

УТВЕРЖДАЮ
исполняющий обязанности
министра ТЭК и ЖКХ КК


А.А. Лазарев

ПРОТОКОЛ

заседания комиссии по отбору муниципальных образований для участия в мероприятии «Анализ санитарно-технического состояния водопроводных сетей, сооружений с целью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, и ликвидации их последствий»

25 мая 2016 г.

г. Краснодар

ВЫСТУПИЛ: А.В. Цыгип, начальник отдела ВКХ министерства ТЭК и ЖКХ КК, о полученных заявках от муниципальных образований: г. Новороссийск, Лабинский район, Северский район, Новокубанский район, Мостовский район, Красноармейский район, Кавказский район, Белореченский район, Кореновский район, Крыловский район, Приморско-Ахтарский район, Туапсинский район, Тбилисский район, желающих принять участие в мероприятии «Анализ санитарно-технического состояния водопроводных сетей, сооружений с целью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, и ликвидации их последствий» подпрограммы «Развитие водопроводно-канализационного комплекса населенных пунктов Краснодарского края» государственной программы Краснодарского края «Развитие жилищно-коммунального хозяйства».

РЕШИЛИ:

1. В соответствии с приказом № 140 от 13 мая 2016 года «Об утверждении порядка проведения отбора муниципальных образований Краснодарского края с целью реализации мероприятия «Анализ санитарно-технического состояния водопроводных сетей, сооружений с целью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, и ликвидации их последствий» подпрограммы «Развитие водопроводно-канализационного комплекса населенных пунктов Краснодарского края» государственной программы Краснодарского края «Развитие жилищно-коммунального хозяйства» комиссией рассмотрены заявки муниципальных образований по следующим критериям:

- доля обеспеченности населения услугой централизованного водоснабжения. Преимущество имеет муниципальное образование с наибольшей долей населения, обеспеченного услугой централизованного водоснабжения;

- доля зарегистрированных объектов водопроводно-канализационного хозяйства в муниципальной собственности в процентном соотношении к общему объему значащихся в реестре муниципальной собственности объектов водопроводно-канализационного хозяйства. Преимущество имеет муниципальное образование с большим объемом доли зарегистрированных объектов водопроводно-канализационного хозяйства;

- % потерь воды в водопроводных сетях по убыванию. Преимущество имеет муниципальное образование с большим количеством потерь воды.

2. Комиссией единогласно принято решение признать заявки соответствующими критериям отбора и включить в план мероприятия «Анализ санитарно-технического состояния водопроводных сетей, сооружений с целью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, и ликвидации их последствий» подпрограммы «Развитие водопроводно-канализационного комплекса населенных пунктов Краснодарского края» государственной программы Краснодарского края «Развитие жилищно-коммунального хозяйства» муниципальные образования согласно приложению.

Секретарь:

Начальника отдела
ВКХ министерства ТЭК и ЖКХ КК



А.В. Цыгип

Члены комиссии



Н.Н. Нелюбин



О.В. Скакун



Н.С. Тугай



Л.В. Тишкина



Т.И. Максименко



П.В. Буквич



А.В. Панасенко

ПРИЛОЖЕНИЕ

к протоколу заседания комиссии по отбору муниципальных образований для участия в мероприятии «Анализ санитарно-технического состояния водопроводных сетей, сооружений с целью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, и ликвидации их последствий»

Заявки

муниципальных образований Краснодарского края для участия в мероприятии «Анализ санитарно-технического состояния водопроводных сетей, сооружений с целью предупреждения ситуаций, которые могут привести к нарушению функционирования систем жизнеобеспечения населения, и ликвидации их последствий»

№ п/п	Наименование муниципального образования	Дата подачи заявки	Вид работ		
			Инструментальная диагностика сборных водоводов и распределительных водопроводных сетей с определением остаточной толщины стенок труб, наличия повреждений и утечек воды, санитарно-технического состояния колодцев и запорной арматуры, км	Телевизионная диагностика технического состояния артезианских скважин средней глубиной до 200 м, шт	Отбор, доставка и исследование проб воды по органолептическим, обобщенным, неорганическим, санитарно-микробиологическим показателям и радиологическим загрязнениям воды, подаваемой артезианскими скважинами, а также отбор, доставка и исследование проб питьевой воды из распределительных сетей и емкостных сооружений на них с определением органолептических и санитарно-микробиологических показателей, шт
1.	г. Новороссийск	23.05.2016	20	-	-
2.	Белореченский район	23.05.2016	10	-	-
3.	Кавказский район	23.05.2016	10	-	53
4.	Кореновский район,	20.05.2016	-	-	53

5.	Красноармейский район	23.05.2016	-	2	-
6.	Крыловский район	23.05.2016	-	2	-
7.	Лабинский район	23.05.2016	10	-	50
8.	Мостовский район	23.05.2016	10	6	50
9.	Новокубанский район	23.05.2016	10	3	52
10.	Приморско-Ахтарский район	23.05.2016	10	-	-
11.	Северский район	23.05.2016	-	3	53
12.	Туапсинский район	20.05.2016	10	-	-
13.	Тбилисский район	19.05.2016	10	2	80

Начальник отдела ВКХ министерства
топливно-энергетического комплекса
и жилищно-коммунального хозяйства
Краснодарского края



А.В. Цыгип