

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Исследовательская Лаборатория"

(полное наименование организации)

2. Юридический адрес 664009, г. Иркутск, ул. Советская, д.109/1, оф. 204/Фактический адрес 664009, г. Иркутск, ул. Советская, д.109/1, оф. 201; 8-3952-27-01-37, 8-901-651-10-74, E-mail info@rtud38.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) 262

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 08.04.2016

5. ИНН 3849034870

6. ОГРН организации 1143850011733

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.21AJ58	03 февраля 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	01.02.2021-02.02.2021	Бортник Дмитрий Евгеньевич	Специалист	-	-	-
2	-	Герасимова Надежда Александровна	Специалист	003 0006086	16 мая 2018 г.	4857

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	01.02.2021-02.02.2021	Химический фактор	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/24	24248-09	24711	02.11.2021
2	01.02.2021-02.02.2021	Химический фактор	Барометр-анероид метрологический БАММ-1	5738-76	943	02.11.2021
3	01.02.2021-02.02.2021	Химический фактор	Анализатор-течеискатель АНТ-3	39982-08	1742	02.03.2021
4	02.02.2021	Шум	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/24	24248-09	24711	02.11.2021
5	02.02.2021	Шум	Барометр-анероид метрологический БАММ-1	5738-76	943	02.11.2021
6	02.02.2021	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	41157-09	АЭ110560	17.12.2021
7	02.02.2021	Шум	Калибратор акустический тип «Защита-К»	47740-11	25011	27.04.2021

8	02.02.2021	Инфразвук	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/24	24248-09	24711	02.11.2021
9	02.02.2021	Инфразвук	Барометр-анероид метрологический БАММ-1	5738-76	943	02.11.2021
10	02.02.2021	Инфразвук	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	41157-09	АЭ110560	17.12.2021
11	02.02.2021	Инфразвук	Калибратор акустический тип «Защита-К»	47740-11	25011	27.04.2021
12	02.02.2021	Вибрация общая	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/24	24248-09	24711	02.11.2021
13	02.02.2021	Вибрация общая	Барометр-анероид метрологический БАММ-1	5738-76	943	02.11.2021
14	02.02.2021	Вибрация общая	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	41157-09	АЭ110560	17.12.2021
15	02.02.2021	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	30981-06	5133	29.09.2021
16	02.02.2021	Вибрация локальная	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/24	24248-09	24711	02.11.2021
17	02.02.2021	Вибрация локальная	Барометр-анероид метрологический БАММ-1	5738-76	943	02.11.2021
18	02.02.2021	Вибрация локальная	Шумомер-вибромметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	41157-09	АЭ110560	17.12.2021
19	02.02.2021	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	30981-06	5133	29.09.2021
20	01.02.2021- 02.02.2021	Микроклимат	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/24	24248-09	24711	02.11.2021
21	01.02.2021- 02.02.2021	Микроклимат	Барометр-анероид метрологический БАММ-1	5738-76	943	02.11.2021
22	01.02.2021- 02.02.2021	Микроклимат	Дальномер лазерный Metro Condrol 60	44113-10	00014533	11.08.2021
23	01.02.2021- 02.02.2021	Микроклимат	Измеритель комбинированный "Testo 425" измерение скорости воздушного потока, температуры	17273-11	02553502/30 4	09.08.2021
24	01.02.2021- 02.02.2021	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/24	24248-09	24711	02.11.2021
25	01.02.2021- 02.02.2021	Световая среда	Люксметр-яркомер- пульсметр «Эколайт» мод. 02	43795-10	00443-12 (ФГ №01344-12)	17.06.2021
26	01.02.2021- 02.02.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой МУ60-64	31772-06	021072	21.05.2021
27	01.02.2021- 02.02.2021	Световая среда	Барометр-анероид метрологический БАММ-1	5738-76	943	02.11.2021
28	01.02.2021- 02.02.2021	Световая среда	Дальномер лазерный Metro Condrol 60	44113-10	00014533	11.08.2021

29	01.02.2021- 02.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/24	24248-09	24711	02.11.2021
30	01.02.2021- 02.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Барометр-анероид метрологический БАММ-1	5738-76	943	02.11.2021
31	01.02.2021- 02.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Metro Condrol 60	44113-10	00014533	11.08.2021
32	01.02.2021- 02.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр пружинный ДПУ-1-2 5031 УХЛ4,2	26687-08	29	28.04.2021
33	01.02.2021- 02.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Уровень-угломер NEDO L- 430 мм 0-180	б/н	0120	27.07.2021
34	01.02.2021- 02.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер двухстрелочный механический СДСпр	1125-57	4898681	26.05.2021
35	01.02.2021- 02.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы ВНТ-30-10	19882-09	00466	09.03.2021
36	01.02.2021- 02.02.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный "ШЭЭ-01"	б/н	б/н	-
37	01.02.2021- 02.02.2021	Напряженность трудового процесса	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ/24	24248-09	24711	02.11.2021
38	01.02.2021- 02.02.2021	Напряженность трудового процесса	Барометр-анероид метрологический БАММ-1	5738-76	943	02.11.2021
39	01.02.2021- 02.02.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер двухстрелочный механический СДСпр	1125-57	4898681	26.05.2021

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

(подпись)

Мерц Константин Оттович

Ф.И.О.

20 февраля 2021 г.

(дата)

