



**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ  
БУРЯТИЯ**

**БУРЯАД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР  
РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН**

**П Р И К А З**

от 18.11.2022

№ 7/97

г. Улан-Удэ

**О внесении изменения в приказ Республиканской службы по тарифам Республики Бурятия от 18.12.2018 № 7/100 «Об утверждении производственной программы СКУП РБ «Байкалкурорт» курорт «Аршан» Тункинского района в сфере горячего водоснабжения»**

**Приказываю:**

1. Внести в приказ Республиканской службы по тарифам Республики Бурятия от 18.12.2018 № 7/100 «Об утверждении производственной программы СКУП РБ «Байкалкурорт» курорт «Аршан» Тункинского района в сфере горячего водоснабжения» в редакции приказов Республиканской службы по тарифам Республики Бурятия от 14.11.2019 № 7/47, от 02.12.2020 № 7/53, от 10.12.2021 № 7/81 изменение, изложив приложение к приказу в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания и действует по 31.12.2023.

**Руководитель**



**Б.В. Хмелёв**

Приложение  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Бурятия от 18.11.2022 № 7/97  
«Приложение  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Бурятия от 18.12.2019 № 7/100

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
СКУП "Байкалкурорт" курорт "Аршан"  
Тункинский район

в сфере горячего водоснабжения на 2019-2023 годы

а) Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Местонахождение (юридический и почтовый адрес)
СКУП "Байкалкурорт" курорт "Аршан"	671023, Республика Бурятия, Тункинский район, п. Аршан, ул. Тракторная, 8
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Местонахождение (юридический и почтовый адрес)
Республиканская служба по тарифам Республики Бурятия	670034, Бурятия, г. Улан-Удэ, пр-кт 50 лет Октября, 28, а 670001, Бурятия, г. Улан-Удэ, Дом Правительства, а/я 23
Период реализации производственной программы	2019-2023

б) Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, год	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения		
-	-	-
2. Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды		
-	-	-
3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности		
-	-	-
4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке		
-	-	-

в) Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Установлено на 2019 г.	Установлено на 2020 г.	Установлено на 2021 г.	Установлено на 2022 г.	Установлено на 2023 г.
<b>1</b>	<b>Водоподготовка</b>						
<b>2</b>	<b>Приготовление горячей воды</b>						
2.1	Объем воды из собственных источников	уб. м	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08
2.2	Объем приобретенной питьевой воды	куб. м	0	0	0	0	0
2.3	Объем горячей	куб.	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08



	воды, поданной в сеть	м					
3	<b>Транспортировка питьевой воды</b>	куб. м	0	0	0	0	0
4	<b>Транспортировка технической воды</b>	куб. м	0	0	0	0	0
5	<b>Транспортировка горячей воды</b>	куб. м	0	0	0	0	0
5.1	Объем воды, поступившей в сеть	куб. м	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08
5.2	Потери воды	куб. м	0	0	0	0	0
5.3	Потребление на собственные нужды	куб. м	0	0	0	0	0
5.4	Объем воды, отпущенной из сети	куб. м	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08
6	<b>Отпуск питьевой воды</b>	куб. м	0	0	0	0	0
7	<b>Отпуск технической воды</b>	куб. м	0	0	0	0	0
8	<b>Отпуск горячей воды</b>	куб. м	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08
8.1	Объем воды, отпущенной абонентам	куб. м	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08
8.2	по приборам учета	куб. м	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08
8.2.1	по нормативам	куб. м	0	0	0	0	0
8.2.2	в соответствии с санитарными нормами	куб. м	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08
8.3	с нарушениями санитарных норм	куб. м	0	0	0	0	0
8.3.2.1	по температуре	куб. м	0	0	0	0	0
8.3.2.2	по качеству воды	куб. м	0	0	0	0	0
8.4	при дифференциации тарифов по объему	куб. м	0	0	0	0	0
8.4.1	в пределах i-го объема	куб. м	0	0	0	0	0
8.5	По абонентам	куб. м	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08
8.5.1	другим организациям, осуществляющим водоснабжение	куб. м	0	0	0	0	0
8.5.2	собственным абонентам	куб. м	58952,54	57 016,08	57 016,08	57 016,08	57 016,08
9	<b>Объем воды, отпускаемой новым абонентам</b>	куб. м	0	0	0	0	0
10	<b>Изменение</b>	куб. м	0	0	0	0	0



	объема отпуска питьевой воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета	м					
11	Темп изменения потребления воды	%	0	0	0	0	0

г) Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Наименование вида деятельности в сфере водоснабжения	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.				
	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1. Горячее водоснабжение, в т.ч.:	5206,39	5234,57	5454,45	5498,21	6302,56
1.1. приготовление воды на нужды горячего водоснабжения	5206,39	5234,57	5454,45	5498,21	6302,56
1.2. транспортировка горячей воды	0	0	0	0	0
2. Подключение (технологическое присоединение) к ЦСГВ	0	0	0	0	0

д) График реализации мероприятий производственной программы

Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, год	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.		
1. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения				
-	-	-	-	-
2. Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды				
-	-	-	-	-
3. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
-	-	-	-	-
4. Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
-	-	-	-	-

е) Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения.

Наименование показателя	Плановые значения показателей на 2019	Плановые значения показателей на 2020 г.	Плановые значения показателей на 2021 г.	Плановые значения показателей на 2022	Плановые значения показателей на 2023 г.
<b>Показатели качества горячей воды, поступающей в сеть горячего водоснабжения</b>					
1. Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
1.1. Количество проб горячей воды, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, не соответствующих установленным требованиям по температуре, ед.	0	0	0	0	0
1.2. Общее количество отобранных проб, ед.	0	0	0	0	0

2. Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры) в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
2.1. Количество проб горячей воды, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), ед.	0	0	0	0	0
2.2. Общее количество отобранных проб, ед.	0	0	0	0	0
<b>Показатели качества горячей воды на границе эксплуатационной ответственности организации и абонента</b>					
1. Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
1.1. Количество проб горячей воды, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, не соответствующих установленным требованиям по температуре, ед.	0	0	0	0	0
1.2. Общее количество отобранных проб, ед.	0	0	0	0	0
2. Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры) в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
2.1. Количество проб горячей воды, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), ед.	0	0	0	0	0
2.2. Общее количество отобранных проб, ед.	0	0	0	0	0
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
3. Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах ЦСГВ в расчете на протяженность сети в год, ед./км.	0	0	0	0	0



3.1. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах ЦСГВ, ед.	0	0	0	0	0
3.2. Протяженность сети, км.	3,29	3,29	3,29	3,29	3,29

ж) Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Индекс эффективности				
	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Показатели качества горячей воды, поступающей в сеть горячего водоснабжения</b>					
1. Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
2. Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры) в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
<b>Показатели качества горячей воды на границе эксплуатационной ответственности организации и абонента</b>					
1. Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
2. Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры) в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	0	0	0	0
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
3. Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах ЦСГВ в расчете на протяженность сети в год, ед./км.	0	0	0	0	0
<b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>					
4. Доля потерь воды (тепловой энергии в составе горячей воды) в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме	0	0	0	0	0

воды, поданной в сеть, %					
5. Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды (Гкал/куб. м.)	0	1	1	1	1
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м.	0	0	0	0	0
7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м.	0	0	0		
<b>Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия</b>					
1. Горячее водоснабжение, в т.ч.:	5206,39	5234,57	5454,45	5498,21	6302,56
1.1. приготовление воды на нужды горячего водоснабжения	5206,39	5234,57	5454,45	5498,21	6302,56
1.2. транспортировка горячей воды	0	0	0		
2. Подключение (технологическое присоединение) к ЦСГВ	0	0	0		

з) Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

з) Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.  
Объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	План 2021	Факт 2021
<b>1</b>	<b>Водоподготовка</b>			
1.1	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. куб. м	-	-
	из поверхностных источников	тыс. куб. м	-	-
	из подземных источников	тыс. куб. м	-	-
	доочищенная сточная вода для нужд технического водоснабжения	тыс. куб. м	-	-
1.2	Объем воды, прошедшей водоподготовку	тыс. куб. м	-	-
1.3	Объем технической воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	-	-
1.4	Объем питьевой воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	-	-
<b>2</b>	<b>Приготовление горячей воды</b>	тыс. куб. м	58,95	58,95
2.1.	Объем воды из собственных источников	тыс. куб. м	-	-
2,2	Объем приобретенной питьевой воды	тыс. куб. м	-	-
2.3	Объем горячей воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	58,95	58,95
<b>3</b>	<b>Транспортировка питьевой воды</b>	тыс. куб. м	-	-
3.1	Объем воды, поступившей в сеть:	тыс. куб. м	-	-
	из собственных источников	тыс. куб. м	-	-
	от других операторов	тыс. куб. м	-	-



	получено от других территорий, дифференцированных по тарифу	тыс. куб. м	-	-
3.2	Потери воды	тыс. куб. м	-	-
3.3	Потребление на собственные технологические нужды	тыс. куб. м	-	-
3.4	Объем воды, отпущенной из сети	тыс. куб. м	-	-
3.5	Передано на другие территории, дифференцированные по тарифу	тыс. куб. м	-	-
4	Транспортировка технической воды	тыс. куб. м	-	-
5	Транспортировка горячей воды	тыс. куб. м	58,95	58,95
6	Отпуск питьевой воды	тыс. куб. м	-	-
6.1	Объем воды, отпущенной абонентам:	тыс. куб. м	-	-
	по приборам учета	тыс. куб. м	-	-
	по нормативам	тыс. куб. м	-	-
	по нормам потребления	тыс. куб. м	-	-
7	Отпуск технической воды	тыс. куб. м	-	-
8	Отпуск горячей воды	тыс. куб. м	58,95	58,95
9	Объем воды, отпускаемой новым абонентам	тыс. куб. м		-
10	Изменение объема отпуска питьевой воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета	тыс. куб. м	-	-
11	Темп изменения потребления воды	%	-	-
и) Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия		
1	-	-		

».