

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"

(полное наименование организации)

2. 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; Тел.: +7 (831) 231-09-31; e-mail: lab@trudexpert.info

(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) 162

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.11.2015

5. ИНН 5260342252

6. ОГРН организации 1125260015210

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
РОСС RU 0001.21ЭС23	03 октября 2016 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	17.03.2021	Осипова Ольга Николаевна	Эксперт по СОУТ ИЛ	003 0007009	23 марта 2020 г.	352
2	-	Лобачева Наталья Владиславовна	Эксперт по СОУТ ИЛ	003 0006613	13 января 2020 г.	4860

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	17.03.2021	Шум	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	15.09.2021
2	17.03.2021	Шум	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	БФ140019	23.07.2021
3	17.03.2021	Шум	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	9533	12.07.2021
4	17.03.2021	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	19.11.2021
5	17.03.2021	Инфразвук	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	15.09.2021
6	17.03.2021	Инфразвук	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА-110А	48906-12	БФ140019	23.07.2021
7	17.03.2021	Инфразвук	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	9533	12.07.2021
8	17.03.2021	Инфразвук	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	183018	19.11.2021
9	17.03.2021	Вибрация общая	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	15.09.2021

10	17.03.2021	Вибрация общая	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	9533	12.07.2021
11	17.03.2021	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	БФ140019	23.07.2021
12	17.03.2021	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	68168-17	8143	25.11.2021
13	17.03.2021	Вибрация локальная	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	15.09.2021
14	17.03.2021	Вибрация локальная	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	9533	12.07.2021
15	17.03.2021	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	БФ140019	23.07.2021
16	17.03.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	68168-17	8143	25.11.2021
17	17.03.2021	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	15.09.2021
18	17.03.2021	Микроклимат	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	9533	12.07.2021
19	17.03.2021	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	169415	07.11.2021
20	17.03.2021	Световая среда	Люксметр "ТКА-Люкс"	20040-11	335100	24.12.2021
21	17.03.2021	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	15.09.2021
22	17.03.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА 61	40299-08	77451236	28.10.2021
23	17.03.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	9533	12.07.2021
24	17.03.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ 30-10	19882-09	01387	05.11.2021
25	17.03.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая TR20/5	22003-07	3040	15.09.2021
26	17.03.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	9533	12.07.2021

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)

Свидовский Николай Александрович

Ф.И.О.

(дата)

14.04.2021г.

