



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

Юридический адрес: 600005, г. Владимир ул. Токарева д. 5

телефон, факс: 8(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 20.07.2016г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № ВЛ 5122

От «16» сентября 2020 г

Наименование пробы (образца)	Подземный источник централизованного водоснабжения
Код пробы (образца)	ВЛ 5122.10.09.2020
Наименование заявителя	Управление Роспотребнадзора по Владимирской области, г. Владимир, ул. Офицерская, д. 20
Дата и время отбора пробы (образца)	10.09.2020, с 09-00 до 13-00
Дата и время доставки пробы (образца)	10.09.2020 в 14-00
Даты проведения исследований	10.09.2020 - 10.09.2020
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
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы	МУП «СКС», Владимирская область. Г. Суздаль, ул. Красная площадь, д. 1
Объект, где производился отбор пробы (образца)	Подземный источник централизованного водоснабжения – Артезианская скважина инв. № 9 (№ 2571/265) по адресу: Суздальский район, п. Садовый (дорога на с. Брутово)
Отбор проб проводился	Помощником врача эпидемиолога ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области» СРМ г. Суздаль Волковой С. А.
НД на методику отбора	ГОСТ 31861
Условия транспортировки	автотранспорт
Основание	Поручение УРПН № 419 от 08.09.2020 г.
Дополнительные сведения	

*Строки, отмеченные звездочкой, заполняются при необходимости

Протокол ВЛ 5122 от 16 сентября 2020 г. 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 качество отбора.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив**	Единица измерений	НД на методы исследований
1	Запах 20-60°	0-0	2	баллы	ГОСТ Р 57164
2	Цветность	Менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868
3	Мутность	Менее 0,58	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164
5	pH	7,5	6-9		РЭ 4215-002-81696414-07
6	Окисляемость перманганатная	0,64	5	мгО/дм³	ГОСТ Р 55684, способ Б
7	Общая жесткость	6,08	7	Ж°	ГОСТ 31954, метод А
8	Железо общее	0,05	0,3	мг/дм³	ГОСТ 4011, п.2
9	Аммиак (по азоту)	0,11	1,5	мг/дм³	ГОСТ 33045, метод Д
10	Нитриты	0,012	3,3	мг/дм³	ГОСТ 33045, метод А
11	Нитраты	48,25	45,0	мг/дм³	ГОСТ 33045, метод Б
12	Кальций	97,79	не нормируется	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2.95-97
13	Магний	14,58	не нормируется	мг/дм³	РД 52.24.395-2007 (приложение В)
14	Хлориды	14,19	350,0	мг/дм³	ГОСТ 4245
15	Сульфаты	37,36	500,0	мг/дм³	ГОСТ 31640, метод 3
16	Фториды	0,349	1,5	мг/дм³	ГОСТ 4386, вариант А
17	Щёлочность	5,1	не нормируется	мг экв/дм³	ГОСТ 31957, метод А,2
18	Na +K	4,75	не нормируется	мг/дм³	РД 52.24.514-2009
19	Сухой остаток	508,0	1000,0	мг/дм³	ПНДФ 14.1:2:2:4.261-2010
20	Марганец	0,09	0,1	мг/дм³	ГОСТ 4974-2014, метод А (вариант 3)
Исследования проводились					
Должность			И.О.		
Врач - лаборант			Неседова В.М.		

** - заполняется по требованию заказчика.

Проверил и оформил данный протокол:

Лотоева И.В.

Лотоева И.В.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

Подпись

Вергулес Т.А.

Вергулес Т.А.

Подпись
М.П.

Протокол ВЛ 5122 от 16 сентября 2020 г. 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 ошибку отбора.