

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ЭкспертТехник-НТ"

(полное наименование организации)

2. 622002, Свердловская область, г. Нижний Тагил, Липовый тракт, д.18, строение 2; 8(3435)48-70-58, expert.nt@mail.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) 333

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 06.07.2016

5. ИНН 6623034009

6. ОГРН организации 1069623034645

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.21ЭН93	26 мая 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	07.08.2020	Скобелева Юлия Алексеевна	Эксперт	№ 003 0006450	03 сентября 2019 г.	5179

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	07.08.2020	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	137614	22.04.2021
2	07.08.2020	Химический фактор	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	8227	19.09.2020
3	07.08.2020	Химический фактор	Газосигнализатор серии ИГС-98 Комета-М	21790-13	41328	10.10.2020
4	07.08.2020	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	137614	22.04.2021
5	07.08.2020	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	8227	19.09.2020
6	07.08.2020	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (исполнение НФ белая)	48906-12	БФ150099	22.09.2020
7	07.08.2020	Шум	Калибратор акустический "Защита-К"	47740-11	172118	01.10.2020
8	07.08.2020	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	137614	22.04.2021

9	07.08.2020	Вибрация общая	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	8227	19.09.2020
10	07.08.2020	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (исполнение НФ белая)	48906-12	БФ150099	22.09.2020
11	07.08.2020	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	137614	22.04.2021
12	07.08.2020	Вибрация локальная	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	8227	19.09.2020
13	07.08.2020	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А (исполнение НФ белая)	48906-12	БФ150099	22.09.2020
14	07.08.2020	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	137614	22.04.2021
15	07.08.2020	Световая среда	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	8227	19.09.2020
16	07.08.2020	Световая среда	Вольтметр Э545	9955-85	3507	30.10.2020
17	07.08.2020	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09)	24248-09	09 041	26.09.2020
18	07.08.2020	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	137614	22.04.2021
19	07.08.2020	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	8227	19.09.2020
20	07.08.2020	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный "Metro Condrol 60"	44113-10	00107869	30.09.2020
21	07.08.2020	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-500	23226-02	0345	07.10.2020
22	07.08.2020	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-00	00457	29.09.2020
23	07.08.2020	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	137614	22.04.2021
24	07.08.2020	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	8227	19.09.2020

Генеральный представитель
Общества:



Скобелева Юлия Алексеевна
(Ф.И.О.)

25.08.2020
(дата)