

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательский центр "СПЕЦЭКСПЕРТИЗА"
(полное наименование организации)

2. РФ, 367 Махачкала, ул.Абубакарова, д.48, оф.35,41
8-928-591-71-81 спец-expertiza@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) 408

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда) 25.11.2016

5. ИНН организации 0571006046

6. ОГРН организации 1150571001745

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
RA.RU.21AH81	27 октября 2016	27 октября 2021

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения изменений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по СОУТ		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	29.03.2018	Магомедов Рамазан Гаминович	Заместитель Генерального директора	Сертификат 0004124	08 апреля 2016	3622
2	29.03.2018	Магомедова Замира Улубековна	Начальник лаборатории	Сертификат №0000624	24 февраля 2015	597

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения изменений	Наименование вредного и (или) опасного фактора	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки
1	2	3	4	5	6	7
1	29.03.2018	Контроль содержания паров вредных веществ в воздухе рабочей зоны и до взрывоопасных концентраций.	Анализатор-течеискатель АНТ-3М	39982-14	3485	10.09.2018
2	29.03.2018	АПДФ	Аспиратор малорасходный для отбора проб воздуха БРИЗ-2	25646-03	1258	06.02.2018
3	29.03.2018	Измерение расстояния, м	Дальномер лазерный Leica Disto D110	57866-14	1243035312	05.02.2019
4	29.03.2018	Измерение статических растягивающих усилий.	Динамометр общего назначения ДПУ-1-2	26687-08	421	22.01.2019
5	29.03.2018	Измерение параметров воздушной среды (температуры,	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	176515	20.12.2019

		относительной влажности, давления, скорости движения воздуха)...				
6	29.03.2018	шум	Калибратор акустический типа АК-1000	48906-13	0391шт	16.05.2018
7	29.03.2018	Параметры световой среды, микроклимата	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (43)	24248-09	1711	16.05.2018
8	29.03.2018	Интервал времени, с, мин	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	2231-72	9486	05.02.2019
9	29.03.2018	Контроль двигательной активности человека	Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	б/н	б/н	01.02.2019
10	29.03.2018	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра типа Экофизика-110А	48906-12	БФ150242	16.05.2018
11	29.03.2018	Концентрация вредных веществ в воздухе	Насос пробоотборник ручной НП-3М	18166-99	516.5	25.01.2019
12	29.03.2018	Отбор и измерение проб атмосферного воздуха на определение содержания пыли и аэрозолей	Аспиратор ПУ-3Э("220")/ПУ-3Э исп.1("12")	14531-13	1954	04.02.2019

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Габиров Габиб Ибрагимович
(Ф.И.О.)

(дата)



М.П.