

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Служба аттестации рабочих мест"

(полное наименование организации)

2.

630001, РОССИЯ, Новосибирская область, Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук, дом 1, офис 314а, Административно-бытовой корпус с пешеходной галереей и столовой; +7 (383) 286-84-40; info@sarm.pro

(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) 265

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

5. ИНН 5404516054

6. ОГРН организации 1145476083290

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.21A305	19 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	18.06.2018	Гармаев Бальжин Владимирович	Инженер испытательной лаборатории			
2	18.06.2018	Новокрещенных Анастасия Владимировна	Эксперт по специальной оценке условий труда	003 0001158	30 марта 2015 г.	1082

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	18.06.2018	Световая среда	Мультиметр цифровой АКТАКОМ АММ-1009	50279-12	140515302	29.11.2018
2	18.06.2018	Световая среда	Люксметр-яркометр-пульсметр, прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09)	24248-09	09607	23.10.2018
3	18.06.2018	Световая среда	Рулетка измерительная метал. P10УЗК (10 м)	35279-07	2	03.10.2018
4	18.06.2018	Шум	Рулетка измерительная метал. P10УЗК (10 м)	35279-07	2	03.10.2018
5	18.06.2018	Химический фактор	Рулетка измерительная метал. P10УЗК (10 м)	35279-07	2	03.10.2018

6	18.06.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная метал. Р10УЗК (10 м)	35279-07	2	03.10.2018
7	18.06.2018	Инфразвук	Рулетка измерительная метал. Р10УЗК (10 м)	35279-07	2	03.10.2018
8	18.06.2018	Микроклимат	Рулетка измерительная метал. Р10УЗК (10 м)	35279-07	2	03.10.2018
9	18.06.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	3745	25.07.2018
10	18.06.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	3745	25.07.2018
11	18.06.2018	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	ЭФ130900	25.07.2018
12	18.06.2018	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	ЭФ130900	25.07.2018
13	18.06.2018	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	ЭФ130900	25.07.2018
14	18.06.2018	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	ЭФ130900	25.07.2018
15	18.06.2018	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	2683	10.04.2019
16	18.06.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр кистевой ДК-140	9817-85	00647	25.07.2019
17	18.06.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой ДС-200	23226-02	0572	05.09.2018
18	18.06.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-03	3105	15.04.2019
19	18.06.2018	Химический фактор	Аспиратор сильфонный АМ-5М	17958-98	879	19.10.2018
20	18.06.2018	Химический фактор	Трубка индикаторная ИТ-ИК/ВП для определения оксида азота (суммарно) (ИТ-NOx/0,05)	47031-11	-	17.09.2018
21	18.06.2018	Микроклимат	Измеритель метеорологических параметров "ЭкоТерма"	51330-12	00026-12	14.03.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Бородин Денис Викторович

06.07.2018

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

М.П.