

Договор
№ СОУТ-
00000183/25
от 28.02.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Самарская Елена
Александровна

(подпись, фамилия, инициалы)

«05» 05 2025 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 1107517)

В **Муниципальном бюджетном
общеобразовательном учреждении
средняя общеобразовательная школа
№ 40 города Новошахтинска имени
Героя Советского Союза
Смоляных Василия Ивановича**

(полное наименование работодателя)

346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б

(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

6151002836

(ИНН работодателя)

615101001

(КПП работодателя)

1026102483395

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Труфанова Валентина Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025

(дата)

(подпись)

Бугакова Светлана Алексеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025

(дата)

(подпись)

Стукалова Виктория Игоревна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025

(дата)

(подпись)

Лозовая Екатерина Андреевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ДонРесурс"

(полное наименование организации)

2. Юридический адрес: 347927, Ростовская область, г.о. город Таганрог, г. Таганрог, ул. Поляковское Шоссе, зд. 19-1, помещ. 1, оф.225; + 7 (863) 3033678

(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 320

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 20.06.2016

5. ИНН организации 6163107294

6. ОГРН организации 1116195003990

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21A373	18 апреля 2016 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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	17.04.2025	Гайдар Наталья Григорьевна	Специалист ИЛ	-	-	-
2	В измерениях не участвовал	Кузнецов Евгений Валерьевич	Специалист ИЛ	003 0008522	30 марта 2021 г.	3508
3	В измерениях не участвовал	Тимофеева Валентина Борисовна	Специалист СОУТ	003 0007491	7 июля 2020 г.	2048

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	17.04.2025	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4045	16.07.2025
2	17.04.2025	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4045	16.07.2025
3	17.04.2025	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	234317	18.10.2025
4	17.04.2025	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	234317	18.10.2025
5	17.04.2025	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	517	05.08.2025

6	17.04.2025	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-03	71191	10.09.2025
7	17.04.2025	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-15-2/5/10	19882-09	00713	19.03.2026

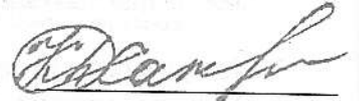
Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

23.04.2025

(дата)

Сандуляк Карина Дмитриевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))



(подпись)



Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Специалист СОУТ
(должность)


(подпись)

Тимофеева Валентина Борисовна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

09.04.2025
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ДонРесурс"
 в качестве Испытательной лаборатории (центра); Регистрационный номер - 320 от 20.06.2016;
 347927, Ростовская область, г.о. город Таганрог, г. Таганрог, ул. Поляковское шоссе, зд. 19-1, помещ. 1, оф.225; тел. +7(863)3033678; e-mail: dok@donresurs.ru
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A373
 Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 18.04.2016

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ИЛ

 «04» 04 2015 г.



**ПРОТОКОЛ
 проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса**

№ СОУТ-00000183/25/1-Н 22.04.2025
(идентификационный номер) (дата)

- 1. Сведения о Заказчике:**
 1.1. Наименование Заказчика: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 40 города Новошахтинска имени Героя Советского Союза Смоляных Василия Ивановича
 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности Заказчика: Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	4045	С-ВР/17-07-2024/355285854	16.07.2025	при температуре (20±5)°С - в пределах ±1,8 с; в диапазоне рабочих температур - ±5,4 с на 1 час, класс точности 2
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	234317	С-ВР/19-10-	18.10.2025	Температура от -40 до

Примечание:
 1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
 2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим комплектацию, отбор
 3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
 4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2 П.АС-Г8*09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).
 Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Н

		2023/287949878		+85 С погрешность 0,2 ; относительная влажность от 5 до 97 погрешность 3,0; скорость воздуха в диапазоне от 0,1 до 1 м/с $\pm(0,05+0,05V)$; скорость воздуха в диапазоне от 1 до 20 м/с $\pm(0,1+0,05V)$; давление воздуха $\pm 0,13$ кПа; ТНС-индекс $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$; интенсивность теплового излучения 10%
--	--	----------------	--	--

3. ИД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ НПЦ ИНТ-17.01-2018 Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда
Оценка	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)

4. Условия проведения исследований

№ РМ	Дата	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, $^{\circ}\text{C}$	Атмосферное давление, кПа	Относительная влажность, %
1	17.04.2025	Директор	Кабинет	21.6	101.7	45

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
 2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор
 3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
 4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ЛАС-С8'09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).
- Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Н

2	17.04.2025	Заместитель директора по ВР	Кабинет	21.6	101.7	45
3	17.04.2025	Заместитель директора по ВР	Кабинет	21.6	101.7	45
4	17.04.2025	Заместитель директора по УВР	Кабинет	21.6	101.7	45
5	17.04.2025	Педагог-организатор ОБЭР	Кабинет	21.4	101.7	36
6А	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
7А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
8А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
9А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
10А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
11А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2 П/АС-Г8-Ч9/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Н

12А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
38А	17.04.2025	Учитель (обучение на дому)	Комната	22.3	101.7	50
39А (38А)	17.04.2025	Учитель (обучение на дому)	Комната	22.3	101.7	50

5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
1	АУП (346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б)					
	Директор	17.04.2025			2	100
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)						
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80	до 175	2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (%) (время смены)		Не характерен	до 50	1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	до 20	2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1	
2	Заместитель директора по ВР	17.04.2025			2	100
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)						
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80	до 175	2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		Не характерен	до 10	1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (%)		Не характерен	до 50	1	

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор
3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ИЛАС-G8'09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1 - Н

	времени смены)						
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	20	до 20	2			
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	1			
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	1			
3	Заместитель директора по ВР	17.04.2025		2			100
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	80	до 175	2			
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен	до 10	1			
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1			
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	20	до 20	2			
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	1			
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	1			
4	Заместитель директора по УВР	17.04.2025		2			100
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)							
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	80	до 175	2			
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен	до 10	1			
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1			
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	20	до 20	2			
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	1			
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	1			
5	Педагог-организатор ОБЗР	17.04.2025		2			100
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)							

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытание, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ПАС-G8'09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Н

	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80	до 175	2
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		5	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	до 20	2
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	1
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1
6А	Учитель	17.04.2025			2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)					
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80	до 175	2
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		5	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	до 20	2
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	1
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1
7А (6А)	Учитель	17.04.2025			2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)					
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80	до 175	2
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		5	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	до 20	2
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	1
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1
7А (6А)	Учитель	17.04.2025			2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)					
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80	до 175	2
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		5	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	до 20	2
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	1

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор
3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2 ПАС-С8-09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СООУТ-00000183/25/1-Н

	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1
8А (6А)	Учитель	17.04.2025			2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)					
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80	до 175	2
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		5	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	до 20	2
	Число элементов (примов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	1
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1
9А (6А)	Учитель	17.04.2025			2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)					
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80	до 175	2
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		5	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20	до 20	2
	Число элементов (примов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен	более 6	1
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен	менее 80	1
10А (6А)	Учитель	17.04.2025			2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)					
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80	до 175	2
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		5	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен	до 50	1

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытание, отбор
3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ПАС-С8/09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Н

	времени смены)								
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20		до 20			2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации производственного задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6			1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80			1	
11А (6А)	Учитель	17.04.2025						2	100
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)									
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80		до 175			2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		5		до 10			1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50			1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20		до 20			2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации производственного задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6			1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80			1	
12А (6А)	Учитель	17.04.2025						2	100
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)									
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		80		до 175			2	
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.		5		до 10			1	
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)		Не характерен		до 50			1	
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час		20		до 20			2	
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации производственного задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.		Не характерен		более 6			1	
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)		Не характерен		менее 80			1	
38А	Учитель (обучение на дому)	17.04.2025						2	100

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ПАС-G8-09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1- Н

Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)				
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	30	до 175	1
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	20	до 20	2
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	1
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	1
39А (38А)	Учитель (обучение на дому)	17.04.2025		2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)				
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	30	до 175	1
	Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен	до 10	1
	Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1
	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	20	до 20	2
	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	1
	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	1

6. Дополнительная информация:

6.1 Наименование объекта: Производственная (рабочая) среда

6.2 Отбор образца(ов)/проб выполнен: ООО «ДонРесурс»

6.3 Дополнения, отклонения или исключения из метода (ненужное зачеркнуть): Не применимо

6.4 Однозначная идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков: субподрядные организации не привлекались

6.5 Перечень приложений: отсутствуют

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ИАС-G8-09/2019 Руководство по правилам принятия решений и записей о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1- Н

7. Измерения выполнил:

Специалист ИЛ
(должность)

Гайдар Наталья Григорьевна
(Ф.И.О.)

8. Ответственный за оформление протокола:

Специалист ИЛ
(должность)

Кузнецов Евгений Валерьевич
(Ф.И.О.)

Окончание протокола

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
 2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытание, отбор
 3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
 4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ПАС-G8'09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).
- Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1- Н

Общество с ограниченной ответственностью "ДонРесурс"
 в качестве Испытательной лаборатории (центра); Регистрационный номер - 320 от 20.06.2016;
 347927, Ростовская область, г.о. город Таганрог, г. Таганрог, ул. Поляковское шоссе, зд. 19-1, помещ. 1, оф.225; тел. +7(863)3033678; e-mail: dok@donresurs.ru

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A373

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 18.04.2016

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ИЛ

 К.Д. Сандуляк
 «22» 04 2025 г.



ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ СОУТ-00000183/25/1-Г 22.04.2025
 (идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о Заказчике:

1.1. Наименование Заказчика: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 40 города Новошахтинска имени Героя Советского Союза Смоляных Василия Ивановича

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности Заказчика: 346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства С-ВР/06-08-2024/360802804	Действительно до: 05.08.2025	Погрешность измерения $\pm [0,3+0,15(L-1)]$
Рулетка измерительная металллическая UM5M	517	С-ВР/17-07-2024/355285854	16.07.2025	при температуре $(20\pm 5)^\circ\text{C}$ - в пределах $\pm 1,8$ с; в диапазоне рабочих температур - $\pm 5,4$ с на 1 час, класс точности 2
Секундомер механический СОСлр-26-2-000	4045			

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
 2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор
 3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
 4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решений (п.4.2.2 ИАС-С8*09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$)).
- Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Г

Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	234317	C-BP/19-10-2023/287949878	18.10.2025	Температура от -40 до +85 С погрешность 0,2; относительная влажность от 5 до 97 погрешность 3,0; скорость воздуха в диапазоне от 0,1 до 1 м/с ±(0,05+0,05V); скорость воздуха в диапазоне от 1 до 20 м/с ±(0,1+0,05V); давление воздуха ±0,13 кПа; ТНС-индекс ±0,2°С; интенсивность теплового излучения 10%
Угломер с нониусом типа 4	71191	C-BP/11-09-2024/369708452	10.09.2025	±10'
Весы электронные подвесные ВНТ-15-2/5/10	00713	C-BP/20-03-2025/419008429	19.03.2026	±10 г

3. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа			
Измерение	МИ ТТП.ИИИТ-16.01-2018 Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда			
Оценка	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)			

4. Условия проведения исследований

№ РМ	Дата	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, кПа	Относительная влажность, %
5	17.04.2025	Педагог-организатор ОБЗР	Кабинет	21,4	101,7	36

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
 2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор
 3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
 4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 П.АС-G8-09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень операционного риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).
- Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Т

6А	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
7А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
8А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
9А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
10А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
11А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
12А (6А)	17.04.2025	Учитель	Кабинет	21.0	101.7	45
38А	17.04.2025	Учитель (обучение на дому)	Комната	22.3	101.7	50
39А (38А)	17.04.2025	Учитель (обучение на дому)	Комната	22.3	101.7	50

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытание, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 П.АС-С8'09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СООУ-00000183/25/1-Т

5. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
5	Педагогические работники (346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б)	17.04.2025			2	100
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)						
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м						
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии до 1 м					
	1.2.1. При перемещении груза на расстоянии от 1 м до 5 м		не характерен	не более 3000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м		не характерен	не более 15000	1	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен	не более 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен	не более 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены					
	2.3.1. С рабочей поверхности		10	не более 350	1	
	2.3.2. С пола		не характерен	не более 175	1	
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
	3.1. При локальной нагрузке					
	3.2. При региональной нагрузке		8000	не более 40000	1	
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с						
	4.1. Одной рукой			не более 20000	1	
	4.2. Двумя руками		не характерен	не более 22000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	не более 42000	1	
5. Рабочая поза, % смены						
	5.1. Свободная			не более 60000	1	
	5.2. Стоя		40	-	2	
	5.3. Неудобная		60	до 60		
	5.4. Фиксированная		не характерен	до 25		
	5.5. Вынужденная		не характерен	до 25		

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДолРесурс»
2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор
3. ООО «ДолРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 П/АС-G8*09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии уровня спецификации) и измерений № СОУТ-00000183/25/1 - Т

5.6. Поза "сидя" без перерывов			не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса					
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)			не характерен	до 100	1
7. Перемещение работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
7.1. По горизонтали			2	до 8	1
7.2. По вертикали			не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение			2	до 8	1
6А	Учитель (ж)	17.04.2025			2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)					
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии до 1 м					
1.1.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м					
1.1.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м					
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)					
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)					
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены					
2.3.1. С рабочей поверхности					
2.3.2. С пола					
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
3.1. При локальной нагрузке					
3.2. При региональной нагрузке					
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с					
4.1. Одной рукой					
4.2. Двумя руками					
4.3. С участием мышц корпуса и ног					
5. Рабочая поза, % смены					
5.1. Свободная					
5.2. Стоя					

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2. П.АС-С8-09/2019) Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Т

5.3. Неудобная			не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная			не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная			не характерен	-	
5.6. Поза "сидя" без перерывов			не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса					
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)			не характерен	до 100	1
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км					
7.1. По горизонтали			2	до 8	1
7.2. По вертикали			не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение			2	до 8	1
7А (6А) Учитель (ж)		17.04.2025			2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.д.)					
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии до 1 м			не характерен	не более 3000	1
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м			не характерен	не более 15000	1
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			не характерен	не более 28000	1
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)			не характерен	не более 10	1
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)			не характерен	не более 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены					-
2.3.1. С рабочей поверхности			10	не более 350	1
2.3.2. С пола			не характерен	не более 175	1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)					
3.1. При локальной нагрузке			8000	не более 40000	1
3.2. При региональной нагрузке			не характерен	не более 20000	1
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с					
4.1. Одной рукой			не характерен	не более 22000	1
4.2. Двумя руками			не характерен	не более 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			не характерен	не более 60000	1

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ПАС-G8*09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Т

5. Рабочая поза, % смены						2
5.1. Свободная		40				
5.2. Стоя		60		до 60		
5.3. Неудобная		не характерен		до 25		
5.4. Фиксированная		не характерен		до 25		
5.5. Вынужденная		не характерен		-		
5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен		до 60		
6. Наклоны корпуса						
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен		до 100		1
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км						
7.1. По горизонтали		2		до 8		1
7.2. По вертикали		не характерен		до 2.5		1
7.3. Суммарное перемещение		2		до 8		1
8А (6А)	Учитель (ж)					2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)						
1. Физическая динамическая нагрузка при перемещении груза (смену), кг·м						
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не характерен		не более 3000		1
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не характерен		не более 15000		1
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		не характерен		не более 28000		1
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг						
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		не характерен		не более 10		1
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не характерен		не более 7		1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены						-
2.3.1. С рабочей поверхности		10		не более 350		1
2.3.2. С пола		не характерен		не более 175		1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)						
3.1. При локальной нагрузке		8000		не болес 40000		1
3.2. При региональной нагрузке		не характерен		не болес 20000		1
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложеннй усилий, кг·с						

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытание, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2. I.A.C.-G8'09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Т

4.1. Одной рукой	не характерен	не более 22000	1
4.2. Двумя руками	не характерен	не более 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	не более 60000	1
5. Рабочая поза, % смены			2
5.1. Свободная	40	-	
5.2. Стоя	60	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			-
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	до 100	1
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			-
7.1. По горизонтали	2	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	2	до 8	1
9А (6А)	Учитель (ж)	17.04.2025	2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)			
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии до 1 м	не характерен	не более 3000	1
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	не более 15000	1
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	не более 28000	1
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	не более 10	1
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	не более 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены			-
2.3.1. С рабочей поверхности	10	не более 350	1
2.3.2. С пола	не характерен	не более 175	1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)			-
3.1. При локальной нагрузке	8000	не более 40000	1

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ПАС-G8*09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/А - Т

3.2. При региональной нагрузке		не характерен	не более 20000	1
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				-
4.1. Одной рукой		не характерен	не более 22000	1
4.2. Двумя руками		не характерен	не более 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног		не характерен	не более 60000	1
5. Рабочая поза, % смены				2
5.1. Свободная		40	-	
5.2. Стоя		60	до 60	
5.3. Неудобная		не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная		не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная		не характерен	-	
5.6. Поза "сидя" без перерывов		не характерен	до 60	-
6. Наклоны корпуса				1
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		не характерен	до 100	
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-
7.1. По горизонтали		2	до 8	1
7.2. По вертикали		не характерен	до 2,5	1
7.3. Суммарное перемещение		2	до 8	1
10А (6А)	Учитель (ж)			2
	17.04.2025			100
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)				
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м				
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии до 1 м				
1.2.1. При перемещении груза на расстоянии от 1 м до 5 м				
1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м				
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг				
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)				
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)				
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				
2.3.1. С рабочей поверхности				
		10	не более 350	1

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор
3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
4. В лабораторию установлено биларное (двойное) правило принятия решения (п.4.2.2 П.АС-Г8-09/2019 Руководство по правилам принятия решений и записочный о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1 - Т

	то дня (смены) (более 2 раз в час)								
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены								-
	2.3.1. С рабочей поверхности	10						не более 350	1
	2.3.2. С пола	не характерен						не более 175	1
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)								-
	3.1. При локальной нагрузке	8000						не более 40000	1
	3.2. При региональной нагрузке	не характерен						не более 20000	1
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с								-
	4.1. Одной рукой	не характерен						не более 22000	1
	4.2. Двумя руками	не характерен						не более 42000	1
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен						не более 60000	1
	5. Рабочая поза, % смены							-	2
	5.1. Свободная	40						-	
	5.2. Стоя	60						до 60	
	5.3. Неудобная	не характерен						до 25	
	5.4. Фиксированная	не характерен						до 25	
	5.5. Вынужденная	не характерен						-	
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен						до 60	
	6. Наклоны корпуса								-
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен						до 100	1
	7. Перемещение работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км								-
	7.1. По горизонтали	2						до 8	1
	7.2. По вертикали	не характерен						до 2,5	1
	7.3. Суммарное перемещение	2						до 8	1
12A (6A)	Учитель (ж)		17.04.2025						2
Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.д.)									
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м								
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м	не характерен						не более 3000	1
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен						не более 15000	1
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен						не более 28000	1

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2 ЛАС-С8*09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1 - Т

	стояние до 1 м								
	1.2.1. При перемещении груза на расстоянии от 1 м до 5 м	не характерен	не более 15000					1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстоянии более 5 м	не характерен	не более 28000					1	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг								
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	не более 10					1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	не более 7					1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены							-	
	2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	не более 350					1	
	2.3.2. С пола	не характерен	не более 175					1	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)							-	
	3.1. При локальной нагрузке	5600	не более 40000					1	
	3.2. При региональной нагрузке	не характерен	не более 20000					1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с							-	
	4.1. Одной рукой	не характерен	не более 22000					1	
	4.2. Двумя руками	не характерен	не более 42000					1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	не более 60000					1	
	5. Рабочая поза, % смены							1	
	5.1. Свободная	60	-					-	
	5.2. Стоя	40	до 60					-	
	5.3. Неудобная	не характерен	до 25					1	
	5.4. Фиксированная	не характерен	до 25					-	
	5.5. Вынужденная	не характерен	-					1	
	5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	до 60					-	
	6. Наклоны корпуса							-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	до 100					1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км							-	
	7.1. По горизонтали	6	до 8					2	
	7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5					1	
	7.3. Суммарное перемещение	6	до 8					2	
39A (38A)	Учитель (обучение на дому) (ж)			17.04.2025				2	100

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
 2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор
 3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
 4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п. 4.2.2 П.АС-С8-09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).
- Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Г

Краткое описание выполняемой работы: Выполнение работ согласно трудового договора и инструкций (должностной, по охране труда и т.п.)					
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстоянии до 1 м	не характерен	не более 3000		1	
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м	не характерен	не более 15000		1	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м	не характерен	не более 28000		1	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг					
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)	не характерен	не более 10		1	
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)	не характерен	не более 7		1	
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				-	
2.3.1. С рабочей поверхности	не характерен	не более 350		1	
2.3.2. С пола	не характерен	не более 175		1	
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
3.1. При локальной нагрузке	5600	не более 40000		1	
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	не более 20000		1	
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				-	
4.1. Одной рукой	не характерен	не более 22000		1	
4.2. Двумя руками	не характерен	не более 42000		1	
4.3. С участием мышц корпуса и ног	не характерен	не более 60000		1	
5. Рабочая поза, % смены				1	
5.1. Свободная	60	-			
5.2. Стоя	40	до 60			
5.3. Неудобная	не характерен	до 25			
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25			
5.5. Вынужденная	не характерен	-			
5.6. Поза "сидя" без перерывов	не характерен	до 60			
6. Наклоны корпуса				-	
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	до 100		1	
7. Перемещение работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
7.1. По горизонтали	6	до 8		2	

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»
2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор
3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком
4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ПЛАС-G8*09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой w=U, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при P=95%).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СООУ-00000183/25/1 - Т

7.2. По вертикали		не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение		6	до 8	2

6. Дополнительная информация:

6.1 Наименование объекта: Производственная (рабочая) среда

6.2 Отбор образца(ов)/проб выполнен: ООО «ДонРесурс»

6.3 Дополнения, отклонения или исключения из метода (ненужное зачеркнуть): Не применимо

6.4 Однозначная идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков: субподрядные организации не привлекались

6.5 Перечень приложений: отсутствуют

7. Измерения выполнил:

Специалист ИЛ
(должность)

Гайдар Наталья Григорьевна
(ф.и.о.)

8. Ответственный за оформление протокола:

Специалист ИЛ
(должность)

Кузнецов Евгений Валерьевич
(ф.и.о.)

Окончание протокола

Примечание:

1. Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ООО «ДонРесурс»

2. Данные результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания, отбор

3. ООО «ДонРесурс» не несет ответственности за достоверность сведений, предоставленных Заказчиком

4. В лаборатории установлено бинарное (двоичное) правило принятия решения (п.4.2.2 ПАС-С8*09/2019 Руководство по правилам принятия решений и заключений о соответствии) с защитной полосой $w=U$, что обеспечивает уровень специфического риска для Заказчика менее 2,5% вероятности ложноположительного решения при нормальном распределении результатов (при $P=95\%$).

Протокол проведения исследований (испытаний) и измерений № СОУТ-00000183/25/1-Т

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПЭВМ
Используемые материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Нет	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - Раздел XII, глава 41, статья 253 ТК РФ; Приказ Минтруда от 18.07.2019 N 512н; Приказ Минтруда от

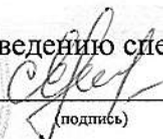
14.09.2021 N 629н; СП 2.2.3670-20 ч. VII; возможность применения труда лиц до 18 лет - квалификационные требования к должностной инструкции и профессиональному стандарту, инструкции к оборудованию, материалам и сырью; возможность применения труда инвалидов - СП 2.2.3670-20 п.3.3 "в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида";

3. Рекоменгуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с режимом рабочего времени в организации.

Дата составления: 23.04.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор
(должность)

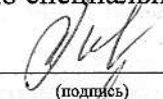

(подпись)

Самарская Елена Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

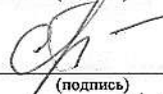
Заместитель директора по безопасности
(должность)


(подпись)

Труфанова Валентина Викторовна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Заместитель директора по УВР
(должность)


(подпись)

Бугакова Светлана Алексеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Учитель
(должность)


(подпись)

Стукалова Виктория Игоревна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Учитель
(должность)


(подпись)

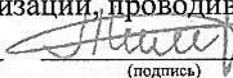
Лозовая Екатерина Андреевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2048

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Тимофеева Валентина Борисовна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

23.04.2025
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):


(подпись)

Самарская Елена Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

05.05.2025
(дата)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

(дата)

(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПЭВМ
Используемые материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Нет	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - Раздел XII, глава 41, статья 253 ТК РФ; Приказ Минтруда от 18.07.2019 N 512н; Приказ Минтруда от

14.09.2021 N 629н; СП 2.2.3670-20 ч. VII; возможность применения труда лиц до 18 лет - квалификационные требования к должностной инструкции и профессиональному стандарту, инструкции к оборудованию, материалам и сырью; возможность применения труда инвалидов - СП 2.2.3670-20 п.3.3 "в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида";
 3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с режимом рабочего времени в организации.

Дата составления: 23.04.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор
(должность)

(подпись)

Самарская Елена Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по безопасности
(должность)

(подпись)

Труфанова Валентина Викторовна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Заместитель директора по УВР
(должность)

(подпись)

Бугакова Светлана Алексеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Учитель
(должность)

(подпись)

Стукалова Виктория Игоревна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Учитель
(должность)

(подпись)

Лозовая Екатерина Андреевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2048

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Тимофеева Валентина Борисовна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

23.04.2025
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

(подпись)

Самойлова Ирина Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

05.05.25
(дата)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

(дата)

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Нет	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - Раздел XII, глава 41, статья 253 ТК РФ; Приказ Минтруда от 18.07.2019 N 512н; Приказ Минтруда от

(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 40 города Новошахтинска имени Героя Советского Союза Смоляных Василия Ивановича				
(полное наименование работодателя)				
346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б; Самарская Елена Александровна; School_40.2008@list.ru				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
6151002836	24183117	4210007	85.14	60730000001

КАРТА № 4
специальной оценки условий труда
Заместитель директора по УВР
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: АУП (346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б)

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н
(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

Строка 011. Код профессии (должности): 21614

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

031-063-946-13

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПЭВМ
Используемые материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Нет	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

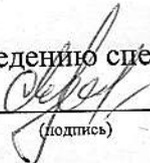
Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - Раздел XII, глава 41, статья 253 ТК РФ; Приказ Минтруда от 18.07.2019 N 512н; Приказ Минтруда от

14.09.2021 N 629н; СП 2.2.3670-20 ч. VII; возможность применения труда лиц до 18 лет - квалификационные требования к должностной инструкции и профессиональному стандарту, инструкции к оборудованию, материалам и сырью; возможность применения труда инвалидов - СП 2.2.3670-20 п.3.3 "в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида";
3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с режимом рабочего времени в организации.

Дата составления: 23.04.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор
(должность)

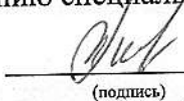

(подпись)

Самарская Елена Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

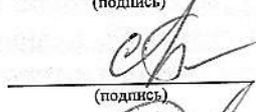
Заместитель директора по безопасности
(должность)


(подпись)

Труфанова Валентина Викторовна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Заместитель директора по УВР
(должность)


(подпись)

Бугакова Светлана Алексеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

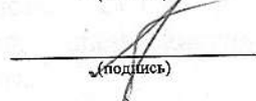
Учитель
(должность)


(подпись)

Стукалова Виктория Игоревна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Учитель
(должность)

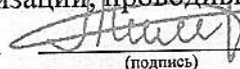

(подпись)

Лозовая Екатерина Андреевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2025
(дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2048
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Тимофеева Валентина Борисовна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

23.04.2025
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):


(подпись)

Бугакова Светлана Алексеевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

05.05.25
(дата)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)

(дата)

(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПЭВМ
Используемые материалы и сырье: Канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	2	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			Необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Нет	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - Раздел XII, глава 41, статья 253 ТК РФ; Приказ Минтруда от 18.07.2019 N 512н; Приказ Минтруда от

(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 40 города Новошахтинска имени Героя Советского Союза Смоляных Василия Ивановича

(полное наименование работодателя)

346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б; Самарская Елена Александровна;
School_40.2008@list.ru

(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
6151002836	24183117	4210007	85.14	60730000001

КАРТА № 6А
специальной оценки условий труда
Учитель

(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Педагогические работники (346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б)

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 32; 6А, 7А (6А), 8А (6А), 9А (6А), 10А (6А), 11А (6А), 12А (6А), 13А (6А), 14А (6А), 15А (6А), 16А (6А), 17А (6А), 18А (6А), 19А (6А), 20А (6А), 21А (6А), 22А (6А), 23А (6А), 24А (6А), 25А (6А), 26А (6А), 27А (6А), 28А (6А), 29А (6А), 30А (6А), 31А (6А), 32А (6А), 33А (6А), 34А (6А), 35А (6А), 36А (6А), 37А (6А)

Строка 010. Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

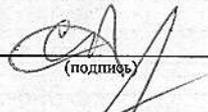
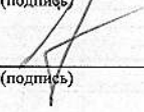
Строка 011. Код профессии (должности): 27244

Строка 020. Численность работающих:

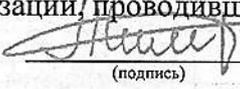
на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	32
из них:	
женщин	32
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

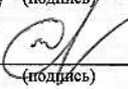
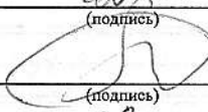
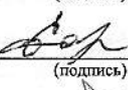
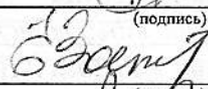
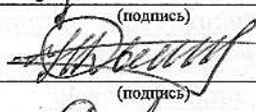
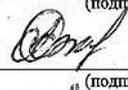
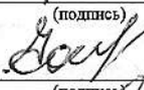
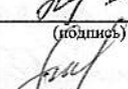
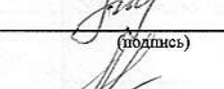
140-169-227-29
031-063-951-10
086-483-757-18
031-063-943-10
031-063-969-20
158-900-513-78
155-047-525-55
030-551-553-10

Заместитель директора по УВР (должность)	 (подпись)	Бугакова Светлана Алексеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	05.05.2025 (дата)
Учитель (должность)	 (подпись)	Стукалова Виктория Игоревна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	05.05.2025 (дата)
Учитель (должность)	 (подпись)	Лозовая Екатерина Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	05.05.2025 (дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
 2048
 (№ в реестре экспертов)


 (подпись) Тимофеева Валентина Борисовна
 (фамилия, имя, отчество (при наличии)) 23.04.2025
 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

 (подпись)	Бородина Кристина Константиновна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Юрова Светлана Викторовна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Юновидова Ольга Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.2025 (дата)
 (подпись)	Солоницына Людмила Юрьевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Овчинникова Валентина Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Варнавская Ксения Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Стукалова Виктория Игоревна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Филатова Светлана Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Шульга Татьяна Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Хелашвили Светлана Михайловна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Затуливетрова Елена Викторовна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Колесникова Марина Леонидовна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Дьяконенко Наталья Алексеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Ступка Светлана Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Чайка Светлана Васильевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Кочеткова Екатерина Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Лозовая Екатерина Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Москаленко Анастасия Олеговна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)
 (подпись)	Борщева Юлия Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	05.05.25 (дата)

(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 40 города Новошахтинска имени Героя Советского Союза Смоляных Василия Ивановича (полное наименование работодателя)				
346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б; Самарская Елена Александровна; School_40.2008@list.ru (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
6151002836	24183117	4210007	85.14	60730000001

КАРТА № 38А
специальной оценки условий труда
Учитель (обучение на дому)
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Педагогические работники (346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б)

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 9: 38А, 39А (38А), 40А (38А), 41А (38А), 42А (38А), 43А (38А), 44А (38А), 45А (38А), 46А (38А)

Строка 010. Выпуск Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих народного хозяйства СССР (ЕТКС), Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих (ЕКС), наименование профессионального стандарта:

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н

(выпуск ЕТКС, раздел ЕКС, наименование профессионального стандарта, вид, реквизиты нормативного правового акта, которым утвержден)

Строка 011. Код профессии (должности): 27244

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	9
из них:	
женщин	9
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

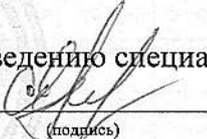
031-063-946-13
031-063-948-15
103-720-453-06
039-153-819-64
031-063-972-15
031-064-050-87
031-064-042-87
031-063-969-20
039-153-827-64

	осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда			29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

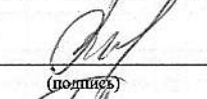
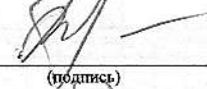
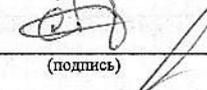
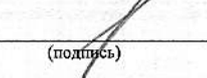
Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - Раздел XII, глава 41, статья 253 ТК РФ; Приказ Минтруда от 18.07.2019 N 512н; Приказ Минтруда от 14.09.2021 N 629н; СП 2.2.3670-20 ч. VII; возможность применения труда лиц до 18 лет - квалификационные требования к должностной инструкции и профессиональному стандарту, инструкции к оборудованию, материалам и сырью; возможность применения труда инвалидов - СП 2.2.3670-20 п.3.3 "в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида";
3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с режимом рабочего времени в организации.

Дата составления: 23.04.2025

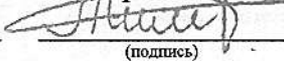
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор (должность)	 (подпись)	Самарская Елена Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>05.05.2025</u> (дата)
-------------------------	--	---	-----------------------------

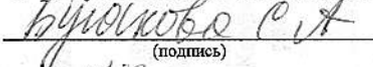
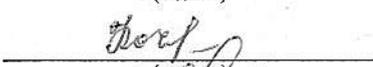
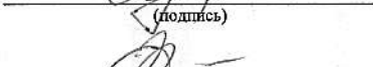
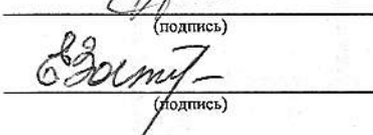
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по безопасности (должность)	 (подпись)	Труфанова Валентина Викторовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>05.05.2025</u> (дата)
Заместитель директора по УВР (должность)	 (подпись)	Бугакова Светлана Алексеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>05.05.2025</u> (дата)
Учитель (должность)	 (подпись)	Стукалова Виктория Игоревна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>05.05.2025</u> (дата)
Учитель (должность)	 (подпись)	Лозовая Екатерина Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>05.05.2025</u> (дата)

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2048 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Тимофеева Валентина Борисовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>23.04.2025</u> (дата)
---------------------------------	--	---	-----------------------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы):

 (подпись)	Бугакова Светлана Алексеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	<u>05.05.25</u> (дата)
 (подпись)	Землякова Наталья Ильиодоровна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	<u>05.05.25</u> (дата)
 (подпись)	Кочеткова Екатерина Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	<u>05.05.25</u> (дата)
 (подпись)	Самарская Елена Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	<u>05.05.25</u> (дата)
 (подпись)	Хелашвили Светлана Михайловна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	<u>05.05.25</u> (дата)
 (подпись)	Затуливетрова Елена Викторовна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	<u>05.05.25</u> (дата)

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)		
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучения	Ионизирующее излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды									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	21	22	23	24
7А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37А (6А)	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38А	Учитель (обучение на дому)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)					
		Химический фактор	Биологический фактор	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды							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	21	22	23	24	
39А (38А)	Учитель (обучение на дому)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40А (38А)	Учитель (обучение на дому)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41А (38А)	Учитель (обучение на дому)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42А (38А)	Учитель (обучение на дому)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43А (38А)	Учитель (обучение на дому)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44А (38А)	Учитель (обучение на дому)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45А (38А)	Учитель (обучение на дому)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46А (38А)	Учитель (обучение на дому)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 23.04.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ (подпись) Самарская Елена Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата) 05.05.2025

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по безопасности _____ (подпись) Труфанова Валентина Викторовна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата) 05.05.2025

Заместитель директора по УВР _____ (подпись) Бугакова Светлана Алексеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата) 05.05.2025

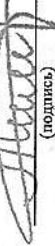
Учитель _____ (подпись) Стукалова Виктория Игоревна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата) 05.05.2025

Учитель _____ (подпись) Лозовая Екатерина Андреевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата) 05.05.2025

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2048

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Тимофеева Валентина Борисовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

23.04.2025

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 40 города Новошахтинска имени Героя Советского Союза Смоляных Василия Ивановича

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
АУП (346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б)					
1. Директор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
2. Заместитель директора по ВР	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
3. Заместитель директора по ВР	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4. Заместитель директора по УВР	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Педагогические работники (346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б)					
5. Педагог-организатор ОБЗР	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
6А(7А; 8А; 9А; 10А; 11А; 12А; 13А; 14А; 15А; 16А; 17А; 18А; 19А; 20А; 21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А; 27А; 28А; 29А; 30А; 31А; 32А; 33А; 34А; 35А; 36А; 37А). Учитель 38А(39А; 40А; 41А; 42А; 43А; 44А; 45А; 46А). Учитель (обучение на дому)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 22.04.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор _____ Самарская Елена Александровна _____
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по безопасности _____ Труфанова Валентина Викторовна _____
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Заместитель директора по УВР _____ Бугакова Светлана Алексеевна _____
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Учитель _____ Стукалова Виктория Игоревна _____
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Учитель _____ Лозовая Екатерина Андреевна _____
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ДонРесурс"
в качестве Испытательной лаборатории (центра); Регистрационный номер - 320 от 20.06.2016;
347927, Ростовская область, г.о. город Таганрог, г. Таганрог, ул. Поляковское Шоссе, зд. 19-1, помещ. 1, оф.225; тел.
+7(863)3033678; e-mail: dok@donresurs.ru

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

RA.RU.21A373

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице

18.04.2016

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ СОУТ-00000183/25-ЗЭ 23.04.2025
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- Приказа Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению",
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 28 от 27.01.2025

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 40 города Новошахтинска имени Героя Советского Союза Смоляных Василия Ивановича; Адрес: 346908, Ростовская обл., г. Новошахтинск, ул. Мичурина, д. 52-а/2-б

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № СОУТ-00000183/25 от 28.02.2025 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ДонРесурс"; Юридический адрес: 347927, Ростовская область, г.о. город Таганрог, г. Таганрог, ул. Поляковское Шоссе, зд. 19-1, помещ. 1, оф.225; Регистрационный номер - 320 от 20.06.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Тимофеева Валентина Борисовна (№ в реестре: 2048)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 46

3.1 б) Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ (только основные РМ): 7

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 46

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

Дополнительные разделы (требуется удалить не нужное):

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

1. Директор (1 чел.);
2. Заместитель директора по ВР (1 чел.);
3. Заместитель директора по ВР (1 чел.);
4. Заместитель директора по УВР (1 чел.);
5. Педагог-организатор ОБЗР (1 чел.);

6А. Учитель (1 чел.);

7А (6А). Учитель (1 чел.);

8А (6А). Учитель (1 чел.);

9А (6А). Учитель (1 чел.);

10А (6А). Учитель (1 чел.);

11А (6А). Учитель (1 чел.);

12А (6А). Учитель (1 чел.);

13А (6А). Учитель (1 чел.);

14А (6А). Учитель (1 чел.);

15А (6А). Учитель (1 чел.);

16А (6А). Учитель (1 чел.);

17А (6А). Учитель (1 чел.);

18А (6А). Учитель (1 чел.);

19А (6А). Учитель (1 чел.);

20А (6А). Учитель (1 чел.);

21А (6А). Учитель (1 чел.);

22А (6А). Учитель (1 чел.);

23А (6А). Учитель (1 чел.);

24А (6А). Учитель (1 чел.);

25А (6А). Учитель (1 чел.);

26А (6А). Учитель (1 чел.);

27А (6А). Учитель (1 чел.);

28А (6А). Учитель (1 чел.);

29А (6А). Учитель (1 чел.);

30А (6А). Учитель (1 чел.);

31А (6А). Учитель (1 чел.);

32А (6А). Учитель (1 чел.);

33А (6А). Учитель (1 чел.);

34А (6А). Учитель (1 чел.);

35А (6А). Учитель (1 чел.);

36А (6А). Учитель (1 чел.);

37А (6А). Учитель (1 чел.);

38А. Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

39А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

40А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

41А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

42А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

43А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

44А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

45А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

46А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

3.9.1. Рабочие места с оптимальными и допустимыми условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

1. Директор (1 чел.);

2. Заместитель директора по ВР (1 чел.);

3. Заместитель директора по ВР (1 чел.);

4. Заместитель директора по УВР (1 чел.);

5. Педагог-организатор ОБЗР (1 чел.);

6А. Учитель (1 чел.);

- 7А (6А). Учитель (1 чел.);
8А (6А). Учитель (1 чел.);
9А (6А). Учитель (1 чел.);
10А (6А). Учитель (1 чел.);
11А (6А). Учитель (1 чел.);
12А (6А). Учитель (1 чел.);
13А (6А). Учитель (1 чел.);
14А (6А). Учитель (1 чел.);
15А (6А). Учитель (1 чел.);
16А (6А). Учитель (1 чел.);
17А (6А). Учитель (1 чел.);
18А (6А). Учитель (1 чел.);
19А (6А). Учитель (1 чел.);
20А (6А). Учитель (1 чел.);
21А (6А). Учитель (1 чел.);
22А (6А). Учитель (1 чел.);
23А (6А). Учитель (1 чел.);
24А (6А). Учитель (1 чел.);
25А (6А). Учитель (1 чел.);
26А (6А). Учитель (1 чел.);
27А (6А). Учитель (1 чел.);
28А (6А). Учитель (1 чел.);
29А (6А). Учитель (1 чел.);
30А (6А). Учитель (1 чел.);
31А (6А). Учитель (1 чел.);
32А (6А). Учитель (1 чел.);
33А (6А). Учитель (1 чел.);
34А (6А). Учитель (1 чел.);
35А (6А). Учитель (1 чел.);
36А (6А). Учитель (1 чел.);
37А (6А). Учитель (1 чел.);
38А. Учитель (обучение на дому) (1 чел.);
39А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);
40А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);
41А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);
42А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);
43А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);
44А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);
45А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);
46А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

3.9.2. Рабочие места с вредными и опасными условиями труда, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

Отсутствуют

3.10. Количество рабочих мест, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 46

3.11. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 0

3.12. Количество рабочих, на которых вредные факторы не идентифицированы: 0

3.13. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 0

3.14. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 0

3.15. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

1. Директор (1 чел.);

2. Заместитель директора по ВР (1 чел.);

3. Заместитель директора по ВР (1 чел.);

4. Заместитель директора по УВР (1 чел.);

5. Педагог-организатор ОБЗР (1 чел.);

6А. Учитель (1 чел.);

7А (6А). Учитель (1 чел.);

8А (6А). Учитель (1 чел.);

9А (6А). Учитель (1 чел.);

10А (6А). Учитель (1 чел.);

11А (6А). Учитель (1 чел.);

12А (6А). Учитель (1 чел.);

13А (6А). Учитель (1 чел.);

14А (6А). Учитель (1 чел.);

15А (6А). Учитель (1 чел.);

16А (6А). Учитель (1 чел.);

17А (6А). Учитель (1 чел.);

18А (6А). Учитель (1 чел.);

19А (6А). Учитель (1 чел.);

20А (6А). Учитель (1 чел.);

21А (6А). Учитель (1 чел.);

22А (6А). Учитель (1 чел.);

23А (6А). Учитель (1 чел.);

24А (6А). Учитель (1 чел.);

25А (6А). Учитель (1 чел.);

26А (6А). Учитель (1 чел.);

27А (6А). Учитель (1 чел.);

28А (6А). Учитель (1 чел.);

29А (6А). Учитель (1 чел.);

30А (6А). Учитель (1 чел.);

31А (6А). Учитель (1 чел.);

32А (6А). Учитель (1 чел.);

33А (6А). Учитель (1 чел.);

34А (6А). Учитель (1 чел.);

35А (6А). Учитель (1 чел.);

36А (6А). Учитель (1 чел.);

37А (6А). Учитель (1 чел.);

38А. Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

39А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

40А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

41А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

42А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

43А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

44А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

45А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.);

46А (38А). Учитель (обучение на дому) (1 чел.).

3.16. Количество рабочих мест декларируемых на основании Статьи 11, п.1 ФЗ № 426-ФЗ от 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда» в редакции ФЗ №136-ФЗ от 01.05.2016 «О внесении изменений в ФЗ «О специальной оценке условий труда»: 0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

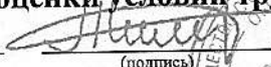
. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

-) считать работу по СОУТ завершенной;
-) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2048	Специалист СОУТ		Тимофеева Валентина Борисовна
(№ в реестре экспертов)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

