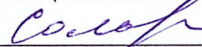


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по УВР

(должность)



(подпись)

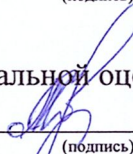
Соловьева Е.И.

(Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ПК

(должность)



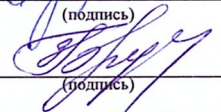
(подпись)

Тонян Н.С.

(Ф.И.О.)

Заместитель директора по АХЧ

(должность)



(подпись)

Брунько З.Н.

(Ф.И.О.)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда

Соловьева Е.И.

« 24 » 11 2020 г.

Перечень рабочих мест для проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №12"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Обслуживающий персонал																			
1	Рабочее место секретаря руководителя; Система искусственного освещения, Сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.7
2	Рабочее место лаборанта; Система искусственного освещения, Физическая динамическая нагрузка, Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, Статическая нагрузка, Стереотипные рабочие движения, Рабочая поза, Наклоны корпуса, Перемещение в пространстве, Используемые материалы	1	-	0.33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	6.7	-