

## 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; 142300, Московская область, Чеховский район, г. Чехов, Симферопольское шоссе, д.2 (комната 2, 10); 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.21NB46   | 11 апреля 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     | 29.06.2020                | Поляков Константин Юрьевич   | Инженер по специальной оценке условий труда | 003 0002501   | 28 июля 2015 г.   | 2211   |
| 2     | 21.08.2020                | Вустина Ксения Александровна | Инженер по специальной оценке условий труда | 003 0003396   | 25 ноября 2015 г. | 2971   |

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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     | 29.06.2020                | Химический фактор  | Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М | 32014-11  | 91313                              | 08.07.2022                                      |
| 2     | 29.06.2020                | Шум  | Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М | 32014-11  | 91313                              | 08.07.2022                                      |
| 3     | 29.06.2020                | Вибрация общая   | Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М | 32014-11  | 91313                              | 08.07.2022                                      |
| 4     | 29.06.2020                | Вибрация локальная   | Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М | 32014-11  | 91313                              | 08.07.2022                                      |
| 5     | 29.06.2020                | Тяжесть трудового  | Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-  | 32014-11  | 91313                              | 08.07.2022                                      |

|    |            | процесса                         | М  |          |          |            |
|----|------------|----------------------------------|--|----------|----------|------------|
| 6  | 29.06.2020 | Напряженность трудового процесса | Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М         | 32014-11 | 91313    | 08.07.2022 |
| 7  | 29.06.2020 | Химический фактор                | Газоанализатор ГАНК-4                                  | 24421-09 | 2096     | 09.03.2021 |
| 8  | 29.06.2020 | Шум                              | Калибратор акустический Защита-К                       | 47740-11 | 53413    | 08.06.2021 |
| 9  | 29.06.2020 | Шум                              | Шумомер-виброметр, анализатор спектра «Экофизика-110А» | 48906-12 | AB130033 | 09.06.2021 |
| 10 | 29.06.2020 | Вибрация общая                   | Шумомер-виброметр, анализатор спектра «Экофизика-110А» | 48906-12 | AB130033 | 09.06.2021 |
| 11 | 29.06.2020 | Вибрация локальная               | Шумомер-виброметр, анализатор спектра «Экофизика-110А» | 48906-12 | AB130033 | 09.06.2021 |
| 12 | 29.06.2020 | Тяжесть трудового процесса       | Секундомер механический СОСпр-2б-2-000                 | 11519-11 | 6973     | 08.06.2021 |
| 13 | 29.06.2020 | Напряженность трудового процесса | Секундомер механический СОСпр-2б-2-000                 | 11519-11 | 6973     | 08.06.2021 |
| 14 | 29.06.2020 | Тяжесть трудового процесса       | Рулетка измерительная металлическая ЕХ10/5             | 22003-07 | 1432     | 10.09.2020 |
| 15 | 29.06.2020 | Тяжесть трудового процесса       | Угломер с нониусом типа 4                              | 2437-13  | 21686    | 18.08.2020 |
| 16 | 29.06.2020 | Тяжесть трудового процесса       | Динамометр становой ДС-500                             | 23226-02 | 0593     | 10.06.2021 |

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Филатчев Алексей Петрович  
Ф.И.О.

21 августа 2020  
(дата)

М.П.