

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии
по проведению специальной оценки условий
труда



Бутова Лариса Анатольевна
(Фамилия, инициалы)

август 2022 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 518590)

в Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении гимназия № 20 им С.С Станчева
(полное наименование работодателя)

346468 Ростовская область, Октябрьский район, п. Каменоломни, ул. Ленина, 15
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6125017191
(ИНН работодателя)

612501001
(КПП работодателя)

1026101412930
(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Жмурин Андрей Алексеевич

(Ф.И.О.)

15.08.2022

(дата)

Галахова Лидия Александровна

(Ф.И.О.)

15.08.2022

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"

(полное наименование организации)

2. 400131, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, 28а; (8442)50-09-60, (8442) 33-39-17

(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): 290

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 04.04.2016

5. ИНН организации: 3444179450

6. ОГРН организации: 1103444004795

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
RA.RU.21ЭН38	24 марта 2016 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	17.06.2022	Подчумачева Ольга Геннадьевна	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0006261	25 декабря 2018 г.	5001
2	20.06.2022	Никифорова Ольга Борисовна	Эксперт по анализу факторов условий труда	003 0006999	23 марта 2020 г.	910

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	17.06.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОС пр-26-2-000	11519-06	4852	17.01.2023
2	17.06.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая twoCOMP	68600-17	032	09.03.2023
3	17.06.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОС пр-26-2-000	11519-06	4852	17.01.2023

10. Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:



Зеленов Александр Александрович

Ф.И.О.

20.06.2022

(дата)

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

именование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 20 им С.С. Станчева

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 в течение рабочего дня (смены) (%)																
				химический фактор	биологический фактор	аэроакустическое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фак-тор не-ionизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора не-ionизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора не-ionизирующие поля и излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	Отсутствует Рабочее место директора Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
2	Рабочее место заместителя ди-ректора по учебно-воспитательной работе Кабинет	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
3	Рабочее место заместителя ди-ректора по воспитательной рабо-те Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
4	Рабочее место заместителя ди-ректора по безопасности Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Рабочее место заместителя ди-ректора по административно-хозяйственной работе Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2022	Рабочее место заместителя ди-ректора по информационной тех-нологии Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Рабочее место заведующего биб-лиотекой Библиотека	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Рабочее место учителя Кабинет	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100

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) (%)														
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
38	Рабочее место программиста Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Рабочее место специалиста по охране труда Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	Рабочее место старшего водителя Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
28	Рабочее место педагога дополнительного образования Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
29	Рабочее место педагога-психолога, первая категория Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
35	Рабочее место социального педагога Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
2/2022	Рабочее место учителя-логопеда Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
36	Рабочее место секретаря руководителя Кабинет	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Рабочее место лаборанта Лаборантская	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	Рабочее место сторож, 2 разряд Помещения школы Открытая территория	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	Рабочее место уборщика служебных помещений, 1 разряд Помещения школы	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
43	Рабочее место дворник, 1 разряд Открытая территория	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100

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) (%)													
				химический фактор	биологический фактор	аэроакустический фактор	вибрация	ультразвук воздушный	вибрация обшая	вибрация локальная	электромагнитные поля факторы неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
44	Рабочее место вахтер, 1 разряд Вахта	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	Рабочее место гардеробщик, 1 разряд Гардероб	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор


(подпись)

Бугова Лариса Анатольевна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по безопасности

(должность)


(подпись)

Жмурин Андрей Алексеевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель директора по АХЧ

(должность)


(подпись)

Галахова Лилия Александровна

(Ф.И.О.)

(дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий труда

(должность)


(подпись)

Никифорова Ольга Борисовна

(Ф.И.О.)

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

наименование организации: Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 20 им С.С. Станчева

Таблица 1

Наименование	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 1		класс 2			класс 3		класс 4
			3.1	3.2	3.3	3.4	3.4.			
рабочие места (ед.)	37	37	0	0	0	0	0	0	0	0
работники, занятые на рабочих местах (л.)	86	86	0	0	0	0	0	0	0	0
них женщин	74	74	0	0	0	0	0	0	0	0
них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	2	Отсутствует	Классы (подклассы) условий труда																Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)						
				3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21	22	23	24
1				Химический	Биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
1	Директор			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
3	Заместитель директора по воспитательной работе			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
4	Заместитель директора по безопасности			н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
5	Заместитель директора по административно-хозяйственной работе			н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1/2022	Заместитель директора по информационной технологии			н	е	т			ф	а	к	т	о	р	о	в		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия 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)	Льготное пенсионное обеспечение (да, нет)		
		Химический	Биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда									тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
6	Заведующий библиотекой	н	е	т	-	-	-	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	нет	нет	нет	нет	нет	
8	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
9	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
10	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
11	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
12	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
13	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
14	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
15	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
16	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
17	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
18	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
19	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
20	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
21	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
22	Учитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
23	Учитель-ФГОС-внеурочная деятельность	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
38	Программист	н	е	т	-	-	-	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	нет	нет	нет	нет	нет
7	Специалист по охране труда	н	е	т	-	-	-	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	нет	нет	нет	нет	нет
30	Старший вожатый	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
28	Педагог дополнительного образования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
29	Педагог-психолог, первая категория	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
35	Социальный педагог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
2/2022	Учитель-логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
36	Секретарь руководителя	н	е	т	-	-	-	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	нет	нет	нет	нет	нет
37	Лаборант	н	е	т	-	-	-	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	нет	нет	нет	нет	нет
39	Сторож, 2 разряд	н	е	т	-	-	-	-	-	ф	а	к	т	о	р	о	в	-	нет	нет	нет	нет	нет
40	Уборщик служебных помещений, 1 разряд	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Легкое пенсионное обеспечение (да/нет)															
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса		напряженность трудового процесса	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)							
43	Дворник, 1 разряд	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Итоговый класс (подкласс) условий труда	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Вахтер, 1 разряд	н	е	т	-	-	-	-	-	-	ф	-	-	-	-	в	-	Итоговый класс (подкласс) условий труда	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Гардеробщик, 1 разряд	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Итоговый класс (подкласс) условий труда	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 20.06.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)

Бутова Лариса Анатольевна

(ф.и.о.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по безопасности

(должность)

Жмурин Андрей Алексеевич

(ф.и.о.)

(дата)

Заместитель директора по АХЧ

(должность)

Галахова Лилия Александровна

(ф.и.о.)

(дата)

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

910

(№ в реестре экспертов)

Никифорова Ольга Борисовна

(ф.и.о.)

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия № 20 им С.С. Станчева

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Отсутствует	По результатам СОУТ мероприятия не предусмотрены	3	4	5	6

в составлении: 20.06.2022

дседатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)


(подпись)

Бугова Лариса Анатольевна
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

ны комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Директора по безопасности

(должность)


(подпись)

Жмурин Андрей Алексеевич
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

22.07.2022

Заместитель директора по АХЧ

(должность)


(подпись)

Галахова Лилия Александровна
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

22.07.2022

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

910

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Никифорова Ольга Борисовна
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"; Регистрационный номер - 290 от 04.04.2016

(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.21ЭН38	Дата получения 24.03.2016	Дата окончания бессрочно
---	------------------------------	-----------------------------

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам специальной оценки условий труда**

№ 062-СОУТ.4-2022 20.06.2022
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России N 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» N от проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение гимназия N 20 им С.С Станчева; Адрес: 346468 Ростовская область, Октябрьский район, п. Каменоломни, ул. Ленина, 15

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору N 062-СОУТ.4 -2022 от 14.04.2022 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"; 400131, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, 28а; Регистрационный номер - 290 от 04.04.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Никифорова Ольга Борисовна (N в реестре: 910)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 37

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

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

5. Заместитель директора по административно-хозяйственной работе (1 чел.);

1/2022. Заместитель директора по информационной технологии (1 чел.);

6. Заведующий библиотекой (1 чел.);

38. Программист (1 чел.);

7. Специалист по охране труда (1 чел.);

36. Секретарь руководителя (1 чел.);

37. Лаборант (2 чел.);

39. Сторож, 2 разряд (4 чел.);

44. Вахтер, 1 разряд (1 чел.).

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

40. Уборщик служебных помещений, 1 разряд (1 чел.);

43. Дворник, 1 разряд (1 чел.);

45. Гардеробщик, 1 разряд (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 37

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 учебно-воспитательной работе (2 чел.);

3. Заместитель директора по воспитательной работе (1 чел.);

8. Учитель (4 чел.);

9. Учитель (5 чел.);

10. Учитель (1 чел.);

11. Учитель (12 чел.);

12. Учитель (2 чел.);

13. Учитель (2 чел.);

14. Учитель (4 чел.);

15. Учитель (1 чел.);

16. Учитель (3 чел.);

17. Учитель (1 чел.);

18. Учитель (2 чел.);

19. Учитель (1 чел.);

20. Учитель (1 чел.);

21. Учитель (2 чел.);

22. Учитель (1 чел.);

23. Учитель-ФГОС-внеурочная деятельность (18 чел.);

30. Старший вожатый (1 чел.);

28. Педагог дополнительного образования (1 чел.);

29. Педагог-психолог, первая категория (1 чел.);

35. Социальный педагог (1 чел.);

2/2022. Учитель-логопед (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 учебно-воспитательной работе (2 чел.);

3. Заместитель директора по воспитательной работе (1 чел.);

8. Учитель (4 чел.);

9. Учитель (5 чел.);

10. Учитель (1 чел.);

11. Учитель (12 чел.);

12. Учитель (2 чел.);

13. Учитель (2 чел.);

14. Учитель (4 чел.);

15. Учитель (1 чел.);

16. Учитель (3 чел.);

17. Учитель (1 чел.);

18. Учитель (2 чел.);

19. Учитель (1 чел.);

20. Учитель (1 чел.);

21. Учитель (2 чел.);

22. Учитель (1 чел.);

23. Учитель-ФГОС-внеурочная деятельность (18 чел.);

30. Старший вожатый (1 чел.);

28. Педагог дополнительного образования (1 чел.);

29. Педагог-психолог, первая категория (1 чел.);

35. Социальный педагог (1 чел.);

2/2022. Учитель-логопед (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: 24

- 3.11. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 13
3.12. Количество рабочих, на которых вредные факторы не идентифицированы: 10
3.13. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 3
3.14. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 13
3.15. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

1. Директор (1 чел.);

2. Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (2 чел.);

3. Заместитель директора по воспитательной работе (1 чел.);

8. Учитель (4 чел.);

9. Учитель (5 чел.);

10. Учитель (1 чел.);

11. Учитель (12 чел.);

12. Учитель (2 чел.);

13. Учитель (2 чел.);

14. Учитель (4 чел.);

15. Учитель (1 чел.);

16. Учитель (3 чел.);

17. Учитель (1 чел.);

18. Учитель (2 чел.);

19. Учитель (1 чел.);

20. Учитель (1 чел.);

21. Учитель (2 чел.);

22. Учитель (1 чел.);

23. Учитель-ФГОС-внеурочная деятельность (18 чел.);

30. Старший вожатый (1 чел.);

28. Педагог дополнительного образования (1 чел.);

29. Педагог-психолог, первая категория (1 чел.);

35. Социальный педагог (1 чел.);

2/2022. Учитель-логопед (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»: 13

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 завершённой;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Эксперт по анализу
факторов условий труда

910
(№ в реестре
экспертов)

(должность)

(подпись)

Никифорова Ольга Борисовна
(ф.и.о.)

Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"; Регистрационный номер - 290 от 04.04.2016
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда; регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ
RA.RU.21ЭН38

Дата получения
24.03.2016

Дата окончания
бессрочно

Заключение по результатам идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах

№ 062-COYT.4-2022
(идентификационный номер)

Дата проведения идентификации: 17.06.2022 г.

Идентификация об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Региональный экспертный центр"
(полное наименование организации)

400131, г. Волгоград, ул. Коммунистическая, 28а; (8442)50-09-60, (8442) 33-39-17
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 290

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 04.04.2016

ИНН организации 3444179450

ОГРН организации 1103444004795

Идентификация об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер записи в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21ЭН38

Дата получения
24.03.2016

Дата окончания
бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н "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" (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках договора № 062-МУТ.4-2022 от 14.04.2022 г. экспертом по специальной оценке условий труда (Никифорова Ольга Борисовна; регистрационный номер 910 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах.

Отпечатан один экземпляр. Копия в электронном виде хранится в испытательной лаборатории ООО "РЭЦ".
Документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

Код РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Сбор данных путем опроса работника в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
4	Заместитель директора по безопасности	-	да	---	Не идентифицированы	-	-
5	Заместитель директора по административно-хозяйственной работе	-	да	---	Не идентифицированы	-	-
6	Заместитель директора по информационной технологии	-	да	---	Не идентифицированы	-	-
7	Заведующий библиотекой	-	да	---	Не идентифицированы	-	-
38	Программист	-	да	---	Не идентифицированы	-	-
39	Специалист по охране труда	-	да	---	Не идентифицированы	-	-
36	Секретарь руководителя	-	да	---	Не идентифицированы	-	-
37	Лаборант	-	да	---	Не идентифицированы	-	-
39	Сторож, 2 разряд	-	да	---	Не идентифицированы	-	-
44	Вахтер, 1 разряд	-	да	---	Не идентифицированы	-	-

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

Отпечатан один экземпляр. Копия в электронном виде хранится в испытательной лаборатории ООО "РЭЦ".
Документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

Код РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Сбор данных путем опроса работника в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
40	Уборщик служебных помещений, 1 разряд	-	да	---	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
43	Дворник, 1 разряд	-	да	---	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
45	Гардеробщик, 1 разряд	-	да	---	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется

Код РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Сбор данных путем опроса работника в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Директор	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
2	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
3	Заместитель директора по воспитательной работе	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
8	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
9	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
10	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
11	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
12	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
13	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
14	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
15	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
16	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
17	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
18	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
19	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
20	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
21	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
22	Учитель	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

Отпечатан один экземпляр. Копия в электронном виде хранится в испытательной лаборатории ООО "РЭЦ".
Документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.

Код РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Сбор данных путем опроса работника в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
23	Учитель-ФГОС-внеурочная деятельность	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
30	Старший вожатый	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
28	Педагог дополнительного образования	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
29	Педагог-психолог, первая категория	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
35	Социальный педагог	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
2022	Учитель-логопед	-	да	---	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

Выводы:

результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 10 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ "О специальной оценке условий труда", Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 3 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 24 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Дата составления: 17.06.2022

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

910 Эксперт по анализу факторов условий труда

(ИП в реестре экспертов)

(должность)

(подпись)

Никифорова Ольга Борисовна

(ф.И.О.)

Рассмотрев результаты идентификации, оведествленные в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(должность)

Бутова Лариса Анатольевна

(ф.И.О.)

17.06.2022

(дата)

Заместитель директора по безопасности

(должность)

Жмурин Андрей Алексеевич

(ф.И.О.)

17.06.2022

(дата)

Заместитель директора по АХЧ

(должность)

Галахова Лилия Александровна

(ф.И.О.)

17.06.2022

(дата)

Отпечатан один экземпляр. Копия в электронном виде хранится в испытательной лаборатории ООО "РЭЦ".
Документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории.