

Общество с ограниченной ответственностью "Экологический центр Сигма"; Регистрационный номер - 15 от 24.03.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.511560	Дата получения 01.06.2017	Дата окончания бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений микроклимата

№ 176-18/М 28.12.2018
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа с. Новоалександровка имени Героя Советского Союза Фёдора Дмитриевича Глухова Александрово-Гайского муниципального района Саратовской области
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 413387, Россия, Саратовская область, Александрово-Гайский район, с. Новоалександровка, ул. Прудовая, д. 12а
- 1.3. Наименование структурного подразделения: МБОУ СОШ с.Новоалександровка

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Погрешность средства измерения, ед. изм.	№ свидетельства	Действительно до:
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	60609	Скорость воздушного потока $\pm(0,05+0,05V)$ Температура $\pm 0,2$ С Влажность $\pm 3\%$ Давление $\pm 0,13$ кПа	258579	15.03.2020
Рулетка измерительная металлическая 2 класса, P5У2Д	2246	$\pm 1,3$ мм	253507	11.03.2019
Радиометр теплового излучения "ИК-метр"	1013	$\pm 6\%$	2411/0839-2017	24.07.2019

3.1 НД, устанавливающие метод проведения измерений:

- Руководство по эксплуатации измерителя параметров микроклимата Метеоскоп БВЕК. 43 1110.06 РЭ;
- Руководство по эксплуатации радиометра теплового излучения ИК-метр БВЕК.43.1121.04 РЭ;

3.2 НД, устанавливающие нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Методика проведения специальной оценки условий труда (утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.).

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень с учетом расширенной неопределенности	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
	<i>АУП</i>					
	<i>Прочий персонал</i>					
25	Повар	07.12.2018			3.1	
	Кухня			Категория - Па		50
	Температура воздуха, °С		28.8	17.0-23.0	2	
	ТНС-индекс, °С		24.9	<25.2	2	
	Скорость движения воздуха, м/с		0.1	≤0.3	1	
	Влажность воздуха, %		34	15-75	2	
	Кухня (у плиты)			Категория - Па		25

	ТНС-индекс, °С		35.2	<25.2	4	
	Интенсивность теплового излучения, Вт/м ²		180±12	140	3.1	
	Кондитерский цех (духовой шкаф)			Категория - Па		5
	Интенсивность теплового излучения, Вт/м ²		720±50	140	3.1	

5. Сотрудники организации (лаборатории), проводившие измерения:

1242 Старший эксперт  Земскова Е.А.
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

6. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1242 Старший эксперт  Земскова Е.А.
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

7. Ответственное лицо организации, проводившей специальную оценку условий труда:

633 Руководитель ИЛЦ  Соколова М.В.
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

