

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В СТАВРОПОЛЬСКОМ КРАЕ»

АКТ № _____

ОТБОРА ОБРАЗЦОВ (ПРОБ) ОТ «30» 01 _____ 2023 г

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель у которого отбирались пробы(образцы)
Предприниматель Красникова Ксения Станиславовна

Наименование и адрес организации:

ИП Красникова К.С Детский оздоровительный Аква-Центр «Флиппер»,

г. Ставрополь, ул. Ленина, 264.

юр. г. Ставрополь, ул.Ленина, 246 кв 85

(наименование и адрес организации, предоставившей образцы)

Основание для отбора образцов, проб: Заявление от 05.12.22 г № 2743

Цель отбора: 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 ; СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", ;Инструкция № 4/09.

(схема обязательной сертификации)

Результат наружного осмотра образцов: не нарушен; лабораторная посуда, _____

Дата отбора: 30.01 _____ Время отбора 14:30 _____ Время доставки _____

Условия отбора образцов (проб): автотранспорт, термоконтейнер, t+5 С

Отбор образцов проведен в соответствии: МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды», МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований", ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", МУК 4.2.2314-08 "Методы санитарно-паразитологического анализа воды", Р 4.2.2643-10 «Дезинфектология»;

Дополнительные сведения: ЛПК, Заявление от 05.12.22 г № 2743

| № п/п | Наименование вида продукции (товара) | Наименование изготовителя | Номер, объем партии | Дата выработки, срок годности | Количество отобранных образцов | Вид тары, упаковки | Проба отобрана в соответствии с НД | показатели |
|-------|--|---------------------------|---------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------|------------------------------------|--------------------|
| 1 | Смывы с поверхностей поручень бассейна № 1 | | | | 10 шт | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| | дверная ручка входной двери | | | | | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| | вешалка для одежды | | | | | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| | детский стол для пеленания | | | | | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| | душевая установка | | | | | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| | поручень бассейна № 2 | | | | | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| | детский стол для пеленания №2 | | | | | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| | поручень бассейна № 3 | | | | | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| | дезар | | | | | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| | поручень бассейна № 4. | | | | | Лаб. Пос. | МР 4.2.0220-20 | БГКП |
| 2 | Смывы с объектов внешней среды на я/г | | | | 10 шт | Лаб. Пос. | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| | дверная ручка входной двери | | | | | Лаб. Пос. | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| | кран в душевой | | | | | Лаб. Пос. | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| | поручень | | | | | Лаб. Пос. | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| | дверная ручка сан узла | | | | | Лаб. Пос. | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| | смывной бачок | | | | | Лаб. Пос. | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |

| | | | | | | | |
|---|---|--|--|--------|-----------|-----------------|--|
| | вешалка для одежды | | | | Лаб. Пос | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| | кран в сан узле | | | | Лаб. Пос | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| | кнопка для слива | | | | Лаб. Пос | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| | поручень № 2 | | | | Лаб. Пос | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| | поручень № 3 | | | | Лаб. Пос | МУК 4.2.2661-10 | цисты лямблий, я/г |
| 3 | ОКБ, E.coli, стафилококк, колифаги, синегнойная палочка вода из чаши № 1(впуск) | | | 0,5 л | Лаб. Пос. | ГОСТ 31861-2012 | ОКБ, E.coli, колифаги, стафилококк, синегнойная палочка |
| | вода из чаши № 2(впуск) | | | 0,5 л | Лаб. Пос | ГОСТ 31861-2012 | ОКБ, E.coli, колифаги, стафилококк, синегнойная палочка |
| | вода из чаши № 3(впуск) | | | 0,5 л | Лаб. Пос | ГОСТ 31861-2012 | ОКБ, E.coli, колифаги, стафилококк, синегнойная палочка |
| | вода из чаши № 4(впуск) | | | 0,5 л | Лаб. Пос | ГОСТ 31861-2012 | ОКБ, E.coli, колифаги, стафилококк, синегнойная палочка |
| 4 | Цветность, запах, мутность, остаточный активный хлор, хлориды, хлороформ вода из чаши № 1(впуск) | | | 1 л | Лаб. Пос | ГОСТ 31861-2012 | Цветность, запах, мутность, остаточный активный хлор, хлориды, хлороформ |
| | вода из чаши № 2(впуск) | | | 1 л | Лаб. Пос | ГОСТ 31861-2012 | Цветность, запах, мутность, остаточный активный хлор, хлориды, хлороформ |
| | вода из чаши № 3(впуск) | | | 1 л | Лаб. Пос | ГОСТ 31861-2012 | Цветность, запах, мутность, остаточный активный хлор, хлориды, хлороформ |
| | вода из чаши № 4(впуск) | | | 1 л | Лаб. Пос | ГОСТ 31861-2012 | Цветность, запах, мутность, остаточный активный хлор, хлориды, хлороформ |
| 5 | Вода на я/г вода из чаши № 1(впуск) | | | 5 л | Лаб. Пос | МУК 4.2.2314-08 | цисты лямблий, я/г |
| | вода из чаши № 2(впуск) | | | 5 л | Лаб. Пос | МУК 4.2.2314-08 | цисты лямблий, я/г |
| | вода из чаши № 3(впуск) | | | 5 л | Лаб. Пос | МУК 4.2.2314-08 | цисты лямблий, я/г |
| | вода из чаши № 4(впуск) | | | 5 л | Лаб. Пос | МУК 4.2.2314-08 | цисты лямблий, я/г |
| 6 | Содержание активного хлора | | | 200 гр | Лаб. Пос | Р 4.2.2643-10 | активный хлор (АДВ) |

Ф.И.О должность, отобравшего пробу: н/э _____ Т.И Попова _____ *Т.И Попова* подпись

Ф.И.О, должность представителя организации, в присутствии которого отобраны пробы _____ подпись _____



Трещина В.С.
(должность, ф.и.о.)