



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека (Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
Испытательный лабораторный центр
Токарева ул.д.5, г. Владимир, 600005 Тел./факс (4922) 53-58-28
E-mail sgm@vladses.vladinfo.ru
ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243, ИНН/КПП 3327819890/
332801001
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ – начальник ОЛО и МК
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»

С.В.Кисловская

подпись

26.12.2022



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ ВЛ 8526 от 26.12.2022

Наименование пробы (образца)	Вода природная подземная
Код пробы (образца)	ВЛ 8526.06.12.22
Наименование заявителя	МУМП «Водоснабжение», г. Собинка, Владимирская область, г. Собинка, Рабочий проспект, д. 9
Дата и время отбора пробы (образца)	06.12.2022 (10.00)
Дата и время доставки пробы (образца)	06.12.2022 (10.45)
Даты проведения исследований	07.12.2022 – 23.12.2022
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе, если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках, удаленных от постоянных помещений лаборатории	г. Владимир, ул. Токарева, д. 5, ЛАБИНИ
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)	МУМП «Водоснабжение», г. Собинка, Владимирская область, г. Собинка, Рабочий проспект, д. 9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Артезианская скважина городского водозабора, Владимирская область, г. Собинка, ул. Шибаяна
Отбор проб проводился	Заявителем
НД на методику отбора	ГОСТ 31861
Изготовитель*	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	-
Условия транспортировки*	-

Протокол № ВЛ 8526 от 26.12.2022 Страница 1 из 2

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛЦ.

Настоящий протокол характеризует только испытанный образец.

В случае предоставления образца заказчиком, ИЛЦ не несет ответственность за стадию отбора.

Вход. № dd
23.01.23.

Условия хранения*	-
Основание	Заявка № 1519 от 06.12.2022
Дополнительные сведения	-

*Строки, отмеченные звездочкой, заполняются при необходимости

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ						
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность измерения	Гигиенический норматив **	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
1	Удельная суммарная α -активность	< 0,15	-	не более 0,2	Бк/кг	МВИ 40090.5И665
2	Удельная суммарная β -активность	< 0,28	-	не более 1,0	Бк/кг	МВИ 40090.4Г006
3	Удельная активность Rn-222 (радона-222)	11,2	4,1	не более 60	Бк/кг	МВИ 40090.8К212

**-заполняется по требованию заказчика

Проверил и оформил данный протокол: _____ Ефремова Л.К.

подпись

-----Конец протокола-----



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

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

Испытательный лабораторный центр

Токарева ул. д.5, г. Владимир, 600005 Тел./факс (4922) 53-58-28

E-mail sgm@vladses.vladinfo.ru

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»

в Петушинском и Собинском районах

(ФФБУЗ ЦГиЭ в Петушинском и Собинском районах)

601144, г. Петушки, ул. Вокзальная, д.71

Телефон, факс Петушки: 49243-2-23-38

Собинка: 49242-2-16-98, 2-18-24

ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,

ИНН/КПП 3327819890/ 332801001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,

дата внесения 20.07.2016

УТВЕРЖДАЮ:

Врио главного врача
ФФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Владимирской
области" в Петушинском и
Собинском районах


Суворова О.С.
подпись



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С.2887 от 22.12.2022

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С.2887.20.12.22
Наименование заявителя	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Дата и время отбора пробы (образца)	20.12.2022 11 час 30 мин
Дата и время доставки пробы (образца)	20.12.2022 12 час 00 мин
Даты проведения исследований	20.12.2022- 21.12.2022
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе, если она осуществлялась на площадях заказчика, либо на участках, удаленных от постоянных помещений лабораторий, структурное подразделение	ОЛИМИ, санитарно-бактериологическая лаборатория, санитарно-гигиеническая лаборатория, Владимирская область, г. Собинка, ул. Димитрова д.18
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения, разводящие сети МКД г. Собинка, ул. Фабричная д.2а
Отбор проб проводился	Помощником врача по общей гигиене ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в Петушинском и Собинском районах Чирковой О.Ю.

НД на методику отбора	ГОСТ 31861
Изготовитель*	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	-
Условия транспортировки*	автотранспорт
Условия хранения*	-
Основание	Заявка № 196 от 26.04.2022
Дополнительные сведения	-

*Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив**	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	ГОСТ 31955.1

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Органолептический анализ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив **	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Запах при 20°C	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.1
2	Запах при 60°C	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.1
3	Привкус при 20°C	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.2
4	Цветность	10,0	не более 20	градусы (°)	ГОСТ 31868

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив **	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
5	Мутность	0,46	не более 1,5 (по каолину)	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164 п.6

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Обобщенные показатели

1	2	3	4	5	6
1	Водородный показатель	7,53	в пределах 6,0-9,0	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97

Неорганические вещества

1	Железо общее	0,20	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011 п.2
---	--------------	------	-----	--------------------	---------------

** - заполняется по требованию заказчика

Проверил и оформил данный протокол помощник врача по общей гигиене Будилова Т.В. 

-----Конец протокола-----



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

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

Испытательный лабораторный центр

Токарева ул.д.5, г. Владимир, 600005 Тел./факс (4922) 53-58-28

E-mail sgm@vladses.vladinfo.ru

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»

в Петушинском и Собинском районах

(ФФБУЗ ЦГиЭ в Петушинском и Собинском районах)

601144, г. Петушки, ул. Вокзальная, д.71

Телефон, факс Петушки: 49243-2-23-38

Собинка: 49242-2-16-98, 2-18-24

ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,

ИНН/КПП 3327819890/ 332801001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,

дата внесения 20.07.2016

УТВЕРЖДАЮ:

Врио главного врача
ФФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Владимирской
области" в Петушинском и
Собинском районах

Суворова О.С.

подпись



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С.2886 от 22.12.2022

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С.2886.20.12.22
Наименование заявителя	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Дата и время отбора пробы (образца)	20.12.2022 11 час 15 мин
Дата и время доставки пробы (образца)	20.12.2022 12 час 00 мин
Даты проведения исследований	20.12.2022- 21.12.2022
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе, если она осуществлялась на площадях заказчика, либо на участках, удаленных от постоянных помещений лабораторий, структурное подразделение	ОЛИМИ, санитарно-бактериологическая лаборатория, Владимирская область, г. Собинка, ул. Димитрова д.18
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения, водоразборная колонка г. Собинка, ул. Красноармейская д.43
Отбор проб проводился	Помощником врача по общей гигиене ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в Петушинском и Собинском районах Чирковой О.Ю.

Протокол С.2886 от 22.12.2022 Страница 1 из 2

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛЦ.

Настоящий протокол характеризует только испытанный образец.

В случае предоставления образца заказчиком, ИЛЦ не несет ответственность за стадию отбора.

НД на методику отбора	ГОСТ 31861
Изготовитель*	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	-
Условия транспортировки*	автотранспорт
Условия хранения*	-
Основание	Заявка № 196 от 26.04.2022
Дополнительные сведения	-

*Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив**	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	1	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	ГОСТ 31955.1

** - заполняется по требованию заказчика

Проверил и оформил данный протокол помощник врача по общей гигиене Будилова Т.В. 

-----Конец протокола-----



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

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

Испытательный лабораторный центр
Токарева ул. д.5, г. Владимир, 600005 Тел./факс (4922) 53-58-28
E-mail sgm@vladses.vladinfo.ru

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

601144, г. Петушки, ул. Вокзальная, д.71
Телефон, факс Петушки: 49243-2-23-38
Собинка: 49242-2-16-98, 2-18-24

ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,
ИНН/КПП 3327819890/ 332801001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016

УТВЕРЖДАЮ:

Врио главного врача
ФФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Владимирской
области" в Петушинском и
Собинском районах


Суворова О.С.
подпись



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С.2885 от 22.12.2022

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С.2885.20.12.22
Наименование заявителя	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Дата и время отбора пробы (образца)	20.12.2022 11 час 00 мин
Дата и время доставки пробы (образца)	20.12.2022 12 час 00 мин
Даты проведения исследований	20.12.2022- 21.12.2022
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе, если она осуществлялась на площадях заказчика, либо на участках, удаленных от постоянных помещений лабораторий, структурное подразделение	ОЛИМИ, санитарно-бактериологическая лаборатория, Владимирская область, г. Собинка, ул. Димитрова д.18
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Вода питьевая подземных источников централизованного водоснабжения (из артезианской скважины №5) г.Собинка
Отбор проб проводился	Помощником врача по общей гигиене ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в Петушинском и Собинском районах Чирковой О.Ю.

НД на методику отбора	ГОСТ 31861
Изготовитель*	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	-
Условия транспортировки*	автотранспорт
Условия хранения*	-
Основание	Заявка № 196 от 26.04.2022
Дополнительные сведения	-

*Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив**	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	ГОСТ 31955.1

** - заполняется по требованию заказчика

Проверил и оформил данный протокол помощник врача по общей гигиене Будилова Т.В. 

-----Конец протокола-----



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

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

Испытательный лабораторный центр
Токарева ул.д.5, г. Владимир, 600005 Тел./факс (4922) 53-58-28

E-mail sgm@vladses.vladinfo.ru

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»

в Петушинском и Собинском районах
(ФФБУЗ ЦГиЭ в Петушинском и Собинском районах)

601144, г. Петушки, ул. Вокзальная, д.71

Телефон, факс Петушки: 49243-2-23-38

Собинка: 49242-2-16-98, 2-18-24

ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,

ИНН/КПП 3327819890/ 332801001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016

УТВЕРЖДАЮ:

Брио главного врача
ФФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Владимирской
области" в Петушинском и
Собинском районах


Суворова О.С.

подпись



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С.2884 от 22.12.2022

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С.2884.20.12.22
Наименование заявителя	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Дата и время отбора пробы (образца)	20.12.2022 10 час 45 мин
Дата и время доставки пробы (образца)	20.12.2022 12 час 00 мин
Даты проведения исследований	20.12.2022- 21.12.2022
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе, если она осуществлялась на площадях заказчика, либо на участках, удаленных от постоянных помещений лабораторий, структурное подразделение	ОЛИМИ, санитарно-бактериологическая лаборатория, санитарно-гигиеническая лаборатория, Владимирская область, г. Собинка, ул. Димитрова д.18
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения, водоразборная колонка г. Собинка, ул. Октябрьская д.1
Отбор проб проводился	Помощником врача по общей гигиене ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в Петушинском и Собинском районах Чирковой О.Ю.

НД на методику отбора	ГОСТ 31861
Изготовитель*	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	-
Условия транспортировки*	автотранспорт
Условия хранения*	-
Основание	Заявка № 196 от 26.04.2022
Дополнительные сведения	-

*Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив**	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	2	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	ГОСТ 31955.1

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Органолептический анализ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив **	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.1
2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.1
3	Привкус при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.2
4	Цветность	10,0	не более 20	градусы (°)	ГОСТ 31868

п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив **	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
5	Мутность	0,35	Мутность	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164 п.6

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Обобщенные показатели

1	2	3	4	5	6
1	Водородный показатель	7,60	в пределах 6,0-9,0	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97

Неорганические вещества

1	Железо общее	0,20	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011 п.2
---	--------------	------	-----	--------------------	---------------

** - заполняется по требованию заказчика

Проверил и оформил данный протокол помощник врача по общей гигиене Будилова Т.В. 

-----Конец протокола-----



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

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

Испытательный лабораторный центр
Токарева ул. д.5, г. Владимир, 600005 Тел./факс (4922) 53-58-28
E-mail sgm@vladses.vladinfo.ru

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»

в Петушинском и Собинском районах
(ФФБУЗ ЦГиЭ в Петушинском и Собинском районах)

601144, г. Петушки, ул. Вокзальная, д.71

Телефон, факс Петушки: 49243-2-23-38

Собинка: 49242-2-16-98, 2-18-24

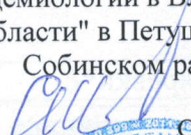
ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,

ИНН/КПП 3327819890/ 332801001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016

УТВЕРЖДАЮ:

Врио главного врача
ФФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Владимирской
области" в Петушинском и
Собинском районах


Суворова О.С.
подпись



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С.2883 от 22.12.2022

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С.2883.20.12.22
Наименование заявителя	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Дата и время отбора пробы (образца)	20.12.2022 10 час 30 мин
Дата и время доставки пробы (образца)	20.12.2022 12 час 00 мин
Даты проведения исследований	20.12.2022- 21.12.2022
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе, если она осуществлялась на площадях заказчика, либо на участках, удаленных от постоянных помещений лабораторий, структурное подразделение	ОЛИМИ, санитарно-бактериологическая лаборатория, санитарно-гигиеническая лаборатория, Владимирская область, г. Собинка, ул. Димитрова д.18
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения, разводящие сети МКД г. Собинка, ул. Ленина д.98
Отбор проб проводился	Помощником врача по общей гигиене ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в Петушинском и Собинском районах Чирковой О.Ю.

НД на методику отбора	ГОСТ 31861
Изготовитель*	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	-
Условия транспортировки*	автотранспорт
Условия хранения*	-
Основание	Заявка № 196 от 26.04.2022
Дополнительные сведения	-

*Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив**	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	ГОСТ 31955.1

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Органолептический анализ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив **	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Запах при 20°C	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.1
2	Запах при 60°C	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.1
3	Привкус при 20°C	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.2
4	Цветность	15,0	не более 20	градусы (°)	ГОСТ 31868

д/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив **	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
5	Мутность	1,39	Мутность	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164 п.6

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Обобщенные показатели

1	2	3	4	5	6
1	Водородный показатель	7,70	в пределах 6,0-9,0	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97

Неорганические вещества

1	Железо общее	0,26	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011 п.2
---	--------------	------	-----	--------------------	---------------

** - заполняется по требованию заказчика

Проверил и оформил данный протокол помощник врача по общей гигиене Будилова Т.В. _____

-----Конец протокола-----



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

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

Испытательный лабораторный центр
Токарева ул. д.5, г. Владимир, 600005 Тел./факс (4922) 53-58-28

E-mail sgm@vladses.vladinfo.ru

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»

в Петушинском и Собинском районах
(ФФБУЗ ЦГиЭ в Петушинском и Собинском районах)

601144, г. Петушки, ул. Вокзальная, д.71

Телефон, факс Петушки: 49243-2-23-38

Собинка: 49242-2-16-98, 2-18-24

ОКПО 75638364, ОГРН 1053301228243,

ИНН/КПП 3327819890/ 332801001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,

дата внесения 20.07.2016

УТВЕРЖДАЮ:

Врио главного врача
ФФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Владимирской
области" в Петушинском и
Собинском районах

подпись

Суворова О.С.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С.2882 от 22.12.2022

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С.2882.20.12.22
Наименование заявителя	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Дата и время отбора пробы (образца)	20.12.2022 10 час 15 мин
Дата и время доставки пробы (образца)	20.12.2022 12 час 00 мин
Даты проведения исследований	20.12.2022- 21.12.2022
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе, если она осуществлялась на площадях заказчика, либо на участках, удаленных от постоянных помещений лабораторий, структурное подразделение	ОЛИМИ, санитарно-бактериологическая лаборатория, санитарно-гигиеническая лаборатория, Владимирская область, г. Собинка, ул. Димитрова д.18
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУМП "Водоснабжение" г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения, разводящие сети МКД г. Собинка, ул. Молодежная д.5
Отбор проб проводился	Помощником врача по общей гигиене ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в Петушинском и Собинском районах Чирковой О.Ю.

НД на методику отбора	ГОСТ 31861
Изготовитель*	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	-
Условия транспортировки*	автотранспорт
Условия хранения*	-
Основание	Заявка № 196 от 26.04.2022
Дополнительные сведения	-

*Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив**	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°C	2	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E. coli)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	ГОСТ 31955.1

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Органолептический анализ					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив **	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.1
2	Запах при 60 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.1
3	Привкус при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164 п.5.8.2
4	Цветность	10,0	не более 20	градусы (°)	ГОСТ 31868

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив **	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
5	Мутность	0,41	не более 1,5 (по каолину)	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164 п.6

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Обобщенные показатели

1	2	3	4	5	6
1	Водородный показатель	7,52	в пределах 6,0-9,0	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97

Неорганические вещества

1	Железо общее	0,20	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011 п.2
---	--------------	------	-----	--------------------	---------------

** - заполняется по требованию заказчика

Проверил и оформил данный протокол помощник врача по общей гигиене Будилова Т.В. 

-----Конец протокола-----