

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда


подпись,

Сапликчян О.В.
фамилия, инициалы

«19» 06 2015 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Курагинская средняя

Общеобразовательная школа № 7

(полное наименование работодателя)

662912, Россия, Красноярский край, п. Курагино, ул. Красноярская д. 8 б

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2423005885

(ИНН работодателя)

1022400877454

(ОГРН работодателя)

80.21.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

Еремеев М.И.
Ф.И.О.

29.06.15
(дата)


(подпись)

Орешникова М.В.
(Ф.И.О.)

29.06.15
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Курагинская Средняя общеобразовательная школа №

7

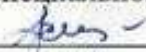
Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Отсутствует																			
1	Рабочее место учителя математики; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	
2	Рабочее место учителя русского языка; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	
3А	Рабочее место учителя начальных классов; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	4А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	
5А	Рабочее место учителя начальных классов; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	2	6А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	
7	Рабочее место учителя иностранного языка; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	
8	Рабочее место учителя истории и обществознания; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	
9	Рабочее место учителя математики; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	
10	Рабочее место учителя иностранного	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	

11	Рабочее место учителя географии/биологии; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
12	Рабочее место учителя химии; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
13A	Рабочее место учителя физики и информатики; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	14A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
15	Рабочее место учителя класса коррекции; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
16A	Рабочее место заместителя директора по УВР; Освещенность рабочей поверхности	1	17A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
18	Рабочее место заместителя директора по ВР; Освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
19	Рабочее место директора школы; Освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
20	Рабочее место секретаря; Освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
21	Рабочее место завхоза школы; Освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
22	Рабочее место организатора ОБЖ; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
23	Рабочее место учителя физкультуры; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
24	Рабочее место библиотекаря/социального педагога; Освещенность рабочей поверхности, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
25	Рабочее место завхоза столового; Освещенность рабочей поверхности	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
26A	Рабочее место повара; Освещенность рабочей поверхности, тяжесть трудового процесса, микроклимат, шум, инфракрасное излучение	1	27A	-	-	-	1.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8	-
28A	Рабочее место 12-часового работника; Освещенность рабочей поверхности, тяжесть трудового процесса, микроклимат	1	29A	0.4	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий хозяйством

(должность)


(подпись)

Сапликчян О.В.

(Ф.И.О.)

29.06.15

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Преподаватель-организатор ОБЖ

(должность)


(подпись)

Еремеев М.И.

(Ф.И.О.)

29.06.15

(дата)

Представитель профкома

(должность)


(подпись)

Орешникова М.В.

(Ф.И.О.)

29.06.15

(дата)

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

Инженер по охране труда

(должность)


(подпись)

Гусельникова Олеся Владимиров-

на

(Ф.И.О.)

29.06.15

(дата)

Л.11

Л.12

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Курагинская Средняя общеобразовательная школа № 7

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.)	56	56	0	52	0	4	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	63	63	0	59	0	4	0	0	0
из них женщин	45	45	0	42	0	3	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	4	4	0	4	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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	электромагнитное излучение	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	ионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Отсутствует																							
1	Учитель математики	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
2	Учитель русского языка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
3А	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
4А (3А)	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
5А	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
6А (3А)	Учитель начальных классов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
7	Учитель иностранного языка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	
8	Учитель истории и обществознания	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Да	

44A (41A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45A (41A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46A (41A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A (41A)	Уборщик служебных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48A	Рабочий по обслуживанию зданий и сооружений	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49A (48A)	Рабочий по комплексному обслуживанию зданий	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50A	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A (50A)	Гардеробщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52A	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53A (52A)	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54A (52A)	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55A (52A)	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Лаборант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 25.06.15

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий хозяйством

(должность)

(подпись)

Сапликьян О.В.

(Ф.И.О.)

29.06.15

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Преподаватель-организатор ОБЖ

(должность)

(подпись)

Еремеев М.И.

(Ф.И.О.)

29.06.15

(дата)

Представитель профкома

(должность)

(подпись)

Орешникова М.В.

(Ф.И.О.)

29.06.15

(дата)

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

(И.И.И.)

(подпись)

Гусельникова Олеся Владимировна

(Ф.И.О.)

29.06.15

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Атон - экобезопасность и охрана труда"; Регистрационный номер - 2902 от 22.04.2013		
(наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU. B516.04 ЛГ 00.21.193	19.02.2013	19.02.2018
РОСС RU.0001.21ЭА21	04.06.2014	04.06.2019

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды

№ 56-О
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 17.06.2015

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Курагинская средняя Общеобразовательная школа № 7

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 662912, Россия, Красноярский край, п. Курагино, ул. Красноярская д. 8 б

2.3. Наименование структурного подразделения: Отсутствует

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 56

3.2. Наименование рабочего места: Лаборант

3.3. Код по ОК 016-94: 13321

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительн до:
Люксметр-яркометр-пульсметр "Эколайт" (модель 02) №00207-11	00207-11	062003905	25.11.2015

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

- МУК 4.3.2812-10 Методические указания. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест;
- ГОСТ Р 54944-2012 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности;
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России № от 24 января 2014 г.;
- СП 52.13330.2011 Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий.

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность лампы, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %
Лаборантская	с зеркальным отражателем	ЛЛ	25	2.5	0

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Лаборантская		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.37		100
Освещенность рабочей поверхности, лк	402	400	2	

Заключение:

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

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

_____	Инженер по охране труда	_____	Гусельникова Олеся Владимировна
(№ в реестре)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)
_____	Инженер по охране труда	_____	Артемьев Александр Андреевич
(№ в реестре)	(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)

