

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

1. Автономное учреждение дополнительного профессионального образования Самарской области «Региональный исследовательский центр»  
(полное наименование организации)

443010, РОССИЯ, Самарская обл., Самара, ул. Самарская, дом 146а; Директор Воронцова Алевтина Геннадьевна, тел.: 88463321138, e-mail:  
labsamara63@mail.ru

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): 506

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 12.01.2018

5. ИНН организации: 6311072626

6. ОГРН организации: 1046300016861

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.21AT62	13.11.2017	

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	04.05.2023	Иванов Д. Д.	Ведущий эксперт	003 0008256	19 января 2021 г.	3212

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	04.05.2023	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	№ 346618	10.10.2024
2	04.05.2023	Световая среда	Рулетка металлическая измерительная УМЗМ	67910-17	№ 418	01.06.2023
3	04.05.2023	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (09)	24248-09	№ 09 2529	21.11.2023
4	04.05.2023	Световая среда	Мультиметр цифровой-АРРА-61	50279-12	№ 57450947	01.06.2023
5	04.05.2023	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	№346618	10.10.2024
6	04.05.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-16	№416003	22.09.2023
7	04.05.2023	Тяжесть трудового процесса	Шагомер OMRON			
8	04.05.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая УМЗМ	67910-17	№418	01.06.2023
9	04.05.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный «Интеграл С-01»	44154-16	№416003	22.09.2023
10	04.05.2023	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	№346618	10.10.2024
11	04.05.2023	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4Р, зав	24421-09	№ 320	05.09.2023
12	04.05.2023	Химический фактор	Газоанализатор "Элан-СО/NO2"	20942-01	№0169	29.03.2024
13	04.05.2023	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	№ 346118	25.10.2024
14	04.05.2023	Химический фактор	Анализатор - течеискатель АНТ-3М	39982-14	№7034	08.11.2023
15	04.05.2023	Шум	Калибратор акустический «ЗАЩИТА – К»	47740-11	№142917	09.03.2024
16	04.05.2023	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	№346618	10.10.2024
17	04.05.2023	Шум	Шумомер, анализатор спектра ОКТАВА 101 АМ	32746-06	№05А692	22.09.2023
18	04.05.2023	Шум	Рулетка измерительная металлическая УМЗМ	67910-17	№ 418	01.06.2023
19	04.05.2023	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	47740-11	№ 7060	25.08.2023
20	04.05.2023	Вибрация локальная	Рулетка измерительная металлическая УМЗМ	67910-17	№418	01.06.2023
21	04.05.2023	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	№346618	10.10.2024
22	04.05.2023	Вибрация локальная	Виброметр общей и локальной вибрации "Октава 101ВМ	32746-06	№03В265	25.08.2023

23	04.05.2023	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	47740-11	№ 7060	25.08.2023
24	04.05.2023	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	№346618	10.10.2024
25	04.05.2023	Вибрация общая	Виброметр общей и локальной вибрации "Октава 101ВМ	32746-06	№03В265	25.08.2023
26	04.05.2023	Вибрация общая	Рулетка измерительная металлическая УМЗМ	67910-17	№418	01.06.2023
27	04.05.2023	Инфразвук	Шумомер, анализатор спектра ОКТАВА 101 АМ	32746-06	№05А692	22.09.2023
28	04.05.2023	Инфразвук	Рулетка измерительная металлическая УМЗМ	67910-17	№418	01.06.2023
29	04.05.2023	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	№346618	10.10.2024
30	04.05.2023	Инфразвук	Калибратор акустический «ЗАЩИТА – К»	47740-11	№142917	09.03.2024
31	04.05.2023	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	№346618	10.10.2024
32	04.05.2023	Микроклимат	Рулетка металлическая измерительная УМЗМ	67910-17	№ 418	01.06.2023

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда:



  
(подпись)

Воронцова Алевтина Геннадьевна  
(Ф.И.О.)

04.05.2023  
(дата)