

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 «21» 01 2022 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 06.12.21 г № 3977

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 3.2.686-21 "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: 21.01 Время отбора 11:00 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 "Вола. 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 06.12.21 г № 3977

№ 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					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 санузла					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,ТКБ,стафилококк,колифаги, синегнойная палочка						
	вода из чаши № 1(впуск)			0,5 л	Лаб. Пос	ГОСТ 31861-2012	ОКБ,ТКБ,стафилококк,колифаги, синегнойная палочка
	вода из чаши № 2(впуск)			0,5 л	Лаб. Пос	ГОСТ 31861-2012	ОКБ,ТКБ,стафилококк,колифаги, синегнойная палочка
	вода из чаши № 3(впуск)			0,5 л	Лаб. Пос	ГОСТ 31861-2012	ОКБ,ТКБ,стафилококк,колифаги, синегнойная палочка
	вода из чаши № 4(впуск)			0,5 л	Лаб. Пос	ГОСТ 31861-2012	ОКБ,ТКБ,стафилококк,колифаги, синегнойная палочка
	Цветность,запах,остаточный свободный хлор, хлориды, мутность						
	вода из чаши № 1(впуск)			1 л	Лаб. Пос	ГОСТ 31861-2012	Цветность,запах,остаточный свободный хлор, хлориды, мутность
	вода из чаши № 2(впуск)			1 л	Лаб. Пос	ГОСТ 31861-2012	Цветность,запах,остаточный свободный хлор, хлориды, мутность
	вода из чаши № 3(впуск)			1 л	Лаб. Пос	ГОСТ 31861-2012	Цветность,запах,остаточный свободный хлор, хлориды, мутность
	вода из чаши № 4(впуск)			1 л	Лаб. Пос	ГОСТ 31861-2012	Цветность,запах,остаточный свободный хлор, хлориды, мутность
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

Ф.И.О должность, отобравшего пробу: п.э. Т.И. Попова подпись 

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

 (подпись) _____
Должность, ф.и.о.)