

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
в сфере холодного водоснабжения

Паспорт производственной программы

ГУП «Чистая вода»

(наименование организации, осуществляющей холодное водоснабжение, водоотведение)

г. Махачкала, ул. Шамиля 1г/б, 367008

(местонахождение организации)

Республиканская служба по тарифам Республики Дагестан

(наименование уполномоченного органа, утвердившего программу)

г. Махачкала, ул. Коркмасова 24, 367000

(местонахождение органа регулирования)

со дня вступления в силу настоящего приказа по с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.

(период реализации производственной программы)

Раздел 1. Баланс водоснабжения.

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	г. Махачкала	г. Кизилюрт
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	40253,6	4675,2
2.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м		
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	40253,6	4675,2
4.	Объем потерь	тыс. куб. м		
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%		
6.	Объем реализации товаров и услуг	тыс. куб. м	40253,6	4675,2

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды.

Ремонт объектов централизованной системы водоснабжения не планируется.

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке не планируются.

Раздел 4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

Раздел 5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

г. Махачкала и попутные потребители, г. Кизилюрт

Наименование показателя	Плановые значения показателей
Показатели качества питьевой воды	

Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0
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
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0
Показатели эффективности использования ресурсов	
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м.*	0

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения за 2014 год (истекший период регулирования).

В связи с тем, что производственная программа ГУП «Чистая вода» утверждается впервые, фактические значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности отсутствуют.

Раздел 7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.

г. Махачкала и сопутствующие потребители:

- на 2016 год – 60079,94 тыс. руб.;
- на 2017 год – 60849,90 тыс. руб.;
- на 2018 год – 61490,0 тыс. руб.;

г. Кизилюрт:

- на 2016 год – 2089,69 тыс. руб.;
- на 2017 год – 2149,31 тыс. руб.;
- на 2018 год – 2198,93 тыс. руб.;