

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

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в городском округе город
Арзамас, Арзамасском, Ардатовском, Вадском, Дивеевском, Лукояновском, Большеболдинском,
Гагинском, Починковском, Шатковском районах, городском округе г.Первомайск»
607220, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Жуковского, 11/2
Тел./факс: (83147) 9-69-61 E-mail: arffguz@mail.ru
ИНН/КПП 5262136833/524302001; ОКПО 01923008, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ: 607220, Нижегородская область, г. Арзамас, ул. Жуковского, 11/2

Уникальный номер записи об
аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
№ RA.RU.510267



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)
Испытательного лабораторного центра

В.А.Сережкина
(Н.Н.Латникова)

"16" июля 2024 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 9699 от 16.07.2024

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

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Нижегородской области в Лукояновском, Большеболдинском, Гагинском, Починковском, Шатковском районах. Нижегородская обл., р.п.Шатки, ул. Федеративная, д. 15

Наименование пробы (образца):

Вода водоемов

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

Администрация Починковского муниципального района Нижегородской области, Нижегородская область, Починковский район, с. Починки, ул. Ленина, д. 1

Адрес, место, где производился отбор:

Нижегородская область, Починковский район, с. Починки на запад ниже улиц Горка и Калинина, в 0,5 км от жилого сектора

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в городском округе город Арзамас, Арзамасском, Ардатовском, Вадском, Дивеевском, Лукояновском, Большеболдинском, Гагинском, Починковском, Шатковском районах, городском округе город Первомайск" Рыженкова М.Н.

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012; ГОСТ Р 59024-2020; МУК 4.2.3745-22

Дата и время отбора: 08.07.2024 10 ч. 30 мин. - 10 ч. 50 мин.

Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.07.2024 14 ч. 30 мин.

Условия доставки: термоконтейнер

Сопроводительный документ: акт отбора проб от 08.07.2024 г. с программой испытаний

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

Отдел гигиены и эпидемиологии

Основание проведения испытаний: приказ от 26.06.2024 г. № 126-О

Планный контроль

Код пробы (образца): 9699.1.2.08.07.24

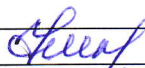
НД, регламентирующая нормативы:

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



Данные, предоставленные заказчиком: место отбора - пляж, река Рудня (не загрязняемая сточными водами), в месте рекреационного водопользования

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ


Код пробы (образца): 9699.1.2.08.07.24

| Санитарно-гигиеническая лаборатория | | | | | |
|---|----------------------------|----------------------|-----------|--|-------------------------|
| Дата начала испытаний: 08.07.2024 | | | | | |
| Дата окончания испытаний: 09.07.2024 | | | | | |
| Условия проведения испытаний: соответствуют установленным требованиям | | | | | |
| № п/п | Определяемые показатели | Результаты испытаний | Норматив | Единицы измерения | НД на методы испытаний |
| 1 | Водородный показатель (рН) | 7,6 ± 0,2 | от 6 до 9 | единицы рН | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| Испытания проводили: | | | | | |
| Должность, Ф.И.О. | | | | Подпись | |
| Фельдшер-лаборант Николаева Н.В. | | | |  | |

Код пробы (образца): 9699.1.2.08.07.24

| Бактериологическая лаборатория | | | | | |
|---|---|-------------------------|--------------|---|--------------------------|
| Дата начала испытаний: 08.07.2024 | | | | | |
| Дата окончания испытаний: 12.07.2024 | | | | | |
| Условия проведения испытаний: соответствуют установленным требованиям | | | | | |
| № п/п | Определяемые показатели | Результаты испытаний | Норматив | Единицы измерения | НД на методы испытаний |
| 1 | Холерные вибрионы (V.cholerae) | Не обнаружено в 1000 мл | Отсутствие | ----- | МУК 4.2.3745-22 |
| 2 | Обобщенные колиформные бактерии | 88 | Не более 500 | КОЕ/100 см3 | МУК 4.2. 3963-23 п. 6.3 |
| 3 | Колифаги | Не обнаружено в 100 см3 | Не более 10 | БОЕ/100 см3 | МУК 4.2. 3963-23 п. 10 |
| 4 | E.coli | 88 | Не более 100 | КОЕ/100 см3 | МУК 4.2. 3963-23 п. 7.3 |
| 5 | Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы | Не обнаружено в дм3 | Отсутствие | ----- | МУ МЗ СССР от 28.05.1980 |
| Испытания проводили: | | | | | |
| Должность, Ф.И.О. | | | | Подпись | |
| Лаборант Башмурова М.Е. | | | |  | |
| Биолог Харитоновна С.С. | | | |  | |

Лицо, ответственное за оформление протокола:

 Оператор по сбору и передаче информации Мясникова А.С.

Конец протокола испытаний № 9699 от 16.07.2024

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)

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