

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 № 133 мп
от 09 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, № 36

Дата и время отбора пробы: 08.08.2018, 10ч 15мин

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 08.08.2018, 11ч 30мин

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: 1256

Дата начала исследования: 08.08.2018

Дата завершения исследования: 09.08.2018

№ 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

**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 № 132 мп
от 09 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, № 19
Дата и время отбора пробы: 08.08.2018, 09ч 35мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 08.08.2018, 11ч 30мин
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: 1255
Дата начала исследования: 08.08.2018
Дата завершения исследования: 09.08.2018

№ 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 № 1255 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 № 131 мп
от 09 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, № 35
Дата и время отбора пробы: 08.08.2018, 09ч 30мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 08.08.2018, 11ч 30мин
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: 1254
Дата начала исследования: 08.08.2018
Дата завершения исследования: 09.08.2018

№ 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 № 1254 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 № 130 мп
от 09 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 ул.Пионерская КУ № 32
Дата и время отбора пробы: 08.08.2018, 11ч 00мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 08.08.2018, 11ч 30мин
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: 1253
Дата начала исследования: 08.08.2018
Дата завершения исследования: 09.08.2018

№ 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 клубридий	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 фильтрации ПВФ-35/3	зав.№797/инв.№00001630	

Перепечатка и копирование без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Заключение: проба регистрационный № 1253 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 № 129 мп
от 09 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 ул. Рознина КУ № 26
Дата и время отбора пробы: 08.08.2018, 10ч 00мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 08.08.2018, 11ч 30мин
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: 1252
Дата начала исследования: 08.08.2018
Дата завершения исследования: 09.08.2018

№ 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 фильтрации ПВФ-35/3	зав.№797/инв.№00001630	

Перепечатка и копирование без разрешения ХБЛ МП «Водоканал» запрещены

Заключение: проба регистрационный № 1252 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

**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 № 128 мп
от 09 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 № 16
Дата и время отбора пробы: 08.08.2018, 10ч 30мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 08.08.2018, 11ч 30мин
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: 1251
Дата начала исследования: 08.08.2018
Дата завершения исследования: 09.08.2018

№ 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 № 1251 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 № 127 мп
от 09 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 № 9
Дата и время отбора пробы: 08.08.2018, 09ч 00мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 08.08.2018, 11ч 30мин
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: 1250
Дата начала исследования: 08.08.2018
Дата завершения исследования: 09.08.2018

№ 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 № 1250 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 № 126 мп
от 09 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. Дзержинского,30
Дата и время отбора пробы: 08.08.2018, 11ч 15мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 08.08.2018, 11ч 30мин
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: 1249
Дата начала исследования: 08.08.2018
Дата завершения исследования: 09.08.2018

№ 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 № 1249 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 № 125 мп
от 09 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 №1
Дата и время отбора пробы: 08.08.2018, 09ч 15мин
Дата и время поступления пробы в лабораторию: 08.08.2018, 11ч 30мин
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: 1248
Дата начала исследования: 08.08.2018
Дата завершения исследования: 09.08.2018

№ 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 № 1248 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