


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"  
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru  
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Скопинском районе" 391800, г.Скопин, ул.Советская, д.149, лит.А: Тел/факс (49156)5-15-13 E-mail:skp-cgie@yandex.ru  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

 Ю.В. Тишкина  
18.04.2023

М11

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СК 2851 от 18 апреля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

ООО "Управдом р.п. Александро-Невский", ИНН/тел/e-mail 6209003460

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, р.п. Александро-Невский, ул. Советская, д. 35

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

вода артезианская

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

Артекважина 3155 (ГВК 61140149), Рязанская область, р.п. Александро-Невский, ул. Солнечная

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 30 мин 13 апреля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

Шамшин В.Г., главный инженер ООО "Управдом р.п. Александро-Невский "

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 13 час 30 мин 13 апреля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

Договор № 515 от 03.04.2023

10. Дополнительные сведения:

доставлено автотранспортом

11. НД, согласно которой произведен отбор:

—

12. НД на продукцию:

—

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

Код образца СК 2851 Дата проведения исследования: 13.04.23-18.04.23

1. Санитарно-гигиеническая лаборатория, г.Скопни, ул.Советская, д.149, лит.А

Дата поступления образца (пробы): 13 час 40 мин 13 апреля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	ИД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5,0	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	1,29 ± 0,12	1,5	мг/дм³	ГОСТ Р 57164-2016
6	Водородный показатель (рН)	7,41 ± 0,2	6,0-9,0	ед.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Окисляемость перманганатная	1,4 ± 0,3	5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
8	Аммиак	0,13 ± 0,03	2,0	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014
9	Нитриты	менее 0,003	3,0	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014
10	Нитраты	0,41 ± 0,08	45,0	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014
11	Жесткость общая	5,80 ± 0,87	7	мг-экв/дм³	ГОСТ 31954-2012
12	Сухой остаток	360,0 ± 32,4	1000	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
13	Хлориды	менее 10,0	350	мг/дм³	ГОСТ 4245-72
14	Сульфаты	47,32 ± 9,46	500	мг/дм³	ГОСТ 4389-72
15	Железо общее	0,27 ± 0,05	0,3	мг/дм³	ГОСТ 4011-72
16	Фториды	0,54 ± 0,01	1,5	мг/дм³	ГОСТ 4386-89
17	Кадмий	менее 0,0002	0,001	мг/дм³	МУ 31-03/04
18	Медь	менее 0,0006	1,0	мг/дм³	МУ 31-03/04
19	Свинец	0,00028 ± 0,00008	0,01	мг/дм³	МУ 31-03/04
20	Цинк	0,0035 ± 0,0010	5,0	мг/дм³	МУ 31-03/04

2. Микробиологическая лаборатория, г.Скопни, ул.Советская, д.149, лит.А

Дата поступления образца (пробы): 13 час 40 мин 13 апреля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследован
1	Общее микробное число	0 КОЕ	50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление протокола  
помощник врача по общей гигиене



И.Г. Безе

Заведующий отделом лабораторных испытаний



Ю.В. Гишкина

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СК 2851

от

18 апреля 2023 г.

Исследуемый образец: вода артезианская

**СООТВЕТСТВУЕТ**

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности человека факторов среды обитания" по исследуемым нормируемым показателям