

| | | |
|--|---|---|
| Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза» (ООО «Труд-Экспертиза»); Регистрационный номер - 252 от 04.04.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small> | | |
| Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.210A27 | Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.05.2020 | Срок действия аттестата аккредитации бессрочно |

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

№ 19454 06.06.2023
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 06.06.2023 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Труд-Экспертиза»

(ООО «Труд-Экспертиза»)
(полное наименование организации)

428031, Чувашская Республика- Чувашия, г. Чебоксары, ул. Шумилова, д.20, пом. 12/3; 8-937-389-24-79, 8-937-378-46-63, info@trud-rf.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):

252

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

04.04.2016

ИНН организации 2130109154

ОГРН организации 1122130011783

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.210A27 | 19.05.2020 | бессрочно |

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 19454 от 29.05.2023 г. с *Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Болтинская основная школа* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Черниговская Александра Сергеевна*; регистрационный номер *4232* в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на *20* 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;
- отсутствие установленных случаев производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов.

Заключение эксперта по результатам проведения 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 |
|------|--|-------------------------|--|---|--|------------------|---|
| 22 | Библиотекарь | - | да | Отсутствуют | Не идентифицированы | - | - |
| 24 | Лаборант | - | да | Отсутствуют | Не идентифицированы | - | - |

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 |
|------|--|-------------------------|--|---|--|-------------------------|---|
| 25А | Уборщик служебных помещений | 26А; 27А | да | Отсутствуют | Тяжесть трудового процесса | Трудовая деятельность | В течение смен |
| 28 | Сторож | - | да | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | Охранная деятельность | В течение смен |
| 29 | Слесарь | - | да | Отсутствуют | Шум | Электродрель при работе | 1.2 |
| | | | | | Вибрация локальная | Электродрель при работе | 1.2 |
| | | | | | Тяжесть трудового процесса | Трудовая деятельность | В течение смен |
| 30 | Оператор газовой котельной | - | да | Отсутствуют | Тяжесть трудового процесса | Трудовая деятельность | В течение смен |
| 35 | Уборщик служебных помещений | - | да | Отсутствуют | Тяжесть трудового процесса | Трудовая деятельность | В течение смен |
| 36 | Сторож | - | да | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | Охранная деятельность | В течение смен |
| 37 | Оператор газовой котельной | - | да | Отсутствуют | Тяжесть трудового процесса | Трудовая деятельность | В течение смен |

пении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.
 . Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона

| 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. |
|---|-------------------------|--|---|--|---|--|
| Повар | - | да | Отсутствуют | Шум | Технологическое оборудование пищеблока (фоновый шум) | 3.6 |
| | | | | Микроклимат | Технологическое оборудование пищеблока (электроплита) | 5.8 |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | Технологическое оборудование пищеблока | В течение смены |
| Учитель информатики | - | да | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | Педагогическая деятельность | В течение смены |
| Учитель физики | - | да | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | Педагогическая деятельность | В течение смены |
| Учитель химии | - | да | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | Педагогическая деятельность | В течение смены |
| Повар | - | да | Отсутствуют | Шум | Технологическое оборудование пищеблока (фоновый шум) | 3.6 |
| | | | | Микроклимат | Технологическое оборудование пищеблока (электроплита) | 5.8 |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | Технологическое оборудование пищеблока | В течение смены |
| Учитель информатики | - | да | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | Педагогическая деятельность | В течение смены |
| Учитель физической культуры | - | да | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | Педагогическая деятельность | В течение смены |
| Учитель физики | - | да | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | Педагогическая деятельность | В течение смены |
| Учитель химии | - | да | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | Педагогическая деятельность | В течение смены |

ние:

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

выявлено 2 рабочих мест(а), 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 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;

выявлено 9 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 9 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.

е эксперта по результатам проведения

сации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

Методика проведения измерений:

Шум – МИ ПКФ-12-006 "Однократные прямые измерения уровней звука, звукового давления и вибрации приборами серий ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Методика измерений" приложение к руководству по эксплуатации ПКДУ.411000.001.02 РЭ, РЭ 4381-003-76596538-06

Вибрация локальная – МИ ПКФ-12-006 "Однократные прямые измерения уровней звука, звукового давления и вибрации приборами серий ОКТАВА и ЭКОФИЗИКА. Методы измерений", приложение к руководству по эксплуатации ПКДУ.411000.001.02 РЭ, РЭ 4381-003-76596538-06

Микроклимат – ПКДУ.411619.001 РЭ Измеритель микроклимата "ЭкоТерма-1" Руководство по эксплуатации ГРСИ № 49002; ТФАП.407282.004.01 РЭ Преобразователь-термоанемометр ТТМ-2-04 Руководство по эксплуатации и паспорт ГРСИ № 44377

Тяжесть трудового процесса – ФР.1.28.2019.33230 (МИ ТТП.ИНТ-16.01-2018) Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда

Напряженность трудового процесса – ФР.1.33.2019.33231 (МИ НТП.ИНТ-17.01-2018) Методика измерений показателей напряженности трудового процесса для целей специальной оценки условий труда

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|-----------------------|---|---|----------------------|
| 4232 (№ в реестре) |  (подпись) | Черниговская Александра Сергеевна (Ф.И.О.) | 06.06.2023 (дата) |
|-----------------------|---|---|----------------------|

Рассмотрев результаты идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

| | | | |
|-------------------------|---|---------------------------------------|----------------------|
| Директор (должность) |  (подпись) | Савкин Дмитрий Михайлович (Ф.И.О.) | 06.06.2023 (дата) |
|-------------------------|---|---------------------------------------|----------------------|

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|-----------------------------------|---|--|----------------------|
| Советник директора (должность) |  (подпись) | Муленкова Анастасия Ивановна (Ф.И.О.) | 06.06.2023 (дата) |
|-----------------------------------|---|--|----------------------|

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|------------------------|---|---------------------------------------|----------------------|
| Учитель (должность) |  (подпись) | Спичков Виктор Евгеньевич (Ф.И.О.) | 06.06.2023 (дата) |
|------------------------|---|---------------------------------------|----------------------|