

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филлиал 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
Телефон, факс: (831) 295-84-62
ИНН/КПП 5262136833/525602001
ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

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

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21AM97

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 6264 от 25.03.2021

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

*Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис
606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдково, ул. Центральная, 14
ИНН 5231004770 ОГРН 1055223052939*

Наименование пробы (образца):

Вода подземного источника

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. Николаевка в 400 м на юг от д.4 ул. Андропова,
скважина*

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Главный инженер МУП "Бытсервис" 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:

24.03.2021 08 ч. 00 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

24.03.2021 13 ч. 20 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

*Программа испытаний с актом отбора проб от
24.03.2021 г.*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

*Заявление вх. № 727 от 10.03.2021 г., договор № 11-474-п
от 10.03.2021 г.*

Код пробы (образца):

6264.06.24.03.21

НД на объем испытаний и их оценку:

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

Дата окончания испытаний:

25.03.2021

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 6264.06.24.03.21

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

сц

Кондрушина М.Ю.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Сеземина Е.К.
Думбровская С.В.

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
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
Телефон, факс: (831) 295-84-62
ИНН/КПП 5262136833/525602001
ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

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

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21AM97

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 6265 от 25.03.2021

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

*Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис
606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдково, ул. Центральная, 14
ИНН 5231004770 ОГРН 1055223052939*

Наименование пробы (образца):

**Вода подземного источника*

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. Рожок, ул.Целинная, 27а, скважина

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Главный инженер МУП "Бытсервис" 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: *24.03.2021 08 ч. 20 мин.*

Дата и время доставки в ИЛЦ: *24.03.2021 13 ч. 20 мин.*

Условия доставки: *термоконтейнер*

Сопроводительный документ: *Программа испытаний с актом отбора проб от
24.03.2021 г.*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний: *Заявление вх. № 727 от 10.03.2021 г., договор № 11-474-п
от 10.03.2021 г.*

Код пробы (образца): *6265.06.24.03.21*

НД на объем испытаний и их оценку:

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

Дата окончания испытаний: *25.03.2021*

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 6265.06.24.03.21

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

Кондрушина М.Ю.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Сеземина Е.К.

Думбровская С.В.



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
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
Телефон, факс: (831) 295-84-62
ИНН/КПП 5262136833/525602001
ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

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

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21AM97

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 6269 от 25.03.2021

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

*Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис
606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдково, ул. Центральная, 14
ИНН 5231004770 ОГРН 1055223052939*

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. Николаевка, ул. Андропова, 32, колонка

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Главный инженер МУН "Бытсервис" Чаусов С.В.

НД на методику отбора:

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

Дата и время отбора:

24.03.2021 07 ч. 30 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

24.03.2021 13 ч. 20 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

*Программа испытаний с актом отбора проб от
24.03.2021 г.*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

*Заявление вх. № 727 от 10.03.2021 г., договор № 11-474-п
от 10.03.2021 г.*

Код пробы (образца):

6269.06.24.03.21

НД на объем испытаний и их оценку:

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

Дата окончания испытаний:

25.03.2021

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 6269.06.24.03.21

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

Кондрушина М.Ю.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Сеземина Е.К.
Думбровская С.В.

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
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
Телефон, факс: (831) 295-84-62
ИНН/КПП 5262136833/525602001
ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

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

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21AM97

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 6270 от 25.03.2021

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

*Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис
606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдково, ул. Центральная, 14
ИНН 5231004770 ОГРН 1055223052939*

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. Рожок, ул. Мира, 59, колонка

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Главный инженер МУП "Бытсервис" Чаусов С.В.

НД на методику отбора:

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

Дата и время отбора:

24.03.2021 08 ч. 35 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

24.03.2021 13 ч. 20 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

*Программа испытаний с актом отбора проб от
24.03.2021 г.*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

*Заявление вх. № 727 от 10.03.2021 г., договор № 11-474-п
от 10.03.2021 г.*

Код пробы (образца):

6270.06.24.03.21

НД на объем испытаний и их оценку:

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

Дата окончания испытаний:

25.03.2021

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 6270.06.24.03.21

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

Кондрушина М.Ю.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



*Сеземина Е.К.
Думбровская С.В.*

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
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
Телефон, факс: (831) 295-84-62
ИНН/КПП 5262136833/525602001
ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

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

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21AM97

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 12060 от 24.06.2021

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

*Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис
606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдово, ул. Центральная, 14
ИНН 5231004770 ОГРН 1055223052939*

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. Давыдово, ул. Центральная, 14*

Адрес, место, где производился отбор:

Нижегородская область, Сосновский район, д. Николаевка, ул. Андропова, 32, колонка

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Главный инженер МУП "Бытсервис" Чаусов С.В.

ИД на методику отбора:

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

Дата и время отбора:

23.06.2021 08 ч. 30 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

23.06.2021 16 ч. 00 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

*Программа испытаний с актом отбора проб от
23.06.2021 г.*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

*Заявление вх. № 727 от 10.03.2021 г., договор № 11-474-п
от 10.03.2021 г.*

Код пробы (образца):

12060.06.23.06.21

ИД на объем испытаний и их оценку:

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

Дата окончания испытаний:

24.06.2021

Выдал:	_____
Ф.И.О.	_____ подпись
Получил	_____
Ф.И.О.	_____ подпись
Дата:	_____

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 12060.06.23.06.21

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	ИД на методы испытаний
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) (37±1) °С	менее 1	не более 50	КОЕ/мл (см3)	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см3)	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					

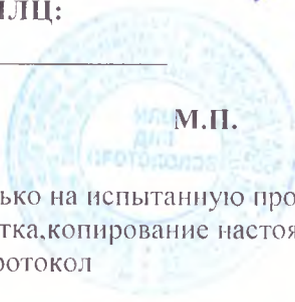
Лицо, ответственное за оформление протокола:

 Новикова Л.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

 Сеземина Е.К.
Думбровская С.В.

М.П.



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
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
Телефон, факс: (831) 295-84-62
ИНН/КПП 5262136833/525602001
ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

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

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21AM97

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 12061 от 24.06.2021

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

*Муниципальное унитарное предприятие Бытсервис
606172, Нижегородская область, Сосновский район, с. Давыдково, ул. Центральная, 14
ИНН 5231004770 ОГРН 1055223052939*

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.Рожок, ул.Мира, 59, колонка

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Главный инженер МУП "Бытсервис" Чаусов С.В.

ИД на методику отбора:

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

Дата и время отбора:

23.06.2021 08 ч. 50 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

23.06.2021 16 ч. 00 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

*Программа испытаний с актом отбора проб от
23.06.2021 г.*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

*Заявление вх. № 727 от 10.03.2021 г., договор № 11-474-п
от 10.03.2021 г.*

Код пробы (образца):

12061.06.23.06.21

ИД на объем испытаний и их оценку:

*СанПиП 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)
безврейдности для человека факторов среды обитания"*

Дата окончания испытаний:

24.06.2021

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 12061.06.23.06.21

Микробиологическая лаборатория					
№ 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 (см3)	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см3)	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 мл (см3)	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:

 Новикова Л.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



М.П.

 Сеземина Е.К.
Думбровская С.В.

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
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
Телефон, факс: (831) 295-84-62
ИНН/КПП 5262136833/525602001
ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

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

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21AM97

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 12055 от 29.06.2021

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 подземного источника*

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. Николаевка в 400 м на юг от д.4 ул. Андропова,
скважина*

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Главный инженер МУП "Бытсервис" 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:

23.06.2021 08 ч. 00 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

23.06.2021 16 ч. 00 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

*Программа испытаний с актом отбора проб от
23.06.2021 г.*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

*Заявление вх. № 727 от 10.03.2021 г., договор № 11-474-п
от 10.03.2021 г.*

Код пробы (образца):

12055.05,06.23.06.21

НД на объем испытаний и их оценку:

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

Дата окончания испытаний:

29.06.2021 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 12055.05,06.23.06.21

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ 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 14.1:2:4.213-05
4	Сульфаты	139 ± 21	не более 500	мг/л	ПНД Ф 14.1:2.159-2000
5	Общая минерализация (сухой остаток)	331 ± 30	не более 1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
6	Окисляемость перманганатная	1,3 ± 0,3	не более 5	мгО ₂ /л	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Жесткость	8,1 ± 1,2	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): 12055.05,06.23.06.21

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) (37±1) °С	2	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:

 Новикова Л.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

 Сеземина Е.К.
 Думбровская С.В.



Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)

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

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
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
Телефон, факс: (831) 295-84-62
ИНН/КПП 5262136833/525602001
ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

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

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21AM97

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 12056 от 29.06.2021

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 подземного источника

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. Рожок, ул.Целинная, 27а, скважина

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Главный инженер МУП "Бытсервис" 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:

23.06.2021 08 ч. 30 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ:

23.06.2021 16 ч. 00 мин.

Условия доставки:

термоконтейнер

Сопроводительный документ:

*Программа испытаний с актом отбора проб от
23.06.2021 г.*

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

Санитарно-эпидемиологический отдел

Основание проведения испытаний:

*Заявление вх. № 727 от 10.03.2021 г., договор № 11-474-п
от 10.03.2021 г.*

Код пробы (образца):

12056.05,06.23.06.21

НД на объем испытаний и их оценку:

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

Дата окончания испытаний:

29.06.2021 г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 12056.05,06.23.06.21

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ 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 14.1:2:4.213-05
4	Окисляемость перманганатная	2,0 ± 0,4	не более 5	мгО ₂ /л	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
5	Общая минерализация (сухой остаток)	1305 ± 117	не более 1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
6	Сульфаты	1403 ± 210	не более 500	мг/л	ПНД Ф 14.1:2.159-2000
7	Жесткость	28,6 ± 4,3	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): 12056.05,06.23.06.21

Микробиологическая лаборатория					
№ 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:

Новикова Л.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Сеземина Е.К.

Думбровская С.В.



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_cggen@mail.ru
ИНН/КПП 5262136833/525602001; ОКПО 25548124, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

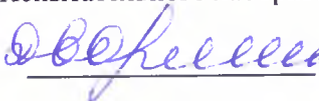
Адрес ИЛЦ: 606019, Нижегородская область, г. Дзержинск, пр-т Дзержинского, д.19-а

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ РОСС RU.0001.511115



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)
Испытательного лабораторного центра


Ю.Т.Дворянкина
(Т.Л.Прокурова)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 16878 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. Николаевка, в 400м на юг от д. № 4 ул. Андропова

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 09 ч. 30 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):

16878.02.09.21хб

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): 16878.02.09.21хб

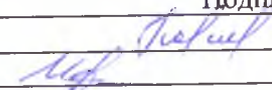
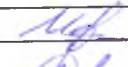
Санитарно-гигиеническая лаборатория

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	4,9 ± 0,7	не более 7,0	оЖ	ГОСТ 31954-2012
2	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Запах при 60 °С	2	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): 16878.02.09.21хб

Микробиологическая лаборатория

Дата начала испытаний: 02.09.2021 15 ч. 20 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 № 16879 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. Рожок, ул. Целинная, д. 27а

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 09 ч. 50 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)

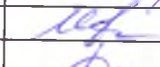
Код пробы (образца):

16879.02.09.21хб

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): 16879.02.09.21хб					
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	22,7 ± 3,4	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): 16879.02.09.21хб					
Микробиологическая лаборатория					
Дата начала испытаний: 02.09.2021 15 ч. 25 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, Павловоком, Вачском, Сосновском, Володарском районах»
603004, г. Н.Новгород, пр-т Ильича, 3
Тел./факс: (831) 295-84-62 E-mail: avt_cgisen@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

№ 21778 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. Николаевка, ул. Андропова, 32, 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 10 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):

21778.05.06.07.12.21

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): 21778.05,06.07.12.21

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	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Жесткость	4,8 ± 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): 21778.05,06.07.12.21

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала испытаний: 07.12.2021 16 ч. 45 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 Сеземнина Елена Константиновна				Подпись	

Лицо, ответственное за оформление протокола:

_____ 

Копрушита 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