



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. (831) 231-09-31, 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	15.10.2021	Морозов Дмитрий Владиславович	Ведущий эксперт по СОУТ ИЛ	003 0007721	03 сентября 2020 г.	2532
2	-	Пугачева Елена Александровна	Эксперт по СОУТ ИЛ	003 0007550	23 июля 2020 г.	5545

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	15.10.2021	Шум	Рулетка измерительная металлическая "EX10/5"	22003-07	2798	12.11.2021
2	15.10.2021	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ140027	25.01.2022
3	15.10.2021	Шум	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	119816	22.12.2021
4	15.10.2021	Шум	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	25.10.2021
5	15.10.2021	Инфразвук	Рулетка измерительная металлическая "EX10/5"	22003-07	2798	12.11.2021
6	15.10.2021	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ140027	25.01.2022
7	15.10.2021	Инфразвук	Калибратор акустический «Защита – К»	47740-11	119816	22.12.2021
8	15.10.2021	Инфразвук	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	25.10.2021
9	15.10.2021	Вибрация общая	Рулетка измерительная металлическая "EX10/5"	22003-07	2798	12.11.2021
10	15.10.2021	Вибрация общая	Секундомер механический	11519-11	0230	25.10.2021

			"СОСпр-26-2-000"			
11	15.10.2021	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	6003	10.02.2022
12	15.10.2021	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ140027	25.01.2022
13	15.10.2021	Вибрация локальная	Рулетка измерительная металлическая "ЕХ10/5"	22003-07	2798	12.11.2021
14	15.10.2021	Вибрация локальная	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	25.10.2021
15	15.10.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	6003	10.02.2022
16	15.10.2021	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ140027	25.01.2022
17	15.10.2021	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая "ЕХ10/5"	22003-07	2798	12.11.2021
18	15.10.2021	Микроклимат	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	25.10.2021
19	15.10.2021	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	143315	06.06.2023
20	15.10.2021	Световая среда	Люксметр "ТКА-Люкс"	20040-11	33 7101	21.01.2022
21	15.10.2021	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая "ЕХ10/5"	22003-07	2798	12.11.2021
22	15.10.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА 61	51214-12	77451237	28.10.2021
23	15.10.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	25.10.2021
24	15.10.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ 30/10	19882-09	01386	05.11.2021
25	15.10.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая "ЕХ10/5"	22003-07	2798	12.11.2021
26	15.10.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	25.10.2021

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Свидовский Николай Александрович

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

М.П.