по 30.06.2028:

- 51,13 руб. за 1 куб. м (без НДС);

2.10. С 01.07.2028 по 31.12.2028:

- 54,03 руб. за 1 куб. м (без НДС).

Тарифы установлены без налога на добавленную стоимость.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г.

4. Рекомендовать руководству предприятия довести информацию о тарифах на транспортировку холодной воды до сведения потребителей.

5. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Председатель

А.В. Сидорова