

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ 457-19/СО 17.12.2019
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 17.12.2019

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "НОТАС"
(полное наименование организации)

610046, г. Киров, ул. Захватаева, 23, оф. 34; (8332) 64-99-15, 64-99-64, info@notaskirov.ru
(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):

106

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

15.09.2015

ИНН организации 4345028808

ОГРН организации 1034316538805

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.516457	12.08.2015	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ № 426-ФЗ от 28.12.2013 "О специальной оценке условий труда" (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ № 33н от 24.01.2014 "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 № 457-19/СО от 11.12.2019 между: Исполнителем (Общество с ограниченной ответственностью "НОТАС") и Заказчиком (Кировское областное государственное общеобразовательное бюджетное учреждение "Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов пгт Богородское"), мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Щербань Р.И.; ре-

гистрационный номер 2408 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 37 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.
3	Калькулятор	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	8
4А	Кладовщик	4-1А	да	Отсутствуют	Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
8	Лаборант информатики	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
9	Лаборант физики	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
10А	Бухгалтер	10-1А	да	Отсутствуют	Световая среда	-	8
11	Рабочий по обслуживанию зданий	-	да	Отсутствуют	Шум	Дрель, лобзик, электрорубанок	0.72
					Вибрация локальная	Дрель, лобзик, электрорубанок, органы управления	0.72
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
13	Сторож	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	3
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
16	Гардеробщик	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
18	Главный бухгалтер	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	8
20	Лаборант химии	-	да	Отсутствуют	Химический	Химические вещества	0.22
					Шум	Работа технологического оборудования.	0.22
					Световая среда	-	1.8
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
21	Делопроизводитель	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	8
22А	Уборщик служебных помещений	22-1А; 22-2А	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
23	Методист	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	8
24	Библиотекарь	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
25	Повар	-	да	Отсутствуют	Шум	Работа технологического оборудования кухни.	8
					Микроклимат	-	8
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
26	Шеф-повар	-	да	Отсутствуют	Шум	Работа технологического оборудования кухни.	8
					Микроклимат	-	8
					Световая среда	-	1
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
27	Кухонный рабочий	-	да	Отсутствуют	Шум	Работа технологического оборудования кухни.	8
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
30	Завхоз	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	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.
31	Электрик	-	да	Отсутствуют	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

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	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	6
2А	Учитель начальных классов	2-1А; 2-2А	да	Отсутствуют	Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
5	Учитель математики	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
6	Учитель технологии	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
7	Учитель физики, информатики	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
12	Учитель истории, английского языка	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
14	Заместитель директора по воспитательной работе	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	6
15	Учитель русского языка и литературы	-	да	Отсутствуют	Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
17	Учитель искусства	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
19	Учитель химии	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Химический	Химические вещества	0,48

№ 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.
					Шум	Работа технологического оборудования.	0.48
					Световая среда	-	4
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
28	Учитель физкультуры	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	2
					Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
29	Социальный педагог	-	да	Отсутствуют	Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
					Световая среда	-	8

Заключение:

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

- выявлено 0 рабочих мест, 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 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 23 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 14 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:

2408

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Щербань Р.И.

(Ф.И.О.)

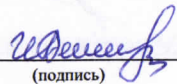
17.12.2019

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

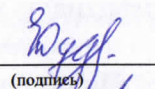

(подпись)

Вепрева И.А.
(Ф.И.О.)

17.12.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

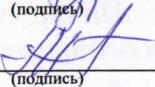
Председатель профсоюзной организа-
ции школы
(должность)


(подпись)

Дудова Е.Ю.
(Ф.И.О.)

17.12.2019
(дата)

Завхоз
(должность)


(подпись)

Шулепова Л.А.
(Ф.И.О.)

17.12.2019
(дата)