

АКТ О РЕЗУЛЬТАТАХ КОНТРОЛЯ ОБ ИСПОЛНЕНИИ КОНЦЕССИОНЕРОМ МЕРОПРИЯТИЙ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ СОГЛАШЕНИЕМ

с Бичурга-Баишево

15.07.2020 г.

Администрация Бичурга-Баишевского сельского поселения Шемуршинского района Чувашской Республики в лице главы сельского поселения Укина Евгения Сергеевича, действующего на основании Устава, именуемая в дальнейшем «Концедент», с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «АКВА», в лице директора Юмановой Альбины Викторовны, действующее на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Концессионер», с другой стороны, именуемые также «Стороны», составили настоящий акт об исполнении мероприятий, предусмотренных Соглашением от «01» апреля 2014 года № 1 (далее - Концессионное соглашение):

1. Проверка исполнения Концессионером условий Концессионного соглашения и использования муниципального имущества - объекта Концессионного соглашения проведена «15» июля 2019 года.

2. Проверяемый период: по состоянию на 1 июля 2020 года.

3. Цель: контроль за соблюдением Концессионером условий Концессионного соглашения, в том числе по осуществлению инвестиций в реконструкцию и модернизацию объекта Концессионного соглашения, осуществлению деятельности, предусмотренной Концессионным соглашением, использованию (эксплуатации) объекта Концессионного соглашения, проверка наличия и сохранности муниципального имущества - объекта Концессионного соглашения.

Заключение:

1. Стороны подтверждают выполнение Концессионером мероприятий, в части использования (эксплуатации) объектов Концессионного соглашения, проверки наличия и сохранности муниципального имущества - объекта Концессионного соглашения. Выполнение мероприятий предусмотренного Концессионным соглашением:

Ремонт водобашни №2 запланирован на 3 квартал 2020 года.

2. В части исполнения Концессионером обязательств по выполнению Мероприятий, достижению показателей надежности, качества и энергетической эффективности (далее - показатели):

Концессионеру необходимо обеспечить повышение показателей, провести мероприятия по снижению расхода топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии; снижению величины технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям; улучшить показатели энергетической эффективности, в части доли потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть; в части удельного расхода электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть.

3. Мониторинг показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов приведен в приложении 1 к акту.

4. Настоящий акт составлен в 2 экземплярах, имеющих равную юридическую силу, и вступает в силу с даты его подписания уполномоченными представителями Сторон и удостоверяет надлежащее исполнение обязательств Концессионера в части осуществления мероприятий.

От имени Концедента



Глава администрации
Бичурга-Байдиевского сельского
поселения
Е.С.Укин

От имени Концессионера



Директор ООО «АКВА»

А.В.Юманова

**Приложение 1 к акту о результатах контроля
об исполнении Концессионером мероприятий,
предусмотренных Концессионным соглашением**

**Мониторинг показателей надежности, качества и энергетической эффективности
объектов холодного водоснабжения за 1 полугодие 2020 года**

№ п/п	Наименование показателя*	Ед. измерения	План 2020	Факт полугодие 2020 года
Водоснабжение				
1.	Показатели надежности			
1.1	для централизованных систем холодного водоснабжения - 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	0	0
2.	Показатели качества			
2.1	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	%	100	100
2.2	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	100	100
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,60	4,4