

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Автономная некоммерческая организация «Научно-Технический Центр «ТЕХНОПРОГРЕСС»

(полное наименование организации)

2. 115432, г. Москва, Проектируемый проезд №4062, д. 6, стр. 16; тел./факс: (495) 411-94-36, info@tehnoprogress.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) 453

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 17.04.2017

5. ИНН 7723534776

6. ОГРН организации 1057746500294

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.21TH06 | 10 июня 2016 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 | 10.05.2018 | Красносельский Александр Борисович | Эксперт | 003 0003020 | 24 сентября 2015 г. | 2654 |

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 | 10.05.2018 | Химический фактор | Газоанализатор универсальный ГАНК-4 | 24421-09 | 1899 | 18.04.2019 |
| 2 | 10.05.2018 | Химический фактор | Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром | 32014-11 | 52112 | 23.03.2019 |
| 3 | 10.05.2018 | Шум | Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль МК-201, предусилитель Р200, акселерометр AP2082М | 48906-12 | ЭФ120763/ 0405/ 122962/ 2297 | 22.01.2019 |
| 4 | 10.05.2018 | Инфразвук | Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль МК-201, предусилитель Р200, акселерометр AP2082М | 48906-12 | ЭФ120763/ 0405/ 122962/ 2297 | 22.01.2019 |

| | | | | | | |
|----|------------|----------------------------------|--|----------|---------------------------------------|------------|
| 5 | 10.05.2018 | Вибрация общая | Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль МК-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М | 48906-12 | ЭФ120763/ 0405/ 122962/ 2297 | 22.01.2019 |
| 6 | 10.05.2018 | Вибрация локальная | Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль МК-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М | 48906-12 | ЭФ120763/ 0405/ 122962/ 2297 | 22.01.2019 |
| 7 | 10.05.2018 | Световая среда | Пульсметр+Люксметр "ТКА-ПКМ" (08) | 24248-09 | 08 2765 | 26.03.2019 |
| 8 | 10.05.2018 | Световая среда | Дальномер лазерный Leica Disto D3A | 44938-10 | 812120064 | 14.03.2019 |
| 9 | 10.05.2018 | Тяжесть трудового процесса | Дальномер лазерный Leica Disto D3A | 44938-10 | 812120064 | 14.03.2019 |
| 10 | 10.05.2018 | Тяжесть трудового процесса | Динамометр становой ДС-200 | 23226-02 | 00283 | 15.03.2019 |
| 11 | 10.05.2018 | Тяжесть трудового процесса | Угломер с нониусом типа 4 | 2437-13 | 22173 | 19.03.2019 |
| 12 | 10.05.2018 | Тяжесть трудового процесса | Секундомер механический СОСпр-26-2-000 | 11519-11 | 6414 | 18.03.2019 |
| 13 | 10.05.2018 | Напряженность трудового процесса | Секундомер механический СОСпр-26-2-000 | 11519-11 | 6414 | 18.03.2019 |

Руководитель Испытательной лаборатории
АНО НТЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС»



Трофимова Мария Александровна
(по доверенности № 206-Ю от 09 января 2018 г.)
Ф.И.О.

24.03.2019
(дата)

М.П.