

Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Центр комплексной безопасности»
(полное наименование организации)
2. 443099, Самарская область, г. Самара, ул. Фрунзе, д. 14; 443058, Самарская область, г. Самара, ул. 22 Партсъезда, д. 39; Генеральный директор Костяева Ольга Викторовна, т.8 (846) 322-06-26, ooo-ckb@bk.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): 149
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 16.11.2015
5. ИНН организации: 6317105540
6. ОГРН организации: 1156317000762
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.21ЦБ01	07.04.2016	

8. Сведения об экспертах и иных сотрудниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (сотрудника)	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	28.11.2017	Решухина Н. В.	Главный специалист	0030002293	03.07.15	2021
2	28.11.2017	Шишова С. А.	Главный специалист	0030002205	29.06.15	1935

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	28.11.2017	Химический фактор	Прибор контроля параметров воздушной среды "Метеометр МЭС-200 [исполнение 202]"	25188-03	№ 725	17.01.2018
2	28.11.2017	Химический фактор	Газоанализатор переносной "ГАНК-4"	24421-09	№ 2340	27.09.2018
3	28.11.2017	Световая среда	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№725	17.01.2018
4	28.11.2017	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" пульсметр-люксметр, мод. 08	24248-09	№083551	17.01.2018
5	28.11.2017	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК (10м)	35279-07	№11	28.06.2018
6	28.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№725	17.01.2018
7	28.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК (10м)	35279-07	№11	28.06.2018
8	28.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-0,2-2 5030	26687-08	№53	23.01.2018
9	28.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом тип 4	2437-13	№528	24.01.2018
10	28.11.2017	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический тип СоПр-2а-3-000	2231-72	№5381	22.06.2018
11	28.11.2017	Напряженность трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№725	17.01.2018

12	28.11.2017	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический тип СоПрр-2а-3-000	2231-72	№5381	22.06.2018
13	28.11.2017	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Прибор контроля параметров воздушной среды "Метеомер МЭС-200 [исполнение 202]"	25188-03	№ 725	17.01.2018
14	28.11.2017	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель массовой концентрации аэрозольных частиц "Аэрокон-П"	21792-13	№ 297	16.04.2018
15	28.11.2017	Шум	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№ 725,	17.01.2018
16	28.11.2017	Шум	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	№ 145313,	18.01.2018
17	28.11.2017	Химический фактор	Мультигазовый переносной газосигнализатор серии ИГС-98 Комета-М-5	21790-13	№ 40040	16.01.2018
18	28.11.2017	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая Р10УЗК (10м)	35279-07	№11	28.06.2018
19	28.11.2017	Микроклимат	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№725	17.01.2018
20	28.11.2017	Микроклимат	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ/24 (ТНС)"	24248-09	№24529	16.01.2018
21	28.11.2017	Микроклимат	Радиометр неселективный "Аргус-03"	15560-07	№140	11.04.2018
22	28.11.2017	Вибрация локальная	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№ 725,	17.01.2018
23	28.11.2017	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	№ 145313,	16.01.2018
24	28.11.2017	Вибрация общая	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№ 725,	17.01.2018
25	28.11.2017	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	№ 145313,	16.01.2018

26	28.11.2017	Инфразвук	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№ 725,	17.01.2018
27	28.11.2017	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	№ 145313,	18.01.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:



Ольга
(подпись)

Костяева Ольга Викторовна
(Ф.И.О.)

15 декабря 2017г
(дата)