

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Интересов Сергей
Викторович
(фамилия, инициалы)

2022 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный № 459210)

Обществе с ограниченной ответственностью Казанская фабрика «СпецМедЗащита»

(полное наименование работодателя)

196006, г. Санкт-Петербург, Цветочная ул., дом № 2, литера В, помещение 28Н;
190005, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д.118 А ;173003, Великий Новгород,
ул. Б. Санкт-Петербургская, д.43, к.3; 173008, Великий Новгород, ул. Б. Санкт-
Петербургская, д.107

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

1624011968

(ИНН работодателя)

781001001

(КПП работодателя)

1101690000807

(ОГРН работодателя)

13.95

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Ларкина Марина Анатольевна

(Ф.И.О.)

18.04.2022

(дата)

(подпись)

Васильева Олеся Ивановна

(Ф.И.О.)

18.04.2022

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Акционерное общество "Научно-Исследовательский Центр "ТЕХНОПРОГРЕСС"

(полное наименование организации)

2. Юр. адрес: 115432, г. Москва, ул. Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16; Факт. адрес: 115432 г. Москва, ул. Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16; 105187, г. Москва, Окружной проезд, д. 18 корп. Б ; Тел.: (495) 411-94-36, info@tehnoprogress.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) 103

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 10.09.2015

5. ИНН 7723517509

6. ОГРН организации 1047796549250

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.21ТП03	29 апреля 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	24.01.2022-26.01.2022	Полоскина Светлана Игоревна	Эксперт	003 0007245	06 мая 2020 г.	1394

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	25.01.2022	Химический фактор	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	77813	01.07.2023
2	25.01.2022	Химический фактор	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1918	28.06.2022
3	25.01.2022-26.01.2022	Шум	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	77813	01.07.2023
4	25.01.2022-26.01.2022	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль М-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М	48906-12	ЭФ120841/ 0597/ 133273/ 3011	24.06.2022
5	25.01.2022-26.01.2022	Шум	Калибратор акустический АК-1000	76039-19	1206	07.06.2022
6	26.01.2022	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	77813	01.07.2023
7	26.01.2022	Инфразвук	Шумомер-виброметр, ана-	48906-12	ЭФ120841/	24.06.2022

			лизатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль М-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М		0597/ 133273/ 3011	
8	26.01.2022	Инфразвук	Калибратор акустический АК-1000	76039-19	1206	07.06.2022
9	25.01.2022- 26.01.2022	Ультразвук	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	77813	01.07.2023
10	25.01.2022- 26.01.2022	Ультразвук	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль М-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М	48906-12	ЭФ120841/ 0597/ 133273/ 3011	24.06.2022
11	25.01.2022- 26.01.2022	Ультразвук	Калибратор акустический АК-1000	76039-19	1206	07.06.2022
12	26.01.2022	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	77813	01.07.2023
13	26.01.2022	Вибрация общая	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль М-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М	48906-12	ЭФ120841/ 0597/ 133273/ 3011	24.06.2022
14	26.01.2022	Вибрация общая	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0357	07.06.2022
15	25.01.2022- 26.01.2022	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	77813	01.07.2023
16	25.01.2022- 26.01.2022	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "ЭКОФИ-ЗИКА-110А" с гибким диском, микрофонный капсюль М-201, предусилитель Р200, акселерометр АР2082М	48906-12	ЭФ120841/ 0597/ 133273/ 3011	24.06.2022
17	25.01.2022- 26.01.2022	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160	66280-16	0357	07.06.2022
18	25.01.2022	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	77813	01.07.2023
19	25.01.2022	Микроклимат	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	803650800	23.06.2022
20	25.01.2022	Микроклимат	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4359	16.06.2022
21	24.01.2022- 26.01.2022	Световая среда	Прибор комбинированный Люксметр + Пульсметр + Яркометр "ТКА-ПКМ" (09)	24248-09	09 515	28.06.2022
22	24.01.2022- 26.01.2022	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	77813	01.07.2023
23	24.01.2022- 26.01.2022	Световая среда	Мультиметр цифровой Fluke 107	57587-14	51421267W S	01.03.2022
24	24.01.2022- 26.01.2022	Световая среда	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	803650800	23.06.2022
25	25.01.2022- 26.01.2022	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метео-	32014-11	77813	01.07.2023

			скоп-М" с черным шаром			
26	25.01.2022-26.01.2022	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica DISTO D3a	44938-10	803650800	23.06.2022
27	25.01.2022-26.01.2022	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный переносной ДЭПЗ-1Д-0,5У-2	49616-12	075848	14.07.2022
28	25.01.2022-26.01.2022	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4359	16.06.2022
29	25.01.2022-26.01.2022	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-13	2443	15.06.2022
30	25.01.2022-26.01.2022	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М" с черным шаром	32014-11	77813	01.07.2023
31	25.01.2022-26.01.2022	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	4359	16.06.2022

Руководитель Испытательной
лаборатории по контролю условий труда
АО «НИЦ «ТЕХНОПРОГРЕСС»



Трофимова Мария Александровна
(по доверенности б/н от 11 октября 2021 г.)

(подпись)

Ф.И.О.

25.02.2022

(дата)