

Договор
№ 508-А
от 29.11.2018 г.



Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

(подпись)

Ажы-оол Е.К.
(фамилия, инициалы)

«25» апреля 2022 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный № 525942)

В Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

(полное наименование работодателя)

668133, Республика Тыва, Овюрский район, с. Солчур, ул. Дамдын, д.1

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

1708003040

(ИНН работодателя)

Отсутствует;

(КПП работодателя)

1031700606299

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Донгак
(подпись)

Донгак Ч.Ч.
(Ф.И.О.)

29.04.2022
(дата)

Ховалыг
(подпись)

Ховалыг А.К.
(Ф.И.О.)

25.04.2022
(дата)

Монгуш
(подпись)

Монгуш С.А.
(Ф.И.О.)

25.04.2022
(дата)

Амыллан
(подпись)

Амыллан К.Б.
(Ф.И.О.)

25.04.2022
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»

(полное наименование организации)

2. 634511, Томская область, г.Томск, с.Тимирязевское, мкр.Солнечный, д.9; 634012, Томская область, г.Томск, ул.Елизаровых, д.35, пом.18, пом.19, пом.45-47; cbt-tomsk@mail.ru; +79069513332

(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) 352

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 10.08.2016

5. ИНН 7017284843

6. ОГРН организации 1117017008591

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	26 сентября 2011 г.	26 сентября 2016 г.

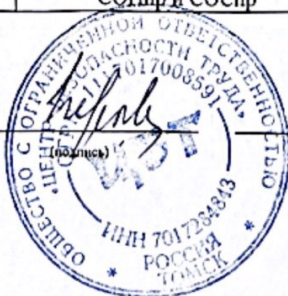
8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	21.03.2022	Нартова Ж.В.	Эксперт по специальной оценке условий труда	003 0007692	02 сентября 2020 г.	722

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	21.03.2022	Химический фактор	Газоанализатор КОЛИОН-1В	16298-09	5229	28.04.2022
2	21.03.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Многокомпонентный переносной газоанализатор ГАНК-4 (Р)	24421-03	884	17.01.2023
3	21.03.2022	Шум	Акустический калибратор «Защита-К»	47740-11	30011	30.01.2023
4	21.03.2022	Шум	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	214815	12.07.2022
5	21.03.2022	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	214815	12.07.2022
6	21.03.2022	Микроклимат	Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	49002-12	120095	17.02.2023
7	21.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0417	07.11.2022
8	21.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Рулетка металлическая ЕХ10/5	22003-07	566	02.12.2022
9	21.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом 4УМ	2437-03	1677	09.11.2022
10	21.03.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПпр и СОСпр	11519-11	8347	11.11.2022

Заместитель директора по производству



Нартова Жанна Владимировна

ф.и.о.

25.04.2022

(дата)

М.П.

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	26.09.2011	26.09.2016

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 508-А-ЗЭИ о проведении идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

"14" марта 2022 год

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».

В соответствии с договором № 508-А от 29.11.2018 г. и предоставленным Перечнем рабочих мест, на которых будет проводиться специальная оценка условий труда в Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - Идентификация).

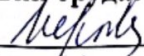
При проведении Идентификации учитывались:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, которые идентифицируются и при наличии которых в случаях, установленных законодательством Российской Федерации, 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;
- предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

По результатам Идентификации и на основании ч. 7 ст. 10 Федерального закона № 426-ФЗ определен перечень производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям на рабочих местах.

Для дальнейшего осуществления процедуры Специальной оценки условий труда разработан Перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда (прилагается).

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

722	Эксперт по СОУТ		Нартова Ж.В.
(№ в реестре)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

Перечень рабочих мест, подлежащих специальной оценке условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						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	нионизирующие 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	
	Обслуживающий персонал																			
1	Рабочее место машиниста котельной; Пыль угольная, продукты сгорания (зола, шлак), технологический процесс, сварочные аэрозоли	1	-	15.4	-	15.4	1.1	-	-	-	1.1	-	-	-	-	6.6	-	22	-	
2	Рабочее место повара; Технологическое оборудование, технологический процесс	1	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	6	-	
3	Рабочее место уборщика; Технологическое оборудование, технологический процесс, дезинфицирующие средства	1	-	1.2	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	
	Учебно-вспомогательный персонал																			
4	Рабочее место лаборанта; Химические реактивы	1	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВР _____ АЖЫ-ООЛ Е.К. _____ 14.03.2022
 (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Секретарь по учебной части _____ Донгак Ч.Ч. _____ 14.03.2022
 (подпись) (Ф.И.О.) (дата)



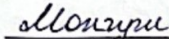
Инженер по ТБ и ОТ
(должность)


(подпись)

Ховалыг А.К.
(Ф.И.О.)

14.03.2022
(дата)

Председатель профкома
(должность)


(подпись)

Монгуш С.А.
(Ф.И.О.)

14.03.2022
(дата)

Завхоз
(должность)

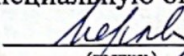

(подпись)

Амылан К.Б.
(Ф.И.О.)

14.03.2022
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

722
(№ в реестре)


(подпись)

Нартова Ж.В.
(Ф.И.О.)

14.03.2022
(дата)

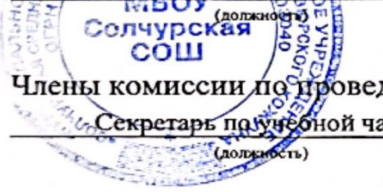
Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						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	ионизирующие 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	
	Обслуживающий персонал																			
1	Рабочее место машиниста котельной; Пыль угольная, продукты сгорания (зола, шлак), технологический процесс, сварочные аэрозоли	1	-	15.4	-	15.4	1.1	-	-	-	1.1	-	-	-	-	6.6	-	22	-	
2	Рабочее место повара; Технологическое оборудование, технологический процесс	1	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4.5	-	6	-	
3	Рабочее место уборщика; Технологическое оборудование, технологический процесс, дезинфицирующие средства	1	-	1.2	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	
	Учебно-вспомогательный персонал																			
4	Рабочее место лаборанта; Химические реактивы	1	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВР



[Handwritten signature]
(подпись)

АЖЫ-ООЛ Е.К.
(Ф.И.О.)

25.04.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Секретарь научной части
(должность)

[Handwritten signature]
(подпись)

Донгак Ч.Ч.
(Ф.И.О.)

29.04.2022
(дата)

Инженер по ТБ и ОТ

(должность)

(подпись)

Ховалыг А.К.

(Ф.И.О.)

(дата)

Председатель профкома

(должность)

Монгуш

(подпись)

Монгуш С.А.

(Ф.И.О.)

25.04.2022г.

(дата)

Завхоз

(должность)

Амьилан

(подпись)

Амьилан К.Б.

(Ф.И.О.)

25.04.2022г.

(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

722

(№ в реестре)

Нартова

(подпись)

Нартова Ж.В.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

4	Учебно-вспомогательный персонал Лаборант	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 25.04.2022



Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Ажы-оол Е.К.
(подпись)
Ажы-оол Е.К.
(Ф.И.О.)
25.04.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Донгак Ч.Ч.
(подпись)
Донгак Ч.Ч.
(Ф.И.О.)
29.04.2022
(дата)

Секретарь по учебной части
(должность)

Ховалыг А.К.
(подпись)
Ховалыг А.К.
(Ф.И.О.)
(дата)

Инженер по ТБ и ОТ
(должность)

Монгуш С.А.
(подпись)
Монгуш С.А.
(Ф.И.О.)
25.04.2022
(дата)

Председатель профкома
(должность)

Амьйлан К.Б.
(подпись)
Амьйлан К.Б.
(Ф.И.О.)
25.04.2022
(дата)

Завхоз
(должность)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Нартова Ж.В.
(подпись)
Нартова Ж.В.
(Ф.И.О.)
25.04.2022
(дата)

722
(№ в реестре экспертов)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Обслуживающий персонал</i>					
1. Машинист котельной	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять средства защиты органов дыхания (СИЗОД).	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снизить влияние вредного фактора на организм человека			
	Микроклимат: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить влияние вредного фактора на организм человека			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
2. Повар	Микроклимат: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снизить влияние вредного фактора на организм человека			
	Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			

Дата составления: 25.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВР

(должность)

Ажы-оол

(подпись)

Ажы-оол Е.К.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Секретарь по учебной части

(должность)

Донгак

(подпись)

Донгак Ч.Ч.

(Ф.И.О.)

29.04.2022

(дата)

Инженер по ТБ и ОТ

(должность)

Ховалыг

(подпись)

Ховалыг А.К.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

Председатель профкома

(должность)

Монгуш

(подпись)

Монгуш С.А.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

Завхоз
(должность)

Амьйлан
(подпись)

Амьйлан К.Б.
(Ф.И.О.)

25.04.2022 г.
(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

722
(№ в реестре)

Нартова
(подпись)

Нартова Ж.В.
(Ф.И.О.)

25.04.2022
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (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 РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	Дата получения 26.09.2011	Дата окончания 26.09.2016

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 508-А "25" апреля 2022 год
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»,
 - приказа Министерства труда и социальной защиты РФ № 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» № 28 от 25.04.2019г.
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна; Адрес: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 508-А от 29.11.2018г. привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; 634511, Томская область, г.Томск, с.Тимирязевское, мкр.Солнечный, д.9; 634012, Томская область, г.Томск, ул.Елизаровых, д.35, пом.18, пом.19, пом.45-47; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016

и эксперт организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Нартова Жанна Владимировна, номер 722 в реестре экспертов организаций, проводящих СОУТ.

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 4

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):

3. Уборщик (1 чел.);

4. Лаборант (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 2

3.4. Количество рабочих мест с вредными и (или) опасными условиями труда: 2

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Аэрозоли ПФД	1
Микроклимат	2
Тяжесть трудового процесса	2

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 2 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 по проведению специальной оценки условий труда:

722

Эксперт по СОУТ

(№ в реестре)

(должность)

(подпись)

Нартова Ж.В.

(Ф.И.О.)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна (полное наименование работодателя)				
668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1; Монгуш Аянмаа Олчеевна; solchur@edu17.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
1708003040	53696697	4210007	85.14	93630422101

КАРТА № 1
специальной оценки условий труда

Машинист котельной

(наименование профессии (должности) работника)

13786

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

136-731-227-52

Строка 022. Используемое оборудование: Котельное оборудование, сварочный аппарат, УШМ
Используемые материалы и сырье: Твердое топливо (уголь), дрова, зола, шлак, сварочные электроды

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

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	2	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	3.1	-	-
Шум	2	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	2	-	-

Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	3.1	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Да	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Да	Да	Раздел V, глава 19, статья 117 ТК РФ
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Да	Да	приказ Минздравсоцразвития России от 16.02.2009 N 45н, прил.3, раздел "1. Химический фактор", п. 266
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Да	Да	ПОСТАНОВЛЕНИЕ КАБИНЕТА МИНИСТРОВ СССР от 26 января 1991 г N 10, п. 23200000-13786
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н, прил., п. 3.1.9.2, 4.8, 5.1

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:

1.1. Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять средства защиты органов дыхания (СИЗОД). (Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снизить влияние вредного фактора на организм человека);

1.2. Микроклимат: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. (Снизить влияние вредного фактора на организм человека);

1.3. Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. (Снижение тяжести трудового процесса.);

2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - нет (Приказ Минтруда России от 18 июля 2019 г. N 512н, п.87); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265); возможность применения труда инвалидов - нет (СП 2.2.3670-20 (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой инвалидов, выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы);

3. Режимы труда и отдыха, установленные правилами внутреннего трудового распорядка учреждения, соответствуют требованиям нормативных документов.

Дата составления: 25.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВР

(должность)

(подпись)

Ажы-оол Е.К.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Секретарь по учебной части

(должность)

(подпись)

Донгак Ч.Ч.

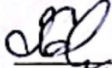
(Ф.И.О.)

25.04.2022

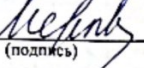
(дата)

Карта СОУТ № 1

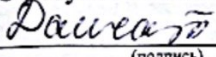
Стр. 2 из 3

Инженер по ТБ и ОТ (должность)	 (подпись)	Ховалыг А.К. (Ф.И.О.)	25.04.22. (дата)
Председатель профкома (должность)	Монгуш (подпись)	Монгуш С.А. (Ф.И.О.)	25.04.2022. (дата)
Завхоз (должность)	Амьилан (подпись)	Амьилан К.Б. (Ф.И.О.)	25.04.2022. (дата)

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

722 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Нартова Ж.В. (Ф.И.О.)	25.04.2022 (дата)
--------------------------------	--	--------------------------	----------------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись)	Дамсгам ? А. (Ф.И.О. работника)	11.08.22. (дата)
Дубежиг Монгуш Монгуш Монгуш Онар Монгуш Куулар, Амьилан, Хар-Сал	Дубежиг А.Р. Монгуш Д.И. Монгуш А.С. Дамсгам А.М.О. Оуер В.Э. Хенгир Б.М. Куулар Д.Д. Амьилан А.А.Б. Хара-Сал И.Б.	

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	Дата получения 26.09.2011	Дата окончания 26.09.2016

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений химического фактора

№ 508-1- X-A01
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 21.03.2022

Дата проведения оценки: 25.04.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Машинист котельной

3.3. Код по ОК 016-94: 13786

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Газоанализатор КОЛИОН-1В	5229	С-ВЭ/29-04-2021/60791641	28.04.2022

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утверждена Приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014г;

- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания";

- Руководство по эксплуатации газоанализатора КОЛИОН-1В-27.

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование вещества (рабочей зоны)	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс опасности	Класс условий труда	Время воздействия, %
РМ Машиниста по котельной					
<i>Углерод оксид** (угарный газ; углерода окись), мг/м³</i>	<10	20	4	2	70
<i>Азота оксиды /в пересчёте на NO2/ (азота окислы), мг/м³</i>	2.9	5	3	2	70
<i>Сера диоксид+ (сернистый ангидрид; сернистый газ), мг/м³</i>	5.26	10	3	2	70
<i>Комбинация веществ (Углерод оксид** (угарный газ; углерода окись); Азота оксиды /в пересчёте на NO2/ (азота окислы))</i>	0.58	1		2	

7. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;

- класс (подкласс) условий труда - 2

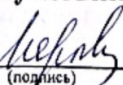
8. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Эксперт по специальной оценке

722

(№ в реестре экспертов)

условий труда
(должность)


(подпись)

Нартова Ж.В.
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	26.09.2011	26.09.2016

ПРОТОКОЛ измерений (оценки) вибрации

№ 508-1- ВЛ-А01
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 21.03.2022

Дата проведения оценки: 25.04.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Машинист котельной

3.3. Код по ОК 016-94: 13786

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Анализатор шума и вибрации Ассистент	214815	С-В3/13-07-2021/79161876	12.07.2022

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

- ГОСТ 31192.1-2004 Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования;
- ГОСТ 31192.2-2005 Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Требования к проведению измерений на рабочих местах;
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утверждена Приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014г;
- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания";
- Руководство по эксплуатации анализатора шума и вибрации "Ассистент".

6. Вид вибрации: Локальная вибрация

7. Сведения об источнике вибрации: УШМ

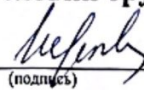
8. Фактические и нормативные значения параметра «Уровень виброускорения, дБ» :

Наименование измеряемых параметров (рабочей зоны)	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
РМ Машиниста по котельной				5
<i>Корректированный уровень (ось X)</i>	<i>116</i>	<i>126</i>		
<i>Корректированный уровень (ось Y)</i>	<i>117</i>	<i>126</i>		
<i>Корректированный уровень (ось Z)</i>	<i>117</i>	<i>126</i>		
Эквивалентный корректированный уровень:				100
ОСЬ X	103	126	2	
ОСЬ Y	104	126	2	
ОСЬ Z	104	126	2	

9. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

10. Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

722
(№ в реестре экспертов)
Эксперт по специальной оценке условий труда
(должность)

(подпись)
Нартова Ж.В.
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	Дата получения 26.09.2011	Дата окончания 26.09.2016

ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений микроклимата

№ 508-1- М-А01
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 21.03.2022

Дата проведения оценки: 25.04.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Машинист котельной

3.3. Код по ОК 016-94: 13786

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	120095	С-ДЮП/18-02-2022/134616770	17.02.2023

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

- МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерениям и оценке микроклимата производственных помещений;

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утверждена Приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014г;

- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
PM Машиниста по котельной		Категория - IIб	3.2	30
ТНС-индекс, °С	24.7	15.0-22.0	3.2	
Скорость движения воздуха, м/с	0.1	≤0.4	1	
Влажность воздуха, %	22.7	15-75	2	

7. Заключение:

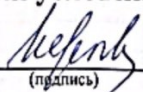
- фактический уровень вредного фактора не соответствует гигиеническим нормативам;

- класс (подкласс) условий труда - 3.1

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

722
(№ в реестре экспертов)

Эксперт по специальной оценке условий труда
(должность)


(подпись)

Нартова Ж.В.
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	Дата получения 26.09.2011	Дата окончания 26.09.2016

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 508-1- ТМ-А01
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 21.03.2022

Дата проведения оценки: 25.04.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1

3.2. Наименование рабочего места: Машинист котельной

3.3. Код по ОК 016-94: 13786

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Динамометр становой ДС-200	0417	С-ГЧХ/08-11-2021/108899301	07.11.2022
Рулетка металлическая ЕХ10/5	566	С-ВЭ/03-12-2021/114730229	02.12.2022
Угломер с нониусом 4УМ	1677	С-ДДЭ/10-11-2021/107743320	09.11.2022
Секундомер механический СОПпр и СОСпр	8347	С-ВЭ/12-11-2021/113577332	11.11.2022

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утверждена Приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014г.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Топка котла твердым топливом. Колка и пиление дров, дробление угля. Подготовка и переноска топлива к котлу. Поддержание необходимой температуры в отапливаемых помещениях. Наблюдение за исправным состоянием котла и дымоходов. Очистка топки котла от золы и шлака. Удаление золы и шлака из помещения в отведенное место. Проведение сварочных работ.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для мужчин	не характерен	до 5000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для мужчин	не характерен	до 25000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для мужчин	17624	до 46000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	11; 62	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	26; 12	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
для мужчин	17624	до 46000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	27.1	-	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для мужчин	3	до 30	1
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час):			
для мужчин	20	до 15	3.1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	29.7	до 435	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для мужчин	не характерен	до 870	1
2.3.2. С пола			
для мужчин	29.7	до 435	1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс*с)			
4.1. Одной рукой			
для мужчин	не характерен	до 36000	1
4.2. Двумя руками:			
для мужчин	не характерен	до 70000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для мужчин	не характерен	до 100000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для мужчин	не характерен	до 36000	1
5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), % смены			
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	60	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	68	до 100	2
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	0.6	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	0.6	до 8	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора не соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 3.1

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

Эксперт по специальной оценке
 условий труда
 722 (№ в реестре экспертов)

 (подпись)
 Нартова Ж.В.
 (Ф.И.О.)

ПРОТОКОЛ
оценки эффективности средств индивидуальной защиты на рабочем месте

№ 508-1-С-А01
(идентификационный номер протокола)

Номер рабочего места: 1

Наименование рабочего места: Машинист котельной

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

1. Дата проведения оценки: 21.03.2022

2. Основание для выдачи работнику средств индивидуальной защиты (СИЗ):

п.56 Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 г. N 997н ТИПОВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РАБОТНИКАМ СКВОЗНЫХ ПРОФЕССИЙ И ДОЛЖНОСТЕЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ЗАНЯТЫМ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, А ТАКЖЕ НА РАБОТАХ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ В ОСОБЫХ ТЕМПЕРАТУРНЫХ УСЛОВИЯХ ИЛИ СВЯЗАННЫХ С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ;

Приложение N 1 к Приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 г. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств (в ред. Приказа Минтруда России от 07.02.2013 N 48н, от 20.02.2014 N 103н).

3. Результаты оценки обеспеченности работников СИЗ:

№ п/п	Перечень СИЗ, положенных работнику согласно действующим требованиям	Наличие СИЗ у работников (есть, нет)	Наличие сертификата или декларации соответствия (номер и срок действия)
1	Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий или	Есть	Имеется № RU Д-РУ.СЦ03.В.00412 до 24.04.2022г.
2	Костюм для защиты от повышенных температур		
3	Перчатки с полимерным покрытием	Есть	Имеется ЕАЭС N RU Д-РУ PA01.В.87829/19 с 13.11.2019 по 11.11.2024г.
4	Перчатки для защиты от повышенных температур	Есть	Имеется ЕАЭС N RU Д-РУ PA01.В.87829/19 с 13.11.2019 по 11.11.2024г.
5	Щиток защитный лицевой или		
6	Очки защитные	Есть	Имеется ЕАЭС N RU Д-РУ АГ03.В.02829/18 с 02.11.2018 по 01.11.2023г.
7	Средство индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующее	Есть	Имеется № ЕАЭС RU С-РУ С313.В.00036/20 с 06.10.2020 по 05.10.2025г.
8	При работе в котельной, работающей на твердом или жидком топливе, дополнительно: Фаргук из полимерных материалов с нагрудником	Есть	Имеется RU Д-РУ.АЖ58.В.00197/20 до 15.05.2025г.
9	Мыло или жидкие моющие средства в том числе: для мытья рук	Есть	Имеется ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.35908/19 до 27.03.2024г.

4. Наличие заполненной в установленном порядке личной карточки учета СИЗ: да

5. Результаты оценки защищенности работника СИЗ:

Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование имеющегося СИЗ, обеспечивающего защиту

6. Результаты оценки эффективности выданных работнику СИЗ: оценка отсутствует

7. Итоговая оценка:

по обеспеченности работника СИЗ: рабочее место соответствует требованиям обеспеченности работников СИЗ

по защищенности работника СИЗ: оценка отсутствует

по оценке эффективности выданных работнику СИЗ: оценка отсутствует

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВР

(должность)

Ажы-оол Е.К.
(подпись)

Ажы-оол Е.К.
(Ф.И.О.)

25.04.2022г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Секретарь по учебной части

(должность)

Донгак Ч.Ч.
(подпись)

Донгак Ч.Ч.
(Ф.И.О.)

25.04.2022г.
(дата)

Инженер по ТБ и ОТ

(должность)

Ховалыг А.К.
(подпись)

Ховалыг А.К.
(Ф.И.О.)

25.04.2022г.
(дата)

Председатель профкома

(должность)

Монгуш С.А.
(подпись)

Монгуш С.А.
(Ф.И.О.)

25.04.2022г.
(дата)

Завхоз
(должность)

Амьлан
(подпись)

Амьлан К.Б.
(Ф.И.О.)

25.04.2022
(дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

722
(№ в реестре экспертов)

Нартова
(подпись)

Нартова Ж.В.
(Ф.И.О.)

25.04.2022
(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна (полное наименование работодателя)				
668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1; Монгуш Аянмаа Олчевна; solchur@edu17.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
1708003040	53696697	4210007	85.14	93630422101

КАРТА № 2
специальной оценки условий труда

Повар

(наименование профессии (должности) работника)

16675

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих.
Выпуск 51. Разделы: "Производство алкогольной и безалкогольной продукции", "Хлебопекарно-макаронное производство", "Кондитерское производство", "Крахмалопаточное производство", "Производство сахара", "Производство пищевых концентратов", "Табачно-махорочное и ферментационное производства", "Эфиромасличное производство", "Производство чая", "Парфюмерно-косметическое производство", "Масложировое производство", "Добыча и производство поваренной соли", "Добыча и переработка солодкового корня", "Элеваторное, мукомольно-крупяное и комбикормовое производства", "Торговля и общественное питание", "Производство консервов" (утв. постановлением Минтруда России от 5 марта 2004 г. N 30)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

082-522-920-56

Строка 022. Используемое оборудование: Технологическое оборудование пищеблока

Используемые материалы и сырье: Пищевые продукты

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

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

Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	3.2	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	3.1	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Да	Раздел VI, глава 21, статья 147 ТК РФ
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Да	Раздел V, глава 19, статья 117 ТК РФ
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н, прил., п. 4.8, 5.1

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по улучшению условий труда:
1.1. Микроклимат: Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. (Снизить влияние вредного фактора на организм человека);
1.2. Тяжесть: Соблюдать рациональный режим труда и отдыха. (Снижение тяжести трудового процесса.);
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (ТК РФ, статья 265); возможность применения труда инвалидов - нет (СП 2.2.3670-20 (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой инвалидов, выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы);
3. Режимы труда и отдыха, установленные правилами внутреннего трудового распорядка учреждения, соответствуют требованиям нормативных документов.

Дата составления 25.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВР		Ажы-оол Е.К.	25.04.2022
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:			
Секретарь по учебной части		Донгак Ч.Ч.	25.04.2022
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Инженер по ТБ и ОТ		Ховалыг А.К.	25.04.2022
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Председатель профкома		Монгуш С.А.	25.04.2022
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Завхоз
(должность)

Амьйлан
(подпись)

Амьйлан К.Б.
(Ф.И.О.)

25.04.2022
(дата)

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

722
(№ в реестре экспертов)

Нартова
(подпись)

Нартова Ж.В.
(Ф.И.О.)

25.04.2022
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Дагчат
(подпись)

Дагчат Ч.А.
(Ф.И.О. работника)

29.04.22
(дата)

Зубаев
Монгуш
Монгуш
Ондар
Кара-Сан
Амьйлан
Куулар
Монгуш

Зубаев А.Р.
Монгуш Д.Н.
Монгуш В.С.
Ондар М.Э.
Кара-Сан Ч.Э.
Амьйлан А.Д.
Куулар Р.С.
Монгуш Б.Э.

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	26.09.2011	26.09.2016

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений шума

№ 508-2- Ш-А01
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 21.03.2022

Дата проведения оценки: 25.04.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Акустический калибратор «Защита-К»	30011	С-ГЧХ/31-01-2022/134613483	30.01.2023
Анализатор шума и вибрации Ассистент	214815	С-В3/13-07-2021/79161876	12.07.2022

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

- ГОСТ ISO 9612-2016 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах";
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утверждена Приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014г;
- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания";
- Руководство по эксплуатации анализатора шума и вибрации "Ассистент". б. Сведения об источнике шума:
Технологическое оборудование пищеблока

7. Стратегия измерения шума на рабочем месте в соответствии с ГОСТ ISO 9612-2016:

- на основе рабочей операции

8. Дополнительные сведения о рабочей обстановке и условиях измерения:

9. Измеренные величины показателей шума на рабочем месте:

Рабочая операция	Результаты измерений			Продолжительность операции, мин	
	Уровень звука, дБА (не менее трех измерений)	Длительность каждого измерения, мин	Эквивалентный уровень за операцию, дБА	Результаты наблюдений	Средняя
РМ Повара	70;69;69	5	69.4	360	360

10. Результат вычисления измеренных величин показателей шума:

Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день на данном рабочем месте составляет 68.2 дБА со стандартной неопределенностью, равной 1.25 дБА.

11. Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:

Фактор	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда
Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБА	68.2	80	2

12. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

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

Эксперт по специальной оценке
условий труда

722 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) Нартова Ж.В. (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	Дата получения 26.09.2011	Дата окончания 26.09.2016

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений микроклимата

№ 508-2- М-А01
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 21.03.2022

Дата проведения оценки: 25.04.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1"	120095	С-ДЮП/18-02-2022/134616770	17.02.2023

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

- МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерениям и оценке микроклимата производственных помещений;
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утверждена Приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014г;
- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
РМ Повара		Категория - IIб	3.2	75
ТНС-индекс, °С	24.3	19.1-22.0	3.2	
Скорость движения воздуха, м/с	0.1	≤0.4	1	
Влажность воздуха, %	40.6	15-75	1	

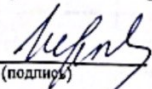
7. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора не соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 3.2

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

722
(№ в реестре экспертов)

 Эксперт по специальной оценке
 условий труда
(должность)


(подпись)

Нартова Ж.В.
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	Дата получения 26.09.2011	Дата окончания 26.09.2016

ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 508-2- ТЖ-А01
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 21.03.2022

Дата проведения оценки: 25.04.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2

3.2. Наименование рабочего места: Повар

3.3. Код по ОК 016-94: 16675

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Динамометр становой ДС-200	0417	С-ГЧХ/08-11-2021/108899301	07.11.2022
Рулетка металлическая ЕХ10/5	566	С-ВЭ/03-12-2021/114730229	02.12.2022
Угломер с нониусом 4УМ	1677	С-ДДЭ/10-11-2021/107743320	09.11.2022
Секундомер механический СОПр и СОСпр	8347	С-ВЭ/12-11-2021/113577332	11.11.2022

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утверждена Приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014г.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Прием, обработка продуктов, приготовление пищи. Отпуск готовых блюд.

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

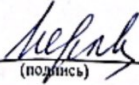
Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	не характерен	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	не характерен	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	1362	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	6; 6; 6; 6	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	11; 8; 12; 17	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			
для женщин	1362	до 28000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	6	-	

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	8	до 10	2
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час):			
для женщин	3	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	37.8	до 350	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	37.8	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	не характерен	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс*с			
4.1. Одной рукой			
для женщин	2780.8	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	не характерен	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	2780.8	до 22000	1
5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), % смены		-	3.1
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	80	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	24	до 100	1
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	2.6	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2.5	1
7.3. Суммарное перемещение	2.6	до 8	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора не соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 3.1

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

722 (№ в реестре экспертов)	Эксперт по специальной оценке условий труда (должность)	 (подпись)	Нартова Ж.В. (Ф.И.О.)
--------------------------------	--	--	--------------------------

ПРОТОКОЛ
оценки эффективности средств индивидуальной защиты на рабочем месте

№ 508-2-С-А01
(идентификационный номер протокола)

Номер рабочего места: 2

Наименование рабочего места: Повар

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

1. Дата проведения оценки: 21.03.2022

2. Основание для выдачи работнику средств индивидуальной защиты (СИЗ):

п.122 Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 г. N 997н ТИПОВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РАБОТНИКАМ СКВОЗНЫХ ПРОФЕССИЙ И ДОЛЖНОСТЕЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ЗАНЯТЫМ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, А ТАКЖЕ НА РАБОТАХ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ В ОСОБЫХ ТЕМПЕРАТУРНЫХ УСЛОВИЯХ ИЛИ СВЯЗАННЫХ С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ;

Приложение N 1 к Приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 г. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств (в ред. Приказа Минтруда России от 07.02.2013 N 48н, от 20.02.2014 N 103н).

3. Результаты оценки обеспеченности работников СИЗ:

№ п/п	Перечень СИЗ, положенных работнику согласно действующим требованиям	Наличие СИЗ у работников (есть, нет)	Наличие сертификата или декларации соответствия (номер и срок действия)
1	Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий	Есть	Имеется № RU Д-РУ.СЦ03.В.00412 до 24.04.2022г.
2	Фартук из полимерных материалов с нагрудником	Есть	Имеется RU Д-РУ.АЖ58.В.00197/20 до 15.05.2025г.
3	Нарукавники из полимерных материалов	Есть	Имеется RU Д-РУ.АЖ58.В.00197/20 до 15.05.2025г.
4	Мыло или жидкие моющие средства	Есть	Имеется ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.35908/19 до 27.03.2024г.

4. Наличие заполненной в установленном порядке личной карточки учета СИЗ: да

5. Результаты оценки защищенности работника СИЗ:

Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование имеющегося СИЗ, обеспечивающего защиту

6. Результаты оценки эффективности выданных работнику СИЗ: оценка отсутствует

7. Итоговая оценка:

по обеспеченности работника СИЗ: рабочее место соответствует требованиям обеспеченности работников СИЗ

по защищенности работника СИЗ: оценка отсутствует

по оценке эффективности выданных работнику СИЗ: оценка отсутствует

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВРЯ Ажы-оол Е.К. 25.04.2022г.
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Секретарь по учебной части Донгак Ч.Ч. 25.04.2022г.
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Инженер по ТБ и ОТ Ховалыг А.К. 25.04.2022г.
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Председатель профкома Монгуш С.А. 25.04.2022г.
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Завхоз Амьлан К.Б. 25.04.2022г.
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

722 Нартова Ж.В. 25.04.2022
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна (полное наименование работодателя)				
668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1; Монгуш Аянмаа Олчевна; solchur@edu17.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
1708003040	53696697	4210007	85.14	93630422101

КАРТА № 3
специальной оценки условий труда

Уборщик
(наименование профессии (должности) работника)

19258
(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665)
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

044-958-918-06

Строка 022. Используемое оборудование: Пылесос

Используемые материалы и сырье: Моющие средства, дезинфицирующие средства

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

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

Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

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

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минтруда России и Минздрава России от 31 декабря 2020 г. N 988н/1420н, прил., п. 1.48; Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - да (ТК РФ, статья 265); возможность применения труда инвалидов - да (СП 2.2.3670-20 (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой инвалидов, выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы));
2. Режимы труда и отдыха, установленные правилами внутреннего трудового распорядка учреждения, соответствуют требованиям нормативных документов.

Дата составления: 25.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВР

 (должность)



 (подпись)

Ажы-оол Е.К.
 (Ф.И.О.)

25.04.2022
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

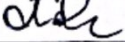
Секретарь по учебной части
 (должность)


 (подпись)

Донгак Ч.Ч.
 (Ф.И.О.)

25.04.2022
 (дата)

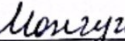
Инженер по ТБ и ОТ
 (должность)


 (подпись)

Ховалыг А.К.
 (Ф.И.О.)

25.04.2022
 (дата)

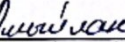
Председатель профкома
 (должность)


 (подпись)

Монгуш С.А.
 (Ф.И.О.)

25.04.2022
 (дата)

Завхоз
 (должность)


 (подпись)

Амыллан К.Б.
 (Ф.И.О.)

25.04.2022
 (дата)

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

722

(№ в реестре экспертов)


 (подпись)

Нартова Ж.В.
 (Ф.И.О.)

25.04.2022
 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Дашат
(подпись)

Дашат Ч. П.
(Ф.И.О. работника)

29.04.22.
(дата)

Зубендэй
Монгун.
Монгун
Амтайлаз
Монгун
Ондар.
Керен-Сан

Зубендэй А.Р.
Монгун, Д.Н.
Монгун В.С
Амтайлаз К.Б
Монгун Б.П
Ондар. М.Э.
Керен-Сан И.Б.

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	26.09.2011	26.09.2016

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений химического фактора

№ 508-3- X-A01
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений: 21.03.2022

Дата проведения оценки: 25.04.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3

3.2. Наименование рабочего места: Уборщик

3.3. Код по ОК 016-94: 19258

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Газоанализатор КОЛИОН-1В	5229	С-ВЭ/29-04-2021/60791641	28.04.2022

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утверждена Приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014г;
- СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания";
- Руководство по эксплуатации газоанализатора КОЛИОН-1В-27.

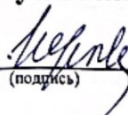
6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование вещества (рабочей зоны)	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс опасности	Класс условий труда	Время воздействия, %
РМ Уборщика служебных помещений					
<i>Хлор+, мг/м³</i>	0.68	1	2	2	20

7. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

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

722 <small>(№ в реестре экспертов)</small>	Эксперт по специальной оценке условий труда <small>(должность)</small>	 <small>(подпись)</small>	Нартова Ж.В. <small>(Ф.И.О.)</small>
---	--	---	---

Общество с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»; Регистрационный номер - 352 от 10.08.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.B516.04 ЛГ 00.21.075	Дата получения 26.09.2011	Дата окончания 26.09.2016

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ 508-3-ТЖ-А01
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 21.03.2022

Дата проведения оценки: 25.04.2022

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1

2.3. Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3

3.2. Наименование рабочего места: Уборщик

3.3. Код по ОК 016-94: 19258

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Динамометр становой ДС-200	0417	С-ГЧХ/08-11-2021/108899301	07.11.2022
Рулетка металлическая ЕХ10/5	566	С-ВЭ/03-12-2021/114730229	02.12.2022
Угломер с нониусом 4УМ	1677	С-ДДЭ/10-11-2021/107743320	09.11.2022
Секундомер механический СОПр и СОСпр	8347	С-ВЭ/12-11-2021/113577332	11.11.2022

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

- Методика проведения специальной оценки условий труда, утверждена Приказом Минтруда России №33н от 24.01.2014г.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Уборка и содержание в надлежащем санитарном состоянии здания и прилегающих территорий, периодический осмотр технического состояния обслуживаемых зданий и их ремонт с выполнением всех видов ремонтно-строительных работ (штукатурных, малярных, плотничных, столярных и др.) с применением страховочных и подъемных приспособлений. Выполнение других родственных по содержанию обязанностей

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг*м			
1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м:			
для женщин	не характерен	до 3000	1
1.1.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.1.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.2. При общей нагрузке			
1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 до 5 м			
для женщин	1680	до 15000	1
1.2.1.1. Расстояние перемещения (м)	5	-	
1.2.1.2. Количество перемещений (раз)	42	-	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м			
для женщин	не характерен	до 28000	1
1.2.2.1. Расстояние перемещения (м)	-	-	
1.2.2.2. Количество перемещений (раз)	-	-	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка			

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
для женщин	1680	до 15000	1
1.3.1 Среднее расстояние перемещения груза (в м.)	5	-	
2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час):			
для женщин	8	до 10	2
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час):			
для женщин	не характерен	до 7	1
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены, в том числе	42	до 175	1
2.3.1. С рабочей поверхности			
для женщин	не характерен	до 350	1
2.3.2. С пола			
для женщин	42	до 175	1
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц			
3.1. При локальной нагрузке	не характерен	до 40000	1
3.2. При региональной нагрузке	не характерен	до 20000	1
4. Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс*с)			
4.1. Одной рукой			
для женщин	не характерен	до 22000	1
4.2. Двумя руками:			
для женщин	не характерен	до 42000	1
4.3. С участием мышц корпуса и ног			
для женщин	не характерен	до 60000	1
4.4. Общая статическая нагрузка			
для женщин	не характерен	до 22000	1
5. Рабочая поза (рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены)), % смены			2
5.1. Свободная	не характерен	-	
5.2. Стоя	50	до 60	
5.3. Неудобная	не характерен	до 25	
5.4. Фиксированная	не характерен	до 25	
5.5. Вынужденная	не характерен	-	
5.6. Поза «сидя» без перерывов	не характерен	до 60	
6. Наклоны корпуса			
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	49	до 100	1
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км			
7.1. По горизонтали	0,9	до 8	1
7.2. По вертикали	не характерен	до 2,5	1
7.3. Суммарное перемещение	0,9	до 8	1

8. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

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

Эксперт по специальной оценке условий труда
 722 (№ в реестре экспертов)
 _____ (подпись)
 _____ (должность)
 _____ (Ф.И.О.)

ПРОТОКОЛ

оценки эффективности средств индивидуальной защиты на рабочем месте

№ 508-3-С-А01
(идентификационный номер протокола)

Номер рабочего места: 3

Наименование рабочего места: Уборщик

Наименование структурного подразделения: Обслуживающий персонал

1. Дата проведения оценки: 21.03.2022

2. Основание для выдачи работнику средств индивидуальной защиты (СИЗ):

п.171 Приложение к приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 декабря 2014 г. N 997н ТИПОВЫЕ НОРМЫ БЕСПЛАТНОЙ ВЫДАЧИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ, СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБУВИ И ДРУГИХ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РАБОТНИКАМ СКВОЗНЫХ ПРОФЕССИЙ И ДОЛЖНОСТЕЙ ВСЕХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ЗАНЯТЫМ НА РАБОТАХ С ВРЕДНЫМИ И (ИЛИ) ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, А ТАКЖЕ НА РАБОТАХ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ В ОСОБЫХ ТЕМПЕРАТУРНЫХ УСЛОВИЯХ ИЛИ СВЯЗАННЫХ С ЗАГРЯЗНЕНИЕМ;

Приложение N 1 к Приказу Минздравсоцразвития России от 17 декабря 2010 г. N 1122н. Типовые нормы бесплатной выдачи работникам смывающих и (или) обезвреживающих средств (в ред. Приказа Минтруда России от 07.02.2013 N 48н, от 20.02.2014 N 103н).

3. Результаты оценки обеспеченности работников СИЗ:

№ п/п	Перечень СИЗ, положенных работнику согласно действующим требованиям	Наличие СИЗ у работников (есть, нет)	Наличие сертификата или декларации соответствия (номер и срок действия)
1	Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий или	Есть	Имеется № RU Д-РУ.СЦ03.В.00412 до 24.04.2022г.
2	Халат для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий		Имеется № RU Д-РУ.СЦ03.В.00412 до 24.04.2022г.
3	Перчатки с полимерным покрытием	Есть	Имеется ЕАЭС N RU Д-РУ PA01.В.87829/19 с 13.11.2019 по 11.11.2024г.
4	Перчатки резиновые или из полимерных материалов	Есть	Имеется № RU Д-РУ.РА01.В.02068/18 до 08.08.2023г.
5	Средства гидрофобного действия (отталкивающие влагу, сушащие кожу)	Есть	Имеется № ТС RU.АИ13.В.00279 с 31.07.2015г. по 31.07.2020г.
6	Мыло или жидкие моющие средства	Есть	Имеется ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.35908/19 до 27.03.2024г.
7	Регенерирующие, восстанавливающие кремы, эмульсии	Есть	Имеется № ТС RU.С-РУ.АИ13.В.00239 с 05.03.2015г. по 05.03.2020г.

4. Наличие заполненной в установленном порядке личной карточки учета СИЗ: да

5. Результаты оценки защищенности работника СИЗ:

Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование имеющегося СИЗ, обеспечивающего защиту
--	---

6. Результаты оценки эффективности выданных работнику СИЗ: оценка отсутствует

7. Итоговая оценка:

по обеспеченности работника СИЗ: рабочее место соответствует требованиям обеспеченности

работников СИЗ

по защищенности работника СИЗ: оценка отсутствует

по оценке эффективности выданных работнику СИЗ: оценка отсутствует

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВРЦ

(должность)

(подпись)

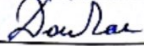
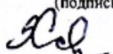
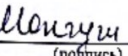
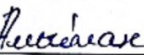
Ажы-оол Е.К.

(Ф.И.О.)

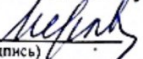
25.04.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Секретарь по учебной части (должность)	 (подпись)	Донгак Ч.Ч. (Ф.И.О.)	25.04.2022 (дата)
Инженер по ТБ и ОТ (должность)	 (подпись)	Ховалыг А.К. (Ф.И.О.)	25.04.2022 (дата)
Председатель профкома (должность)	 (подпись)	Монгуш С.А. (Ф.И.О.)	25.04.2022 (дата)
Завхоз (должность)	 (подпись)	Амыйлан К.Б. (Ф.И.О.)	25.04.2022 (дата)

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

722 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Нартова Ж.В. (Ф.И.О.)	25.04.2022 (дата)
--------------------------------	--	--------------------------	----------------------

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Солчурская средняя общеобразовательная школа" Овюрского кожууна (полное наименование работодателя)				
668133, Республика Тыва, Овюрский район, с.Солчур, ул.Дамдын, д.1; Монгуш Аянмаа Олчеввна; solchur@edu17.ru (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
1708003040	53696697	4210007	85.14	93630422101

КАРТА № 4
специальной оценки условий труда

Лаборант

23690

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Учебно-вспомогательный персонал

Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС _____ ОБЩЕТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ. утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, Приказов Минтруда России от 15.05.2013 N 205, от 12.02.2014 N 96, от 27.03.2018 г. N 197)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

104-203-227-78

Строка 022. Используемое оборудование: Лабораторное оборудование, ПЭВМ

Используемые материалы и сырье: Химические реактивы

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

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

Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	-	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

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

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

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (ТК РФ, статья 253); возможность применения труда лиц до 18 лет - да (ТК РФ, статья 265); возможность применения труда инвалидов - да (СП 2.2.3670-20 (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой инвалидов, выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы));

2. Режимы труда и отдыха, установленные правилами внутреннего трудового распорядка учреждения, соответствуют требованиям нормативных документов.

Дата составления: 25.04.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель по УВР

(должность)

Ажы-оол

(подпись)

Ажы-оол Е.К.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Секретарь по учебной части

(должность)

Донгак

(подпись)

Донгак Ч.Ч.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

Инженер по ТБ и ОТ

(должность)

Ховалыг

(подпись)

Ховалыг А.К.

(Ф.И.О.)

25.04.22

(дата)

Председатель профкома

(должность)

Монгуш

(подпись)

Монгуш С.А.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

Завхоз

(должность)

Амыйлан

(подпись)

Амыйлан К.Б.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

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

722

(№ в реестре экспертов)

Нартова

(подпись)

Нартова Ж.В.

(Ф.И.О.)

25.04.2022

(дата)

Дашсат
(подпись)

Дашсат Ч.Н.
(Ф.И.О. работника)

29.04.22
(дата)

Монгун
Ондар

Монгун Д

Ондар М.З

Монгун

Монгун В.С

Аттигал

Аттигал К.Б.

Монгун

Монгун Б.Л

Монгун.

Монгун.З.С.

Дувсеней
Кара-Сал

Дувсеней А.Р.

Кара-Сал И.З