

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

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Автозаводском, Ленинском
районах города Нижнего Новгорода, в городском округе город Дзержинск, Богородском, Павловском,
Вачском, Сосновском, Володарском районах»

603004, г. Н.Новгород, пр-т Ильича, 3

Тел./факс: (831) 295-84-62 E-mail: avt_cgse@mail.ru

ИНН/КПП 5262136833/525602001; ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ: 606019, Нижегородская область, г. Дзержинск, пр-т Дзержинского, д.19-а

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ РОСС RU.0001.511115



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)
Испытательного лабораторного центра

Ю.Т. Дворянкина
Ю.Т. Дворянкина
(Т.Л. Прокурова)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 16880 от 06.09.2021

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

Муниципальное унитарное предприятие "Бытсервис"

Нижегородская обл., Сосновский район, д. Давыдково, ул. Центральная, д. 14

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 2 класса

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

Муниципальное унитарное предприятие "Бытсервис", Нижегородская обл., Сосновский район, д. Давыдково, ул. Центральная, д. 14

Адрес, место, где производился отбор:

скважина (кран), Нижегородская обл., Сосновский район, д. Рыльково, 400 м на север от деревни

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

главный инженер Чаусов С.В., в присутствии заместителя директора по Давыдковскому отделению Пронина В.В.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"

ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",

ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"

Дата и время отбора:

02.09.2021 10 ч. 15 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

02.09.2021 15 ч. 00 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер марки ТМ-8

Сопроводительный документ:

акт отбора проб от 02.09.2021 с программой испытаний

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

Договор № 11-1312-п от 19.08.2021 (вх. № 2592 от 18.08.2021)

Код пробы (образца):

16880.02.09.21хб

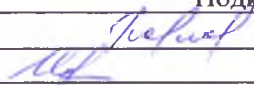



НД, регламентирующая нормативы:

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




Выдал:	
Ф.И.О.	подпись
Получил:	
Ф.И.О.	<i>Степанова Ольга Николаевна</i> подпись
Дата:	15.09.2021

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 16880.02.09.21хб

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала испытаний: 02.09.2021 15 ч. 15 мин.					
Дата окончания испытаний: 02.09.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Жесткость	4,0 ± 0,6	не более 7,0	оЖ	ГОСТ 31954-2012
2	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Биолог Павлова О.И.					
Фельдшер-лаборант Королева С.Л.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Самарина Валентина Витальевна				Подпись	
					

Код пробы (образца): 16880.02.09.21хб

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала испытаний: 02.09.2021 15 ч. 30 мин.					
Дата окончания испытаний: 03.09.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) (37±1) °С	Менее 1	Не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Фельдшер-лаборант Бараева О.С.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Малышева Анна Александровна				Подпись	
					

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Оператор Киселева Л.Е.

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

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

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Автозаводском, Ленинском
районах города Нижнего Новгорода, в городском округе город Дзержинск, Богородском, Павловском,
Вачском, Сосновском, Володарском районах»

603004, г. Н.Новгород, пр-т Ильича, 3

Тел./факс: (831) 295-84-62 E-mail: avt_cgse@mail.ru

ИНН/КПП 5262136833/525602001; ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ: 606019, Нижегородская область, г. Дзержинск, пр-т Дзержинского, д.19-а

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ РОСС RU.0001.511115



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)
Испытательного лабораторного центра

Ю.Т.Дворянкина
Ю.Т.Дворянкина
(Т.Л.Прокурова)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 16881 от 06.09.2021

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

Муниципальное унитарное предприятие "Бытсервис"

Нижегородская обл., Сосновский район, д. Давыдково, ул. Центральная, д. 14

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 2 класса

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

Муниципальное унитарное предприятие "Бытсервис", Нижегородская обл., Сосновский район, д. Давыдково, ул. Центральная, д. 14

Адрес, место, где производился отбор:

скважина (кран), Нижегородская обл., Сосновский район, с. Крутые, ул. Советская, сооружение 11 "б"

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

главный инженер Чаусов С.В., в присутствии заместителя директора по Давыдковскому отделению Пронина В.В.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"

ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",

ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"

Дата и время отбора:

02.09.2021 10 ч. 40 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

02.09.2021 15 ч. 00 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер марки ТМ-8

Сопроводительный документ:

акт отбора проб от 02.09.2021 с программой испытаний

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

Договор № 11-1312-п от 19.08.2021 (вх. № 2592 от 18.08.2021)

Код пробы (образца):

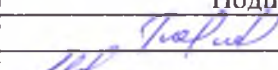


16881.02.09.21хб

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): 16881.02.09.21х6

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала испытаний: 02.09.2021 15 ч. 15 мин.					
Дата окончания испытаний: 02.09.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Жесткость	9,3 ± 1,4	не более 7,0	оЖ	ГОСТ 31954-2012
2	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Запах при 60 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Биолог Павлова О.И.					
Фельдшер-лаборант Королева С.Л.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Самарина Валентина Витальевна				Подпись 	

Код пробы (образца): 16881.02.09.21х6

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала испытаний: 02.09.2021 15 ч. 35 мин.					
Дата окончания испытаний: 03.09.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) (37±1) °С	Менее 1	Не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Фельдшер-лаборант Бараева О.С.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Малышева Анна Александровна				Подпись 	

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Оператор Киселева Л.Е.

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

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

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Автозаводском, Ленинском
районах города Нижнего Новгорода, в городском округе город Дзержинск, Богородском, Павловском,
Вачском, Сосновском, Володарском районах»

603004, г. Н.Новгород, пр-т Ильича, 3

Тел./факс: (831) 295-84-62 E-mail: avt_cgse@mail.ru

ИНН/КПП 5262136833/525602001; ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ: 603004, г. Н.Новгород, пр-т Ильича, 3

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ RA.RU.21AM97



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)
Испытательного лабораторного центра

Е.К.Сеземина
Н.В. Федорова
(С.В.Думбровская)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 17088 от 23.09.2021

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

Муниципальное унитарное предприятие "Елизарово" ИНН 1065252000648 ОГРН 5231004795
606185, Нижегородская область, Сосновский район, с. Елизарово, ул. Советская, 78

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение:
Нижегородская область, Сосновский район, д. Стечкино, ул. Спортивная, колонка

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

Муниципальное унитарное предприятие "Елизарово"
606185, Нижегородская область, Сосновский район, с. Елизарово, ул. Советская, 78

Адрес, место, где производился отбор:

Нижегородская область, Сосновский район, д. Стечкино, ул. Спортивная, колонка

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

и.о. директора МУП "Елизарово" М.Ю. Зимин

НД 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:

22.09.2021 09 ч. 30 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

22.09.2021 15 ч. 10 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

Программа испытаний с протоколом отбора проб от
22.09.2021 г.

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

договор № 11-1455-п от 20.09.2021, Заявка № 2898 от
20.09.2021

Код пробы (образца):



17088.05,06.22.09.21

НД, регламентирующая нормативы:

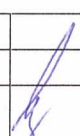

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)
безвредности для человека факторов среды обитания"

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ


Код пробы (образца): 17088.05.06.22.09.21

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала испытаний: 22.09.2021 15 ч. 22 мин.					
Дата окончания испытаний: 23.09.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
2	Железо	менее 0,05	не более 0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
3	Жесткость	32,7 ± 4,9	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Химик-эксперт Курятникова Е.В.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Федорова Наталья Владимировна					

Код пробы (образца): 17088.05.06.22.09.21

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала испытаний: 22.09.2021 15 ч. 40 мин.					
Дата окончания испытаний: 23.09.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) (37±1) °С	1	не более 50	КОЕ/мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	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 Сеземина Елена Константиновна					

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Литина А.Е.

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

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

Филiaal ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Автозаводском, Ленинском
районах города Нижнего Новгорода, в городском округе город Дзержинск, Богородском, Павловском,
Вачском, Сосновском, Володарском районах»

603004, г. Н.Новгород, пр-т Ильича, 3

Тел./факс: (831) 295-84-62 E-mail: avt_cgse@mail.ru

ИНН/КПП 5262136833/525602001; ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ: 603004, г. Н.Новгород, пр-т Ильича, 3

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ RA.RU.21AM97



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)
Испытательного лабораторного центра

Е.К.Сеземина
(С.В.Думбровская)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 21780 от 09.12.2021

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. Рыльково, ул. Фабричная, колонка

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",
ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях
водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"*

Дата и время отбора:

07.12.2021 11 ч. 00 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

07.12.2021 15 ч. 45 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

*Программа испытаний с актом отбора проб от
07.12.2021*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

*Договор № 11-1744-п от 22.11.2021 (вх. № 3406 от
19.11.2021)*

Код пробы (образца):

21780.05.06.07.12.21

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): 21780.05,06,07.12.21



Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала испытаний: 07.12.2021 16 ч. 20 мин.

Дата окончания испытаний: 07.12.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
3	Мутность	0,71 ± 0,14	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Жесткость	4,6 ± 0,7	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт Симанская К.Ю.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Федорова Наталья Владимировна	

Код пробы (образца): 21780.05,06,07.12.21



Микробиологическая лаборатория

Дата начала испытаний: 07.12.2021 16 ч. 55 мин.

Дата окончания испытаний: 08.12.2021

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

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Колдрузица М.Ю.

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

1

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

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Автозаводском, Ленинском
районах города Нижнего Новгорода, в городском округе город Дзержинск, Богородском, Павловском,
Вачском, Сосновском, Володарском районах»

603004, г. Н.Новгород, пр-т Ильича, 3

Тел./факс: (831) 295-84-62 E-mail: avt_cgse@mail.ru

ИНН/КПП 5262136833/525602001; ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ: 603004, г. Н.Новгород, пр-т Ильича, 3

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ RA.RU.21AM97



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)
Испытательного лабораторного центра

Е.К.Сеземина
(С.В.Думбровская)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 21781 от 09.12.2021

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, с. Крутые, ул. Советская, 15, колонка

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Главный инженер Чаусов С.В.

НД на методикку 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:

07.12.2021 11 ч. 30 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

07.12.2021 15 ч. 45 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

*Программа испытаний с актом отбора проб от
07.12.2021*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

*Договор № 11-1744-п от 22.11.2021 (вх. № 3406 от
19.11.2021)*

Код пробы (образца):

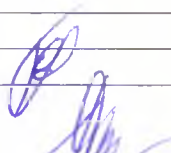
21781.05.06.07.12.21

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): 21781.05.06.07.12.21

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала испытаний: 07.12.2021 15 ч. 20 мин.					
Дата окончания испытаний: 07.12.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-16
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Жесткость	8,9 ± 0,7	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Химик-эксперт Симанская К.Ю.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Федорова Наталья Владимировна					
				Подпись	

Код пробы (образца): 21781.05.06.07.12.21

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала испытаний: 07.12.2021 17 ч. 00 мин.					
Дата окончания испытаний: 08.12.2021					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) (37±1) °С	менее 1	не более 50	КОЕ/мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	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 Сеземина Елена Константиновна					
				Подпись	

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Кондрюшина М.Ю.

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

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)

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