

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](mailto:cgie@26.gospotrebnadzor.ru)  
Адрес места проведения испытаний:  
г. Ставрополь, ул. Мира, д. 135 а  
г. Ставрополь, пер. Фадеева, 4  
г. Ставрополь, ул. Дзержинского 123/15 пр  
Октябрьской Революции

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



**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель главного врача

*Е.А. Василенко*  
**Е.А. Василенко**

" 27 " 01 2021 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 894**

от 27.01.2021г.

1. **Наименование пробы (образца):** вода бассейна.
2. **Заказчик:** ООО "Юность", Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещ. 2.
3. **Дата и время отбора пробы (образца):** 20.01.2021г. 10:20.
4. **Дата и время доставки пробы (образца):** 20.01.2021г. 12:40.
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".
6. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель у которого отбирались пробы (образцы):** ООО "Юность", Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещ. 2.
7. **Объект, где производился отбор проб (образца):** плавательный бассейн ООО "Юность" (поверхностный слой), Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Суворова, 7.
8. **Код пробы (образца):**  
672.02.01.2021.СТ.(ПК)  
674.01.01.2021.СТ.(ПК)  
676.05.01.2021.СТ.(ПК)
9. **НД на методику отбора:** ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб".
10. **Акт отбора:** № 172 от 20.01.2021г. **отбор проб провел:** Усенко В.П., помощник санитарного врача отдела обеспечения лабораторных испытаний ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае".
11. **Условия транспортировки:** автотранспорт, термоконтейнер, + 5 С.
12. **Дополнительные сведения (изготовитель, дата изготовления, номер и объем партии, тара, упаковка):** вид тары: посуда лаборатории, 0,5 л, вид тары: посуда лаборатории, 1,5 л, вид тары: посуда лаборатории, 25 л.
13. **На основании:** Заявление № 58 от 12.01.2021г.

**Оборудование, используемое при проведении исследований**

№ п/п	Наименование оборудования, тип (марка)	Заводской, инвентарный номер	Год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, аттестации	
				№ свидетельства № протокола	действительность (дата)
1	Термостат электрический суховоздушный (ПИМА 19-1-5.7-2016 СЦСМ) ТС-1/80 СПУ	23487	2008	Протокол повторной аттестации №06/229-19	12.06.2021
2	Система капиллярного электрофореза Капель-105М	696	2008	Свидетельство №06/2-1215	05.05.2021
3	Спектрофотометр КФК-3КМ	13432	2013	Свидетельство №06/2-1211	05.05.2021
4	Хроматограф газовый с детекторами: ПИД; MSD (масс-селективный) «Agilent 5975С» № US11428703 Agilent мод.7890А	CN11441054	2011	Свидетельство №06/2-5903	23.09.2021
5	Центрифуга лабораторная медицинская (ПИМА 19-3701-2015 СЦСМ) ОС-6МЦ	0062	2008	Протокол первичной аттестации №19/6418-19	22.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	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 (пробы): 672.02.01.2021.СТ.(ПК)

Дата проведения исследований: начало 20.01.2021г. дата выдачи результатов 23.01.2021г.

**Микробиологические исследования**

1	ОКБ	мл	не обнаружено в			СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.1018-01 п.4-п.8
2	ТКБ	мл	не обнаружено в			СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.1018-01 п.4-п.8
3	S. aureus	мл	не обнаружено в			СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.1884-04 приложение 7
4	Колифаги	БОЕ/мл	не обнаружено в			СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.1018-01 п.4-п.8

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	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 (пробы): 674.01.01.2021.СТ.(ПК)

Дата проведения исследований: начало 20.01.2021г. дата выдачи результатов 27.01.2021г.

**Санитарно-химические исследования**

5	Цветность	°(градус)	2,2	± 0,7	Не более 20	СП 2.1.3678-20	ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б)
6	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	0,60	± 0,12	Не более 2	СП 2.1.3678-20	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05

Протокол лабораторных исследований № 894 от 27.01.2021г.

7	Хлориды	мг/д м <sup>3</sup>	38,5	± 3,9	Не более 700	СП 2.1.3678-20	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
8	Хлороформ	мг/д м <sup>3</sup>	0,020	± 0,010	Не более 0,1	СП 2.1.3678-20	ГОСТ 31951-2012
9	Остаточный свободный хлор	мг/д м <sup>3</sup>	0,68	± 0,21	В пределах 0,3-0,5	СП 2.1.3678-20	ГОСТ 18190-72
<b>№ п/п</b>	<b>Определяемые показатели</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Результаты исследований</b>	<b>Допустимая погрешность</b>	<b>Гигиенический норматив</b>	<b>НД, регламентирующая объем исследований и их оценку</b>	<b>НД на методы исследований</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Код образца (пробы): 676.05.01.2021.СТ.(ПК)							
Дата проведения исследований: начало 21.01.2021г. дата выдачи результатов 21.01.2021г.							
10	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.2314-08

14. Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

\_\_\_\_\_ Подпись Усенко В.П. Ф.И.О.

15. Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

\_\_\_\_\_ Подпись Лаптева Л.И. 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.rospotrebnadzor.ru](mailto:cgie@26.rospotrebnadzor.ru)  
Адрес места проведения испытаний:  
г. Ставрополь, ул. Мира, д. 135 а  
г. Ставрополь, пер. Фадеева, 4  
г. Ставрополь, ул. Дзержинского 123/15 пр.  
Октябрьской Революции

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



**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель главного врача

**Е.А. Василенко**

" 27 " 01 2021 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 895**

от 27.01.2021

1. **Наименование пробы (образца):** вода бассейна.
2. **Заказчик:** ООО "Юность", Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещ. 2.
3. **Дата и время отбора пробы (образца):** 20.01.2021г. 10:20.
4. **Дата и время доставки пробы (образца):** 20.01.2021г. 12:40.
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".
6. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель у которого отбирались пробы (образцы):** ООО "Юность", Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещ. 2.
7. **Объект, где производился отбор проб (образца):** плавательный бассейн ООО "Юность" (с глубины), Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Суворова, 7.
8. **Код пробы (образца):**  
673.02.01.2021.СТ.(ПК)  
675.01.01.2021.СТ.(ПК)  
677.05.01.2021.СТ.(ПК)
9. **НД на методику отбора:** ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб".
10. **Акт отбора:** № 172 от 20.01.2021г. **отбор проб провел:** Усенко В.П., помощник санитарного врача отдела обеспечения лабораторных испытаний ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае".
11. **Условия транспортировки:** автотранспорт, термодомконтейнер, + 5 С.
12. **Дополнительные сведения (изготовитель, дата изготовления, номер и объем партии, тара, упаковка):** вид тары: посуда лаборатории, 0,5 л, вид тары: посуда лаборатории, 1,5 л, вид тары: посуда лаборатории, 25 л.
13. **На основании:** Заявление № 58 от 12.01.2021г.

**Оборудование, используемое при проведении исследований**

№ п/п	Наименование оборудования, тип (марка)	Заводской, инвентарный номер	Год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, аттестации	
				№ свидетельства № протокола	действительно до (дата)
1	Термостат электрический суховоздушный (ПМА 19-1-5.7-2016 СЦСМ) ТС-1/80 СПУ	23487	2008	Протокол повторной аттестации №06/229-19	12.06.2021
2	Система капиллярного электрофореза Капель-105М	696	2008	Свидетельство №06/2-1215	05.05.2021
3	Спектрофотометр КФК-ЗКМ	13432	2013	Свидетельство №06/2-1211	05.05.2021
4	Хроматограф газовый с детекторами: ПИД; MSD (масс-селективный) «Agilent 5975С» № US11428703 Agilent мод.7890А	CN11441054	2011	Свидетельство №06/2-5903	23.09.2021
5	Центрифуга лабораторная медицинская (ПМА 19-3701-2015 СЦСМ) ОС-6МЦ	0062	2008	Протокол первичной аттестации №19/6418-19	22.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	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 (пробы): 673.02.01.2021.СТ.(ПК)

Дата проведения исследований: начало 20.01.2021г. дата выдачи результатов 23.01.2021г.

Микробиологические исследования

1	ОКБ	мл	не обнаружено в			СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.1018-01 п.4-п.8
2	ТКБ	мл	не обнаружено в			СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.1018-01 п.4-п.8
3	S. aureus	мл	не обнаружено в			СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.1884-04 приложение 7
4	Колифаги	БОЕ/мл	не обнаружено в			СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.1018-01 п.4-п.8

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	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 (пробы): 675.01.01.2021.СТ.(ПК)

Дата проведения исследований: начало 20.01.2021г. дата выдачи результатов 27.01.2021г.

Санитарно-химические исследования

5	Цветность	°(градус)	2,0	± 0,6	Не более 20	СП 2.1.3678-20	ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б)
6	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	0,62	± 0,12	Не более 2	СП 2.1.3678-20	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05

7	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	37,0	± 3,7	Не более 700	СП 2.1.3678-20	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
8	Хлороформ	мг/дм <sup>3</sup>	0,019	± 0,009	Не более 0,1	СП 2.1.3678-20	ГОСТ 31951-2012
9	Остаточный свободный хлор	мг/дм <sup>3</sup>	0,64	± 0,19	В пределах 0,3-0,5	СП 2.1.3678-20	ГОСТ 18190-72
№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	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 (пробы): 677.05.01.2021.СТ.(ПК)							
Дата проведения исследований: начало 21.01.2021г. дата выдачи результатов 21.01.2021г.							
10	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУК 4.2.2314-08

14. Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

\_\_\_\_\_ Подпись Усенко В.П. Ф.И.О.

15. Руководитель (заместитель) ИЛЦ: \_\_\_\_\_ Подпись Лаптева Л.И. 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.rospotrebnadzor.ru  
Адрес места проведения испытаний:  
г. Ставрополь, ул. Мира, д. 135 а  
г. Ставрополь, ул. Дзержинского 123/15 пр.  
Октябрьской Революции

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



**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель главного врача

**Е.А. Василенко**

" 27 " 01 2021 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 896**

от 27.01.2021г.

1. **Наименование пробы (образца):** смывы с поверхностей.
2. **Заказчик:** ООО "Юность", Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещ. 2.
3. **Дата и время отбора пробы (образца):** 20.01.2021г. 10:20.
4. **Дата и время доставки пробы (образца):** 20.01.2021г. 12:40.
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 3.2.3215-14 "Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации".
6. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель у которого отбирались пробы (образцы):** ООО "Юность", Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Суворова, 7 помещ. 2.
7. **Объект, где производился отбор проб (образца):** плавательный бассейн ООО "Юность", Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Суворова, 7.
8. **Код пробы (образца):**  
678.02.01.2021.СТ.(ПК)  
679.05.01.2021.СТ.(ПК)
9. **НД на методику отбора:** МУК 4.2.2942-11 "Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях", МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований".
10. **Акт отбора:** № 172 от 20.01.2021г. **отбор проб провел:** Усенко В.П., помощник санитарного врача отдела обеспечения лабораторных испытаний ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае".
11. **Условия транспортировки:** автотранспорт, термоконтейнер, + 5 С.
12. **Дополнительные сведения (изготовитель, дата изготовления, номер и объем партии, тара, упаковка):** вид тары: посуда лаборатории, 20 проб.
13. **На основании:** Заявление № 58 от 12.01.2021г.

**Оборудование, используемое при проведении исследований**

№ п/п	Наименование оборудования, тип (марка)	Заводской, инвентарный номер	Год ввода в эксплуатацию	Свидетельство о поверке, аттестации	
				№ свидетельства № протокола	действител. до (дата)
1	Термостат электрический суховоздушный (ПМА 19-1-5.7-2016 СЦСМ) ТС-1/80 СПУ	23487	2008	Протокол повторной аттестации №06/229-19	12.06.2021
2	Центрифуга лабораторная медицинская (ПМА 19-3701-2015 СЦСМ) ОС-6МЦ	0062	2008	Протокол первичной аттестации №19/6418-19	22.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	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 (пробы): 678.02.01.2021.СТ.(ПК)							
Дата проведения исследований: начало 20.01.2021г. дата выдачи результатов 22.01.2021г.							
Микробиологические исследования							
наружная часть чаши бассейна							
1	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6
внутренняя часть чаши бассейна							
2	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6
стартовая тумба							
3	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6
поручень бассейна №1							
4	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6
поручень бассейна №2							
5	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6
скамья в помещении плавательного бассейна							
6	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6
скамья в раздевалке							
7	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6
смеситель водопроводного крана в душевой							
8	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6

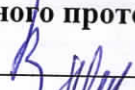
Протокол лабораторных исследований № 896 от 27.01.2021г.



панель стены, моющая часть							
9	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6
шкаф в раздевалке							
10	БГКП		отсутствие роста		Не допускается	СП 2.1.3678-20	МУ № 287-113 от 30.12.1998 Приложение 6
№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	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 (пробы): 679.05.01.2021.СТ.(ПК)							
Дата проведения исследований: начало 21.01.2021г. дата выдачи результатов 21.01.2021г.							
наружная часть чаши бассейна							
11	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
внутренняя часть чаши бассейна							
12	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
стартовая тумба							
13	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
поручень бассейна №1							
14	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
поручень бассейна №2							
15	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
скамья в помещении плавательного бассейна							
16	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
скамья в раздевалке							
17	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
смеситель водопроводного крана в душевой							
18	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
панель стены, моющая часть							
19	яйца гельминтов		Не обнаружено		Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
шкаф в раздевалке							

20	яйца гельминтов		Не обнаружено	Не допускается	СанПиН 3.2.3215-14	МУК 4.2.2661-10
----	-----------------	--	---------------	----------------	--------------------	-----------------

14. Лицо, ответственное за оформление данного протокола:

 Подпись Усенко В.П. Ф.И.О.

15. Руководитель (заместитель) ИЛЦ:  Подпись Лаптева Л.И. Ф.И.О.

Конец протокола