



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**  
**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510243**  
 Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,  
 Фактический адрес:

660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 2  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 3  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 7  
 660004, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 29

Тел. (391) 202-58-01

Факс (391) 243-18-47

<http://fbuz24.ru>

[fbuz@24.rosпотреbnadzor.ru](mailto:fbuz@24.rosпотреbnadzor.ru)



УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель руководителя ИЛЦ  
 Лашинский М.А.  
 М.П.

**ПРОТОКОЛ**  
**ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**  
 от 10.05.2018 г. № 3406-001

1. Наименование заявителя, адрес: МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА "СИБИРЯК" 660028, Красноярск г, Ладо Кецовели ул, 62

2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода плавательных бассейнов

3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:

3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА "СИБИРЯК" 660028, Красноярск г, Ладо Кецовели ул, 62

3.2 Наименование объекта (адрес): МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА "СИБИРЯК" 660028, Красноярск г, Ладо Кецовели ул, 62

3.3 Наименование точки отбора: Большая чаша бассейна (с поверхности)

4. Вес, объем, количество образца (пробы): 28 л

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 14:30 04.05.2018 г.

Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 15:45 04.05.2018 г.

Отбор произвел (должность, ФИО): Помощник врача по общей гигиене Лущикова Т.Е.

При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): Зав. мед. службой Кожевникова Э.С.

Тара, упаковка: Стерильная стеклотыпулка, темное стекло, ПЭТ бутылка, ПЭТ канистра

Условия транспортировки: Автотранспорт

Условия хранения: -

Методы отбора проб (образцов): ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб";

Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 04.05.2018 г.

6. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 105129/17 от 20.12.2017 г.

Цель исследования, основание: Производственный контроль

7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: СанПиН 2.1.2.1188-03 Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества

8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной по-	Срок действия до

				верке, №	
1	Хроматограф Хроматэк-Кристалл 5000	4 %	452541	№ 062024872	08.09.2018

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 3406-001

11. Результаты испытаний:

### Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 16:50 04.05.2018

Дата начала исследования (испытания): 04.05.2018

Дата окончания исследования (испытания): 07.05.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Колифаги	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	менее 1	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus)	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1884-04 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов

### Лаборатория паразитологических исследований

Дата поступления пробы: 11:00 07.05.2018

Дата начала исследования: 07.05.2018

Дата окончания исследования: 07.05.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Цисты лямблий	в 50 л	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.2314-08 Методы санитарно-паразитологического анализа воды
2	Яйца и личинки гельминтов	в 50 л	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.2314-08 Методы санитарно-паразитологического анализа воды

### Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 16:30 04.05.2018

Дата начала исследования: 04.05.2018

Дата окончания исследования: 08.05.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Хлороформ	мг/дм <sup>3</sup>	0,039 ± 0,008	не более 0,1	МУК 4.1.646-96 Методические указания по газохроматографическому определению галогенсодержащих веществ в воде
2	Хлор остаточный свободный	мг/дм <sup>3</sup>	0,022 ± 0,005	от 0,1 до 0,3	ГОСТ 18190-72 Вода питьевая. Методы определения содержания остаточного активного хлора

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
(подпись)

Врач по общей гигиене  
Мелингер Р.А.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.  
Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 3 страницы, составлен в 2 экземплярах.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**  
**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510243**  
 Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,  
 Фактический адрес:  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 2  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 3  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 7  
 660004, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 29

Тел. (391) 202-58-01  
 Факс (391) 243-18-47

http://fbuz24.ru  
 fguz@24.rospotrebnadzor.ru



**ПРОТОКОЛ**  
**ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**  
 от 10.05.2018 г. № 3409-001

1. Наименование заявителя, адрес: МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА "СИБИРЯК" 660028, Красноярск г, Ладо Кецовели ул, 62
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Вода плавательных бассейнов
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА "СИБИРЯК" 660028, Красноярск г, Ладо Кецовели ул, 62
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА "СИБИРЯК" 660028, Красноярск г, Ладо Кецовели ул, 62
  - 3.3 Наименование точки отбора: Большая чаша бассейна (с глубины)
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 3 л
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 14:30 04.05.2018 г.  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 15:45 04.05.2018 г.  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Помощник врача по общей гигиене Лущикова Т.Е.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): Зав. мед. службой Кожевникова Э.С.  
 Тара, упаковка: Стерильная стеклотылулка, темное стекло, ПЭТ бутылка  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Условия хранения: -  
 Методы отбора проб (образцов): ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб";  
 Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 04.05.2018 г.
6. Дополнительные сведения:
 

Основание для отбора: Договор № 105129/17 от 20.12.2017 г.  
 Цель исследования, основание: Производственный контроль
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: СанПиН 2.1.2.1188-03 Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества
8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Погрешность, ед. изм.	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до

1	Хроматограф Хрома-тэк-Кристалл 5000	4 %	452541	№ 062024872	08.09.2018
---	-------------------------------------	-----	--------	-------------	------------

9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД

10. Код образца (пробы): 3409-001

11. Результаты испытаний:

### Лаборатория микробиологических исследований

Дата поступления пробы: 16:50 04.05.2018

Дата начала исследования (испытания): 04.05.2018

Дата окончания исследования (испытания): 07.05.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Колифаги	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
2	Общие колиформные бактерии	в 100 мл	менее 1	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
3	Термотолерантные колиформные бактерии	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
4	Золотистый стафилококк (Staphylococcus aureus)	в 100 мл	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.1884-04 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов

### Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 16:30 04.05.2018

Дата начала исследования: 04.05.2018

Дата окончания исследования: 08.05.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
1	Хлороформ	мг/дм <sup>3</sup>	0,038 ± 0,008	не более 0,1	МУК 4.1.646-96 Методические указания по газохроматографическому определению галогенсодержащих веществ в воде
2	Хлор остаточный свободный	мг/дм <sup>3</sup>	0,022 ± 0,005	от 0,1 до 0,3	ГОСТ 18190-72 Вода питьевая. Методы определения содержания остаточного активного хлора

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
(подпись)

Врач по общей гигиене  
Мелингер Р.А.  
(должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страницы, составлен в 2 экземплярах.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**  
**АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510243**  
 Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38,  
 Фактический адрес:  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 2  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 3  
 660100, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Сопочная, 38, 7  
 660004, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. 26 Бакинских Комиссаров, 29

Тел. (391) 202-58-01  
 Факс (391) 243-18-47

<http://fbuz24.ru>  
[fguz@24.rosпотреbnadzor.ru](mailto:fguz@24.rosпотреbnadzor.ru)



УТВЕРЖДАЮ  
 Заместитель руководителя ИЛЦ  
 Лапшинский М.А.  
 М.П.

**ПРОТОКОЛ**  
**ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ**  
 от 23.05.2018 г. № 1149-007

1. Наименование заявителя, адрес: МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА "СИБИРЯК" 660028, Красноярск г, Ладо Кецовели ул, 62
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): Смывы с объектов
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
  - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА "СИБИРЯК" 660028, Красноярск г, Ладо Кецовели ул, 62
  - 3.2 Наименование объекта (адрес): МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СПОРТИВНАЯ ШКОЛА ОЛИМПЕЙСКОГО РЕЗЕРВА "СИБИРЯК" 660028, Красноярск г, Ладо Кецовели ул, 62
  - 3.3 Наименование точки отбора: Бассейн
4. Вес, объем, количество образца (пробы): 3 шт.
5. Условия отбора, доставки:
 

Дата и время отбора пробы (образца): 15:15 21.05.2018 г.  
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 16:00 21.05.2018 г.  
 Отбор произвел (должность, ФИО): Помощник врача по общей гигиене Янкун А.А.  
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): Зам. директора Бсачкова С.Н.  
 Тара, упаковка: Пробирки с питательной средой  
 Условия транспортировки: Автотранспорт  
 Условия хранения: не применимо  
 Методы отбора проб (образцов): МУ 2657-82 "Методические указания по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами"
6. Дополнительные сведения:
 

Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 21.05.2018 г.
7. Сведения о нормативной документации (НД), регламентирующей значения характеристик, показателей и их оценку: СанПиН 2.1.2.1188-03 Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества

8. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке: не применимо  
 9. Условия проведения испытаний: Соответствует НД  
 10. Код образца (пробы): 1149-21.05  
 11. Результаты испытаний:

**Лаборатория микробиологических исследований**

Дата поступления пробы: 16:50 21.05.2018  
 Дата начала исследования (испытания): 21.05.2018  
 Дата окончания исследования (испытания): 22.05.2018

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±характеристика погрешности (*неопределенности)	Величина допустимых уровней	НД используемого метода/методики испытаний
2438 - Смывы в бассейнах: Смывы с объектов / 3. Поручень (мелкая часть)					
1	БГКП	на 100 см <sup>2</sup>	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.2942-11 Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях. Методические указания
2439 - Смывы в бассейнах: Смывы с объектов / 2. Поручень (глубокая часть)					
2	БГКП	на 100 см <sup>2</sup>	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.2942-11 Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях. Методические указания
2440 - Смывы в бассейнах: Смывы с объектов / 1. Бортик (глубокая часть)					
3	БГКП	на 100 см <sup>2</sup>	Не обнаружено	не допускается	МУК 4.2.2942-11 Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях. Методические указания

Лицо ответственное за составление данного протокола:

  
 (подпись)

Инженер Воеводина И.В.  
 (должность, ФИО)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае» заявляет следующее: результаты испытаний, приведенные в настоящем протоколе, характеризуют только представленные образцы (пробы), прошедшие испытания.  
 Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страницы, составлен в 2 экземплярах.