

Общество с ограниченной ответственностью "САНМЕДЭКСПЕРТ"; Регистрационный номер - 532 от 15.06.2018

(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.0001.519147

27.01.2017

бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 199-ЗЭИ 06.10.2021
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 06.10.2021

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "САНМЕДЭКСПЕРТ"

(полное наименование организации)

Юридический адрес: 117209, г. Москва, Севастопольский проспект, д. 28, корп. 3, кв. 87; Фактический адрес: 105005, г. Москва, Б. Демидовский пер., д.17/1;
тел/факс: 8(499) 678-01-00, E-mail: info@sunmedexpert.ru, www.sunmedexpert.ru

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда):

532

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда:

15.06.2018

ИНН организации 7727567109

ОГРН организации 1067746286431

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации

Дата выдачи аттестата аккредитации

Дата истечения срока действия аттестата аккредитации

РОСС RU.0001.519147

27.01.2017

бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «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 ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 199 от 04.10.2021 г. с *Обществом с ограниченной ответственностью "САНМЕДЭКСПЕРТ"*

нической ответственностью «Санитас» мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (Попова К. И.; регистрационный номер 5627 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 21 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:

а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ
Администрация		
1	Генеральный директор	-
2	Заместитель генерального директора	-
3	Главный бухгалтер	-
4	Старший администратор	-
5	Администратор	-

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
Администрация						
6	Главный врач	-	-	Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
Стоматология						
7	Врач-стоматолог-хирург	-		Шум	Стоматологическое оборудование	6.4
				Вибрация локальная	Стоматологическое оборудование	6.4
				Световая среда	Стоматологический осветитель	6.4
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены

8	Врач-стоматолог-хирург	-		Шум	Стоматологическое оборудование	6.4
				Вибрация локальная	Стоматологическое оборудование	6.4
				Неионизирующие излучения	-	6.4
				Световая среда	Стоматологический осветитель	6.4
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
9	Врач-стоматолог-ортопед	-		Шум	Стоматологическое оборудование	6.4
				Вибрация локальная	Стоматологическое оборудование	6.4
				Неионизирующие излучения	-	0.8
				Световая среда	Стоматологический осветитель	6.4
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
10	Врач-стоматолог-ортопед	-		Шум	Стоматологическое оборудование	6.4
				Вибрация локальная	Стоматологическое оборудование	6.4
				Световая среда	Стоматологический осветитель	6.4
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
11	Старшая медицинская сестра	-		Световая среда	-	4.8
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
12	Медицинская сестра	-		Световая среда	-	4.8
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
13A	Медицинская сестра	13-1A		Световая среда	-	4.8
14	Стерилизационная сестра	-		Ультразвук воздушный	-	0.8
				Микроклимат	Стерилизатор паровой	0.8
				Световая среда	-	4.8
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
15A	Врач-стоматолог-терапевт	15-1A		Шум	Стоматологическое оборудование	6.4
				Вибрация локальная	Стоматологическое оборудование	6.4
				Неионизирующие излучения	-	6.4
				Световая среда	Стоматологический осветитель	6.4
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
16A	Врач-стоматолог-терапевт	16-1A		Шум	Стоматологическое оборудование	6.4
				Вибрация локальная	Стоматологическое оборудование	6.4
				Неионизирующие излучения	-	6.4
				Световая среда	Стоматологический осветитель	6.4
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены
				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
17	Врач-стоматолог-ортодонт	-		Шум	Стоматологическое оборудование	6.4
				Вибрация локальная	Стоматологическое оборудование	6.4
				Неионизирующие излучения	-	6.4
				Световая среда	Стоматологический осветитель	6.4
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

				Напряженность трудового процесса	-	В течение смены
18	Рентгенолаборант	-		Неионизирующие излучения	Стоматологическое оборудование	7.2
				Ионизирующие излучения	Стоматологическое оборудование	7.2
				Тяжесть трудового процесса	-	В течение смены

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 5 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 16 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

5627 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Попова К. И. (Ф.И.О.) _____ 06.10.2021 (дата)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор _____ (подпись) _____ Панкова Н. М. (Ф.И.О.) _____ 06.10.2021 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный врач _____ (подпись) _____ Павлова О. Ю. (Ф.И.О.) _____ 06.10.2021 (дата)

Старшая медицинская сестра _____ (подпись) _____ Сорокина Т. В. (Ф.И.О.) _____ 06.10.2021 (дата)