



УТВЕРЖДАЮ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека (Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г



М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 292 от 29.01.21г

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С. 292. 29.01.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Дата и время отбора пробы (образца)	27.01.21г. 11-50
Дата и время доставки пробы (образца)	27.01.21г 13-20
Даты проведения исследований	27.01.21г- 28.01.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории	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)	Водопровод централизованного водоснабжения, станция 2 подъема водозаборных сооружений г. Собинка.
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	1,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942

Протокол № С.292 от 29.01.2021г.

Страница 1 из 3

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.

Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов
Основание	ТО У РПН, СГМ
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	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУ 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 2.1.4.1184-03

Исследования проводились:

Должность	Ф.И.О.
врач-бактериолог	Иванова Д.Г.

САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Запах	1	Не более 2	Баллы при 20°	ГОСТ 57164
2	Запах	1	Не более 2	Баллы при 60°	ГОСТ 57164
3	Привкус	0	Не более 2	Баллы при 20°	ГОСТ 57164
4	Цветность	10	Не более 20	градусы	ГОСТ 31868
5	Мутность	1,23	Не более 1,5	Мг/л	ГОСТ 67164
6	Водородный показатель	7,83	6 - 9	pH	ПНДФ. 14.1:2:3:4.121
7	Железо общее	0,33	Не более 0,3	Мг/л	ГОСТ 4011
8	Жесткость общая	10,6	Не более 7,0	(°Ж)	ГОСТ 31954

Протокол № С.292 от 29.01.2021г.

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.

8	Жесткость общая	10,6	Не более 7,0	(°Ж)	ГОСТ 31954
9	Окисляемость	0,94	Не более 5,0	Мг О ² /л	ПНДФ14.1:2:3:4.154-99
10	Сухой остаток	800,0	Не более 1000	Мг/л	ГОСТ 18164-72
11	Натрий + калий	54,0		Мг/л	РД 4974
12	Марганец	0,018	0,1	Мг/л	ГОСТ 4974
13	Медь	0,06	1,0	Мг/л	ГОСТ 4388
14	Щелочность	4,49		Моль/дм ³	ГОСТ 31957
15	Кальций	112,71		Мг/л	ПНДФ 14.1:2.95-97
16	Магний	60,46		Мг/л	РД 52.24.395
17	Хлориды	33,65	Не более 350	Мг/л	ГОСТ 4245
18	Сульфаты	351,81	Не более 500	Мг/л	ГОСТ 31940
19	Аммиак	Менее 0,1	Не более 2,0	Мг/л	ГОСТ 33045
20	Нитриты	Менее 0,007	Не более 3,3	Мг/л	ГОСТ 33045
21	Фосфаты	Менее 0,025	3,5	Мг/л	ГОСТ 18309
22	Фториды	1,3	Не более 1,5	Мг/л	ГОСТ 4386
23	Нитраты	0,41	Не более 45,0	Мг/л	ГОСТ 33045

Исследования проводились

Должность	Ф.И.О.
Химик - эксперт мед. организации	Гурьева С.А.

Проверил и оформил данный протокол: пом врача по общей гигиене Чиркова О.Ю. 

-----Конец протокола-----



УТВЕРЖДАЮ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека (Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах»
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

Главный врач ФФ БУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в

Петушинском и Собинском районах



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 1246
от 26.05.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С. 1246. 24.05.21
Наименование заявителя	ТО УРПН в Владимирской области в Петушинском и Собинском районах
Дата и время отбора пробы (образца)	24.05.21. 12-10
Дата и время доставки пробы (образца)	24.05.21 12-40
Даты проведения исследований	24.05.21- 26.05.21.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18, ОЛИМИ сан. бак. и сан. хим. лаборатории
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, ул. Рабочий проспект д.9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Водопровод централизованного водоснабжения, станция 2 подъема водозаборных сооружений
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	1,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.

Протокол № С.1246 от 26.05.2021.

Страница 1 из 3

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 Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов
Основание	СГМ ТО УРПН ,план.
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	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУ 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 2.1.4.1184-03

САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Запах	1	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
2	Запах	1	Не более 2	Баллы при 60°С	ГОСТ 57164
3	Привкус	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
4	Цветность	10	Не более 20	градусы	ГОСТ 31868
5	Мутность	2,32	Не более 1,5	Мг/дм ³	ГОСТ 57164
6	Водородный показатель	7,58	6 - 9	рН	ПНДФ. 14.1:2:3:4.121
7	Железо общее	0,45	Не более 0,3	Мг/ дм ³	ГОСТ 4011
8	Жесткость общая	11,0	Не более 7,0	(°Ж)	ГОСТ 31954
9	окисляемость	0,72	Не более 5,0	Мг О ² /л	ПНДФ14.1:2:4.154-99
10	Сухой остаток	750,0	Не более 1000	Мг/ дм ³	ГОСТ 18164-72
11	Натрий + калий	55,5		Мг/ дм ³	РД 52.24.514

Протокол № С.1246 от 26.05.2021.

Страница 2 из 3

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.

12	Марганец	Менее 0,01	0,1	Мг/ дм ³	ГОСТ 4974
13	Медь	0,09	1,0	Мг/ дм ³	ГОСТ 4388
14	щелочность	4,44		Моль/дм ³	ГОСТ 31957
15	кальций	114,51		Мг/ дм ³	ПНДФ 14.1:2.95-97
16	Магний	64,22	50,0	Мг/ дм ³	РД 52.24.395
17	хлориды	37,5	Не более 350	Мг/ дм ³	ГОСТ 4245
18	Сульфаты	371,08	Не более 500	Мг/ дм ³	ГОСТ 31940
19	аммиак	Менее 0,1	Не более 2,0	Мг/ дм ³	ГОСТ 33045
20	нитриты	0,009	Не более 3,3	Мг/ дм ³	ГОСТ 33045
21	фосфаты	Менее 0,025	3,5	Мг/ дм ³	ГОСТ 18309
22	фториды	1,34	Не более 1,5	Мг/ дм ³	ГОСТ 4386
23	Нитраты	0,36	Не более 45,0	Мг/ дм ³	ГОСТ 33045

Проверил и оформил данный протокол: _пом. врача по общей гигиене Чиркова О.Ю.



-----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»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Почтовый адрес: 601144, г.Петушки, ул.Вокзальная,д.71 Телефон, факс Петушки:
49243-2-23-38; 601210

г. Собинка, ул. Димитрова д.18 Телефон, факс 49242-2-16-98, 2-18-24
E-mail petrov@cgsn.petush.elcom.ru БИК 041708001 ИНН/КПП 3327819890/
332102001

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

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом гигиены
и эпидемиологии, врач по общей гигиене
ФФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах

Игнатов А.Н.
2021 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С.1725
от 03.08.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С.1725.29.07.2021
Наименование заявителя	Муниципальное унитарное многоотраслевое предприятие "Водоснабжение" г.Собинка
Дата и время отбора пробы (образца)	29.07.2021 11 час. 00 мин.
Дата и время доставки пробы (образца)	29.07.2021 11 час. 30 мин.
Даты проведения исследований	с 29.07.2021 по 02.08.2021
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе, если она осуществлялась на площадях заказчика, либо на участках, удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская обл. г. Собинка ул. Димитрова д.18,ОЛИМИ,санитарно-бактериологическая лаборатория .
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	601203, Владимирская область, Собинский район, город Собинка, Молодежная улица, дом 5
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Из разводящей сети (колонка) г. Собинка ул. Станция 2 подъема водозабора
Отбор проб проводился	Заказчиком
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	Стерильная стеклянная бутылка 0,5л.
НД на методику отбора	ГОСТ 31861
Условия транспортировки	Автотранспорт , термосумка с охлаждающими элементами
Условия хранения	-

Протокол № С.1725 от 03.08.2021

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.

Основание	Заяка № 3277 от 29.07.2021
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	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100 см ³	МУК 4.2.1018
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100 см ³	МУК 4.2.1018

Проверил и оформил данный протокол:  Будилова Т.В.

-----Конец протокола-----



УТВЕРЖДАЮ

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

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

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

Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21B004,
дата внесения 20.07.2016г

Главный врач ФФ БУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в
Петушинском и Собинском районах



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 1882 от 23.08.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 1882. 19.08.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	19.08.21г. 9-00
Дата и время доставки пробы (образца)	19.08.21г 10-30
Даты проведения исследований	19.08.21г- 20.05.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИНИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Водопровод станции 2 подъема водозаборных сооружений централизованного водоснабжения
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	1,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов

Протокол № С.1882 от 23.08.2021.

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.

Основание	заявка № 3696 от 19.08.2021.
Дополнительные сведения	-

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 6556

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК.4.2.1018

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 129.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Запах	1	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
2	Запах	1	Не более 2	Баллы при 60°С	ГОСТ 57164
3	Привкус	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
4	Цветность	15	Не более 20	градусы	ГОСТ 31868
5	Мутность	2,01	Не более 1,5	Мг/л	ГОСТ 57164
6	Железо общее	0,46	Не более 0,3	Мг/л	ГОСТ 4011
7	Водородный показатель	7,64	6-9	рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.12

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----Конец протокола-----



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФФ БУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в

Петушинском и Собинском районах

Кочетов Н.Н.

М.П.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
 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
 ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
 в Петушинском и Собинском районах»
 Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
 С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
 Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
 дата внесения 20.07.2016г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 294 от 29.01.21г

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С. 294. 29.01.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Дата и время отбора пробы (образца)	27.01.21г. 11-50
Дата и время доставки пробы (образца)	27.01.21г 13-20
Даты проведения исследований	27.01.21г- 28.01.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории	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)	Источник централизованного водоснабжения, г. Собинка (артскважина №5)
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	1,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающ

Протокол № С.294 от 29.01.2021г.

Страница 1 из 3

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.

	элементами
Условия хранения	Не более 2 часов
Основание	Заявка № 221 от 27.01.21г
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	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУ 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 2.1.4.1184-03

Исследования проводились:

Должность	Ф.И.О.
врач-бактериолог	Иванова Д.Г.

САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Запах	0	Не более 2	Баллы при 20°	ГОСТ 57164
2	Запах	0	Не более 2	Баллы при 60°	ГОСТ 57164
3	Привкус	0	Не более 2	Баллы при 20°	ГОСТ 57164
4	Цветность	5	Не более 20	градусы	ГОСТ 31868
5	Мутность	0,34	Не более 1,5	Мг/л	ГОСТ 67164
6	Водородный показатель	7,65	6 - 9	pH	ПНДФ. 14.1:2:3:4.121
7	Железо общее	0,16	Не более 0,3	Мг/л	ГОСТ 4011
8	Жесткость общая	10,3	Не более 7,0	(°Ж)	ГОСТ 31954
9	Окисляемость	0,94	Не более 5,0	Мг O ² /л	ПНДФ14.1:2:3:4.154-99

Протокол № С.294 от 29.01.2021г.

Страница 2 из 3

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.

9	Окисляемость	0,94	Не более 5,0	Мг O ² /л	ПНДФ14.1:2:3:4.154-99
10	Сухой остаток	866,0	Не более 1000	Мг/л	ГОСТ 18164-72
11	Натрий + калий	42,25		Мг/л	РД 4974
12	Марганец	0,031	0,1	Мг/л	ГОСТ 4974
13	Медь	0,02	1,0	Мг/л	ГОСТ 4388
14	Щелочность	4,39		Моль/дм ³	ГОСТ 31957
15	Кальций	107,14		Мг/л	ПНДФ 14.1:2.95-97
16	Магний	60,19		Мг/л	РД 52.24.395
17	Хлориды	33,65	Не более 350	Мг/л	ГОСТ 4245
18	Сульфаты	319,88	Не более 500	Мг/л	ГОСТ 31940
19	Аммиак	Менее 0,1	Не более 2,0	Мг/л	ГОСТ 33045
20	Нитриты	Менее 0,00	Не более 3,3	Мг/л	ГОСТ 33045
21	Фосфаты	Менее 0,025	3,5	Мг/л	ГОСТ 18309
22	Фториды	1,4	Не более 1,5	Мг/л	ГОСТ 4386
23	Нитраты	0,2	Не более 45,0	Мг/л	ГОСТ 33045

Исследования проводились

Должность	Ф.И.О.
Химик - эксперт мед. организации	Гурьева С.А.

Проверил и оформил данный протокол: пом врача по общей гигиене Чиркова О.Ю.

-----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»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФФБУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в

Петушинском и Собинском районах

Кочетов И.Н.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 1881
от 23.08.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С. 1881. 11.08.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, ул Рабочий проспект
Дата и время отбора пробы (образца)	11.08.21. 12-10
Дата и время доставки пробы (образца)	11.08.21 12-40
Даты проведения исследований	11.08.21- 12.08.21.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18, ОЛИМИ сан. бак. и сан. хим. лаборатории
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, ул. Рабочий проспект д.9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Источник № 4 (№ 30606а) централизованного водоснабжения
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	1,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.

Протокол № С.1881 от 23.08.2021.

Страница 1 из 3

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 Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов
Основание	Заявка № 3698 от 19.08.21г
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	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУ 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 2.1.4.1184-03

САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Запах	1	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
2	Запах	1	Не более 2	Баллы при 60°С	ГОСТ 57164
3	Привкус	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
4	Цветность	10	Не более 20	градусы	ГОСТ 31868
5	Мутность	0,79	Не более 1,5	Мг/дм ³	ГОСТ 57164
6	Водородный показатель	7,46	6 - 9	pH	ПНДФ. 14.1:2:3:4.121
7	Железо общее	0,49	Не более 0,3	Мг/ дм ³	ГОСТ 4011
8	Жесткость общая	11,7	Не более 7,0	(°Ж)	ГОСТ 31954
9	окисляемость	1,00	Не более 5,0	Мг O ² /л	ПНДФ14.1:2:4.154-99
10	Сухой остаток	990,0	Не более 1000	Мг/ дм ³	ГОСТ 18164-72
11	Натрий + калий	66,00		Мг/ дм ³	РД 52.24.514

Протокол № С.1881 от 23.08.2021.

Страница 2 из 3

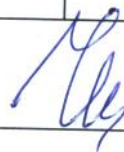
Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛЦ.

Настоящий протокол характеризует только испытанный образец.

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

12	Марганец	0,019	0,1	Мг/ дм ³	ГОСТ 4974
13	Медь	0,08	1,0	Мг/ дм ³	ГОСТ 4388
14	щелочность	4,41		Моль/дм ³	ГОСТ 31957
15	кальций	121,06		Мг/ дм ³	ПНДФ 14.1:2.95-97
16	Магний	68,76	50,0	Мг/ дм ³	РД 52.24.395
17	хлориды	37,87	Не более 350	Мг/ дм ³	ГОСТ 4245
18	Сульфаты	425,90	Не более 500	Мг/ дм ³	ГОСТ 31940
19	аммиак	Менее 0,01	Не более 2,0	Мг/ дм ³	ГОСТ 33045
20	нитриты	Менее 0,003	Не более 3,3	Мг/ дм ³	ГОСТ 33045
21	фосфаты	Менее 0,025	3,5	Мг/ дм ³	ГОСТ 18309
22	фториды	1,38	Не более 1,5	Мг/ дм ³	ГОСТ 4386
23	Нитраты	0,46	Не более 45,0	Мг/ дм ³	ГОСТ 33045

Проверил и оформил данный протокол: _____



Чиркова О.Ю.

-----Конец протокола-----

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Центр лабораторного анализа и технических измерений
по Центральному Федеральному округу»

Филиал «ЦЛАТИ по Владимирской области»
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»

600001, г. Владимир, ул. Дворянская, 27а, корп. 2
тел / факс (4922) 44-74-23 – руководитель
тел / факс (4922) 42-30-12 – бухгалтерия
телефон (4922) 37-12-40 – отдел аналитических исследований

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510627

Лист 1

ПРОТОКОЛ РЕЗУЛЬТАТОВ АНАЛИЗА ПРИРОДНОЙ ВОДЫ

№ 102 -П/2 от «10» августа 2021 г.

Наименование предприятия: МУМП «Водоснабжение» г. Собинка

Адрес предприятия: Владимирская область, г. Собинка, Рабочий проспект, д.9

Дата отбора пробы: 28.07.21г.

Дата доставки проб: 28.07.21г.

Место отбора пробы: № 597 – р. Клязьма в месте выпуска

№ 598 – р. Клязьма выше выпуска

№ 599 – р. Клязьма ниже выпуска

Характер пробы: разовый

Шифр пробы: 597, 598, 599

Акт приемки пробы: № 88 -К/2 от 28 июля 2021г.

Даты выполнения аналитических работ: 28.07.21г. – 05.08.21г.

№ п/п	Наименование показателя	Обозначение используемой методики измерений	Результат КХА, мг/дм ³		
			597	598	599
1	рН, ед.рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	7,68±0,20	7,69±0,20	7,61±0,20
2	Фосфат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97	0,26±0,04	0,23±0,04	0,20±0,03
3	Растворенный кислород	ПНД Ф 14.1:2.101-97	7,53±0,75	7,48±0,75	8,05±0,81
4	ХПК	ПНД Ф 14.1:2:4.190-03	50,9±10,2	55,2±11,0	52,2±10,4
5	Перманганатная окисляемость	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	18,7±1,9	19,3±1,9	19,9±2,0
6	БПК ₅	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97	5,96±0,83	5,92±0,83	5,82±0,81
7	Взвешенные вещества	ПНД Ф 14.1:2:4.254-2009	33,6±4,0	22,4±2,7	25,2±3,0
	Прокаленные вещества	ПНД Ф 14.1:2:4.254-2009	20,4±3,1	13,2±2,0	14,8±2,2
8	Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	245±22	252±23	247±22
	Прокаленный остаток	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010	95±9	109±10	125±11
9	Сульфат-ион	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007	<20	<20	<20
10	Хлорид-ион	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97	30,1±3,3	33,7±3,7	30,1±3,3
11	Аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95	0,59±0,21	0,59±0,21	0,63±0,2
12	Нитрит-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95	0,033±0,007	0,038±0,008	0,030±0,0
13	Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	3,3±0,4	3,2±0,5	3,0±0,5
14	Железо общее	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96	2,6±0,4	1,4±0,2	1,8±0,2
15	Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98	0,021±0,007	0,009±0,003	0,008±0,0
16	АПАВ	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000	0,13±0,04	0,058±0,023	0,43±0,1
17	НПАВ	ПНД Ф 14.1:2.247-07	<0,1	<0,1	<0,1
18	Прозрачность, см	ПНД Ф 12.16.1510	11,0±1,1	10,8±1,1	11,5±1,1

Руководитель

Филиала ЦЛАТИ по Владимирской области

Зам. начальника отдела аналитических исследований

Копия протокола должна быть заверена печатью Филиала ЦЛАТИ по Владимирской области. Копирование без ведома руководителя недопустимо.

Проба отобрана заказчиком, результаты анализа распространяются на представленную пробу

Е.В. Крылова

А.И. Ионова

650015



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФФ БУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в

Петушинском и Собинском районах



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах»
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 2340 от 08.11.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 2340. 27.10.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	27.10.21г. 9-40
Дата и время доставки пробы (образца)	27.10.21г 10-30
Даты проведения исследований	27.10.21г- 29.10.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках, удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИНИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Разводящие сети централизованного водоснабжения , колонка ул Октябрьская у д.1.
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	1,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов

Протокол № С.2340 от 08.11.2021.

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.

Страница 1 из 2

Основание	заявка № 3929 от 08.09.2021.
Дополнительные сведения	-

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 13836

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК.4.2.1018

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----Конец протокола-----



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФФ БУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в

Петушинском и Собинском районах



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21B004,
дата внесения 20.07.2016г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 2338 от 08.11.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 2338. 27.10.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	27.10.21г.10-00
Дата и время доставки пробы (образца)	27.10.21г 10-30
Даты проведения исследований	27.10.21г- 29.10.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИНИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Разводящие сети централизованного водоснабжения , колонка ул. Красноармейская у д.43.
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	1,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов

Протокол № С.2338 от 08.11.2021.

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.

Основание	заявка № 3929 от 08.09.2021.
Дополнительные сведения	-

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 13838

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК.4.2.1018

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----Конец протокола-----



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФФ БУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в

Петушинском и Собинском районах



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах»
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 2337 от 08.11.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 2337. 27.10.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	27.10.21г. 9-00
Дата и время доставки пробы (образца)	27.10.21г 10-30
Даты проведения исследований	27.10.21г- 29.10.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИНИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Разводящие централизованного водоснабжения колонка ул. Гоголя д.33.
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	1,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов

Протокол № С.2337 от 08.11.2021.

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.

Основание	заявка № 3929 от 08.09.2021.
Дополнительные сведения	-

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 13835

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК.4.2.1018

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 166.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Запах	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
2	Запах	0	Не более 2	Баллы при 60°С	ГОСТ 57164
3	Привкус	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
4	Цветность	10	Не более 20	градусы	ГОСТ 31868
5	Мутность	0,85	Не более 1,5	Мг/л	ГОСТ 57164
6	Железо общее	0,15	Не более 0,3	Мг/л	ГОСТ 4011
7	Водородный показатель	7,65	6-9	pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.12

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----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»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач
ФФ БУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Владимирской области» в
Петушинском и Собинском районах



Кочетов Н.Н.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 2360 от 10.11.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 2360. 08.11.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	08.11.21г. 10-45
Дата и время доставки пробы (образца)	08.11.21г 11-15
Даты проведения исследований	08.11.21г- 10.11.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИМИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Разводящие сети централизованного водоснабжения ул.Октябрьская у д.№ 1.
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	0,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов

Протокол № С.2360 от 10.11.2021

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.

Основание	заявка № 3929 от 08.09.2021
Дополнительные сведения	-

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 13877

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК.4.2.1018

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----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»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач
ФФ БУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Владимирской области» в
Петушинском и Собинском районах



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 2359 от 10.11.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 2359. 08.11.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	08.11.21г. 10-30
Дата и время доставки пробы (образца)	08.11.21г 11-15
Даты проведения исследований	08.11.21г- 10.11.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИМИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Разводящие сети централизованного водоснабжения ул.Гоголя у д.№ 32.
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления*	-
Объем партии*	-
Тара, упаковка*	0,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов

Протокол № С.2359 от 10.11.2021

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.

Основание	заявка № 3929 от 08.09.2021
Дополнительные сведения	-

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 13876

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК.4.2.1018

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 170.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Запах	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
2	Запах	0	Не более 2	Баллы при 60°С	ГОСТ 57164
3	Привкус	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
4	Цветность	10	Не более 20	градусы	ГОСТ 31868
5	Мутность	1,16	Не более 1,5	Мг/л	ГОСТ 57164
6	Железо общее	0,19	Не более 0,3	Мг/л	ГОСТ 4011
7	Водородный показатель	7,64	6-9	pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----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»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2
23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел.8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
ФФ БУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области» в Петушинском
и Собинском районах

 Кочетов Н.Н.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 2356 от 10.11.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С. 2356.08.11.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.9
Дата и время отбора пробы (образца)	08.11.21. 9-45
Дата и время доставки пробы (образца)	08.11.21 11-15
Даты проведения исследований	08.11.21 – 09.11.21.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18, ОЛИМИ сан. бак и сан.хим. лаборатории
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)	Источник централизованного водоснабжения, артскважина №4 .
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	0,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.

Протокол № С.2356 от 10.11.2021

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 Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов
Основание	Заявка № 3929 от 08.09.21г
Дополнительные сведения	-

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 13873

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУ 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 2.1.4.1184-03

САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 134

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Запах	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
2	Запах	0	Не более 2	Баллы при 60°С	ГОСТ 57164
3	Привкус	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
4	Цветность	10	Не более 20	градусы	ГОСТ 31868
5	Мутность	1,53	Не более 1,5	Мг/дм ³	ГОСТ 57164
6	Водородный показатель	7,49	6 - 9	рН	ПНДФ. 14.1:2:3:4.121
7	Жесткость общая	11,2	Не более 7,0	(°Ж)	ГОСТ 31954
8	окисляемость	0,73	Не более 5,0	Мг О ² /л	ПНДФ14.1:2:4.154-99
9	Сухой остаток	852,0	Не более 1000	Мг/ дм ³	ГОСТ 18164-72

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----Конец протокола-----

Протокол № С.2356 от 10.11.2021

Страница 2 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.



УТВЕРЖДАЮ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека (Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

Главный врач ФФ БУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в

Петушинском и Собинском районах



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 2355 от 11.11.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 2355. 08.11.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	08.11.21г. 9-40
Дата и время доставки пробы (образца)	08.11.21г 11-10
Даты проведения исследований	08.11.21г- 10.11.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИНИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Разводящие централизованного водоснабжения водопровод ул. Шибаева д.8.
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	0,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов

Протокол № С.2355 от 11.11.2021.

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.

Основание	заявка № 3929 от 08.09.2021.
Дополнительные сведения	-

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 13872

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУК.4.2.1018

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----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»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФФБУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в

Петушинском и Собинском районах



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 2354
от 10.11.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая
Код пробы(образца)	С. 2354. 08.11.21
Наименование заявителя	ТО УРПН в Владимирской области в Петушинском и Собинском районах
Дата и время отбора пробы (образца)	08.11.21.9-10
Дата и время доставки пробы (образца)	08.11.21 11-40
Даты проведения исследований	08.11.21- 09.11.21.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18, ОЛИМИ сан. бак. и сан. хим. лаборатории
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, ул. Рабочий проспект д.9
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Водопровод станции 2 подъема водозаборных сооружений централизованного водоснабжения,
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	0,5л бутылка на микробиологические исследования; ПЭТ бутылка емкостью 1,5л на физико - химические исследования.

Протокол № С.2354 от 10.11.2021.

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.

Страница 1 из 3

НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	Не более 2 часов
Основание	СГМ ТО УРПН ,план.
Дополнительные сведения	-

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 13871.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУ 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	бактерий в 100см ³	МУ 2.1.4.1184-03

САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ № 96.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Запах	1	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
2	Запах	1	Не более 2	Баллы при 60°С	ГОСТ 57164
3	Привкус	0	Не более 2	Баллы при 20°С	ГОСТ 57164
4	Цветность	15	Не более 20	градусы	ГОСТ 31868
5	Мутность	1,71	Не более 1,5	Мг/дм ³	ГОСТ 57164
6	Водородный показатель	7,64	6 - 9	pH	ПНДФ. 14.1:2:3:4.121
7	Железо общее	0,40	Не более 0,3	Мг/ дм ³	ГОСТ 4011
8	Жесткость общая	11,0	Не более 7,0	(°Ж)	ГОСТ 31954
9	окисляемость	0,73	Не более 5,0	Мг О ² /л	ПНДФ14.1:2:4.154-99
10	Сухой остаток	842,0	Не более 1000	Мг/ дм ³	ГОСТ 18164-72
11	Натрий + калий	60,0		Мг/ дм ³	РД 52.24.514


Протокол № С.2354 от 10.11.2021.

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.

Страница 2 из 3

12	Марганец	менее 0,01	0,1	Мг/ дм ³	ГОСТ 4974
13	Медь	0,05	1,0	Мг/ дм ³	ГОСТ 4388
14	щелочность	4,33		Моль/дм ³	ГОСТ 31957
15	кальций	116,23		Мг/ дм ³	ПНДФ 14.1:2.95-97
16	Магний	63,18	50,0	Мг/ дм ³	РД 52.24.395
17	хлориды	33,65	Не более 350	Мг/ дм ³	ГОСТ 4245
18	Сульфаты	390,36	Не более 500	Мг/ дм ³	ГОСТ 31940
19	аммиак	0,16	Не более 2,0	Мг/ дм ³	ГОСТ 33045
20	нитриты	0,013	Не более 3,3	Мг/ дм ³	ГОСТ 33045
21	фосфаты	Менее 0,025	3,5	Мг/ дм ³	ГОСТ 18309
22	фториды	1,30	Не более 1,5	Мг/ дм ³	ГОСТ 4386
23	Нитраты	1,19	Не более 45,0	Мг/ дм ³	ГОСТ 33045

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----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»
 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
 ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
 в Петушинском и Собинском районах
 Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
 С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова, д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
 Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21B004,
 дата внесения 20.07.2016г

УТВЕРЖДАЮ

Врио главного врача ФФ БУЗ
 «ЦГиЭ в Владимирской области» в
 Петушинском и Собинском районах



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 30 от 06.12.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 30. 02.12.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	02.12.21г. 10-45
Дата и время доставки пробы (образца)	02.12.21г 12-00
Даты проведения исследований	02.12.21г- 03.12.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИНИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Разводящие централизованного водоснабжения колонка ул. Красноармейская у д.43.
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления *	-
Объем партии *	-
Тара, упаковка *	1,5л бутылка на микробиологические исследования;
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	-
Основание	заявка № 3929 от 08.09.2021.

Протокол № С.30 от 06.12.2021.

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.

Страница 1 из 2

Дополнительные сведения	-
-------------------------	---

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ №118.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК.4.2.1018

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----Конец протокола-----



УТВЕРЖДАЮ

Врио главного врача ФФ БУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в
Петушинском и Собинском районах



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека (Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
в Петушинском и Собинском районах»
Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова д.18, тел. 8 49 242 2 18-24; 2 16 98
Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BO04,
дата внесения 20.07.2016г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 32 от 06.12.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 32. 02.12.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	02.12.21г. 11-15
Дата и время доставки пробы (образца)	02.12.21г 12-00
Даты проведения исследований	02.12.21г- 03.12.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках, удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область, г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИНИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Разводящие централизованного водоснабжения колонка ул. Гоголя у д.33.
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	1,5л бутылка на микробиологические исследования;
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	-
Основание	заявка № 3929 от 08.09.2021.

Протокол № С.32 от 06.12.2021.

Страница 1 из 2

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

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

Дополнительные сведения	-
-------------------------	---

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ №119.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК.4.2.1018

Проверил и оформил данный протокол:  Чиркова О.Ю.

-----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»
 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
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области»
 в Петушинском и Собинском районах
 Юридический адрес: 600144, г. Петушки, ул. Вокзальная д.71, тел. 8 49 242 2 23 38
 С.Р.М. 601210, г. Собинка, ул. Димитрова д.18, тел.8 49 242 2 18-24; 2 16 98
 Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21B004,
 дата внесения 20.07.2016г

УТВЕРЖДАЮ

Врио главного врача ФФ БУЗ

«ЦГиЭ в Владимирской области» в
 Петушинском и Собинском районах



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № С. 33 от 06.12.2021

Наименование пробы (образца)	Вода питьевая централизованного водоснабжения
Код пробы(образца)	С. 33. 02.12.21
Наименование заявителя	МУМП « Водоснабжение» г. Собинка, Рабочий проспект д.
Дата и время отбора пробы (образца)	02.12.21г. 11- 30
Дата и время доставки пробы (образца)	02.12.21г 12-00
Даты проведения исследований	02.12.21г- 03.12.21г.
Место осуществления лабораторной деятельности, в том числе если она осуществлялась на площадях заказчика либо на участках ,удаленных от постоянных помещений лаборатории, структурное подразделение	Владимирская область , г. Собинка, ул. Димитрова д.18. ОЛИНИ, сан.бак и сан.- хим. лаборатории
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)	Разводящие централизованного водоснабжения колонка ул. Октябрьская у д.1 .
Отбор проб проводился	Пом. врача по общей гигиене Чирковой О.Ю.
Изготовитель	-
Дата изготовления	-
Объем партии	-
Тара, упаковка	1,5л бутылка на микробиологические исследования;
НД на методику отбора	ГОСТ Р 56237; ГОСТ 31942
Условия транспортировки	Автотранспортом, сумка - холодильник с охлаждающими элементами
Условия хранения	-
Основание	заявка № 3929 от 08.09.2021.

Протокол № С.33 от 06.12.2021.

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.

Дополнительные сведения	-
-------------------------	---

Строки, отмеченные звездочкой, заполняются для протоколов исследований продукции.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ №120.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерений	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	0	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1018
3	ТКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100см ³	МУК.4.2.1018

Проверил и оформил данный протокол: _____  Чиркова О.Ю.

-----Конец протокола-----