

Правительство Хабаровского края  
КОМИТЕТ  
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.12.2020 № 38/64

г. Хабаровск

Об установлении тарифов на транспортировку холодной воды для акционерного общества "Хабаровский аэропорт" на 2020 - 2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", приказами ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", от 16.07.2014 № 1154-э "Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", постановлением Правительства Хабаровского края от 04.06.2010 № 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" на 2020 - 2023 годы (дело от 13.11.2020 № 257/ч) комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу акционерного общества "Хабаровский аэропорт" на 2020 - 2023 годы, исходя из основных показателей:

- в сфере холодного водоснабжения (транспортировка):

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	2020	18,55	Текущий ремонт для качественного предоставления услуг и избежание аварийных ситуаций	-	-
		2021	1389,18		-	-
		2022	1428,92		-	-
		2023	1471,22		-	-
1.	Капитальный ремонт	2020	18,23	Замена изношенного оборудования для качественного	-	-
		2021	1809,29		-	-
		2022	1861,06		-	-

		2023	1916,14	предоставления услуг и избежание аварийных	-	-
--	--	------	---------	--	---	---

### Планируемый объем транспортировки холодной воды

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем подъема воды	тыс. куб. м	0	0	0	0
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0	0	0	0
3.	Покупная вода	тыс. куб. м	0	0	0	0
4.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	0	0	0	0
5.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	0	0	0	0
6.	Объем потерь	тыс. куб. м	0	0	0	0
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	0	0	0	0
8.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	4,2	307,55	307,55	307,55
8.1.	- населению	тыс. куб. м				
8.2.	- бюджетные потребители	тыс. куб. м	0,1	7,8	7,8	7,8
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	2,47	180,47	180,47	180,47
8.4.	- производственные нужды	тыс. куб. м	1,63	119,28	119,28	119,28

### 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"	2020	117,26
		2021	8779,42
		2022	9030,12
		2023	9296,77

### График реализации мероприятий производственной программы в сфере холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2020	-	-	-	18,55
		2021	347,29	347,29	347,30	347,30
		2022	357,23	357,23	357,23	357,23
		2023	367,80	367,80	367,80	367,82
2.	Капитальный ремонт	2020	-	-	-	18,23
		2021	452,32	452,32	452,32	452,33
		2022	465,26	465,26	465,26	465,28
		2023	479,04	479,04	479,04	479,02

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1.	Показатель надежности и бесперебойности централизованной системы холодного водоснабжения	ед./км в год	0	0	0	0
1.1.	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	0	0	0
1.2.	Протяженность водопроводной сети	км	10,09	10,09	10,09	10,09
2.	Показатели энергетической эффективности					
2.1.	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0	0
2.1.1.	Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть	тыс. куб. м	-	-	-	-
2.1.3.	Объем потерь воды в централизованной системе водоснабжения при ее транспортировке	тыс. куб. м	0	0	0	0
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб. м	0,1746	0,1746	0,1746	0,1746
3.1.	Общее количество электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды	кВтч	53688	53688	53688	53688
3.2.	Общий объем транспортируемой воды	тыс. куб. м	307,55	307,55	307,55	307,55

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

№ 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.	%	%	%	кВт. ч/куб. м
1.	АО "Хабаровский"	2020	7913,10	-	0,8	0	0,1746
		2021	-	1	0,8	0	0,1746

	аэропорт"	2022	-	1	0,81	0	0,1746
		2023	-	1	0,82	0	0,1746

2. Установить тарифы на транспортировку холодной воды, для потребителей акционерного общества "Хабаровский аэропорт" на 2020 - 2023 годы, с календарной разбивкой, в размере:

2.1. С 26.12.2020 по 31.12.2020:

транспортировка холодной воды – 27,83 руб. за 1 куб. м.

2.2. С 01.01.2021 по 30.06.2021:

транспортировка холодной воды – 27,83 руб. за 1 куб. м.

2.3. С 01.07.2021 по 31.12.2021:

транспортировка холодной воды – 29,26 руб. за 1 куб. м.

2.4. С 01.01.2022 по 30.06.2022:

транспортировка холодной воды – 29,26 руб. за 1 куб. м.

2.5. С 01.07.2022 по 31.12.2022:

транспортировка холодной воды – 29,46 руб. за 1 куб. м.

2.6. С 01.01.2023 по 30.06.2023:

транспортировка холодной воды – 29,46 руб. за 1 куб. м.

2.7. С 01.07.2023 по 31.12.2023:

транспортировка холодной воды – 30,99 руб. за 1 куб. м.;

Тарифы установлены без налога на добавленную стоимость.

3. Тарифы, установленные в пункте 2. настоящего постановления, действуют с 26.12.2020 по 31.12.2023.

4. Рекомендовать руководству предприятия довести информацию о тарифах на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение до сведения потребителей.

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

Председатель

А.Л. Орлов