



МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21 ноября 2017

№ 544

Об утверждении плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, эксплуатируемых на территории муниципального образования «Село Ушаковка» на 2018-2020 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей», постановлением Правительства Астраханской области от 31.10.2016 № 381-П «О министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области»:

1. Утвердить прилагаемые плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (питьевого) водоснабжения и водоотведения, эксплуатируемых на территории муниципального образования «Село Ушаковка» на 2018-2020 годы.

2. Организационно-контрольному отделу управления правового, кадрового и организационно-контрольного обеспечения министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области:

- обеспечить включение настоящего распоряжения в справочно-правовые системы «Система Гарант» ЗАО НПП «Астрахань-Гарант-Сервис» и «КонсультантПлюс» ЗАО «ТЕЛЕКОМ-СКИФ»;

- разместить настоящее распоряжение на официальном сайте министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Астраханской области <https://minstroy.astrobl.ru>.

И.о. министра  
строительства и жилищно-коммунального  
хозяйства Астраханской области

А.С. Козлов

000607

УТВЕРЖДЕНЫ  
распоряжением  
министерства строительства  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Астраханской об-  
ласти

от «21» ноября 2017 № 57

Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного (питьевого) водоснабжения, эксплуатируемых на территории муниципального образования «Село Ушаковка» на 2018-2020 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя		
			2018	2019	2020
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 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;	%			
2.	Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения:				
1.2.	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, 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).			
3.	Показатели эффективности использования ресурсов:				
3.1.	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть;	%	0,88	0,85	0,83
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть;	(кВт*ч/куб.м)	2,03	1,97	1,97
3.3.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды.	(кВт*ч/куб.м)			

**Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, эксплуатируемых на территории муниципального образования «Село Ушаковка» на 2018-2020 годы**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя		
			2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6
1.	<b>Показатели очистки сточных вод:</b>				
1.1.	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения;	%	0	0	0
1.2.	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения;	%	0	0	0
1.3.	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения;	%	0	0	0
2.	<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения:</b>				
2.1.	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год;	(ед./км)			
3.	<b>Показатели эффективности использования ресурсов:</b>				
3.1.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод;	(кВт*ч/куб.м)	0,27	0,26	0,26
3.2.	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	(кВт*ч/куб.м).			