

Договор
№ 441/22
от 19.07.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Фефилова И.А.
(фамилия, инициалы)

«29» ноября 2022 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
Идентификационный номер СОУТ: 573556

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 78»

(полное наименование работодателя)

426073, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Молодежная, д. 97
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

1834300035
(ИНН работодателя)

184001001
(КПП работодателя)

1021801584727
(ОГРН работодателя)

85.14
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u></u> (подпись)	<u>Ажимова Е.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>29.11.22</u> (дата)
<u></u> (подпись)	<u>Насипова О.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>29.11.22</u> (дата)
<u></u> (подпись)	<u>Рогова Л.Ф.</u> (Ф.И.О.)	<u>29.11.22</u> (дата)
<u></u> (подпись)	<u>Долганова В.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>29.11.22</u> (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр аттестации рабочих мест"

(полное наименование организации)

2. 426008, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Пушкинская, д. 231, оф. 1; 8(3412)93-03-16; info@davers.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 359

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 07.09.2016

5. ИНН 1831094828

6. ОГРН организации 1041800252471

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аттестата аккредитации
1	2	3
RA.RU.21AI69	03 июня 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	10.10.2022	Шиляева Альбина Расимовна	Руководитель проекта	003 0008921	31 августа 2021 г.	2219

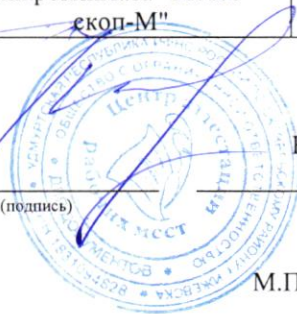
9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	10.10.2022	Химический фактор	Аспиратор сифонный АМ-5М	17958-98	204344	05.01.2023
2	10.10.2022	Шум	Калибратор акустический тип Защита-К	47740-11	161117	09.11.2022
3	10.10.2022	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	АЭ100308	06.04.2023
4	10.10.2022	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	03.02.2023
5	10.10.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
6	10.10.2022	Шум	Дальномер лазерный Bosch GLM50C	63592-16	908504168	13.10.2022
7	10.10.2022	Инфразвук	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный ОКТАВА-110А	32747-06	АЭ100308	06.04.2023
8	10.10.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	03.02.2023
9	10.10.2022	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023
10	10.10.2022	Тяжесть трудо-	Рулетка измерительная	35279-07	43	19.09.2023

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
		вого процесса	металлическая Р10УЗК			
11	10.10.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ 30 МЖА	52873-13	752075	13.10.2022
12	10.10.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы неавтоматического действия МП 60	53638-13	765332	31.10.2022
13	10.10.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный, тип АЦД, мод. АЦД/1У-0,1/ИИ-1	67638-17	6299	06.10.2023
14	10.10.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный, тип АЦД, мод. АЦД/1У-2/ИИ-1	67638-17	6300	06.10.2023
15	10.10.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер 5УМ с нониусом тип 1	60452-15	8404	22.03.2023
16	10.10.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	1867	03.02.2023
17	10.10.2022	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	176115	19.12.2023

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)



Колесников Дмитрий Александрович

(Ф.И.О.)

28.11.2022

(дата)

М.П.