

**Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. ООО Консультационный центр "Эксперт"

(полное наименование организации)

2. г. Екатеринбург, пр-т Космонавтов, д. 18 корп. 54, оф.72; 268-11-50 381-88-61  
2681150@gmail.com

(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) 438

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 13.01.2017

5. ИНН 6673130766

6. ОГРН организации 1056604872048

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.21AH86	11 ноября 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	09.10.2020	Васильева Екатерина Юрьевна	Санитарный врач	003 0005241	09 ноября 2016 г.	4213
2	12.10.2020-16.10.2020	Васильева Екатерина Юрьевна	Санитарный врач	003 0005241	09 ноября 2016 г.	4213
3	20.10.2020	Васильева Екатерина Юрьевна	Санитарный врач	003 0005241	09 ноября 2016 г.	4213
4	30.10.2020	Васильева Екатерина Юрьевна	Санитарный врач	003 0005241	09 ноября 2016 г.	4213

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	09.10.2020	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М", шаровой термометр.	32014-11	54812	26.09.2021
2	09.10.2020	Химический фактор	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	1817	03.12.2020
3	09.10.2020	Химический фактор	Секундомер механический СОПр-2а-3-000,	11519-11	1907	03.12.2020
4	09.10.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М", шаровой термометр.	32014-11	54812	26.09.2021
5	20.10.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М", шаровой термометр.	32014-11	54812	26.09.2021

6	30.10.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М", шаровой термометр.	32014-11	54812	26.09.2021
7	09.10.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	1817	03.12.2020
8	20.10.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	1817	03.12.2020
9	30.10.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор ГАНК-4	24421-09	1817	03.12.2020
10	09.10.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОПр-2а-3-000,	11519-11	1907	03.12.2020
11	20.10.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОПр-2а-3-000,	11519-11	1907	03.12.2020
12	30.10.2020	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОПр-2а-3-000,	11519-11	1907	03.12.2020
13	14.10.2020	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М", шаровой термометр.	32014-11	54812	26.09.2021
14	14.10.2020	Шум	Рулетка измерительная металлическая Fisco модификация UM3M	67910-17	675	02.03.2021
15	14.10.2020	Шум	Секундомер механический СОПр-2а-3-000,	11519-11	1907	03.12.2020
16	14.10.2020	Шум	Калибратор акустический "АК-1000"	57429-14	0936	10.12.2020
17	14.10.2020	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М", шаровой термометр.	32014-11	54812	26.09.2021
18	14.10.2020	Вибрация общая	Рулетка измерительная металлическая Fisco модификация UM3M	67910-17	675	02.03.2021
19	14.10.2020	Вибрация общая	Секундомер механический СОПр-2а-3-000,	11519-11	1907	03.12.2020
20	14.10.2020	Вибрация общая	Калибратор акустический "АК-1000"	57429-14	0936	10.12.2020
21	14.10.2020	Вибрация общая	Калибратор портативный АТ01m	68168-17	8101	24.09.2021
22	14.10.2020	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М", шаровой термометр.	32014-11	54812	26.09.2021
23	14.10.2020	Микроклимат	Рулетка измерительная металлическая Fisco модификация UM3M	67910-17	675	02.03.2021
24	14.10.2020	Микроклимат	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	01019	30.09.2021

25	14.10.2020	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М", шаровой термометр.	32014-11	54812	26.09.2021
26	14.10.2020	Световая среда	Мультиметр цифровой DT-9926	58550-14	161229342	28.09.2021
27	14.10.2020	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Fisco модификация УМЗМ	67910-17	675	02.03.2021
28	14.10.2020	Световая среда	Люксметр-яркометр-пульсметр «ЭКОЛАЙТ» мод.02; фотоголовка ФГ-01, зав. № 01256-12 и блок отображения информации БОИ-02,	43795-10	00405-12	03.02.2021
29	12.10.2020-16.10.2020	Тяжесть трудового процесса	Счетчик нажатий "Tally Counter"	-	-	-
30	12.10.2020-16.10.2020	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные "ВНТ-30-10"	19882-09	00217	30.08.2021
31	12.10.2020-16.10.2020	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая, 7,5 м, КТ 3,	27060-04	7889	20.08.2021
32	12.10.2020-16.10.2020	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-3-000	11519-11	8064	03.12.2020
33	12.10.2020-16.10.2020	Тяжесть трудового процесса	Шагомер электронный STEP	-	-	-
34	12.10.2020-16.10.2020	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	396519	04.08.2021
35	12.10.2020-16.10.2020	Напряженность трудового процесса	Счетчик нажатий "Tally Counter"	-	-	-
36	12.10.2020-16.10.2020	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр-2а-3-000	11519-11	8064	03.12.2020
37	12.10.2020-16.10.2020	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М"	32014-11	396519	04.08.2021

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Сорокин Вадим Юрьевич  
Ф.И.О.

29.12.2020  
(дата)

М.П.