

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Центр Охраны Труда» (ООО «СЗ ЦОТ»)

(полное наименование организации)

2. 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Промышленная, дом 13, литер А, корп. 5, 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Говорова д.35, корпус 4, лит. И, офис 427 (БЦ «Пропаганда»), 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д.2, литер Я, пом. 38: Телефон +7 (812) 920-01-04, +7 (911) 934-54-20, +7 (812) 676-57-56, +7 (812) 333-47-21 Факс +7 (812) 676-57-56, +7 (812) 333-47-21  
 Адрес электронной почты: [nw-cot@mail.ru](mailto:nw-cot@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) 192

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 14.01.2016

5. ИНН 7805410387

6. ОГРН организации 5067847456342

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.518123	26 ноября 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	12.05.2021	Абрамочкина Дарья Владимировна	Эксперт	003 0008211	29 декабря 2020 г.	1961
2		Кравцова Елена Владимировна	Эксперт	003 0007823	24 сентября 2020 г.	2133

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	12.05.2021	Химический фактор	Секундомер механический СОПр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
2	12.05.2021	Химический фактор	Рулетка механическая UM 5M	67910-17	936	21.09.2021
3	12.05.2021	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022
4	12.05.2021	Химический фактор	Аспиратор механический поршневого типа со счетчиком циклов AM-0059	19028-09	2643	10.09.2021
5	12.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОПр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
6	12.05.2021	Аэрозоли пре-	Рулетка механическая UM	67910-17	936	21.09.2021

		имущественно фиброгенного действия	5М			
7	12.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022
8	12.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы электронные АФ-Р220СЕ	49687-12	106550013	29.09.2021
9	12.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор АПВ 4-220В-40 с ротаметрами	86840-82	Зав №314; №16.12.102 Ротаметр 20, №18.03.126 Ротаметр 20	30.08.2021
10	12.05.2021	Шум	Секундомер механический СОПр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
11	12.05.2021	Шум	Рулетка механическая УМ 5М	67910-17	936	21.09.2021
12	12.05.2021	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА 110 А в составе микрофон М-201, зав. № 0474	48906-12	ЭФ120809	14.12.2021
13	12.05.2021	Шум	Калибратор акустический тип Защита -К	47740-11	107515	18.01.2022
14	12.05.2021	Шум	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022
15	12.05.2021	Инфразвук	Секундомер механический СОПр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
16	12.05.2021	Инфразвук	Рулетка механическая УМ 5М	67910-17	936	21.09.2021
17	12.05.2021	Инфразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА 110 А в составе микрофон М-201, зав. № 0474	48906-12	ЭФ120809	14.12.2021
18	12.05.2021	Инфразвук	Калибратор акустический тип Защита -К	47740-11	107515	18.01.2022
19	12.05.2021	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022
20	12.05.2021	Вибрация общая	Секундомер механический СОПр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
21	12.05.2021	Вибрация общая	Рулетка механическая УМ 5М	67910-17	936	21.09.2021
22	12.05.2021	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022
23	12.05.2021	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА 110А (в составе акселерометр АР2038Р №6083)	48906-12	ЭФ120809	14.12.2021
24	12.05.2021	Вибрация локальная	Секундомер механический СОПр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
25	12.05.2021	Вибрация локальная	Рулетка механическая УМ 5М	67910-17	936	21.09.2021
26	12.05.2021	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-	32014-11	187016	29.06.2022

СКОП-М»						
27	12.05.2021	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА 110А (в составе акселеромер AP2038P №6083)	48906-12	ЭФ120809	14.12.2021
28	12.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
29	12.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-Эргометр электронный "ШЭЭ-01"	---	б/н	-
30	12.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка механическая УМ 5М	67910-17	936	21.09.2021
31	12.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом тип 4	2437-13	5267	21.09.2021
32	12.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	01590	05.10.2021
33	12.05.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПпр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



(подпись)

Хлызов Константин Петрович

Ф.И.О.

03.08.2021

(дата)