



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
Министерство жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области  
государственное унитарное предприятие Ростовской области  
«Управление развития систем водоснабжения»  
филиал «Белокалитвинский»

ИНН 6167110467 КПП 616701001 ОГРН 1136195001227  
347045 г. Белая Калитва, ул. Строительная, 5. ТЕЛ./ФАКС:8-86383-2-54-85,  
e-mail: raionvoda@bk.ru

Исх. № ~~1217~~ от «21» 10 2019 г.

Главе Горняцкого  
Сельского поселения  
Снисаренко О.П.

**Уважаемая Ольга Павловна!**

Сообщаю Вам, что что 24.10.2019 г. будет проводиться чистка и дезинфекция резервуара питьевой воды насосной станции «Водобак» в п. Горняцкий ул. Фрунзе 12. На период производства работ будет осуществляться подвоз воды населению. План производства работ прилагаю.

Приложение – План производства работ на чистку и дезинфекцию сооружений.

И.о директора филиала «Белокалитвинский»  
ГУП РО «УРСВ»

Д.Г. Ващенко

Согласовано  
Глава Администрации  
Горняцкого сельского поселения

О.П. Снисаренко

Утверждаю

И.о. директора филиала  
"Белокалитвинский" ГУП РО "УРСВ"

Д.Ф. Ващенко



### План производства работ

По дезинфекции резервуара питьевой воды объемом 600 м<sup>3</sup> п. Горняцкий  
Период производства работ 23.10 - 24.10.2019 г.

№ п/п	Вид, наименование производимых работ	Ориентировочное время производимых работ	Руководитель работ
1	Остановка резервуара, откачка воды	23.10.2019-24.10.2019 24:00 - 8:00	Нач. участка Витюков А.Ю.
2	Очистка резервуара от твердых осадков (песок и т.п.)	24.10.2019 8:00 - 12:00	Нач. участка Витюков А.Ю.
3	Очистка и мойка резервуара керхером и при помощи щеток.	24.10.2019 12:00 - 14:00	Нач. участка Витюков А.Ю.
4	Приготовить дезинфицирующий раствор и определить концентрацию активного хлора в растворе при отборе анализов.	24.10.2019 16:00	Нач. участка Витюков А.Ю. Инж I кат Александриды Г.П.
5	Произвести дезинфекцию резервуара методом орошения расходом 0,5 л на 1 м <sup>2</sup> поверхности, с концентрацией активного хлора 200-250 мг/л, время контакта 2 часа	24.10.2019 14:00 - 16:00	Нач. участка Витюков А.Ю.
6	Удалить дезинфицирующий раствор через сбросники промыть резервуар чистой водой до содержания в промывной воде 0.3-0.5 остаточного хлора	24.10.2019 18:00 - 20:00	Нач. участка Витюков А.Ю.
7	Отобрать анализы воды на химические и микробиологические показатели	24.10.2019 20:00	Инж I кат Александриды Г.П.
8	Запустить резервуар в работу при соответствии анализов СанПиН 2.1.4.1074-01	24.10.2019 22:00	Нач. участка Витюков А.Ю.

Главный инженер филиала "Белокалитвинский"  
ГУП РО "УРСВ"

И.П. Чучунов