

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
Филиал «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

юридический адрес 644116,
г. Омск, ул. 27 Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес места осуществления деятельности:
646400 Омская область, р.п. Саргатское, ул.
Товстухо, дом 3
Телефон 8(38178)2-17-52, факс 8(38178)2-13-30
ОКПО76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.513930
Дата внесения сведений в
реестр
аккредитованных лиц 28.09.2015
г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

От 19.02.2020

№ 171

1. Проба, образец: Вода централизованных систем водоснабжения из скважины № 68-385
2. Место отбора: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, с.Почекуево, ул.Красноармейская, 1а
3. Наименование и адрес заказчика: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, с.Почекуево, ул.Советов, 1
4. Дата и время отбора проб: 13.02.2020 11:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.02.2020 13:00
6. Дата окончания испытаний: 14.02.2020 9:49:06
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление № 1972 Сг от 07.02.2020г. до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 13.02.2020 б/н
10. Условие доставки: термосумки, укомплектованные хладоэлементами
11. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
12. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01
13. Примечание: ИЛЦ не несет ответственность за отбор и доставку проб, если проба предоставлена заказчиком.
Информация в протокол вносится на основании акта отбора проб.
Условия проведения испытаний соответствуют требованиям НД

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	менее 1 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
2	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
4	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
5	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
6	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	4,2 мг/дм ³	+/-0,8	не более 1,5 мг/дм ³
7	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Данный протокол касается только образцов, подвергнутых испытанию! Частичная перепечатка или копирование протокола испытаний без разрешения ИЛЦ запрещена!

8	Цветность	ГОСТ 31868-2012	16,1 град.	+/-3,2	не более 20 град.
---	-----------	-----------------	------------	--------	-------------------

Испытания проведены
бактериолог Зименс Л.Н.

Фельдшер - лаборант Олькова Е.А., Врач

ФИО и подпись оформившего протокол

Письменнова А.А.

Руководитель (заместитель руководителя)
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.

Протокол составлен в 2 экземплярах.

Окончание протокола.



**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
Филиал «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

юридический адрес 644116,
г. Омск, ул. 27 Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес места осуществления деятельности:
646400 Омская область, р.п. Саргатское, ул.
Товстухо, дом 3
Телефон 8(38178)2-17-52, факс 8(38178)2-13-30
ОКПО76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.513930
Дата внесения сведений в
реестр
аккредитованных лиц 28.09.2015
г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

От 19.02.2020

№ 172

1. Проба, образец: Вода централизованных систем водоснабжения из скважины № 66-385
2. Место отбора: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, д. Кошкуль, ул. Центральная, 32а
3. Наименование и адрес заказчика: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, с.Почекуево, ул. Советов, 1
4. Дата и время отбора проб: 13.02.2020 11:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.02.2020 13:00
6. Дата окончания испытаний: 14.02.2020 9:48:22
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление № 1972 Сг от 07.02.2020г. до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 13.02.2020 б/н
10. Условие доставки: термосумки, укомплектованные хладоэлементами
11. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 31861-2012
12. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01
13. Примечание: ИЛЦ не несет ответственность за отбор и доставку проб, если проба предоставлена заказчиком.
Информация в протокол вносится на основании акта отбора проб.
Условия проведения испытаний соответствуют требованиям НД

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	менее 1 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
2	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
4	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
5	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
6	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	2,75 мг/дм ³	+/-0,55	не более 1,5 мг/дм ³
7	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Данный протокол касается только образцов, подвергнутых испытанию! Частичная перепечатка или копирование протокола испытаний без разрешения ИЛЦ запрещена!

8	Цветность	ГОСТ 31868-2012	14,1 град.	+/-2,8	не более 20 град.
---	-----------	-----------------	------------	--------	-------------------


Испытания проведены
бактериолог Зименс Л.Н.

Фельдшер - лаборант Олькова Е.А., Врач

ФИО и подпись оформившего протокол

 Письменнова А.А.

Руководитель (заместитель руководителя)
испытательного лабораторного центра

 Зименс Л.Н.

Протокол составлен в 2 экземплярах.

Окончание протокола.



**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
Филиал «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

юридический адрес 644116,
г. Омск, ул. 27 Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес места осуществления деятельности:
646400 Омская область, р.п. Саргатское, ул.
Товстухо, дом 3
Телефон 8(38178)2-17-52, факс 8(38178)2-13-30
ОКПО76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.513930
Дата внесения сведений в
реестр
аккредитованных лиц 28.09.2015
г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

От 19.02.2020

№ 173

1. Проба, образец: Вода нецентрализованных систем водоснабжения из скважины № 1-973
2. Место отбора: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, д. Коршуново, ул. Центральная, 2а
3. Наименование и адрес заказчика: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, с.Почекуево, ул. Советов, 1
4. Дата и время отбора проб: 13.02.2020 11:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.02.2020 13:00
6. Дата окончания испытаний: 14.02.2020 9:46:15
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление № 1972 Сг от 07.02.2020г. до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 13.02.2020 б/н
10. Условие доставки: термосумки, укомплектованные хладоэлементами
11. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
12. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1175-02
13. Примечание: ИЛЦ не несет ответственность за отбор и доставку проб, если проба предоставлена заказчиком.
Информация в протокол вносится на основании акта отбора проб.
Условия проведения испытаний соответствуют требованиям НД

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	менее 1 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
2	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
4	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 3 балл
5	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 3 балл
6	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,77 мг/дм ³	+/-0,35	не более 2 мг/дм ³
7	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 3 балл


Данный протокол касается только образцов, подвергнутых испытанию! Частичная перепечатка или копирование протокола испытаний без разрешения ИЛЦ запрещена!

8	Цветность	ГОСТ 31868-2012	12,2 град.	+/-2,4	не более 30 град.
---	-----------	-----------------	------------	--------	-------------------

Испытания проведены
бактериолог Зименс Л.Н.

Фельдшер - лаборант Олькова Е.А., Врач

ФИО и подпись оформившего протокол

 Письменная А.А.

Руководитель (заместитель руководителя)
испытательного лабораторного центра

 Зименс Л.Н.

Протокол составлен в 2 экземплярах.

Окончание протокола.



**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
Филиал «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

юридический адрес 644116,
г. Омск, ул. 27 Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес места осуществления деятельности:
646400 Омская область, р.п. Саргатское, ул.
Товстухо, дом 3
Телефон 8(38178)2-17-52, факс 8(38178)2-13-30
ОКПО76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.513930
Дата внесения сведений в
реестр
аккредитованных лиц 28.09.2015
г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

От 19.02.2020

№ 174

1. Проба, образец: Вода централизованных систем водоснабжения из распределительной сети
2. Место отбора: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, с.Почекуево, ул. Красноармейская, 33а
3. Наименование и адрес заказчика: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, с.Почекуево, ул. Советов, 1
4. Дата и время отбора проб: 13.02.2020 11:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.02.2020 13:00
6. Дата окончания испытаний: 14.02.2020 9:47:32
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление № 1972 Сг от 07.02.2020г. до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 13.02.2020 б/н
10. Условие доставки: термосумки, укомплектованные хладоэлементами
11. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014 ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
12. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01
13. Примечание: ИЛЦ не несет ответственность за отбор и доставку проб, если проба предоставлена заказчиком.
Информация в протокол вносится на основании акта отбора проб.
Условия проведения испытаний соответствуют требованиям НД

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	19 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
2	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
4	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
5	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
6	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	4,1 мг/дм ³	+/-0,8	не более 1,5 мг/дм ³

Данный протокол касается только образцов, подвергнутых испытанию! Частичная перепечатка или копирование протокола испытаний без разрешения ИЛЦ запрещена!

7	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
8	Цветность	ГОСТ 31868-2012	16,1 град.	+/-3,2	не более 20 град.


Испытания проведены
бактериолог Зименс Л.Н.

Фельдшер - лаборант Олькова Е.А., Врач

ФИО и подпись оформившего протокол

 Письменнова А.А.

Руководитель (заместитель руководителя)
испытательного лабораторного центра

 Зименс Л.Н.

Протокол составлен в 2 экземплярах.

Окончание протокола.



**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
Филиал «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

юридический адрес 644116,
г. Омск, ул. 27 Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес места осуществления деятельности:
646400 Омская область, р.п. Саргатское, ул.
Товстухо, дом 3
Телефон 8(38178)2-17-52, факс 8(38178)2-13-30
ОКПО76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.513930
Дата внесения сведений в
реестр
аккредитованных лиц 28.09.2015
г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

От 19.02.2020

№ 175

1. Проба, образец: Вода централизованных систем водоснабжения из распределительной сети
2. Место отбора: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, д. Кошкуль, ул. Центральная, 8а
3. Наименование и адрес заказчика: ООО"Ключ", Омская область, Большереченский район, с.Почекуево, ул.Советов, 1
4. Дата и время отбора проб: 13.02.2020 11:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.02.2020 13:00
6. Дата окончания испытаний: 14.02.2020 9:46:52
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление № 1972 Сг от 07.02.2020г. до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 13.02.2020 б/н
10. Условие доставки: термосумки, укомплектованные хладоэлементами
11. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014 ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
12. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01
13. Примечание: ИЛЦ не несет ответственность за отбор и доставку проб, если проба предоставлена заказчиком.
Информация в протокол вносится на основании акта отбора проб.
Условия проведения испытаний соответствуют требованиям НД

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	15 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
2	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		не допускаются КОЕ в 100мл
4	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
5	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
6	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	2,75 мг/дм ³	+/-0,55	не более 1,5 мг/дм ³

Данный протокол касается только образцов, подвергнутых испытанию! Частичная перепечатка или копирование протокола испытаний без разрешения ИЛЦ запрещена!

7	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
8	Цветность	ГОСТ 31868-2012	14,1 град.	+/-2,8	не более 20 град.

Испытания проведены
бактериолог Зименс Л.Н.

Фельдшер - лаборант Олькова Е.А., Врач

ФИО и подпись оформившего протокол

Письменная А.А.

Руководитель (заместитель руководителя)
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.

Протокол составлен в 2 экземплярах.

Окончание протокола.

