

4кв.

**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

Номер записи в реестре  
аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.513930  
дата внесения в реестр  
25.09.2015 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

**От 23.11.2020**

**№ 1958**

1. Проба, образец: Вода источника централизованного водоснабжения из скважины №12-386
2. Место отбора: ООО "К-Сервис", Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Пролетарская, 106, скважина №12-386
3. Наименование и адрес заказчика: ООО "К-Сервис", Большереченский р-н Курносово с ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 18.11.2020 09:30
5. Дата и время получения проб, образцов: 18.11.2020 12:00
6. Дата окончания испытаний: 19.11.2020 14:30:14
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление №1319 Cr от 27.01.2020 до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 18.11.2020 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	7 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		отсутствие КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие 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	3,72 мг/дм3	+/-0,74	не более 2 мг/дм3
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	19,7 град.	+/-3,9	не более 20 град.
9	Жесткость	ГОСТ 31954-2012	9 град.Ж	+/-1,4	не более 10 град.Ж
10	Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014	2,4 мг/дм3	+/-0,48	не более 2 мг/дм3
11	Хлориды	ГОСТ 4245-72	275 мг/дм3	+/-41,3	не более 350 мг/дм3

Испытания проведены  
лаборант Олькова Е.А.

Биолог Карымова А.А., Фельдшер -

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель (заместитель руководителя)  
испытательного лабораторного центра

Карымова А.А.

Протокол составлен в 2 экземплярах.



Окончание протокола.



4кв

**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  
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651  
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

Номер записи в реестре  
аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.513930  
дата внесения в реестр  
25.09.2015 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

**От 23.11.2020**

**№ 1959**

1. Проба, образец: Вода источника централизованного водоснабжения из скважины №13-970
2. Место отбора: ООО "К-Сервис", Омская область, Большереченский район, с. Курносово, переулок Банный, 5в, скважина №13-970
3. Наименование и адрес заказчика: ООО "К-Сервис", Большереченский р-н Курносово с ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 18.11.2020 09:35
5. Дата и время получения проб, образцов: 18.11.2020 12:00
6. Дата окончания испытаний: 19.11.2020 14:31:03
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление №1319 Сг от 27.01.2020 до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 18.11.2020 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		отсутствие КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие 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	2,02 мг/дм <sup>3</sup>	+/-0,40	не более 2 мг/дм <sup>3</sup>
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	17,3 град.	+/-3,5	не более 20 град.
---	-----------	-----------------	------------	--------	-------------------

Испытания проведены  
лаборант Олькова Е.А.

Биолог Карымова А.А., Фельдшер -

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель (заместитель руководителя)  
испытательного лабораторного центра

Карымова А.А.

Протокол составлен в 2 экземплярах.



Окончание протокола.



4/св

**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

Номер записи в реестре  
аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.513930  
дата внесения в реестр  
25.09.2015 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

От 23.11.2020

№ 1960

1. Проба, образец: Вода источника централизованного водоснабжения из скважины №94-385
2. Место отбора: ООО "К-Сервис", Омская область, Большереченский район, д. Добролюбовка, ул. Школьная, 4в, скважина №94-385
3. Наименование и адрес заказчика: ООО "К-Сервис", Большереченский р-н Курносово с ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 18.11.2020 09:55
5. Дата и время получения проб, образцов: 18.11.2020 12:00
6. Дата окончания испытаний: 19.11.2020 14:31:54
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление №1319 Cr от 27.01.2020 до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 18.11.2020 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		отсутствие КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие 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	2,5 мг/дм <sup>3</sup>	+/-0,5	не более 2 мг/дм <sup>3</sup>
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	18,5 град.	+/-3,7	не более 20 град.
---	-----------	-----------------	------------	--------	-------------------

Испытания проведены  
лаборант Олькова Е.А.

Биолог Карымова А.А., Фельдшер -

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель (заместитель руководителя)  
испытательного лабораторного центра

Карымова А.А.

Протокол составлен в 2 экземплярах.



Окончание протокола.



4/в

**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

Номер записи в реестре  
аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.513930  
дата внесения в реестр  
25.09.2015 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

От 23.11.2020

№ 1961

1. Проба, образец: Вода источника централизованного водоснабжения из скважины №52-389
2. Место отбора: ООО "К-Сервис", Омская область, Большереченский район, д. Сухокарасук, ул. Лесная, 10в, скважина №52-389
3. Наименование и адрес заказчика: ООО "К-Сервис", Большереченский р-н Курносово с ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 18.11.2020 10:05
5. Дата и время получения проб, образцов: 18.11.2020 12:00
6. Дата окончания испытаний: 19.11.2020 14:32:42
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление №1319 Сг от 27.01.2020 до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 18.11.2020 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		отсутствие КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие 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	3,55 мг/дм <sup>3</sup>	+/-0,71	не более 2 мг/дм <sup>3</sup>
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	19,4 град.	+/-3,9	не более 20 град.
---	-----------	-----------------	------------	--------	-------------------

Испытания проведены  
лаборант Олькова Е.А.

Биолог Карымова А.А., Фельдшер -

ФИО и подпись оформившего протокол



Бологова Л.А.

Руководитель (заместитель руководителя)  
испытательного лабораторного центра

Карымова А.А.

Протокол составлен в 2 экземплярах.

Окончание протокола.



406

**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

Номер записи в реестре  
аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.513930  
дата внесения в реестр  
25.09.2015 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

**От 23.11.2020**

**№ 1962**

1. Проба, образец: Вода источника централизованного водоснабжения из скважины №13-1408
2. Место отбора: ООО "К-Сервис", Омская область, Большереченский район, д. Куйгалы, ул. Школьная, 1, скважина №13-1408
3. Наименование и адрес заказчика: ООО "К-Сервис", Большереченский р-н Курносово с ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 18.11.2020 10:15
5. Дата и время получения проб, образцов: 18.11.2020 12:00
6. Дата окончания испытаний: 19.11.2020 14:33:27
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление №1319 Ср от 27.01.2020 до 31.12.2020
9. Акт отбора проб: от 18.11.2020 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	5 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		отсутствие КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие 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	1,86 мг/дм3	+/-0,37	не более 2 мг/дм3
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	17,6 град.	+/-3,5	не более 20 град.
---	-----------	-----------------	------------	--------	-------------------

Испытания проведены  
лаборант Олькова Е.А.

Биолог Карымова А.А., Фельдшер -

ФИО и подпись оформившего протокол

*Бологова Л.А.*

Бологова Л.А.

Руководитель (заместитель руководителя)  
испытательного лабораторного центра

Карымова А.А.

Протокол составлен в 2 экземплярах.



Окончание протокола.