

Заключение эксперта № 160|20 от 10 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.

Полное наименование работодателя: муниципальное бюджетное образовательное учреждение «Школа № 99» городского округа Самара

Юридический и фактический адрес: 443106 г. Самара, ул. Алма-Атинская, д.122

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)
4-160 20	Заместитель директора по организации питания учащихся	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
40-160 20	Помощник воспитателя	Хозяйственный инвентарь, Жавель солид, белизна	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)
41-160 20	Помощник воспитателя	Хозяйственный инвентарь, Жавель солид, белизна	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)
49-160 20	Сантехник	Слесарный инструмент	тяжесть трудового процесса (п. 4)
50-160 20	Электромонтер по ремонту электрооборудования	Ручной инструмент	тяжесть трудового процесса (п. 4)
52-160 20	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	Хозяйственный инвентарь, Жавель солид, белизна	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)
53-160 20	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	Хозяйственный инвентарь, Жавель солид, белизна	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)

54-160/20	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	Хозяйственный инвентарь, Жавель солид, белизна	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)
55-160/20	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту здания	Хозяйственный инвентарь, Жавель солид, белизна	химический фактор (п. 2); тяжесть трудового процесса (п. 4)
56-160/20	Сторож	-	тяжесть трудового процесса (п. 4)
57-160/20	Дворник	Хозяйственный инвентарь	тяжесть трудового процесса (п. 4)
58-160/20	Дворник	Хозяйственный инвентарь	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)
1-160/20	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
2-160/20	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
3-160/20	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
5-160/20	Учитель (биологии)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
6-160/20	Учитель (начальных классов)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
7-160/20	Учитель (начальных классов)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
8-160/20	Учитель (начальных классов)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
9-160/20	Учитель (географии)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)

10-160 20	Учитель (начальных классов)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
11-160 20	Учитель (иностранного языка)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
12-160 20	Учитель (технологии)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
13-160 20	Учитель (истории и обществознания)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
14-160 20	Учитель (начальных классов)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
15-160 20	Учитель (начальных классов)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
16-160 20	Учитель (математики и информатики)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
17-160 20	Учитель (иностранного языка)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
18-160 20	Учитель (физической культуре)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
19-160 20	Учитель (физической культуре и технологии)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
20-160 20	Учитель (русского языка)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
21-160 20	Учитель (иностранного языка)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
22-160 20	Учитель (истории и обществознания)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)

23-160 20	Учитель (физики)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
24-160 20	Учитель (русского языка)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
25-160 20	Учитель (химии)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
26-160 20	Учитель (математики и информатики)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
27-160 20	Учитель (математики и информатики)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
28-160 20	Учитель (русского языка)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
29-160 20	Учитель (русского языка)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
30-160 20	Учитель (иностранного языка)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
31-160 20	Учитель (истории и обществознания)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
32-160 20	Учитель (математики и информатики)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
33-160 20	Учитель (начальных классов)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
34-160 20	Учитель (изобразительного искусства)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
35-160 20	Учитель (математики и информатики)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)

36-160 20	Учитель (математики и информатики)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
37-160 20	Учитель (математики и информатики)	ПЭВМ, система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
38-160 20	Воспитатель	Система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
39-160 20	Воспитатель	Система искусственного освещения	световая среда (п. 1.4); тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
42-160 20	Педагог-психолог	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
43-160 20	Учитель-логопед	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
44-160 20	Педагог дополнительного образования	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
45-160 20	Педагог дополнительного образования	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
46-160 20	Учитель-логопед	ПЭВМ	тяжесть трудового процесса (п. 4); напряженность трудового процесса (п. 5)
47-160 20	Педагог-психолог	ПЭВМ	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.

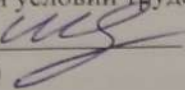
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):

№ р.м.	Наименование рабочего места
48-160 20	Инженер-программист
51-160 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)