



Руководителю Управления
Роспотребнадзора по
Алтайскому краю
И.Г.Пашенко
заведующего МБДОУ
«Детский сад №154№»
Н.А.Рыжковой

Информационное письмо

Муниципальным бюджетным дошкольным образовательным учреждением «Детский сад №154 «Улыбка» общеразвивающего вида предписание №05/207 от 10 мая 2017года с 1- 3 пункт выполнено в полном объеме. (фотографии прилагаются).

-1 пункт – копия протокола №49927 от 21.06.2017г. искусственная С – витаминизация, прилагается.

-2 пункт – копия протокола №434 от 19.07.2017г. относительная влажность воздуха, прилагается.

26.07.2017

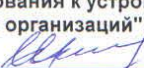
Заведующий МБДОУ «Детский сад №154»



Н.А.Рыжкова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 49927 от 21 Июня 2017 г.

Код пробы (образца): **109341.П.17**
Сведения о Заказчике (наименование, адрес):
МБДОУ "Детский сад №154" юридический адрес: не указан
Сведения об объекте (наименование, адрес):
МБДОУ "Детский сад №154", пищеблок, 656054, Алтайский край, Барнаул г, Георгия Исакова ул, д. 225
Место отбора (точка отбора пробы):
пищеблок
Наименование пробы (образца), дата изготовления:
компот из сухофруктов, Дата изготовления: 15.06.17г.
Изготовитель (фирма, предприятие, организация):
МБДОУ "Детский сад №154", пищеблок 656054, Алтайский край, Барнаул г, Георгия Исакова ул, д. 225
Цель исследования:
Производственный контроль
Дополнительные сведения:
Возраст 3-7 лет. Масса (объем) пробы для испытаний: 200 г, Масса (объем) пробы для контрольного образца: 0 г, Упаковка: потребительская упаковка
Отбор и доставка проб(образцов):
Дата и время отбора: **15 Июня 2017 г. 11 час. 30 мин.**
Дата и время доставки: **15 Июня 2017 г. 12 час. 30 мин.**
Ф.И.О., должность:
В.А.Маслюков, Помощник санитарного врача ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
Условия доставки и отбора проб:
Соответствует НД
НД на пробу (образец):
не указан.
НД на методику отбора:
МУ 122-5/72-91 "Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания".
НД, регламентирующие оценку лабораторных испытаний:
СанПиН 2.4.1.3049-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций"
Лицо ответственное за оформление данного протокола:  **И.Л.Шнайдер**

подпись

ИОФ

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"	Страница: 2
Протокол лабораторных испытаний	Страниц: 2
Ф 02-68	Издание: 9
	Дата введения: утвержден приказом от 30.05.2017 №219

1 Санитарно-гигиенические исследования

Наименование пробы (образца): компот из сухо(руктов)

Код пробы (образца): 109341.П.17

Место проведения исследований: 656056, Алтайский край, Барнаул г, Горького ул, 28,

Дата и время поступления пробы в лабораторию: 15.06.17 в 13час 00мин

Дата проведения испытаний: начало испытаний: 15.06.17р окончание испытаний: 21.06.17

Условия испытаний (указать в случае отклонения от установленных требований): соответствуют установленным требованиям

Дополнительная информация:---

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Показатель точности методики	Гигиенический норматив, не более	НД на методы исследований	Наименование средств измерений, срок действия поверки
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Содержание аскорбиновой кислоты (Витамин С)	мг/100г	24,9	5,2	23,8-26,3	Руководство под ред. И.М. Скурихина	-

Руководитель (заместитель)
ИЛЦ



подпись

М.П.

Л.А.Мишагина

ИОФ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
 «ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ»
 656023, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Э. Алексеевой, 94, тел. (3852) 33-78-22



АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
 ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ
 № RA.RU.21ЭК27 от 03 июня 2016 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 434 от "19" июля 2017 г.
Измерения параметров микроклимата в производственных помещениях и на рабочих местах

МБДОУ "Детский сад № 154 "Улыбка" общеразвивающего вида"

Юридический адрес: 656054, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Г.Исакова 225

Дата проведения измерений: 19.07.2017 г.

Измерения проводились в присутствии: Заместителя заведующего по хозяйственной работе Тарасовой Н.С.

Средства измерений:

Наименование	Заводской номер	Сведения о поверке
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп (с зачерненным шаром № 40111)	№ 99011	Св-во №207/15-7147п до 20.11.2017 г.
Рулетка металлическая ФИСКО UM5M	№ 742	Св-во № 115372 до 28.03.2018 г.
Барометр-анероид метеорологический БАММ-1	№ 188	Св-во № 291516 до 09.03.2018 г.

Нормативная документация, в соответствии с которой производились измерения, давалось заключение:

Обозначение документа	Наименование документа
ГОСТ 30494-2011	Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях.
МУК 4.3.2756-10	Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений
РЭ	Руководство по эксплуатации измерителя параметров микроклимата "Метеоскоп" БВЕК.43 1110.06 РЭ

Заключение

Параметры микроклимата соответствуют требованиям санитарных норм.

Лицо ответственное за оформление протокола:

Заместитель начальника
 испытательной лаборатории:

Представитель обследуемого объекта:


 Подпись _____ Ф.И.О. Темерканов И.Г.
 М.п. _____ Ф.И.О. Цыганов В.Н.

 Подпись _____ Ф.И.О. Тарасова Н.С.

 Подпись _____ Ф.И.О.

№ п/п	Место измерения	Категория выполняемой работы	Высота от пола, м	Температура, °С					Относительная влажность, %				Скорость движения воздуха, м/с				Тш, °С		Показатель тепловой нагрузки (WBGT)				
				Кол-во изм.	Влажн.	Сухой	предел погрешности, °С	Норма	Кол-во изм.	факт	предел погрешности, %	Норма	Кол-во изм.	факт	предел погрешности, м/с	Норма не более	Кол-во изм.	факт	факт	предел погрешности, °С	Норма		
1	Игровая № 4		0,1						3	56	3	30-60											
2			0,4						3	56	3	30-60											
3			1,7						3	56	3	30-60											
4	Игровая № 5		0,1						3	57	3	30-60											
5			0,4						3	57	3	30-60											
6			1,7						3	57	3	30-60											
7	Игровая № 7		0,1						3	55	3	30-60											
8			0,4						3	55	3	30-60											
9			1,7						3	54	3	30-60											
10	Игровая № 8		0,1						3	56	3	30-60											
11			0,4						3	56	3	30-60											
12			1,7						3	56	3	30-60											
ВСЕГО измерений				0					12				0										

