

**Производственная программа  
в сфере холодного водоснабжения за 2023 год**

(в соответствии с п.32 Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденными постановлением правительства РФ от 29.07.2013 г. № 641)

г. Бикин

**Раздел 1. Объемы подачи холодной воды**

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	Расчет комитета на 2023 год	Факт организации за 2023 год
1	2	3	4	5
	<b>Объем выработки воды</b>	<b>тыс.м<sup>3</sup></b>	<b>494,758</b>	<b>536,920</b>
	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс.м <sup>3</sup>		0,000
	Покупная вода	тыс.м <sup>3</sup>		
	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс.м <sup>3</sup>	0,001	0,000
	<b>Объем отпуска в сеть</b>	<b>тыс.м<sup>3</sup></b>	<b>494,758</b>	<b>536,920</b>
	Объем потерь	тыс.м <sup>3</sup>	31,27	117,320
	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	6,3	21,851
	<b>Объем реализации</b>	<b>тыс.м<sup>3</sup></b>	<b>463,490</b>	<b>419,600</b>
	в т. ч.	тыс.м <sup>3</sup>		
	производственные нужды	тыс.м <sup>3</sup>	41,834	26,244
	<b>Объем реализации конечным потребителям</b>	<b>тыс.м<sup>3</sup></b>	<b>421,656</b>	<b>393,356</b>
	население	тыс.м <sup>3</sup>	63,22	79,880
	бюджетные организации	тыс.м <sup>3</sup>	326,053	308,940
	прочие потребители	тыс.м <sup>3</sup>	32,38	4,536

Начальник отдела  
Золотых И.В.  
тел.:8(4212)93-56-56 (доб.391)



**Раздел 2. Выполнение мероприятий  
по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения  
г. Бикин**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые показатели на реализацию мероприятий		Ожидаемый эффект		
			Расчет комитета	Факт организации	Наименование показателя	тыс.руб	%
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2023	252,40	0,00	Избежание аварийных ситуаций и сокращение затрат на внеплановый ремонт	-	-

**Раздел 3. График реализации мероприятий производственной программы  
в сфере питьевого водоснабжения  
г. Бикин**

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы, тыс.руб	
			Расчет комитета	Факт организации
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2023	252,40	0,00

**Раздел 4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы  
в сфере питьевого водоснабжения  
г. Бикин**

№ п/п	Наименование организации	Год	НВВ организации, тыс.руб	
			Расчет комитета	Факт организации
1.	ФБГУ "ЦЖКУ" Минобороны России	2023	16 623,40	15 477,82

Начальник отдела  
Золотых И.В.  
тел.:8(4212)93-56-56 (доб.391)



**Целевые показатели надежности, качества, энергетической эффективности  
объектов централизованных систем водоснабжения  
г. Бикин**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Расчет комитета на 2023 год	Факт организации за 2023 год
1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>Показатели качества питьевой воды</b>			
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источником водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-
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	%	-	-
<b>2</b>	<b>Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения</b>			
2.1	Кол-во 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 расчете на протяженность водопроводной сети в год	Ед/км в год	0,00	0,00
<b>3</b>	<b>Показатели энергетической эффективности</b>			
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,300	21,851
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт/куб.м.	-	-
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт/куб.м.	1,966	0,806

Начальник отдела  
Золотых И.В.  
тел.:8(4212)93-56-56 (доб.391)

