

| | |
|---|---|
| Испытательная лаборатория факторов производственной среды и трудового процесса Общества с ограниченной ответственностью "Уральский региональный центр сертификации и аттестации" | |
| Адрес места осуществления деятельности: 620026, РОССИЯ, Свердловская область, Екатеринбург, ул. Бажова, д. 174; РОССИЯ, Свердловская обл, г Екатеринбург, тракт Сибирский, 25 (здание лит. Е, пом. № 22, 23 часть № 20) | |
| Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц | Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц |
| РОСС RU.0001.21ЭО98 | 16.09.2014 |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «Уральский региональный центр сертификации и аттестации»

(полное наименование организации)

620026, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Бажова, 174; Телефон/Факс: (343) 261-61-16; e-mail: medecol@sky.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):

292

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

04.05.2016

ИНН организации 6672187872

ОГРН организации 1056604431333

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 |
|--|------------------------------------|--|
| РОСС RU.0001.21ЭО98 | 16.09.2014 | 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 № 812/19-0757/УРЦ от 27.05.2019 г. с *Муниципальным учреждением по работе с молодежью "Молодежный центр"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Геращенко Ольга Ольгердовна*; регистрационный номер 2084 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 45 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;

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 выполнение 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 | Наличие / отсутствие предложений от работника | Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного 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 | Наличие / отсутствие предложений от работника | Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час. |
|------|--|------------------------------|---|--|--|
| 1А | Инструктор | 1-1А; 1-2А; 1-3А; 1-4А; 1-5А | Отсутствуют | Световая среда | 4 |
| | | | | Напряженность трудового процесса | В течение смены |
| 2 | Сторож | - | Отсутствуют | Тяжесть трудового процесса | 8 |
| 3 | Вахтер | - | Отсутствуют | Световая среда | 0.4 |
| 4 | Уборщик служебных помещений | - | Отсутствуют | Химический | В течение смены |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | 0.6 |
| 5 | Дворник | - | Отсутствуют | Химический | 0.6 |
| | | | | Шум | 0.6 |
| | | | | Вибрация локальная | В течение смены |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | 4 |
| 6 | Инструктор | - | Отсутствуют | Световая среда | В течение смены |
| | | | | Напряженность трудового процесса | 4.8 |
| 7А | Специалист по работе с молодежью | 7-1А | Отсутствуют | Световая среда | В течение смены |
| | | | | Напряженность трудового процесса | 8 |
| 8 | Вахтер | - | Отсутствуют | Световая среда | 0.8 |
| 9 | Уборщик служебных помещений | - | Отсутствуют | Химический | В течение смены |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | 4.8 |
| 10А | Специалист по работе с молодежью | 10-1А | Отсутствуют | Световая среда | В течение смены |
| | | | | Напряженность трудового процесса | В течение смены |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | 8 |
| 11 | Сторож | - | Отсутствуют | Световая среда | 0.4 |
| 12 | Вахтер | - | Отсутствуют | Химический | В течение смены |
| 13 | Уборщик служебных помещений | - | Отсутствуют | Тяжесть трудового процесса | 6.4 |
| | | | | Световая среда | 8 |
| 14 | Директор | - | Отсутствуют | Световая среда | 4 |
| 15 | Главный бухгалтер | - | Отсутствуют | Световая среда | 5.6 |
| 16 | Заведующий хозяйством | - | Отсутствуют | Световая среда | В течение смены |
| 17 | Ведущий специалист по работе с молодежью | - | Отсутствуют | Напряженность трудового процесса | В течение смены |

| № РМ | Наименование РМ (по штатному расписанию) | Наличие аналогичного РМ | Наличие / отсутствие предложений от работника | Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час. |
|------|---|-------------------------|---|--|--|
| 18 | Ведущий специалист по социальной работе с молодежью | - | Отсутствуют | Световая среда | 5.6 |
| | | | | Напряженность трудового процесса | В течение смены |
| 19 | Швея | - | Отсутствуют | Шум | 1 |
| | | | | Вибрация общая | 1 |
| | | | | Световая среда | 4 |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | В течение смены |
| 20 | Художник | - | Отсутствуют | Световая среда | 5.6 |
| 21 | Звукооператор | - | Отсутствуют | Световая среда | 4 |
| 22 | Бухгалтер | - | Отсутствуют | Световая среда | 8 |
| 23 | Секретарь | - | Отсутствуют | Световая среда | 4 |
| 24 | Инспектор по кадрам | - | Отсутствуют | Световая среда | 4 |
| 25 | Плотник | - | Отсутствуют | Шум | 1.2 |
| | | | | Вибрация локальная | 1.2 |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | В течение смены |
| 26 | Уборщик служебных помещений | - | Отсутствуют | Химический | 0.4 |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | В течение смены |
| 27 | Электрик | - | Отсутствуют | Шум | 0.4 |
| | | | | Вибрация локальная | 0.4 |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | В течение смены |
| 28А | Специалист по работе с молодежью | 28-1А | Отсутствуют | Световая среда | 4.8 |
| | | | | Напряженность трудового процесса | В течение смены |
| 29 | Вахтер | - | Отсутствуют | Световая среда | 8 |
| 30 | Уборщик служебных помещений | - | Отсутствуют | Химический | 0.4 |
| | | | | Тяжесть трудового процесса | В течение смены |
| 31А | Дворник | 31-1А | Отсутствуют | Тяжесть трудового процесса | В течение смены |
| 32А | Специалист по работе с молодежью | 32-1А | Отсутствуют | Световая среда | 4.8 |
| | | | | Напряженность трудового процесса | В течение смены |
| 33 | Инструктор | - | Отсутствуют | Световая среда | 4.8 |
| | | | | Напряженность трудового процесса | В течение смены |
| 34 | Вахтер | - | Отсутствуют | Световая среда | 8 |
| 35 | Уборщик служебных помещений | - | Отсутствуют | Химический | 0.4 |
| | | | | 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 | Наличие / отсутствие предложений от работника | Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час. |
|---|--|-------------------------|---|--|--|
| Рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ отсутствуют | | | | | |

Заключение:

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

- рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы - отсутствуют;
- выявлено 45 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.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

2084

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Геращенко О.О.

(Ф.И.О.)

03.07.2019

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, отраженные в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор МУ "МЦ"

(должность)

(подпись)

Гардер И.А.

Ф.И.О.

03.07.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер

(должность)

(подпись)

Порываева Н.М.

Ф.И.О.

03.07.2019

(дата)

Заведующая хозяйством

(должность)

(подпись)

Новикова Л.В.

(Ф.И.О.)

03.07.2019

(дата)