

Договор
№ СОУТ1632
от 02.04.2018г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


подпись

Ивачева М.П.
фамилия, инициалы

« 26 » апреля 2018г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя
общеобразовательная школа № 62»
(полное наименование работодателя)



623620, Свердловская обл., Талицкий р-н, п.Троицкий ул. Железнодорожная ул. 32
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6654013231
(ИНН работодателя)

1116654001452
(ОГРН работодателя)

80.21.2
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

(подпись)

Хохрякова Н.В.
(Ф.И.О.)

26.04.2018г.
(дата)

Гончарова Н.А.
(Ф.И.О.)

26.04.2018г.
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. ООО Учебно-экспертный центр охраны труда "Строитель"

(полное наименование организации)

2. 620026, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 193, оф. 172; 262-71-16; arm-stroitel@mail.ru

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

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 56

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 15.06.2015

5. ИНН 6685037345

6. ОГРН организации 1136685014355

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.21CT36	16 апреля 2015 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	11.04.2018	Матигулин М.Р.	Инженер - лаборант	003 0000405	05 февраля 2015 г.	379
2	-	Опарина Ю.Ю.	Инженер - лаборант	003 0003329	17 ноября 2015	2906

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	11.04.2018	Шум	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК (10 м)	35279-07	8	21.09.2018
2	11.04.2018	Шум	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕО-СКОП-М"	32014-11	202516	26.07.2018
3	11.04.2018	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра Экофизика-110А (Белая)	32747-06	БФ160328	06.08.2018
4	11.04.2018	Шум	Калибратор акустический типа CAL 200.	39217-08	10831	13.06.2018
5	11.04.2018	Световая среда	Мультиметр цифровой DT-9908	58550-14	150827069	06.03.2019
6	11.04.2018	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ»(09) Пульсметр+Люксметр+Яркомер	24248-09	091470	07.08.2018
7	11.04.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2	11519-11	9958	20.08.2018
8	11.04.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК 100	49205-12	05545	30.08.2018
9	11.04.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	02437-03	6163	24.04.2018

10	11.04.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК (10 м)	35279-07	8	21.09.2018
11	11.04.2018	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	-	21880	-
12	11.04.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2	11519-11	9958	20.08.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Прикмета Андрей Валерьевич
Ф.И.О.

19.04.2018
(дата)

М.П.

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Гроицкая средняя общеобразовательная школа № 62»

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
				химический фактор	биототический фактор	аэрозоль преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	физические факторы	температурно-влажностный фактор	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса				
1	Рабочее место подсобного рабочего, физические нагрузки	10	-	-	Отсутствует	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	-		
2А	Рабочее место вожатого: музыкальный центр, система звукового освещения, сенсорные нагрузки	1	2-1А; 2-2А; 2-3А; 2-4А	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	3,5
2-1А (2А)	Рабочее место вожатого: музыкальный центр, система звукового освещения, сенсорные нагрузки	1	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	3,5
2-2А (2А)	Рабочее место вожатого	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2-3А (2А)	Рабочее место вожатого	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2-4А (2А)	Рабочее место вожатого	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по АХР

Ивачева М.П.

15.05.2018

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ВР

Хохрякова Н.В.

15.05.2018

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Предоаватель ОБЖ

Гончарова Н.А.

15.05.2018

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Инженер - лаборант

Опарина Ю.Ю.

15.05.2018

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62» (полное наименование работодателя)				
623620, Свердловская обл., Талицкий р-н, п. Троицкий ул. Железнодорожная ул.32; Директор Мусиенко Е. В.; school44school44@yandex.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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
6654013231	37937210	4210007	80.21.2	65724000

КАРТА № 1
специальной оценки условий труда работников

Подсобный рабочий

16771

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Раздел: "Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства". Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. Выпуск 1. Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства (утв. постановлением Госкомтруда СССР и Секретариата ВЦСПС от 31 января 1985 г. N 31/3-30) (в ред. Постановлений Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 10.09.1986 N 337/20-110, от 25.06.1987 N 385/20-81, от 12.10.1987 N 618/28-99, от 26.01.1988 N 32/3-16, от 19.07.1988 N 413/21-10, от 18.12.1989 N 416/25-35, от 15.05.1990 N 195/7-72, от 22.06.1990 N 248/10-28, Постановления Госкомтруда СССР 18.12.1990 N 451, Постановлений Минтруда РФ от 24.12.1992 N 60, от 11.02.1993 N 23, от 19.07.1993 N 140, от 29.06.1995 N 36, от 01.06.1998 N 20, от 17.05.2001 N 40, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 31.07.2007 N 497, от 20.10.2008 N 577, от 17.04.2009 N 199, от 20.09.2011 N 1057)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	10
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	8
лиц в возрасте до 18 лет	10
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

166-471-709 91
188-080-343 88
193-413-440 62
188-368-730 34
195-009-964 94
168-117-880 91
166-278-325 95
188-368-729 41
195-166-367 02
163-394-320 69

Строка 022. Используемое оборудование: уборочный инвентарь (ведро, лопата, грабли, метла)

Используемые сырье и материалы: не используется

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 (в т.ч. мужчины - 2; женщины - 2)	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

* - гарантии и компенсации, основанием для предоставления которых являются вредные (опасные) условия труда, определенные по результатам проведения СОУТ на рабочем месте

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (ТК РФ, Р XII, глава 41, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - да (ТК РФ, Р XII, глава 41, статья 265); возможность применения труда инвалидов - да (СП 2.2.9.2510-09) ;

2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

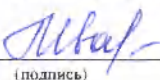
Дата составления: 19.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по

АХР

(должность)



(подпись)

Ивачева М.П.

Ф.И.О.

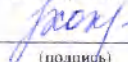
15.05.2018

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ВР

(должность)



(подпись)

Хохрякова Н.В.

Ф.И.О.

15.05.2018

(дата)

Преподаватель ОБЖ

(должность)



(подпись)

Гончарова Н.А.

(Ф.И.О.)

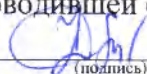
15.05.2018

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2906

(№ в реестре экспертов)



(подпись)





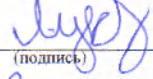
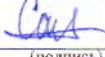

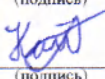
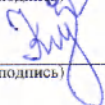
Опарина Ю.Ю.

(Ф.И.О.)

19.04.2018

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись)	Дубровский Даниил Владимирович (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)
 (подпись)	Сизиков Владимир Романович (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)
 (подпись)	Удалов Антон Владимирович (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)
 (подпись)	Загоскин Антон Сергеевич (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)
 (подпись)	Лукоянов Артем Владимирович (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)
 (подпись)	Салтыков Юрий Алексеевич (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)
 (подпись)	Юркевич Максим Вячеславович (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)
 (подпись)	Кайгородов Алексей Николаевич (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)
 (подпись)	Смирнова Дарья Александровна (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)
 (подпись)	Куприянова Юлия Игоревна (Ф.И.О. работника)	15.05.2018 (дата)

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62»

(полное наименование работодателя)

623620, Свердловская обл., Талицкий р-н, п.Троицкий ул. Железнодорожная ул.32; Директор Мусиенко Е. В.;
school44school44@yandex.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество 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
6654013231	37937210	4210007	80.21.2	65724000

КАРТА № 2А

специальной оценки условий труда работников

Вожатый

20434

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Отсутствует

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 5; 2А, 2-1А (2А), 2-2А (2А), 2-3А (2А), 2-4А (2А)

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н (в ред. Приказа Минздравсоцразвития РФ от 31.05.2011 N 448н)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	5
из них:	
женщин	5
лиц в возрасте до 18 лет	5
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

182-183-761 78
178-893-196 51
188-054-976 15
197-632-879 34
157-212-544 49

Строка 022. Используемое оборудование: ПЭВМ, принтер, музыкальный центр

Используемые сырье и материалы: не используется

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	2	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	1	-	-

* 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.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

* - гарантии и компенсации, основанием для предоставления которых являются вредные (опасные) условия труда, определенные по результатам проведения СОУТ на рабочем месте

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (ТК РФ, Р XII, глава 41, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - да (ТК РФ, Р XII, глава 41, статья 265); возможность применения труда инвалидов - да (СП 2.2.9.2510-09);

2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 19.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по
АХР

(должность)



(подпись)

Ивачева М.П.

Ф.И.О.

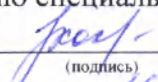
15.05.2018

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ВР

(должность)



(подпись)

Хохрякова Н.В.

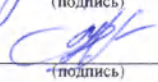
Ф.И.О.

15.05.2018

(дата)

Преподаватель ОБЖ

(должность)



(подпись)

Гончарова Н.А.

Ф.И.О.

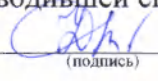
15.05.2018

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2906

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Опарина Ю.Ю.

Ф.И.О.

19.04.2018

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)



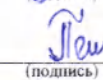
(подпись)

Кузнецова Ксения Андреевна

(Ф.И.О. работника)

15.05.2018

(дата)



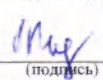
(подпись)

Пешкова Яна Владимировна

(Ф.И.О. работника)

15.05.2018

(дата)



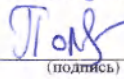
(подпись)

Тихонькова Анна Сергеевна

(Ф.И.О. работника)

15.05.2018

(дата)



(подпись)

Шамшурина Полина Анатольевна

(Ф.И.О. работника)

15.05.2018

(дата)



(подпись)

Иванова Яна Сергеевна

(Ф.И.О. работника)

15.05.2018

(дата)

ООО Учебно-экспертный центр охраны труда "Строитель"; 620026, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 193, оф. 172; Регистрационный номер - 56 от 15.06.2015

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ

RA.RU.21CT36

Дата получения

16.04.2015

Дата окончания

бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений шума

№ Ш-СОУТ1632 19.04.2018

(идентификационный номер) _____ (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623620, Свердловская обл., Талицкий р-н, п. Троицкий ул. Железнодорожная ул. 32

1.3. Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа №62»

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М"	202516	207/16-6842п	26.07.2018	температура: $\pm 0,2$ °С; относ. влажность: $\pm 3,0$ %; скорость дв.в-ха: $\pm (0,05+0,05V)$; давление воздуха: $\pm 0,13$ кПа (± 1 мм.рт.ст.)
Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А (Белая)	БФ160328	914400	06.08.2018	$\pm 0,3$ дБ
Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК (10 м)	8	930226	21.09.2018	15 %
Калибратор акустический типа CAL 200.	10831	896848	13.06.2018	$\pm 0,2$ дБ

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

- МУ 1844-78. Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах;
- СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах";
- ГОСТ ISO 9612-2016 Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах;
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г.;
- СН 2.2.4/2.1.8.562-96 Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки.

4. Дополнительные сведения о рабочей обстановке и условиях измерения:

Время проведения проверки работоспособности СИ	Частота калибратора, Гц	Уровень звукового давления, дБА	Измеренный уровень звукового давления, дБА	Результат проверки работоспособности
--	-------------------------	---------------------------------	--	--------------------------------------

До начала измерений	180	118	118.1	Соответствует
После измерений	180	118	118.1	Соответствует

Условия проведения измерений: температура воздуха от +20.8 до +22.8°C; ветер отсутствует, дождь отсутствует. Микрофон был размещен на расстоянии 0.1 м от входного отверстия наружного слухового прохода со стороны уха, где шум был максимален

5. Стратегия измерения шума на рабочих местах в соответствии с ГОСТ ISO 9612-2016:

На основе рабочей операции

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Источник шума	Дата оценки (измерения)	Уровень звука, дБА	$L_{EX,8h}$ *, дБА	ПДУ, дБА	Класс условий труда	Время, %
	<i>Отсутствует</i>							
2А	Вожатый Кабинет	музыкальный центр	11.04.2018	68;68;68			2	10
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			54.4	1.22	80	2	
2-1А (2А)	Вожатый Кабинет	музыкальный центр	11.04.2018	68;68;69			2	10
	Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА			54.8	1.27	80	2	

* - стандартная неопределенность измерения в соответствии с ГОСТ ISO 9612-2016

7. Выводы:

- для 2 рабочих мест №№ 2А, 2-1А (2А) установлен класс(подкласс) условий труда 2.

8. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Начальник лаборатории _____ (подпись)
Суворов С.Б. (ФИО)

9. Сотрудник(и) организации (лаборатории), проводившие измерения:

Инженер - лаборант _____ (подпись)
Инженер - лаборант (должность)

Матигулин М.Р.
(ФИО)

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

Инженер - лаборант _____ (подпись)
Инженер - лаборант (должность)

Опарина Ю.Ю.
(ФИО)

ООО Учебно-экспертный центр охраны труда "Строитель": 620026, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 193, оф. 172; Регистрационный номер - 56 от 15.06.2015		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21CT36	16.04.2015	бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды

№ О-СОУТ1632 19.04.2018
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623620, Свердловская обл., Талицкий р-н, п. Троицкий ул. Железнодорожная ул.32

1.3. Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа №62»

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетель-ства	Действительно до:	Погрешность измерения
Мультиметр цифровой DT-9908	150827069	980512	06.03.2019	0,5%
Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ»(09) Пульсметр+Люксметр+Яркомер	091470	914720	07.08.2018	освещен-ность: ±8%; яркость: ±10%; ко-эф.пульсации : ±10%

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

- МУК 4.3.2812-10 Методические указания. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест;
- СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах";
- МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98 Методические указания. Оценка освещения рабочих мест;
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России №33н от 24 января 2014 г;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий;
- СП 52.13330.2016 Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*.

4. Дополнительные сведения:

Напряжение в сети до начала измерений: 219 В

Напряжение в сети после измерений: 220 В

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, %
	<i>Отсутствует</i>					
2А	Вожатый	11.04.2018			2	
	Кабинет			СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.1		40
	Освещенность рабочей поверхности, лк		425	300	2	
2-1А (2А)	Вожатый	11.04.2018			2	
	Кабинет			СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.1		40

	Освещенность рабочей поверхности, лк		328	300	2	
--	--------------------------------------	--	-----	-----	---	--

* в остальных помещениях и/или рабочих зонах, выполняются работы с величиной объектов различения более 0,5 мм. Для расчета средневзвешенной величины класса условий труда, класс условий труда в этих зонах принимался как допустимый

6. Выводы:

- для 2 рабочих мест №№ 2А, 2-1А (2А) установлен класс(подкласс) условий труда 2.

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

Начальник лаборатории _____ Суворов С.Б.
(должность) (подпись) (Ф.И.О.)

8. Сотрудник(и) организации (лаборатории), проводившие измерения:

379 _____ Инженер - лаборант _____ Матигулин М.Р.
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

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

2906 _____ Инженер - лаборант _____ Опарина Ю.Ю.
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

ООО Учебно-экспертный центр охраны труда "Строитель": 620026, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 193, оф. 172; Регистрационный номер - 56 от 15.06.2015		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21CT36	16.04.2015	бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ Т-СОУТ1632 19.04.2018
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623620, Свердловская обл., Талицкий р-н, п. Троицкий ул. Железнодорожная ул.32

1.3. Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа №62»

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетель-ства	Действительно до:	Погрешность измерения
Секундомер механический СОСпр-26-2	9958	918985	20.08.2018	±1,8 с
Динамометр кистевой ДК 100	05545	клеймо в пас-порте	30.08.2018	3.00 даН
Угломер с нониусом типа 4	6163	882908	24.04.2018	10'
Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК (10 м)	8	930226	21.09.2018	15 %
Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	21880		-	10 %

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

- СанПиН 2.2.4.3359-16 "Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах";

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

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
	<i>Отсутствует</i>					
1	Подсобный рабочий (м)	11.04.2018			2	100
	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	до 5000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		245	до 25000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		4627	до 46000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		4872	до 46000	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	до 30	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		5	до 15	1	

	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		141.5	до 435	2	
	2.3.1. С рабочей поверхности		35	до 870	1	
	2.3.2. С пола		106.5	до 435	2	
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)		не характерен	до 40000	1	
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)		не характерен	до 20000	1	
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кг*с		3780	до 36000	1	
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кг*с		4027.4	до 70000	1	
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кг*с		не характерен	до 100000	1	
	4.4. Общая статическая нагрузка, кг*с		7807.4	до 70000	1	
	5. Рабочая поза, % смены			-	1	
	5.1. Свободная		85	-		
	5.2. Стоя		15	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 (вынужденные более 30гр.), количество за смену		15	до 100	1	
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		3.5	до 8	1	
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км		не характерен	до 2.5	1	
	7.3. Перемещение в пространстве (суммарное перемещение), км		3.5	до 8	1	
1	Подсобный рабочий (ж)	11.04.2018			2	100
	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	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м		245	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		4627	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		4872	до 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	до 10	1	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		5	до 7	2	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены		141.5	до 175	2	
	2.3.1. С рабочей поверхности		35	до 350	1	
	2.3.2. С пола		106.5	до 175	2	
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)		не характерен	до 40000	1	
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)		не характерен	до 20000	1	
	4.1. Статическая нагрузка (одной		3780	до 22000	1	

	рукой), кгс*с				
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс*с		4027.4	до 42000	1
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс*с		не характерен	до 60000	1
	4.4. Общая статическая нагрузка, кгс*с		7807.4	до 42000	1
	5. Рабочая поза, % смены			-	1
	5.1. Свободная		85	-	
	5.2. Стоя		15	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 (вынужденные более 30гр.), количество за смену		15	до 100	1
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		3.5	до 8	1
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км		не характерен	до 2.5	1
	7.3. Перемещение в пространстве (суммарное перемещение), км		3.5	до 8	1

5. Выводы:

- для рабочего места № 1 установлен класс(подкласс) условий труда 2.

6. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Начальник лаборатории
(должность)

(подпись)

Суворов С.Б.
(Ф.И.О.)

7. Сотрудник(и) организации (лаборатории), проводившие измерения:

379
(№ в реестре экспертов)

Инженер - лаборант
(должность)

(подпись)

Матигулин М.Р.
(Ф.И.О.)

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

2906
(№ в реестре экспертов)

Инженер - лаборант
(должность)

(подпись)

Опарина Ю.Ю.
(Ф.И.О.)

ООО Учебно-экспертный центр охраны труда "Строитель": 620026, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 193, оф. 172; Регистрационный номер - 56 от 15.06.2015		
<small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21CT36	16.04.2015	бессрочно

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

№ Н-СОУТ1632 19.04.2018
(идентификационный номер) (дата)

1. Сведения о работодателе:

1.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62»

1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 623620, Свердловская обл., Талицкий р-н, п. Троицкий ул. Железнодорожная ул.32

1.3. Наименование структурного подразделения: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа №62»

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетель-ства	Действительно до:	Погрешность измерения
Секундомер механический СОСпр-26-2	9958	918985	20.08.2018	±1,8 с

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

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

4. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	ПДУ	Класс условий труда	Время, %
	<i>Отсутствует</i>					
2А	Вожатый	11.04.2018			1	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	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		7	до 20	1	
	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 техпроцесса в % от времени смены), час		Не характерен	менее 80	1	
2-1А (2А)	Вожатый	11.04.2018			1	100
	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.		Не характерен	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		6,9	до 20	1	

	(суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час				
	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 техпроцесса в % от времени смены), час		Не характерен	менее 80	1

5. Выводы:

- для 2 рабочих мест №№ 2А, 2-1А (2А) установлен класс(подкласс) условий труда 1.

6. Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Начальник лаборатории
(должность)

(подпись)

Суворов С.Б.
(Ф.И.О.)

7. Сотрудник(и) организации (лаборатории), проводившие измерения:

379
(№ в реестре экспертов)

Инженер - лаборант
(должность)

(подпись)

Матигулин М.Р.
(Ф.И.О.)

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

2906
(№ в реестре экспертов)

Инженер - лаборант
(должность)

(подпись)

Опарина Ю.Ю.
(Ф.И.О.)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62»
 Таблица 1

	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 3						
			класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	6	6	0	6	0	0	0	0	0
3	15	15	0	15	0	0	0	0	0
4	13	13	0	13	0	0	0	0	0
5	15	15	0	15	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

II Профессия/ должность/ категория работника	Классы (подклассы) условий труда																					
	Классы (подклассы) условий труда																					
	Химический	Биологический	Физическое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	ионизирующее излучение	микробит	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффективно- го применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оп- лачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет)
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Отсутствует																						
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Вожатый	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Вожатый	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Вожатый	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Вожатый	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

2-4А (2А)	Вожатый	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
--------------	---------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 19.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по АХР _____ Ивачева М.П. _____ 15.05.2018
(должность) (подпись) (ФИО) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ВР _____ Хохрякова Н.В. _____ 15.05.2018
(должность) (подпись) (ФИО) (дата)

Преподователь ОБЖ _____ Гончарова Н.А. _____ 15.05.2018
(должность) (подпись) (ФИО) (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2906 _____ Опарина Ю.Ю. _____ 19.04.2018
(№ в реестре экспертов) (подпись) (ФИО) (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Гроицкая средняя общеобразовательная школа № 62»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	Отметка о выполнении
Проведение мероприятий по улучшению условий труда не требуется, так как условия труда на всех рабочих местах, по результатам СОУТ, являются допустимыми (класс 2)						6

Дата составления: 19.04.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по АХР _____ Ивачева М.П. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ВР _____ Хохрякова Н.В. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Преподаватель ОБЖ _____ Гончарова Н.А. _____
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

_____ 2906 _____ Опарина Ю.Ю. _____
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.2ICT36	16.04.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № СОУТ1632-3Э по результатам специальной оценки условий труда

19.04.2018

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 888 от 22.02.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Троицкая средняя общеобразовательная школа № 62»; Адрес: 623620, Свердловская обл., Талицкий р-н, п.Троицкий ул. Железнодорожная ул.32

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № СОУТ1632 от 02.04.2018 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

ООО Учебно-экспертный центр охраны труда "Строитель"; 620026, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 193, оф. 172; Регистрационный номер - 56 от 15.06.2015

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

Опарина Ю.Ю. (№ в реестре: 2906); Матигулин М.Р. (№ в реестре: 379)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 6

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):

1. Подсобный рабочий (10 чел.);

2А. Вожатый (1 чел.);

2-1А (2А). Вожатый (1 чел.);

2-2А (2А). Вожатый (1 чел.);

2-3А (2А). Вожатый (1 чел.);

2-4А (2А). Вожатый (1 чел.);

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 6

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

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

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

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

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

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

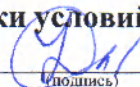
Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2906

(№ в реестре экспертов)

Инженер - лаборант

(должность)



(подпись)

Опарина Ю.Ю.

(Ф.И.О.)