

**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 № 145 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

Дата и время отбора пробы: 13.08.2018, 09ч 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: 1286

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 № 1286 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
РА.RU.21AO56

**Протокол № 144 мп
от 10 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, «ОПНД»

Дата и время отбора пробы: 09.08.2018, 11ч 30мин

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 09.08.2018, 11ч 45мин

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: 1277

Дата начала исследования: 09.08.2018

Дата завершения исследования: 10.08.2018

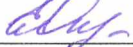
№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследования, ед. изм.	Гигиенический норматив СанПиН 2.1.4.1074-2001	НД на методы исследования
1	Общее микробное число (ОМЧ)	не обнаружено КОЕ в 1 см ³	не более 50 КОЕ в 1 см ³	МУК 4.2.1018-2001
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено КОЕ в 100 см ³	отсутствие 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 № 1277 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:

Начальник ХБЛ _____  Л.А. Рашева

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 № 143 мп
от 10 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.Сирина,68
Дата и время отбора пробы: 09.08.2018, 11ч 15мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 09.08.2018, 11ч 45мин
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: 1276
Дата начала исследования: 09.08.2018
Дата завершения исследования: 10.08.2018

№ 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

**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 № 142 мп
от 10 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, Д/К «Октябрь»

Дата и время отбора пробы: 09.08.2018, 11ч 00мин

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 09.08.2018, 11ч 45мин

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: 1275

Дата начала исследования: 09.08.2018

Дата завершения исследования: 10.08.2018

№ 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 № 1275 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:

Начальник ХБЛ _____  Л.А. Рашева

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 № 141 мп
от 10 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. Рябиновая
Дата и время отбора пробы: 09.08.2018, 10ч 45мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 09.08.2018, 11ч 45мин
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: 1274
Дата начала исследования: 09.08.2018
Дата завершения исследования: 10.08.2018

№ 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 № 1274 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:

Начальник ХБЛ _____  Л.А. Рашева

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 № 140 мп
от 10 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 №15
Дата и время отбора пробы: 09.08.2018, 10ч 30мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 09.08.2018, 11ч 45мин
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: 1273
Дата начала исследования: 09.08.2018
Дата завершения исследования: 10.08.2018

№ 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 № 1273 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:

Начальник ХБЛ _____  Л.А. Рашева

Протокол подготовлен на одной странице

Стр. 2 из 2 стр.

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