

Договор
№ 477/СОУТ
от 08.06.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Кол Б. Н.

(подпись, фамилия, инициалы)

«25» ноября 2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный № 982543)

Муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении средняя общеобразовательная школа №2 города Турана

(полное наименование работодателя)

668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран,
ул. Красных партизан, д. 17

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

1702000395

(ИНН работодателя)

170201001

(КПП работодателя)

1021700540454

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Донгак

(подпись)

Донгак Н.С.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Кол

(подпись)

Кол А.Г.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Выписка

о получении идентификационного номера для проведения специальной оценки условий труда

08.07.2024

дата формирования

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
Организация, проводящая специальную оценку условий труда		
1	ИНН	2464233506
2	Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"
3	Номер в реестре организаций проводящих специальную оценку условий труда	472
Работодатель		
4	ИНН	1702000395
5	Полное наименование	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана
6	КПП	170201001
Идентификационный номер		
7	Идентификационный номер	982543
8	Дата получения	08.07.2024

Выписка сформирована в Федеральной государственной информационной системе учета результатов проведения специальной оценки условий труда, размещенной на официальном сайте Минтруда России в сети Интернет по адресу: <https://sout.rnsmintrud.ru>

Документ подписан усиленной,
квалифицированной электронной подписью
Сертификат: 05509674697F5D39A434851D1DB9C478
Владелец: Минтруд России
Действителен: с 06.10.2023 14:21:00 по 29.12.2024
14:21:00

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

Дата выдачи: 07.11.2024

1. Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"

(полное наименование организации)

2. 660062, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Высотная, д.2, пом.10, офис 200А; 655009, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Аскизская, д.227; (3902) 20-20-13, ooo.expert.kr@ya.ru

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

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 472

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 28.08.2017

5. ИНН организации 2464233506

6. ОГРН организации 1112468017628

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21AH40	27 ноября 2015 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	28.10.2024	Боргоякова Елена Вадимовна	инженер-эксперт	004 0009775	03 апреля 2024 г.	3905

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	28.10.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОП пр-2а-3-000	11519-06	9602	24.09.2025

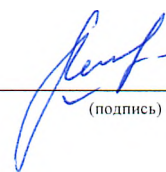
Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

07 ноября
2024

(дата)

Кузьменко Татьяна Ивановна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))



(подпись)





**МИНИСТЕРСТВО
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРУД РОССИИ)**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс: 8 (495) 606-18-76

28.08.2017 № 15-4/В-2303

На № _____ от _____

Общество с ограниченной
ответственностью «Эксперт»

655009, Республика Хакасия,
г. Абакан, ул. Аскизская, д. 227

Уведомление
о регистрации в реестре организаций,
проводящих специальную оценку условий труда

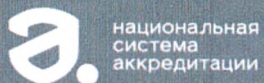
Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт» о регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 472 от 28 августа 2017 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Врио Директора Департамента
условий и охраны труда



Т.М. Жингастова



национальная
система
аккредитации



росаккредитация
федеральная служба
по аккредитации



АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.21AH40

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт", ИНН 2464233506
660062, РОССИЯ, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Высотная, д. 2, пом. 10, оф. 200А

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ЭКСПЕРТ"**

соответствует требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации". Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации. Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://fsa.gov.ru/>



Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 27 ноября 2015 г.

Дата
формирования
выписки
28 февраля 2024 г.



ПРИЛОЖЕНИЕ

К АТТЕСТАТУ АККРЕДИТАЦИИ

RA.RU.21AH40

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт", ИНН 2464233506

Адреса места (мест) осуществления деятельности:

665009, РОССИЯ, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Аскизская, д. 227;
665009, РОССИЯ, Хакасия республика, город Абакан, улица Аскизская, дом 227.;

Аккредитация осуществлена российским национальным органом по аккредитации - Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), являющейся федеральным органом исполнительной власти, и действующей в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 года № 412-ФЗ "Об аккредитации в национальной системе аккредитации"

Аккредитация является официальным свидетельством компетентности лица осуществлять деятельность в определенной области аккредитации. Лицо не вправе ссылаться на наличие у него аккредитации в национальной системе для проведения работ по оценке соответствия за пределами утвержденной области аккредитации

Настоящий аттестат является выпиской из реестра аккредитованных лиц, сформирован в автоматическом режиме и удостоверяет аккредитацию на дату ее формирования. Актуальные сведения об области аккредитации и статусе аккредитованного лица размещены в реестре аккредитованных лиц на официальном сайте Росаккредитации по адресу <http://fsa.gov.ru/>



Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана

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														Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса
						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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
	Административно-управленческий персонал																				
1-603/24	Рабочее место директора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
2-603/24	Рабочее место заместителя директора по УВР	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
3-603/24	Рабочее место заместителя директора по ВР	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
4-603/24	Рабочее место заместителя директора по БППВ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
	Педагогический персонал																				
5-603/24	Рабочее место преподавателя-организатора ОБиЗР	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
6-603/24	Рабочее место учителя-логопеда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
7-603/24	Рабочее место воспитателя группы дошкольного обучения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

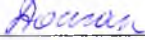

заместитель директора по АХЧ
(должность)

Кол
(подпись)

Кол Б.Н.
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Донгак Н.С. (фамилия, имя, отчество (при наличии))
делопроизводитель (должность)	 (подпись)	Кол А.Г. (фамилия, имя, отчество (при наличии))

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

инженер-эксперт (должность)	 (подпись)	Боргоякова Е.В. (фамилия, имя, отчество (при наличии))
--------------------------------	--	---

25.11.2024г.

(дата)

25.11.2024г.

(дата)

07.11.2024

(дата)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана				
(полное наименование работодателя)				
668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17; Аракчаа Саяна Тагбышовна; turan_sch2@mail.ru				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1702000395	13036531	4210007	85.14	93635101

КАРТА № 1-603/24
специальной оценки условий труда
Директор
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СПРАВОЧНИК ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И ДРУГИХ СЛУЖАЩИХ, утвержден 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, от 15.05.2013 г. N 205)

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

Строка 011. Код профессии (должности): 21614

Строка 020. Численность работающих:

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

Строка 021. СНИЛС работников:

042-623-879 50

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПК
Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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	-	-	-

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

* Средства индивидуальной защиты

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

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

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по 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 - да (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой индивидуальной программы инвалидов (ИПР), выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальными экспертизами);

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

Дата составления: 06.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

Кол

(подпись)

Кол Б.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт": Регистрационный номер - 472 от 28.08.2017 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AH40	Дата получения 27.11.2015	Дата окончания бессрочно



УТВЕРЖДАЮ
руководитель ИЛ ООО "Эксперт"

(Handwritten signature)

Лихицкая Е.В.

Дата: 06.11.2024

ПРОТОКОЛ
измерений показателей напряженности трудового процесса
№ 1-603/24- Н
(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформления протокола:

1.1. Дата проведения измерений: 28.10.2024

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 1-603/24

3.2. Наименование рабочего места: Директор

3.3. Код по ОК 016-94: 21614

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Секундомер механический СОП пр-2а-3-000	9602	С-АШ/25-09-2024/37314 0774, выдал ФБУ "Красноярский ЦСМ" (Хакасский филиал)	25.09.2024-24.09.2025	3 кл	температура воздуха ((-20) - 40)0С

5. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	566721	С-А/12-12-2023/30148 4491, выдал ФБУП "ВНИИОФИ"	12.12.2023-11.12.2025	± 0,2 град. С; ± 0,3 % в диапазоне (0,1-1) м/с; ±(0,05 + 0,05V) в диапазоне (1-20) м/с; ±(0,1 + 0,05V)	температура воздуха ((-20)-55); относительная влажность до 90%; атмосферное давление (80-110) кПа

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ НТП.ИНТ-17.01-2018 (ФР.1.33.2019.33231) Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда. УТВЕРЖДЕНА «06» декабря 2018 г. приказом Генерального директора АО КИОУТ № 010-ОД

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование показателя напряженности трудового процесса	№ СИ из п.4	№ НД из п.6	Дата измерения
1	Плотность сигналов и сообщений в среднем за 1 час работы	1	1	-
2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	1	1	-
3	Работа с оптическими приборами	1	1	-
4	Нагрузка на голосовой аппарат	1	1	-
5	Нагрузка на слуховой анализатор	1	1	-
6	Длительность сосредоточенного наблюдения	1	1	-
7	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания	1	1	-
8	Монотонность производственной обстановки	1	1	-
9	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса	1	1	-

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)

9. Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Внутри помещения	21.9	746	0.1	45

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; φ - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям напряженности трудового процесса:

№ п/п	Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	Отклонение	КУТ
1	Сенсорные нагрузки					
1.1	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-	1
1.2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-	1
1.3	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-	1
1.4	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	20	-	до 20	-	2
2	Монотонность нагрузок					
2.1	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-	1
2.2	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-	1

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя напряженности; U095 – приписанное значение расширенной неопределенности; КУТ – класс условий труда.

Результаты расчета показателей напряженности трудового процесса:

Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное кол-во часов, наговариваемое в неделю):

- результат измерения: $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20.0$; $X(T_0) = 20.0 \pm$, $k=2$ ($p=95\%$)

11. Заключение.

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

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

3905

(№ в реестре)

инженер-эксперт

(Должность)

(подпись)

Боргоякова Елена Вадимовна

(Ф.И.О.)

Результаты исследований (испытаний), измерений распространяются на место и время исследований (испытаний), измерений в данных конкретных условиях и относятся к образцам, прошедшим исследования (испытания), измерения.

ИЛ несёт ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе исследований (испытаний), измерений, кроме информации, предоставленной Заказчиком.

Протокол лабораторных исследований (испытаний), измерений не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Окончание протокола

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана				
(полное наименование работодателя)				
668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17; Аракчаа Саяна Тагбышовна; turan_sch2@mail.ru				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1702000395	13036531	4210007	85.14	93635101

КАРТА № 2-603/24
специальной оценки условий труда
Заместитель директора по УВР
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СПРАВОЧНИК ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И ДРУГИХ СЛУЖАЩИХ, утвержден 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, от 15.05.2013 г. N 205)

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

Строка 011. Код профессии (должности): 21614 03

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:

041-227-509 12

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПК

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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	-	-	-

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

* Средства индивидуальной защиты

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

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

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по 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 - да (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой индивидуальной программы инвалидов (ИПР), выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальными экспертизами);
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 06.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
заместитель директора по

АХЧ

(должность)

Кол

(подпись)

Кол Б.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))


25.11.2024

(дата)


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Донгак Н.С. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)
делопроизводитель (должность)	 (подпись)	Кол А.Г. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)

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

3905 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Боргоякова Елена Вадимовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	07.11.2024 (дата)
---------------------------------	--	--	----------------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись)	Суктар Анжела Байыр-ооловна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	25.11.24 (дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт": Регистрационный номер - 472 от 28.08.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AH40	Дата получения 27.11.2015	Дата окончания бессрочно



УТВЕРЖДАЮ
руководитель ИЛ ООО "Эксперт"

Лихицкая Е.В.

Дата: 06.11.2024

ПРОТОКОЛ измерений показателей напряженности трудового процесса

№ 2-603/24- Н
(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформления протокола:

1.1. Дата проведения измерений: 28.10.2024

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 2-603/24

3.2. Наименование рабочего места: Заместитель директора по УВР

3.3. Код по ОК 016-94: 21614 03

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Секундомер механический СОП пр-2а-3-000	9602	С-АШ/25-09-2024/37314 0774, выдал ФБУ "Красноярский ЦСМ" (Хакасский филиал)	25.09.2024-24.09.2025	3 кл	температура воздуха ((-20) - 40)0С

5. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	566721	С-А/12-12-2023/30148 4491, выдал ФБУП "ВНИИОФ И"	12.12.2023-11.12.2025	± 0,2 град. С; ± 0,3 % в диапазоне (0,1-1) м/с; ±(0,05 + 0,05V) в диапазоне (1-20) м/с; ±(0,1 + 0,05V)	температура воздуха ((-20)-55); относительная влажность до 90%; атмосферное давление (80-110) кПа

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ НТП.ИНТ-17.01-2018 (ФР.1.33.2019.33231) Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда. УТВЕРЖДЕНА «06» декабря 2018 г. приказом Генерального директора АО КИОУТ № 010-ОД

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование показателя напряженности трудового процесса	№ СИ из п.4	№ НД из п.6	Дата измерения
1	Плотность сигналов и сообщений в среднем за 1 час работы	1	1	-
2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	1	1	-
3	Работа с оптическими приборами	1	1	-
4	Нагрузка на голосовой аппарат	1	1	-
5	Нагрузка на слуховой анализатор	1	1	-
6	Длительность сосредоточенного наблюдения	1	1	-
7	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания	1	1	-
8	Монотонность производственной обстановки	1	1	-
9	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса	1	1	-

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)

9. Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Внутри помещения	21,9	746	0,1	45

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; φ - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям напряженности трудового процесса:

№ п/п	Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	Отклонение	КУТ
1	Сенсорные нагрузки					
1.1	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-	1
1.2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-	1
1.3	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-	1
1.4	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	20	-	до 20	-	2
2	Монотонность нагрузок					
2.1	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-	1
2.2	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-	1

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя напряженности; U095 – приписанное значение расширенной неопределенности; КУТ – класс условий труда.

Результаты расчета показателей напряженности трудового процесса:

Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное кол-во часов, наговариваемое в неделю):

- результат измерения: $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20,0$; $X(T_0) = 20,0 \pm$, $k=2$ ($p=95\%$)

11. Заключение.

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

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

3905

(№ в реестре)

инженер-эксперт

(Должность)

(подпись)

Боргоякова Елена Вадимовна

(Ф.И.О.)

Результаты исследований (испытаний), измерений распространяются на место и время исследований (испытаний), измерений в данных конкретных условиях и относятся к образцам, прошедшим исследования (испытания), измерения.

ИЛ несёт ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе исследований (испытаний), измерений, кроме информации, предоставленной Заказчиком.

Протокол лабораторных исследований (испытаний), измерений не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Окончание протокола

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана				
(полное наименование работодателя)				
668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17; Аракчаа Саяна Тагбышовна; turan_sch2@mail.ru				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1702000395	13036531	4210007	85.14	93635101

КАРТА № 3-603/24
специальной оценки условий труда
Заместитель директора по ВР
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СПРАВОЧНИК ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И ДРУГИХ СЛУЖАЩИХ, утвержден 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, от 15.05.2013 г. N 205)

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

Строка 011. Код профессии (должности): 21614 03

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:

042-623-897 52

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПК

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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	-	-	-

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

* Средства индивидуальной защиты

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

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

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по 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 - да (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой индивидуальной программы инвалидов (ИПР), выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальными экспертизами);

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

Дата составления: 06.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

Кол

(подпись)

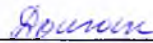

Кол Б.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))


25.11.2024

(дата)

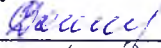
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Донгак Н.С. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)
делопроизводитель (должность)	 (подпись)	Кол А.Г. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)

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

3905 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Боргоякова Елена Вадимовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	07.11.2024 (дата)
---------------------------------	--	--	----------------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись)	Донгак-оол Чодураа Кан-ооловна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	25.11.2024 (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)
_____ (подпись)	_____ (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	_____ (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"; Регистрационный номер - 472 от 28.08.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AH40	Дата получения 27.11.2015	Дата окончания бессрочно



УТВЕРЖДАЮ
руководитель ИЛ ООО "Эксперт"

Лищицкая Е.В.

Дата: 06.11.2024

ПРОТОКОЛ измерений показателей напряженности трудового процесса

№ 3-603/24- Н
(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформления протокола:

1.1. Дата проведения измерений: 28.10.2024

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 3-603/24

3.2. Наименование рабочего места: Заместитель директора по ВР

3.3. Код по ОК 016-94: 21614 03

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Секундомер механический СОП пр-2а-3-000	9602	С-АШ/25-09-2024/373140774, выдал ФБУ "Красноярский ЦСМ" (Хакасский филиал)	25.09.2024-24.09.2025	3 кл	температура воздуха ((-20) - 40)°С

5. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	566721	С-А/12-12-2023/301484491, выдал ФБУП "ВНИИОФ И"	12.12.2023-11.12.2025	± 0,2 град. С; ± 0,3 % в диапазоне (0,1-1) м/с; ±(0,05 + 0,05V) в диапазоне (1-20) м/с; ±(0,1 + 0,05V)	температура воздуха ((-20)-55); относительная влажность до 90%; атмосферное давление (80-110) кПа

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ НТП.ИНТ-17.01-2018 (ФР.1.33.2019.33231) Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда. УТВЕРЖДЕНА «06» декабря 2018 г. приказом Генерального директора АО КИОУТ № 010-ОД

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование показателя напряженности трудового процесса	№ СИ из п.4	№ НД из п.6	Дата измерения
1	Плотность сигналов и сообщений в среднем за 1 час работы	1	1	-
2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	1	1	-
3	Работа с оптическими приборами	1	1	-
4	Нагрузка на голосовой аппарат	1	1	-
5	Нагрузка на слуховой анализатор	1	1	-
6	Длительность сосредоточенного наблюдения	1	1	-
7	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания	1	1	-
8	Монотонность производственной обстановки	1	1	-
9	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса	1	1	-

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)

9. Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Внутри помещения	21,9	746	0.1	45

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; φ - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям напряженности трудового процесса:

№ п/п	Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	Отклонение	КУТ
1	Сенсорные нагрузки					
1.1	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-	1
1.2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-	1
1.3	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-	1
1.4	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	20	-	до 20	-	2
2	Монотонность нагрузок					
2.1	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-	1
2.2	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-	1

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя напряженности; U095 – приписанное значение расширенной неопределенности; КУТ – класс условий труда.

Результаты расчета показателей напряженности трудового процесса:

Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное кол-во часов, наговариваемое в неделю):

- результат измерения: $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20.0$; $X(T_0) = 20.0 \pm$, $k=2$ ($p=95\%$)

11. Заключение.

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

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

3905

(№ в реестре)

инженер-эксперт

(Должность)

(подпись)

Боргоякова Елена Вадимовна

(Ф.И.О.)

Результаты исследований (испытаний), измерений распространяются на место и время исследований (испытаний), измерений в данных конкретных условиях и относятся к образцам, прошедшим исследования (испытания), измерения.

ИЛ несёт ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе исследований (испытаний), измерений, кроме информации, предоставленной Заказчиком.

Протокол лабораторных исследований (испытаний), измерений не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Окончание протокола

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана (полное наименование работодателя)				
668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17; Аракчаа Саяна Тагбышовна; turan_sch2@mail.ru (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1702000395	13036531	4210007	85.14	93635101

КАРТА № 4-603/24
специальной оценки условий труда
Заместитель директора по БППВ
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ СПРАВОЧНИК ДОЛЖНОСТЕЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ, СПЕЦИАЛИСТОВ И ДРУГИХ СЛУЖАЩИХ, утвержден 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, от 15.05.2013 г. N 205)

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

Строка 011. Код профессии (должности): 21614 03

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:

042-623-396 36

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПК
Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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	-	-	-

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

* Средства индивидуальной защиты

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

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

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по 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 - да (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой индивидуальной программы инвалидов (ИПР), выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальными экспертизами);
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 06.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
заместитель директора по

АХЧ

(должность)

Кол

(подпись)



Кол Б.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

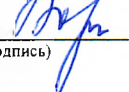
25.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Донгак Н.С. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)
делопроизводитель (должность)	 (подпись)	Кол А.Г. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	25.11.2024 (дата)

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

3905 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Боргоякова Елена Вадимовна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	07.11.2024 (дата)
---------------------------------	--	--	----------------------

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)	Барунмаа Татьяна Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)
(подпись)	(фамилия, имя, отчество (при наличии) работника)	(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"; Регистрационный номер - 472 от 28.08.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AH40	Дата получения 27.11.2015	Дата окончания бессрочно



УТВЕРЖДАЮ
руководитель ИЛ ООО "Эксперт"

Лихицкая Е.В.

Дата: 06.11.2024

ПРОТОКОЛ измерений показателей напряженности трудового процесса

№ 4-603/24- Н
(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформлении протокола:

1.1. Дата проведения измерений: 28.10.2024

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Административно-управленческий персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 4-603/24

3.2. Наименование рабочего места: Заместитель директора по БППВ

3.3. Код по ОК 016-94: 21614 03

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Секундомер механический СОП пр-2а-3-000	9602	С-АШ/25-09-2024/37314 0774, выдал ФБУ "Красноярский ЦСМ" (Хакасский филиал)	25.09.2024-24.09.2025	3 кл	температура воздуха ((-20) - 40)0С

5. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	566721	С-А/12-12-2023/30148 4491, выдал ФБУП "ВНИИОФ И"	12.12.2023-11.12.2025	± 0,2 град. С; ± 0,3 % в диапазоне (0,1-1) м/с; ±(0,05 + 0,05V) в диапазоне (1-20) м/с; ±(0,1 + 0,05V)	температура воздуха ((-20)-55); относительная влажность до 90%; атмосферное давление (80-110) кПа

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ НТП.ИНТ-17.01-2018 (ФР.1.33.2019.33231) Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда. УТВЕРЖДЕНА «06» декабря 2018 г. приказом Генерального директора АО КИОУТ № 010-ОД

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование показателя напряженности трудового процесса	№ СИ из п.4	№ НД из п.6	Дата измерения
1	Плотность сигналов и сообщений в среднем за 1 час работы	1	1	-
2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	1	1	-
3	Работа с оптическими приборами	1	1	-
4	Нагрузка на голосовой аппарат	1	1	-
5	Нагрузка на слуховой анализатор	1	1	-
6	Длительность сосредоточенного наблюдения	1	1	-
7	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания	1	1	-
8	Монотонность производственной обстановки	1	1	-
9	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса	1	1	-

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)

9. Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	U, м/с	Ф, %
1	Внутри помещения	21.9	746	0.1	45

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; Ф - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям напряженности трудового процесса:

№ п/п	Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	Отклонение	КУТ
1	Сенсорные нагрузки					
1.1	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	не характерен	-	до 175	-	1
1.2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-	1
1.3	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-	1
1.4	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	20	-	до 20	-	2
2	Монотонность нагрузок					
2.1	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-	1
2.2	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-	1

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя напряженности; U095 – приписанное значение расширенной неопределенности; КУТ – класс условий труда.

Результаты расчета показателей напряженности трудового процесса:

Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное кол-во часов, наговариваемое в неделю):

- результат измерения: $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20.0$; $X(T_0) = 20.0 \pm$, $k=2$ ($p=95\%$)

11. Заключение.

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

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

3905

(№ в реестре)

инженер-эксперт

(Должность)

(подпись)

Боргоякова Елена Вадимовна

(Ф.И.О.)

Результаты исследований (испытаний), измерений распространяются на место и время исследований (испытаний), измерений в данных конкретных условиях и относятся к образцам, прошедшим исследования (испытания), измерения.

ИЛ несёт ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе исследований (испытаний), измерений, кроме информации, предоставленной Заказчиком.

Протокол лабораторных исследований (испытаний), измерений не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Окончание протокола

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана (полное наименование работодателя)				
668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17; Аракчаа Саяна Тагбышовна; turan_sch2@mail.ru (адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1702000395	13036531	4210007	85.14	93635101

КАРТА № 5-603/24
специальной оценки условий труда
Преподаватель-организатор ОБиЗР
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

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

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

Строка 011. Код профессии (должности): 25820

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:

145-613-669 67

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПК
Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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	-	-	-

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	3.1	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	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	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

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

1.1. Напряженность: Соблюдение режима труда и отдыха (Снижение напряженности 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 - да (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой индивидуальной программы инвалидов (ИПР), выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальными экспертизами);

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: Время предоставления перерыва и его конкретная продолжительность устанавливаются правилами внутреннего трудового распорядка или по соглашению между работником и работодателем (ст.108 ТК РФ).

Дата составления: 06.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

Кол

(подпись)

Кол Б.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный бухгалтер

(должность)

Донгак

(подпись)

Донгак Н.С.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

делопроизводитель

(должность)

Кол

(подпись)

Кол А.Г.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

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

3905

(№ в реестре экспертов)

Боргоякова

(подпись)

Боргоякова Елена Вадимовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

07.11.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Монгуш

(подпись)

Монгуш Ангыр Кимдоевич

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

25 ноября 2024

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"; Регистрационный номер - 472 от 28.08.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AH40	Дата получения 27.11.2015	Дата окончания бессрочно



УТВЕРЖДАЮ
руководитель ИЛ ООО "Эксперт"

Дата: 06.11.2024

Лихицкая Е.В.

ПРОТОКОЛ
измерений показателей напряженности трудового процесса

№ 5-603/24- Н
(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформления протокола:

1.1. Дата проведения измерений: 28.10.2024

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 5-603/24

3.2. Наименование рабочего места: Преподаватель-организатор ОБиЗР

3.3. Код по ОК 016-94: 25820

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Секундомер механический СОП пр-2а-3-000	9602	С-АШ/25-09-2024/373140774, выдал ФБУ "Красноярский ЦСМ" (Хакасский филиал)	25.09.2024-24.09.2025	3 кл	температура воздуха ((-20) - 40)°С

5. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	566721	С-А/12-12-2023/301484491, выдал ФБУП "ВНИИОФ И"	12.12.2023-11.12.2025	± 0,2 град. С; ± 0,3 % в диапазоне (0,1-1) м/с; ±(0,05 + 0,05V) в диапазоне (1-20) м/с; ±(0,1 + 0,05V)	температура воздуха ((-20)-55); относительная влажность до 90%; атмосферное давление (80-110) кПа

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ НТП.ИНТ-17.01-2018 (ФР.1.33.2019.33231) Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда. УТВЕРЖДЕНА «06» декабря 2018 г. приказом Генерального директора АО КИОУТ № 010-ОД

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование показателя напряженности трудового процесса	№ СИ из п.4	№ НД из п.6	Дата измерения
1	Плотность сигналов и сообщений в среднем за 1 час работы	1	1	-
2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	1	1	-
3	Работа с оптическими приборами	1	1	-
4	Нагрузка на голосовой аппарат	1	1	-
5	Нагрузка на слуховой анализатор	1	1	-
6	Длительность сосредоточенного наблюдения	1	1	-
7	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания	1	1	-
8	Монотонность производственной обстановки	1	1	-
9	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса	1	1	-

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)

9. Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	U, м/с	Ф, %
1	Внутри помещения	21.9	746	0.1	45

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; Ф - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям напряженности трудового процесса:

№ п/п	Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	Отклонение	КУТ
1	Сенсорные нагрузки					
1.1	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	177	2	до 175	>ПДУ	3.1
1.2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-	1
1.3	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-	1
1.4	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	20	-	до 20	-	2
2	Монотонность нагрузок					
2.1	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-	1
2.2	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-	1

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя напряженности; U095 – приписанное значение расширенной неопределенности; КУТ – класс условий труда.

Результаты расчета показателей напряженности трудового процесса:

Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы:

- суммарное кол-во сигналов: $175 + 178 + 182 + 180 + 175 + 180 + 175 + 172 = 1417$

- суммарное время учета сигналов: $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 8$

- результат измерения: $1417 / 8 = 177.1$; $X(T_0) = 177.1 \pm 2$, $k=2$ ($p=95\%$)


Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное кол-во часов, наговариваемое в неделю):

- результат измерения: $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20.0$; $X(T_0) = 20.0 \pm$, $k=2$ ($p=95\%$)

11. Заключение.

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

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

3905	инженер-эксперт		Боргоякова Елена Вадимовна
(№ в реестре)	(Должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

Результаты исследований (испытаний), измерений распространяются на место и время исследований (испытаний), измерений в данных конкретных условиях и относятся к образцам, прошедшим исследования (испытания), измерения.

ИЛ несёт ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе исследований (испытаний), измерений, кроме информации, предоставленной Заказчиком.

Протокол лабораторных исследований (испытаний), измерений не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Окончание протокола

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана				
(полное наименование работодателя)				
668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17; Аракчаа Саяна Тагбышовна; turan_sch2@mail.ru				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1702000395	13036531	4210007	85.14	93635101

КАРТА № 6-603/24
специальной оценки условий труда
Учитель-логопед
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

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

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

Строка 011. Код профессии (должности): 27250

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	2
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	2
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

134-167-152 39
131-140-698 09

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПК

Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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	-	-	-

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	3.1	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	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	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 25 (1 раз в год)
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

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

1.1. Напряженность: Соблюдение режима труда и отдыха (Снижение напряженности 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 - да (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой индивидуальной программы инвалидов (ИПР), выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальными экспертизами);

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: Время предоставления перерыва и его конкретная продолжительность устанавливаются правилами внутреннего трудового распорядка или по соглашению между работником и работодателем (ст. 108 ТК РФ).

Дата составления: 06.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по

АХЧ

(должность)

Кол

(подпись)

Кол Б.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный бухгалтер

(должность)

Донгак

(подпись)

Донгак Н.С.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

делопроизводитель

(должность)

Кол

(подпись)

Кол А.Г.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

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

3905

(№ в реестре экспертов)

Боргоякова

(подпись)

Боргоякова Елена Вадимовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

07.11.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Тюлюш

(подпись)

Тюлюш Валерия Владимировна

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

26.11.2024

(дата)

Шабанова

(подпись)

Шабанова Ульяна Николаевна

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

25.11.2024

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ НТП.ИНТ-17.01-2018 (ФР.1.33.2019.33231) Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда. УТВЕРЖДЕНА «06» декабря 2018 г. приказом Генерального директора АО КИОУТ № 010-ОД

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование показателя напряженности трудового процесса	№ СИ из п.4	№ НД из п.6	Дата измерения
1	Плотность сигналов и сообщений в среднем за 1 час работы	1	1	-
2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	1	1	-
3	Работа с оптическими приборами	1	1	-
4	Нагрузка на голосовой аппарат	1	1	-
5	Нагрузка на слуховой анализатор	1	1	-
6	Длительность сосредоточенного наблюдения	1	1	-
7	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания	1	1	-
8	Монотонность производственной обстановки	1	1	-
9	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса	1	1	-

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)

9. Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	φ, %
1	Внутри помещения	21.9	746	0.1	45

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; φ - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям напряженности трудового процесса:

№ п/п	Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	Отклонение	КУТ
1	Сенсорные нагрузки					
1.1	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	178	2	до 175	>ПДУ	3.1
1.2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-	1
1.3	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-	1
1.4	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	20	-	до 20	-	2
2	Монотонность нагрузок					
2.1	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-	1
2.2	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-	1

Условные обозначения: ПДУ – предельно-допустимое значение показателя напряженности; U095 – приписанное значение расширенной неопределенности; КУТ – класс условий труда.

Результаты расчета показателей напряженности трудового процесса:

Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы:

- суммарное кол-во сигналов: $175 + 180 + 182 + 185 + 180 + 180 + 172 + 172 = 1426$

- суммарное время учета сигналов: $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 8$

- результат измерения: $1426 / 8 = 178.3$; $X(T_0) = 178.3 \pm 2$, $k=2$ ($p=95\%$)

Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное кол-во часов, наговариваемое в неделю):

- результат измерения: $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20.0$; $X(T_0) = 20.0 \pm$, $k=2$ ($p=95\%$)

11. Заключение.

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

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

3905	инженер-эксперт		Боргоякова Елена Вадимовна
(№ в реестре)	(Должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

Результаты исследований (испытаний), измерений распространяются на место и время исследований (испытаний), измерений в данных конкретных условиях и относятся к образцам, прошедшим исследования (испытания), измерения.

ИЛ несёт ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе исследований (испытаний), измерений, кроме информации, предоставленной Заказчиком.

Протокол лабораторных исследований (испытаний), измерений не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Окончание протокола

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана				
(полное наименование работодателя)				
668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17; Аракчаа Саяна Тагбышовна; turan_sch2@mail.ru				
(адрес в пределах места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество (при наличии) руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
1702000395	13036531	4210007	85.14	93635101

КАРТА № 7-603/24
специальной оценки условий труда
Воспитатель группы дошкольного обучения
(наименование профессии (должности) работника)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

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

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

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

Строка 011. Код профессии (должности): 20436

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:

042-623-900 30

Строка 022. Используемое производственное оборудование: ПК
Используемые материалы и сырье: отсутствуют

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	-	-	-

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	3.1	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	3.1	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	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Проведение медицинских осмотров работников по результатам специальной оценки условий труда	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 25 (1 раз в год)
7.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

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

1.1. Напряженность: Соблюдение режима труда и отдыха (Снижение напряженности 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 - да (допуск инвалидов к выполнению работ осуществляется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой индивидуальной программы инвалидов (ИПР), выдаваемой Федеральными государственными учреждениями медико-социальными экспертизами);

3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: Время предоставления перерыва и его конкретная продолжительность устанавливаются правилами внутреннего трудового распорядка или по соглашению между работником и работодателем (ст.108 ТК РФ).

Дата составления: 06.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
заместитель директора по
АХЧ

(должность)

Кол

(подпись)

Кол Б.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный бухгалтер

(должность)

Донгак

(подпись)

Донгак Н.С.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

делопроизводитель

(должность)

Кол

(подпись)

Кол А.Г.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

25.11.2024

(дата)

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

3905

(№ в реестре экспертов)

Боргоякова

(подпись)

Боргоякова Елена Вадимовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

07.11.2024

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

Кара-оол

(подпись)

Кара-оол Маргарита Ондаровна

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

25.11.2024

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

(подпись)

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

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"; Регистрационный номер - 472 от 28.08.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AH40	Дата получения 27.11.2015	Дата окончания бессрочно



УТВЕРЖДАЮ
руководитель ИЛ ООО "Эксперт"

Дата: 06.11.2024

Лижицкая Е.В.

ПРОТОКОЛ
измерений показателей напряженности трудового процесса
№ 7-603/24- Н
(идентификационный номер протокола)

1. Сведения о дате измерения и оформления протокола:

1.1. Дата проведения измерений: 28.10.2024

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 7-603/24

3.2. Наименование рабочего места: Воспитатель группы дошкольного обучения

3.3. Код по ОК 016-94: 20436

4. Сведения о применяемых средствах измерения (СИ):

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Секундомер механический СОП пр-2а-3-000	9602	С-АШ/25-09-2024/373140774, выдал ФБУ "Красноярский ЦСМ" (Хакасский филиал)	25.09.2024-24.09.2025	3 кл	температура воздуха ((-20) - 40)0С

5. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

№	Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
1	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	566721	С-А/12-12-2023/301484491, выдал ФБУП "ВНИИОФ И"	12.12.2023-11.12.2025	± 0,2 град. С; ± 0,3 % в диапазоне (0,1-1) м/с; ±(0,05 + 0,05V) в диапазоне (1-20) м/с; ±(0,1 + 0,05V)	температура воздуха ((-20)-55); относительная влажность до 90%; атмосферное давление (80-110) кПа

6. Нормативные документы, устанавливающие метод и требования проведения к проведению измерений:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	МИ НТП.ИНТ-17.01-2018 (ФР.1.33.2019.33231) Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда. УТВЕРЖДЕНА «06» декабря 2018 г. приказом Генерального директора АО КИОУТ № 010-ОД

7. Измеряемые показатели и методы контроля (СИ, НД):

№	Наименование показателя напряженности трудового процесса	№ СИ из п.4	№ НД из п.6	Дата измерения
1	Плотность сигналов и сообщений в среднем за 1 час работы	1	1	-
2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	1	1	-
3	Работа с оптическими приборами	1	1	-
4	Нагрузка на голосовой аппарат	1	1	-
5	Нагрузка на слуховой анализатор	1	1	-
6	Длительность сосредоточенного наблюдения	1	1	-
7	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания	1	1	-
8	Монотонность производственной обстановки	1	1	-
9	Время активного наблюдения за ходом производственного процесса	1	1	-

Примечание: дата измерения заполняется в случае измерений в разные даты по различным показателям (по умолчанию - прочерк).

8. Нормативные документы, регламентирующие предельно допустимые уровни (далее - ПДУ) вредного фактора:

№	Наименование нормативного документа (НД)
1	Приказ Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению" (Зарегистрировано в Минюсте России 30.11.2023 N 76179)

9. Сведения об условиях проведения измерений:

№	Место измерения	t, °C	p, мм.рт.ст.	v, м/с	Ф, %
1	Внутри помещения	21.9	746	0.1	45

Условные обозначения: t - температура воздуха; p - атмосферное давление; Ф - относительная влажность.

10. Сведения об измерениях по показателям напряженности трудового процесса:

№ п/п	Показатели напряженности трудового процесса	Результат прямого или расчетного измерения	U095	ПДУ	Отклонение	КУТ
1	Сенсорные нагрузки					
1.1	Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы	177	2	до 175	>ПДУ	3.1
1.2	Число производственных объектов одновременного наблюдения	не характерен	-	до 10	-	1
1.3	Работа с оптическими приборами (% времени смены)	не характерен	-	до 50	-	1
1.4	Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю)	20	-	до 20	-	2
2	Монотонность нагрузок					
2.1	Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или многократно повторяющихся операций	не характерен	-	более 6	-	1
2.2	Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	не характерен	-	менее 80	-	1

Условные обозначения: ПДУ - предельно-допустимое значение показателя напряженности; U095 - приписанное значение расширенной неопределенности; КУТ - класс условий труда.

Результаты расчета показателей напряженности трудового процесса:

Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы:

- суммарное кол-во сигналов: $175 + 180 + 182 + 180 + 175 + 180 + 172 + 172 = 1416$

- суммарное время учета сигналов: $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 8$

- результат измерения: $1416 / 8 = 177.0$; $X(T_0) = 177.0 \pm 2$, $k=2$ ($p=95\%$)

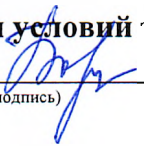
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное кол-во часов, наговариваемое в неделю):

- результат измерения: $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20.0$; $X(T_0) = 20.0 \pm$, $k=2$ ($p=95\%$)

11. Заключение.

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

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

3905	инженер-эксперт		Боргоякова Елена Вадимовна
(№ в реестре)	(Должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

Результаты исследований (испытаний), измерений распространяются на место и время исследований (испытаний), измерений в данных конкретных условиях и относятся к образцам, прошедшим исследования (испытания), измерения.

ИЛ несёт ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе исследований (испытаний), измерений, кроме информации, предоставленной Заказчиком.

Протокол лабораторных исследований (испытаний), измерений не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ИЛ.

Окончание протокола

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана

Таблица 1

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

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Административно-управленческий персонал																						
1-603/24	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2-603/24	Заместитель директора по УВР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3-603/24	Заместитель директора по ВР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-603/24	Заместитель директора по БППВ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Педагогический персонал																						
5-603/24	Преподаватель-организатор ОБиЗР	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6-603/24	Учитель-логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-603/24	Воспитатель группы дошкольного обучения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 07.11.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по АХЧ _____ Кол Б.Н. _____ 05.11.2024
 (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

главный бухгалтер _____ Донгак Н.С. _____ 25.11.2024
 (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

делопроизводитель _____ Кол А.Г. _____ 25.11.2024
 (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

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

3905 _____ Боргоякова Е.В. _____ 07.11.2024
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"; Регистрационный номер - 472 от 28.08.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AH40	Дата получения 27.11.2015	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА
по результатам специальной оценки условий труда

№ 603-ЗЭ 07.11.2024
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" от 28.12.2013 г,
- статьи 212 Трудового Кодекса РФ,
- Приказа Минтруда России от 21.11.2023 N 817н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению",
- приказа «Об утверждении состава комиссии по проведению специальной оценки условий труда и графика проведения специальной оценки условий труда» № 83 от 08.07.2024

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №2 города Турана; Адрес: 668510, Республика Тыва, Пий-Хемский район, г. Туран, ул. Красных партизан, д. 17

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 477/СОУТ от 08.06.2024 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт"; 660062, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Высотная, д.2, пом.10, офис 200А; 655009, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Аскизская, д.227; Регистрационный номер - 472 от 28.08.2017

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

Боргоякова Елена Вадимовна (№ в реестре: 3905)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 7

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию: Отсутствуют

3.3. Количество рабочих мест с допустимыми условиями труда: 4

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 3

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
Напряженность трудового процесса	3

3.6. Оценка эффективности средств индивидуальной защиты (СИЗ) на рабочем месте не проводилась. По результатам проведенной специальной оценки условий труда не выявлено рабочих мест, для которых необходимо снижение класса (подкласса) условий труда при применении работниками эффективных СИЗ.

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах специальной оценки условий труда;
- протоколах оценок измерений (исследований) вредных и (или) опасных производственных факторов;
- сводной ведомости результатов специальной оценки условий труда.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 3 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил: считать работу по СОУТ завершенной; перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

3905

(№ в реестре
экспертов)

инженер-эксперт

(должность)

Е.В. Боргоякова
(подпись)

Боргоякова Елена Вадимовна

(Ф.И.О.)

