

Заключение эксперта № 68-МЗ 1 от 25 августа 2021 года

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

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и разделом II приложения 1 Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 января 2014 г. N 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» проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

Дата проведения идентификации: 25.08.2021

Полное наименование работодателя: Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области средняя общеобразовательная школа №1 города Нефтегорска

Юридический и фактический адрес: 446600, Самарская обл., г. Нефтегорск, ул. Мира, 46

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью «Центр комплексной безопасности» от

В соответствии со ст. 10 № 426-ФЗ вредные и (или) опасные производственные факторы
идентифицированы на следующих рабочих местах:

№ р.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (Классификатор, прил.2, Приказ Минтруда России от 24.01.2014 N 33н)
4-68-МЗ	Дворник	Хозяйственный инвентарь	тяжесть трудового процесса (п. 4)
6-68-МЗ	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Слесарный инструмент	тяжесть трудового процесса (п. 4)
7-68-МЗ	Заведующая хозяйством	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4)
8-68-МЗ	Уборщик служебных помещений	Хозяйственный инвентарь, м/с жавель солид, санокс, прогресс, хлорамин, белизна, комет	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)
9-68-МЗ	Помощник воспитателя	Хозяйственный инвентарь, м/с жавель солид, санокс, прогресс, хлорамин, белизна, комет	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)

В соответствии со ст.10 ч.6 № 426-ФЗ идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении следующих рабочих мест:

№ р.м.	Наименование рабочего места	Источник вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса (рекомендованных экспертом к проведению измерений)
--------	-----------------------------	---	---

1-68- МЗ	Директор	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
2-68- МЗ	Учитель (физики)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
3-68- МЗ	Учитель (обж)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
5-68- МЗ	Вахтер	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Предлагаю провести исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов на вышеуказанных рабочих местах.

Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):

№ р.м.	Наименование рабочего места
-	-

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда (ФИО; подпись):

Главный специалист Иванов Д.Д. _____
(номер в реестре экспертов 3212)

Заместитель начальника лаборатории Никонова О.А. _____
(номер в реестре экспертов 4956)