

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»
(ООО «ПРОММАШ ТЕСТ»)

(полное наименование организации)

2. 119415, г. Москва, проспект Вернадского, дом 41, строение 1, этаж 4, помещение I, комната 28; тел./факс: 8(495)481-33-80, 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	18.12.2023; 25.12.2023- 27.12.2023	Савченко Никита Сергеевич	Инженер по специальной оценке условий труда	003 0008707	25 мая 2021 г.	5727
2	---	Бородина Яна Александровна	Инженер по специальной оценке условий труда	0003 0008964	21 сентября 2021 г.	4073

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	18.12.2023	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
2	25.12.2023	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
3	18.12.2023	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
4	25.12.2023	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
5	18.12.2023	Химический фактор	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
6	25.12.2023	Химический фактор	Секундомер механический	11519-11	9595	24.01.2024

		фактор	"СОСпр-26-2-010"			
7	18.12.2023	Химический фактор	Газоанализатор «Колион-1В-02»	16298-09	548	05.03.2024
8	25.12.2023	Химический фактор	Газоанализатор «Колион-1В-02»	16298-09	548	05.03.2024
9	18.12.2023	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	2678	09.05.2024
10	25.12.2023	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	2678	09.05.2024
11	18.12.2023	Химический фактор	Ручной насос-пробоотборник НП-3М	18166-99	353.4	24.01.2024
12	25.12.2023	Химический фактор	Ручной насос-пробоотборник НП-3М	18166-99	353.4	24.01.2024
13	18.12.2023	Химический фактор	Трубка индикаторная С-2-ТИ-п-АМ для определения в воздухе аэрозолей масел	27471-09	5-п-9	14.06.2024
14	25.12.2023	Химический фактор	Трубка индикаторная С-2-ТИ-п-АМ для определения в воздухе аэрозолей масел	27471-09	5-п-9	14.06.2024
15	18.12.2023	Химический фактор	Трубка индикаторная для определения гидразина в воздухе С-2-ТИ-п-Гидразин	27471-09	10-п-4	15.05.2024
16	25.12.2023	Химический фактор	Трубка индикаторная для определения гидразина в воздухе С-2-ТИ-п-Гидразин	27471-09	10-п-4	15.05.2024
17	18.12.2023	Химический фактор	Трубка индикаторная С-2-ТИ-п-АМ для определения в воздухе аэрозолей масел	27471-09	5-п-9	14.06.2024
18	25.12.2023	Химический фактор	Трубка индикаторная С-2-ТИ-п-АМ для определения в воздухе аэрозолей масел	27471-09	5-п-9	14.06.2024
19	18.12.2023	Химический фактор	Трубка индикаторная С-2-ТИ-п-Акролеин для измерения концентрации акролеина в воздухе	27471-09	31-п-3	19.04.2024
20	25.12.2023	Химический фактор	Трубка индикаторная С-2-ТИ-п-Акролеин для измерения концентрации акролеина в воздухе	27471-09	31-п-3	19.04.2024
21	18.12.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
22	25.12.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
23	18.12.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
24	25.12.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
25	18.12.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
26	25.12.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024

		фиброгенного действия				
27	18.12.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	2678	09.05.2024
28	25.12.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	2678	09.05.2024
29	25.12.2023-27.12.2023	Шум	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
30	25.12.2023-27.12.2023	Шум	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
31	25.12.2023-27.12.2023	Шум	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
32	25.12.2023-27.12.2023	Шум	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	202515	10.08.2024
33	25.12.2023-27.12.2023	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	76714	25.09.2024
34	25.12.2023-27.12.2023	Вибрация общая	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
35	25.12.2023-27.12.2023	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
36	25.12.2023-27.12.2023	Вибрация общая	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
37	25.12.2023-27.12.2023	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	202515	10.08.2024
38	25.12.2023-27.12.2023	Вибрация локальная	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
39	25.12.2023-27.12.2023	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
40	25.12.2023-27.12.2023	Вибрация локальная	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
41	25.12.2023-27.12.2023	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	202515	10.08.2024
42	25.12.2023-27.12.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
43	25.12.2023-27.12.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
44	25.12.2023-27.12.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
45	25.12.2023-27.12.2023	Переменное электромагнитное поле (промышленная частота 50 Гц)	Антенна измерительная магнитная П-6-70	36632-07	70-140725	10.04.2024
46	25.12.2023-27.12.2023	Ультрафиолетовое излучение	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024

47	25.12.2023-27.12.2023	Ультрафиолетовое излучение	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
48	25.12.2023-27.12.2023	Ультрафиолетовое излучение	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ, модификация ТКА-ПКМ(12)	24248-09	121 887	29.05.2024
49	25.12.2023-27.12.2023	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
50	25.12.2023-27.12.2023	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
51	25.12.2023-27.12.2023	Микроклимат	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
52	25.12.2023-27.12.2023	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
53	25.12.2023-27.12.2023	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
54	25.12.2023-27.12.2023	Световая среда	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
55	25.12.2023-27.12.2023	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (61)	24248-09	61 243	27.02.2024
56	25.12.2023-27.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5-U	22003-07	92	25.01.2024
57	25.12.2023-27.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
58	25.12.2023-27.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024
59	25.12.2023-27.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	1247	24.01.2024
60	25.12.2023-27.12.2023	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом 4УМ	2437-13	5227	25.01.2024
61	25.12.2023-27.12.2023	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	349218	31.08.2024
62	25.12.2023-27.12.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-010"	11519-11	9595	24.01.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Сухарев Артем Владимирович

Ф.И.О.

27.02.2024

(дата)

