Договор № 220/22 от 30.11.2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Майор
Вик
(подпись)
ОЗ
(20

Майоров Алексей Викторович (фамилия, инициалы)

_ 20<u>/3</u>г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный № 639983)

Муниципальном бюджетном учреждении дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа "Луч" имени Виталия Фридзона"

(полное наименование работодателя)

243146, Брянская область, г. Клинцы, ул. Ворошилова, д. 39
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3241006558
(ИНН работодателя)

(КПП работодателя)

1073241000469
(ОГРН работодателя)

85.41
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

расия — Е

Василенко Любовь Егоровна

(ФИО.)

Пожарская Наталья Ивановна

Рогачев Евгений Александрович

Бодакина Инна Викторовна (Ф.И.О.)

10.02.2029

10 0A ROLS

10.0d. d023

10.02. 2023 (gata)

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр ог	храны труда, поддержки мал	ого и среднего предпри-							
нимательства"; Регистрационный номер - 614 от 15.07.2020									
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)									
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ Дата получения Дата окончания									
RARU 210A30	21.05.2020	бессрочно							

по результатам специальной оценки условий труда

№ 220/22-3Э 27.01.2023 (идентификационный номер) (дата)

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» № 14 от 09.01.2023 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа "Луч" имени Виталия Фридзона"; Адрес: 243146, Брянская область, г. Клинцы, vл. Ворошилова, д. 39

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 220/22 от 30.11.2022 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки малого и среднего предпринимательства"; 241050, г. Брянск, ул. Фокина, 4/6; Регистрационный номер - 614 от 15.07.2020

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда: Вожакина Ирина Александровна (№ в реестре: 672)

- 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).
- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 11
- 3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы: <u>Отсутствуют</u>

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

220/22.01.00.01. Уборщик производственных и служебных помещений (6 чел.):

220/22.01.00.02. Слесарь-сантехник (1 чел.);

220/22.01.00.03. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений (1 чел.).

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 4
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 7
- 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
Шум	1
Вибрация локальная	1
Микроклимат	6

3.9. Рабочие мес	та, на которых в соответстви	и с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводи-
лась:		
		ых и служебных помещений (2 чел.);
	. Медицинская сестра (2 че	
	. Машинист холодильных у	
<i>220/22.02.00.07.</i>	Рабочий по комплексном	<u>у обслуживанию и ремонту зданий и сооружений (1</u>
чел.);		
<i>220/22.02.00.08.</i>	Тренер-преподаватель по	хоккею (1 чел.);
220/22.02.00.09.	Тренер-преподаватель по	фигурному катанию (3 чел.);
220/22.02.00.10.	Тренер-преподаватель по	художественной гимнастике (1 чел.);
220/22.02.00.11.	Водитель автомобиля (лы	доуборочного комбайна) (2 чел.).
3.10. Количество	рабочих, на которых в соотво	етствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не про-
водилась: 8		
3.11. Количество	рабочих мест с оптимальным	ии и допустимыми условиями труда, подлежащих деклариро-
ванию: 3	•	
	рабочих, на которых проведе	на идентификация: 3
		прованию (требуется оценка в следующий цикл проведения
СОУТ):		
220/22.02.00.04.	Уборщик производствення	ых и служебных помещений (2 чел.);
220/22.02.00.05.	Медицинская сестра (2 че.	n.);
220/22.02.00.06.	Машинист холодильных ус	становок (1 чел.);
		у обслуживанию и ремонту зданий и сооружений (1
чел.);		
	Тренер-преподаватель по .	хоккею (1 чел.);
		фигурному катанию (3 чел.);
		художественной гимнастике (1 чел.);
		доуборочного комбайна) (2 чел.).
		Soyoopo moco Komowinely (2 10m/)
4. Результаты спе	ециальной оценки условий тру	ла представлены в:
- картах СОУТ;	J. P.	r, r
	нок и измерений ОВПФ;	
-	сти результатов СОУТ.	
	•	
5. По результатам	и специальной оценки услови:	й труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по
улучшению услог	вий труда для <u>7</u> рабочих мес	т.
		условий труда, эксперт заключил:
	ло СОУТ завершенной;	•
	мендуемых мероприятий по у	лучшению условий труда передать для утверждения работо-
дателю.		
Пополитонич		
дополнительные	предложения эксперта: отсут	ствуют.
		Salar Comment
Эксперт(ы) по	проведению специальной	оценки условий труда:
	Заместитель заведующего	MATTER CHAPTER STATE OF
672 (№ в реестре экс-	лабораторией (должность)	Вожакина Ирина Александровна
пертов)	<u> </u>	/ / le le rai /s/

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа "Луч" имени Виталия Фридзона"

Таблица 1

		-	мест и численность ых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)									
Наименование		мес	тах										
	всего проведена специал	исле на которых специальная оценка ловий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3.	3.4.	класс 4				
1	2	71 A	3	4	5	6	7	8	9	10			
Рабочие места (ед.)	11		11	0	4	5	2	0	0	0			
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	21		21	0	9	9	3	0	0	0			
из них женщин	12		12	0	7	3	2	0	0	0			
из них лиц в возрасте до 18 лет	0		0	0	0	0	0	0	0	0			
из них инвалидов	0		0	0	0	0	0	0	0	0			

Таблица 2

						K	лассы	(подк	лассы)) услов	ий тру	да				ģ	- 0.0	труда	опла-	É	Pie	lag.	1 ig
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	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 про- цесса	Итоговый класс (подкласс) усло вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты тр (да,нет)	Ежегодный дополнительный оп чивасмый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита- ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (ла/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
									01. Ф(ЭК				_									
220/22.01.00.01	Уборщик производственных и слу- жебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220/22.01.00.02	Слесарь-сантехник	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
220/22.01.00.03	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
								02 . J	Іедова	я Арен	ıa			1									
220/22.02.00.04	Уборщик производственных и слу- жебных помещений	-	-	-	-	-	-		-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220/22.02.00.05	Медицинская сестра	Τ-	Τ-	T -		1 -		-	Τ.	T -	Τ-	3.2		2	-	3.2	_	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

2	220/22.02.00.06	Машинист холодильных установок	-	-		3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	220/22.02.00.07	Рабочий по комплексному обслужи- ванию и ремонту зданий и сооруже- ний	-	-	M	*	-	-	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
2	220/22.02.00.08	Тренер-преподаватель по хоккею	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	1	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	220/22.02.00.09	Тренер-преподаватель по фигурному катанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	3.1	-	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	220/22.02.00.10	Тренер-преподаватель по художе- ственной гимнастике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	•	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
2	220/22.02.00.11	Водитель автомобиля (льдоубороч- ного комбайна)	-	-	-	2	2	-	2	3.1	-	-	3.1	-	-	2	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 27.01.2023

Председатель комиссии по проведе	нию специальнои оцен	ки условии труда	
Заместитель директора по ОВ	Mariel	Майоров Алексей Викторович	10.02 2023
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	1		
Члены комиссии по проведению сп	ециальной оценки усле	овий труда:	
Старший администратор	Morning	Василенко Любовь Егоровна	10.02. 2025.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Главный бухгалтер	Level	Пожарская Наталья Ивановна	10 02 2025
(должность)	A see	(Φ.И.О.)	(дата)
Главный инженер	(подпись)	Рогачев Евгений Александрович (Ф.и.о.)	1001 4023
(должность)	1 Ket et	(V.n.v.)	(Alia)
Специалист по кадрам	alasto 1	Бодакина Инна Викторовна	10.02 do23
(должность)	(пожись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(-ы) организации, проводи		HEV VCHODIŬ TOVIO	
	вшей специальную оце		
672	/ /win	Вожакина Ирина Александровна	27.01.2023

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: <u>Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа "Луч" имени Виталия Фридзона"</u>

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
01. ФОК				*	
220/22.01.00.01. Уборщик про- изводственных и служебных помещений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
220/22.01.00.02. Слесарь- сантехник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
220/22.01.00.03. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				-
02. Ледовая Арена					
220/22.02.00.04. Уборщик про- изводственных и служебных помещений	Микроклимат - неустранимый фактор, обусловленный спецификой трудового процесса				
220/22.02.00.05. Медицинская сестра	Микроклимат - неустранимый фактор, обусловленный спецификой трудового процесса				,
220/22.02.00.06. Машинист холодильных установок	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать сертифицированные средства защиты органов слуха в зонах с отсутствием звуковых сигналов.	Снижение времени воздей- ствия шума. Снижение воз- действия шума на органы слуха.			
220/22.02.00.07. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений	Микроклимат - неустранимый фактор, обусловленный спецификой трудового процесса	1			
220/22.02.00.08. Тренерпреподаватель по хоккею	Микроклимат - неустранимый фактор, обусловленный спецификой трудового процесса				
220/22.02.00.09. Тренерпреподаватель по фигурному катанию	Микроклимат - неустранимый фактор, обусловленный спецификой трудового процесса				
220/22.02.00.10. Тренерпреподаватель по художественной гимнастике	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		~		

220/22.02.00.11. Водитель авто- мобиля (льдоуборочного ком- байна)	Микроклимат - неустранимый фактор, обусловленный спецификой трудового процесса			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздей- ствия вибрации		
Дата составления: <u>27.01.20</u>	23			
Председатель комиссии по	проведению специальной оценки ус	словий труда		
Заместитель директора по (Майоров Алексей Викторович	10.02.23	
(должность)	(подписа	(Ф.И.О.)	(дата)	
Члены комиссии по провед	ению специальной оценки условий	труда:		
Старший администратор	beel	Василенко Любовь Егоровна		
(должность)	(додинсь)	(Ф.И.О.)	(дата)	
Главный бухгалтер	Leur	Пожарская Наталья Ивановна		
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)	
Главный инженер	Wille /	Рогачев Евгений Александрович		
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)	

Бодакина Инна Викторовна (Ф.И.О.)

(дата)

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

Специалист по кадрам (должность)

672 Вожакина Ирина Александровна 27.01.2023

(№ 8 реестре экспертов) (Ф.И.О.) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки м	палого и среднего предпринимательства"; Регистран	ционный номер - 614 от 15.07.2020							
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационныи номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)									
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания							
RA.RU.21OA30	21.05.2020	бессрочно							

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

№ 220/22-3И 30.11.2022 (дата)

Дата проведения идентификации: 30.11.2022 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки малого и среднего предпринимательства" (полное наименование организации)

241050, г. Брянск, ул. Фокина, 4/6; 8(4832)31-15-59, 8(4832)31-15-57, profbis32@yandex.ru

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

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

614

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

15.07.2020

ИНН организации

3250064901

ОГРН организации

1063250004256

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккреди- тации
RA.RU.21OA30	21.05.2020	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 № 220/22 от 30.11.2022 г. с Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа." Луч" имени Виталия Фридзона" мною, Экспер-

том по специальной оценке условий труда (Вожакина Ирина Александровна; регистрационный номер 672 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 11 рабочих местах.

В 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.

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

№ PM	Наименование РМ (по штатному расписа- нию)	Наличие аналогичного РМ	идентификации	предложений от работника	фицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.					
	Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены, отсутствуют.											

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

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

№ PM	Наименование РМ (по штатному расписа- нию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ 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.
			01. ФО	К			
220/22.01.00.01	Уборщик производственных и служебных помещений	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного техноло- гического процесса	В течение смены
220/22.01.00.02	Слесарь-сантехник	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены
220/22.01.00.03	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса	В течение смены

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 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-Ф3

№ PM	Наименование РМ (по штатному расписа- нию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ 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.
			02. Ледовая	Арена			
					Микроклимат	технологическое обо- рудование	2.8
220/22.02.00.04	Уборщик производственных и служебных помещений	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо- го процесса	В течение смены
220/22.02.00.05	Медицинская сестра	-	да	отсутствуют	Микроклимат	технологическое обо- рудование	3.9

					Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо- го процесса	В течение смены		
					Шум	технологическое обо- рудование	1.2		
220/22.02.00.06	Машинист холодильных установок	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо- го процесса	В течение смены		
					Микроклимат	технологическое обо- рудование	4		
220/22.02.00.07	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений	-	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо- го процесса	В течение смены		
					Микроклимат	технологическое обо- рудование	2		
220/22.02.00.08	Тренер-преподаватель по хоккею	1	١.		да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо-	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса выполнение трудовых функций в ходе штатного технологического процесса технологическое оборудование	В течение смены		
					Микроклимат	технологическое обо-	1.8		
220/22.02.00.09	Тренер-преподаватель по фигурному катанию	_	да	отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо- го процесса	В течение смены		
					Напряженность трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо- го процесса	В течение смены		
	Тренер-преподаватель по художественной				Тяжесть трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо- го процесса	В течение смены		
220/22.02.00.10	гимнастике	-	да	отсутствуют	Напряженность трудового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо- го процесса	В течение смены		
220/22.02.00.11	Водитель автомобиля (льдоуборочного комбайна)	-	да	отсутствуют	Шум	части и механизмы комбайна	2		

			Инфразвук	двигатель внутреннего сгорания	2
			Вибрация общая	части и механизмы комбайна	2
			Вибрация локальная	части и механизмы комбайна	2
		2	Микроклимат	технологическое обо- рудование	2
			Напряженность тру- дового процесса	выполнение трудовых функций в ходе штат- ного технологическо- го процесса	В течение смены

Заключение:

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

- выявлено 0 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 8 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.

 Эксперт по проведению специальной оценки условий груда; на склина дольной груда; на с

Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Заместитель директора по ОВ	Morrison	Майоров Алексей Викторович	13.01.2023
(должность)	(подпись,	(Ф.И.О.)	(дата)
ены комиссии по проведению сп	ециальной оценки условий тру	да:	
Старший администратор	_ mall	Василенко Любовь Егоровна	13.01.2023
(должность)	подпись	(Ф.И.О.)	(дата)
Главный бухгалтер (должность)	Жене (подпись)	Пожарская Наталья Ивановна (Ф.и.о.)	13.01.2023
Главный инженер	(подпись)	Рогачев Евгений Александрович (Ф.И.О.)	13.01.2023
Специалист по кадрам	(MODUNE)	Бодакина Инна Викторовна	13.01.2023

Договор № 186/22 от 10.10.2022 г.

B

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению специальной оценки

условий труда

(HOLIMICA)

Майоров А.В. (фамилия, инициалы)

«21 » ноября 2022 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный № 614240)

Муниципальном бюджетном учреждении дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа «Луч» имени Виталия Фридзона»

(полное наименование работодателя)

243145, Россия, Брянская область, город Клинцы, улица Ворошилова, дом 39

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

3241006558
(ИНН работодателя)

324101001
(КПП работодателя)

1073241000469
(ОГРН работодателя)

85.41

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр	о охраны труда, поддержки мал	ого и среднего предпри-
нимательства"; Регистрационный номер (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер	о - 614 от 21.05.2020 записи в реестре организаций, проводящих сг	пециальную оценку условий труда)
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.210A30	21.05,2020	бессрочно
ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКО	СПЕРТА	
по результатам специальной оц		a
№186/22 	<u>01.11.2022</u> (дата)	
1. He coverage		
1. На основании:		× #
- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О сп - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утве		
оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опас		
чета о проведении специальной оценки условий труда и инстр		
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки		
проведена специальная оценка условий труда совместно с рабо		1 05.10.2022
Муниципальное бюджетное учреждение дополнител		Татека танашаека
спортивная школа «Луч» имени Виталия Фридзона»; А		
город Клинцы, улица Ворошилова, дом 39	орес. 243143, 1 оссия, 1	<u> областа</u>
2. Для проведения специальной оценки условий труда по дог	onony No 186/22 on 10 10	2022
организация, проводящая специальную оценку условий труда		2022 привлекалас
Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-		vnam i mnuda nad
держки малого и среднего предпринимательства"; 2410		
онный номер - 614 от 21.05.2020	30, г. дрянск, ул. Фокина	<u>, 4/0, гегистраци</u>
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку ус	TODAY TO	
<i>Юшкова М.В. (№ в реестре: 680)</i>	ловии груда:	
3. Результат проведения специальной оценки условий труда (С	OVT	
3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 1	,	
3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:	0	
Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифициро	ваны.	
186/22.01.00.01. Заместитель директора по общим вопро		
186/22.01.00.02. Заместитель директора по учебно-воспи		1011):
186/22.01.00.03. Главный инженер (1 чел.);	тателоной работе (1 4	ien./,
186/22.01.00.04. Главный бухгалтер (1 чел.);		
186/22.01.00.05. Экономист (1 чел.);		
186/22.01.00.06. Бухгалтер (1 чел.);		· · ·
186/22.01.00.07. Юрисконсульт (1 чел.);		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
186/22.01.00.08. Специалист по кадрам (1 чел.).		
Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по	PONTE TOTAL COUT (STEEL	
таоочие места, на которых вредные факторы не выявлены по стимые условия труда):	результатам СОУТ (опти	имальные или допу
<u> 186/22.01.00.10. Медицинская сестра (1 чел.).</u>		
3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми		
3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условия		
3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страхову		
3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены проф	ессиональные заболевани	ıя:_ <u>0_</u>
3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы	несчастные случаи: 0	
3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные ф	акторы на основе измерен	ний и оценок:
Наименование вредного и (или) опасного произволственно		

и (или) опасного производственного фактора Тяжесть трудового процесса 3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводи-186/22.01.00.09. Водитель автобуса (1 чел.).

- 3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 1
- 3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 1
- 3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 9
- 3.13. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения

186/22.01.00.09. Водитель автобуса (1 чел.).

- 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 1 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:

680 (ж и реестре экс-	Зав. лабораторией Аналитина (подожность)	Юшкова М.В.
(№ п реестре экс- пертов)	(HODEKHOOM)	

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки маг	ого и среднего предпринимательства"; Регистран	ционный номер - 614 от 21.05.2020
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер з	аписи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий	груда)
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21OA30	21.05.2020	бессрочно

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов Дата проведения идентификации: <u>15</u>. <u>10</u>.2022 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки малого и среднего предпринимательства"

241050, г.Брянск, ул.Фокина, 4/6; 8(4832)31-15-59, 8(4832)31-15-57, profbis32@yandex.ru

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

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

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

21.05.2020

ИНН организации

3250064901

ОГРН организации

1063250004256

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

	The state of the s	у оценку условии груда.
Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккреди-
		тации
RA.RU.21OA30	21.05.2020	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 № 186/22 от 10.10.2022 г. с *Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа «Луч» имени Виталия Фридзона»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Юшкова М.В.*; регистрационный номер 680 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 10 рабочих местах.

В 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.

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

подлежащие декларированию)

№ PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию)	Наличие аналогич- ного РМ	Присутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	Наличие / от- сутствие пред- ложений от работника	Наименование идентифици- рованного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи- тельность воз- действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
186/22. 01.00.0	Заместитель директора по общим вопросам		да	нет	Не идентифицированы	-	-
186/22. 01.00.0 2	Заместитель директора по учебно- воспитательной работе	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-

№ PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию)	Наличие аналогич- ного РМ	Присутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	Наличие / от- сутствие пред- ложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи- тельность воз- действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
186/22. 01.00.0 3	Главный инженер	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
186/22. 01.00.0 4	Главный бухгалтер	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
186/22. 01.00.0 5	Экономист	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
186/22. 01.00.0 6	Бухгалтер	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
186/22. 01.00.0 7	Юрисконсульт	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-
186/22. 01.00.0 8	Специалист по кадрам	-	да	нет	Не идентифицированы	-	-

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

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

№ PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию)	Наличие аналогич- ного РМ	Присутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	Наличие / от- сутствие пред- ложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи- тельность воз- действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
186/22. 01.00.0 9	Водитель автобуса	-	да	нет	Химический	-	4.8
					Шум	-	4.8
					Инфразвук	-	4.8
					Вибрация общая	-	4.8
					Вибрация локальная	-	4.8
					Тяжесть трудового процесса	=	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
186/22. 01.00.1 0	Медицинская сестра	-	да	нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

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

части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

ние идентифици- вредного и (или) роизводственного зактора Источник фактора Тельность воз- действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
p

Заключение:

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

выявлено 8 рабочих мест на которых вредные и опасные произволственные факторы не илентифицированы. В отношении данных

щиальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда; выявлено 2 рабочих места, 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. рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-Ф3, отсутствуют». Эксперт по проведению специальной оценки условий труда: Мошкова М.В. 15.10.2022 (ФИО) (БИО) (ПОВ) (ВИО) (ПОВ)		чих мест (указаны в Таблице 1	оторых вредные и опасные производен), на основании указаний части 1 статьи а». Работолателем составляется и пола	и 11 главы 2 Федерального закона от 2	28.12.2013 г. №426-ФЗ «О спе-
ных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов. • рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют». Эксперт по проведению специальной оценки условий труда: ———————————————————————————————————					. ipjam i objampersomismi nop
Отсутствуют». Эксперт по проведению специальной оценки условий труда: 680 (Ме в ресстре экспертов) Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации. Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Заместитель директора по ОВ Майоров А.В. 15.10.2022	•	ных рабочих местах (указаны	в Таблице 2) предлагаю провести иссле		
Эксперт по проведению специальной оценки условий труда: 680 (Ме в реестре экспертов) Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации. Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Заместитель директора по ОВ Майоров А.В. 15.10.2022	•	рабочие места, на которых иде	нтификация не осуществляется в силу	указаний части 6 статьи 10 главы 2 Ф	едерального закона №426-ФЗ,
Водинска до вреестре экспертов) Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации. Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Заместитель директора по ОВ Майоров А.В. 15.10.2022			ALLY EPRICES		
(№ в реестре экспертов) Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации. Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Заместитель директора по ОВ Майоров А.В. 15.10.2022	Экспе	рт по проведению специально	й оценки условий труда:		
альной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации. Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Заместитель директора по ОВ Майоров А.В. 15.10.2022			(подпись) полиция 2 шего		
Заместитель директора по ОВ Майоров А.В. 15.10.2022					иссия по проведению специ-
(должность) (ф.И.О.) (дата)	_	_	нию спериальной оценки условий тру		15.10.2022
		(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

лены комиссии по проведению	специальной оценки условий труда
Главный инженер	Hamil
(должность)	(подпись)
Главный бухгалтер	Lecept
(должность)	(подпись)
Старший администратор	Baceef
Медицинская сестра	Buret
(должность)	//(подпис\$)/

Рогачев Е.А.	15.10.2022
(Ф.И.О.)	(дата)
Пожарская Н.И.	15.10.2022
(Ф.И.О.)	(дата)
Василенко Л.Е.	15.10.2022
(Ф.И.О.)	(дата)
Бутова И.М.	15.10.2022
(D M O)	(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа «Луч» имени Виталия Фридзона»</u>

Таблица 1

	Количе работ	ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (полклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)										
Наименование		местах	класс 1										
Наименование	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда		класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (ед.)	10	10	0	10	0	0	0	0	0				
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	10	10	0	10	0	0	0	0	0				
	6	6	0	6	0	0	0	0	0				
из них женщин		0	0	0	0	0	0	0	0				
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0 -	0	0				
из них инвалидов	0	0	U	0		<u> </u>							

Таблица 2

						Кла	ссы (1	тодкл	ассы)	услов	ий тр	уда				ģ	-01			Œ	ible	+	. b
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие 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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые пролукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи тание (ла/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нст)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	01. Отсутствует																						\vdash
186/22.01	Заместитель директора по общим вопросам	н	e	Т			ф	a	к	Т	0	р	0	В		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186/22.01 .00.02	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	н	e	Т			ф	a	к	Т	0	р	0	В		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186/22.01	Главный инженер	Н	е	Т			ф	a	к	Т	0	р	0	В		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186/22.01	Главный бухгалтер	н	e	Т			ф	a	к	Т	0	р	0	В		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186/22.01 .00.05	Экономист	Н	e	Т			ф	a	к	Т	0	р	o	В		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

186/22.01	Бухгалтер	Н	e	Т			ф	a	к	Т	0	р	0	В		2	2	Her	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
186/22.01 .00.07	Юрисконсульт	Н	e	Т			ф	a	к	Т	0	p	0	В		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186/22.01	Специалист по кадрам	Н	e	Т			ф	a	к	Т	0	р	o	В		2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186/22.01 .00 09	Водитель автобуса	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186/22.01	Медицинская сестра	-	-	-	2		-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 01.11.2022

Председатель комиссии по проведе		условий труда	1 10 10
Заместитель директора по ОВ	lland	Майоров А.В	1. 11.2023
(должность)	(подина	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению ст	пециальной оценки услові	ий труда:	/**************************************
Главный инженер	(Alexander)	Рогачев Е.А.	1.11. 2011
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Главный бухгалтер	Jung	Пожарская Н.И.	1.11.2022
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Старший администратор	Baceaf (HOMINGE)	Василенко Л.Е.	1. // ДЕДД (дата)
Медицинская сестра (должность)	(months)	Бутова И.М.	1 11, dods
Эксперт(-ы) организации, проводи	вщей специальную оценк	у ўсловий труда:	
	Deux ?	AND.	01.11.2022

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Детско-юношеская спортивная школа «Луч» имени Виталия Фридзона»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о
1	2	3	4	5	6
01. Отсутствует			· ·	3	0
186/22.01.00.09. Водитель авто- буса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 01.11.2022

председатель комиссии по прове	дению специальной оценки у	словий труда	
Заместитель директора по ОВ	Mand	Майоров А.В.	1.11 1022
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	
Члены комиссии по проведению	специальной оценки условий	труда:	
Главный инженер	Hell	Рогачев Е.А.	1.18. 4042
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Главный бухгалтер (должность)	Явинь)	Пожарская Н.И.	1 11 20 d d
Старший администратор (должность)	(подпись)	Василенко Л.Е.	1. 11. 2041 (gara)
Медицинская сестра	O GALLA	Бутова И.М.	1. 11. 20da
Эксперт(ы) организации, проводи	ившей специальную оценку ус		(110 × 0)
680 (№ в реестре экспертов)	STEPS AND STAND STANDS OF	Юшкова М.В. (Фи.О.)	01.11.2022
		(v. n.u.)	(дата)

председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

«23» жоября 2020г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальном бюджетном учреждении Дополнительного Образования «Детско-Юношеская Спортивная Школа «Луч» имени Виталия Фридзона»

(полное наименование работодателя)
243146, Брянская область, город Клинцы, улица Ворошилова, 39 (место нахождения и осуществления деятельности работодателя)
3241006558
(ИНН работодателя)
1073241000469
(ОГРН работодателя)
85.41
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Идентификационный номер СОУТ: 215294

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Рогачев Е.А.

23.11.2020

(.О.И.Ф)

(дата)

(подпись)

Пожарская Н.И. (Ф.И.О.)

23.11.2020

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический предпринимательства"; Регистрационный и полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный ном	юмер - 614 от 21.05.2020	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Лата окончания
RA.RU.210A30	21.05,2020	бессрочно

по результатам специальной оценки условий труда

№ <u>84/20</u> 17.11.2020 (идентификационный номер) (дата)

1. На основани	и	r:
----------------	---	----

- 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» № 176/1 от 14.10.2020 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное учреждение Дополнительного Образования "Детско-Юношеская Спортивная Школа "Луч" имени Виталия Фридзона"; Адрес: 243146, Брянская область, город Клинцы, улица Ворошилова, 39

- 2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 84/20 от 20.10.2020 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:
- Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки малого и среднего предпринимательства": 241050, г.Брянск, ул. Фокина. 4/6: Регистрационный номер 614 от 21.05.2020

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

Юшкова М.В. (№ в реестре: 680)

- 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).
- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 13
- 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):

84/20.01.00.01. Заместитель директора по научно-методической работе (1 чел.);

84/20.01.00.02. Инструктор-методист (1 чел.); 84/20.01.00.03. Администратор (3 чел.);

84/20.01.00.04. Дежурный по залу (3 чел.);

84/20.01.00.05. Дворник (2 чел.);

84/20.01.00.06. Звукорежиссер (1 чел.);

84/20.01.00.07. Сторож (вахтер) (3 чел.);

84/20.01.00.08. Гардеробщик (1 чел.);

<u>84/20.01.00.09. Заточник (1 чел.);</u>

84/20.02.00.10. Инструктор-методист (1 чел.);

84/20.02.00.11. Администратор (3 чел.);

84/20.02.00.12. Дворник (1 чел.);

84/20.02.00.13. Сторож (вахтер) (1 чел.).

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 13
- 3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: <u>0</u>
- 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 проводилась:	10 426-ФЗ идентификация не
Отсутствуют	
3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 проводилась: $\underline{0}$	
3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми у декларированию: 13	словиями труда, подлежащих
3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация:	13
3.9. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оп	==_ leнка в следующий ники проведения
COYT):	дин проведения
<u>Отсутствуют</u>	
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 и	перечень рекомендуемых мероприятий і
улучшению условии труда для U рабочих мест.	
6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксг	ерт заключил:
1) считать работу по СОУТ завершенной:	
2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий	груда передать для утверждения
ваобтодателю.	
Дополнительные предложения эксперта: отсутстичет	1/2
Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий	[5]
т () проводомню специальном опенки условии	труца: .)=//
680 Зав дабораторией	-/2//

бщество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки мал- (полное наименование организации, проводящей специальную оценку усяовий труда, регистрационный номер за	OPA H CRATHARA MARANA	
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий груда, регистрационный номер за	ого и среднего предпринимательства"; Регистран	ционный номер - 614 от 21.05.20
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	рестре организации, проводящих специальную оценку условий	труда)
RA.RU.21OA30	Дата получения	Дата окончания
I.A.RU.ZIOAJU	21.05.2020	бессрочно

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов Дата проведения идентификации: 21.10.2020 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки малого и среднего предпринимательства" (полное наименование организации)

241050, г.Брянск, ул.Фокина, 4/6; 8(4832)31-15-59, 8(4832)31-15-57, profbis32@yandex.ru

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

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

614

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

21.05.2020

ИНН организации

3250064901

ОГРН организации

1063250004256

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	n.
RA.RU.21OA30		тации
Id I.RO.210/J0	21.05.2020	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 № 84/20 от 20.10.2020 г. с Муниципальное бюджетное учреждение Дополнительного Образования "Детско-Юпошеская Спортивная Школа "Луч" имени Виталия Фридзона" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Юшкова М.В.; регистрационный номер 680 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 13 рабочих местах.

В 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.

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

№ PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию)	Наличие аналогич- ного РМ	Присутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	Наличие / от- сутствие пред- ложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи- тельность воз- действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
---------	-----------------------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------

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

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

№ PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию)	Наличие аналогич- ного РМ	Присутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	Наличие / от- сутствие пред- ложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи- тельность воз- действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
84/20.0 1.00.01	Заместитель директора по научно- методической работе	÷	да	нет	Напряженность трудового про-	-	В течение смены
84/20.0 1.00.02	Инструктор-методист	*	да	нет	Напряженность трудового про-	-	В течение смены
84/20.0 1.00.03	Администратор	•	да	нет	Напряженность трудового про-	4	В течение смены
84/20.0 1.00.04	Дежурный по залу	*	да	нет	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
84/20.0 1.00.05	Дворник	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
84/20.0 1.00.06	Звукорежиссер		да	нет	Напряженность трудового про-		В течение смены
84/20.0 1.00.07	Сторож (вахтер)	4	ла	нет	Напряженность трудового про-	-	В течение смены
84/20.0 1.00.08	Гардеробщик	-	да	нст	Тяжесть трудового процесса		В течение смены
84/20.0 1.00.09	Заточник	12	да	ист	Шум		2 to forme emerim
84/20.0					Тяжесть трудового процесса	74	D
2.00.10	Инструктор-методист		да	нет	Напряженность трудового про-		В течение смены
84/20.0 2.00.11	Администратор	-	да	нет	Напряженность трудового про-	112.1	В течение смены
84/20.0 2.00.12	Дворник	(*·	да	нет	Тяжесть трудового процесса	(2)	В течение смены
84/20.0 2.00.13	Сторож (вахтер)	-	да	иет	Напряженность трудового про-	125	В течение смены

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 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-Ф3

	Charles and Alexander			Water Land		procedure.	Продолжи-
№ PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию)	Наличие аналогич- ного РМ	Нрисутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	Наличие / от- сутствие пред- ложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	тельность воз действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
	Рабочие места	, на которых иден	тификация не осуществляето	СЯ В СИПУ УКАЗАНИЙ цас	ти 6 статьи 10 главы 2 Федерального за	V 407 +0	//

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

- выявлено θ 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 13 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.
- рабочие места. на которых илентификации не ост

pass me moora, na koropor	х идентификация не осуществляется в си	лу указании части 6 статьи 10 главы 2 Фед	тепангиого зокоже №426 Ф2
отсутствуют».	The second of the second	J J STATES TO THE STATE OF THE	сраньного закона №420-Ф3,
Эксперт по проведению специа	альной оценки условий коупа:		
680 (№ в реестре экспертов)	M. M	Юшкова М.В. (Ф.И.О.)	21.10.2020
Рассмотрев результаты иленти	Микания прешестрийная в Романом		
альной оценки условий труда	решила УТВЕРДИТЬ результаты иден	нии эксперта по идентификации, Комис тификации.	сия по проведению специ-
	ведению специальной оценки условий		
Заместитель директора по общим во-	11 C	Груда	
просам	Maria	Майоров А.В.	21.10.2020
(должность)	(поддись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведени	ю специальный оценки словий труда:		
Главный инженер	March 1	Рогачев Е.А.	21.10.2020
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Главный бухгалтер	Delent	Пожарская Н.И.	21.10.2020
(All All All All All All All All All All	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Муниципальное бюджетное учреждение Дополнительного Образования "Детско-Юношеская Спортивная Школа "Луч" имени Виталия Фридзона"</u>

	Количе работ	ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Колич (подкл	ество рабочи ассам) услови	х мест и числ ий труда из чи	пенность заня	тых на них раб мест, указанны	ботников по н ых в графе 3 (Таблица лассам елинии)
Наименование		местах				кла	icc 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	Q	0	10
Рабочие места (ед.)	13	13	0	13	0	0	0	7	10
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	22	22	0	22	0	0	0	0	0
из них женщин	14	14	0	14	0	0	0	0	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

						Кла	ссы (подкл	ассы)	услог	вий тр	уда							T			Габли	ца 2
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	нонизирующие 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 продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (ла/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								-
	01. Ледовая Арена					_			-10	- 11	12	13	14	13	10	17	18	19	20	21	22	23	24
84/20.01. 00.01	Заместитель директора по научно-методической работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84/20.01. 00.02	Инструктор-методист	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
84/20.01. 00.03	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	_	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84/20.01. 00.04	Дежурный по залу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	2	2	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет

			_											1								
Дворник	-		-		1 -1	+	1	2	_	_	-	-	2		2	2	Here	Har	Llan	Hon	1.1	**
Звукорежиссер	-	-	-	4	-	-	-	-	_	-				2	2							Her
Сторож (вахтер)	-	-	-			_	_							2							Нет	Her
Гардеробщик	-	-	4											2	2	2		Нет		Нет	Нет	Нет
Заточник	_	-	_	2							-	-	2	•	2	2	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
02. Здание ФОК			-		-					-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Инструктор-методист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	2	2	Hor	Uer	Han	11	**	
Администратор	-	-		-	-	-	-	_				_		2	2							Нет
Дворник	-	-	-	-	-	-								2	2						1000	Нет
Сторож (вахтер)	-				_								2		2			Нет		Нет	Нет	Нет
	Звукорежиссер Сторож (вахтер) Гардеробщик Заточник 02. Здание ФОК Инструктор-методист Администратор	Звукорежиссер - Сторож (вахтер) - Гардеробщик - Заточник - 02. Здание ФОК Инструктор-методист - Администратор - Дворник -	Звукорежиссер	Звукорежиссер	Звукорежиссер	Звукорежиссер	Звукорежиссер Сторож (вахтер) Гардеробщик Заточник 02. Здание ФОК Инструктор-методист Администратор Дворник —	Звукорежиссер	Звукорежиссер Сторож (вахтер) Гардеробщик Заточник 02. Здание ФОК Инструктор-методист Администратор Дворник Сторож (вахтер)	Звукорежиссер	Звукорежиссер Сторож (вахтер) Гардеробщик Заточник 02. Здание ФОК Инструктор-методист Администратор Дворник Сторож (вахтер)	Звукорежиссер Сторож (вахтер) Гардеробщик Заточник 02. Здание ФОК Инструктор-методист Администратор Дворник Сторож (вахтер)	Звукорежиссер Сторож (вахтер) Гардеробщик Заточник 2 02. Здание ФОК Инструктор-методист Администратор Дворник Сторож (вахтер)	Звукорежиссер	Звукорежиссер	Звукорежиссер 2 2 Сторож (вахтер) 2 2 Гардеробщик 2 - 2 Заточник 2 - 2 О2. Здание ФОК Инструктор-методист 2 2 Администратор 2 2 Сторож (вахтер) 2	Звукорежиссер	Звукорежиссер	Звукорежиссер	Звукорежиссер	Звукорежиссер	Звукорежиссер

Дата составления: 17.11.2020

председатель комиссии по проведе	нию специальной оценки усло	овий труда	
Заместитель директора по общим во-	1	ээнн труда	
просам	Maria	Maxana	
(должность)	(подпись)	Майоров А.В.	
11	3/	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению сп	ециальной оценки условий тр	ула:	
Главный инженер	A Person		
(должность)	//// /Magraca A	Рогачев Е.А.	
		(Ф.И.О.)	(дата)
Главный бухгалтер	11/2 Descend	Пожарская Н.И.	
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Эксперт(-ы) организации проводия	УЧЕБНО-		(2010)
Эксперт(-ы) организации, проводив	при специальную оценку усл	овий труда:	
	THE METHOD IN		
680	Lecens / sil		
(№ в реестре экспертов)	13 7 /3/	Юшкова М.В.	17.11.2020
, i postalpital)	(полись)	(Ф И.О.)	(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Отметка о

выполнении 6

Наименование организации: Муниципальное бюджетное учреждение Дополнительного Образования "Детско-Юношеская Спортивная Школа "Луч" имени Виталия Фридзона"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения
OI Hadagas In	2	3	4	кинэнголива кид эммэлэга
01. Ледовая Арена				3
02. Здание ФОК				
Дата составления: 17.11.2020				
Председатель комиссии по пр	оведению специальной оценки у	Спорий труго		
Заместитель директора по общим	BO-	словии труда		
просам	lland	Mošanas A D		
(должность)	(подпись)	Майоров А.В. (Ф.И.О.)		
Члены комиссии по проведен	ию специальной оценки условий	т ру ла•	(дата)	
Главный инженер	Bull			
(должность)	(подпись)	Рогачев Е.А. (Ф.И.О.)		
F		(Ψ.Ν.Ο.)	(дата)	
Главный бухгалтер		Пожарская Н.И.		
,	THOATMON	(Φ.Ν.Ο.)	(дата)	
Эксперт(ы) организации, пров	одилисй специальную эденку ус	TIODUK TRUTA:		
680 (№ в реестре экспертов)	(подпись)	Юшкова М.В. (Ф.И.О.)	17.11.2020 (дата)	

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа "Луч"

имени вигалия Фридзона	
(полное наименование расотодателя)	
243145, Брянская область, г. Клинцы, ул. Ворошилова, д. 39	
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)	
3241006558	
(ИНН работодателя)	
1073241000469	
(ОГРН работодателя)	
92.62	
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)	

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Передня Г.М.
 07.05 //

 (подпись)
 Ф.И.О.

 Рогачев Е.А.
 07.05 //

 (Ф.И.О.)
 (дата)

Objugated a department of the first of		
Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический цен	нтр охраны труда, поддержкі	и малого и среднего
предпринимательства": Регистрационный ном	ep - 528 or 29.10.2010	
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер заг	писи в реестре организаций, проводящих с	пециальную оценку условий труда)
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
№ 0264	27.11.2013	27 11 2018

по результатам специальной оценки условий труда

№ 77/18-3Э 07.05.2018 (идентификационный номер) (дата)

4	TT	
- 1	Ha	основании:
1.	114	осповании.

- 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» № от 19.04.2018 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа "Луч" имени Виталия Фридзона"; Адрес: 243145, Брянская область, г. Клинцы, ул. Ворошилова, д. 39

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 74/18-СО от 14.02.2018 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда. поддержки малого и среднего предпринимательства"; 241050, г. Брянск, ул. Фокина, д. 19; Регистрационный номер - 528 от 29.10.2010

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда: $\underline{Yxuha\ U.B.\ (\ensuremath{N\!\!_{2}}\ b\ peecmpe:\ 409)}$

- 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).
- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 13
- 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 и допустимые условия труда):	ІЛИ

- 1. Заместитель директора по УВР (1 чел.);
- 2. Заместитель директора по УСР (1 чел.);
- 3. Старший инструктор-методист (1 чел.);
- 4. Старший администратор (1 чел.):
- 5. Б<u>илетный кассир (1 чел.)</u>;
- 6. Ремонтировщик плоскостных спортивных сооружений (1 чел.);
- 7. Тренер (по борьбе дзюдо) (3 чел.);
- <u> 8. Тренер по самбо (1 чел.);</u>
- 9. Тренер по каратэ (1 чел.);
- 10. Тренер по футболу (3 чел.);
- 11. Тренер по настольному теннису (1 чел.);
- 12. Тренер по легкой атлетике (3 чел.);
- 13. Тренер по баскетболу (1 чел.).
- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 13
- 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

тремородотвенные факторы на осн	овс измерении и оценок.
Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

Дополнительные разделы:

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

Отсутствуют

- 3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426- Φ 3 идентификация не проводилась: <u>0</u>
- 3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: *13*
- 3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 13
- 3.13. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

Отсутствуют

- 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 $\underline{0}$ 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 специально	й оценки условий труда:		
409 (№ в реестре экспертов)	Инженер-лаборант (должность)	MOTO COMPANY OF THE PARTY OF TH	Ухина И.В. (Ф.И.О.)	

Общество с ограниченной ответственностью "Учебно-аналитический центр охраны труда, поддержки м (полное наизвелование организации, проволящей специальную оценку условий труда, регистрационный номе	малого и среднего предпринимательства"; Регистран ер записи в рееккре организаций, проводящих специальную оценку условия	щонный номер - 528 от 29.10.2010
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ № 0264	Дата получения 27.11.2013	Дата окончания 27.11.2018

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

Дата проведения идентификации: 19.04.2018 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с	от раниченной ответственностью "У чебно-аналитический центр охраны труда, поддержки малого и среднего предг (полное наименование организации)	ринимательства"
	241050, г. Брянск, ул. Фокина, д. 19; 8 (4832) 74-45-95, 8 (4832) 64-22-14, profbis@yandex.ru	
	(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)	
Номер в реестре орга	низаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): _	528
Дата внесения в реес	тр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда:	29.10.2010
ИНН организации	003250064901	27.10.2010
ОГРН организации	1063250004256	

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккреди-
№ 0264		тации
712 0204	27.11.2013	27.11.2018

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 № 74/18-СО от 14.02.2018 г. с Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования "Детско-юношеская спортивная школа "Луч" имени Виталия Фридзона" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Ухина И.В.; регистрационный номер 409 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 13 рабочих местах.

В 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.

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

№ PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию)	Наличие аналогич- ного РМ	Присутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	сутствие пред-	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи- тельность воз- действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
		Рабоние маста на	Technology and the second		роизподственные факторы не выявлены от		пы, час.

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

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

Nº PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию) Заместитель директора по УВР	Наличие аналогич- ного РМ	Присутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	Наличие / от- сутствие пред- ложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи- тельность воз- действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
•	заместитель директора по УВР		да	нет	Световая среда	Источник света	4.8
2	Заместитель директора по УСР				Напряженность трудового про- цесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
	2-1		да	нет	Световая среда	Источник света	4.8
3	Старший инструктор-методист				Напряженность трудового про- цесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
	Pysop sozedio:		да	нет	Световая среда	Источник света	4.8
					Напряженность трудового про- цесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
4	Старший администратор		да	нет	Тяжесть трудового процесса	Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)	В течение смены
5	Билетный кассир				Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки, монотонность	В течение смены
	вилетный кассир		20	нет	Световая среда	Источник света	7.2
_					Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
6	Ремонтировщик плоскостных спортивных сооружений	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Физическая динамическая нагрузка, Стереотипные рабочие движения, Ра- бочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (сме- ны)), Наклоны корпуса, Перемещения работника в пространстве	В течение смены
7	Тренер (по борьбе дзюдо)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса: Физическая динамическая нагрузка, Стереотипные рабочие движения, Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), Наклоны корпуса, Перемещения работника в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового процесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
8	Тренер по самбо	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса: Физическая динамическая нагрузка, Стереотипные рабочие движения, Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), Наклоны корпуса, Перемещения работника в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового про- цесса	сенсорные нагрузки	В течение смены

№ PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию)	наличие аналогич- ного РМ	Присутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	Наличие / от- сутствие пред- ложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи- тельность воз действия в течение рабо- чего дня (сме- ны), час.
9	Тренер по каратэ		да	нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса: Физическая динамическая нагрузка, Стереотипные рабочие движения, Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), Наклоны корпуса, Перемещения работника в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового про- цесса	сенсорные нагрузки	В течение смень
10	Тренер по футболу	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса: Физическая динамическая нагрузка, Стереотипные рабочие движения, Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), Наклоны корпуса, Перемещения работника в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового про- цесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
11	Тренер по настольному теннису	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса: Физическая динамическая нагрузка, Стереотилные рабочие движения, Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), Наклоны корпуса, Перемещения работника в пространстве	В течение смень:
					Напряженность трудового про- несса	сенсорные нагрузки	В течение смены
12	Тренер по легкой атлетике	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса: Физическая динамическая нагрузка, Стереотипные рабочие движения, Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), Наклоны корпуса, Перемещения работника в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового про- цесса	сенсорные нагрузки	В течение смены
13	Тренер по баскетболу	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	Тяжесть трудового процесса: Физическая динамическая нагрузка, Стереотипные рабочие движения, Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), Наклоны корпуса, Перемещения работника в пространстве	В течение смены
					Напряженность трудового про- цесса	сенсорные нагрузки	В течение смены

в) в о закон	тношении рабочих мест, а №426-ФЗ, - в Таблице 3	на которых	идентификация в	ие осуществля	ется в силу указаний часті	и 6 статьи 10 главы 2 ф	Редерального
Табли	ша 3. Перечень рабочих ме	CT (C VIVODON	TOL PROVED		1977		1000000
части	6 статьи 10 главы 2 Федера	all Horo age	ием производствен	ных факторов)	, на которых идентификация	не осуществляется в си	ілу указаний
	то тлавы 2 Федера	ального зак	она №420-Ф3	1			
№ PM	Наименование РМ (по штат- ному расписанию)	Наличие аналогич- ного РМ	Присутствие работ- ника на РМ в про- цессе идентифика- ции	Наличие / от- сутствие пред- ложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи- тельность воз- действия в течение рабо- чего дня (сме-
	Рабочие места	, на которых иден	пификация не осуществляето	я в силу указаний час	ти 6 статьи 10 главы 2 Федерального заког	un 16426 dr2	ны), час.
	ных рабочих мест (указан «О специальной оценке ус нормативным требования выявлено 13 рабочих места (уи (или) опасных производ	а), на которы в Таблице словий труд м охраны тр (а), на котор казаны в Та ственных фак идентифик	ых вредные и (или) е 1), на основании у а», Работодателем о уда; рых потенциально в блице 2) предлагаю акторов.	опасные прои казаний части составляется и вредные и (или о провести иссл яется в силу ук	асных производственных фазводственные факторы не ид 1 статьи 11 главы 2 Федерал подается декларация соответ) опасные производственны педования (испытания) и измазаний части 6 статьи 10 гла	дентифицированы. В отпанного закона от 28.12.2 тетвия условий труда го е факторы идентифициров и 2 Федерального зако	013 г. №426-ФЗ осударственным оованы. На анных вредных
Предс	едатель комиссии по прог		огл дить результ	аты идентифі		и, Комиссия по провед	
Испол	няющий обязанности директора			20.	Василенко Л.Е.	1	0.04.2016
	(должность)		(подпись)		Ф.И.О.		9.04.2018 г.
							(