

ООО «РОСТРУДЭКСПЕРТ»

Испытательная лаборатория

185026, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Балтийская 23, тел./факс (8142) 59-27-40, 59-27-41, e-mail: trudexpert@karelia.ru

Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда № 281 от 15.04.2016 г.

Аттестат аккредитации № RA.RU.518245 выдан 31.03.2016 г.

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ И ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ МИКРОКЛИМАТА

№ 1м/1744 от 02.12.2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Муниципальное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 19 «Солнышко» п. Деревянка
2. Юридический адрес: 185525, Республика Карелия, Прионежский р-н, п. Деревянка, ул. Мира
3. Место проведения измерений (цех, участок): Вспомогательный персонал
4. Дата проведения измерений: 11.10.2016 г.
5. Сведения о средствах измерения:

Наименование прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Дата окончания поверки	Погрешность СИ
Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32512	2951/16-Н	29.05.2018	основная абсолютная погрешность измерений температуры воздуха $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$; относительной влажности $\pm 3\%$; абсолютного атмосферного давления ± 1 мм рт.ст.

6. **Цель проведения измерений:** Проведение СОУТ
7. **НД на проведение измерений:** Руководство по эксплуатации к прибору «Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» БВЕК. 43 1110.04РЭ, утв. Руководителем ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИМС» В.Н. Яншиным 25.04.2011 г.; МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений», утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 12.11.2010г.; СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений», утв. постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 01.10.1996г. № 21.регулированию и метрологии № 191 ст от 12.07.2012 г.
8. **НД на оценку измерений:** «Методика проведения специальной оценки условий труда», утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014г. № 33н
9. Ф.И.О., должность представителя обследуемого объекта: Заведующий _____ Неплохо Л.А.

Протокол № 1м/1744. Составлен в двух экземплярах. Общее количество страниц 2. Страница 1.

Частичная перепечатка или копирование протокола без разрешения ИЛ запрещается.

10. Результаты измерений и оценки:

Настоящий протокол составлен на основании Протокола рабочих записей № 1/1744 от 11.10.2016 г.
Эскизы помещений с указанием точек проведения измерений прилагаются (см. приложение)

№ п.п.	Наименование, номер рабочего места	№ точки на эскизе, место проведения измерений	Время воздействия, ч	Категория работ по тяжести	Температура воздуха, °С			Относительная влажность, %			Скорость движения воздуха, м/с		Итоговый класс условий труда
					Результат измерений (средний), высота 0,1/1,0 (1,5) м	Величина ПДУ	Класс условий труда	Результат измерений (средний), высота 1,0 (1,5) м	Величина ПДУ	Класс условий труда	Результат измерений (средний), высота 0,1/1,0 (1,5) м	Величина ПДУ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Вспомогательный персонал													
1	Заведующий производством 4	т.12 пищеблок	1	Iб	23,6/23,7	21,0-24,0	2	61	15-<40; >60-75	2	0,1/0,1	>0,1-≤0,2	2
2	Повар детского питания 5	т.12 пищеблок	3,5	IIб	23,6/23,7	17,0-22,0	см.ТНС	61	15-<40; >60-75	2	0,1/0,1	<0,2-≤0,4	2
		т.12-1 плита электрическая, пищеблок	4	IIб	26,3/26,4	17,0-22,0	см.ТНС	65		2	0,1/0,1	<0,2-≤0,4	

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: показатели микроклимата на рабочих местах №№ 4, 5 **соответствуют** требованиям Приложения № 12 Методики проведения специальной оценки условий труда, утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н (не превышают ПДУ).

Ф.И.О., должность лица, проводившего измерения и оценку условий труда: эксперт по анализу факторов условий труда ИЛ _____ Мишкин И.Ю.

Утверждаю: и.о. начальника ИЛ _____ Овчинникова Е.В.

М.П.