

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.21BO04

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 20.07.2016



Суворова О.С.

м.п. 07.02.2023



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 33-94-26/00860-23 от 07.02.2023

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 Мещера, д. 16

6. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 06.02.2023 09:30 - 09:33

Ф.И.О., должность:

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.02.2023 10:20

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 стадио 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): 33-94-26/00860-00.00-23

10. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и иономеры, pH-метр 150-МИ	3467

Протокол испытаний № 33-94-26/00860-23 от 07.02.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
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	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121

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 114 Образец поступил 06.02.2023 10:20 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 06.02.2023 10:40, дата выдачи результата 06.02.2023 13:06					
1	Нитраты	мг/дм <sup>3</sup>	51,94±7,79	Не более 45	ГОСТ 33045-2014 метод Д
Регистрационный номер пробы в журнале 2594 Образец поступил 06.02.2023 10:20 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 06.02.2023 10:25, дата выдачи результата 07.02.2023 10:10					
1	Escherichia coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/см <sup>3</sup>	1,0	Не более 100	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

 О.Ю. Чиркова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 33-94-26/00860-23 от 07.02.2023