

Правительство Хабаровского края
КОМИТЕТ
ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.12.2015 № 38/81

г. Хабаровск

Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью "Гарант" в Амурском муниципальном районе на 2016-2018 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 питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью "Гарант" в Амурском муниципальном районе на 2016-2018 годы (дело № 38/ч от 12.05.2014) комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу общества с ограниченной ответственностью "Гарант" в Амурском муниципальном районе на питьевую воду (питьевое водоснабжение), водоотведение на 2016 - 2018 годы, исходя из основных показателей:

С 01.01.2016 по 31.12.2018:

- в сфере питьевого водоснабжения:

**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	2016	-	-	-	-
		2017	-	-	-	-
		2018	-	-	-	-

Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. измерения	Величина показателя		
			С 01.01.2016 по 31.12.2016	С 01.01.2017 по 31.12.2017	С 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1	Объем выработки воды	тыс.куб.м	15,00	15,00	15,00
2	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс.куб.м	-	-	-
3	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс.куб.м	-	-	-
4	Объем отпуска в сеть	тыс.куб.м	15,00	15,00	15,00
5	Объем потерь	тыс.куб.м	1,57	1,57	1,57
6	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	10,5	10,5	10,5
7	Объем реализации, в том числе:	тыс.куб.м	13,43	13,43	13,43
7.1.	- население	тыс.куб.м	11,50	11,50	11,50
7.2.	- бюджетные потребители	тыс.куб.м	0,07	0,07	0,07
7.3.	- прочие потребители	тыс.куб.м	1,81	1,81	1,81
7.4.	- производственные нужды	тыс.куб.м	0,05	0,05	0,05

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации
производственной программы питьевого водоснабжения**

№ п/п	Наименование организации	Год	НВВ организации
			тыс. руб.
1	2	3	4
1.	ООО "Гарант"	2016	583,52
		2017	615,30
		2018	645,11

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс.руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2016	-	-	-	-
		2017	-	-	-	-
		2018	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6
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	0	0
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	0	0
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	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности				

3.1.	Доля потерь воды в централизованной системе водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,47	10,47	10,47
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб.м	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВтч/куб.м	2,1	2,1	2,1

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) 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.	%	%	%	кВтч/куб.м
1.	ООО "Гарант"	2016	414,13	1	0,00	10,5	2,1
		2017	414,13	1	0,00	10,5	2,1
		2018	414,13	1	0,00	10,5	2,1

- в сфере водоотведения:

План мероприятий по повышению эффективности деятельности в сфере водоотведения и очистки сточных вод

№ 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	2016	-	-	-	-
		2017	-	-	-	-
		2018	-	-	-	-

Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя		
			С 01.01.2016 по 31.12.2016	С 01.01.2017 по 31.12.2017	С 01.01.2018 по 31.12.2018
1	2	3	4	5	6
1	Объем отведенных стоков	тыс.куб.м	11,57	11,57	11,57
2	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс.куб.м	-	-	-
3	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м	11,57	11,57	11,57
3.1.	- населению	тыс.куб.м	11,50	11,50	11,50
3.2.	- бюджетным потребителям	тыс.куб.м	0,07	0,07	0,07
3.3.	- прочим потребителям	тыс.куб.м	-	-	-
3.4.	- производственные нужды	тыс.куб.м	-	-	-

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы водоотведения

№ п/п	Наименование организации	Год	НВВ организации
			тыс. руб.
1	2	3	4
1.	ООО "Гарант"	2016	230,55
		2017	243,72
		2018	256,63

График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
			4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание основных средств	2016	-	-	-	-
		2017	-	-	-	-
		2018	-	-	-	-

Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2016	2017	2018
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км в год	0	0	0
2.	Показатели качества очистки сточных вод				

2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100
2.2.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения	%	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб.м	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб.м	1,815	1,815	1,815

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на водоотведение с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
			тыс.руб.	%	%	кВтч/куб.м
1.	ООО "Гарант"	2016	121,12	1	-	1,815
		2017	121,12	1	-	1,815
		2018	121,12	1	-	1,815

2. Установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью "Гарант" в Амурском муниципальном районе на 2016-2018 годы с календарной разбивкой в размере:

2.1. Питьевая вода (питьевое водоснабжение):

2.1.1. С 01.01.2016 по 30.06.2016:

- 40,17 за 1 куб. м;
- 40,17 за 1 куб. м – для населения.
- 2.1.2. С 01.07.2016 по 31.12.2016:
 - 43,45 за 1 куб. м;
 - 43,45 за 1 куб. м – для населения.
- 2.1.3. С 01.01.2017 по 30.06.2017:
 - 43,45 за 1 куб. м;
 - 43,45 за 1 куб. м – для населения.
- 2.1.4. С 01.07.2017 по 31.12.2017:
 - 45,82 за 1 куб. м;
 - 45,82 за 1 куб. м – для населения.
- 2.1.5. С 01.01.2018 по 30.06.2018:
 - 45,82 за 1 куб. м;
 - 45,82 за 1 куб. м – для населения.
- 2.1.6. С 01.07.2018 по 31.12.2018:
 - 48,03 за 1 куб. м;
 - 48,03 за 1 куб. м.- для населения.
- 2.2. Водоотведение:
 - 2.2.1. С 01.01.2016 по 30.06.2016:
 - 19,93 за 1 куб. м;
 - 19,93 за 1 куб. м- для населения.
 - 2.2.2. С 01.07.2016 по 31.12.2016:
 - 19,93 за 1 куб. м;
 - 19,93 за 1 куб. м – для населения.
 - 2.2.3. С 01.01.2017 по 30.06.2017:
 - 19,93 за 1 куб. м;
 - 19,93 за 1 куб. м – для населения.
 - 2.2.4. С 01.07.2017 по 31.12.2017:
 - 22,20 за 1 куб. м;
 - 22,20 за 1 куб. м – для населения.
 - 2.2.5. С 01.01.2018 по 30.06.2018:
 - 22,18 за 1 куб. м;
 - 22,18 за 1 куб. м – для населения.
 - 2.2.6. С 01.07.2018 по 31.12.2018:
 - 22,18 за 1 куб. м;
 - 22,18 за 1 куб. м – для населения.

Тарифы установлены без налога на добавленную стоимость, предприятие применяет упрощенную систему налогообложения.

3. Тарифы, установленные в пункте 2 настоящего постановления, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

4. Признать с 01.01.2016 утратившим силу постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 08.10.2014 № 29/33 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для потребителей общества с

ограниченной ответственностью "Гарант" в Амурском муниципальном районе на 2015 год".

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

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

Председатель

А.Л. Орлов