

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Поволжский региональный центр охраны труда и промышленной безопасности" ООО "ПРЦОТ"

(полное наименование организации)

2. Россия, Саратовская область, г. Саратов, ул. Чернышевского Н.Г., 90; +7 8452296142; +7 8452296255, sarcot@mail.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) 404

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 10.11.2016

5. ИНН 6454086120

6. ОГРН организации 1076454003317

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.21AM56	08 сентября 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	18.03.2024	Урабасова Мадина Мухамбеткалиевна	Инженер-лаборант	-	-	-
2	-	Живора Анара Кайдаровна	Эксперт	003 0007148	08 апреля 2020 г.	1133


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	18.03.2024	Химический фактор	Трубки индикаторные для измерения концентраций углерод оксида в воздухе ИТ-СО/0,35	62580-15	15-05	25.04.2024
2	18.03.2024	Химический фактор	Трубки индикаторные ИТ-ИК/ВП (азот оксид)	62580-15	17-08	17.04.2024
3	18.03.2024	Шум	Рулетка измерительная металлическая, TL5M	22003-07	304	10.09.2024
4	18.03.2024	Шум	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	417544	17.12.2024
5	18.03.2024	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	281917	24.12.2025

6	18.03.2024	Шум	Измеритель акустический многофункциональный Экофизика (исполнение «Экофизика-110А»)с предусилителем P200 №111898	41157-09	АЭ 110422	02.07.2024
7	18.03.2024	Шум	Калибратор акустический	76039-19	1802	26.06.2024
8	18.03.2024	Инфразвук	Рулетка измерительная металлическая, TL5M	22003-07	304	10.09.2024
9	18.03.2024	Инфразвук	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	417544	17.12.2024
10	18.03.2024	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	281917	24.12.2025
11	18.03.2024	Инфразвук	Измеритель акустический многофункциональный Экофизика (исполнение «Экофизика-110А»)с предусилителем P200 №111898	41157-09	АЭ 110422	02.07.2024
12	18.03.2024	Инфразвук	Калибратор акустический	76039-19	1802	26.06.2024
13	18.03.2024	Вибрация общая	Рулетка измерительная металлическая, TL5M	22003-07	304	10.09.2024
14	18.03.2024	Вибрация общая	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	417544	17.12.2024
15	18.03.2024	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	281917	24.12.2025
16	18.03.2024	Вибрация общая	Измеритель акустический многофункциональный Экофизика (исполнение «Экофизика-110А»)с предусилителем P200 №111898	41157-09	АЭ 110422	02.07.2024
17	18.03.2024	Вибрация локальная	Рулетка измерительная металлическая, TL5M	22003-07	304	10.09.2024
18	18.03.2024	Вибрация локальная	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	417544	17.12.2024
19	18.03.2024	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	281917	24.12.2025
20	18.03.2024	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный Экофизика (исполнение «Экофизика-110А»)с предусилителем P200 №111898	41157-09	АЭ 110422	02.07.2024
21	18.03.2024	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая, TL5M	22003-07	304	10.09.2024
22	18.03.2024	Микроклимат	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	417544	17.12.2024
23	18.03.2024	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	281917	24.12.2025
24	18.03.2024	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая, TL5M	22003-07	304	10.09.2024
25	18.03.2024	Тяжесть трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	417544	17.12.2024
26	18.03.2024	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	281917	24.12.2025

27	18.03.2024	Напряженность трудового процесса	Секундомер электронный "Интеграл С-01"	44154-16	417544	17.12.2024
28	18.03.2024	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	281917	24.12.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Кубланов Руслан Ельдосович

19.03.2024

Ф.И.О.

(дата)

