



Сельчанка



выпуск № 21 от 20 августа 2019 года

Сегодня в номере публикуются:

Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории Каптыревского сельского поселения за 1-ое полугодие 2019г. стр. 1

План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями по Каптыревскому сельскому поселению на 2019 год и об итогах его исполнения стр. 26

Список объектов нецентрализованной системы холодного водоснабжения Каптыревского сельского поселения Шушенского муниципального района по состоянию на 20.08.2019 г. стр. 26

Меры предосторожности при просушке погреба стр. 26

РОС АККРЕДИТАЦИЯ

ОГЛЬ БАЛНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»

в городе Минусинске

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847**

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,

Фактический адрес:

662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

Тел. 8(39132) 5-71-96

Факс 8(39132) 5-71-96

<http://fbuz24.ru>
minusinsk_fguz@24.rospotrebnadzor.ru

f \ Л

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ,

Главный врач филиала

Миргородская Н.В.

М.П.

**ПРОТОКОЛ****ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**

от 05.02.2019 г. № 153-136

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Каптырево, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Школьная, 1, с. Каптырево
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 08:20 01.02.2019 г.
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:00 01.02.2019 г.
 Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
 При отборе присутствовал (и) (должность, ФИО):
 Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
 Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
 Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 01.02.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 134109р/18 от 24.10.2018 г.
 Цель исследования, основание: По договору
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: 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
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о госу- дарственной по- верке, №	Срок действия до
----------	------------------------------	--------------------------	-----------------	-------------------------------------------------	------------------

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД
 10. Код образца (пробы): 136-153-01.02
 11. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:30 01.02.2019
 Дата начала исследования (испытания): 01.02.2019
 Дата окончания исследования (испытания): 04.02.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (* неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого мето- да/методики испытаний
1	Общее мик- робное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно- микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотоле- рантные коли- формные бак- терии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Сани- [^] тарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие коли- формные бак- терии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно- микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно- микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно- микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного
 протокола:



 (подпись)

Техник Бычкова О.В.
 (должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.
 Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2_ страницы, составлен в 2 экземплярах.

#"Ч

■•РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Минусинске**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847**

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,

Фактический адрес:

662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

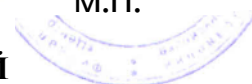
Тел. 8(39132) 5-71-96

Факс 8(39132) 5-71-96

<http://fbuz24.ru> minusinsk_fguz@24.
rospotrebnadzor.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ,
Главный врач филиала
Миргородская Н.В.
^ М.П.



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
от 05.02.2019 г. № 158-136**

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Новопокровка, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Большая, 4, с. Ново-Покровка
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 08:20 01.02.2019 г.
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:00 01.02.2019 г.
Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
При отборе присутствовал (и) (должность, ФИО):
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 01.02.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 134109р/18 от 24.10.2018 г.
Цель исследования, основание: По договору
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: 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
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
-------	---------------------------	-----------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 136-158-01.02

11. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:30 01.02.2019

Дата начала исследования (испытания): 01.02.2019

Дата окончания исследования (испытания): 04.02.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (♦неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Сани-S тарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:

/1
(г^бдпись)

Техник Бычкова О.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страницы, составлен в 2 экземплярах.

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
 в городе Минусинске**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 246307060/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,


Тел. 8(39132) 5-71-96

Фактический адрес:

Факс 8(39132) 5-71-96

662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

<http://fbuz24.ru>
minusinsk_fguz@24.rosпотребнадзор.ru

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ИЛЦ,
 Главный врач филиала
 ^иргородская Н.В.


**ПРОТОКОЛ
 ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
 от 05.02.2019 г. № 159-136**

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Шунеры, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Победы, 16, с. Шунеры
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 08:20 01.02.2019 г.
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:00 01.02.2019 г.
 Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО):
 Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
 Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
 Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 01.02.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 134109р/18 от 24.10.2018 г.
 Цель исследования, основание: По договору
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: 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
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке №	Срок действия до
-------	---------------------------	-----------------------	-----------------	--------------------------------------	------------------

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 136-159-01.02

11. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:30 01.02.2019

Дата начала исследования (испытания): 01.02.2019

Дата окончания исследования (испытания): 04.02.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (♦неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Техник Бычкова О.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и И.П. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 12_ страницы, составлен в 2_ экземплярах.

|| РОС АККРЕДИТАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Минусинске
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847**

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,

Тел. 8(39132) 5-71-96

Фактический адрес:

Факс 8(39132) 5-71-95

662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

<http://fbuz24.ru>
minusinsk_fguz@24.rospotrebnadzor.ru

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ,
Главный, врач филиала
Миргородская Н.В.



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
от 29.04.2019 г. №871-132**

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Шунеры, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Зеленая, с. Шунеры
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 26.04.2019 г.
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 12:30 26.04.2019 г.
Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
При отборе присутствовал (и) (должность, ФИО):
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
Условия хранения: не применяется
Методы отбора проб (образцов):
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 26.04.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 130501/19 от 21.03.2019 г.
Цель исследования, основание: По договору
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: 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
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке №
-------	---------------------------	-----------------------	-----------------	--------------------------------------

Срок действия до

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 871-26.04

11. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 11:30 26.04.2019

Дата начала исследования (испытания): 26.04.2019

Дата окончания исследования (испытания): 29.04.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санч.^_тарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:



(подпись)

Техник Бычкова О.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страницы, составлен в 2 экземплярах.

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,
 Фактический адрес:
 662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

Тел. 8(39132) 5-71-96
 Факс 8(39132) 5-71-96

<http://fbuz24.ru> minusinsk_fguz@24.
 rospotrebnadzor.ru



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ,
 Главнщ врач филиала
 Миргородская Н.В.
 М.П.

**ПРОТОКОЛ
 ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**
 от 29.04.2019 г. № 870-132

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Новопокровка, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Большая, с. Ново-Покровка
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 26.04.2019 г.
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 12:30 26.04.2019 г.
 Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО):
 Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
 Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
 Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 26.04.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 130501/19 от 21.03.2019 г.
 Цель исследования, основание: По договору
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: 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
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №
-------	---------------------------	-----------------------	-----------------	---------------------------------------

Срок действия до

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 870-26.04

11. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 11:30 26.04.2019

Дата начала исследования (испытания): 26.04.2019

Дата окончания исследования (испытания): 29.04.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (^неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Техник Бычкова О.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Настоящий протокол содержит 2 страницы, составлен в 2 экземплярах.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Минусинске**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,
Фактический адрес:
662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

Тел. 8(39132) 5-71-96
Факс 8(39132) 5-71-96

<http://fbuz24.ru>
minusinsk_fguz@24.rosпотребнадзор.ru



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ,
Главный врач филиала
Миргородская Н.В.
М.П.

**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**
от 29.04.2019 г. № 865-132

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Каптырево, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Ленина, с. Каптырево
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 26.04.2019 г.
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 12:30 26.04.2019 г.
Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО):
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 26.04.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 130501/19 от 21.03.2019 г.
Цель исследования, основание: По договору
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: 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
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке №
-------	---------------------------	-----------------------	-----------------	--------------------------------------

Срок действия до _____ X 1

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 865-26.04

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 11:30 26.04.2019

Дата начала исследования (испытания): 26.04.2019

Дата окончания исследования (испытания): 29.04.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:


(подпись)

Техник Бычкова О.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страницы, составлен в 2 экземплярах.

«М. ДУАЛЬНА» СПУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ
ЦРОСАККРЕДИТАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Минусинске

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,

Тел. 8(39132) 5-71-95

Фактический адрес:

Факс 8(39132) 5-71-95

662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

<http://fbuz24.ru>
minusinsk_fguz@24.rospotrebnadzor.ru

Руководитель ИЛЦ,

Главный врач филиала
Миргородская Н.В.
М.П. олов

ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
от 26.06.2019 г. № 1440-132

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Каптырево, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Школьная, 1, с. Каптырево
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 08:20 25.06.2019 г.
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:00 25.06.2019 г.
Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО):
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 25.06.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 134109р/18 от 24.10.2018 г.

Цель исследования, основание: По договору 7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
-------	---------------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 1440-25.06

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:30 25.06.2019

Дата начала исследования (испытания): 25.06.2019

Дата окончания исследования (испытания): 26.06.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл •	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:



(подпись)

Техник Бычкова О.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего

Настоящий протокол содержит 2 страниц(ы), составлен в 2 экземплярах.

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,
 Фактический адрес:
 662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

Тел. 8(39132) 5-71-96
 Факс 8(39132) 5-71-96

<http://fbuz24.ru> minusinsk_fguz(S>24.
 rosnotrebnadzor.ru



**ПРОТОКОЛ
 ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
 от 26.06.2019 г. № 1446-132**

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Шунеры, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Победы, 16, с. Шунеры
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 08:20 25.06.2019 г.
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:00 25.06.2019 г.
 Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО):
 Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
 Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
 Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 25.06.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 134109р/18 от 24.10.2018 г.

Цель исследования, основание: По договору 7. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
-------	---------------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

9. Код образца (пробы): 1446-25.06

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:30 25.06.2019

Дата начала исследования (испытания): 25.06.2019

Дата окончания исследования (испытания): 26.06.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:

(Подпись)

Техник Бычкова О.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания. Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страниц(ы), составлен в 2 экземплярах.

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Минусинске
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,
Фактический адрес:

Тел. 8(39132) 5-71-96
Факс 8(39132) 5-71-96

662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

<http://fbuz24.ru>
minusinsk_fguz@24.rospotrebnadzor.ru

/,/ УТВЕРЖДАЮ
оководитель ИЛЦ.

Руги врач филиала
Главн иргородская Н.В.
М.П.

ИЭН

**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
от 01.04.2019 г. № 592-132**

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Шунеры, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Зеленая, с. Шунеры
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 08:20 28.03.2019 г.
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:20 28.03.2019 г.
Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО):
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 28.03.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 130501/19 от 21.03.2019 г.
Цель исследования, основание: По договору
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: 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
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед^изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке. №	Срок действия до
-------	---------------------------	----------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 592-28.03

11. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 11:30 28.03.2019

Дата начала исследования (испытания): 28.03.2019

Дата окончания исследования (испытания): 29.03.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:



(подпись)

Техник Бычкова О.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Настоящий протокол содержит 2 страницы, составлен в 2 экземплярах.

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Минусинске
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847

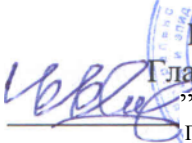
Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,
Фактический адрес:
662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

Тел. 8(39132) 5-71-96
Факс 8(39132) 5-71-96

<http://fbuz24.ru>
minusinsk_fguz@24.rospotrebnadzor.ru

УТВЕРЖДАЮ
Директор ИЛЦ,
Главный врач филиала
"Миргородская Н.В.
Г.М.П.



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**
от 01.04.2019 г. №591-132

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Новопокровка, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Большая, с. Ново-Покровка
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 08:20 28.03.2019 г.
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:20 28.03.2019 г.
Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО):
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
Условия хранения: не применяется
Методы отбора проб (образцов):
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 28.03.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 130501/19 от 21.03.2019 г.
Цель исследования, основание: По договору
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: 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
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
-------	---------------------------	-----------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 591-28.03

11. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 11:30 28.03.2019

Дата начала исследования (испытания): 28.03.2019

Дата окончания исследования (испытания): 29.03.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (* неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:

оц/ис
(ГНодпись)

Техник Бычкова О.В.
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.
Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2_ страницы, составлен в 2 экземплярах.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Минусинске**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,
Фактический адрес:
662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

Тел. 8(39132) 5-71-96
Факс 8(39132) 5-71-96

<http://fbuz24.ru> minusinsk_fguz(3>
24.rospotrebnadzor.ru



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**
от 01.04.2019 г. № 586-132

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Каптырево, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Ленина, с. Каптырево
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 08:20 28.03.2019 г.
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:20 28.03.2019 г.
Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
При отборе присутствовал (и) (должность, ФИО):
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 28.03.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 130501/19 от 21.03.2019 г.
Цель исследования, основание: По договору
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: 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
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п\п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
-------	---------------------------	-----------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 586-28.03

11. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 11:30 28.03.2019

Дата начала исследования (испытания): 28.03.2019

Дата окончания исследования (испытания): 29.03.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (* неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	50	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:

_____ Техник Бычкова О.В.
/-(подпись) (должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страницы, составлен в 2 экземплярах.

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Минусинске**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510847

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,
Фактический адрес:
662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

Тел. 8(39132) 5-71-96
Факс 8(39132) 5-71-96

<http://fbuz24.ru>
minusinsk_fguz@24.rosпотребнадzor.ru



**ПРОТОКОЛ
ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ
от 26.06.2019 г. № 1445-132**

1. Наименование заявителя, адрес: Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета (объект) 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода питьевая - централизованное водоснабжение
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): Муниципальное унитарное предприятие "Водоканал" Иджинского сельсовета 662730, Шушенский р-н, Каптырево с, Школьная ул, 31
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): водопровод с. Новопокровка, Шушенского района, Красноярского края
 - 3.3 Наименование точки отбора: водоразборная колонка ул. Большая, 4, с. Ново-Покровка
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 0,5 л
5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 08:20 25.06.2019 г.
Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 11:00 25.06.2019 г.
Отбор произвел (должность, ФИО): директор Самароков А.А.
При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО):
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка
Условия транспортировки: В сумке-холодильнике с хладоэлементами
Условия хранения: не применяется Методы отбора проб (образцов):
Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: от 25.06.2019 г.
6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 134109р/18 от 24.10.2018 г.

Цель исследования, основание: По договору 7. Средства
измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип при-бора	Заводской номер	Сведения о государственной по-верке, №	Срок действия до
-------	----------------------------	-----------------	----------------------------------------	------------------

8. Условия проведения испытаний: Соответствует НД
9. Код образца (пробы): 1445-25.06

10. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 14:30 25.06.2019

Дата начала исследования (испытания): 25.06.2019

Дата окончания исследования (испытания): 26.06.2019

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
1	Общее микробное число (37)	КОЕ в 1 мл	менее 1	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Число ТКБ	КОЕ в 100 мл	0	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
5	Число ОКБ	КОЕ в 100 мл	0	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды

Лицо ответственное за составление данного протокола:

(подпись)

Техник Бычкова О.В.

(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания. Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2_ страниц(ы), составлен в 2_ экземплярах.

План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями по Каптыревскому сельскому поселению на 2019 год и об итогах его исполнения

№ п/п	Мероприятие	Дата проведения мероприятия	Отчет об исполнении
1.	1) Очистка и ремонт водопроводных колодцев - с.Каптырево, с.Шунеры, с.Ново-Покровка с последующим хлорированием: водопроводных сетей.	Апрель - август	проведена
2.	1) Ремонт запорной арматуры водопроводной сети с.Каптырево, с.Шунеры, с.Ново-Покровка	Май-июль	проведены
3.	1) Замена глубинных насосов в населенных пунктах: с.Каптырево в количестве двух штук (водозабор ГАЙ, водозабор «Центральный»).	В течении года	проведены
4.	1) Обкос и ремонт ограждений санитарно-охранных зон водозаборов с.Каптырево, с.Шунеры, с.Ново-Покровка.	Июнь-август	проведен
5.	Контроль качества питьевой воды, подаваемой абонентам путем отбора проб и исследований, аккредитованной в установленном порядке лабораторией,	ежемесячно	Проведен за 1-ое полугодие 2019г, исполняется

Список объектов нецентрализованной системы холодного водоснабжения Каптыревского сельского поселения Шушенского муниципального района по состоянию на 20.08.2019 г.

На территории Каптыревского сельского поселения и в казне администрации Каптыревского сельсовета объекты нецентрализованной системы холодного водоснабжения отсутствуют.

Примечание: пункт 13 Статья 2 Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" нецентрализованная система холодного водоснабжения - сооружения и устройства, технологически не связанные с централизованной системой холодного водоснабжения и предназначенные для общего пользования или пользования ограниченного круга лиц;

Меры предосторожности при просушке погреба

Необходимо помнить и соблюдать меры безопасности, чтобы работы в погребе (подземном овощехранилище или подвале) не привели к трагическим последствиям.

Осень — время сбора урожая, приготовления консервации и укладки овощей в погреб. Чтобы избавиться от сырости в помещении, люди используют дымовые шашки или открытый огонь.

Однако несоблюдение техники безопасности может привести к трагедии.

При хранении в погребе продуктов выделяется углекислый газ, который вытесняет воздух. Содержание 4-6 % углекислого газа в воздухе вызывает отравление (при этом наблюдается падение пульса, учащение дыхания), содержание 10-15 % углекислого газа в воздухе является угрожающим для жизни. Кроме того, сушка погреба часто проводится небезопасными для здоровья методами (дымом, открытым огнем), в результате чего образуется угарный газ. Даже небольшая доза угарного газа для человека является смертельно опасной.

Агентство по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Красноярского края **напоминает:** прежде чем спуститься вниз, необходимо проверить, достаточно ли в помещении воздуха, пригодного для дыхания. Самый простой и надежный способ — зажечь свечу и опустить ее в погреб в ведре. Наличие ровного и голубоватого пламени означает, что угарного газа в помещении нет. Если пламя свечи начало коптить или совсем погасло — внутри отсутствует кислород. Красноватый цвет пламени свидетельствует о наличии угарного газа. Нельзя спускаться в погреб, если проверка показала отсутствие пригодного для дыхания воздуха или наличие угарного газа.

Не следует проводить окуривание (сушку) погреба в одиночку. Спускаясь вниз, необходимо подстраховаться — обяжитесь одним концом веревки, другой оставьте наверху у страхующего Вас человека. Тогда, при необходимости, можно будет подать сигнал, и напарник окажет помощь.

Стоит помнить, что первый признак отравления угарным газом — легкая слабость, затем кружится голова, человек теряет сознание. Самостоятельно выбраться из погреба он уже не сможет.

Важно! Угарный газ не имеет запаха и долго держится в погребах без вентиляции. Выветривается из помещения более суток. Спускаться в погреб можно только после длительного повторного проветривания.

Внимание: при обнаружении дыма, идущего из погреба, незамедлительно сообщите об этом в пожарную охрану по телефону 101 или единую дежурно-диспетчерскую службу по телефону 112.

Какую помощь можно оказать пострадавшим до приезда врачей?

Сразу после появления первых признаков отравления следует вынести пострадавшего на свежий воздух, расстегнуть верхние пуговицы рубашки, ослабить брючный ремень. Вызвать скорую помощь по телефону 103. Дать понюхать вату, смоченную нашатырным спиртом.

В том случае, если пострадавший без сознания, нужно немедленно провести закрытый массаж сердца вместе с искусственным дыханием до прихода человека в сознание или же до приезда скорой помощи. Имеется единый номер вызова экстренных оперативных служб -112.

Агентство по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности Красноярского края **напоминает:** выполнение простейших правил безопасности не представляет особой сложности, однако позволит сохранить вам здоровье и жизнь, и жизнь ваших близких. Будьте внимательны и аккуратны!

Учредитель:
Администрация Каптыревского
сельсовета Шушенского района,
Каптыревский сельский Совет
депутатов.

№ 21 от 20 августа 2019 года,
тираж – 300 экземпляров
(газета распространяется
бесплатно)
Издатель и распространитель
издания: Администрация
Каптыревского сельсовета
Шушенского района

Адрес редакции:
662730, Красноярский край,
Шушенский район,
с. Каптырево, ул. Победы, д. 3А.
Телефон/факс 8(39139) 23-531,
Редактор Горлов О.Н.