

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Ассоциация "Некоммерческое Партнерство Центров Охраны Труда Приволжского Федерального Округа"

(полное наименование организации)

2. 603022, Нижегородская область г. Нижний Новгород, Окский съезд, д. 2:

(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) 354

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 23.08.2016

5. ИНН 5262985940

6. ОГРН организации 1145200000659

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.21AI86	28 июня 2016	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	31.03.2017	Масягин Сергей Степанович	Ведущий эксперт	003 0000371	03 февраля 2015	343

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	31.03.2017	Химический фактор	Аспиратор сильфонный "АМ-5"	17958-98	196079	17.11.2017
2	31.03.2017	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ-ИК/ВП мод. Оксид углерода (ИТ-СО/0,35)	62580-15	партия 15-03	11.04.2017
3	31.03.2017	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ-ИК/ВП мод. Оксиды азота (ИТ-NOx/0,05)	62580-15	партия 16-04	11.04.2017
4	31.03.2017	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ-[ИК-К] мод. ТИ-[гексан-4,0] (углеводороды нефти)	62580-15	Партия № 23-04	11.10.2017
5	31.03.2017	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Гиря калибровочная 200 г. E2	36068-07	-Z-26125515	27.04.2017
6	31.03.2017	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные электронные "ЛВ 210-А"	27251-04	26325105	17.05.2017
7	31.03.2017	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор воздуха автоматический трехканальный "АВА 3-240/180-01"	20370-05	310	19.04.2017

8	31.03.2017	Шум	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	124912	18.07.2017
9	31.03.2017	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	124912	18.07.2017
10	31.03.2017	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	124912	18.07.2017
11	31.03.2017	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	124912	18.07.2017
12	31.03.2017	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	118411	20.04.2018
13	31.03.2017	Микроклимат	Радиометр неселективный "Аргус-03"	15560-07	283	12.10.2017
14	31.03.2017	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"	25870-03	08 1714	07.12.2017
15	31.03.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	51	20.12.2017
16	31.03.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "интеграл С-01"	44154-16	301910	28.10.2017
17	31.03.2017	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "интеграл С-01"	44154-16	301910	28.10.2017

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Бунтовичев Иван Викторович
Ф.И.О.

02.06.17
(дата)

1	31.03.2017	Уровень шума	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	124912	18.07.2017
2	31.03.2017	Уровень инфразвука	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	124912	18.07.2017
3	31.03.2017	Уровень общей вибрации	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	124912	18.07.2017
4	31.03.2017	Уровень локальной вибрации	Анализатор шума и вибрации «Ассистент»	39671-08	124912	18.07.2017
5	31.03.2017	Уровень параметров микроклимата	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп»	32014-06	118411	20.04.2018
6	31.03.2017	Уровень радиации	Радиометр неселективный "Аргус-03"	15560-07	283	12.10.2017
7	31.03.2017	Уровень освещенности	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ"	25870-03	08 1714	07.12.2017
8	31.03.2017	Уровень тяжести трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая UM5M	22003-07	51	20.12.2017
9	31.03.2017	Уровень напряженности трудового процесса	Секундомер электронный "интеграл С-01"	44154-16	301910	28.10.2017