

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Владимирской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области в Петушинском и Собинском районах»
(ФФБУЗ "ЦГиЭ в Петушинском и Собинском районах")

тел.: 849243-2-21-52 e-mail: petegen_petrova@mail.ru

Испытательный лабораторный центр - Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»

Юридический адрес: 600005, Владимирская обл, Владимир г, Токарева ул, дом 5.
Реквизиты: ОКПО 75638364 ОГРН 1053301228243 ИНН/КПП 3327819890/332801001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21B004
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 20.07.2016



УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача


О. С. Суворова
17.02.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 33-94-26/01178-23 от 17.02.2023

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ АСЕРХОВСКОЕ СОБИНСКОГО РАЙОНА (ИНН 3323001857 ОГРН 1023302353238)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н СОБИНСКИЙ, П. АСЕРХОВО, ПР-КТ ЛЕСНОЙ, Д.3А

Фактический адрес: Владимирская обл, р-н Собинский, п Асерхово, пр-кт Лесной, д. 3а

3. Наименование образца испытаний: вода из колодца

4. Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МО АСЕРХОВСКОЕ

Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н СОБИНСКИЙ, П. АСЕРХОВО, ПР-КТ ЛЕСНОЙ, Д.3А

5. Место отбора: колодец, Владимирская обл, р-н Собинский, д Братилово, д. 5

6. Условия отбора, доставки: заказчиком

Дата и время отбора: 14.02.2023 09:00 - 09:03

Ф.И.О., должность: заместитель главы администрации Соловьева Л.А.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.02.2023 10:00

Информация о плане и методе отбора: -

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №43 от 3 февраля 2023 г.

Полученные результаты относятся к предоставленным заказчиком образцам, ИЛ (ИЛЦ) не осуществлял и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

9. Код образца (пробы): 33-94-26/01178-00.00-23

10. Оборудование:

| № п/п | Наименование, тип | Заводской номер |
|-------|--|-----------------|
| 1 | pH-метры и ионометры, pH-метр 150-МИ | 3467 |
| 2 | pH-метры, Эксперт - pH | 2593 |
| 3 | Весы лабораторные, BM 512 M | 728016 |
| 4 | Весы лабораторные электронные, HTR | 111852058 |
| 5 | Спектрофотометры, юнико 1201 | 18021802062 |
| 6 | Термогигрометры, ИВА-6Н-Д | 17953 |
| 7 | Термометр стеклянный, ТС-7-М1 | 22135 |
| 8 | Термометры цифровые, TESTO 174T | 36871347 |
| 9 | Термометры цифровые, TESTO 174T | 36871349 |
| 10 | Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250 | 121 |
| 11 | Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ | 7061 |

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность/неопределенность | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|---|------------------------|---|-----------------------------|---|
| Отдел лабораторно-инструментальных методов исследования Регистрационный номер пробы в журнале 149 Образец поступил 14.02.2023 10:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 14.02.2023 10:10, дата выдачи результата 14.02.2023 13:43 | | | | | |
| 1 | Нитраты | мг/дм ³ | Более 200 | Не более 45 | ГОСТ 33045-2014 метод Д |
| Регистрационный номер пробы в журнале 3095 Образец поступил 14.02.2023 10:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 14.02.2023 10:05, дата выдачи результата 17.02.2023 11:03 | | | | | |
| 1 | Escherichia coli | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | Отсутствие | ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) п.8.2, п.8.3, п.9 |
| 2 | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.1018-01 п. 8.2 |
| 3 | ОМЧ при температуре 37° С | КОЕ/см ³ | 15 | Не более 100 | МУК 4.2.1018-01 п. 8.1 |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 О.Ю. Чиркова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 33-94-26/01178-23 от 17.02.2023