

## 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.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	30.10.2018	Владыко Маргарита Евгеньевна	Эксперт	003 0004533	04 июля 2016 г.	3923

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	30.10.2018	Световая среда	Люксметр + Пульсметр + Яркометр "ТКА-ПКМ" (09)	24248-09	09 403	08.10.2019
2	30.10.2018	Световая среда	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	811250020	02.11.2018
3	30.10.2018	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	811250020	02.11.2018
4	30.10.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7693	10.09.2019
5	30.10.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7693	10.09.2019
6	30.10.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-0,2-2	26687-08	69	25.09.2019
7	30.10.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	22199	13.09.2019
8	30.10.2018	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	58912	09.09.2020
9	30.10.2018	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный	48906-12	ЭФ120714/ 1955/ 112741/ 2160	15.10.2019

			капсюль МК-233, пре- силитель Р200, акселеро- метр АР2082М			
--	--	--	--	--	--	--

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



(подпись)



Дорошенко Инна Борисовна

(по доверенности №146-Ю от

02.08.2017)

Ф.И.О.



(дата)