



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

Т.С. Черкасская

Экспертное заключение

№ 5279/п от 30.12.2020г.

Гигиеническая оценка
результатов лабораторных исследований пищевой продукции пищеблока
ГАПОУ СО «СКИПО для инвалидов и лиц с ОВЗ», расположенного по
адресу: г. Саратов, ул. Ключкова, д. 81.

(протокол лабораторных исследований № 19031 В от 23.12.2020г.).

Основание для проведения инспекции: договор № 23 от 16.01.2020г.

Сведения об эксперте: врач по гигиене питания отделения гигиены питания отдела обеспечения санитарного надзора Маслова Марина Анатольевна, высшее медицинское образование Саратовский Государственный медицинский университет диплом ЭВ № 074794 выдан 24 июня 1994г., сертификат № 1177181029853 от 08.10.2020г. стаж работы 26 лет, высшая квалификационная категория.

Нормативная документация, на соответствие которой проведена инспекция: № 4237-86 «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах»

Рассмотренные документы: протокол лабораторных исследований № 19031 В от 23.12.2020г. выполнен ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» (Аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360.)

По результатам рассмотрения протокола лабораторных исследований можно сделать следующий вывод:

Вывод: Результаты исследования пищевого продукта (калорийность обеда из 3-х блюд и его физико-химический состав, установленные лабораторным путем) соответствуют требованиям № 4237-86 «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах» по содержанию белков, жиров, углеводов, энергетической ценности (не выходят за пределы допустимых отклонений: -5%... +5%)

Врач по гигиене питания



Маслова М.А.