

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

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

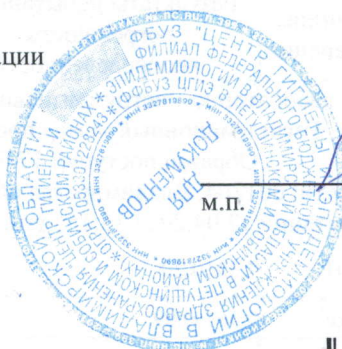
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области в Петушинском и Собинском районах»
(ФФБУЗ "ЦГиЭ в Петушинском и Собинском районах")

тел.: 849243-2-21-52 e-mail: petcgen_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



УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача

О. С. Суворова
18.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 33-94-26/03067-23 от 18.04.2023

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. **Юридический адрес:** ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая

4. **Место отбора:** станция 2 подъема, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, ул Шибаета, д. 8

5. **Условия отбора, доставки:**

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:00 - 13:10

Ф.И.О., должность: Гончарук Д. Л., помощник врача - эпидемиолога Отдел гигиены и эпидемиологии (С)

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

7. **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"

8. **Код образца (пробы):** 33-94-26/03067-00.00-23

9. **Оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и иономеры, pH-метр 150-МИ	3467
2	Весы лабораторные электронные, НТР	111852058
3	Секундомеры механические, СОСпр-26-2-000	8404
4	Спектрофотометры, юнико 1201	WP18021802062
5	Термогигрометры, ИВА-6Н-Д	17953

Протокол испытаний № 33-94-26/03067-23 от 18.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

Уход. № 144
28.04.23

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
6	Термометр стеклянный технический, ТТ	1785
7	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121
8	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	012000235

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 269 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:15, дата выдачи результата 18.04.2023 08:58					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,53±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	0,36+-0,09	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Запах 20°С	балл	1,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	2,57±0,51	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Привкус	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
6	цветность	градус	10,0±5,0	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер пробы в журнале 6380 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 11:47					
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	19	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 33-94-26/03067-23 от 18.04.2023

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: petcgen_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



УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача

О. С. Суворова
18.04.2023

М.П.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 33-94-26/03075-23 от 18.04.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая

4. Место отбора: колодец МКД, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, ул Димитрова, д. 24

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:20 - 13:35

Ф.И.О., должность: Гончарук Д. Л., помощник врача - эпидемиолога Отдел гигиены и эпидемиологии (С)

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

7. 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"

8. Код образца (пробы): 33-94-26/03075-00.00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и иономеры, pH-метр 150-МИ	3467
2	Весы лабораторные электронные, НТР	111852058
3	Секундомеры механические, СОСпр-26-2-000	8404
4	Спектрофотометры, юнико 1201	WP18021802062
5	Термогигрометры, ИВА-6Н-Д	17953

Протокол испытаний № 33-94-26/03075-23 от 18.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

Вход. №145
18.04.23.

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
6	Термометр стеклянный технический, ТТ	1785
7	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121
8	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	012000235

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 273 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:15, дата выдачи результата 18.04.2023 09:03					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,59±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	0,18±0,04	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Запах 20°С	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	1,26±0,25	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Привкус	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
6	цветность	градус	10,0±5,0	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер пробы в журнале 6386 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 12:25					
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	0,0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 33-94-26/03075-23 от 18.04.2023

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: petcgen_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



УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача

О. С. Суворова
18.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 33-94-26/03077-23 от 18.04.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая

4. Место отбора: МУМП " Водоснабжение" г.Собинка, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, ул Лакина,
д. 9, колодец МКД

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:20 - 13:35

Ф.И.О., должность: Гончарук Д. Л., помощник врача - эпидемиолога Отдел гигиены и эпидемиологии (С)

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

7. 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"

8. Код образца (пробы): 33-94-26/03077-00.00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и иономеры, pH-метр 150-МИ	3467
2	Весы лабораторные электронные, НТР	111852058
3	Секундомеры механические, СОСпр-26-2-000	8404
4	Спектрофотометры, юнико 1201	WP18021802062

Протокол испытаний № 33-94-26/03077-23 от 18.04.2023
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ (ИЛЦ)

ИЛЦ №146
18.04.23

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
5	Термогигрометры, ИВА-6Н-Д	17953
6	Термометр стеклянный технический, ТТ	1785
7	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121
8	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	012000235

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 275 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:15, дата выдачи результата 18.04.2023 09:06					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,55±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Запах 20°С	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	0,72±0,14	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Привкус	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
6	цветность	градус	5,0±2,5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер пробы в журнале 6388 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 12:27					
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	0,0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

_____ Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 33-94-26/03077-23 от 18.04.2023

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: petcgen_petrova@mail.ru

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

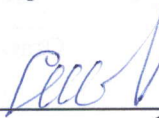
Юридический адрес: 600005, Владимирская обл, Владимир г, Токарева ул, дом 5,

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



УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача


О. С. Суворова
18.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 33-94-26/03077-23 от 18.04.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая

4. Место отбора: МУМП " Водоснабжение" г.Собинка, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, ул Гагарина
д. 38, колодец МКД

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:20 - 13:35

Ф.И.О., должность: Гончарук Д. Л., помощник врача - эпидемиолога Отдел гигиены и эпидемиологии (С)

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

7. 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"

8. Код образца (пробы): 33-94-26/03077-00.00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и иономеры, pH-метр 150-МИ	3467
2	Весы лабораторные электронные, НТР	111852058
3	Секундомеры механические, СОСпр-26-2-000	8404
4	Спектрофотометры, юнико 1201	WP18021802062

Протокол испытаний № 33-94-26/03077-23 от 18.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

Вход. №148
18.04.23

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
5	Термогигрометры, ИВА-6Н-Д	17953
6	Термометр стеклянный технический, ТТ	1785
7	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121
8	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	012000235

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 275 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:15, дата выдачи результата 18.04.2023 09:06					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,55±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Запах 20°С	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	0,72±0,14	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Привкус	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
6	цветность	градус	5,0±2,5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер пробы в журнале 6388 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 12:27					
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	0,0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

_____ Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 33-94-26/03077-23 от 18.04.2023

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: petcgen_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



УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача

О. С. Суворова
18.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 33-94-26/03070-23 от 18.04.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая

4. Место отбора: колонка, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, ул Октябрьская, д. 1

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:20 - 13:35

Ф.И.О., должность: Большаков А. И., МУМП "ВОДОСНАБЖЕНИЕ" Г.СОБИНКА;

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора:

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

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

7. 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"

8. Код образца (пробы): 33-94-26/03070-00-23

9. Оборудование:

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

Протокол испытаний № 33-94-26/03070-23 от 18.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

ВХОД. №148
18.04.23

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 6383 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 11:50					
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	0,0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

_____ Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 33-94-26/03070-23 от 18.04.2023

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: petcgen_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



УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача

О. С. Суворова
18.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 33-94-26/03069-23 от 18.04.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая

4. Место отбора: колонка, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, ул Куйбышева, д. 19

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:20 - 13:35

Ф.И.О., должность: Гончарук Д. Л., помощник врача - эпидемиолога Отдел гигиены и эпидемиологии

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

7. 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"

8. Код образца (пробы): 33-94-26/03069-00.00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и иономеры, pH-метр 150-МИ	3467
2	Весы лабораторные электронные, НТР	111852058
3	Секундомеры механические, СОСпр-26-2-000	8404
4	Спектрофотометры, юнико 1201	WP18021802062
5	Термогигрометры, ИВА-6Н-Д	17953

Протокол испытаний № 33-94-26/03069-23 от 18.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

ВХОД. №49
18.04.23

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
6	Термометр стеклянный технический, ТТ	1785
7	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121
8	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	012000235

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 271 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:15, дата выдачи результата 18.04.2023 09:00					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,58±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	0,22±0,06	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Запах 20°С	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	1,49±0,30	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Привкус	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
6	цветность	градус	10,0±5,0	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер пробы в журнале 6382 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 11:49					
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	0,0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 33-94-26/03069-23 от 18.04.2023

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: petcgen_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



УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача

О. С. Суворова
18.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 33-94-26/03072-23 от 18.04.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая

4. Место отбора: разводящая сеть МКД, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, ул Ленина, д. 98

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:20 - 13:35

Ф.И.О., должность: Большаков А. И., МУМП "ВОДОСНАБЖЕНИЕ" Г.СОБИНКА;

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

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

7. 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"

8. Код образца (пробы): 33-94-26/03072-00.00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и ионометры, pH-метр 150-МИ	3467
2	Весы лабораторные электронные, НТР	111852058
3	Секундомеры механические, СОСпр-26-2-000	8404

Протокол испытаний № 33-94-26/03072-23 от 18.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

ВХОД. №150
18.04.23

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
4	Спектрофотометры, юнико 1201	WP18021802062
5	Термогигрометры, ИВА-6Н-Д	17953
6	Термометр стеклянный технический, ТТ	1785
7	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121
8	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	012000235

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 277 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:15, дата выдачи результата 18.04.2023 09:10					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,53±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	0,25±0,06	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Запах 20°С	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	1,44±0,29	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Привкус	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
6	цветность	градус	10,0±5,0	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер пробы в журнале 6384 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 12:23					
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	0,0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

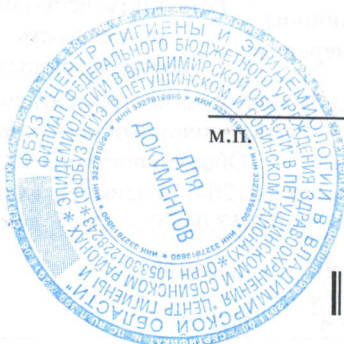
Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

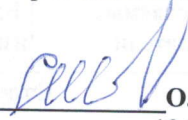
Конец протокола испытаний № 33-94-26/03072-23 от 18.04.2023

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: petcgen_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
18.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 33-94-26/03073-23 от 18.04.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая

4. Место отбора: колодец МКД, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, ул Фабричная, д. 2а

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:20 - 13:35

Ф.И.О., должность: Большаков А. И., МУМП "ВОДОСНАБЖЕНИЕ" Г.СОБИНКА;

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

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

7. 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"

8. Код образца (пробы): 33-94-26/03073-00.00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и иономеры, pH-метр 150-МИ	3467
2	Весы лабораторные электронные, НТР	111852058
3	Секундомеры механические, СОСпр-26-2-000	8404

Протокол испытаний № 33-94-26/03073-23 от 18.04.2023
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытание
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

Вход. №151
18.04.23.

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
4	Спектрофотометры, юнико 1201	WP18021802062
5	Термогигрометры, ИВА-6Н-Д	17953
6	Термометр стеклянный технический, ТТ	1785
7	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121
8	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	012000235

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 272 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:15, дата выдачи результата 18.04.2023 09:02					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,56±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	0,20±0,05	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Запах 20°С	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	1,38±0,28	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Привкус	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
6	цветность	градус	10,0±5,0	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер пробы в журнале 6385 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 12:24					
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	1,0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 33-94-26/03073-23 от 18.04.2023

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: petcgen_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
18.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 33-94-26/03076-23 от 18.04.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая

4. Место отбора: колодец МКД, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, ул Молодежная, д. 5

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:20 - 13:35

Ф.И.О., должность: Гончарук Д. Л., помощник врача - эпидемиолога Отдел гигиены и эпидемиологии (С)

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

7. 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"

8. Код образца (пробы): 33-94-26/03076-00.00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и иономеры, pH-метр 150-МИ	3467
2	Весы лабораторные электронные, НТР	111852058
3	Секундомеры механические, СОСпр-26-2-000	8404
4	Спектрофотометры, юнико 1201	WP18021802062
5	Термогигрометры, ИВА-6Н-Д	17953

Протокол испытаний № 33-94-26/03076-23 от 18.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

Вход. №152
28.04.23

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
6	Термометр стеклянный технический, ТТ	1785
7	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121
8	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	012000235

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 274 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:15, дата выдачи результата 18.04.2023 09:04					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,66±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	0,13+-0,03	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Запах 20°С	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	0,96±0,19	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Привкус	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
6	цветность	градус	5,0±2,5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер пробы в журнале 6387 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 12:26					
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	0,0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 33-94-26/03076-23 от 18.04.2023

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: petcgen_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



УТВЕРЖДАЮ
Врио главного врача

О. С. Суворова
18.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 33-94-26/03068-23 от 18.04.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОСНАБЖЕНИЕ"
Г.СОБИНКА (ИНН 3309011050 ОГРН 1073335000221)

2. Юридический адрес: ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН СОБИНСКИЙ, ГОРОД СОБИНКА, ПРОСПЕКТ
РАБОЧИЙ, 9

Фактический адрес: обл Владимирская, р-н Собинский, г Собинка, пр-кт Рабочий, д. 9

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая

4. Место отбора: колонка, Владимирская обл, р-н Собинский, г Собинка, , колонка Красноармейская д.43

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 17.04.2023 13:15 - 13:25

Ф.И.О., должность: Гончарук Д. Л., помощник врача - эпидемиолога Отдел гигиены и эпидемиологии (С)

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2023 15:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №158 от 17 апреля 2023 г.

7. 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"

8. Код образца (пробы): 33-94-26/03068-00.00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	pH-метры и иономеры, pH-метр 150-МИ	3467
2	Весы лабораторные электронные, НТР	111852058
3	Секундомеры механические, СОСпр-26-2-000	8404
4	Спектрофотометры, юнико 1201	WP18021802062
5	Термогигрометры, ИВА-6Н-Д	17953

Протокол испытаний № 33-94-26/03068-23 от 18.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

Вход. № 158
18.04.23

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
6	Термометр стеклянный технический, ТТ	1785
7	Термостат электрический вертикальный водяной, ТВ-1/250	121
8	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	012000235

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. 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 270 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:15, дата выдачи результата 18.04.2023 08:59					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,55±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Железо	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Запах 20°С	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	0,72±0,14	Не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Привкус	балл	0,00	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2
6	цветность	градус	5,0±2,5	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Регистрационный номер пробы в журнале 6381 Образец поступил 17.04.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 601204, Владимирская обл, Собинский р-н, Собинка г, Димитрова ул, дом 18 дата начала испытаний 17.04.2023 15:05, дата выдачи результата 18.04.2023 11:48					
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	2,0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1

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

Д.Л. Гончарук, помощник врача - эпидемиолога

Конец протокола испытаний № 33-94-26/03068-23 от 18.04.2023