

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)**

**Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Сызрани»
Орган инспекции**

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875
446001, Самарская область, г. Сызрань, ул Советская 100 Телефон, Факс: (846) 4-98-61-21
ОКПО 76785050, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/632502001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя органа
инспекции, главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Самарской области в г.Сызрани»

С.Н. Гаврилов

«24» июля 2023 г.

Экспертное заключение
по результатам испытаний

от 24.07.2023 г. № 23107

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных исследований почвы (песок), отобранной в зоне рекреации на территории пляжа в районе ул.Кооперативной и Советской городского поселения Балашейка м.р.Сызранский Самарской области

2. Заказчик: Администрация городского поселения Балашейка м.р.Сызранский Самарской области

2.1. Юридический адрес: 446060, Самарская область, Сызранский район, п.г.т. Балашейка, ул. Чапаева. 2А

2.2 Фактический адрес: 446060, Самарская область, Сызранский район, п.г.т. Балашейка, ул. Чапаева. 2А

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №248 от 16.06.2023 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 2970 от 13.07.2023 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Сызрани» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512226 от «20» сентября 2013 года).

3) Протокол лабораторных испытаний № 2971 от 13.07.2023 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Сызрани» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512226 от «20» сентября 2013 года).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза по результатам лабораторных испытаний образца почвы (песок) с пляжа проведена на основании протокола лабораторных испытаний № 2970 от 13.07.2023г. № 2971 от 13.07.2023гг. Лабораторные испытания проведены на базе ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Сызрани" (АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001.512226 от "20" сентября 2013 года). Согласно выполненным лабораторным испытаниям в данном образце почвы индекс энтерококков и индекс БГКП ниже порога чувствительности утвержденных методик (менее

1 клеток/г почвы); цисты патогенных кишечных простейших и жизнеспособные яйца гельминтов не обнаружены. Почва по эпидемической степени опасности характеризуется как "чистая" в соответствии с требованиями раздел 4 таблица 4.6 СанПиН 1.2.3685-21 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" по микробиологическим и паразитологическим показателям безопасности. Полученные результаты испытаний и нормативные значения показателей приведены в таблице.

Протокол 2970 от 13.07.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 3484			
Цисты патогенных кишечных простейших	Не обнаружены	отсутствие	-
Яйца гельминтов	Не обнаружены	отсутствие	-

Протокол 2971 от 13.07.2023

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 3508			
индекс БГКП	Не обнаружены (индекс менее 10	не более 1-9	клеток/г
индекс энтерококков	Не обнаружены (индекс менее 1)	не более 1-10	клеток/г
патогенные энтеробактерии	отсутствие	отсутствует	КОЕ/г

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: Результаты лабораторных исследований почвы (песок), отобранной в зоне рекреации на территории пляжа в районе ул.Кооперативной и Советской городского поселения Балашейка м.р.Сызранский Самарской области

Соответствует

Почва по эпидемической степени опасности характеризуется как "чистая" в соответствии с требованиями раздел 4 таблица 4.6 СанПиН 1.2.3685-21 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" по микробиологическим и паразитологическим показателям безопасности

Врач по общей гигиене



Коржева С.А.