

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

(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	30.06.2021	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	30.06.2021	Шум	Секундомер механический СОПр-26-2-040	11519-11	4761	07.09.2021
2	30.06.2021	Шум	Рулетка механическая UM 5M	67910-17	936	21.09.2021
3	30.06.2021	Шум	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022
4	30.06.2021	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИ-ЗИКА 110 А в составе микрофон М-201, зав. № 0474	48906-12	ЭФ120809	14.12.2021
5	30.06.2021	Шум	Калибратор акустический тип Защита -К	47740-11	107515	18.01.2022
6	30.06.2021	Ионизирующие	Секундомер механический	11519-11	4761	07.09.2021

		излучения	СОПр-26-2-010			
7	30.06.2021	Ионизирующие излучения	Рулетка механическая UM 5M	67910-17	936	21.09.2021
8	30.06.2021	Ионизирующие излучения	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022
9	30.06.2021	Ионизирующие излучения	Дозимерт-радиометр ДКС-96-06АВ1	16369-11	Д295	16.07.2021
10	30.06.2021	Световая среда	Секундомер механический СОПр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
11	30.06.2021	Световая среда	Рулетка механическая UM 5M	67910-17	936	21.09.2021
12	30.06.2021	Световая среда	Прибор комбинированный Люксметр+Пульсметр "ТКА-ПКМ" (08)	24248-09	085243	02.12.2021
13	30.06.2021	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022
14	30.06.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой СММ-40	44990-10	А07484	16.02.2022
15	30.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОПр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
16	30.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Рулетка механическая UM 5M	67910-17	936	21.09.2021
17	30.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022
18	30.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом тип 4	2437-13	5267	21.09.2021
19	30.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-Эргометр электронный "ШЭЭ-01"	---	б/н	-
20	30.06.2021	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ-30-10	19882-09	01590	05.10.2021
21	30.06.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОПр-26-2-010	11519-11	4761	07.09.2021
22	30.06.2021	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕО-СКОП-М»	32014-11	187016	29.06.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Дызов Константин Петрович

Ф.И.О.

(дата)

М.П.