

116

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес юридического лица: д.42а, ул. 27 Северная, г.
Омск, 644116

Адрес осуществления деятельности: дом 3, ул. Товстухо
р.п.Саргатское Омской области, 646400
ИНН/КПП: 5503088339/550301001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.513930
от 28.09.2015г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 12.04.2018

№ 624

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000172
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Пролетарская, 10б
3. Наименование и адрес заказчика: , Большереченский р-н Курносово с ул. Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 13.03.2018 10:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.03.2018 12:00
6. Дата окончания исследований: 14.03.2018 8:35:29
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ 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	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,47 мг/дм3	+/-0,29	не более 1,5 мг/дм3
5	Цветность	ГОСТ 31868-2012	11,6 град	+/-2,3	не более 20 град

Исследования проведены
Харечко А.А., биолог

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант,

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



126

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес юридического лица: д.42а, ул. 27 Северная,г.
Омск,644116

Адрес осуществления деятельности:дом 3,ул.Товстухо
р.п.Саргатское Омской области,646400
ИНН/КПП: 5503088339/550301001

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 12.04.2018

№ 623

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000204
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, переулок Банный, 5в
3. Наименование и адрес заказчика: , Большереченский р-н Курносово с ул. Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 13.03.2018 10:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.03.2018 12:00
6. Дата окончания исследований: 14.03.2018 16:43:15
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
2	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Исследования проведены

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель

испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



146

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес юридического лица: д.42а, ул. 27 Северная,г.
Омск,644116

Адрес осуществления деятельности:дом 3,ул.Товстухо
р.п.Саргатское Омской области,646400
ИНН/КПП: 5503088339/550301001

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 12.04.2018

№ 627

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000114
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения,Омская область,Большереченский район,д.Добролюбовка,ул.Школьная,4в
3. Наименование и адрес заказчика: , Большереченский р-н Курносово с ул. Администрация Курносовского сельского поселения,Омская область,Большереченский район,с.Курносово,ул.Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 13.03.2018 10:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.03.2018 12:00
- 6.Дата окончания исследований: 14.03.2018 16:38:32
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
2	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Исследования проведены

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель

испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



1166

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес юридического лица: д.42а, ул. 27 Северная, г.
Омск, 644116
Адрес осуществления деятельности: дом 3, ул. Товстухо
р.п. Саргатское Омской области, 646400
ИНН/КПП: 5503088339/550301001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.513930
от 28.09.2015г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 12.04.2018

№ 628

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000166
2. Место отбора: Администрация Курносковского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, д. Сухокарасук, ул. Лесная, 10в
3. Наименование и адрес заказчика: , Большереченский р-н Курносово с ул. Администрация Курносковского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 13.03.2018 10:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.03.2018 12:00
6. Дата окончания исследований: 14.03.2018 8:38:02
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ 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	13 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	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,46 мг/дм ³	+/-0,29	не более 1,5 мг/дм ³
5	Цветность	ГОСТ 31868-2012	11 град	+/-2,0	не более 20 град

Исследования проведены
Харечко А.А., биолог

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант,

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



246

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстухо, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

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

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 13.08.2018

№ 2410

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000111
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, д. Куйгалы, ул. Школьная, 4 скважина №160000111
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 26.07.2018 08:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 26.07.2018 10:00
6. Дата окончания исследований: 27.07.2018 11:32:47
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012 ГОСТ Р 56237-2014
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ 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	431 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
2	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	40 КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	40 КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл
4	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	2,85 мг/дм ³	+/-0,57	не более 1,5 мг/дм ³
5	Цветность	ГОСТ 31868-2012	19,2 град	+/-1,8	не более 20 град

Исследования проведены
Олькова Е.А. ф-лаборант

Зименс Л.Н., врач - бактериолог,

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



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

216

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстухо, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 13.08.2018

№ 2411

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000111
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, д. Куйгалы, ул. Школьная, 4 скважина №160000111
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 26.07.2018 08:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 26.07.2018 10:00
6. Дата окончания исследований: 27.07.2018 11:44:28
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 ГОСТ Р 56237-2014
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
2	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Исследования проведены

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



2кв

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес юридического лица: д.42а, ул. 27 Северная,г.
Омск,644116

Адрес осуществления деятельности:дом 3,ул.Товстухо
р.п.Саргатское Омской области,646400
ИНН/КПП: 5503088339/550301001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.513930
от 28.09.2015г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 12.04.2018

№ 630

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000111
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, д. Куйгалы, ул. Школьная, 4
3. Наименование и адрес заказчика: , Большереченский р-н Курносово с ул. Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 13.03.2018 10:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.03.2018 12:00
6. Дата окончания исследований: 14.03.2018 8:38:35
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ 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	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,47 мг/дм ³	+/-0,29	не более 1,5 мг/дм ³
5	Цветность	ГОСТ 31868-2012	11,1 град	+/-2,2	не более 20 град

Исследования проведены
Харченко А.А., биолог

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант,

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



2кб

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес юридического лица: д.42а, ул. 27 Северная,г.
Омск,644116

Адрес осуществления деятельности:дом 3,ул.Товстухо
р.п.Саргатское Омской области,646400
ИНН/КПП: 5503088339/550301001

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 12.04.2018

№ 631

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000111
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, д. Куйгалы, ул. Школьная, 4
3. Наименование и адрес заказчика: , Большереченский р-н Курносово с ул. Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 13.03.2018 10:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.03.2018 12:00
6. Дата окончания исследований: 14.03.2018 16:34:37
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
2	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Исследования проведены

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель

испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



246

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области в Саргатском районе"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес юридического лица: д.42а, ул. 27 Северная, г.

Омск, 644116

Адрес осуществления деятельности: дом 3, ул. Товстуха

р.п. Саргатское Омской области, 646400

ИНН/КПП: 5503088339/550301001

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 12.04.2018

№ 629

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000166
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, д. Сухокарасук, ул. Лесная, 10в
3. Наименование и адрес заказчика: , Большереченский р-н Курносово с ул. Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 13.03.2018 10:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 13.03.2018 12:00
6. Дата окончания исследований: 14.03.2018 16:36:23
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
2	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Исследования проведены

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель

испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



306, 40

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстуха, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

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

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 13.08.2018

№ 2402

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000204
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, переулок Банный, 5в скважина №160000204
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 26.07.2018 08:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 26.07.2018 10:00
6. Дата окончания исследований: 27.07.2018 11:34:33
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012 ГОСТ Р 56237-2014
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ 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	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,63 мг/дм ³	+/-0,33	не более 1,5 мг/дм ³
5	Цветность	ГОСТ 31868-2012	18,2 град	+/-3,6	не более 20 град

Исследования проведены
Олькова Е.А. ф-лаборант

Зименс Л.Н., врач - бактериолог,

ФИО и подпись оформившего протокол

Руководитель
испытательного лабораторного центра



Бологова Л.А.

Зименс Л.Н.

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

316.18

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстухо, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 13.08.2018

№ 2403

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000204
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, переулок Банный, 5в скважина №160000204
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 26.07.2018 08:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 26.07.2018 10:00
6. Дата окончания исследований: 27.07.2018 11:33:25
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 ГОСТ Р 56237-2014
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
2	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Исследования проведены

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель

испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



316, 18

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстухо, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

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

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 13.08.2018

№ 2404

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000172
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Пролетарская, 10б скважина №160000172
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 26.07.2018 08:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 26.07.2018 10:00
6. Дата окончания исследований: 27.07.2018 11:38:03
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012 ГОСТ Р 56237-2014
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ 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	9 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	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,63 мг/дм ³	+/-0,33	не более 1,5 мг/дм ³
5	Цветность	ГОСТ 31868-2012	17,2 град	+/-3,4	не более 20 град

Исследования проведены
Олькова Е.А. ф-лаборант

Зименс Л.Н., врач - бактериолог,

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель

испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



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

326, 18

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстухо, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 13.08.2018

№ 2399

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000204
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, переулок Банный, 5в скважина №160000204
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 26.07.2018 08:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 26.07.2018 10:00
6. Дата окончания исследований: 27.07.2018 11:41:04
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 ГОСТ Р 56237-2017
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
2	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Исследования проведены

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель

испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



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

316.18

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстухо, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

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

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 06.08.2018

№ 2352

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины №160000204
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, переулок Банный, 5в скважина №160000204
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 26.07.2018 08:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 26.07.2018 10:00
6. Дата окончания исследований: 27.07.2018 11:43:56
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012 ГОСТ Р 56237-2014
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ 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	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,67 мг/дм ³	+/-0,33	не более 1,5 мг/дм ³
5	Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014	0,27 мг/дм ³	+/-0,05	не более 2 мг/дм ³
6	Железо	ГОСТ 4011-72	0,33 мг/дм ³	+/-0,08	не более 0,3 мг/дм ³
7	Хлориды	ГОСТ 4245-72	300,5 мг/дм ³	+/-45,1	не более 350 мг/дм ³
8	Жесткость общая	ГОСТ 31954-2012	12,1 градЖ	+/-1,8	не более 7 градЖ
9	Общая минерализация (сух. остаток)	ГОСТ 18164-72	893 мг/дм ³	+/-89,0	не более 1000 мг/дм ³

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

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
-------	--------------------------	---------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---------------------

Исследования проведены
Олькова Е.А. ф- лаборант

Зименс Л.Н., врач - бактериолог,

ФИО и подпись оформившего протокол

Бологова Л.А.

Руководитель
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



4кв 18

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстухо, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

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

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 06.11.2018

№ 3294

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, переулок Банный, 5в скважина №160000204 (13-970)
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 25.10.2018 09:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 25.10.2018 14:00
6. Дата окончания исследований: 26.10.2018 12:21:19
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление 15.01.2018г.
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ 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	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,49 мг/дм ³	+/-0,30	не более 1,5 мг/дм ³
5	Цветность	ГОСТ 31868-2012	12,5 град	+/-2,5	не более 20 град
6	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
7	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
8	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл

Исследования проведены
Зименс Л.Н. врач бактериолог

Олькова Е.А., фельдшер - лаборант,

ФИО и подпись оформившего протокол

Руководитель
испытательного лабораторного центра

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

Код 2184706

Дюндюкова О.В.

Зименс Л.Н.



4кв, 18г

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстуха, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

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

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 06.11.2018

№ 3295

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Пролетарская, 10б, скважина №160000172 (12-386)
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 25.10.2018 09:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 25.10.2018 14:00
6. Дата окончания исследований: 26.10.2018 16:02:34
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление 15.01.2018г.
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,49 мг/дм ³	+/-0,30	не более 1,5 мг/дм ³
2	Общая минерализация (сух. остаток)	ГОСТ 18164-72	842 мг/дм ³	+/-84,0	не более 1000 мг/дм ³
3	Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014	0,17 мг/дм ³	+/-0,03	не более 2 мг/дм ³
4	Железо	ГОСТ 4011-72	0,27 мг/дм ³	+/-0,07	не более 0,3 мг/дм ³
5	Хлориды	ГОСТ 4245-72	300 мг/дм ³	+/-45,0	не более 350 мг/дм ³
6	Цветность	ГОСТ 31868-2012	12,7 град.	+/-2,5	не более 20 град.
7	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
8	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
9	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
10	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	менее 1 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
11	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл
12	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл

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

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
13	Жесткость общая	ГОСТ 31954-2012	20,3 градЖ	+/-3,0	не более 7 градЖ

Исследования проведены
Олькова Е.А.

Зименс Л.Н., врач - бактериолог,

ФИО и подпись оформившего протокол

Дюндюкова О.В.

Руководитель
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27

Северная, д.42а

телефон 68-09-77, факс: 68-09-77

Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская

область, р.п. Саргатское, ул. Товстуха, дом 3

Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30

ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651

ИНН/КПП: 5503088339/553243001

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.513930

Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 28.09.2015 г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 06.11.2018

№ 3296

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины
2. Место отбора: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, д. Добролюбовка, ул. Школьная, 4в, скважина №160000114 (94-385)
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносовского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 25.10.2018 09:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 25.10.2018 14:00
6. Дата окончания исследований: 26.10.2018 16:04:22
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление 15.01.2018г.
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,5 мг/дм ³	+/-0,3	не более 1,5 мг/дм ³
2	Общая минерализация (сух. остаток)	ГОСТ 18164-72	743 мг/дм ³	+/-74,0	не более 1000 мг/дм ³
3	Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014	0,19 мг/дм ³	+/-0,04	не более 2 мг/дм ³
4	Железо	ГОСТ 4011-72	0,26 мг/дм ³	+/-0,07	не более 0,3 мг/дм ³
5	Хлориды	ГОСТ 4245-72	250 мг/дм ³	+/-38,0	не более 350 мг/дм ³
6	Цветность	ГОСТ 31868-2012	12,6 град.	+/-2,5	не более 20 град.
7	Жесткость общая	ГОСТ 31954-2012	10 градЖ	+/-1,5	не более 7 градЖ
8	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
9	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
10	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
11	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	менее 1 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
12	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл

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

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
13	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл

Исследования проведены
Олькова Е.А.

Зименс Л.Н., врач - бактериолог,

ФИО и подпись оформившего протокол



Дюндюкова О.В

Руководитель
испытательного лабораторного центра



Зименс Л.Н



юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27

Северная, д.42а

телефон 68-09-77, факс: 68-09-77

Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская

область, р.п. Саргатское, ул. Товстуха, дом 3

Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30

ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651

ИНН/КПП: 5503088339/553243001

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.513930

Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 28.09.2015 г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 06.11.2018

№ 3297

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины
2. Место отбора: Администрация Курносковского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, д. Сухокарасук, ул. Лесная, 10в, скважина №160000166 (52-389)
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносковского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 25.10.2018 09:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 25.10.2018 14:00
6. Дата окончания исследований: 26.10.2018 16:06:02
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление 15.01.2018г.
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,5 мг/дм ³	+ -0,3	не более 1,5 мг/дм ³
2	Общая минерализация (сух. остаток)	ГОСТ 18164-72	842 мг/дм ³	+ -84,0	не более 1000 мг/дм ³
3	Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014	0,2 мг/дм ³	+ -0,04	не более 2 мг/дм ³
4	Железо	ГОСТ 4011-72	0,26 мг/дм ³	+ -0,07	не более 0,3 мг/дм ³
5	Хлориды	ГОСТ 4245-72	300 мг/дм ³	+ -45,0	не более 350 мг/дм ³
6	Цветность	ГОСТ 31868-2012	12,7 град.	+ -2,5	не более 20 град.
7	Жесткость общая	ГОСТ 31954-2012	20 градЖ	+ -3,0	не более 7 градЖ
8	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
9	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
10	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
11	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	менее 1 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
12	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл

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

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
13	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл

Исследования проведены

Зименс Л.Н., врач - бактериолог

ФИО и подпись оформившего протокол

Дюндюкова О.В.

Руководитель
испытательного лабораторного центра

Зименс Л.Н.



446.182

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

юридический адрес 644116, г. Омск, ул. 27
Северная, д.42а
телефон 68-09-77, факс: 68-09-77
Адрес осуществления деятельности: 646400 Омская
область, р.п. Саргатское, ул. Товстуха, дом 3
Телефон 8(3817)82-17-52, факс 8(3817)82-13-30
ОКПО 76339066, ОГРН 1055504023651
ИНН/КПП: 5503088339/553243001

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

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

От 06.11.2018

№ 3298

1. Проба, образец: Вода источников централизованного водоснабжения из скважины
2. Место отбора: Администрация Курносковского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, д. Куйгалы, ул. Школьная, 4, скважина №160000111 (13-1408)
3. Наименование и адрес заказчика: Администрация Курносковского сельского поселения, Омская область, Большереченский район, с. Курносово, ул. Советов дом 28
4. Дата и время отбора проб: 25.10.2018 09:00
5. Дата и время получения проб, образцов: 25.10.2018 14:00
6. Дата окончания исследований: 26.10.2018 15:59:27
7. Цель исследования: Производственный контроль Внебюджет
8. Основание: Заявление 15.01.2018г.
9. Нормативные документы на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31861-2012
10. Нормативные документы на соответствие требованиям: СанПиН 2.1.4.1074-01

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ОБРАЗЦОВ

№ пп.	Наименование показателей	НД на методы исследований (испытаний)	Результаты исследований (испытаний)	Погрешность (неопределенность)	Допустимые величины
1	Запах при 20 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
2	Запах при 60 градусах	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
3	Привкус	ГОСТ Р 57164-2016	1 балл		не более 2 балл
4	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	менее 1 КОЕ в 1 мл		не более 50 КОЕ в 1 мл
5	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл
6	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	не обнаружены КОЕ в 100мл		отсутствие КОЕ в 100мл
7	Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	1,49 мг/дм ³	+/-0,30	не более 1,5 мг/дм ³
8	Цветность	ГОСТ 31868-2012	12,6 град	+/-2,5	не более 20 град

Исследования проведены
Олькова Е.А.

Зименс Л.Н., врач - бактериолог,

ФИО и подпись оформившего протокол
Руководитель
испытательного лабораторного центра

Дюндюкова О.В.

Зименс Л.Н.

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