

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью УМЦ "СтройЭнергоМонтажСервис"
(полное наименование организации)

2. 450032, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Боткина, д.5; +7 (347) 292-13-66, sems@sems-rb.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) 464

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 08.06.2017

5. ИНН 0277080461

6. ОГРН организации 1060277055464

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.0001.518736	03 марта 2017 г.	бессрочно

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

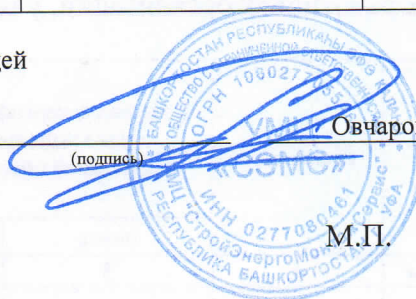
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	05.08.2021	Румянцев Игорь Викторович	Инженер			
2	05.08.2021	Нога Ирина Ивановна	Эксперт	003 0007041	26 марта 2020 г.	657

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	05.08.2021	Химический фактор	Аспиратор сильфонный «АМ-5М»	17958-98	277	12.11.2021
2	05.08.2021	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП М»	32014-11	17212	12.03.2022
3	05.08.2021	Химический фактор	Газоанализатор универсальный «ГАНК-4»	24421-09	1732	24.03.2022
4	05.08.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП М»	32014-11	17212	12.03.2022
5	05.08.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель массовой концентрации аэрозольных частиц «АЭРОКОН П»	21792-07	377	21.03.2022
6	05.08.2021	Шум	Анализатор шума и вибрации «Ассистент TOTAL»	39671-08	098812	22.03.2022
7	05.08.2021	Шум	Калибратор акустический «Защита-К»	47740-11	33411	22.03.2022
8	05.08.2021	Вибрация локальная	Анализатор шума и вибрации «Ассистент TOTAL»	39671-08	098812	22.03.2022

9	05.08.2021	Вибрация локальная	Калибратор акустический «Защита-К»	47740-11	33411	22.03.2022
10	05.08.2021	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП М»	32014-11	17212	12.03.2022
11	05.08.2021	Световая среда	Прибор комбинированный "ТКА-ПКМ" (09), Люксметр+Пульсметр+Яркомер	24248-09	091159	15.03.2022
12	05.08.2021	Световая среда	Рулетка измерительная «ЕХ 10/5»	22003-01	6605	18.03.2022
13	05.08.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой "СММ-10"	49569-12	A15636	19.03.2022
14	05.08.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический «СОСпр-26-2-000»	11519-01	0738	18.03.2022
15	05.08.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная «ЕХ 10/5»	22003-01	6605	18.03.2022
16	05.08.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр становой «ДС-200»	23226-02	0424	18.03.2022
17	05.08.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический «СОСпр-26-2-000»	11519-01	0738	18.03.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Овчаров Петр Михайлович

16.08.2021

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

М.П.