

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
(полное наименование организации)

2. 115054, г. Москва, Большой Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, офис 507; тел./факс: 8 (495) 782-17-08, 782-17-01, e-mail: info@prommashtest.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 535

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 06.07.2018

5. ИНН 5029124262

6. ОГРН организации 1095029001792

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

| Регистрационный номер аттестата аккредитации организации | Дата выдачи аттестата аккредитации организации | Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации |
|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| RA.RU.21HB46 | 21 марта 2018 г. | бессрочно |

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

| № п/п | Дата проведения измерений | Ф.И.О. эксперта (работника) | Должность | Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда | | Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда |
|-------|---------------------------|-----------------------------|--|---|-----------------|--|
| | | | | номер | дата выдачи | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 27.11.2018 | Марков Михаил Сергеевич | Заместитель руководителя испытательной лаборатории | 003 0002495 | 28 июля 2015 г. | 2457 |
| 2 | 27.11.2018 | Марков Михаил Сергеевич | Заместитель руководителя испытательной лаборатории | 003 0002495 | 28 июля 2015 г. | 2457 |

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

| № п/п | Дата проведения измерений | Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса | Наименование средства измерений | Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений | Заводской номер средства измерений | Дата окончания срока поверки средства измерений |
|-------|---------------------------|--|---|---|------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 27.11.2018 | Шум | Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М | 32014-11 | 91313 | 15.07.2020 |
| 2 | 27.11.2018 | Вибрация локальная | Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М | 32014-11 | 91313 | 15.07.2020 |
| 3 | 27.11.2018 | Тяжесть трудового процесса | Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М | 32014-11 | 91313 | 15.07.2020 |
| 4 | 27.11.2018 | Шум | Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А | 48906-12 | АЭ120983 | 18.04.2019 |

| | | | | | | |
|----|------------|----------------------------|--|--------------------|----------|------------|
| 5 | 27.11.2018 | Вибрация локальная | Шумомер-вибромтр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А | 48906-12 | АЭ120983 | 18.04.2019 |
| 6 | 27.11.2018 | Шум | Калибратор акустический Защита-К | 47740-11 | 53413 | 16.07.2019 |
| 7 | 27.11.2018 | Шум | Секундомер механический СОСпр-26-2-000 | 11519-11 | 6973 | 16.07.2019 |
| 8 | 27.11.2018 | Вибрация локальная | Секундомер механический СОСпр-26-2-000 | 11519-11 | 6973 | 16.07.2019 |
| 9 | 27.11.2018 | Тяжесть трудового процесса | Секундомер механический СОСпр-26-2-000 | 11519-11 | 6973 | 16.07.2019 |
| 10 | 27.11.2018 | Шум | Рулетка измерительная металлическая ЕХ10/5 | 22003-07 | 1432 | 22.07.2019 |
| 11 | 27.11.2018 | Тяжесть трудового процесса | Рулетка измерительная металлическая ЕХ10/5 | 22003-07 | 1432 | 22.07.2019 |
| 12 | 27.11.2018 | Тяжесть трудового процесса | Угломер с нониусом типа 4 | 2437-13 | 21686 | 16.07.2019 |
| 13 | 27.11.2018 | Тяжесть трудового процесса | Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01 | Не сертифицируется | б/н | - |
| 14 | 27.11.2018 | Тяжесть трудового процесса | Динамометр становой ДС-500 | 23226-02 | 0593 | 16.07.2019 |

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда


(подпись)

Филатчев Алексей Петрович

Ф.И.О.

(дата)

М.П.

20. Инженер (1 чел.).

- 3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 20
3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0
3.5. Количество рабочих мест с правом на досрочную страховую пенсию: 0
3.6. Количество рабочих мест на которых были выявлены профессиональные заболевания: 0
3.7. Количество рабочих мест на которых были зафиксированы несчастные случаи: 0
3.8. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

| Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора | Кол-во рабочих мест |
|--|---------------------|
| Не выявлено | 0 |

Дополнительные разделы (требуется удалить не нужное):

3.9. Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

Отсутствуют

3.10. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 0

3.11. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда, подлежащих декларированию: 11

3.12. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 20

3.13. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

Отсутствуют

3.14. Количество рабочих мест декларируемых на основании Статьи 11, п.1 ФЗ № 426-ФЗ от 28.12.2013 «О специальной оценке условий труда» в редакции ФЗ №136-ФЗ от 01.05.2016 «О внесении изменений в ФЗ «О специальной оценке условий труда»: 20

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

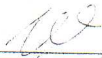
5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

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:

| | | | |
|---|---|---|--|
| <u>4243</u> (№ в реестре экспертов) | <u>Инженер по специальной оценке условий труда</u> (должность) | <u></u> (подпись) | <u>Шевченко Виктор Сергеевич</u> (Ф.И.О.) |
|---|---|---|--|