

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

1. \_\_\_\_\_ Общество с ограниченной ответственностью «Центр комплексной безопасности»

(полное наименование организации)

443099, Самарская область, г. Самара, ул. Фрунзе, д. 14; 443058, Самарская область, г. Самара, ул. 22 Паргезеда, д. 39; Генеральный директор

Костяева Ольга Викторовна, т.8 (846) 322-06-26, ooo-skb@bk.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

2. \_\_\_\_\_
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
РА.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	17.12.2018	Шипова С. А.	Главный специалист	0030002205	29.06.15	1935
2	17.12.2018	Никонова О. А.	Главный специалист	0030006197	27.09.18	4956

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	17.12.2018	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" пульсметр-люксметр, мод. 08	24248-09	№083551	16.01.2019
2	17.12.2018	Световая среда	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№725	17.01.2019
3	17.12.2018	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Р10УЭК (10м)	35279-07	№11	27.06.2019
4	17.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№725	17.01.2019
5	17.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом тип 4	2437-13	№528	26.01.2019
6	17.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДПУ-0,2-2 5030	26687-08	№53	23.01.2019
7	17.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический тип СоПпр-2а-3-000	2231-72	№5381	14.06.2019
8	17.12.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Р10УЭК (10м)	35279-07	№11	27.06.2019
9	17.12.2018	Напряженность трудового процесса	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеомер МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№725	17.01.2019
10	17.12.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический тип СоПпр-2а-3-000	2231-72	№5381	14.06.2019
11	17.12.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель массовой концентрации аэрозольных частиц "Аэрокон-П"	21792-13	№297	10.04.2019
12	17.12.2018	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Прибор контроля параметров воздушной среды "Метеомер МЭС-200 [исполнение 202]"	25188-03	№725	17.01.2019
13	17.12.2018	Химический фактор	Газоанализатор переносной "ГАНК-4"	24421-09	№2340	10.10.2019
14	17.12.2018	Химический фактор	Прибор контроля параметров воздушной среды "Метеомер МЭС-200 [исполнение 202]"	25188-03	№725.	17.01.2019

15	17.12.2018	Химический фактор	Мультигазовый переносной газоанализатор серии ИГС-98 Комета-М-5	21790-13	№ 40040	15.01.2019
16	17.12.2018	Шум	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№ 725	17.01.2019
17	17.12.2018	Шум	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	№ 145313	21.01.2019
18	17.12.2018	Вибрация обшая	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№ 725	17.01.2019
19	17.12.2018	Вибрация обшая	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	№ 145313	21.01.2019
20	17.12.2018	Инфразвук	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№ 725.	17.01.2019
21	17.12.2018	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	№ 145313	22.01.2019
22	17.12.2018	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	№ 145313	21.01.2019
23	17.12.2018	Вибрация локальная	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№ 725	17.01.2019
24	17.12.2018	Микроклимат	Радиометр неселективный "Аргус-03"	15560-07	№140	08.04.2019
25	17.12.2018	Микроклимат	Прибор контроля параметров воздушной среды «Метеометр МЭС-200 (исполнение 202)»	25188-03	№725	17.01.2019
26	17.12.2018	Микроклимат	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ/24 (ТНС)"	24248-09	№24529	16.01.2019
27	17.12.2018	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая Р10УЭК (10м)	35279-07	№11	27.06.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:

*Ольга*  
(подпись)

Костяева Ольга Викторовна  
(Ф.И.О.)

*17 декабря 2018г.*  
(дата)

