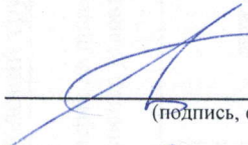


Отчет о проведении специальной оценки условий труда

Титульный лист отчета о проведении специальной  
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по  
проведению специальной оценки  
условий труда

  
Кузьмин Иван  
Анатольевич

(подпись, фамилия, инициалы)

«18» декабря 2019г.

Отчет о проведении специальной оценки условий труда  
Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая  
клиника "АЛМАЗ"

(полное наименование работодателя)

644070, Омская область, г. Омск, ул. Куйбышева, дом № 62

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5504246490

(ИНН работодателя)

1145543020842

(ОГРН работодателя)

86.23

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по  
проведению

  
(подпись)

Павличенко Любовь  
Сергеевна

(Ф.И.О.)

18.12.19  
(дата)

  
(подпись)

Преснецов Михаил  
Афанасьевич

(Ф.И.О.)

18.12.2019  
(дата)

**Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда**

1. Общество с ограниченной ответственностью "Центр безопасности труда".  
(полное наименование организации)
2. Томская область, город Томск, село Тимирязевское, Солнечный микрорайон, дом 9, 634511, Носов Иван Алексеевич, +7-999-329-34-35, [sbt-omsk@mail.ru](mailto:sbt-omsk@mail.ru)  
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)
3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда)  
352
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда)  
10.08.2016
5. ИНН 7017284843
6. ОГРН 1117017008591

**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.21ЦБ02	15 июня 2016	

**8. Сведения об экспертах и иных сотрудниках, 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	07.12.2019	Грик Михаил Борисович	Заместитель директора по производству (эксперт)	003 0001303	07.04.2015	1184

**9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении условий труда:**

№ п/п	Наименование средства измерения	Методика измерения	Средства измерения	Дата поверки	Срок поверки	Исполнитель поверки

№ 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	07.12.2019	Световая среда	Люксметр, Яркометр, Пульсометр «eДайт 01»	63221-16	02628-19	17.02.2021
2	07.12.2019	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БФ150172	13.12.2019
3	07.12.2019	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра Экофизика-110А	48906-12	БФ150172	13.12.2019
4	07.12.2019	Вибрация локальная	Устройство воспроизведения вибрации КВ-160-10	66280-16	255	13.06.2020
5	07.12.2019	Ионизирующее излучения	ДОЗИМЕТР-РАДИОМЕТР МКС-01СА1М	33063-08	С7891	30.01.2021
6	07.12.2019	Световая среда	Мультиметр цифровой Mastech M890G Mastech M890G	38846-08	8638453	16.06.2020
7	07.12.2019	Тяжесть труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-000 СОСпр-26-2-000	11519-11	8557	04.11.2020
8	07.12.2019	Напряженность труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-000 СОСпр-26-2-000	11519-11	8557	04.11.2020
9	07.12.2019	Тяжесть труда	Динамометр становой ДС-200 ДС-200	23226-02	0596	26.06.2020
10	07.12.2019	Шум	Рулетка металлическая 10 м EX10/5 EX10/5	22003-07	566	11.11.2020
11	07.12.2019	Ультразвук воздушный	Рулетка металлическая 10 м EX10/5 EX10/5	22003-07	566	11.11.2020
12	07.12.2019	Световая среда	Рулетка металлическая 10 м EX10/5 EX10/5	22003-07	566	11.11.2020
13	07.12.2019	Тяжесть труда	Рулетка металлическая 10 м EX10/5 EX10/5	22003-07	566	11.11.2020
14	07.12.2019	Химический	Анализатор - течеискатель АНТ-3М АНТ-3М	39982-08	1038	24.07.2020
15	07.12.2019	Химический	Прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС-200А Метеометр МЭС-200А	27468-04	3592	22.10.2020
16	07.12.2019	Шум	Акустический калибратор «ЗАЩИТА-К» Акустический калибратор «ЗАЩИТА-К»	47740-11	30011	04.12.2020

1 7	07.12.2019	Ультразвук воздушный	Акустический калибратор «ЗАЩИТА-К» Акустический калибратор «ЗАЩИТА-К»	47740-11	30011	04.12.2020
--------	------------	----------------------	---	----------	-------	------------

Руководитель организации,  
проводящей

Носов Иван Алексеевич

(ФИО)

(дата)



М  
г



**МИНИСТЕРСТВО  
ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНТРУД РОССИИ)**

улица Ильинка, 21, Москва, ГСП-4, 127994  
тел.: 8 (495) 606-00-60, факс : 8 (495) 606-18-76

15 АВГ 2016

№ 15-4/В-2445

На №

от

Общество с ограниченной  
ответственностью  
«Центр безопасности труда»

634034, Томская обл.,  
г. Томск, ул. Белинского,  
д. 70, кв. 25

**Уведомление**

о регистрации в реестре организаций,  
проводящих специальную оценку условий труда

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 352 от 10 августа 2016 г.

В соответствии с пунктом 14 Правил допуска организаций к деятельности по проведению специальной оценки условий труда, их регистрации в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, приостановления и прекращения деятельности по проведению специальной оценки условий труда, а также формирования и ведения реестра организаций, проводящих специальную оценку условий труда, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2014 г. № 599, в случае изменения сведений, содержащихся в реестре, организация обязана в течение десяти рабочих дней со дня таких изменений направить соответствующее заявление в Минтруд России с указанием сведений, подлежащих изменению, и при необходимости с приложением копий соответствующих документов.

Директор Департамента  
условий и охраны труда

М.П.

В.А. Корж

О.Ю. Марюха  
8 (495) 926-99-01, доб. 15-41



Комму Ветра  
01.11.2016





РОСАККРЕДИТАЦИЯ

# ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0006624

## АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ RA.RU.21ЦБ02 выдан 15 июня 2016 г.

номер аттестата аккредитации и дата выдачи

Настоящий аттестат выдан Обществу с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»

наименование юридического лица  
ИНН: 7017284843

634034, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Белинского, д. 70, оф. 25

место нахождения (место жительства) заявителя

и удостоверяет, что Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью «Центр безопасности труда»

наименование

634045, РОССИЯ, Томская область, Томск, ул. Нефтяная, д. 7/6

адрес места (мест) осуществления деятельности

соответствует требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

аккредитован(о) в качестве Испытательной лаборатории (центра)

в соответствии с областью аккредитации, область аккредитации определена в приложении к настоящему аттестату и является неотъемлемой частью аттестата.

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 01 июня 2016 г.

Руководитель (заместитель Руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации

Н.С. Султанов  
подпись, фамилия



Комитет по сертификации  
01.06.2016

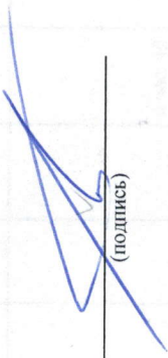
## Перечень идентификации

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.)																
				Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	возрастное воздействие	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	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
6А	Рабочее место ассистента врача стоматолога	4	7А	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
8	Рабочее место санитарной сестры	1	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
10	Рабочее место старшего администратора	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
11	Рабочее место администратора	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

главный врач

(должность)

 (подпись)

Кузьмин Иван Анагольевич

(ФИО)

02.12.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший администратор

(должность)

 Павличенко Любовь Сергеевна

(ФИО)

02.12.2019

(дата)

специалист по кадрам

(должность)

 Пресецов Михаил Афанасьевич

(ФИО)

02.12.2019

(дата)

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

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

		Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																	
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)	Физические факторы															
				химический фактор	биологический фактор	аэроакустический фактор	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора	Ультрафиолетовое излучение фактора	Неионизирующее поля и излучения	лазерное излучение фактора	Неионизирующее поля и излучения	конизирующее излучения	микроклимат	световая среда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	Рабочее место главного врача, стоматологическая установка Integral Dental Unit модель АУ-А 1000, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	1	-	-	1 час.	-	0 час. 40 мин.	-	-	-	0 час. 40 мин.	-	-	-	-	-	3 час.	8 час.	8 час.
2А	Рабочее место стоматолога терапевта, стоматологическая установка Integral Dental Unit модель АУ-А 1000, Светильник потолочный с лампами линейными люминесцентными	3	3А	-	2 час.	-	1 час. 30 мин.	-	-	-	0 час. 40 мин.	-	-	-	-	-	5 час.	8 час.	8 час.
4	Рабочее место стоматолога хирурга, стоматологическая установка	1	-	-	2 час.	-	0 час. 30 мин.	-	-	-	0 час. 30 мин.	-	-	-	-	-	5 час.	8 час.	8 час.



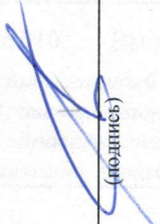
люминесцентным

И

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

главный врач

(должность)

  
(подпись)

Кузьмин Иван Анатольевич

(ФИО)

02.12.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший администратор

(должность)

  
(подпись)

Павличенко Любовь

Сергеевна

(ФИО)

02.12.2019

(дата)

специалист по кадрам

(должность)

  
(подпись)

Преснецов Михаил

Афанасьевич

(ФИО)

02.12.2019

(дата)

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

Заместитель директора по производству

(эксперт)

(должность)

  
(подпись)

Гриук Михаил Борисович

(ФИО)

02.12.2019

(дата)



6А, 7А(6А)	Ассистент врача стоматолога	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет
8	Санитарная сестра	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет
9	Рентген-лаборант	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	да	нет	нет
10	Старший администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет
11	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет

Дата составления: 16.12.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

главный врач

(должность)

(подпись)

Кузьмин Иван Анатольевич

(ФИО)

18.12.19

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший администратор

(должность)

Павличенко Любовь  
Сергеевна

(ФИО)

(подпись)

18.12.19

(дата)

специалист по кадрам

(должность)

Преснецов Михаил  
Афанасьевич

(ФИО)

(подпись)

18.12.19

(дата)

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

1184

(№ в реестре экспертов)

Грик Михаил Борисович

(ФИО)

(подпись)

16.12.2019

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	3	4	5	6
	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении	
Лечебное, 1, Главный врач	Обеспечить работника средствами индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия биологического фактора	4	5	6	
Лечебное, 2, Стоматолог терапевт	Обеспечить работника средствами индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия биологического фактора				
Лечебное, 3, Стоматолог терапевт	Обеспечить работника средствами индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия биологического фактора				
Лечебное, 4, Стоматолог хирург	Обеспечить работника средствами индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия биологического фактора				
Лечебное, 5, Стоматолог ортопед	Обеспечить работника средствами индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия биологического фактора	18.15.19			
Младший медицинский персонал, 9, Рентген-лаборант	Обеспечить работника средствами индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия биологического фактора	18.15.19			

Дата составления: 16.12.2019

18.15.19

6А, 7А(6А)	Ассистент врача стоматолога	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
8	Санитарная сестра	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	нет	нет	нет	нет	нет
															3.1	да	нет	нет	нет	нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_ (подпись)  
 \_\_\_\_\_ (ФИО)  
 Кузьмин Иван Анатольевич  
 18.12.19 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

старший администратор  
 \_\_\_\_\_ (подпись)  
 Павличенко Любовь Сергеевна  
 \_\_\_\_\_ (дата)  
 18.12.19

специалист по кадрам  
 \_\_\_\_\_ (подпись)  
 Преснецов Михаил Афанасьевич  
 \_\_\_\_\_ (дата)  
 18.12.19

Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:  
 1184  
 \_\_\_\_\_ (подпись)  
 Грик Михаил Борисович  
 \_\_\_\_\_ (дата)  
 16.12.2019

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 19-Ом-86-СОУТ

**Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника  
"АЛМАЗ"**

(наименование организации, в которой проведена специальная оценка условий труда)

**Общество с ограниченной ответственностью "Центр безопасности труда"**

(наименование организации, проводившая специальную оценку условий труда)

**Грик Михаил Борисович**

(эксперт, проводивший специальную оценку условий труда)

Юридический адрес: 634511, Томская область, город Томск, село Тимирязевское, Солнечный микрорайон,  
дом 9

Почтовый адрес: 634511, Томская область, город Томск, село Тимирязевское, Солнечный микрорайон,  
дом 9

т/факс: +7-999-329-34-35

адрес электронной почты: cbt-omsk@mail.ru

сайт:



объем заключения -

в т.ч. приложения -

Подпись эксперта \_\_\_\_\_

Дата 16.12.2019 г.

*Настоящее экспертное заключение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для организации, в которой проведена специальная оценка условий труда, и для организации, проводившей специальную оценку условий труда.*

На основании Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (далее – Закон № 426-ФЗ) и Договора 19-Ом-86-СОУТ, заключенного между Обществом с ограниченной ответственностью "Центр безопасности труда" и Обществом с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника "АЛМАЗ" на проведение специальной оценки условий труда, в соответствии с требованиями Приказа Минтруда России 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» (далее – Приложение № 1 к Приказу № 33н) в Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника "АЛМАЗ" проведена специальная оценка условий труда на 11 рабочих местах.

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Общества с ограниченной ответственностью "Центр безопасности труда" совместно с комиссией по проведению специальной оценке условий труда Общества с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника "АЛМАЗ". Обязанности Эксперта выполнял (-а) Грик Михаил Борисович.

## **I. ПРОВЕДЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:**

1. Процедура идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и выявление рабочих мест не подлежащих идентификации в соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н, проведены на 11 рабочих местах на основании данных, предоставленных Обществом с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника "АЛМАЗ" в соответствии с п. 2 ч. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ.

2. Процедура идентификации проводилась следующими этапами:

2.1. Этап выявления и описания имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов осуществлялся путем:

2.1.1 Изучения предоставленных работодателем документации и материалов (п. 2 ч. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ, п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н);

2.1.2 Осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работников и (или) его непосредственных руководителей (п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

2.2. Этап сопоставления и установления совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными Классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н, производилось путем сравнения их наименований. Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте химических факторов с химическими факторами, предусмотренными классификатором, производилось путем сопоставления их химических

названий по международным классификациям, синонимов, торговых названий, идентификационных номеров и других характеристик, идентифицирующих химическое вещество (п. 5 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

3. В соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н идентификация не осуществлялась в отношении:

1) рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение трудовой пенсии по старости;

2) рабочих мест, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда;

3) рабочих мест, на которых по результатам ранее проведенных аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.

Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов на указанных в настоящем пункте рабочих местах определен экспертом исходя из перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в частях 1 и 2 статьи 13 Закона № 426-ФЗ путем реализации процедур п. 8 статьи 10 Закона № 426-ФЗ.

4. По результатам идентификации, с учетом предложений работников по осуществлению на их рабочих местах процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, и перечня вредных и (или) опасных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям для рабочих мест не подлежащих идентификации, Экспертом составлен Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям, который был рассмотрен на заседании комиссии и утвержден ее председателем.

5. Результаты идентификации, с учетом перечня подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов для рабочих мест не подлежащих идентификации, отражены в разделе «Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда» отчета о проведении специальной оценки условий труда.

## **II. ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:**

6. Все идентифицированные вредные и (или) опасные производственные факторы подверглись исследованиям (испытаниям) и измерениям согласно ч. 1 ст. 12 Закона № 426-ФЗ.

7. Рабочие места, в отношении которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы не выявлены.

8. Рабочие места, в отношении которых комиссией по проведению специальной оценки условий труда принято решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов в связи с тем, что проведение указанных исследований (испытаний) и измерений может создать угрозу для жизни работника, экспертов и (или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также

иных лиц не выявлены.

9. Результаты исследований (испытаний) вредных и (или) опасных производственных факторов, проведенных при осуществлении организованного в установленном порядке на рабочих местах производственного контроля за условиями труда, в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов не использовались (ч. 7 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).

10. При проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов применялись утвержденные и аттестованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений, методы исследований (испытаний) и методики (методы) измерений и соответствующие им средства измерений, прошедшие поверку и внесенные в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений (ч. 4 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).

11. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов и оценка уровня их воздействия на работников выполнены экспертами и иными работниками Общества с ограниченной ответственностью "Центр безопасности труда", специалистами Общества с ограниченной ответственностью "Центр безопасности труда", аккредитованной Федеральной службой по аккредитации.

12. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов проведены в ходе осуществления штатных производственных (технологических) процессов и (или) штатной деятельности работодателя с учетом используемого работником производственного оборудования, материалов и сырья, являющихся источниками вредных и (или) опасных факторов (п. 15 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

13. Результаты проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов оформлены протоколами в отношении каждого из этих вредных и (или) опасных факторов, подвергнутых исследованиям (испытаниям) и измерениям (ч. 6 ст. 12 Закона № 426-ФЗ), в соответствии с требованиями Приказа № 33н.

14. Карты специальной оценки условий труда оформлены в соответствии с требованиями Приказа № 33н.

### **III. ОТНЕСЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ К КЛАССУ (ПОДКЛАССУ) УСЛОВИЙ ТРУДА:**

15. По результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов эксперт осуществил отнесение условий труда на рабочем месте по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда.

Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда произведено с учетом степени отклонения фактических значений вредных и (или) опасных факторов, полученных по результатам проведения их исследований (испытаний) и измерений в порядке, предусмотренном главой III Приказа № 33н, от нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и продолжительности их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (п. 19 Приказа № 33н).

16. Итоговые классы (подклассы) условий труда на рабочих местах установлены по наиболее высокому классу (подклассу) вредности и (или) опасности одного из имеющихся на рабочем месте вредных и (или) опасных факторов в соответствии с приложением № 22 к Приказу № 33.

При этом в случае:

Сочетанного действия 3 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассу 3.1 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) условий труда отнесен к подклассу 3.2 вредных условий труда;

Сочетанного воздействия 2 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассам 3.2, 3.3, 3.4 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) повышен на одну степень.

В случае, если сочетанное воздействие микроклимата и вибрации локальной было ранее учтено в соответствии с Приказом № 33н, положения настоящего пункта не распространяются на параметры таких факторов производственной среды (п. 93 Приказа № 33н).

#### **IV. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА:**

17. Общая информация о результатах проведения специальной оценки условий труда в Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника "АЛМАЗ" отражена в таблице 1 к настоящему заключению.

18. Результаты проведения специальной оценки условий труда в Общество с ограниченной ответственностью "Стоматологическая клиника "АЛМАЗ" оформлены в виде отчета по форме, установленной Приложением № 3 к Приказу № 33н.

19. В отношении рабочих мест, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены, а также на которых условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона 426-ФЗ, необходимо подать в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на проведение федерального государственного надзора за соблюдением трудового законодательства и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права, по месту своего нахождения декларацию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда. Перечень рабочих мест, в отношении которых подается декларация, представлен в таблице 2 к настоящему заключению. Образец оформленной декларации соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда приложен к отчету.

**Таблица 2 к Заключению эксперта № 19-Ом-86-СОУТ**

**Перечень рабочих мест,  
в отношении которых по результатам проведения специальной оценки условий  
труда подается декларация соответствия условий труда государственным  
нормативным требованиям охраны труда.**

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Численность работников, занятых на данном рабочем месте	Итоговый класс (подкласс) условий труда
6	Ассистент врача стоматолога	2	2

8	Санитарная сестра	1	2
10	Старший администратор	1	2
11	Администратор	3	2