

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	0296
Дата получения	22.08.2016

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013
(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 окончания

19.02.2018

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

2017-04-106680-

№ АКДА-PM 21.04.2017
(идентификационный номер) _____
(дата)

Дата проведения идентификации: 21.04.2017 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
(полное наименование организации)

17246, г. Москва, Научный проезд, д. 8, стр. 1, пом. XIX, комн. №14-17; 8(495)782-17-08, 782-17-01; info@prommashtest.ru
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

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

2888

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

09.04.2013

ИИН организации 5029124262

ОГРН организации 1095029001792

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
0296	22.08.2016	19.02.2018
0296	22.08.2016	19.02.2018

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 2017-04-106680-АКДА-РМ от 07.04.2017

Г. Мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Обчинникова Екатерина Сергеевна*; регистрационный номер *Отсутствует (на основании переходного положения ФЗ-426 ст.27)*) в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 20 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие выполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

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

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

Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.

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

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

№ PM	Наименование PM (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного PM	Присутствие работника на PM в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
							Структурное подразделение
							Освещение
							В течение смены
5	Инструктор-методист	-	-	да	Шум, Вибрация локальная, ЭМИ, Тяжесть труда	Технологическое оборудование	В течение смены
13	Электрик	-	-	да	Шум, Вибрация локальная, Тяжесть труда	Технологическое оборудование	В течение смены
14	Механик	-	-	да	Шум, Вибрация локальная, Тяжесть труда	Технологическое оборудование	В течение смены
15	Уборщик территории	-	-	да	Шум, Вибрация локальная, Тяжесть труда	Технологическое оборудование	В течение смены
16	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	да	Шум, Вибрация локальная, Тяжесть труда	Технологическое оборудование	В течение смены
18	Сторож	-	-	да	Шум, Вибрация локальная, Тяжесть труда	Технологическое оборудование	В течение смены
19	Водитель школьного автобуса ГАЗ 322221 М650УА	-	-	да	Химический, Шум, Инфразвук, Вибрация общая, Вибрация локальная, Тяжесть труда, Напряженность труда	Воздух рабочей зоны Технологическое оборудование	В течение смены
20	Водитель школьного автобуса КАВЗ 397653 А234РВ 196	-	-	да	Химический, Шум, Инфразвук, Вибрация общая, Вибрация локальная, Тяжесть труда, Напряженность труда	Воздух рабочей зоны Технологическое оборудование	В течение смены

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

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

№ PM	Наименование PM (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного PM	Присутствие работника на PM в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
							Структурное подразделение
							Освещение
							В течение смены
1	Заместитель директора	-	-	да	Шум, Вибрация локальная, Тяжесть труда	Технологическое оборудование	В течение смены
2	Заместитель директора	-	-	да	Шум, Вибрация локальная, Тяжесть труда	Технологическое оборудование	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штат-ному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в про-цессе идентифика-ции	Наличие / от-сутствие пред-ложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжи-тельность воз-действия в течение рабо-чего дня (сме-ны), час.
3	Главный бухгалтер	-	да	нет	Освещение	-	В течение смены
4	Секретарь	-	да	нет	Освещение	-	В течение смены
6	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Освещение, Тяжесть труда	-	В течение смены
7	Тренер-преподаватель по лыжным гонкам	-	да	нет	Освещение, Напряженность труда	-	В течение смены
8	Тренер-преподаватель по мини-футболу	-	да	нет	Освещение, Напряженность труда	-	В течение смены
9	Тренер-преподаватель по каратэ	-	да	нет	Освещение, Напряженность труда	-	В течение смены
10	Тренер-преподаватель по волейбо-лу	-	да	нет	Освещение, Напряженность труда	-	В течение смены
11	Тренер-преподаватель по баскетбо-лу	-	да	нет	Освещение, Напряженность труда	-	В течение смены
12	Тренер-преподаватель по легкой атлетике	-	да	нет	Освещение, Напряженность труда	-	В течение смены
17	Уборщик служебных помещений	-	да	нет	Химический, Тяжесть труда	Воздух рабочей зоны	В течение смены

Заключение:

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

- вывлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- вывлено 8 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- вывлено 12 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

Отсутствует (на основании переходного положения ФЗ-426 ст.27)
(№ в реестре экспертов)

Овчинникова Екатерина Сергеевна
(ФИО.)

21.04.2017
(дата)

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

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по учебно-спортивной работе
(должность)

Колясникова О.А.
(подпись)

21.04.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий хозяйством
(должность)

Саносян Е.В.
(ФИО.)

21.04.2017
(дата)

Заместитель директора по спортивно-массовой работе
(должность)

Белова В.А.
(ФИО.)

21.04.2017
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования Цетско-юношеская спортивная школа Камышловского района

12	Рабочее место тренера-преподавателя по легкой атлетике; Кабинет, спортзал	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	8
13	Рабочее место электрика; помещения ДЮСШ	1	-	-	-	-	1.5	-	-	1.6	1.6	-	-	-	-	-	8
14	Рабочее место механика; помещения ДЮСШ	1	-	-	-	-	1.5	-	-	1.6	-	-	-	-	-	-	8
15	Рабочее место уборщика территории; Территория ДЮСШ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
16	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; помещения ДЮСШ	1	-	-	-	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	8
17	Рабочее место уборщика служебных помещений; Служебные помещения	11	-	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
18	Рабочее место сторожа; вахта	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
19	Рабочее место водителя школьного автобуса ГАЗ 322221 М650УА; Кабина автобуса	1	-	4.8	-	-	4.8	4.8	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	8
20	Рабочее место водителя школьного автобуса КАвЗ 397653 А234РВ 196; Кабина автобуса	1	-	4.8	-	-	4.8	4.8	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	8

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда



Колясникова О.А.
Ф.И.О.

(дата)

11.05.2017

(подпись)

Заведующий хозяйством
(должность)


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:



Саносян Е.В.
Ф.И.О.

(дата)

11.05.2017

(подпись)

Заместитель директора по спортивно-массовой работе
(должность)


Белова В.А.
Ф.И.О.

(дата)

11.05.2017

(подпись)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
Ведущий инженер ИЛ
(должность)


25.04.2017
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования Детско-юношеская спортивная школа Камышловского района

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
Рабочие места (ед.)	20	20	0	14	6	0	0	10
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	61	61	0	30	31	0	0	0
из них женщин	26	26	0	17	9	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда						
		1	2	3	4	5	6	7
Структурное подразделение								
1	Заместитель директора	-	-	-	-	-	-	2
2	Заместитель директора	-	-	-	-	-	-	2
3	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	2
4	Секретарь	-	-	-	-	-	-	2
5	Инструктор-методист	-	-	-	-	-	-	2
6	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	2
7	Тренер-преподаватель по лыж-	-	-	-	-	-	-	3.1

8	Тренер-преподаватель по ми- ни-футболу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-
9	Тренер-преподаватель по ка- ратэ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	-	Да
10	Тренер-преподаватель по во- лейболу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	-	Да
11	Тренер-преподаватель по бас- кетболу	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	-	Да
12	Тренер-преподаватель по лег- кой атлетике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	-	Да
13	Электрик	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-
14	Механик	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-
15	Уборщик территории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-
16	Рабочий по комплексному об- служиванию и ремонту зданий	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	2	-
17	Уборщик служебных помеще- ний	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-
18	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-
19	Водитель школьного автобуса ГАЗ 3222221 М650УА	2	-	-	2	-	2	2	-	2	-	-	-	2	2	2	2	2	-
20	Водитель школьного автобуса КАВЗ 397653 А234РВ 196	2	-	-	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	2	-

Дата составления: 24.04.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по учебно-
спортивной работе
(должность)
Колясникова О.А.
(подпись)
Ф.И.О.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Заведующий хозяйством
(должность)
Саносян Е.В.
(подпись)
Ф.И.О.
(дата)

Заместитель директора по спортивно-
массовой работе
(должность)
Белова В.А.
(подпись)
Ф.И.О.
(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
Отсутствует (на основании переходно-
го положения ФЗ-426 ст.27)
(№ в реестре экспертов)
Овчинникова Екатерина Сергеевна
(подпись)
Ф.И.О.
(дата)

25.04.2017
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования Детско-юношеская спортивная школа Камышловского района

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наменование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Структурное подразделение					
7. Тренер-преподаватель по лыжным гонкам	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
8. Тренер-преподаватель по мини-футболу	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
9. Тренер-преподаватель по каратэ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
10. Тренер-преподаватель по волейболу	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
11. Тренер-преподаватель по баскетболу	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
12. Тренер-преподаватель по легкой атлетике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			

Дата составления: 24.04.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель директора по учебно-спортивной работе

Гарин _____
(подпись) _____
Колясникова О.А. _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) 11.05.2017

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Саносян Е.В. _____
(подпись) _____
Саносян Е.В. _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) 11.05.2017

Заведующий хозяйством
Заместитель директора по спортивно-массовой работе

Белова В.А. _____
(подпись) _____
Белова В.А. _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) 11.05.2017

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
Отсутствует (на основании переходного положения ФЗ-426 ст.27)
(№ в реестре экспертов)

Овчинникова Екатерина Сергеевна

25.04.2017

(дата)

Перечень химических веществ и аэрозолей преимущественно фиброгенного действия

Код (идентификатор) химического вещества или АПФД	Наименование химического вещества	Класс опасности химического вещества
1	2	3
2143 - ГН 2.2.5.1313-03 (7782-50-5)	Хлор, мг/м3	2
1453 - ГН 2.2.5.1313-03	Моющие синтетические средства, мг/м3	3
2057 - ГН 2.2.5.1313-03 (630-08-0)	Углерод оксид, мг/м3	4
5 - ГН 2.2.5.1313-03	Азота оксиды (в пересчете на NO2), мг/м3	3
2055 - ГН 2.2.5.1313-03	Углеводороды алифатические предельные С1-10 (в пересчете на С), мг/м3	4

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Колясникова О.А.
(подпись) _____
Колясникова О.А.
(Ф.И.О.) _____
11.05.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Саносян Е.В.</u> (подпись) _____ Саносян Е.В. (Ф.И.О.) _____ <u>11.05.2017</u> (дата)	<u>Белова В.А.</u> (подпись) _____ Белова В.А. (Ф.И.О.) _____ <u>11.05.2017</u> (дата)
---	---

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

<u>Овчинникова Екатерина Сергеевна</u> (подпись) _____ Овчинникова Екатерина Сергеевна (Ф.И.О.) _____ <u>25.04.2017</u> (дата)

Отсутствует (на основании
переходного положения ФЗ-
426 ст.27)
(№ в реестре экспертов)

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ 0296	Дата получения 22.08.2016	Дата окончания 19.02.2018

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

1981Е-ЗЭ/2017-04-
№ 106680-AKDA-PM
(идентификационный номер) 24.04.2017
(дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации № 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» № 59 от 14.04.2017
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное казенное учреждение дополнительного образования Детско-юношеская спортивная школа Камышловского района; Адрес: 624855, Свердловская область, Камышловский район, п. Октябрьский, ул. 50 лет октября, д.22

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 2017-04-106680-AKDA-PM от 07.04.2017 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"; 17246, г. Москва, Научный проезд, д. 8, стр. 1, пом. XIX, комн. №14-17; Регистрационный номер - 2888 от 09.04.2013

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

Овчинникова Екатерина Сергеевна (№ в реестре: Отсутствует (на основании переходного положения ФЗ-426 ст.27))

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 20

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):

5. Инструктор-методист (1 чел.);

13. Электрик (1 чел.);

14. Механик (1 чел.);

15. Уборщик территории (1 чел.);

16. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

18. Сторож (7 чел.);

19. Водитель школьного автобуса ГАЗ 322221 М650УА (1 чел.);

20. Водитель школьного автобуса КАВЗ 397653 А234РВ 196 (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 14

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 6

3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0

3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0

3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0

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 6 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:

Отсутствует
(на
основании
переходного
положения
ФЗ-426 ст.27)
(№ в реестре
экспертов)

Ведущий инженер ИЛ
(должность)



Овчинникова Екатерина Сергеевна
(Ф.И.О.)