

Общество с ограниченной ответственностью "Офискомплект"  
(ООО "Офискомплект")  
юридический адрес: 620026, Свердловская область, Г.О. ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, Г ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ БЕЛИНСКОГО, СТР.  
56, ОФИС 810;  
Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Офискомплект"  
фактический адрес места осуществления деятельности: 620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Белинского, д.56, офис 810,  
810/1, 810/2, 810/3, 815; телефон 7(343)311-04-71, ofk@uralbc.com; Регистрационный номер - 193 от 14.01.2016  
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

## 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 "Офискомплект" (ООО "Офискомплект")  
(полное наименование организации)

620026, Свердловская обл., г. Екатеринбург, ул. Белинского, д.56, офис 810; тел/факс (343)311-04-71,  
ofk@uralbc.com

(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):      | 193           |
| Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: | 14.01.2016    |
| ИНН организации  | 6658331362    |
| ОГРН организации   | 1086658033901 |

### 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.0001.21ЭП67                          | 21.09.2015                         | бессрочно  |

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Минтруда России от 21 ноября 2023 г. N 817н «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 рамках Договора № 4143 ОК от 25.07.2024 г. с *Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Студенческая средняя общеобразовательная школа №12»* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда ( *В.В. Кисиль*; регистрационный номер 3000 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 3 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 | 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 | Присутствие работника на РМ в процессе идентификации | Наличие / отсутствие предложений от работника | Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час. |
|------|--|-------------------------|--|---|--|--|
| 64   | Документовед                             | -                       | да   | не поступали                                  | Световая среда   | 8  |
| 65   | Инженер-электроник                       | -                       | да   | не поступали                                  | Световая среда   | 4  |

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 | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час. |
|------|--|-------------------------|--|---|--|--|
| 63   | Учитель (ИЗО)                            | -                       | да   | не поступали                                  | Световая среда<br>Напряженность трудового процесса                                   | 2<br>В течение смены   |

#### 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 2 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 1 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:

3000

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

В.В. Кисиль  
(Ф.И.О.)

(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 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)

Растунцева Н.Б.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

07.11.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ВР

(должность)

  
(подпись)

Киселева И.В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

07.11.2024

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

  
(подпись)

Корнева С.Е.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

07.11.2024

(дата)