

**Отчёт о выполнении производственной программы в горячего водоснабжения по  
ст.Высокогорная за 2019 год**

Комсомольский участок Дальневосточной дирекции по тепловоодоснабжению

№	Показатели производственной программы	План 2019		Факт 2019	
		Величина показателя		Величина показателя	
		Гкал	тыс.куб.м.	Гкал	тыс.куб.м.
1.	Полезный отпуск услуг	1035,734	17,7656	994,95	17,066
1.1.1.	- населению	0	0		
1.1.2.	- бюджетным потребителям	0	0		
1.1.3.	- прочим	139,574	2,39407	8,79	0,151
1.2.	- производственные нужды	896,16	15,37153	986,16	16,915
2.	Объём финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы (в расчёте на товарный отпуск)		4357,47		5564,92

**Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения**

Но/п	Наименование показателя	Ед.изм.	План 2019	Факт 2019
1	Показатели качества горячей воды			
1.1.	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
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температурных) в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
2.1.	Количество прерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организаций, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяжении всей водопроводной сети в год	ед./км в год	0	0
3.	Показатели эффективности использования ресурсов			

3.1.	Доля горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при её транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть.	%	0	0
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	1 кал/куб. м.	0,0583	0,0583

Начальник Комсомольского  
территориального участка  
Дальневосточной дирекции  
по тепловоодоснабжению

М.С. Цветков