

Общество с ограниченной ответственностью "Центр содействия занятости и безопасности труда"; 656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Полярная, 3в; Регистрационный номер - 158 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 RA.RU.21ОП03	Дата получения 29.04.2015	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 184 / 14.01.2019
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 14.01.2019 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр содействия занятости и безопасности труда"
(полное наименование организации)

656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Полярная, 3в; 656037, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Полярная, 3в
(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): 158

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 30.11.2015

ИНН организации 2225135970

ОГРН организации 1132225000621

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
RA.RU.21ОП03	29.04.2015	бессрочно

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 № 2171 от 17.12.2018 г. с *муниципальное ка-*

зённое общеобразовательное учреждение "Мамонтовская средняя общеобразовательная школа" мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Махнев М.А.; регистрационный номер 4685 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 99 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 предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- 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 исполнение 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 штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ 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.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

б) 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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ 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.
5	Заместитель директора школы (по АХЧ)	-	да	нет	Световая среда	-	2.9
80	Педагог-организатор	-	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
83	Библиотекарь (заведующий библиотекой)	-	да	нет	Световая среда	-	1.4
84	Офис-менеджер	-	да	нет	Световая среда	-	4.3
85	Лаборант	-	да	нет	Световая среда	-	4.3
86	Техник по ремонту и обслуживанию аппаратуры	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
87А	Официант	88А	да	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
89	Слесарь-сантехник (сантехник)	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
93	Повар	-	да	нет	Микроклимат	-	3.6
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
94А	Уборщик производственных и служебных помещений (уборщица)	95А; 96А	да	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
97	Библиотекарь	-	да	нет	Световая среда	-	1.4
98	Сторож	-	да	нет	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
99	Заведующий хозяйством	-	да	нет	Световая среда	-	1.6

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

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ 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.
1	Директор школы	-	да	нет	Световая среда	-	2.9

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ 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.
2А	Заместитель директора школы (по УВР)	3А	да	нет	Световая среда	-	2.9
4	Заместитель директора школы (по ВР)	-	да	нет	Световая среда	-	2.9
6А	Учитель (начальных классов)	7А; 8А; 9А; 10А; 11А; 12А; 13А; 14А; 15А; 16А; 17А; 18А; 19А; 20А; 21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А; 27А; 28А; 29А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
30А	Учитель (математики)	31А; 32А; 33А; 34А; 35А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
36А	Учитель (русского языка и литературы)	37А; 38А; 39А; 40А; 41А; 42А; 43А; 44А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
45А	Учитель (иностранного языка)	46А; 47А; 48А; 49А; 50А; 51А; 52А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
53А	Учитель (физики)	54А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
55А	Учитель (информатики)	56А; 57А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
58А	Учитель	59А; 60А; 61А; 62А; 63А; 64А; 65А; 66А; 67А; 68А; 69А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
70А	Учитель (химии)	71А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
72А	Учитель (физической культуры)	73А; 74А; 75А; 76А; 77А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
78	Учитель (технологии (девочки))	-	да	нет	Шум	швейная машина Brother	0.7
					Световая среда	-	1.4

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ 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.
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
79	Учитель (технологии (мальчики))	-	да	нет	Шум	заточной станок	0.4
					Световая среда	-	0.7
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
81	Педагог-психолог	-	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
82	Социальный педагог	-	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
90А	Учитель (начальных классов)	91А	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
92	Учитель (русского языка и литературы, истории и обществознания)	-	да	нет	Световая среда	-	1.4
					Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

Заключение:

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

- выявлено 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;
- выявлено 16 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.
- выявлено 83 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:

4685

Махнев

Махнев М.А.

14.01.2019