

**Отчет об исполнении производственной программы по водоснабжению
ООО «Чистая вода плюс»
за период 2021г.**

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период
1.Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс.куб. м)	52,37
	Получено со стороны	1027,97
	Всего	1080,34
1.2.	Объем реализации (тыс.куб.м)	815,71
	в т.ч. - населению	737,89
	- бюджетным организациям	19,50
	- прочим потребителям	58,32
1.3.	Объем потерь (тыс.куб.м)	264,63
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс.куб.м)	1080,34
1.5.	Справочно:	
	расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	-
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс.куб.м)	-
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно́м представлении), (км)	12,2
1.6.	Удельное водопотребление (куб.м/чел)	53,25
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	13858
2.Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	-
2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0
3.Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	1,31
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	16
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час./день)	23,84

	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8704
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	70,5
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	8,6
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	24,5
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,84
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,15
5. Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, предусмотренные производственной программой (тыс. руб.)		
5.1.	Замена сетей водоснабжения	940,55
5.2.	Замена участка магистрального водовода	1508,55
5.3.	Замена пожарных гидрантов	159,81
5.4.	Замена запорной арматуры	7,94

Руководитель _____



/Бозин А.А./