

Договор № 23-167С
от 13.03.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


Белева Ксения Петровна
(подпись) (фамилия, инициалы)



«23» марта 2023 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 686816)

в **Обществе с ограниченной ответственностью
«КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении
Белевой»**

(полное наименование работодателя)

197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром,
Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7814799900

(ИНН работодателя)

781401001

(КПП работодателя)

1217800170829

(ОГРН работодателя)

86.21

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:


(подпись)

(подпись)

Красикова Виктория Константиновна
(Ф.И.О.)

Туренко Евгения Игоревна
(Ф.И.О.)

23 03 23
(дата)

23 03 23
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда"; Регистрационный номер - 304 от 16.05.2016 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.515260	30.03.2016	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 23-167 23.03.2023
(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» № 5 от 10.03.2023г. проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой»; Адрес: 197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по Договор № 23-167С от 13.03.2023 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда"; 197110, г. Санкт-Петербург, ул. Кемская, д. 10, лит. А, пом. 1Н; Регистрационный номер - 304 от 16.05.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Спиридонова Ольга Вадимовна (№ в реестре: 2987)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 9

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию в соответствии с п. 1 ст. 11 Федерального закона РФ

N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда":

3.2.1. Рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены:

Отсутствуют

3.2.2. Рабочие места, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми:

1. Генеральный директор (1 чел.);

2. Главный бухгалтер (1 чел.);

3. Управляющий (1 чел.);

7. Администратор (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 9

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Количество рабочих мест
Не выявлено	0

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

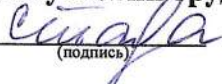
5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

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

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) отчет о проведении специальной оценки условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2987 (№ в реестре экспертов) Ведущий инженер (должность)  (подпись) Спиридонова Ольга Вадимовна (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда"
Регистрационный номер в реестре Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации
№304 от 16 мая 2016

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий пр., д. 4, лит. А, пом 1-Н, Балан Валерий Анатольевич
тел.: (812) 702-12-28, e-mail: ceut@ceut.ru

(адрес работодателя индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, адрес электронной почты)

Заключение эксперта о возможности использования при проведении специальной оценки условий труда результатов измерений, проведенных при осуществлении производственного контроля за условиями труда №23-167 ПК

в организации


Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой»

В соответствии с требованиями пункта 7 статьи 12 федерального закона №426-ФЗ от 28.12.2013 "О специальной оценке условий труда" (с изменениями от 28.12.2022) в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов могут быть использованы результаты исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов, проведенных аккредитованной в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации испытательной лабораторией (центром) при осуществлении организованного в установленном порядке на рабочих местах производственного контроля за условиями труда, но не ранее чем за шесть месяцев до проведения специальной оценки условий труда.

Протоколы измерений № СВ-23-167-О от 21.03.2023, № СВ-23-167-Т от 21.03.2023, № СВ-23-167-Н от 21.03.2023 выданы санитарно-промышленной лабораторией ООО "ЦЭУТ". Аттестат аккредитации № RA.RU.515260. Измерения проводились в соответствии с областью аккредитации данной санитарно-промышленной лабораторией. При проведении измерений применялись утвержденные и аттестованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений, методики (методы) измерений и соответствующие им средства измерений, прошедшие поверку и внесенные в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений.

В соответствии с вышеперечисленным возможно применение протоколов № СВ-23-167-О от 21.03.2023, № СВ-23-167-Т от 21.03.2023, № СВ-23-167-Н от 21.03.2023 для проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах организации.

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

№ 2987		Спиридонова О.В.	21.03.2023
№ в реестре экспертов	Подпись	Ф.И.О.	Дата

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ» **медицинский центр Ксении Беляевой»**
(полное наименование работодателя)

Юридический адрес: 197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1;
Фактический адрес: 197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1
Генеральный директор: Беляева Ксения Петровна; e-mail: cocosabinet46@gmail.com

(адрес работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

Протокол заседания комиссии по проведению специальной оценки условий труда о возможности использования в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов результатов измерений вредных и (или) опасных факторов, проведенных, аккредитованной в установленном законодательством Российской Федерации порядке испытательной лабораторией при осуществлении производственного контроля за условиями труда №1 от 21.03.2023

В соответствии с требованиями пункта 7 статьи 12 федерального закона №426-ФЗ от 28.12.2013 "О специальной оценке условий труда" (с изменениями от 28.12.2022) комиссия решила:

Результаты измерений, проведенных санитарно-промышленной лабораторией ООО "ЦЭУТ" (аттестат аккредитации № RA.RU.515260) в целях производственного контроля за условиями труда работников, использовать при проведении специальной оценки условий труда. Решение принято по представлению эксперта ООО "ЦЭУТ", проводившего специальную оценку условий труда в ООО «КОКО КАБИНЕТ» медицинский центр Ксении Беляевой».

Реквизиты представления эксперта: Заключение эксперта о возможности использования при проведении специальной оценки условий труда результатов измерений, проведенных при осуществлении производственного контроля за условиями труда №23-167 ПК

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Беляева Ксения Петровна

(Ф.И.О.)

21.03.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий

(должность)

(подпись)

Красикова Виктория Константиновна

(Ф.И.О.)

21.03.2023

(дата)

Медицинская сестра по косметологии

(должность)

(подпись)

Туренко Евгения Игоревна

(Ф.И.О.)

21.03.2023

(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда"
(полное наименование организации)

2. 197110, г. Санкт-Петербург, ул. Кемская, д. 10, лит. А, пом. 1Н; (812) 702-12-28; ceut@ceut.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) 304

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 16.05.2016

5. ИНН 7811305694

6. ОГРН организации 1047855089985

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.515260	30 марта 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	17.03.2023; -	Спиридонова Ольга Вадимовна	Ведущий инженер	003 0008042	26 ноября 2020 г.	2987

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	17.03.2023	Световая среда	Пульсметр-люксметр ТКА-Пульс	25870-03	08170	11.05.2023
2	17.03.2023	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	405719	01.09.2023
3	17.03.2023	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая ВМ1 twoCOMP 8m	68600-17	8Т-0015	05.12.2023
4	17.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	405719	01.09.2023
5	17.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая ВМ1 twoCOMP 8m	68600-17	8Т-0015	05.12.2023
6	17.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Весы подвесные ПДВ-30 "Ива"	61817-15	190233	04.04.2023
7	17.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-0,1-2	1183-63	5	05.03.2024
8	17.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ 0,1-2 5029	26687-08	199	01.03.2025
9	17.03.2023	Тяжесть трудового	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3825	22.05.2023

		процесса				
10	17.03.2023	Тяжесть трудового процесса	Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	Не сертифицир уется	514509	-
11	17.03.2023	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп- М	32014-11	405719	01.09.2023
12	17.03.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	3825	22.05.2023

Руководитель организации, проводящей
специальную оценку условий труда



Балан Валерий Анатольевич

(подпись)

Ф.И.О.

23.03.2023,

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Отсутствует																			
1	Рабочее место генерального директора; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
2	Рабочее место главного бухгалтера; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
3	Рабочее место управляющего; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
4	Рабочее место главного врача; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	3.9	3.9	3.9
5	Рабочее место врача-косметолога; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	3.9	3.9	3.9
6	Рабочее место врача-дерматовенеролога; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8	7.8	7.8	7.8
7	Рабочее место администратора; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
8	Рабочее место медицинской сестры по косметологии; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	7.8	7.8	-
9	Рабочее место санитарки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8	7.8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

Беляева Ксения Петровна

(должность)

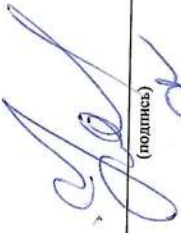
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий

(должность)



Красикова Виктория Константи-
новна

(Ф.И.О.)

(дата)

Медицинская сестра по косметологии

(должность)



Туренко Евгения Игоревна

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Ведущий инженер

(должность)



Спиридонова Ольга Вадимовна

(Ф.И.О.)

17.03.2023

(дата)

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Красикова Виктория
Константиновна

Медицинская сестра по косметологии _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Туренко Евгения Игоревна

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
_____ (№ в реестре экспертов) 2987 _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Спиридонова Ольга Валдимовна

23.03.2023

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Отсутствует					
Мероприятия по улучшению условий труда не требуются					

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор _____ (подпись) Беляева Ксения Петровна _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий _____ (подпись) Красикова Виктория Константиновна _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Медицинская сестра по косметологии _____ (подпись) Туренко Евгения Игоревна _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

_____ (№ в реестре экспертов) 2987 _____ (подпись) Спиридонова Ольга Вадимовна _____ (ф.и.о.) _____ (дата) 23.03.2023

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой» (полное наименование работодателя)				
197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1; Беляева Ксения Петровна; cococabinet46@gmail.com (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
7814799900	93230520	4210014	86.21	40270000000

КАРТА № 1
специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(наименование профессии (должности) работника)

20560

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: *Отсутствует*

Количество и номера аналогичных рабочих мест: *Отсутствуют*

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, Приказов Минтруда России от 15.05.2013 N 205, от 12.02.2014 N 96, от 27.03.2018 г. N 197)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	<i>1</i>
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	<i>1</i>
лиц в возрасте до 18 лет	<i>0</i>
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	<i>0</i>

Строка 021. СНИЛС работников:

104-372-786 40

Строка 022. Используемое оборудование:

ПК

Используемые материалы и сырье:

Канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-

Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте


№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 27 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

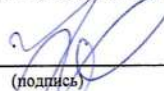
1. Рекомендации по подбору работников: отсутствуют;
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда


Генеральный директор _____ (должность)  (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
Беляева Ксения Петровна

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий _____ (должность)  (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
Красикова Виктория Константиновна

Медицинская сестра по косметологии _____ (должность)  (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
Туренко Евгения Игоревна

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

_____ 2987 _____ (№ в реестре экспертов)  (подпись) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)
Спиридонова Ольга Вадимовна

результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 27 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: отсутствуют;
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
 Генеральный директор _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)
 Беляева Ксения Петровна

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
 Управляющий _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)
 Красикова Виктория Константиновна

Медицинская сестра по косметологии _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)
 Туренко Евгения Игоревна

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
 _____ (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)
 2987 _____ Спиридонова Ольга Вадимовна

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой» (полное наименование работодателя)				
197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1; Беляева Ксения Петровна; cococabinet46@gmail.com (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
7814799900	93230520	4210014	86.21	40270000000

КАРТА № 3
специальной оценки условий труда

Управляющий

(наименование профессии (должности) работника)

21495

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: *Отсутствует*

Количество и номера аналогичных рабочих мест: *Отсутствуют*

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, Приказов Минтруда России от 15.05.2013 N 205, от 12.02.2014 N 96, от 27.03.2018 г. N 197)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

066-029-414 53

Строка 022. Используемое оборудование:

ПК

Используемые материалы и сырье:

Канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-

Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	-	-	-
* Средства индивидуальной защиты	2	не заполняется	-

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 27 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: отсутствуют;
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор
(должность)

(подпись)

Беляева Ксения Петровна
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий
(должность)

(подпись)

Красикова Виктория Константиновна
(Ф.И.О.)

(дата)

Медицинская сестра по косметологии
(должность)

(подпись)

Туренко Евгения Игоревна
(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2987
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Спиридонова Ольга Вадимовна
(Ф.И.О.)

23.03.2023
(дата)

Карта СОУТ № 3

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой» (полное наименование работодателя)				
197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1; Беляева Ксения Петровна; cococabinet46@gmail.com (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
7814799900	93230520	4210014	86.21	40270000000

КАРТА № 4
специальной оценки условий труда

Главный врач

(наименование профессии (должности) работника)

20668

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: *Отсутствует*

Количество и номера аналогичных рабочих мест: *Отсутствуют*

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н (в ред. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.04.2018 г. № 214н)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

104-372-786 40

Строка 022. Используемое оборудование:

ПК, ультразвуковой аппарат Liftera, лампа-луна

Используемые материалы и сырье:

Расходные медицинские материалы, канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-

Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	1	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил. 1, п. 27 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: отсутствуют;
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Беляева Ксения Петровна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий

(должность)

(подпись)

Красикова Виктория

Константиновна

(Ф.И.О.)

(дата)

Медицинская сестра по косметологии

(должность)

(подпись)

Туренко Евгения Игоревна

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2987

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Спиридонова Ольга Вадимовна

(Ф.И.О.)

23.03.2023

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой» (полное наименование работодателя)				
197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1; Беляева Ксения Петровна; cococabinet46@gmail.com (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
7814799900	93230520	4210014	86.21	40270000000

КАРТА № 5
специальной оценки условий труда

Врач-косметолог

(наименование профессии (должности) работника)

20463

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: *Отсутствует*

Количество и номера аналогичных рабочих мест: *Отсутствуют*

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н (в ред. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.04.2018 г. № 214н)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	<i>1</i>
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	<i>1</i>
лиц в возрасте до 18 лет	<i>0</i>
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	<i>0</i>

Строка 021. СНИЛС работников:

104-372-786 40

Строка 022. Используемое оборудование:

ПК, ультразвуковой аппарат Лифтера, лазерный аппарат Нордлис, лампа-лупа

Используемые материалы и сырье:

Расходные медицинские материалы, канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-

Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	1	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 27 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: отсутствуют;
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Беляева Ксения Петровна

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий

(должность)

(подпись)

Красикова Виктория
Константиновна

(Ф.И.О.)

(дата)

Медицинская сестра по
косметологии

(должность)

(подпись)

Туренко Евгения Игоревна

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2987

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Спиридонова Ольга Вадимовна

(Ф.И.О.)

23.03.2023

(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой» (полное наименование работодателя)				
197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1; Беляева Ксения Петровна; сосocabinet46@gmail.com (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
7814799900	93230520	4210014	86.21	40270000000

КАРТА № 6
специальной оценки условий труда

Врач-дерматовенеролог

(наименование профессии (должности) работника)

20463

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: *Отсутствует*

Количество и номера аналогичных рабочих мест: *Отсутствуют*

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н (в ред. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.04.2018 г. № 214н)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	<i>1</i>
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	<i>1</i>
лиц в возрасте до 18 лет	<i>0</i>
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	<i>0</i>

Строка 021. СНИЛС работников:

--

Строка 022. Используемое оборудование:

ПК, лазерный аппарат Нордлис, лампа-луна

Используемые материалы и сырье:

Расходные медицинские материалы, канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-

Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	1	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 27 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: отсутствуют;
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор _____ (должность)  _____ (подпись) Беляева Ксения Петровна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий _____ (должность)  _____ (подпись) Красикова Виктория Константиновна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Медицинская сестра по косметологии _____ (должность)  _____ (подпись) Туренко Евгения Игоревна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2987 _____ (№ в реестре экспертов)  _____ (подпись) Спиридонова Ольга Вадимовна _____ (Ф.И.О.) 23.03.2023 _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата)

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой» (полное наименование работодателя)				
197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1; Беляева Ксения Петровна; cococabinet46@gmail.com (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
7814799900	93230520	4210014	86.21	40270000000

КАРТА № 7
специальной оценки условий труда

Администратор

(наименование профессии (должности) работника)

20062

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: *Отсутствует*

Количество и номера аналогичных рабочих мест: *Отсутствуют*

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

ОБЩЕОТРАСЛЕВЫЕ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ, В УЧРЕЖДЕНИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ, утверждены Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. N 37 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 21.01.2000 N 7, от 04.08.2000 N 57, от 20.04.2001 N 35, от 31.05.2002 N 38, от 20.06.2002 N 44, от 28.07.2003 N 59, от 12.11.2003 N 75, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 25.07.2005 N 461, от 07.11.2006 N 749, от 17.09.2007 N 605, от 29.04.2008 N 200, от 14.03.2011 г. N 194, Приказов Минтруда России от 15.05.2013 N 205, от 12.02.2014 N 96, от 27.03.2018 г. N 197)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

--

Строка 022. Используемое оборудование:

ПК, кассовый аппарат

Используемые материалы и сырье:

Канцелярские принадлежности

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-

Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	2	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	2	не заполняется	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда			

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 27 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: отсутствуют;

2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
 Генеральный директор _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
 Управляющий _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Медицинская сестра по косметологии _____ (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
 _____ (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой» (полное наименование работодателя)				
197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комendantский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1; Беляева Ксения Петровна; cococabinet46@gmail.com (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
7814799900	93230520	4210014	86.21	40270000000

КАРТА № 8

специальной оценки условий труда

Медицинская сестра по косметологии

(наименование профессии (должности) работника)

24038

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: *Отсутствует*

Количество и номера аналогичных рабочих мест: *Отсутствуют*

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н (в ред. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.04.2018 г. № 214н)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

179-184-668 26

Строка 022. Используемое оборудование:

ПК, аппарат для вакуумно-роликового массажа LPG ALLIANCE

Используемые материалы и сырье:

Расходные медицинские материалы

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-

Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 27 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

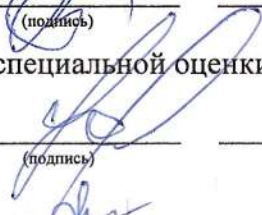
1. Рекомендации по подбору работников: отсутствуют;
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор _____ (должность)  _____ (подпись) Беляева Ксения Петровна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий _____ (должность)  _____ (подпись) Красикова Виктория Константиновна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Медицинская сестра по косметологии _____ (должность)  _____ (подпись) Туренко Евгения Игоревна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2987 _____ (№ в реестре экспертов)  _____ (подпись) Спиридонова Ольга Вадимовна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата) 23.03.2023

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата)

Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой» (полное наименование работодателя)				
197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1; Беляева Ксения Петровна; cococabinet46@gmail.com (адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
7814799900	93230520	4210014	86.21	40270000000

КАРТА № 9
специальной оценки условий труда

Санитарка

(наименование профессии (должности) работника)

18112

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: *Отсутствует*

Количество и номера аналогичных рабочих мест: *Отсутствуют*

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н (в ред. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.04.2018 г. № 214н)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	<i>1</i>
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	<i>1</i>
лиц в возрасте до 18 лет	<i>0</i>
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	<i>0</i>

Строка 021. СНИЛС работников:

--

Строка 022. Используемое оборудование:

Отсутствует

Используемые материалы и сырье:

Средства для уборки, санитарной обработки

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-

Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующие излучения	-	-	-
Ионизирующие излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	-	-	-
Тяжесть трудового процесса	2	-	-
Напряженность трудового процесса	-	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	не заполняется	-

* Средства индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте


№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Да	Да	Приказ Минздрава России от 28 января 2021 N 29н, прил. к прил.1, п. 27 (1 раз в год)

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников:

1. Рекомендации по подбору работников: отсутствуют;
2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.


Дата составления: 23.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор _____ (должность)  _____ (подпись) Беляева Ксения Петровна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Управляющий _____ (должность)  _____ (подпись) Красикова Виктория Константиновна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Медицинская сестра по косметологии _____ (должность)  _____ (подпись) Туренко Евгения Игоревна _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2987 _____ (№ в реестре экспертов)  _____ (подпись) Спиридонова Ольга Вадимовна _____ (Ф.И.О.) 23.03.2023 _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

_____ (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда" (ООО "ЦЭУТ")		
Санитарно-промышленная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда"		
Адрес места нахождения: 194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий пр-т, д. 4, лит. А, пом. 1-Н Телефон: (812) 702-12-28, e-mail: ceut@ceut.ru		
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.515260	30.03.2016	бессрочно



УТВЕРЖДАЮ
Начальник лаборатории
А.М. Смирнов
Дата: 21.03.2023

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды

№ СВ -23-167- О от 21.03.2023
(идентификационный номер протокола) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой»
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Пульсметр-люксметр ТКА-Пульс	08170	С-ДЫЯ/12-05-2022/15531131 8, выдал ООО "НПК"	12.05.2022 - 11.05.2023	Освещенность: ±8 %	Температура: 0-40 °С; Относительная влажность: <80; Атмосферное давление: 86-107 кПа

3. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	405719	С-М/02-09-2021/92226734, выдал ФГУП "ВНИИМС"	02.09.2021 - 01.09.2023	Температура воздуха: ±0,2 °С; Относительная влажность воздуха: ±3,0 %; Скорость движения воздуха: ±(0,05+0,05V) м/с в диапазоне от 0,1 до 1,0 м/с, ±(0,1+0,05V) м/с в диапазоне свыше 1,0 до 20 м/с; Давление воздуха: ±0,13 кПа (±1 мм.рт.ст.)	Блок индикации: Температура: -20-55 °С; Относительная влажность: <97 % Измерительный шуп: Температура: -40-85 °С; Относительная влажность: <90 %
Рулетка измерительная металлическая BMI twoCOMP 8m	8T-0015	С-СП/06-12-2022/20612454 9, выдал ФБУ "Тест-С.-Петербург"	06.12.2022 - 05.12.2023	±0,00015 м	Температура: -30-30 °С

Сводный протокол № СВ -23-167- О

Результаты протокола распространяются только на объекты исследований (испытаний) и измерений

Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного согласия СПЛ ООО «ЦЭУТ»

4. НД, устанавливающие метод и требования к проведению измерений:

- ГОСТ 24940-2016 "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности" (Введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20.10.2016 №1442-ст).

5. Результаты измерений:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	Время воздействия, %
Отсутствует				
1	Генеральный директор	17.03.2023		
<i>Кабинет 1</i>				
<i>Тип светильников - потолочный; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 3.3 м; доля негорящих ламп - 0 %; напряжение сети, В (U1/U2) - 220/220.</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.1</i>				
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		500±46	100
2	Главный бухгалтер	17.03.2023		
<i>Кабинет служебный</i>				
<i>Тип светильников - потолочный; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 3.3 м; доля негорящих ламп - 0 %; напряжение сети, В (U1/U2) - 220/220.</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.1</i>				
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		555±51	100
3	Управляющий	17.03.2023		
<i>Кабинет служебный</i>				
<i>Тип светильников - потолочный; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 3.3 м; доля негорящих ламп - 0 %; напряжение сети, В (U1/U2) - 220/220.</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.1</i>				
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		560±52	100
4	Главный врач	17.03.2023		
<i>Кабинет 1</i>				
<i>Тип светильников - потолочный; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 3.3 м; доля негорящих ламп - 0 %; напряжение сети, В (U1/U2) - 220/220.</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.46</i>				
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		780±72	100
5	Врач-косметолог	17.03.2023		
<i>Кабинет 1</i>				
<i>Тип светильников - потолочный; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 3.3 м; доля негорящих ламп - 0 %; напряжение сети, В (U1/U2) - 220/220.</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.46</i>				
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		780±72	100
6	Врач-дерматовенеролог	17.03.2023		
<i>Кабинет 2</i>				
<i>Тип светильников - потолочный; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 3.3 м; доля негорящих ламп - 0 %; напряжение сети, В (U1/U2) - 220/220.</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.46</i>				
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		1000±92	100
7	Администратор	17.03.2023		
<i>Ресепшен</i>				
<i>Тип светильников - подвесной; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота подвеса - 2.4 м; доля негорящих ламп - 0 %; напряжение сети, В (U1/U2) - 220/220.</i>				
<i>Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл.5.25, п.1</i>				
	Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		345±32	100
8	Медицинская сестра по косметологии	17.03.2023		
<i>Кабинет 3</i>				
<i>Тип светильников - потолочный; тип ламп - светодиодные; мощность ламп - 36 Вт; высота</i>				
				50

Сводный протокол № СВ -23-167- О


Результаты протокола распространяются только на объекты исследований (испытаний) и измерений

Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного согласия СПЛ ООО «ЦЭУТ»

подвеса - 3.3 м; доля негорящих ламп - 0 %; напряжение сети, В (U1/U2) - 220/220.		
Характеристика помещения (зрительной работы) - СанПиН 1.2.3685-21, табл. 5.25, п. 46		
Освещенность рабочей поверхности (общая), лк		700±65

6. Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения:

Ведущий инженер
(должность)


(подпись)

Спиридонова Ольга Вадимовна
(Ф.И.О.)

-----Окончание протокола-----

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда" (ООО "ЦЭУТ")		
Санитарно-промышленная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда"		
Адрес места нахождения: 194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий пр-т, д. 4, лит. А, пом. 1-Н Телефон: (812) 702-12-28, e-mail: ceut@ceut.ru		
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.515260	30.03.2016	бессрочно



УТВЕРЖДАЮ
Начальник лаборатории
Смирнов А.М.
Дата: 21.03.2023

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

№ СВ -23-167- Т от 21.03.2023
(идентификационный номер протокола) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой»
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Весы подвесные ПДВ-30 "Ива"	190233	С-ДВЗ/05-04-2022/14637836 4, выдал ООО "ВЕСПРОФ"	05.04.2022 - 04.04.2023	В диапазоне от 0,2 до 5 кг: ±0,005 кг; В диапазоне от 5 до 20 кг: ±0,01 кг; В диапазоне от 20 до 30 кг: ±0,015 кг	Температура: 10-40 °С; Относительная влажность: <98 %; Атмосферное давление: 84-107 кПа
Динамометр общего назначения ДПУ-0,1-2	5	С-СП/06-03-2023/22810016 5, выдал ФБУ "Тест-С.-Петербург"	06.03.2023 - 05.03.2024	±2 %	Температура: 10-35 °С; Относительная влажность: <80%; Атмосферное давление: 83-105 кПа
Динамометр общего назначения ДПУ 0,1-2 5029	199	С-СП/02-03-2023/22725988 8, выдал ФБУ "Тест-С.-Петербург"	02.03.2023 - 01.03.2025	±2 %	Температура: 10-35 °С; Относительная влажность: <80%; Атмосферное давление: 83-105 кПа
Рулетка измерительная металлическая ВМ1 twoCOMP 8m	8Т-0015	С-СП/06-12-2022/20612454 9, выдал ФБУ "Тест-С.-Петербург"	06.12.2022 - 05.12.2023	±0,00015 м	Температура: -30-30 °С
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	3825	С-СП/23-05-2022/15775703 4, выдал ФБУ	23.05.2022 - 22.05.2023	В диапазоне температур (20±5) °С: ±(0,34/Т +4,3×10 ⁻⁴) с; В	Температура: -20-40 °С

Сводный протокол № СВ -23-167- Т

Результаты протокола распространяются только на объекты исследований (испытаний) и измерений

Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного согласия СПЛ ООО «ЦЭУТ»

		"Тест-С.-Петербург"		диапазоне температур от -20 до 40 °С: $\pm 3 \times (0,34/T + 4,3 \times 10^{-4})$ с	
Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	514509	-	---	-	Температура: 1-50 °С

3. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	405719	С-М/02-09-2021/92226734, выдал ФГУП "ВНИИМС"	02.09.2021 - 01.09.2023	Температура воздуха: $\pm 0,2$ °С; Относительная влажность воздуха: $\pm 3,0$ %; Скорость движения воздуха: $\pm (0,05 + 0,05V)$ м/с в диапазоне от 0,1 до 1,0 м/с, $\pm (0,1 + 0,05V)$ м/с в диапазоне свыше 1,0 до 20 м/с; Давление воздуха: $\pm 0,13$ кПа (± 1 мм.рт.ст.)	Блок индикации: Температура: -20-55 °С; Относительная влажность: <97 % Измерительный щуп: Температура: -40-85 °С; Относительная влажность: <90 %

4. НД, устанавливающие метод и требования к проведению измерений:

- Р 2.2.2006-05 "Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда" (Утверждено Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.2005г.), приложение 15;
- "Секундомер механический СОСпр-26-2-000. Паспорт" (тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 02.06.2011г. №2507);
- СН.144.012.000 РЭ и ПС "Весы подвесные ПДВ-15-30 "Ива". Руководство по эксплуатации и паспорт" (тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 02.10.2015г. №1163);
- "Рулетки измерительные металлические twoCOMP. Руководство по эксплуатации" (тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12.09.2017г. №1921);
- Гб 2.782.070 ПС "Динамометры общего назначения типа ДПУ. Паспорт" (тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 06.12.2011г. №6361).

5. Результаты измерений:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	Время воздействия, %
Отсутствует				
4	Главный врач (ж)	17.03.2023		100
Краткое описание выполняемой работы: Руководство, организация работы медперсонала, прием пациентов согласно специализации врача				
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м			
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		Не характерен	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		Не характерен	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		Не характерен	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		Не характерен	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		Не характерен	
	2.3.1. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с рабочей поверхности, кг		Не характерен	
	2.3.2. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение		Не характерен	

Сводный протокол № СВ -23-167- Т

Результаты протокола распространяются только на объекты исследований (испытаний) и измерений

Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного согласия СПЛ ООО «ЦЭУТ»

	каждого часа смены с пола, кг			
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)		900	
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)		500	
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс·с		Не характерен	
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс·с		Не характерен	
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс·с		Не характерен	
	5. Рабочая поза, % смены		Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении	
	6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену		Не характерен	
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		1	
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км		Не характерен	
5	Врач-косметолог (ж)	17.03.2023		100
Краткое описание выполняемой работы: Прием пациентов согласно специализации врача				
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м			
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		Не характерен	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		Не характерен	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		Не характерен	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		Не характерен	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		Не характерен	
	2.3.1. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с рабочей поверхности, кг		Не характерен	
	2.3.2. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с пола, кг		Не характерен	
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)		2000	
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)		1000	
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс·с		Не характерен	
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс·с		Не характерен	
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс·с		Не характерен	
	5. Рабочая поза, % смены		Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении	
	6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену		Не характерен	
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		1	
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км		Не характерен	
6	Врач-дерматовенеролог (ж)	17.03.2023		100
Краткое описание выполняемой работы: Прием пациентов согласно специализации врача				
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м			
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		Не характерен	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		Не характерен	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		Не характерен	

		"Тест-С.-Петербург"		диапазоне температур от -20 до 40 °С: $\pm 3 \times (0,34/T + 4,3 \times 10^{-4})$ с	
Шагомер-эргометр электронный ШЭЭ-01	514509	-	---	-	Температура: 1-50 °С

3. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	405719	С-М/02-09-2021/92226734, выдал ФГУП "ВНИИМС"	02.09.2021 - 01.09.2023	Температура воздуха: $\pm 0,2$ °С; Относительная влажность воздуха: $\pm 3,0$ %; Скорость движения воздуха: $\pm (0,05 + 0,05V)$ м/с в диапазоне от 0,1 до 1,0 м/с, $\pm (0,1 + 0,05V)$ м/с в диапазоне свыше 1,0 до 20 м/с; Давление воздуха: $\pm 0,13$ кПа (± 1 мм.рт.ст.)	Блок индикации: Температура: -20-55 °С; Относительная влажность: <97 % Измерительный щуп: Температура: -40-85 °С; Относительная влажность: <90 %

4. НД, устанавливающие метод и требования к проведению измерений:

- Р 2.2.2006-05 "Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда" (Утверждено Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.2005г.), приложение 15;
- "Секундомер механический СОСпр-26-2-000. Паспорт" (тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 02.06.2011г. №2507);
- СН.144.012.000 РЭ и ПС "Весы подвесные ПДВ-15-30 "Ива". Руководство по эксплуатации и паспорт" (тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 02.10.2015г. №1163);
- "Рулетки измерительные металлические twoCOMP. Руководство по эксплуатации" (тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12.09.2017г. №1921);
- Гб 2.782.070 ПС "Динамометры общего назначения типа ДПУ. Паспорт" (тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 06.12.2011г. №6361).

5. Результаты измерений:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата оценки (измерения)	Факт. уровень	Время воздействия, %
Отсутствует				
4	Главный врач (ж)	17.03.2023		100
Краткое описание выполняемой работы: Руководство, организация работы медперсонала, прием пациентов согласно специализации врача				
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м			
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		Не характерен	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		Не характерен	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		Не характерен	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		Не характерен	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		Не характерен	
	2.3.1. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с рабочей поверхности, кг		Не характерен	
	2.3.2. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение		Не характерен	

Сводный протокол № СВ -23-167- Т

Стр. 2 из 5

Результаты протокола распространяются только на объекты исследований (испытаний) и измерений

Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного согласия СПЛ ООО «ЦЭУТ»

	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		Не характерен	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		Не характерен	
	2.3.1. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с рабочей поверхности, кг		Не характерен	
	2.3.2. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с пола, кг		Не характерен	
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)		2000	
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)		2000	
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс·с		Не характерен	
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс·с		Не характерен	
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс·с		Не характерен	
	5. Рабочая поза, % смены		Периодическое, до 25% времени смены, нахождение в неудобном и (или) фиксированном положении	
	6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену		Не характерен	
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		1	
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км		Не характерен	
8	Медицинская сестра по косметологии (ж)	17.03.2023		100
Краткое описание выполняемой работы: Подготовка рабочего места врача, аппаратуры				
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м			
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		Не характерен	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		1100	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		Не характерен	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		Не характерен	
	2.3.1. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с рабочей поверхности, кг		4	
	2.3.2. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с пола, кг		Не характерен	
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)		1000	
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)		3000	
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс·с		Не характерен	
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс·с		666	
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс·с		Не характерен	
	5. Рабочая поза, % смены		Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены)	
	6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену		20	
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		1	
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км		Не характерен	

9	Санитарка (ж)	17.03.2023		100
Краткое описание выполняемой работы: Уборка помещений, санитарная обработка поверхностей				
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м			
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		Не характерен	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		1755	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		Не характерен	
	2. Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг			
	2.1. Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до 2-х раз в час)		7	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		2	
	2.3.1. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с рабочей поверхности, кг		Не характерен	
	2.3.2. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены с пола, кг		12	
	3.1. Стереотипные рабочие движения при локальной нагрузке (количество за смену)		3000	
	3.2. Стереотипные рабочие движения при региональной нагрузке (количество за смену)		7000	
	4.1. Статическая нагрузка (одной рукой), кгс·с		899	
	4.2. Статическая нагрузка (двумя руками), кгс·с		Не характерен	
	4.3. Статическая нагрузка (с участием мышц корпуса и ног), кгс·с		Не характерен	
	5. Рабочая поза, % смены		Нахождение в положении «стоя» до 60% времени рабочего дня (смены)	
	6. Наклоны корпуса (вынужденные более 30гр.), количество за смену		80	
	7.1. Перемещение в пространстве (по горизонтали), км		2	
	7.2. Перемещение в пространстве (по вертикали), км		Не характерен	

6. Должности, ФИО и подписи работников, проводивших измерения:

Ведущий инженер
(должность)

Спиридонова
(подпись)

Спиридонова Ольга Вадимовна
(Ф.И.О.)

-----Окончание протокола-----

Общество с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда" (ООО "ЦЭУТ")		
Санитарно-промышленная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Центр экспертизы условий труда"		
Адрес места нахождения: 194064, г. Санкт-Петербург, Тихорецкий пр-т, д. 4, лит. А, пом. 1-Н Телефон: (812) 702-12-28, e-mail: ceut@ceut.ru		
Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц	Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц	Срок действия аккредитации
RA.RU.515260	30.03.2016	бессрочно



УТВЕРЖДАЮ
Начальник лаборатории
А.М. Смирнов
Дата: 21.03.2023

СВОДНЫЙ ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса

№ СВ -23-167- Н от 21.03.2023
(идентификационный номер протокола) (дата)

1. Сведения о работодателе:

- 1.1. Наименование работодателя: Общество с ограниченной ответственностью «КОКО КАБИНЕТ медицинский центр Ксении Беляевой»
- 1.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 197348, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. м.о. Комендантский Аэродром, Ипподромный пер., д. 3, к. 1, стр. 1, помещ. 41-Н, этаж 1

2. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	3825	С-СП/23-05-2022/15775703 4, выдал ФБУ "Тест-С.-Петербург"	23.05.2022 - 22.05.2023	В диапазоне температур (20±5) °С: ±(0,34/Т +4,3×10 ⁻⁴) с; В диапазоне температур от -20 до 40 °С: ±3×(0,34/Т +4,3×10 ⁻⁴) с	Температура: -20-40 °С

3. Сведения о средствах измерений параметров окружающей среды и вспомогательном оборудовании:

Наименование средства измерения	Заводской номер	Сведения о поверке	Действие поверки	Погрешность измерения	Условия эксплуатации
Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	405719	С-М/02-09-2021/92226734, выдал ФГУП "ВНИИМС"	02.09.2021 - 01.09.2023	Температура воздуха: ±0,2 °С; Относительная влажность воздуха: ±3,0 %; Скорость движения воздуха: ±(0,05+0,05V) м/с в диапазоне от 0,1 до 1,0 м/с, ±(0,1+0,05V) м/с в диапазоне свыше 1,0 до 20 м/с; Давление воздуха: ±0,13 кПа (±1 мм.рт.ст.)	Блок индикации: Температура: -20-55 °С; Относительная влажность: <97 % Измерительный шуп: Температура: -40-85 °С; Относительная влажность: <90 %

4. НД, устанавливающие метод и требования к проведению измерений:

- "Секундомер механический СОСпр-26-2-000. Паспорт" (тип средств измерений утвержден приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 02.06.2011 г. №2507);
- Р 2.2.2006-05 "Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса.

Сводный протокол № СВ -23-167- Н

Стр. 1 из 2

Результаты протокола распространяются только на объекты исследований (испытаний) и измерений

Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного согласия СПЛ ООО «ЦЭУТ»

