

*в соответствии*

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.

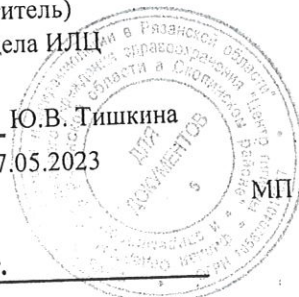
**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

*Ю.В. Тишкина*

Ю.В. Тишкина

27.05.2023



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СК 4177

от

27 мая 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 сточная

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

Рязанская область, р.п. Александро-Невский, ул. Заводская, д. 33, на выходе с очистных сооружений после очистки

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 11 час 30 мин 24 мая 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: 14 час 00 мин 24 мая 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

Договор № 664 от 23.05.2023

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 4177

Дата проведения исследования:

24.05.23-26.05.23

1. Микробиологическая лаборатория, г.Скопин, ул.Советская, д.149, лит.А

Дата поступления образца (пробы): 14 час 10 мин 24 мая 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	500	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04
2	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено	—	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04
3	Колифаги	не обнаружено	100	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч.сальмонеллы	не обнаружено	Отсутствие	Определение в 1 дм <sup>3</sup>	МУ 4.2.2723-10
5	Цисты кишечных патогенных простейших	0 экз/3 л	Отсутствие	определение в 3 л	МУК 4.2.2661-10
6	Яйца и личинки гельминтов	0 экз/3 л	Отсутствие	определение в 3 л	МУК 4.2.2661-10

Ответственный за оформление протокола  
помощник врача по общей гигиене

И.Г.Безе

Заведующий отделом лабораторных испытаний

Ю.В. Тишкина

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СК 4177

от

27 мая 2023 г.

Исследуемый образец: вода сточная

### СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СК 4177 от 27 мая 2023 г.