



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»

Большая Горная ул., д.69, г. Саратов, 410031

тел/факс (8452) 39-39-93 E-mail: fbuz@gigiena-saratov.ru

ОКПО 01943241 ОГРН 1056405412964 ИНН 6450606762 КПП 645001001

ОКТМО 63701000

Аттестат аккредитации Органа инспекции RA.RU.710021 от 23.04.2015г

«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель Органа инспекции
Г.С. Черкасская



Экспертное заключение
№ 299/п от 04.03.2021г.

Гигиеническая оценка
результатов лабораторных исследований смывов с объектов внешней среды,
проведенных в ГАПОУ СО «СКИПО для инвалидов и лиц с ОВЗ»,
расположенном по адресу: г. Саратов, ул. Клочкова, д. 81
(юридический адрес: г. Саратов, ул. Клочкова, д. 81)
(протокол лабораторных исследований № 1368 В от 17.02.2021г.).

Основание для проведения инспекции: договор № 28 от 26.01.2021г.

*Сведения об эксперте: врач по гигиене питания отделения гигиены питания
отдела обеспечения санитарного надзора Климашина О.В., высшее
медицинское образование Саратовский Государственный медицинский
институт диплом ПВ № 153331 выдан 21 июня 1988г., сертификат
1177181029855 регистрационный № 68620 от 08.10.2020 г АНО ДПО «СНТА»,
стаж работы 18 лет.*

Нормативная документация, на соответствие которой проведена инспекция: МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно – бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды».

Рассмотренные документы: протокол лабораторных исследований № 1368 В от 17.02.2021г., выдан ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» (Аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360.)

Согласно протоколу № 1368 В от 17.02.2021 г. микробиологическому исследованию подлежали смывы с объектов внешней среды (10 проб) в ГАПОУ СО «СКИПО для инвалидов и лиц с ОВЗ», г. Саратов, ул. Клочкова, д. 81 (юридический адрес: г. Саратов, ул. Клочкова, д. 81).

По результатам рассмотрения протокола лабораторных исследований можно сделать следующий вывод:

Вывод: Результаты микробиологических исследований смывов с объектов внешней среды (10 проб), по исследованным показателям (БГКП), соответствуют требованиям МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно – бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды».

Врач по гигиене питания



Климашина О.В.