

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) 782-17-08, 782-17-01, 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	25.03.2024	Андрейцев Андрей Владимирович	Инженер по специальной оценке условий труда	-	-	---
2	-	Маркова Ольга Александровна	Ведущий инженер по специальной оценке условий труда	003 0008963	21 сентября 2021 г.	2208

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	25.03.2024	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4С Ex	45748-10	1967	09.11.2024
2	25.03.2024	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	88013	04.07.2024
3	25.03.2024	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0185	25.06.2024
4	25.03.2024	Химический фактор	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-07	878	29.05.2024
5	25.03.2024	Шум	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	88013	04.07.2024
6	25.03.2024	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0185	25.06.2024
7	25.03.2024	Шум	Рулетка измерительная металлическая EX10/5	22003-07	878	29.05.2024

8	25.03.2024	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	23711	13.06.2024
9	25.03.2024	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра «ЭКО-ФИЗИКА-110А»	48906-12	БФ170483	02.04.2024
10	25.03.2024	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	88013	04.07.2024
11	25.03.2024	Инфразвук	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0185	25.06.2024
12	25.03.2024	Инфразвук	Рулетка измерительная металлическая ЕХ10/5	22003-07	878	29.05.2024
13	25.03.2024	Инфразвук	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	23711	13.06.2024
14	25.03.2024	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра «ЭКО-ФИЗИКА-110А»	48906-12	БФ170483	02.04.2024
15	25.03.2024	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	88013	04.07.2024
16	25.03.2024	Вибрация общая	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0185	25.06.2024
17	25.03.2024	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра «ЭКО-ФИЗИКА-110А»	48906-12	БФ170483	02.04.2024
18	25.03.2024	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	88013	04.07.2024
19	25.03.2024	Вибрация локальная	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0185	25.06.2024
20	25.03.2024	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра «ЭКО-ФИЗИКА-110А»	48906-12	БФ170483	02.04.2024
21	25.03.2024	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	88013	04.07.2024
22	25.03.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0185	25.06.2024
23	25.03.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая ЕХ10/5	22003-07	878	29.05.2024
24	25.03.2024	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-500	23226-02	628	29.05.2024
25	25.03.2024	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	88013	04.07.2024
26	25.03.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0185	25.06.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Сухарев Артем Владимирович
Ф.И.О.

14.06.2024
(дата)

М.П.