

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Акционерное общество "Научно-Исследовательский Центр "ТЕХНОПРОГРЕСС"
(полное наименование организации)

2. Юр. адрес: 115432, г. Москва, ул. Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16; Факт. адрес: 115432 г. Москва, ул. Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16; 105187, г. Москва, Окружной проезд, д. 18 корп. Б; Тел.: (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) 103

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 10.09.2015

5. ИНН 7723517509

6. ОГРН организации 1047796549250

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.21ТП03	29 апреля 2015 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	19.11.2021	Чалый Александр Александрович	Эксперт	003 0008884	09 августа 2021 г.	3428

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	19.11.2021	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	12811	18.05.2022
2	19.11.2021	Шум	Калибратор акустический АК-1000	76039-19	1208	21.03.2022
3	19.11.2021	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра «ЭКО-ФИЗИКА-110А», микрофонный капсюль М-201, преусилитель Р200, акселеромер, с гибким диском	48906-12	БФ211264/0 445/112683/ 2305	07.06.2022
4	19.11.2021	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	12811	18.05.2022
5	19.11.2021	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	12811	18.05.2022
6	19.11.2021	Световая среда	Прибор комбинированный Люксметр + Пульсметр + Яркомер "ТКА-ПКМ" (09)	24248-09	09 487	01.03.2022

7	19.11.2021	Световая среда	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	910520355	07.04.2022
8	19.11.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой Fluke 107	57587-14	51070687W S	01.03.2022
9	19.11.2021	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	12811	18.05.2022
10	19.11.2021	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	910520355	07.04.2022
11	19.11.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	1521	28.02.2022
12	19.11.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	00365	06.04.2022
13	19.11.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	22163	16.03.2022
14	19.11.2021	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	12811	18.05.2022
15	19.11.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	1521	28.02.2022

Руководитель Испытательной
лаборатории по контролю условий труда
АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС»



Трофимова Мария Александровна
(по доверенности б/н от 13 октября 2021 г.)
Ф.И.О.

16.02.2022
(дата)

М.П.