

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Акционерное общество "Научно-Исследовательский Центр "ТЕХНОПРОГРЕСС"

(полное наименование организации)

2. Юр. адрес: 109548, г. Москва, ул. Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16; Факт. адрес: 115432 г. Москва, ул. Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16 и стр. 9; 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.21TP03	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	08.07.2019	Девятуха Лилия Владимировна	Эксперт	003 0005109	07 октября 2016 г.	4099

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	08.07.2019	Шум	Измеритель акустический многофункциональный "Экофизика" с гибким диском, микрофонный капсюль МК-233, предусилитель P200, акселерометр AP2082M	41157-09	ЭФ110504/1559/112088/0449	28.03.2020
2	08.07.2019	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	52112	27.03.2020
3	08.07.2019	Световая среда	Пульсметр+Люксметр "ТКА-ПКМ" (08)	24248-09	08 2765	01.04.2020
4	08.07.2019	Световая среда	Дальномер Leica Disto X310	55021-13	1381540737	24.03.2020
5	08.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Дальномер Leica Disto X310	55021-13	1381540737	24.03.2020
6	08.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	00283	27.03.2020
7	08.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	22173	26.03.2020
8	08.07.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундометр механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7696	25.03.2020

9	08.07.2019	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7696	25.03.2020
---	------------	--	---	----------	------	------------

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

(подпись)



Петренко-Маргарита Александровна
(доверенность б/н от 30 мая 2019 г.)

Ф.И.О.

30 августа 2019
(дата)

(Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page)