

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Северо-Западный Региональный Центр Охраны Труда"; Регистрационный номер - 11 от 11.03.2015		
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.517503	09.09.2014	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 1500-CP-2019 23.12.2019
(идентификационный номер) (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по её заполнению»,
- приказа «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 470 от 11.10.2019

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Акционерное общество «Козжа»; Адрес: 199155, г. Санкт-Петербург, пер. Декабристов, д.7, Литера Т, помещение 133

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 1500-CP-2019 от 14.10.2019 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Северо-Западный Региональный Центр Охраны Труда"; 192102, г. Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 4, литер "А", пом. 11Н; Регистрационный номер - 11 от 11.03.2015
и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Кадышева Елизавета Михайловна (№ в реестре: 5199)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 2

3.2.

Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

1. Специалист по сбыту (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 1

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 1

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Неионизирующие излучения	1

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

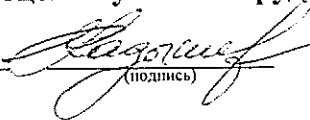
6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

1) считать работу по СОУТ завершенной;

2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

<u>5199</u> (№ в реестре)	<u>Ведущий специалист отдела охраны труда</u> (должность)	 (подпись)	<u>Кадышева Елизавета Михайловна</u> (Ф.И.О.)
------------------------------	--	---	--

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Северо-Западный Региональный Центр Охраны Труда"
(полное наименование организации)

2. 192102, г. Санкт-Петербург, ул. Фучика, д. 4, литер "А", пом. 11Н; тел.: (812) 337-28-07, факс: (812) 337-28-07
(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) 11

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 11.03.2015

5. ИНН 7810330899

6. ОГРН организации 1087800005083

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
РОСС RU.0001.517503	09 сентября 2014 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

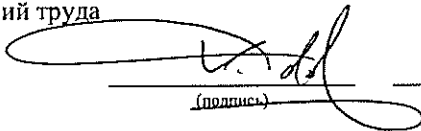
№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	26.11.2019	Кадышева Елизавета Михайловна	Ведущий специалист отдела охраны труда	003 0006501	05 ноября 2019 г.	5199

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	26.11.2019	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ» (Комплект. 09)	24248-09	09090	28.01.2020
2	26.11.2019	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая Fisco UM3M	67910-17	5273	18.08.2020
3	26.11.2019	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая Fisco UM3M	67910-17	5273	18.08.2020
4	26.11.2019	Ультрафиолетовое излучение	Рулетка измерительная металлическая Fisco UM3M	67910-17	5273	18.08.2020
5	26.11.2019	Световая среда	Мультиметр цифровой APPA 66RT	71236-18	98950055	16.10.2020
6	26.11.2019	Тяжесть трудового процесса	Шагомер ШЭЭ-01	-	26631	-
7	26.11.2019	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр	11519-11	4115	10.07.2020

8	26.11.2019	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр	11519-11	4115	10.07.2020
9	26.11.2019	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-03	6374	18.07.2020
10	26.11.2019	Тяжесть трудового процесса	Динамометр электронный АЦД/1У-0,5/ИИ-2	50803-12	6022	10.07.2020
11	26.11.2019	Химический фактор	Спектрофотометр Пром-ЭкоЛаб ПЭ-5400УФ	44866-10	UEC120200 7	12.02.2020
12	26.11.2019	Химический фактор	Весы лабораторные электронные ЛВ-210-А	27251-04	25825092	02.07.2020
13	26.11.2019	Химический фактор	Анализатор-течешкатель АНТ-3М	39982-14	4104	05.11.2020
14	26.11.2019	Химический фактор	Аспиратор ПУ-4Э исп.1	14531-13	8512	15.08.2020
15	26.11.2019	Шум	Шумомер, анализатор спектра, виброметр типа "АЛГОРИТМ-03" зав.№20296 в составе: капсуль микрофона типа 7052Е зав.№72248 с предусилителем типа SV12L зав.№29740, датчик вибрации типа AP98-100-01 зав.№5026	39169-08	20296	08.04.2020
16	26.11.2019	Ультрафиолетовое излучение	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (12)	24248-09	122194	22.07.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда


(подпись)

Головашкин
Константин Владимирович
(ф.и.о.)

23.12.2019
(дата)

