

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью Производственно-лабораторный центр «Эксперт»

(полное наименование организации)

2. 355020, РОССИЯ, Ставропольский край, г. Ставрополь, проезд Литейный, дом 4/1; 8 (8652) 29-10-85; 8-918-754-7000; info@a7000.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) 519

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 17.04.2018

5. ИНН 2634802713

6. ОГРН организации 1112651014717

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
РОСС RU.0001.518931	28 марта 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	24.07.2023-25.07.2023	Долина Александр Юрьевич	Ведущий инженер - эксперт СОУТ	003 0009612	18 апреля 2023 г.	4807

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	24.07.2023-25.07.2023	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	45748-10	1751	22.03.2024
2	24.07.2023-25.07.2023	Шум	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	870	12.03.2024
3	24.07.2023-25.07.2023	Шум	Шумомер, анализатор спектра, виброметр Алгоритм - 03 (Алгоритм - 03-001РЭ)	39671-08	20265	22.01.2024
4	24.07.2023-25.07.2023	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-06	92413	18.06.2025
5	24.07.2023-25.07.2023	Вибрация общая	Шумомер, анализатор спектра, виброметр Алгоритм - 03 (Алгоритм - 03-001РЭ)	39671-08	20265	22.01.2024
6	24.07.2023-25.07.2023	Вибрация локальная	Шумомер, анализатор спектра, виброметр Алгоритм - 03 (Алгоритм - 03-001РЭ)	39671-08	20265	22.01.2024

7	24.07.2023- 25.07.2023	Переменное электромагнит- ное поле (про- мышленная ча- стота 50 Гц)	Измеритель параметров ЭМП промышленной ча- стоты "BE-50"	42464-09	63811	06.11.2024
8	24.07.2023- 25.07.2023	Микроклимат	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	870	12.03.2024
9	24.07.2023- 25.07.2023	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метео- скоп-М"	32014-06	92413	18.06.2025
10	24.07.2023- 25.07.2023	Световая среда	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	870	12.03.2024
11	24.07.2023- 25.07.2023	Световая среда	Люксметр Аргус-01	15560-07	402	09.11.2023
12	24.07.2023- 25.07.2023	Тяжесть трудо- вого процесса	Рулетка измерительная UM5M	22003-07	870	12.03.2024
13	24.07.2023- 25.07.2023	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	4343	18.10.2023
14	24.07.2023- 25.07.2023	Тяжесть трудо- вого процесса	Угломер с нониусом типа УН 4-10	02437-03	2293	10.11.2023
15	24.07.2023- 25.07.2023	Тяжесть трудо- вого процесса	Весы электронные подвес- ные ВНТ-30/10	80109-20	4000000042 3	13.10.2023
16	24.07.2023- 25.07.2023	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	4343	18.10.2023

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда

(подпись)

Ямковой Сергей Алексеевич

Ф.И.О.

28.07.2023

(дата)

