

**Муниципальное водоканализационное предприятие
муниципальное образование г. Ханты-Мансийск
Химико-бактериологическая лаборатория**

Юридический адрес:
628012 Тюменская обл.
ХМАО-Югра г. Ханты-Мансийск
ул. Сирина, 59
т/ф. 8-(3467)-33-10-26

Аттестат аккредитации
RA.RU.21AO56

**Протокол № 152 мп
от 14 августа 2018**

**результатов санитарно-микробиологического исследования пробы
воды питьевой централизованных систем питьевого водоснабжения,
систем горячего водоснабжения, подземных источников**

Наименование и адрес лаборатории: химико-бактериологическая лаборатория
МП «Водоканал», ХМАО - Югра г. Ханты-Мансийск, ул. Водопроводная, 2, литер Б.

Наименование и адрес заказчика: АО «УТС» ул. Чехова 81, г. Ханты-Мансийск

Место отбора пробы: г. Ханты-Мансийск, ТП «Храм»

Дата и время отбора пробы: 13.08.2018, 11ч 00мин

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 13.08.2018, 11ч 15мин

Цель испытаний пробы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-2001 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Регистрационный № пробы: 1293

Дата начала исследования: 13.08.2018

Дата завершения исследования: 14.08.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования, ед. изм.	Гигиенический норматив СанПиН 2.1.4.1074-2001	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (ОМЧ)	не обнаружено КОЕ в 1 см ³	не более 50 КОЕ в 1 см ³	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружено в 20 см ³	отсутствие в 20 см ³	МУК 4.2.1018-2001

Оборудование, используемое при исследованиях

№ п/п	Наименование СИ, ИО	Заводской номер / инвентарный номер	Сведения о государственной поверке, аттестации
1	Инкубатор Binder BD53	зав.№10-16539/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
2	Инкубатор Binder BD53	зав.№11-16570/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
3	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35/3	зав.№797/инв.№00001630	

Перепечатка и копирование без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Заключение: проба регистрационный № 1293 соответствует СанПиН 2.1.4.1074-2001 по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), споры сульфитредуцирующих клостридий.

Исследования выполнил: микробиолог _____  Е.М. Огурцова

Протокол подготовил: микробиолог _____  Е.М. Огурцова

Утверждаю:

И.о. начальника ХБЛ _____  Е.И. Арканова

Протокол подготовлен на одной странице

Стр. 2 из 2 стр.

Перепечатка и копирование протокола без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

**Муниципальное водоканализационное предприятие
муниципальное образование г. Ханты-Мансийск
Химико-бактериологическая лаборатория**

Юридический адрес:
628012 Тюменская обл.
ХМАО-Югра г. Ханты-Мансийск
ул. Сирина, 59
т/ф. 8-(3467)-33-10-26

Аттестат аккредитации
RA.RU.21AO56

**Протокол № 151 мп
от 14 августа 2018
результатов санитарно-микробиологического исследования пробы
воды питьевой централизованных систем питьевого водоснабжения,
систем горячего водоснабжения, подземных источников**

Наименование и адрес лаборатории: химико-бактериологическая лаборатория
МП «Водоканал», ХМАО - Югра г. Ханты-Мансийск, ул. Водопроводная, 2, литер Б.

Наименование и адрес заказчика: АО «УТС» ул. Чехова 81, г. Ханты-Мансийск

Место отбора пробы: г. Ханты-Мансийск, КУ «Театральный комплекс»

Дата и время отбора пробы: 13.08.2018, 10ч 45мин

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 13.08.2018, 11ч 15мин

Цель испытаний пробы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-2001 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Регистрационный № пробы: 1292

Дата начала исследования: 13.08.2018

Дата завершения исследования: 14.08.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования, ед. изм.	Гигиенический норматив СанПиН 2.1.4.1074-2001	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (ОМЧ)	не обнаружено КОЕ в 1 см ³	не более 50 КОЕ в 1 см ³	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружено в 20 см ³	отсутствие в 20 см ³	МУК 4.2.1018-2001

Оборудование, используемое при исследованиях

№ п/п	Наименование СИ, ИО	Заводской номер / инвентарный номер	Сведения о государственной поверке, аттестации
1	Инкубатор Binder BD53	зав.№10-16539/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
2	Инкубатор Binder BD53	зав.№11-16570/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
3	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35/3	зав.№797/инв.№00001630	

Перепечатка и копирование без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Заключение: проба регистрационный № 1292 соответствует СанПиН 2.1.4.1074-2001 по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), споры сульфитредуцирующих клостридий.

Исследования выполнил: микробиолог _____  Е.М. Огурцова

Протокол подготовил: микробиолог _____  Е.М. Огурцова

Утверждаю:

И.о. начальника ХБЛ _____  Е.И. Арканова

Протокол подготовлен на одной странице

Стр. 2 из 2 стр.

Перепечатка и копирование протокола без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Муниципальное водоканализационное предприятие
муниципальное образование г. Ханты-Мансийск
Химико-бактериологическая лаборатория

Юридический адрес:
628012 Тюменская обл.
ХМАО-Югра г. Ханты-Мансийск
ул. Сирина, 59
т/ф. 8-(3467)-33-10-26

Аттестат аккредитации
RA.RU.21AO56

**Протокол № 150 мп
от 14 августа 2018
результатов санитарно-микробиологического исследования пробы
воды питьевой централизованных систем питьевого водоснабжения,
систем горячего водоснабжения, подземных источников**

Наименование и адрес лаборатории: химико-бактериологическая лаборатория
МП «Водоканал», ХМАО - Югра г. Ханты-Мансийск, ул. Водопроводная, 2, литер Б.

Наименование и адрес заказчика: АО «УТС» ул. Чехова 81, г. Ханты-Мансийск

Место отбора пробы: г. Ханты-Мансийск, КУ «Осенняя»

Дата и время отбора пробы: 13.08.2018, 10ч 30мин

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 13.08.2018, 11ч 15мин

Цель испытаний пробы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-2001 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Регистрационный № пробы: 1291

Дата начала исследования: 13.08.2018

Дата завершения исследования: 14.08.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования, ед. изм.	Гигиенический норматив СанПиН 2.1.4.1074-2001	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (ОМЧ)	не обнаружено КОЕ в 1 см ³	не более 50 КОЕ в 1 см ³	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружено в 20 см ³	отсутствие в 20 см ³	МУК 4.2.1018-2001

Оборудование, используемое при исследованиях

№ п/п	Наименование СИ, ИО	Заводской номер / инвентарный номер	Сведения о государственной проверке, аттестации
1	Инкубатор Binder BD53	зав.№10-16539/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
2	Инкубатор Binder BD53	зав.№11-16570/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
3	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35/3	зав.№797/инв.№00001630	

Перепечатка и копирование без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Заключение: проба регистрационный № 1291 соответствует СанПиН 2.1.4.1074-2001 по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), споры сульфитредуцирующих клостридий.

Исследования выполнил: микробиолог  Е.М. Огурцова

Протокол подготовил: микробиолог  Е.М. Огурцова

Утверждаю:

И.о. начальника ХБЛ  Е.И. Арканова

Протокол подготовлен на одной странице

Стр. 2 из 2 стр.

Перепечатка и копирование протокола без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

**Муниципальное водоканализационное предприятие
муниципальное образование г. Ханты-Мансийск
Химико-бактериологическая лаборатория**

Юридический адрес:
628012 Тюменская обл.
ХМАО-Югра г. Ханты-Мансийск
ул. Сирина, 59
т/ф. 8-(3467)-33-10-26

Аттестат аккредитации
RA.RU.21AO56

**Протокол № 149 мп
от 14 августа 2018
результатов санитарно-микробиологического исследования пробы
воды питьевой централизованных систем питьевого водоснабжения,
систем горячего водоснабжения, подземных источников**

Наименование и адрес лаборатории: химико-бактериологическая лаборатория
МП «Водоканал», ХМАО - Югра г. Ханты-Мансийск, ул. Водопроводная, 2, литер Б.
Наименование и адрес заказчика: АО «УТС» ул. Чехова 81, г. Ханты-Мансийск
Место отбора пробы: г. Ханты-Мансийск, КУ ул. Мендилеева,3
Дата и время отбора пробы: 13.08.2018, 10ч 15мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 13.08.2018, 11ч 15мин
Цель испытаний пробы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-2001 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
Регистрационный № пробы: 1290
Дата начала исследования: 13.08.2018
Дата завершения исследования: 14.08.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования, ед. изм.	Гигиенический норматив СанПиН 2.1.4.1074-2001	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (ОМЧ)	не обнаружено КОЕ в 1 см ³	не более 50 КОЕ в 1 см ³	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружено в 20 см ³	отсутствие в 20 см ³	МУК 4.2.1018-2001

Оборудование, используемое при исследованиях

№ п/п	Наименование СИ, ИО	Заводской номер / инвентарный номер	Сведения о государственной проверке, аттестации
1	Инкубатор Binder BD53	зав.№10-16539/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
2	Инкубатор Binder BD53	зав.№11-16570/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
3	Прибор вакуумного фильтрования ПФФ-35/3	зав.№797/инв.№00001630	

Перепечатка и копирование без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Заключение: проба регистрационный № 1290 соответствует СанПиН 2.1.4.1074-2001 по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), споры сульфитредуцирующих клостридий.

Исследования выполнил: микробиолог  Е.М. Огурцова

Протокол подготовил: микробиолог  Е.М. Огурцова

Утверждаю:

И.о. начальника ХБЛ  Е.И. Арканова

Протокол подготовлен на одной странице

Стр. 2 из 2 стр.

Перепечатка и копирование протокола без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

**Муниципальное водоканализационное предприятие
муниципальное образование г. Ханты-Мансийск
Химико-бактериологическая лаборатория**

Юридический адрес:
628012 Тюменская обл.
ХМАО-Югра г. Ханты-Мансийск
ул. Сирина, 59
т/ф. 8-(3467)-33-10-26

Аттестат аккредитации
RA.RU.21AO56

**Протокол № 148 мп
от 14 августа 2018
результатов санитарно-микробиологического исследования пробы
воды питьевой централизованных систем питьевого водоснабжения,
систем горячего водоснабжения, подземных источников**

Наименование и адрес лаборатории: химико-бактериологическая лаборатория
МП «Водоканал», ХМАО - Югра г. Ханты-Мансийск, ул. Водопроводная, 2, литер Б.
Наименование и адрес заказчика: АО «УТС» ул. Чехова 81, г. Ханты-Мансийск
Место отбора пробы: г. Ханты-Мансийск, КУ- «Центр ВУЗов»
Дата и время отбора пробы: 13.08.2018, 09ч 45мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 13.08.2018, 10ч 00мин
Цель испытаний пробы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-2001 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
Регистрационный № пробы: 1289
Дата начала исследования: 13.08.2018
Дата завершения исследования: 14.08.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования, ед. изм.	Гигиенический норматив СанПиН 2.1.4.1074-2001	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (ОМЧ)	не обнаружено КОЕ в 1 см ³	не более 50 КОЕ в 1 см ³	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружено в 20 см ³	отсутствие в 20 см ³	МУК 4.2.1018-2001

Оборудование, используемое при исследованиях

№ п/п	Наименование СИ, ИО	Заводской номер / инвентарный номер	Сведения о государственной поверке, аттестации
1	Инкубатор Binder BD53	зав.№10-16539/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
2	Инкубатор Binder BD53	зав.№11-16570/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
3	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35/3	зав.№797/инв.№00001630	

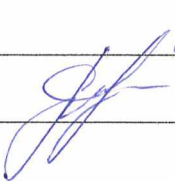
Перепечатка и копирование без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Заключение: проба регистрационный № 1289 соответствует СанПиН 2.1.4.1074-2001 по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), споры сульфитредуцирующих клостридий.

Исследования выполнил: микробиолог _____  Е.М. Огурцова

Протокол подготовил: микробиолог _____  Е.М. Огурцова

Утверждаю:

И.о. начальника ХБЛ _____  Е.И. Арканова

Протокол подготовлен на одной странице

Стр. 2 из 2 стр.

Перепечатка и копирование протокола без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

**Муниципальное водоканализационное предприятие
муниципальное образование г. Ханты-Мансийск
Химико-бактериологическая лаборатория**

Юридический адрес:
628012 Тюменская обл.
ХМАО-Югра г. Ханты-Мансийск
ул. Сирина, 59
т/ф. 8-(3467)-33-10-26

Аттестат аккредитации
RA.RU.21AO56

**Протокол № 147 мп
от 14 августа 2018**

**результатов санитарно-микробиологического исследования пробы
воды питьевой централизованных систем питьевого водоснабжения,
систем горячего водоснабжения, подземных источников**

Наименование и адрес лаборатории: химико-бактериологическая лаборатория
МП «Водоканал», ХМАО - Югра г. Ханты-Мансийск, ул. Водопроводная, 2, литер Б.

Наименование и адрес заказчика: АО «УТС» ул. Чехова 81, г. Ханты-Мансийск

Место отбора пробы: г. Ханты-Мансийск, КУ- №29

Дата и время отбора пробы: 13.08.2018, 09ч 45мин

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 13.08.2018, 11ч 15мин

Цель испытаний пробы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-2001 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Регистрационный № пробы: 1288

Дата начала исследования: 13.08.2018

Дата завершения исследования: 14.08.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования, ед. изм.	Гигиенический норматив СанПиН 2.1.4.1074-2001	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (ОМЧ)	не обнаружено КОЕ в 1 см ³	не более 50 КОЕ в 1 см ³	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружено в 20 см ³	отсутствие в 20 см ³	МУК 4.2.1018-2001

Оборудование, используемое при исследованиях

№ п/п	Наименование СИ, ИО	Заводской номер / инвентарный номер	Сведения о государственной поверке, аттестации
1	Инкубатор Binder BD53	зав.№10-16539/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
2	Инкубатор Binder BD53	зав.№11-16570/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
3	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35/3	зав.№797/инв.№00001630	


Перепечатка и копирование без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Заключение: проба регистрационный № 1288 соответствует СанПиН 2.1.4.1074-2001 по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), споры сульфитредуцирующих клостридий.

Исследования выполнил: микробиолог  Е.М. Огурцова

Протокол подготовил: микробиолог  Е.М. Огурцова

Утверждаю:

И.о. начальника ХБЛ  Е.И. Арканова

Протокол подготовлен на одной странице

Стр. 2 из 2 стр.

Перепечатка и копирование протокола без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

**Муниципальное водоканализационное предприятие
муниципальное образование г. Ханты-Мансийск
Химико-бактериологическая лаборатория**

Юридический адрес:
628012 Тюменская обл.
ХМАО-Югра г. Ханты-Мансийск
ул. Сирина, 59
т/ф. 8-(3467)-33-10-26

Аттестат аккредитации
RA.RU.21AO56

**Протокол № 146 мп
от 14 августа 2018
результатов санитарно-микробиологического исследования пробы
воды питьевой централизованных систем питьевого водоснабжения,
систем горячего водоснабжения, подземных источников**

Наименование и адрес лаборатории: химико-бактериологическая лаборатория
МП «Водоканал», ХМАО - Югра г. Ханты-Мансийск, ул. Водопроводная, 2, литер Б.
Наименование и адрес заказчика: АО «УТС» ул. Чехова 81, г. Ханты-Мансийск
Место отбора пробы: г. Ханты-Мансийск, КУ- №4 «А»
Дата и время отбора пробы: 13.08.2018, 09ч 30мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 13.08.2018, 11ч 15мин
Цель испытаний пробы: соответствие СанПиН 2.1.4.1074-2001 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
Регистрационный № пробы: 1287
Дата начала исследования: 13.08.2018
Дата завершения исследования: 14.08.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования, ед. изм.	Гигиенический норматив СанПиН 2.1.4.1074-2001	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (ОМЧ)	не обнаружено КОЕ в 1 см ³	не более 50 КОЕ в 1 см ³	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1018-2001
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	не обнаружено в 20 см ³	отсутствие в 20 см ³	МУК 4.2.1018-2001

Оборудование, используемое при исследованиях

№ п/п	Наименование СИ, ИО	Заводской номер / инвентарный номер	Сведения о государственной поверке, аттестации
1	Инкубатор Binder BD53	зав.№10-16539/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
2	Инкубатор Binder BD53	зав.№11-16570/инв.№00003546	№ 3902/26255 от 22.09.2016 1 раз в 24 месяца
3	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-35/3	зав.№797/инв.№00001630	

Перепечатка и копирование без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Заключение: проба регистрационный № 1287 соответствует СанПиН 2.1.4.1074-2001 по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие колиформные бактерии (ОКБ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), споры сульфитредуцирующих клостридий.

Исследования выполнил: микробиолог _____  Е.М. Огурцова

Протокол подготовил: микробиолог _____  Е.М. Огурцова

Утверждаю:

И.о. начальника ХБЛ _____  Е.И. Арканова

Протокол подготовлен на одной странице

Стр. 2 из 2 стр.

Перепечатка и копирование протокола без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены