

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU 0001.21OC23	Дата выдачи 03.10.2016	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 152/2019/СОУТ-3Э 16.05.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 185-1 от 10.12.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п.Красноярка; Адрес: 624966, Свердловская обл., Серовский р-н, п. Красноярка, ул. Бажова, 36

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 152/2019/СОУТ от 24.01.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Осипова Е. В. (№ в реестре: 2363)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 8

3.2. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: Отсутствуют.

3.3. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.3.1. Рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены:

Отсутствуют

3.3.2. Рабочие места, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона Российской Федерации N426-ФЗ:

1. Заместитель директора по ВР (1 чел.);

2. Заместитель директора по УВР (1 чел.);

4. Техник-программист (1 чел.);

6. Специалист по кадрам (1 чел.);

7. Наборщик (1 чел.);

8. Выхтер (2 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 8

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.6. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется):

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.4	Световая среда

4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2363

(№ в реестре
экспертов)

Заместитель руководителя ИЛ

(должность)



(подпись)

Осипова Е. В.

(Ф.И.О.)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п.Красноярка

Индивидуальный номер рабочего места	Имя	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	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего и поля и излучения	ультракоротковолновое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	МБОУ СОШ (п. Красноярка)	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1		Рабочее место заместителя директора по ВР; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-
2		Рабочее место заместителя директора по УВР; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-
3		Рабочее место учителя-логопеда; Система искусственного освещения; головные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	1.8
4		Рабочее место техника-программиста; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-
5		Рабочее место преподавателя-организатора ОБЖ; Система искусственного освещения; головные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	1.8
6		Рабочее место специалиста по кадрам; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	-	-	-
7		Рабочее место лаборанта; Система искусственного освещения; головные нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	1.8
8		Рабочее место вахтера; Физические нагрузки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность) _____ Уланов Е.Ю. (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ 27.05.2019 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОГ (должность) _____ Синчук Е.А. (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ 27.05.2019 (дата)

Председатель профсоюза (должность) _____ Леонова И.Л. (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ 27.05.2019 (дата)

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

Заместитель руководителя ИЛ (должность) _____ Осипова Е. В. (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ 16.05.2019 (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата выдачи	Дата окончания
РОСС RU 0001.21ЭС23	03.10.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 4486/2018/СОУТ-ЗЭ 16.05.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
 - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г. «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
 - приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 185-1 от 10.12.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п.Красноярка; Адрес: 624966, Свердловская обл., Серовский р-н, п. Красноярка, ул.Бажова, 36

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 4486/2018/СОУТ от 12.12.2018 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015

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

Осипова Е. В. (№ в реестре: 2363)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 11

3.2. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: Отсутствуют.

3.3. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.3.1. Рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены:

Отсутствуют

3.3.2. Рабочие места, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона Российской Федерации N426-ФЗ:

2. Главный бухгалтер (1 чел.);

6. Специалист по ОТ (Специалист) (1 чел.);

7. Заведующий библиотекой (Директор (заведующий) библиотеки (централизованной библиотечной системы)) (1 чел.);

8. Делопроизводитель (1 чел.);

10. Гардеробщик (3 чел.);

11. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (2 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 11

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.6. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется):

№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса

1.4	Световая среда
4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВІФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

1) считать работу по СОУТ завершенной;

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2363

(№ в реестре
экспертов)

Заместитель руководителя ИЛ

(должность)

Осипова
(подпись)

Осипова Е. В.

(Ф.И.О.)



	совые нагрузки																					
10	Рабочее место гардеробщика: Физические нагрузки	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
11	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; Физические нагрузки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Уланов Е.Ю.

(ФИО)


(дата)

Директор

(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ

(должность)

Синчук Е.А.

(ФИО)


(дата)

Председатель профсоюза

(должность)

Леонова И.Л.

(ФИО)


(дата)

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

Заместитель руководителя ИЛ

(должность)

Осипова Е. В.

(ФИО)


(дата)

16.05.2019

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п.Красноярка

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (%)															
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	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
МБОУ СОШ п.Красноярка																			
1	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	100
2	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	100
3	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	100
4	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	100
5	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	100
6	Рабочее место учителя начальных классов; система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	100
7	Рабочее место учителя (физическая культура); система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	100	100
8	Рабочее место учителя (физическая культура); система искусственного освещения, тяжесть и напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	100	100

Филиал МБОУ СОШ п.Красноярка - детский сад №52 "Ангелок"												
№ п/п	№	Рабочее место учителя информатики; система искусственного освещения, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	100
24	1	Рабочее место кастаньянши; система искусственного освещения, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	100
25	1	Рабочее место заведующего хозяйством; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	60
26А	1	Рабочее место повара; система искусственного освещения, электрическая шпига, электрооборудование пищеблока, тяжесть трудового процесса	1	27А	-	-	-	100	-	-	60	100
28	2	Рабочее место уборщика служебных помещений; тяжесть трудового процесса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	100
29	1	Рабочее место машиниста по ремонту и стирке спецодежды (белья); система искусственного освещения, стиральная машина, тяжесть трудового процесса	1	-	-	-	30	-	-	-	-	70

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Уланов Е.Ю.
(Ф.И.О.)

21.01.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ
(должность)

Синчук Е.А.
(Ф.И.О.)

21.01.2022
(дата)

Председатель профсоюза
(должность)

Леонова И.Л.
(Ф.И.О.)

21.01.2022
(дата)

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

Старший эксперт по анализу факторов
условий труда
(должность)

Кормин Михаил Владиславович
(Ф.И.О.)

11.01.2022
(дата)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 9844/2021 11.01.2022
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 195/1 от 07.12.2021

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа п.Красноярка; Адрес: 624966 Свердловская область, Серовский р-н, п.Красноярка, ул.Бажова, д.36

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 4/21-243 от 07.12.2021 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Юркон», 460035, Россия, Оренбургская область, г.Оренбург, ул.Новгородская/ Комсомольская, д.99/231, регистрационный номер – 116 от 12.10.2015

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

Кормин Михаил Владиславович (№ в реестре: 1736)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 29

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

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

16. Водитель автомобиля (1 чел.);

18. Заведующий хозяйством (1 чел.);

19. Уборщик служебных помещений (3 чел.);

21. Уборщик территории (2 чел.);

24. Кастелянша (1 чел.);

25. Заведующий хозяйством (1 чел.);

28. Уборщик служебных помещений (2 чел.);

29. Машинист по ремонту и стирке спецодежды (белья) (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 29

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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
Не выявлено	0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

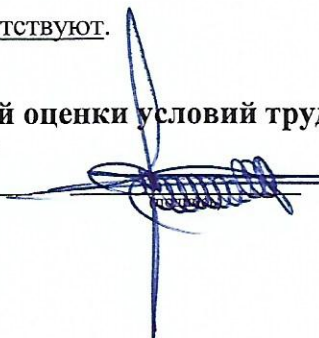
- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Старший эксперт по анализу
факторов условий труда

(должность)



Кормин Михаил Владиславович

(Ф.И.О.)

1736

(№ в реестре
экспертов)