|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015 | | |
| (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) | | |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ | Дата получения | Дата окончания |
| РОСС RU 0001.21ЭС23 | 01.12.2016 | бессрочно |

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

# по результатам специальной оценки условий труда

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | 544/2018/СОУТ-ЗЭ |  | 17.07.2018 |
|  | (идентификационный номер) |  | (дата) |

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",

- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,

- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № от

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

*Общество с ограниченной ответственностью "АРМОСБЛОК"; Адрес: 155333, Ивановская область, город Вичуга, улица Ленинградская, дом 153 Б*

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № от привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

*Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015*

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

*Осипова Елена Владимировна (№ в реестре: 2363)*

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ:  *94*

3.2. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: *Отсутствуют*.

3.3. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.3.1. Рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены:

*Отсутствуют*

3.3.2. Рабочие места, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в [части 6 статьи 10](consultantplus://offline/ref=0753188A11F8EF8041F646CF9E8743E6DF38BE4C1CD7AACB0D5D9F6F313AD3E3D6A3F3812838E6D1xDcDN) Федерального закона Российской Федерации N426-ФЗ:

*1А. Бухгалтер (1 чел.);       
2А (1А). Бухгалтер (1 чел.);       
3А (1А). Бухгалтер (1 чел.);       
4А (1А). Бухгалтер (1 чел.);       
6. Главный бухгалтер (1 чел.);       
7. Директор (Директор (начальник, управляющий) предприятия) (1 чел.);       
8. Заместитель директора по вопросам безопасности (Заместитель директора (начальник, управляющий) предприятия) (1 чел.);       
9. Заместитель директора по коммерческим вопросам (Заместитель директора (начальник, управляющий) предприятия) (1 чел.);       
10. Заместитель директора (Заместитель директора (начальник, управляющий) предприятия) (1 чел.);       
11. Инженер по надзору за строительством (1 чел.);       
12А. Менеджер (1 чел.);       
13А (12А). Менеджер (1 чел.);       
14А (12А). Менеджер (1 чел.);       
15А (12А). Менеджер (1 чел.);       
16А (12А). Менеджер (1 чел.);       
17А (12А). Менеджер (1 чел.);       
18А (12А). Менеджер (1 чел.);       
19А (12А). Менеджер (1 чел.);       
20А (12А). Менеджер (1 чел.);       
21А (12А). Менеджер (1 чел.);       
22. Менеджер по рекламе (1 чел.);       
23. Секретарь руководителя (1 чел.);       
24. Специалист по охране труда (Специалист) (1 чел.);       
25. Механик (1 чел.);       
26. Юрисконсульт (1 чел.);       
29А. Грузчик (1 чел.);       
30А (29А). Грузчик (1 чел.);       
31А (29А). Грузчик (1 чел.);       
32А (29А). Грузчик (1 чел.);       
33А (29А). Грузчик (1 чел.);       
34А (29А). Грузчик (1 чел.);       
35А (29А). Грузчик (1 чел.);       
36А (29А). Грузчик (1 чел.);       
37А (29А). Грузчик (1 чел.);       
38А (29А). Грузчик (1 чел.);       
39. Диспетчер (1 чел.);       
40А. Кладовщик (1 чел.);       
41А (40А). Кладовщик (1 чел.);       
42А (40А). Кладовщик (1 чел.);       
43А (40А). Кладовщик (1 чел.);       
44А (40А). Кладовщик (1 чел.);       
45А (40А). Кладовщик (1 чел.);       
46А (40А). Кладовщик (1 чел.);       
47А (40А). Кладовщик (1 чел.);       
48. Контролер контрольно-пропускного пункта (4 чел.);       
51. Начальник склада (1 чел.);       
52А. Начальник участка (1 чел.);       
53А (52А). Начальник участка (1 чел.);       
54А (52А). Начальник участка (1 чел.);       
57А. Оператор швейного оборудования (1 чел.);       
58А (57А). Оператор швейного оборудования (1 чел.);       
59А (57А). Оператор швейного оборудования (1 чел.);       
60А (57А). Оператор швейного оборудования (1 чел.);       
61А (57А). Оператор швейного оборудования (1 чел.);       
62А (57А). Оператор швейного оборудования (1 чел.);       
63А (57А). Оператор швейного оборудования (1 чел.);       
64А (57А). Оператор швейного оборудования (1 чел.);       
72А. Сборщик (1 чел.);       
73А (72А). Сборщик (1 чел.);       
74А (72А). Сборщик (1 чел.);       
75А (72А). Сборщик (1 чел.);       
76А (72А). Сборщик (1 чел.);       
77А (72А). Сборщик (1 чел.);       
78А (72А). Сборщик (1 чел.);       
79А. Сборщик (1 чел.);       
80А (79А). Сборщик (1 чел.);       
81А (79А). Сборщик (1 чел.);       
82А (79А). Сборщик (1 чел.);       
84. Уборщик производственных и служебных помещений (1 чел.);       
94. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (1 чел.).*

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: *80*

3.5. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: *14*

3.6. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется):

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов | Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса |
| 1.2 | Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия (АПФД) |
| 1.3.1 | Шум |
| 1.3.2 | Инфразвук |
| 1.3.4 | Общая и локальная вибрация |
| 1.4 | Световая среда |
| 2 | Химический фактор |
| 4 | Тяжесть трудового процесса |
| 5 | Напряженность трудового процесса |

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;

- протоколах оценок и измерений ОВПФ;

- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для  *14* рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

1) считать работу по СОУТ завершенной;

2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2363 |  | Заместитель руководителя лаборатории |  |  |  | Осипова Елена Владимировна |
| (№ в реестре экспертов) |  | (должность) |  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |