

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда"
(полное наименование организации)

2. 197110, г. Санкт-Петербург, ул. Кемская, д. 10, лит. А, пом. 1Н; (812) 702-12-28; ceut@ceut.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) 304

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 16.05.2016

5. ИНН 7811305694

6. ОГРН организации 1047855089985

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.515260	30 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	17.05.2021	Ситникова Елена Сергеевна	Ведущий инженер-химик	003 0008182	25 декабря 2020 г.	3097

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	17.05.2021	Шум	Рулетка измерительная металлическая ВМ1 twoCOMP 8m	68600-17	8Т-0015	23.11.2021
2	17.05.2021	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	405719	22.09.2021
3	17.05.2021	Шум	Калибратор акустический Защита-К	47740-11	114215	22.11.2021
4	17.05.2021	Шум	Шумомер, анализатор спектра, виброметр Алгоритм-03 (класс средства измерения - 1, микрофонный капсуль 7052Е, микрофонный предусилитель SV12L)	39169-08	20277	10.11.2021
5	17.05.2021	Световая среда	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (комплектация 41) Люксметр+Яркомер+Измеритель температуры и относительной влажности воздуха	24248-09	41694	17.08.2021
6	17.05.2021	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая ВМ1	68600-17	8Т-0015	23.11.2021

			twoCOMP 8m			
7	17.05.2021	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	405719	22.09.2021
8	17.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая ВМІ twoCOMP 8m	68600-17	8Т-0015	23.11.2021
9	17.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	405719	22.09.2021
10	17.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3825	02.06.2021
11	17.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы подвесные ПДВ-30 "Ива"	61817-15	190233	26.04.2022
12	17.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-0,1-2	26687-04	5	14.04.2022
13	17.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ 0,1-2 5029	26687-08	199	03.02.2023
14	17.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	Не сертифицируется	514509	-
15	17.05.2021	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	405719	22.09.2021
16	17.05.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3825	02.06.2021

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



(подпись)

Балаев Валерий Анатольевич
Ф.И.О.

30.06.2021
(дата)