

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

Федеральное Бюджетное Учреждение Здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
355008, г. Ставрополь, пер. Фадеева, 4
Телефон: (865-2) 94-65-54, факс: (865-2) 94-68-54
E-mail: cgie@26.rospotrebnadzor.ru
Адрес места проведения испытаний:
г. Ставрополь, ул. Мира, д. 135 а
г. Ставрополь, пер. Фадеева, 4
г. Ставрополь, проспект Октябрьской Революции, 15/123
улица Дзержинского в квартале 53

Уникальный номер записи об аккредитации в
реестре аккредитованных лиц RA.RU.510434
Дата внесения сведений в реестр 30.10.2015



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заместитель
главного врача

Е.А. Василенко

" 28 "

09

2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 15541

от 28.09.2023г.

1. **Наименование образца испытаний:** смывы с поверхностей.
2. **Заказчик:** ООО "Юность".
- 2.1 **Юридический адрес:** г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещение 2.
ИНН: 2636801458 **ОГРН:** 1112651009283 **ТЕЛЕФОН:** 8(8652) 26 78 84
3. **Дата и время отбора образца испытаний:** 18.09.2023г. 10:20.
4. **Дата и время доставки образца испытаний:** 18.09.2023г. 11:30.
5. **Цель отбора:** на соответствие СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг", СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней".
6. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель у которого отбирался образец испытаний:** ООО "Юность", г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещение 2.
7. **Объект, где производился отбор образца испытаний:** плавательный бассейн ООО "Юность", г. Ставрополь, ул. Суворова, 7.
8. **Изготовитель (наименование, адрес юридический, адрес производства, дата изготовления):**
 9. **Код образца испытаний:**
26182.02.09.2023.СТ.(ПК)
26183.05.09.2023.СТ.(ПК)
10. **НД на методику отбора:** МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды", МУК 4.2.2661-10 п.4.1, п.6.1, п.10.1 "Методы санитарно-паразитологических исследований".
11. **Акт отбора:** № 4862 от 18.09.2023г.
план отбора, отбор проб провел: Усенко В.П., помощник санитарного врача отдела обеспечения лабораторных испытаний ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае".
12. **Условия транспортировки:** автотранспорт, термokonтейнер, + 5 С.
13. **Дополнительные сведения (поставщик, номер и объем партии, тара, упаковка, количество и другие сведения):** вид тары: посуда лаборатории, 20 смывов.

14. На основании: Заявление № 303 от 26.01.2023г.

15. Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

16. Идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков: -

Оборудование, используемое при отборе образцов (проб) и при проведении испытаний

№ п/п	Наименование оборудования, тип (марка)	Заводской номер	Год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, аттестации	
				№ свидетельства	действительно до (дата)
1	Термометр цифровой (логгер) Testo 174T (-30...+70)°C	36561837	2011	Свидетельство №С-АБ/19-07-2023/263170302	18.07.2024
2	Термостат электрический суховоздушный (ПМА 19-1-5.7-2016 СЦСМ) ТС-1/80 СПУ	23487	2008	Протокол первичной аттестации №19/9412-23	31.05.2025
3	Центрифуга лабораторная медицинская (ПМА 19-3701-2015 СЦСМ) ОС-6МЦ	0062	2008	Протокол первичной аттестации №19/8703-22	01.08.2024

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты испытаний	Допустимая погрешность	Гигиенический норматив	НД, регламентирующая объем исследований и их оценку	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7	8
Код образца испытаний: 26182.02.09.2023.СТ.(ПК)							
Даты осуществления лабораторной деятельности: начало 18.09.2023г. окончание 20.09.2023г.							
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ							
наружная часть чаши бассейна							
1	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
внутренняя часть чаши бассейна							
2	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
стартовая тумба							
3	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
поручень бассейна №1							
4	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
поручень бассейна №2							
5	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
скамья в помещении плавательного бассейна							
6	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
скамья в раздевалке							

7	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
смеситель водопроводного крана в душевой							
8	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
панель стены, моющая часть							
9	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
шкаф в раздевалке							
10	ОКБ		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МР 4.2.0220-20
№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты испытаний	Допустимая погрешность	Гигиенический норматив	НД, регламентирующая объем исследований и их оценку	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7	8
Код образца испытаний: 26183.05.09.2023.СТ.(ПК)							
Даты осуществления лабораторной деятельности: начало 18.09.2023г. окончание 19.09.2023г.							
ПАЗИТОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ							
наружная часть чаши бассейна							
11	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсокара, фасциол), онкосферы тениид		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686-21	МУК 4.2.2661-10
внутренняя часть чаши бассейна							
12	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсокара, фасциол), онкосферы тениид		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686-21	МУК 4.2.2661-10
стартовая тумба							
13	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсокара, фасциол), онкосферы тениид		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686-21	МУК 4.2.2661-10
поручень бассейна №1							
14	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсокара, фасциол), онкосферы тениид		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686-21	МУК 4.2.2661-10
поручень бассейна №2							
15	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсокара, фасциол), онкосферы тениид		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686-21	МУК 4.2.2661-10
скамья в помещении плавательного бассейна							

16	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсока р, фасциол), онкосферы тении		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686- 21	МУК 4.2.2661- 10
скамья в раздевалке							
17	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсока р, фасциол), онкосферы тении		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686- 21	МУК 4.2.2661- 10
смеситель водопроводного крана в душевой							
18	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсока р, фасциол), онкосферы тении		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686- 21	МУК 4.2.2661- 10
панель стены, моющая часть							
19	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсока р, фасциол), онкосферы тении		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686- 21	МУК 4.2.2661- 10
шкаф в раздевалке							
20	жизнеспособные яйца гельминтов (аскарид, власоглав, токсока р, фасциол), онкосферы тении		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.3686- 21	МУК 4.2.2661- 10

17. Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

 Подпись Усенко В.П. Ф.И.О.

18. Заведующий отделом обеспечения лабораторных испытаний:

 Подпись Небелова Н.В. Ф.И.О.

Конец протокола

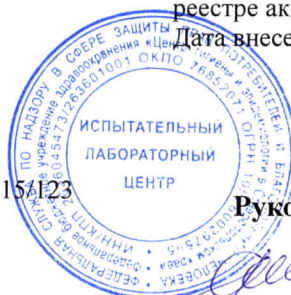
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное Бюджетное Учреждение Здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
355008, г. Ставрополь, пер. Фадеева, 4
Телефон: (865-2) 94-65-54, факс: (865-2) 94-68-54
E-mail: cgie@26.gospotrebnadzor.ru
Адрес места проведения испытаний:
г. Ставрополь, ул. Мира, д. 135 а
г. Ставрополь, пер. Фадеева, 4
г. Ставрополь, проспект Октябрьской Революции 154/23
улица Дзержинского в квартале 53

Уникальный номер записи об аккредитации в
реестре аккредитованных лиц RA.RU.510434
Дата внесения сведений в реестр 30.10.2015



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заместитель
главного врача

Е.А. Василенко

" 28 " 09 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 15540

от 28.09.2023г.

1. Наименование образца испытаний: вода бассейна.

2. Заказчик: ООО "Юность".

2.1 Юридический адрес: г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещение 2.

ИНН: 2636801458

ОГРН: 1112651009283

ТЕЛЕФОН: 8(8652) 26 78 84

3. Дата и время отбора образца испытаний: 18.09.2023г. 10:20.

4. Дата и время доставки образца испытаний: 18.09.2023г. 11:30.

5. Цель отбора: на соответствие СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг".

6. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель у которого отбирался образец испытаний: ООО "Юность", г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещение 2.

7. Объект, где производился отбор образца испытаний: плавательный бассейн ООО "Юность", (с глубины), г. Ставрополь, ул. Суворова, 7.

8. Изготовитель (наименование, адрес юридический, адрес производства, дата изготовления):

9. Код образца испытаний:

26177.02.09.2023.СТ.(ПК)

26179.01.09.2023.СТ.(ПК)

26181.05.09.2023.СТ.(ПК)

10. НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) раздел 5, 6 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб".

11. Акт отбора: № 4862 от 18.09.2023г.

план отбора, отбор проб провел: Усенко В.П., помощник санитарного врача отдела обеспечения лабораторных испытаний ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае".

12. Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер, + 5 С.

13. Дополнительные сведения (поставщик, номер и объем партии, тара, упаковка, количество и другие сведения): вид тары: посуда лаборатории, 0,5 л, вид тары: посуда лаборатории, 1,5 л, вид тары: посуда лаборатории, 25 л.

14. На основании: Заявление № 303 от 26.01.2023г.

15. Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

16. Идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков: -

Оборудование, используемое при отборе образцов (проб) и при проведении испытаний

№ п/п	Наименование оборудования, тип (марка)	Заводской номер	Год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, аттестации	
				№ свидетельства	действительно до (дата)
1	Термометр цифровой (логгер) Testo 174T (-30...+70)°C	36561837	2011	Свидетельство №С-АБ/19-07-2023/263170302	18.07.2024
2	Термостат электрический суховоздушный (ПМА 19-1-5.7-2016 СЦСМ) ТС-1/80 СПУ	23487	2008	Протокол первичной аттестации №19/9412-23	31.05.2025
3	Батометр v-0,004 куб.м.(4л.) БСР	б/н(42-ООЛИ)	2019		0
4	Весы лабораторные электронные СЕ, мод.СЕ224-С	32825038	2015	Свидетельство №С-АБ/29-05-2023/249562676	28.05.2024
5	Спектрофотометр КФК-3КМ	13432	2013	Свидетельство №С-АБ/29-05-2023/250062324	28.05.2024
6	Система капиллярного электрофореза (с фотометрическим детектором) Капель-105М	2261	2020	Свидетельство №С-АБ/28-08-2023/273793789	27.08.2024
7	Центрифуга лабораторная медицинская (ПМА 19-3701-2015 СЦСМ) ОС-6МЦ	0062	2008	Протокол первичной аттестации №19/8703-22	01.08.2024

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты испытаний	Допустимая погрешность	Гигиенический норматив	НД, регламентирующая объем исследований и их оценку	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7	8
Код образца испытаний: 26177.02.09.2023.СТ.(ПК)							
Даты осуществления лабораторной деятельности: начало 18.09.2023г. окончание 20.09.2023г.							
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ							
1	ОКБ	КОЕ/см ³	не обнаружено в 100		отсутствие в 100	СанПиН 1.2.3685-21	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
2	E. coli	КОЕ/см ³	не обнаружено в 100		отсутствие в 100	СанПиН 1.2.3685-21	МУК 4.2.1884-04 с изменениями №1, №2 приложение 3
3	S. aureus	КОЕ/см ³	Менее 1		отсутствие в 100	СанПиН 1.2.3685-21	МУК 4.2.1884-04 приложение 7

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты испытаний	Допустимая погрешность	Гигиенический норматив	НД, регламентирующая объем исследований и их оценку	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7	8

Код образца испытаний: 26179.01.09.2023.СТ.(ПК)

Даты осуществления лабораторной деятельности:
начало 18.09.2023г. окончание 28.09.2023г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Органолептические исследования

5	Запах при 20°C	балл	1		Не более 3	СанПиН 1.2.3685-21	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
---	----------------	------	---	--	------------	--------------------	---------------------------

Санитарно-химические исследования

6	Цветность	°(градус)	2,3	± 0,7	Не более 20	СанПиН 1.2.3685-21	ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б)
7	Мутность	мг/дм ³	Менее 0,58		Не более 1,5	СанПиН 1.2.3685-21	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
8	Хлор остаточный свободный	мг/дм ³	0,32	± 0,10	Не менее 0,3	СП 2.1.3678-20	ГОСТ 18190-72 п.3
9	Хлориды	мг/дм ³	20,0	± 2,0	ПДК 350,0	СанПиН 1.2.3685-21	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты испытаний	Допустимая погрешность	Гигиенический норматив	НД, регламентирующая объем исследований и их оценку	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7	8

Код образца испытаний: 26181.05.09.2023.СТ.(ПК)

Даты осуществления лабораторной деятельности:
начало 18.09.2023г. окончание 19.09.2023г.

ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

10	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.2314-08
----	-----------------	--	---------------	--	----------------	----------------	-----------------

17. Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

_____ Подпись Усенко В.П. Ф.И.О.

18. Заведующий отделом обеспечения лабораторных испытаний:

_____ Подпись Небелова Н.В. Ф.И.О.

Конец протокола