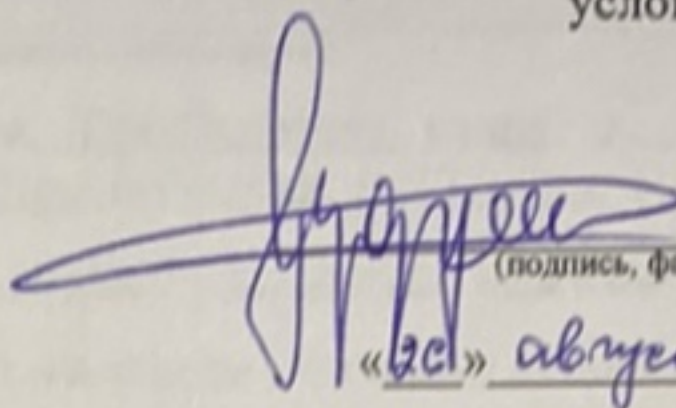


УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки  
условий труда



Будумян Эдуард  
Михайлович

(подпись, фамилия, инициалы)

«26» августа 2025 г.

**ОТЧЕТ**

**о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный № 933970)**

**в Обществе с ограниченной ответственностью "Либерти"**

(полное наименование работодателя)

140002, Московская область, город Люберцы, ул. Кирова, д. 3, эт/пом 1/XVII  
(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

5027249019

(ИНН работодателя)

502701001

(КПП работодателя)

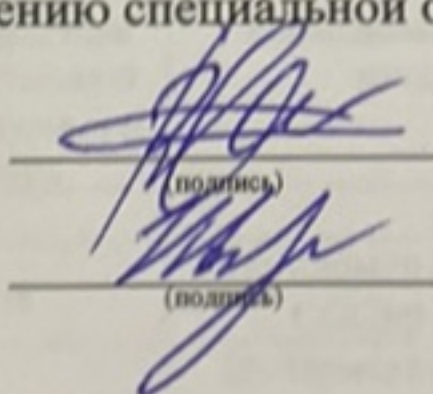
1175027001984

(ОГРН работодателя)

86.23

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:



Сидоренко Наталья Васильевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.08.2025

(дата)

Ивлева Анастасия Андреевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.08.2025

(дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "1-ый лабораторный центр "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ"

*(полное наименование организации)*

2. Юридический адрес: 117292, г. Москва, Профсоюзная улица, д. 3, 3 этаж, оф. 302;  
Фактический адрес: 117452, г. Москва, б-р Черноморский, д. 17, корп. 1; Телефон/факс: 8-495-204-17-15, E-mail: info@ecosafelab.ru

*(адрес в пределах места нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)*

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда 371

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда 27.09.2016

5. ИНН организации 7717287046

6. ОГРН организации 1157746383596

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
KA.RU.21AM12	08 августа 2016 г.	бессрочно

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

№ п/п	Дата проведения измерений	Фамилия, имя, отчество (при наличии) 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	31.07.2025	Бугарев Евгений Алексеевич	Инженер	-	-	-
2	-	Романова Алла Анатольевна	Руководитель испытательной лаборатории	003 0009240	28 марта 2022 г.	1848

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	31.07.2025	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0198	08.06.2026
2	31.07.2025	Шум	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М»	32014-11	403319	25.10.2025
3	31.07.2025	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ120709	12.02.2026
4	31.07.2025	Шум	Рулетка измерительная металлическая РОК R-20	75296-19	20M0077	12.07.2026
5	31.07.2025	Вибрация локальная	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0198	08.06.2026
6	31.07.2025	Вибрация локальная	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М»	32014-11	403319	25.10.2025
7	31.07.2025	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А	48906-12	АЭ120709	12.02.2026

№ 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
8	31.07.2025	Ионизирующие излучения	Дозиметр рентгеновского и гамма-излучения ДКС-АТ1123	19793-14	53502	18.05.2026
9	31.07.2025	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0198	08.06.2026
10	31.07.2025	Тяжесть трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М»	32014-11	403319	25.10.2025
11	31.07.2025	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая RGK R-20	75296-19	20M0077	12.07.2026
12	31.07.2025	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4-10	66899-17	7620	18.08.2025
13	31.07.2025	Тяжесть трудового процесса	Динамометр общего назначения ДПУ-0,1-2	26687-08	1995	30.10.2025
14	31.07.2025	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	0198	08.06.2026
15	31.07.2025	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «МЕТЕОСКОП-М»	32014-11	403319	25.10.2025

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

26.08.2025

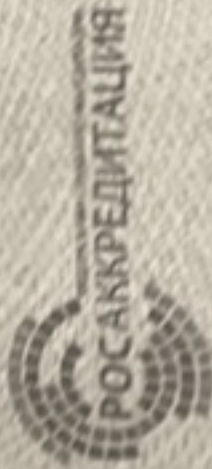
(дата)

Гнатюк Дмитрий Игоревич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(подпись)





РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

№ 0007394

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ

№ RA.RU.21AM12 выдан 23 августа 2016 г.

номер аттестата аккредитации и дата выдачи

Обществу с ограниченной ответственностью

Настоящий аттестат выдан

"1-й лабораторный центр "Экобезопасность"; ИНН:7717287046

129515, РОССИЯ, город Москва, ул. Академика Королева, 13, 1

место нахождения (место деятельности) заявителя

и удостоверяет, что

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "1-й лабораторный центр "Экобезопасность"

117449, РОССИЯ, город Москва, ул. Карьер, 2, 1

адрес места (мест) осуществления деятельности

ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009

соответствует требованиям

в качестве Испытательной лаборатории (центра)

аккредитован(о)

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 08 августа 2016 г.

Н.С. Султанов

подпись, фамилия

Руководитель (заместитель Руководителя)

Федеральной службы по аккредитации





**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

20 СЕН 2016

№ 15-У/В-3198

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Общество с ограниченной  
ответственностью «1-ый  
лабораторный центр  
«Экобезопасность»

117449, г. Москва, ул. Карьер, д. 2,  
стр. 1

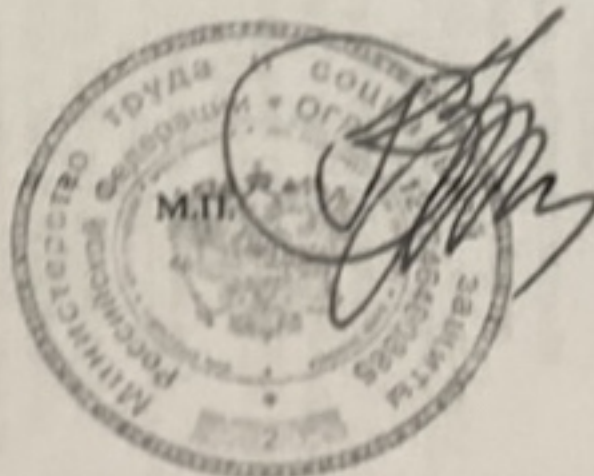
**Уведомление**

**о регистрации в реестре организаций,  
проводящих специальную оценку условий труда**

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации уведомляет о регистрации Общества с ограниченной ответственностью «1-ый лабораторный центр «Экобезопасность» в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда, под регистрационным номером № 371 от 27 сентября 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



В.А. Корж

**Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Либерти"

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	Аэроаэрозольно-пылевая нагрузка	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Ультрафиолетовое излучение фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Лазерное излучение фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Неионизирующее 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	
	<b>Основное</b>																			
6	Рабочее место генерального директора; Источники вредных и (или) опасных производственных факторов отсутствуют	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Рабочее место главного врача; Выполнение работ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
5А	Рабочее место администратора; Источники вредных и (или) опасных производственных факторов отсутствуют	2	9А; 10А; 11А; 12А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13А	Рабочее место архивариуса; Источники вредных и (или) опасных производственных факторов отсутствуют	1	14А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4А	Рабочее место врача стоматолога-хирурга; Стоматологическая установка, выполнение работ	1	15А; 16А	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	8	-	-
1А	Рабочее место врача стоматолога-терапевта; Стоматологическая установка, выполнение работ	2	2А; 17А; 18А	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	8	-	-
19	Рабочее место врача стоматолога-ортопеда; Стоматологическая установка, выполнение работ	2	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	8	-	-
20А	Рабочее место медицинской сестры; Стоматологическая установка.	2	21А; 22А; 23А; 24А;	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-



Идентификационный 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	Электromaгнитные поля фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Ультрафиолетовое излучение фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Лазерное излучение фактора "Неионизирующее поле и излучения"	Неионизирующее 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	
45	Стоматологическая установка, выполнение работ Рабочее место врача-стоматолога, Стоматологическая установка, выполнение работ	1	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор \_\_\_\_\_  
(должность)

Будумян Эдуард Михайлович \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.08.2025  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Врач-стоматолог \_\_\_\_\_  
(должность)

Сидоренко Наталья Васильевна \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.08.2025  
(дата)

Медицинская сестра \_\_\_\_\_  
(должность)

Ивлева Анастасия Андреевна \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

20.08.2025  
(дата)

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

Руководитель испытательной лаборатории \_\_\_\_\_  
(должность)

Романова Алла Анатольевна \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

26.08.2025  
(дата)

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Либерти"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)		класс 3				класс 4			
	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников (подклассам) мест		класс 1		класс 2					
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	3.1		3.2			3.3		3.4.
1			2	3	4	5	6	7	8	9
Рабочие места (ед.)	44	44	0	44	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	75	75	0	75	0	0	0	0	0	0
из них женщин	62	62	0	62	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодная дополнительная оплачиваемая отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15										16
1	2	Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодная дополнительная оплачиваемая отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
6	Основное	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Главный врач	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5А	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А (5А)	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А (5А)	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А (5А)	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12А (5А)	Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13А	Архивариус	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет





**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Либерти"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>Основное</i>	2 Мероприятия не требуются	3 -	4 -	5 -	6 -

Дата составления: 26.08.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Будумян Эдуард Михайлович  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))  
26.08.25  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Врач-стоматолог  
(должность)  
Сидоренко Наталья Васильевна  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))  
26.08.25  
(дата)

Медицинская сестра  
(должность)  
Ивлева Анастасия Андреевна  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))  
26.08.25  
(дата)

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

1848  
(№ в реестре экспертов)  
Романова Алла Анатольевна  
(подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии))  
26.08.2025  
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "1-ый лабораторный центр "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ"; Регистрационный номер - 371 от 27.09.2016  
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.21AM12

Дата получения

08.08.2016

Дата окончания

бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

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

№ С60693-СОУТ-3ЭИ 21.07.2025  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 21.07.2025

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "1-ый лабораторный центр "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ"  
(полное наименование организации)

Юридический адрес: 117292, г. Москва, Профсоюзная улица, д. 3, 3 этаж, оф. 302; Фактический адрес: 117452, г. Москва, б-р Черноморский, д. 17, корп. 1;  
Телефон/факс: 8-495-204-17-15, E-mail: info@ecosafelab.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): 371

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 27.09.2016

ИНН организации 7717287046

ОГРН организации 1157746383596

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

Регистрационный номер аттестата аккредитации

Дата выдачи аттестата аккредитации

08.08.2016

Дата истечения срока действия аттестата аккредитации

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 21.11.2025 г. №817н «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 № С60693-СОУТ от 16.04.2024 г. с *Обществом с ограниченной ответственностью "Либерти"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Романова Алла*

Анатольевна, регистрационный номер 1848 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 44 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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора
6	Генеральный директор	-	да	Нет	Не идентифицированы
5А	Администратор	9А; 10А; 11А; 12А	да	Нет	Не идентифицированы
13А	Архивариус	14А	да	Нет	Не идентифицированы

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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора
Отсутствуют					

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	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора
Основное					
8	Главный врач	-	да	Нет	Напряженность трудового процесса Шум
4А	Врач стоматолог-хирург	15А; 16А	да	Нет	Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса
1А	Врач стоматолог-терапевт	2А; 17А; 18А	да	Нет	Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса
19	Врач стоматолог-ортопед	-	да	Нет	Шум Вибрация локальная
20А	Медицинская сестра	21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А; 27А; 28А	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Шум
29А	Медицинская сестра-анестезист	30А; 31А	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Шум
32А	Врач стоматолог детский	33А; 34А	да	Нет	Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса
3А	Врач-ортодонт	35А	да	Нет	Шум Вибрация локальная
36А	Врач анестезиолог	37А	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Шум

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие/отсутствие предложений от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора
38	Рентгенолаборант	-	да	Нет	Ионизирующие излучения
39	Санитар	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса
40	Врач-анестезиолог-реаниматолог	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Шум
41А	Гигиенист стоматологический	42А	да	Нет	Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса
43	Медицинский брат-анестезист	-	да	Нет	Тяжесть трудового процесса Шум
44	Медицинский брат	-	да	Нет	Шум Тяжесть трудового процесса
45	Врач-стоматолог	-	да	Нет	Шум Вибрация локальная Тяжесть трудового процесса

#### Заключение:

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

- выявлено 8 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 36 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:

1848

(№ в реестре экспертов)

Романова Алла Анатольевна  
(Ф.И.О.)

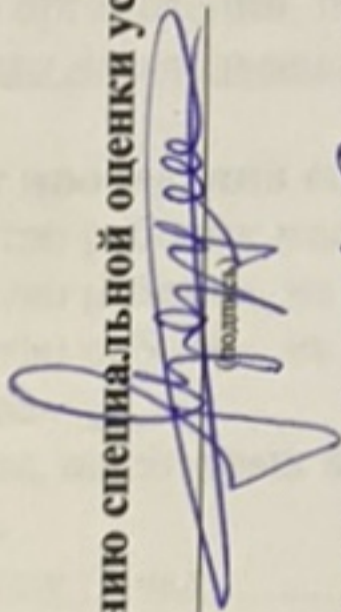
21.07.2025

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, оведествлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

Генеральный директор  
(должность)

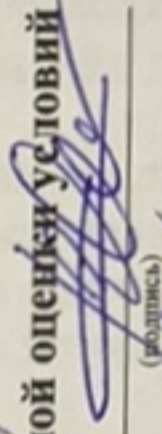


Будумян Эдуард Михайлович  
(Ф.И.О.)

21.07.2025  
(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

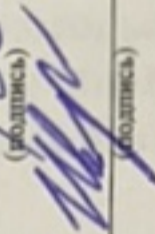
Врач-стоматолог  
(должность)



Сидоренко Наталья Васильевна  
(Ф.И.О.)

21.07.2025  
(дата)

Медицинская сестра  
(должность)



Ивлева Анастасия Андреевна  
(Ф.И.О.)

21.07.2025  
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "1-ый лабораторный центр "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ"; Регистрационный номер - 371 от 27.09.2016

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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AM12	08.08.2016	бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

### по результатам специальной оценки условий труда

№ C60693-COYT-3Э 26.08.2025  
(идентификационный номер) (дата)

#### 1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
- приказа Минтруда России №817н от 21.11.2023г «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» № 1 от 16.04.2024 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:  
Общество с ограниченной ответственностью "Либерти"; Адрес: 140002, Московская область, город Люберцы, ул. Кирова, д. 3, эт/пом 1/XVII

#### 2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № C60693-COYT от 16.04.2024 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "1-ый лабораторный центр "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ"; Юридический адрес: 117292, г. Москва, Профсоюзная улица, д. 3, 3 этаж, оф. 302; Фактический адрес: 117452, г. Москва, б-р Черноморский, д. 17, корп. 1; Регистрационный номер - 371 от 27.09.2016

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Романова Алла Анатольевна (№ в реестре: 1848)

#### 3. Результат проведения специальной оценки условий труда (COYT).

- 3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена COYT: 44
- 3.2. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 8
- 3.3. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 36
- Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

8. Главный врач (1 чел.);

4А. Врач стоматолог-хирург (1 чел.);

15А (4А). Врач стоматолог-хирург (2 чел.);

16А (4А). Врач стоматолог-хирург (2 чел.);

1А. Врач стоматолог-терапевт (2 чел.);

2А (1А). Врач стоматолог-терапевт (2 чел.);

17А (1А). Врач стоматолог-терапевт (2 чел.);

18А (1А). Врач стоматолог-терапевт (1 чел.);

19. Врач стоматолог-ортопед (2 чел.);

20А. Медицинская сестра (2 чел.);

21А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);

22А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);

23А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);

- 24А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
 25А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
 26А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
 27А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
 28А (20А). Медицинская сестра (1 чел.);  
 29А. Медицинская сестра-анестезист (2 чел.);  
 30А (29А). Медицинская сестра-анестезист (2 чел.);  
 31А (29А). Медицинская сестра-анестезист (1 чел.);  
 32А. Врач стоматолог детский (2 чел.);  
 33А (32А). Врач стоматолог детский (2 чел.);  
 34А (32А). Врач стоматолог детский (2 чел.);  
 35А. Врач-ортодонт (2 чел.);  
 36А (35А). Врач-ортодонт (2 чел.);  
 37А. Врач анестезиолог (2 чел.);  
 38А (36А). Врач анестезиолог (1 чел.);  
 39. Рентгенолаборант (1 чел.);  
 40. Санитар (2 чел.);  
 41. Врач-анестезиолог-реаниматолог (1 чел.);  
 42А. Гигиенист стоматологический (2 чел.);  
 43А (41А). Гигиенист стоматологический (2 чел.);  
 44. Медицинский брат-анестезист (1 чел.);  
 45. Медицинский брат (2 чел.);  
 46. Врач-стоматолог (1 чел.);

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 44

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

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

Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора	Кол-во рабочих мест
Не выявлено	0

3.7. Количество рабочих мест, подлежащих декларированию: 8

3.7.1. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:

1. Генеральный директор (1 чел.);

2А. Администратор (2 чел.);

3А (5А). Администратор (2 чел.);

4А (5А). Администратор (2 чел.);

5А (5А). Администратор (2 чел.);

6А (5А). Администратор (2 чел.);

7А. Архивариус (1 чел.);

8А (13А). Архивариус (1 чел.);

3.7.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ

(оптимальные или допустимые условия труда):

отсутствуют

3.8. Рабочие места, не подлежащие декларированию (требуется оценка в следующий цикл проведения СОУТ):

1. Главный врач (1 чел.);

2А. Врач стоматолог-хирург (1 чел.);

3А (4А). Врач стоматолог-хирург (2 чел.);

4А (4А). Врач стоматолог-хирург (2 чел.);

4. Врач стоматолог-терапевт (2 чел.);  
4 (1А). Врач стоматолог-терапевт (2 чел.);  
7А (1А). Врач стоматолог-терапевт (2 чел.);  
8А (1А). Врач стоматолог-терапевт (1 чел.);  
9. Врач стоматолог-ортопед (2 чел.);  
10А. Медицинская сестра (2 чел.);  
11А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
12А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
13А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
14А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
15А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
16А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
17А (20А). Медицинская сестра (2 чел.);  
18А (20А). Медицинская сестра (1 чел.);  
19А. Медицинская сестра-анестезист (2 чел.);  
20А (29А). Медицинская сестра-анестезист (2 чел.);  
21А (29А). Медицинская сестра-анестезист (1 чел.);  
22А. Врач стоматолог детский (2 чел.);  
23А (32А). Врач стоматолог детский (2 чел.);  
24А (32А). Врач стоматолог детский (2 чел.);  
25А. Врач-ортодонт (2 чел.);  
26А (3А). Врач-ортодонт (2 чел.);  
27А. Врач анестезиолог (2 чел.);  
28А (36А). Врач анестезиолог (1 чел.);  
29. Рентгенолаборант (1 чел.);  
30. Санитар (2 чел.);  
31. Врач-анестезиолог-реаниматолог (1 чел.);  
32А. Гигиенист стоматологический (2 чел.);  
33А (41А). Гигиенист стоматологический (2 чел.);  
34. Медицинский брат-анестезист (1 чел.);  
35. Медицинский брат (2 чел.);  
36. Врач-стоматолог (1 чел.).

Результаты специальной оценки условий труда представлены в:  
картах СОУТ;  
протоколах оценок и измерений ОВПФ;  
сводной ведомости результатов СОУТ.

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

Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

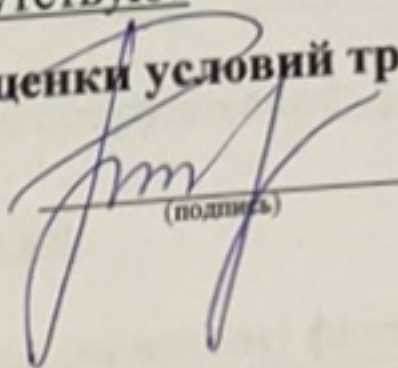
считать работу по СОУТ завершенной;  
перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1848  
№ в реестре  
экспертов)

Руководитель испытательной  
лаборатории  
(должность)

  
(подпись)

Романова Алла Анатольевна  
(Ф.И.О.)