

**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства»
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
Россия, 614042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5а
Телефон, факс: (342) 283-71-93; e-mail:cgsm133@rambler.ru
ИНН/КПП 5908023403/590801001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.513317

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ



О.В. Пузырева

19 апреля 2022 г.

МП




**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 2168

от 19 апреля 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Успех», ИНН 5904259535, ОГРН 1115904018834, e-mail: uspeh-prod.2014@mail.ru.
2. Юридический адрес заявителя: 614534, Пермский край, Пермский район, Юговское СП, п. Юг, ул. Гагарина, д.41
3. Фактический адрес заявителя: 614534, Пермский край, Пермский район, Юговское СП, п. Юг, ул. Гагарина, д.41
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г.
5. Наименование образца испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости): смывы
6. Юридический адрес изготовителя: 614534, Пермский край, Пермский район, Юговское СП, п. Юг, ул. Гагарина, д.41
7. Фактический адрес изготовителя: 614534, Пермский край, Пермский район, Юговское СП, п. Юг, ул. Гагарина, д.41
8. Время и дата отбора образца: 11 час. 00 мин., 31.03.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Успех» в МАДОУ «Детский сад № 369», по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Холмогорская, 4 а
10. Условия окружающей среды при отборе образца, влияющие на интерпретацию результатов (при отборе специалистами ИЛЦ): не установлены
11. Ф.И.О., должность лица, отобравшего образец испытаний: Е.А. Резвухина - помощник врача по коммунальной гигиене ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России.
12. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор образцов испытаний: Коновалова М.А., старший повар
13. Время и дата получения образца: 13 час. 00 мин., 31.03.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 57 Д от 12.01.2022 г
15. НД на метод отбора: МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно- бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды», р II, прил.2
16. Код образца испытаний: 5817-5821

№ п/п	Код образца испытаний	Место/точка отбора	Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результат испытания	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний
1	2	3	4	5	6	7
Микробиологические показатели:						
Дата(ы) проведения испытаний: 31.03.2022 г. - 04.04.2022 г.						
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям						
Смывы						
1	5817	Бпк ГП	БГКП (бактерии группы кишечных палочек)	-	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п.3.2
2	5818	Ковш	БГКП (бактерии группы кишечных палочек)	-	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п.3.2
3	5819	Ложка разливочная	БГКП (бактерии группы кишечных палочек)	-	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п.3.2
4	5820	Дуршлаг	БГКП (бактерии группы кишечных палочек)	-	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п.3.2
5	5821	Доска «гастрономия»	БГКП (бактерии группы кишечных палочек)	-	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п.3.2
Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.):						
Термостат MEMMERT электрический INE500, зав. № E 514.0016, инв. № 48812184, 2014 г.						
Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав. №55 ⁵ , 1983г						
Лицо, ответственное за оформление протокола  Е.А. Резвухина						
Окончание протокола. Результаты испытаний относятся к образцам, прошедшим испытания, отраженным в данном протоколе.						
ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов в случае отбора заявителем.						
ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заявителем.						
Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.						
Мнения и интерпретации (не являются экспертным заключением)- не требуются						

МП

