

Заключение эксперта № 150/20 - 1 от 15 декабря 2020 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: 15.12.2020

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

Юридический и фактический адрес: 446600, Самарская обл., г. Нефтегорск, пр. Победы, 13

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда: Общество с ограниченной ответственностью «Центр комплексной безопасности». Регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, 149 от 16.11.2015 г. Аттестат аккредитации RA.RU.21ЦБ01 от 07.04.2016.

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) |
|----------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7 - 150/20 | Уборщик служебных помещений | Хозяйственный инвентарь, Белизна, пемолукс | химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4) |
| 23 - 150/20 | Повар | Электроплита, мясорубка, пищевые продукты | шум (п. 1.3.1); вибрация локальная (п. 1.3.4); микроклимат (п. 1.1); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 25 - 150/20 | Рабочий | Слесарный инструмент | тяжесть трудового процесса (п. 4) |
| 27 - 150/20 | Кладовщик | - | тяжесть трудового процесса (п. 4) |
| 29 - 150/20 | Уборщик служебных помещений | Хозяйственный инвентарь, Белизна, пемолукс | химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4) |
| 30 - 150/20 | Кухонный рабочий | Моющие средства | химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 32 - 150/20 | Машинист по стирке и ремонту спецодежды | Стиральная машина, Стиральные порошки «Детский», белизна, кальцинированная сода | химический фактор (п. 2); шум (п. 1.3.1); вибрация общая (п. 1.3.4); 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:

| № п.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 - 150/20 | Учитель (иностранного языка) | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 2 - 150/20 | Учитель (начальных классов) | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 4 - 150/20 | Педагог-организатор | - | напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 9 - 150/20 | Педагог дополнительного образования | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 10 - 150/20 | Педагог дополнительного образования | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 11 - 150/20 | Педагог дополнительного образования | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 12 - 150/20 | Педагог дополнительного образования | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 13 - 150/20 | Инструктор по физической культуре | - | тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 14 - 150/20 | Тренер-преподаватель | - | тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 15 - 150/20 | Тренер-преподаватель | - | тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 16 - 150/20 | Уборщик служебных помещений | Хозяйственный инвентарь, Белизна, пемолокс | химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4) |
| 17 - 150/20 | Логопед | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |

| | | | |
|----------------|-------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 18 - 150/20 | Воспитатель | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 19 - 150/20 | Воспитатель | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 20 - 150/20 | Воспитатель | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 21 - 150/20 | Воспитатель | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 22 - 150/20 | Воспитатель | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |
| 28 - 150/20 | Воспитатель | Система искусственного освещения | световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5) |

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 |
|----------------|-----------------------------|
| 3 - 150/20 | Заместитель директора |
| 5 - 150/20 | Сторож |
| 6 - 150/20 | Делопроизводитель |
| 8 - 150/20 | Сторож |
| 24 - 150/20 | Сторож |
| 26 - 150/20 | Калькулятор |
| 31 - 150/20 | Вахтер |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Предлагаю признать условия труда на данных рабочих местах допустимыми.

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

Главный специалист Иванов Д.Д. _____

(номер в реестре экспертов 3212)

