

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"

(полное наименование организации)

2. 142504, Московская область, г. Павловский Посад, ул. Городковская, 73а, 11; 8 (495) 984-63-39; sout@lcmg.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) 382

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.09.2016

5. ИНН 7728506821

6. ОГРН организации 1047796128005

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.21AE41	24 декабря 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	30.11.2022	Баширова Нина Петровна	Эксперт	003 0009339	12 мая 2022 г.	3675

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	30.11.2022	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	269917	09.11.2023
2	30.11.2022	Химический фактор	Газоанализатор "ГАНК-4P"	24421-09	2445	20.07.2023
3	30.11.2022	Химический фактор	Ротаметр с местными показаниями типа РМ, модификации РМ А-0,063 ГУЗ	79740-20	0863716	25.05.2026
4	30.11.2022	Химический фактор	Газоанализатор "Колион-1В"	16298-09	5783	03.08.2023
5	30.11.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	269917	09.11.2023
6	30.11.2022	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор "ГАНК-4P"	24421-09	2445	20.07.2023
7	30.11.2022	Шум	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-20	426133	12.01.2023
8	30.11.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	269917	09.11.2023
9	30.11.2022	Шум	Дальномер лазерный "Leica DI STOD2 New"	38321-16	1273040470	12.10.2023
10	30.11.2022	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра «ЭКОФИЗИКА-110А». Исполнение HF (Белая)	48906-12	БФ180622	16.05.2023
11	30.11.2022	Шум	Калибратор акустический «Защита-К»	47740-11	166818	16.05.2023
12	30.11.2022	Инфразвук	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-20	426133	12.01.2023
13	30.11.2022	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	269917	09.11.2023
14	30.11.2022	Инфразвук	Дальномер лазерный "Leica DI STOD2 New"	38321-16	1273040470	12.10.2023
15	30.11.2022	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор	48906-12	БФ180622	16.05.2023

			спектра «ЭКОФИЗИКА-110А». Исполнение HF (Белая)			
16	30.11.2022	Инфразвук	Калибратор акустический «Защита-К»	47740-11	166818	16.05.2023
17	30.11.2022	Вибрация общая	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-20	426133	12.01.2023
18	30.11.2022	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	269917	09.11.2023
19	30.11.2022	Вибрация общая	Устройство воспроизведения вибрации типа "КВ-160"	66280-16	0211	09.11.2023
20	30.11.2022	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра «ЭКОФИЗИКА-110А». Исполнение HF (Белая)	48906-12	БФ180622	16.05.2023
21	30.11.2022	Вибрация локальная	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-20	426133	12.01.2023
22	30.11.2022	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	269917	09.11.2023
23	30.11.2022	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации типа "КВ-160"	66280-16	0211	09.11.2023
24	30.11.2022	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра «ЭКОФИЗИКА-110А». Исполнение HF (Белая)	48906-12	БФ180622	16.05.2023
25	30.11.2022	Ультрафиолетовое излучение	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	269917	09.11.2023
26	30.11.2022	Ультрафиолетовое излучение	Дальномер лазерный "Leica DI STOD2 New"	38321-16	1273040470	12.10.2023
27	30.11.2022	Ультрафиолетовое излучение	УФ-радиометр "ТКА-ПКМ" (13)	24248-09	13435	14.06.2023
28	30.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-20	426133	12.01.2023
29	30.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	269917	09.11.2023
30	30.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Счетчик нажатий Tally Counter	отсутствует	б/н	-
31	30.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный "Leica DI STOD2 New"	38321-16	1273040470	12.10.2023
32	30.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные крановые подвесные К100 ВИДА «Металл»	58651-14	844924	28.02.2023
33	30.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные тензометрические для статического взвешивания МТ «Олимп 1у» МТ 15 ВИДА	52873-13	846140	28.02.2023
34	30.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД мод. АЦД/1У-0,1/ИИ-2	67638-17	7591	29.03.2023
35	30.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД мод. АЦД/1У-2/ИИ-2	67638-17	7592	29.03.2023
36	30.11.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер торговой марки "INSIZE", модификации 2372-360	71604-18	5-02.0210-2020.11	14.03.2023
37	30.11.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-20	426133	12.01.2023
38	30.11.2022	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	32014-11	269917	09.11.2023
39	30.11.2022	Напряженность трудового процесса	Счетчик нажатий Tally Counter	отсутствует	б/н	-

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Управляющий ИП Мордасова Ольга Игоревна
Ф.И.О.

01 декабря 2022 года
(дата)



