

Акт
приемки выполненных работ по промывке и дезинфекции
сооружения водонапорной башни системы водоснабжения с.Тубинский

г.Баймак

26 мая 2016 г.

Мы, нижеподписавшиеся, произвели комиссионный осмотр сооружения водонапорной башни системы водоснабжения с.Тубинский, причем установлено, что сооружение подвергнуто промывке и дезинфекции хлорированием хлорамина В при концентрации активного хлора 0,3 мг/л и продолжительности контакта 6 часов.

Качество подготовительных (вспомогательных) работ, а также дезинфекция перед эксплуатацией сооружения – удовлетворительно.

Локальный сметный расчет прилагается. Заявленные виды работ (затрат) и объемы соответствуют действительному.

Вывод комиссии:

По итогам осмотра сооружения водонапорной башни системы водоснабжения с.Тубинский, комиссия принимает выполненные работы ООО «ВОДОКАНАЛ». Сооружение считать продезинфицированным и промытым для дальнейшего ввода в эксплуатацию.

Члены комиссии:

Глава сельского поселения Тубинский
сельсовет муниципального района
Баймакский район республики Башкортостан

Директор ООО «ВОДОКАНАЛ»

Инженер ПТО ООО «Водоканал»

Представитель с.Тубинский



Баянова Г.Г.

Кашкаров Ш.З.

Рагозина В.С.

АКТ

о проведении промывки и дезинфекции трубопроводов (сооружений) хозяйственно-питьевого водоснабжения

г. Тубанский

«20» мая 2006 г.

Комиссия в составе:

санитарно-эпидемиологической службы (СЭС) _____

(города, района, должность, фамилия, имя, отчество)

заказчика Глава администрации г. Тубанский СП Тубанский сельсовет МР Баймакский район РБ Байнова Г.Г.
(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество)

строительно-монтажной организации Общество с ограниченной ответственностью «ВОДОКАНАЛ», г. Баймак
(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество)

эксплуатационной организации г. Тубанский

(наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество)

составили настоящий акт о том, что трубопровод, сооружение (ненужное зачеркнуть)

трубопровод г. Тубанский и верхнекоридор башни 15 м³
(наименование объекта, длина, диаметр, объем)

подвергнут промывке и дезинфекции хлорированием хлорами В (В²)
(указать, каким реагентом)

при концентрации активного хлора 75 мг/л (г/м³) и продолжительности контакта 2 ч.
Результаты физико-химического и бактериологического анализов воды на _____ листах прилагаются.

Представитель санитарно-эпидемиологической службы (СЭС) _____

(подпись)

Представитель заказчика _____

(подпись)

Представитель строительно-монтажной организации _____

(подпись)

Представитель эксплуатационной организации _____

(подпись)

Заключение СЭС: Трубопровод, сооружение (ненужное зачеркнуть) считать продезинфицированным и промытым и разрешить пуск его в эксплуатацию.

Главный врач СЭС _____

« _____ » _____ 2006 г.



Акт
приемки выполненных работ по промывке и дезинфекции
сооружения водонапорной башни системы водоснабжения с.Тубинский

г.Баймак

сентябрь 2016 г.

Мы, нижеподписавшиеся, произвели комиссионный осмотр сооружения водонапорной башни системы водоснабжения с.Тубинский, причем установлено, что сооружение подвергнуто промывке и дезинфекции хлорированием хлорамин В при концентрации активного хлора 0,3 мг/л и продолжительности контакта 6 часов.

Качество подготовительных (вспомогательных) работ, а также дезинфекция перед эксплуатацией сооружения – удовлетворительно.


Локальный сметный расчет прилагается. Заявленные виды работ (затрат) и объемы соответствуют действительному.

Вывод комиссии:

По итогам осмотра сооружения водонапорной башни системы водоснабжения с.Тубинский, комиссия принимает выполненные работы ООО «ВОДОКАНАЛ». Сооружение считать продезинфицированным и промытым для дальнейшего ввода в эксплуатацию.

Члены комиссии:

Глава сельского поселения Тубинский
сельсовет муниципального района
Баймакский район республики Башкортостан


_____ Баянова Г.Г.

Директор ООО «ВОДОКАНАЛ»


_____ Кашкаров И.И.

Инженер ПТО ООО «Водоканал»


_____ Рагозина В.С.

Представитель с.Тубинский



АКТ
о проведении промывки и дезинфекции трубопроводов (сооружений) хозяйственно-питьевого водоснабжения

с. Тубанский

« » сентября 2006 г.

Комиссия в составе:
санитарно-эпидемиологической службы (СЭС) _____

_____ (города, района, должность, фамилия, имя, отчество)

заказчика Глава администрации с. Тубанский СП Тубанский сельсовет ул. Баймакский район РБ Волнова Е.Г.
_____ (наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество)

строительно-монтажной организации Общество с ограниченной ответственностью "ВОДОКАНАЛ"
_____ (наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество)

эксплуатационной организации с. Тубанский
_____ (наименование организации, должность, фамилия, имя, отчество)

составили настоящий акт о том, что трубопровод, сооружение (ненужное зачеркнуть)

_____ (наименование объекта, длина, диаметр, объем)

подвергнут промывке и дезинфекции хлорированием хлорами В
_____ (указать, каким реагентом)

при концентрации активного хлора 45 мг/л (г/м³) и продолжительности контакта 2 ч.
Результаты физико-химического и бактериологического анализов воды на _____ листах прилагаются.

Представитель санитарно-эпидемиологической службы (СЭС) _____ (подпись)

Представитель заказчика _____ (подпись)

Представитель строительно-монтажной организации _____ (подпись)

Представитель эксплуатационной организации _____ (подпись)

Заключение СЭС: Трубопровод, сооружение (ненужное зачеркнуть) считать продезинфицированным и промытым и разрешить пуск его в эксплуатацию.

Главный врач СЭС
« » _____ 200 г.

