

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Краевой центр охраны труда»
(полное наименование организации)

2. 692245 РФ, Приморский край, г. Спасск-Дальний, ул. Советская, д. 66, пом. 9-10; 692245 РФ, Приморский край, г. Спасск-Дальний, ул. Советская, д. 66, пом. 9-10; тел: (42352) 2-07-05, сот. 8 953 220-25-20 сайт: 25ot.ru, e-mail: info@25ot.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) 343

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 22.07.2016

5. ИНН 2510012818

6. ОГРН организации 1102510000064

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.21ДЫ01	17 марта 2015 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	08.06.2023	Хапикова Татьяна Геннадьевна	Инженер	-	-	
2	08.06.2023	Попенко Ольга Валерьевна	Эксперт	003 0006768	11 февраля 2020 г.	5422

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	08.06.2023	Химический фактор	НП-3М Насос-пробоотборник	18166-99	591.5	15.02.2024
2	08.06.2023	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ для определения в воздушной среде оксида углерода	24321-13	25-2-5	20.09.2023
3	08.06.2023	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ для определения в воздушной среде озона	24321-13	партия № 49-16	30.03.2024
4	08.06.2023	Химический фактор	ГАНК-4 Газоанализатор универсальный	24421-09	2361	18.01.2024
5	08.06.2023	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ для определения в воздушной среде углеводороды нефти	24321-13	партия № 22-19	06.11.2023
6	08.06.2023	Химический фактор	Трубки индикаторные ТИ для определения в воздушной среде оксида азота	24321-13	партия № 17-15	09.11.2023

7	08.06.2023	Шум	ЭКОФИЗИКА-110А Шумомер-вибромметр, анализатор спектра	48906-12	БФ160306	31.10.2023
8	08.06.2023	Вибрация общая	ЭКОФИЗИКА-110А Шумомер-вибромметр, анализатор спектра	48906-12	БФ160306	31.10.2023
9	08.06.2023	Вибрация локальная	ЭКОФИЗИКА-110А Шумомер-вибромметр, анализатор спектра	48906-12	БФ160306	31.10.2023
10	08.06.2023	Ультрафиолетовое излучение	Прибор комбинированный. УФ – Радиометр. ТКА-ПКМ-12 (939)	24248-04	12 939	30.01.2024
11	08.06.2023	Тяжесть трудового процесса	СОСпр-26-2-010 Секундомер механический	11519-11	4322	14.06.2023
12	08.06.2023	Тяжесть трудового процесса	Fisco UM5M Рулетка измерительная	67910-17	297	01.12.2023
13	08.06.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные ТВ-S-60.2-A1	48166-13	20723	12.02.2024
14	08.06.2023	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4 (22214)	2437-03	22214	11.12.2023
15	08.06.2023	Напряженность трудового процесса	СОСпр-26-2-010 Секундомер механический	11519-11	4322	14.06.2023

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда


(подпись)

Генеральный директор
Нестеренко Виктор Михайлович
Ф.И.О.

17.08.2023
(дата)

