

ДОНРЕКО

Межрайонный Водоканал

Общество с ограниченной ответственностью
«ДОНСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»
(ООО «ДОНРЕКО»)

**ЗВЕРЕВСКОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ**

Юридический адрес: 344029, г. Ростов-на-Дону,
ул. Менжинского, 2 «Л»

Фактический адрес: 346312, г. Зверево, ул. Казакова, 12.,
тел./факс. 8-863-55-4-42-65
e-mail: mail@donreco.ru
http://www.donreco.ru

29.04.2017 № 3/19.

на № _____ от _____

Главе Михайловского
сельского поселения
С.М. Дубравиной

Уважаемая Светлана Михайловна!

В ответ на письмо № 129 от 20.02.2017 года, направляем Вам сведения (протоколы лабораторных испытаний качества питьевой воды) о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам поселков входящих в ваш территориальный округ : п. Молодежный, х. Михайловка, х. Холодный Плес и выполнение плана мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями Зверевского производственного отделения ООО « ДОНРЕКО» на 2016-2017гг.

Директор Зверевского ПО



Растеряев Ю.П.

Исполнитель :Свиридова Е.В..
Тел. 89094217899

Выполнение плана

Приложение 1.

Мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями
Зверевского Производственного отделения ООО «ДОНРЕКО» на 2016-2017 гг.

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	Кол-во План/факт	Ориентировочная стоимость/ фактическая стоимость, тыс. руб.	Сроки исполнения	Примечание
1	Соблюдение технологии водоподготовки и обеззараживания полученной питьевой воды на водопроводных сооружениях				Постоянно/ постоянно	Соблюдение требований СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические
2	Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и водоотведения в г.ч.				Постоянно/ постоянно	требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»
2.1	Капитальный ремонт водопроводной сети лит. 1В/1 г. Зверевو. Устройство водомерных узлов по г. Звереву в количестве 7шт: ул. Пригородная и ул. Шахтерская; перес. Ул. Обухова и ул. Макаренко; перес ул. Осташенко и ул. Обухова; ул. Рижская1; перес ул. Качалова и ул. Колесникова; перес ул. Ивановская и ул. Макаренко; ул. Макаренко 15.	шт	7/1	841,00/23,670	3 кв.2016г/2кв 2016г	
2.2	Капитальный ремонт водопроводной сети лит. 1В/1 г. Звереву. Замена пожарных гидрантов 2 шт по ул. 47 Гв. Дивизии2, пер. Северный 31	шт	2/-	94,53/-	2 кв. 2016г/-	
2.3	Капитальный ремонт водопроводной сети лит 1 В/1. Замена водопроводных вводов Ду 50мм общей протяженностью 65м по ул. Ивановская №32, №30, №46.; ул. Обухова 34, Обухова 38, г. Звереву	м	65/15	124,37/4,540	2-3 кв 2016г/2 кв 2016г	
2.4	Капитальный ремонт водопроводной сети лит. 1В/1 на участке ул. Кирова с №36 по № 46 Звереву. Замена участка водопровода Ду 100мм протяженностью 190м	м	190/550	232,26/211,080	2 кв. 2016г/3 кв.2016г	Соблюдение требований СанПин 2.1.4.1074-
2.5	Капитальный ремонт водопроводной сети лит 1В/1 г.Звереву. Ремонт водопроводных колодцев (замена люков) по ул. Космонавтов, ул. Ивановская, ул. Советская, ул. Вокзальная	шт	50/46	79,22/47,03	3-4 кв 2016г/3-4кв 2016г	01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к

2.6	Капитальный ремонт водопроводной сети лит№1В-Сл. Углеродовский ул. Державина, 450м, ул. Пушкина, 450м	М	900/1070	757,54/209,197	3 кв. 2016г/2-3 кв 2016г	качеству воды централизованной систем питьевого водоснабжения.
2.7	Замена насосного агрегата №5 Д 630-90 на Д 320-50, ул. Макаренко	М	1/-	224,06/-	2 кв 2017г/-	Контроль качества»
2.8	Капитальный ремонт водопроводных сетей Лит 5 – установка регулятора давления и водомера	М	1/1	45,47/47,913	1 кв2016г/1 кв 2016г	Предотращение загрязнения окружающей среды, стабильная работа сети
2.9	Капитальный ремонт водопроводных сетей Лит. 1В- замена участка водопроводных сетей ПНД Д63, протяженностью 15м	шт	15/15	3,66/3,66	3 кв2016г/ 3 кв 2016г	
2.10	Капитальный ремонт водопроводных сетей Лит. 4-. Переврезка нового водовода Д 50мм	М	37/37	5,08/5,08	4 кв 2016г/ 4 кв2016г	
2.11	Капитальный ремонт водопроводных сетей Лит4- замена участка водопровода ПНД Д 50мм, протяженностью 100м	М	100	4,75/4,75	3 кв 2016г/ 3 кв 2016г	
2.12	Водопроводных сетей Лит 1В- замена стального трубопровода на ПЭ Д63мм	М	200	27,37/-	2-3 кв 2016г/-	
2.13	Капитальный ремонт водопроводных сетей Лит 1В – замена задвижки	шт	1	5,43/5,003	4 кв. 2016г/ 4 кв2016г	
2.14	Капитальный ремонт водопроводных сетей Лит 4- установка трех водопроводных колодцев и укладка 110м трубопровода	М,шт	110,3/10,4	14,08/25,864	2 кв. 2016г	
2.15	Капитальный ремонт водопроводных сетей Лит 1В- установка задвижки на водопроводной сети	шт	1	2,42/3,45	3 кв 2016г/3 кв 2016г	
3	Укомплектование аварийных бригад квалифицированными специалистами					Соблюдение требований СанПин
4	Проведение профилактических мероприятий после устранения аварий (промывка, дезинфекция)					Соблюдение требований СанПин
5	Проведение производственного контроля за эксплуатацией систем водоснабжения и водоотведения					Соблюдение требований 2.1.4.1074-01

6	Проведение лабораторного контроля качества питьевой воды согласно графика утвержденного начальником территориального отдела управления Роспотребнадзора по РО в 2016-2017гг, программе производственного качества питьевой воды.				Постоянно /постоянно	СанГин 2.1.4.1074-01
7	Проведение предварительных и периодических медицинских осмотров работников, связанных с обслуживанием водопроводных сетей:					
7.1	В т.ч. 43 работников, связанных с обслуживанием водопроводных сетей в 2016 году.				Октябрь/октябрь	
7.2	В т.ч. 91 работников, связанных с обслуживанием водопроводных и канализационных сетей в 2017г				Октябрь/октябрь	
8	Проведение иммунизации работников:				Октябрь-ноябрь	В соответствии с требованиями Приказа № 125 от 21.03.2014 « Об утверждении национального календаря профилактических прививок...»
8.1	В т.ч. 37 работников, связанным с обслуживанием канализационных сетей против брюшного тифа:				Сентябрь-октябрь/-	
					Сентябрь-октябрь	
8.2	В т.ч. 60 работникам, связанным с обслуживанием водопроводных и канализационных сетей против гепатита А				Сентябрь-октябрь/-	
					Сентябрь-октябрь	

Директор Зверевского производственного
отделения ООО «ДОНРЕКО»

Главный инженер Зверевского ПО



Ю.П. Растерлев

В.М. Виноградов