

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области»)

филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Автозаводском, Ленинском районах города Нижнего Новгорода, городском округе город Дзержинск, Богородском, Павловском, Вачском, Сосновском, Володарском районах»
(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области № 11»)

603004, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, проспект Ильича, дом 3
Тел./факс: (831) 295-84-62 E-mail: avt_cgisen@mail.ru
ОКПО 25548124 ОГРН 1055248048866 ИНН/КПП 5262136833/525602001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ: 603004, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, проспект Ильича, дом 3

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ RA.RU.21AM97



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
Испытательного лабораторного центра

[Signature]
Е.К. Сеземина
« 19 » *[Signature]* 2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ
№ 11610 от 19.09.2022

Заказчик (наименование организации, Ф.И.О. заявителя, адрес): *Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис ИНН 5231004770, ОГРН 1055223052939, 606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдково, ул. Центральная, 14*

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводился отбор: *Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис 606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдково, ул. Центральная, 14*

Адрес, место, где производился отбор: *Нижегородская область, Сосновский район, д. Муханово в 142 м на северо-запад от д. №57 - колонка*

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор: *Главный инженер Чаусов С.В.*

ИД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"*

Дата и время отбора: *15.09.2022 09:30*

Дата и время доставки в ИЛЦ: *15.09.2022 13:20*

Условия доставки: *термоконтейнер*

Сопроводительный документ: *Акт отбора проб от 15.09.2022 с программой испытаний*

Отдел (филиал) ФБУЗ, направивший пробу (образец): *Санитарно-эпидемиологический отдел*

Основание проведения испытаний: *Договор № 11-1302-п от 01.09.2022, заявление вх. № 2517 от 31.08.2022*

Код пробы (образца): *11610.05.06.15.09.22*

ИД, регламентирующая нормативы: *СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания*

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 11610.05.06.15.09.22

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала испытаний: 15.09.2022 13 ч. 30 мин.

Дата окончания испытаний: 15.09.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
4	Жесткость общая	25,00 ± 3,75	не более 7,0	Градуе жесткости	ГОСТ 31954-2012

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Биолог Гуськова М.Ю.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись
Федорова Наталья Владимировна	

Код пробы (образца): 11610.05.06.15.09.22

Микробиологическая лаборатория

Дата начала испытаний: 15.09.2022 14 ч. 05 мин.

Дата окончания испытаний: 19.09.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	E.coli	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см ³)	ГОСТ 31955.1-2013
2	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) (37±1) °С	менее 1	не более 50	КОЕ/мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Кальсина И.В.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись
Сеземина Елена Константиновна	

Лицо ответственное за оформление протокола:

 Новикова Л.А.

Отбор проб (образцов) произведен заказчиком, ИЛЦ не несет ответственности за ошибку отбора проб (образцов)

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)

Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола допускается только с разрешения ИЛЦ, выдавшего протокол

===== КОНЕЦ ПРОТОКОЛА =====

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области»)

филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Автозаводском, Ленинском районах города Нижнего Новгорода, городском округе город Дзержинск, Богородском, Павловском, Вачском, Сосновском, Володарском районах»
(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области № 11»)

603004, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, проспект Ильича, дом 3
Тел./факс: (831) 295-84-62 E-mail: avt_cgse@mail.ru
ОКНО 25548124 ОГРН 1055248048866 ИПН/КПН 5262136833/525602001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ: 603004, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, проспект Ильича, дом 3

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ RA.RU.21AM97



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
Испытательного лабораторного центра

Е.К. Сеземина

«19» 09 2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 11609 от 19.09.2022

Заказчик (наименование организации, Ф.И.О. заявителя, адрес): Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис ИПН 5231004770, ОГРН 1055223052939, 606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдовское, ул. Центральная, 14

Наименование пробы (образца): Вода питьевая подземного источника

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводился отбор: Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис 606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдовское, ул. Центральная, 14

Адрес, место, где производился отбор: Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдовское, ул. Совхозная - скважина

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор: Главный инженер Чаусов С.В.

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"

Дата и время отбора: 15.09.2022 09:30

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.09.2022 13:20

Условия доставки: термоконтейнер

Сопроводительный документ: Акт отбора проб от 15.09.2022 с программой испытаний

Отдел (филиал) ФБУЗ, направивший пробу (образец): Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний: Договор № 11-1302-п от 01.09.2022, заявление вх. № 2517 от 31.08.2022

Код пробы (образца): 11609.05.06.15.09.22

НД, регламентирующая нормативы: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 11609.05,06.15.09.22

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала испытаний: 15.09.2022 13 ч. 30 мин.

Дата окончания испытаний: 15.09.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
4	Жесткость общая	26,80 ± 4,02	не более 7,0	Градуе жесткости	ГОСТ 31954-2012

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Биолог Гуськова М.Ю.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись
Федорова Наталья Владимировна	

Код пробы (образца): 11609.05,06.15.09.22

Микробиологическая лаборатория

Дата начала испытаний: 15.09.2022 14 ч. 00 мин.

Дата окончания испытаний: 19.09.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	E.coli	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см ³)	ГОСТ 31955.1-2013
2	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) (37±1) °С	1	не более 50	КОЕ/мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Кальсина И.В.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись
Сеземина Елена Константиновна	

Лицо ответственное за оформление протокола:

 Новикова Л.А.

Отбор проб (образцов) произведен заказчиком. ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора проб (образцов)

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)

Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола допускается только с разрешения ИЛЦ, выдавшего протокол

===== КОНЕЦ ПРОТОКОЛА =====