

Заключение
о проведении идентификации
потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов в
**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Атяшевского муниципально-
го района Республики Мордовия "Поселковская средняя школа №2"**

№ 284 от 04.08.2022 г.

В соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» и Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 33н от 24 января 2014 г. «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 Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Атяшевского муниципального района Республики Мордовия "Поселковская средняя школа №2", проведена процедура идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах согласно Договора подряда №211 от 27.07.2022 г.

Идентификация осуществлялась путем:

а) обследования рабочего места путем осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, опроса работника и руководителей, изучения должностных инструкций, изучения технической документации на оборудование, используемое работником на рабочем месте;

б) сопоставления и установления совпадения факторов производственной среды и трудового процесса с факторами предусмотренными классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов

В соответствии с п.1 ст.12 Федерального закона от 28 декабря 2013г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» вредные и (или) опасные факторы, которые идентифицированы на рабочих местах, подлежат исследованиям (испытаниям) и измерениям.

В отношении рабочих мест (Приложение №1):

а) профессии, должности, специальности которых включены в списки соответствующих работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение трудовой пенсии по старости;

б) в связи с работой, на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда;

в) на которых по результатам ранее проведенной специальной оценке условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда. Принято решение произвести измерения без процедуры идентификации в соответствии с п.6,7 ст.10 Федерального закона от 28 декабря 2013г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда».

Случаи производственного травматизма и профессиональных заболеваний на рабочих местах, по данным организации, отсутствуют.

На момент проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов предложений со стороны работников не было.

Приложение № 1 к заключению № 284 от 04.08.2022 г.
Перечень рабочих мест и факторов производственной среды, подлежащих
исследованиям (испытаниям) и измерениям, в отношении которых
процедура идентификации не осуществляется

Наименование рабочего места	Факторы, подлежащие исследова- ниям и измерениям	Источник воздействия фактора
--------------------------------	---	---------------------------------

Директор	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Заместитель директора по воспитательной работе	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Воспитатель	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель физической культуры	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель родного языка и литературы	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель русского языка и литературы	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель физики и информатики	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель математики	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель химии и биологии	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель иностранного языка	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель истории и обществознания	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель географии	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель начальных классов	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель технологии	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Учитель ИЗО	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
	напряженность трудового процесса	характеристика работы
Повар	параметры микроклимата	работа оборудования кухни
	тяжесть трудового процесса	характеристика работы
Водитель автомобиля	химический фактор	продукт сгорания топлива
	шум	работа двигателя
	вибрация общая и локальная	работа двигателя
	напряженность трудового процесса	характеристика работы

2997


(№ в реестре экспертов)

Директор ООО «Центр Сертификации»


(подпись)

Винокурова Е.С.

(Ф.И.О.)


(подпись)

Левин И.В.

(Ф.И.О.)

