

АКТ  
о результатах контроля за соблюдением концессионером условий концессионного соглашения от 01.07.2016, заключенного с ООО «Алейскводоканал» в отношении объектов водоснабжения и водоотведения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования город Алейск Алтайского края, закрепленных на праве хозяйственного ведения за МУП «Алейскводоканал» города Алейска

г. Алейск

«\_20\_\_»\_01\_2021

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ "О концессионных соглашениях", распоряжением администрации города Алейска от 23.04.2020 № 99-р «О создании рабочей группы» по осуществлению контроля за соблюдением концессионером условий концессионного соглашения, в целях надлежащего исполнения концессионного соглашения от 01.07.2016, заключенного с ООО «Алейскводоканал» в отношении объектов водоснабжения и водоотведения, находящихся в муниципальной собственности муниципального образования город Алейск Алтайского края, закрепленных на праве хозяйственного ведения за МУП «Алейскводоканал» города Алейска, рабочей группой проведены контрольные мероприятия по достижению ООО «Алейскводоканал» плановых показателей деятельности концессионера и объема инвестиций, привлекаемых Концессионером в целях ремонта и реконструкции объекта Соглашения за 2020 г.

По итогам контрольных мероприятий установлено, что:

-муниципальное имущество используется (эксплуатируется) в соответствии с целями, установленными концессионным соглашением;

-в рамках исполнения обязательств сторон по концессионному соглашению от 01.07.2016 за период деятельности с 01.01.2020 по 31.12.2020 инвестиции не осуществлялись. Инвестиционная программа находится в стадии разработки.

- плановые и фактические значения показателей деятельности Концессионера отражены в приложении 1 к Акту. Показатели исполняются в установленных пределах.

КОНЦЕДЕНТ:

Заместитель главы администрации  
города, председатель комитета по  
управлению муниципальным имуществом  
администрации города

О.Н. Степанова

КОНЦЕССИОНЕР:

Директор ООО «Алейскводоканал»

В.В. Неудахин

Согласовано:

Председатель комитета по жилищно-коммунальному хозяйству,  
транспорту, строительству и архитектуре администрации города  
Алейска

С.Н. Данилушкин

Председатель комитета по экономике и труду администрации  
города Алейска;

Н.А. Мастель

Заместитель председателя комитета по управлению  
муниципальным имуществом администрации города Алейска  
Алтайского края;

Н.Х. Тарасенко

Начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства комитета  
по жилищно-коммунальному хозяйству, транспорту,  
строительству и архитектуре администрации города Алейска

Ю.А. Забродина

**ПРИЛОЖЕНИЕ к акту  
о результатах контроля  
от 20.01.2021**

**Плановые значения показателей деятельности Концессионера**

Плановые значения показателей деятельности концессионера устанавливаются в конкурсной документации в соответствии с Приказом Минстроя России 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».

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Предельные (максимальные и (или) минимальные) значения критериев			2019			2020		
			2017	2018	план	факт	план	факт	план	факт	план
<b>Водоснабжение</b>											
Надежно сти	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче ходьодной 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./к М	0,6	1,3	0,6	0,4	0,6	0,4	0,6	0,4	0,4
Качества	доля проб питьевой воды, подаваемой с источниками 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	%	0	0	0	0	0	0	0	0	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	%	2,9	2,8	2,9	2,5	2,9	2,5	2,9	2,5	1,7

Энергети ческой эффекти вности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,3	11,1	8,2	8,2	8,1	8,1	8,0	8,0
	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	Вт*ч /куб. м	0,599	0,367	0,598	0,410	0,597	0,353	0,596	0,362
	<b>Водоотведение</b>									
Надежно сти	количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./к м	8,1	7,4	8,1	6,2	8,1	5,1	8,1	6,86
Качества	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	ед.	0	0	0	0	0	0	0	0
	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	ед./к м.	0	0	0	0	0	0	0	0
	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения различно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	ед./к м.	0	0	0	0	0	0	0	0
Энергети ческой эффекти вности	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе водоотведения	Вт*ч /куб. м	0,739	0,462	0,738	0,481	0,737	0,513	0,736	0,489

Директор ООО «Алейскводоканал»

В.В. Некляин