

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Городецком, Ковернинском,
Балахнинском, Варнавинском, Воскресенском, Краснобаковском, Тоншаевском, Тонкинском, Шарангском,
Ветлужском, Уренском районах, городских округах Семеновский, Сокольский, город Шахунья,
город Чкаловск

606502, Нижегородская область, г.Городец, ул.Доватора, 9.
Телефон, факс: (83161) 9-15-82
ИНН/КПП 5262136833/524802001
ОКПО 01923244, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ:
606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул,
9 января, 16а

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510887

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 03/2-804 от 19.02.2020

Заказчик (наименование организации, Ф.И.О. заявителя, адрес):

*МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ВАРНАВИНСКОГО РАЙОНА
"ВАРНАВИНКОММУНСЕРВИС (объект)*

606760, Нижегородская область, Варнавинский район, р.п. Варнавино, ул. Красноармейская, 17

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 1 класса:

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводился отбор:

МУП Варнавинского района "Варнавинкоммунсервис"

Нижегородская обл., Варнавинский район, р.п.Варнавино ул.Красноармейская д.17

Адрес, место, где производился отбор:

Скважина МУП "Варнавинкоммунсервис"

Нижегородская обл. Варнавинский район, р.п.Варнавино, ул.Заречная

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

специалист МУП "Варнавинкоммунсервис" Трубилов Д..А. в присутствии инженера по водопроводному хозяйству Кирилова Е.В.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

Дата и время отбора:

18.02.2020 13 ч. 30 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

18.02.2020 15 ч. 00 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

Программа испытаний с актом отбора проб от 18.02.2020г.

Отдел (филиал) ФБУЗ, направивший пробу (образец):

Санитарно-гигиенический отдел

Основание проведения испытаний:

Договор № 03-с-0014 от 15.01.2020г.

Код пробы (образца):

03/2-804хб/20д

НД на объем испытаний 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." п.3.3. таблица 1, п.3.5 таблица 4, п.3.4.3 таблица 2

Дата окончания испытаний:

19.02.2020г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 03/2-804хб/20д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Жесткость общая	2,8 ± 0,4	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
2	Окисляемость перманганатная	0,9 ± 0,2	не более 5	мгО/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
3	Общая минерализация (сухой остаток)	136,0 ± 25,8	не более 1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
4	Запах при 20 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	Запах при 60 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
6	Мутность	1,0 ± 0,2	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
7	Цветность	12,0 ± 2,4	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
8	Водородный показатель (рН)	6,8 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
9	Железо	0,18 ± 0,04	не более 0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
10	Привкус	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.

Инженер-лаборант Семенычева С.Е.

Подпись

Сем.

Код пробы (образца): 03/2-804хб/20д

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	Менее 1	Не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.

Фельдшер-лаборант Соловьева Е.П.

Подпись

Е.П. Соловьева

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Киселева С.А.

Помощник врача по общей гигиене
Киселева С.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Ветлугина Н.А.
Храмова Т.З.

Результат распространяется только на испытанный образец (образцы)
Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола допускается только с разрешения ИЛЦ, выдавшего протокол.



Федеральное бюджетное учреждение
здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Нижегородской области»
Филиал Федерального бюджетного
Учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Нижегородской области
в Городецком, Ковернинском, Балахнинском,
Варнавинском, Воскресенском, Краснобаковском,
Тоншаевском, Тонкинском, Шарангском,
Ветлужском, Уренском районах, в г.о. Семёновский,
Сокольский, г. Шахунья, г. Чкаловск»
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Нижегородской области №3»)
ул. Доватора, д.9, г. Городец, Нижегородская область, 606502
телефон: (8 831 61) 9-15-82; факс: (8 831 61) 9-15-82;
E-mail: gorgensen@yandex.ru

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ
к протоколу № 03/2- 804 от «19» февраля 2020 г.

Проба воды подземных источников: скважина р.п.Варнавино ул.Заречная МУП
«Варнавинкоммунсервис» (протокол № 03/2- 804 от 19.02.2020г., выдавший ИЛЦ
ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области №3») по
микробиологическим и санитарно-химическим показателям соответствует требованиям
п. 3.3. таблица 1, п.3.5. таблица 4, п.3.4.3. таблица 2 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».

Зам.главного врача
Врач по коммунальной гигиене



О.В. Рыбакова

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Городецком, Ковернинском, Балахнинском, Варнавинском, Воскресенском, Краснобаковском, Тоншаевском, Тонкинском, Шарангском, Ветлужском, Уренском районах, городских округах Семеновский, Сокольский, город Шахунья, город Чкаловск

606502, Нижегородская область, г.Городец, ул.Доватора, 9.

Телефон, факс: (83161) 9-15-82

ИНН/КПП 5262136833/524802001

ОКПО 01923244, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ:
606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул.
9 января, 16а

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510887

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 03/2-805 от 19.02.2020

Заказчик (наименование организации, Ф.И.О. заявителя, адрес):

МУП Варнавинского района "Варнавинкоммунсервис"

Нижегородская обл., Варнавинский район, р.п.Варнавино ул.Красноармейская д.17

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение:

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводился отбор:

МУП Варнавинского района "Варнавинкоммунсервис"

Нижегородская обл., Варнавинский район, р.п.Варнавино ул.Красноармейская д.17

Адрес, место, где производился отбор:

Водопроводная колонка

Нижегородская обл., Варнавинский район, р.п.Варнавино ул.Заречная

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Специалист МУП Варнавинкоммунсервис Трубилов Д.А. а присутствии инженера водопроводного хозяйства Кирилова Е.В.

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012; ГОСТ 31942-2012*

Дата и время отбора: *18.02.2020 13 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки в ИЛЦ: *18.02.2020 15 ч. 00 мин.*

Условия доставки: *термоконтейнер*

Сопроводительный документ: *программа испытаний с актом отбора проб от 18.02.2020г.*

Отдел (филиал) ФБУЗ, направивший пробу (образец):

Санитарно-гигиенический отдел

Основание проведения испытаний: *Договор № 03-с-0014 от 15.01.2020г.*

Код пробы (образца): *03/2-805хб/20д, 03/2-804хб/20д*

НД на объем испытаний 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." п.3.3. таблица 1, п.3.5. таблица 4

Дата окончания испытаний: *19.02.2020г.*

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 03/2-805хб/20д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Запах при 20 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	0,70 ± 0,14	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Цветность	2,6 ± 0,8	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
5	Привкус	Не обнаружено	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант Семенычева С.Е.	<i>Семенычева С.Е.</i>

03/2-805хб/20д

Код пробы (образца):

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	Менее 1	Не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Соловьева Е.П.	<i>Соловьева Е.П.</i>

Лицо, ответственное за оформление протокола:

Помощник врача по общей гигиене
Киселева С.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Ветлугина Н.А.
Храмова Т.З.

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)
 Полная или частичная перепечатка, копирование и иное использование протокола допускается только с
 разрешения ИЛЦ, выдавшего протокол.



Федеральное бюджетное учреждение
здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Нижегородской области»
Филиал Федерального бюджетного
Учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Нижегородской области
в Городецком, Ковернинском, Балахнинском,
Варнавинском, Воскресенском, Краснобаковском,
Тоншаевском, Тонкинском, Шарангском,
Ветлужском, Уренском районах, в г.о. Семёновский,
Сокольский, г.Шахунья, г. Чкаловск»
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Нижегородской области №3»)
ул. Доватора, д.9, г.Городец, Нижегородская область, 606502
телефон: (8 831 61) 9-15-82; факс: (8 831 61) 9-15-82;
E-mail: gorcgsen@yandex.ru

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

к протоколу № 03/2- 805 от «19» февраля 2020 г.

Проба воды централизованного водоснабжения МУП «Варнавинкоммунсервис»: водопроводная колонка р.п.Варнавино ул.Заречная (протокол № 03/2- 805 от 19.02.2020г., выданный ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области №3») по микробиологическим и санитарно-химическим показателям соответствует требованиям п.3.3. таблица 1, п.3.5. таблица 4 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».

Зам.главного врача
Врач по коммунальной гигиене



О.В. Рыбакова