



ЗАКЛЮЧЕНИЕ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ (ГИГИЕНИЧЕСКОЙ) ОЦЕНКИ

№ 56.ГО.01.01-07.2020-653

«13» июля 2020г.

1. Объект оценки: вода питьевая - протоколы лабораторных исследований № 07-9492-п -№ 07-9494-п от 22.06.2020 г, № 07-9495-п - № 07-9502-п от 26.06.2020 г.

2. Заявитель, юридический (и или фактический) адрес:

МУП ЖКХ «Октябрьское» 462030, Оренбургская область, Октябрьский район, с.Октябрьское, ул.Железнодорожная, 1А.

3. Основание для проведения оценки: договор № 0109-к/20 от 07.02.2020 г.

4. Результаты санитарно - эпидемиологической (гигиенической) оценки:

В соответствии с договором № 0109-к/20 от 07.02.2020 г. был проведен отбор проб воды питьевой из скважин и водопроводной сети холодного водоснабжения в с.Октябрьское, ул.Луначарского, 11; ул.Калинина,8; ул.Советская, 10; ул.Дедовская, 50; ул.Калинина, 30; ул.Магистральная, 25; ул.Зеленый бульвар, 6; ул.Железнодорожная, 1А.

Отбор проб и исследования воды питьевой холодного водоснабжения проведены в соответствии с действующей нормативной документацией.

По результатам проведенных исследований получены следующие значения показателей (с учетом погрешности измерений):

1) с.Октябрьское (скважина 3) (протокол № 07-9492-п от 22.06.2020 г): общие колиформные бактерии – не обнаружены в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив –отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 2 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл).

2) с.Октябрьское (скважина 5) (протокол № 07-9493-п от 22.06.2020 г): общие колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив –отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 0 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл).

3) с.Октябрьское (скважина 5а) (протокол № 07-9494-п от 22.06.2020 г): общие колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 0 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл).

4) с.Октябрьское, водоразборная колонка ул.Луначарского,11 (протокол № 07-9495-п от 26.06.2020 г): цветность – менее 1 градуса (ПДК – не более 20 градусов), запах – 0 баллов

(ПДК- не более 2 баллы), мутность – менее 1,0 ЕМФ (норматив - не более 2,6 ЕМФ), вкус – 0 баллов (норматив - не более 2 баллов), колифаги - не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общие колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 1 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл), споры сульфитредуцирующих клостридий не обнаружено в 20 мл (норматив – отсутствие в 20 мл).

с.Октябрьское, водоразборная колонка ул.Калинина, 8 (протокол № 07-9496-п от 26.06.2020 г): общие колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 0 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл).

с.Октябрьское, водоразборная колонка ул.Советская, 10 (протокол № 07-9497-п от 26.06.2020 г): цветность – менее 1 градуса (ПДК – не более 20 градусов), запах – 0 баллов (ПДК- не более 2 баллы), мутность – менее 1,0 ЕМФ (норматив - не более 2,6 ЕМФ), вкус – 0 баллов (норматив - не более 2 баллов), колифаги не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общие колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 0 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл), споры сульфитредуцирующих клостридий не обнаружено в 20 мл (норматив – отсутствие в 20 мл).

с.Октябрьское, водоразборная колонка ул.Дедовская, 50 (протокол № 07-9498-п от 26.06.2020 г): общие колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 0 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл).

с.Октябрьское, водоразборная колонка ул.Калинина, 30 (протокол № 07-9499-п от 26.06.2020 г): цветность – менее 1 градуса (ПДК – не более 20 градусов), запах – 0 баллов (ПДК- не более 2 баллы), мутность – менее 1,0 ЕМФ (норматив - не более 2,6 ЕМФ), вкус – 0 баллов (норматив - не более 2 баллов), колифаги не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общие колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 2 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл), споры сульфитредуцирующих клостридий не обнаружено в 20 мл (норматив – отсутствие в 20 мл).

с.Октябрьское, водоразборная колонка ул.Магистральная, 25 (протокол № 07-9500-п от 26.06.2020 г): общие колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 0 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл).

с.Октябрьское, водоразборная колонка ул.Зеленый бульвар, 6 (протокол № 07-9501-п от 26.06.2020 г): цветность – менее 1 градуса (ПДК – не более 20 градусов), запах – 0 баллов (ПДК- не более 2 баллы), мутность – $1,1 \pm 0,2$ ЕМФ (норматив - не более 2,6 ЕМФ), вкус – 0 баллов (норматив - не более 2 баллов), колифаги не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общие колиформные бактерии – не обнаружены в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), общее число микроорганизмов – 1 в 1 мл (норматив – не более 50 в 1 мл), споры сульфитредуцирующих клостридий не обнаружено в 20 мл (норматив – отсутствие в 20 мл).

с.Октябрьское, ул.Железнодорожная, 1а сточная вода после очистки (протокол № 07-9502-п от 26.06.2020 г): общие колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив - отсутствие в 100 мл), термотолерантные колиформные бактерии – не обнаружено в 100 мл (норматив – отсутствие в 100 мл), колифаги - не обнаружено в 100 мл (норматив –отсутствие в 100 мл), сальмонеллы – не обнаружено в 1000 мл (норматив – вода не должна содержать возбудителей кишечных инфекций), яйца гельминтов – не обнаружено (норматив – не должны содержаться в 25 л воды), цисты кишечных простейших - не обнаружено (норматив – не должны содержаться в 25 л воды).

В результате проведенных исследований установлено, что пробы воды питьевой **СООТВЕТСТВУЮТ** требованиям СанПиН 2.1.4. 1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» с учетом погрешности измерений.

В результате проведенных исследований установлено, что проба сточной воды после очистки **СООТВЕТСТВУЕТ** требованиям СанПиН 2.1.5. 980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» с учетом погрешности измерений.

5. Дата проведения оценки: «13» июля 2020 г.

Оценку подготовил: врач эпидемиолог



Т.И. Шаяхметов

Заведующий ОКГ



А.А.Неплохов