

Договор
№ С60661-СОУТ
от 26.02.2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Сафонова Елена
Владимировна
(фамилия, инициалы)

2024 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 882734)

в **Обществе с ограниченной
ответственностью Лечебно-
оздоровительный медицинский
центр санаторного типа "Гармония"**
(полное наименование работодателя)

129226, г. Москва, ул. Докукина, д. 16, стр. 2
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7716505566
(ИНН работодателя)

771601001
(КПП работодателя)

1047796205368
(ОГРН работодателя)

86
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Куликова
(подпись)
Юдина
(подпись)

Куликова Лидия Евгеньевна
(ф.и.о.)

Юдина Вера Ивановна
(ф.и.о.)

22.03.24
(дата)

22.03.24
(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-оздоровительный медицинский центр санаторного типа "Гармония"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников в занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли и вредные микроорганизмы	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля	факторы неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	неионизирующее излучение	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	
39А	Основное подразделение Рабочее место уборщицы; Тяжесть трудового процесса.	1	40А; 41А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный бухгалтер (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) Сафонова Елена Владимировна 17.03.2024 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Терапевт (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) Куликова Лидия Евгеньевна 21.03.24 (дата)
 Старшая медсестра (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) Юдина Вера Ивановна 22.03.24 (дата)

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

Ведущий инженер (должность) _____ (подпись) _____ (ф.и.о.) Агафонов Алексей Константинович 14.03.2024 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-оздоровительный медицинский центр санаторного типа "Гармония"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (слинки)								
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3				класс 4
			3.1	3.2	3.3	3.4					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Рабочие места (ед.)	3	3	0	3	0	0	0	0	0		
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	3	3	0	3	0	0	0	0	0		
из них женщин	3	3	0	3	0	0	0	0	0		
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		химический	биологический	воздушно-тепловое воздействие	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 с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
39А	Основное подразделение Уборщица	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40А (39А)	Уборщица	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41А (39А)	Уборщица	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 14.03.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный бухгалтер

[Signature]
(подпись)

Сафонова Елена Владимировна
(Ф.И.О.)

17.03.24
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Терапевт

[Signature]
(подпись)

Куликова Лидия Евгеньевна
(Ф.И.О.)

12.03.24
(дата)

Старшая медсестра

[Signature]
(подпись)

Юдина Вера Ивановна
(Ф.И.О.)

03.03.24
(дата)

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

2014

(№ в реестре экспертов)

[Signature]
(подпись)

Агафонов Алексей
Константинович
(Ф.И.О.)

14.03.2024
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-оздоровительный медицинский центр санаторного типа "Гармония"

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

Дата составления: 14.03.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Главный бухгалтер (подпись) Сафонова Елена Владимировна (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Терапевт (подпись) Куликова Лидия Евгеньевна (Ф.И.О.) _____ (дата)
 _____ (подпись) Юдина Вера Ивановна (Ф.И.О.) _____ (дата)
 Старшая медсестра (подпись) _____ (дата)

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

 Агафонов Алексей Константинович (Ф.И.О.) _____ (дата)
 2014 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "1-ый лабораторный центр "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ", Регистрационный номер - 371 от 27.09.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AM12	Дата окончания бессрочно
	Дата получения 08.08.2016

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

№ С60661-СОУТ-ЗЭИ 01.03.2024
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 01.03.2024 г.

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	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.21AM12	08.08.2016	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 № С60661-СОУТ от 26.02.2024 г. с Обществом с ограниченной ответственностью *Лечебно-оздоровительный медицинский центр санаторного типа "Гармония"* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Агафонов Алексей Константинович*; регистрационный номер 2014 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 3 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 процессе РМ	Наличие/отсутствие предложенный от работника	Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора
------	--	-------------------------	--------------------------------------	--	--

	идентификации
--	---------------

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
39А	Уборщица	Основное подразделение 40А; 41А	да	нет	Тяжесть трудового процесса

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

Заключение:

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

- выявлено 0 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 3 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.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

2014

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Агафонов Алексей Константинович

(ф.и.о.)

01.03.2024

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, овецствленные в Заключение эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила **УТВЕРДИТЬ** результаты идентификации.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный бухгалтер

(должность)

Сафонова Елена Владимировна

(ф.и.о.)

01.03.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Терапевт

(должность)

Куликова Лидия Евгеньевна

(ф.и.о.)

01.03.2024

(дата)

Старшая медсестра

(должность)

Юдина Вера Ивановна

(ф.и.о.)

01.03.2024

(дата)

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

№ С60661-СОУТ-ЗЭ 14.03.2024
(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» № 2 СОП/24 от 26.02.2024

проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-оздоровительный медицинский центр санаторного типа "Гармония"; Адрес: 129226, г. Москва, ул. Докукина, д. 16, стр. 2

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № С60661-СОУТ от 26.02.2024 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:

Агафонов Алексей Константинович (№ в реестре: 2014)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 3

3.2. Количество рабочих, на которых проведена идентификация: 3

3.3. Количество рабочих, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась: 0

Рабочие места, на которых в соответствии с пунктом 6 статьи 10 426-ФЗ идентификация не проводилась:

Отсутствуют

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 3

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: 3

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

Отсутствуют

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

39А. Уборщица (1 чел.);

40А (39А). Уборщица (1 чел.);

41А (39А). Уборщица (1 чел.);

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

Отсутствуют

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

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

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

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

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

2014
(№ в реестре
экспертов)

Ведущий инженер
(должность)


(подпись)

Агафонов Алексей
Константинович
(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-оздоровительный медицинский центр санаторного типа "Гармония"				
(полное наименование работодателя)				
129226, г. Москва, ул. Докукина, д. 16, стр. 2; Лебедева Ольга Николаевна; vi.spagolod@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
7716505566	7273333820	4210014	86	45280577000

КАРТА № 39А
специальной оценки условий труда

Уборщица

(наименование профессии (должности) работника)

Отсутствует

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Основное подразделение

Количество и номера аналогичных рабочих мест: 3; 39А, 40А (39А), 41А (39А)

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС Отсутствует
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	3
из них:	
женщин	3
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

070-799-134 91
207-108-580 35
113-653-664 44

Строка 022. Используемое оборудование: Уборочный материал
Используемые материалы и сырье: Моющие средства

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	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	-	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-
Вибрация общая	-	не оценивалась	-
Вибрация локальная	-	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-

Тяжесть трудового процесса	2	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	-	не оценивалась	-
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 улучшению условий труда: не требуются
2. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (при соблюдении статьи 253 ТК РФ); возможность применения труда лиц до 18 лет - да (при соблюдении статьи 265 ТК РФ); возможность применения труда инвалидов - да (при соблюдении СП 2.2.3670-20, в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалида, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы);
3. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с графиком работы организации.

Дата составления: 14.03.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 Главный бухгалтер (должность) _____ (подпись) Сафонова Елена Владимировна (Ф.И.О.) 22.03.24 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Терапевт (должность) _____ (подпись) Куликова Лидия Евгеньевна (Ф.И.О.) 22.03.24 (дата)

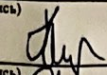

 Старшая медсестра (должность) _____ (подпись) Юдина Вера Ивановна (Ф.И.О.) 22.03.24 (дата)

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

 2014 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) Агафонов Алексей Константинович (Ф.И.О.) 14.03.2024 (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 _____ (подпись) Романюк Елена Сергеевна (Ф.И.О.) 22.03.24 (дата)

(подпись)	(Ф.И.О. работника)	(дата)
	Оганесян Гаяне Ашотовна (Ф.И.О. работника)	22.03.2022 (дата)
	Новосельцева Наталья Дмитриевна (Ф.И.О. работника)	22.03.2022 (дата)
(подпись)	(Ф.И.О. работника)	(дата)
(подпись)	(Ф.И.О. работника)	(дата)
(подпись)	(Ф.И.О. работника)	(дата)
(подпись)	(Ф.И.О. работника)	(дата)
(подпись)	(Ф.И.О. работника)	(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "1-ЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ"
(ООО "1-ЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ")

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "1-ЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ"

Адрес: 117452, г. Москва, б-р Черноморский, д. 17, корп. 1; тел. (495) 204-17-15; e-mail: info@ecosafelab.ru

Уникальный номер записи и дата внесения в реестр аккредитованных лиц	№ RA.RU.21AM12 от 08.08.2016 г.
Регистрационный номер записи и дата внесения в реестр организаций, проводящих СОУТ	№ 371 от 27.09.2016 г.



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ

(Signature) А.А. Романова
17 марта 2024 г.

ПРОТОКОЛ № 1052/13А/24

проведения исследований (испытаний) и измерений тяжести трудового процесса

- 1. Заказчик:** Общество с ограниченной ответственностью Лечебно-оздоровительный медицинский центр санаторного типа "Гармония"
- 2. Место нахождения и место осуществления деятельности:** 129226, г. Москва, ул. Докукина, д. 16, стр. 2
- 3. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Организация, проводившая поверку	Погрешность измерения
Угломер с нониусом типа 4-10	7620	С-МА/31-07-2023/266463565	31.07.2023-30.07.2024	ФБУ «Ростест-Москва»	± 3%
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	0198	С-МА/24-05-2023/248636518	24.05.2023-23.05.2024	ФБУ «Ростест-Москва»	± 5,4 с
Динамометр общего назначения ДПУ-0,1-2	1995	С-МА/20-10-2023/288498115	20.10.2023-19.10.2024	ФБУ «Ростест-Москва»	КТ 2
Рулетка измерительная металлическая RGK R-20	20M0077	С-МА/09-06-2023/253129264	09.06.2023-08.06.2024	ФБУ «Ростест-Москва»	КТ 2

4. Средства измерений параметров окружающей среды:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действие поверки	Организация, проводившая поверку	Погрешность измерения
Измеритель параметров микроклимата МЕТЕОСКОП-М	403319	С-А/26-10-2023/294314315	26.10.2023-25.10.2025	ФГБУ "ВНИИОФИ"	± 0,2 С; ± 3,0 %; ± (0,05+0,05V) м/с; ± (0,1+0,05V) м/с; ± 0,13 (±1) кПа (мм.рт.ст)

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

Область действия	Наименование нормативного документа
Измерение	МИ НТП.ИНТ-16.01-2018. Методика измерений показателей тяжести трудового процесса для целей специальной оценки условий труда. ФР.1.28.2019.33230
Оценка	Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России № 33н от 24 января 2014 г

© Результаты измерений относятся только к объектам, прошедшим измерения.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола в полном или не в полном объеме без разрешения ООО "1-ЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ".

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ (код) РМ	Наименование рабочего места, рабочей зоны, фактора	Дата измерения	Рез-ты измер. с учётом расшир. неопред.	ПДУ	Класс условий труда	Время воздействия, %
Основное подразделение						
39А	Уборщица (ж)	01.03.2024			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не оценивается	до 3000	1	
	1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не оценивается	до 15000	1	
	1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		2700	до 28000	1	
	1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		2700	до 28000	1	
	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)		6	до 10	2	
	2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не оценивается	до 7	1	
	2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				-	
	2.3.1. С рабочей поверхности		не оценивается	до 350	1	
	2.3.2. С пола		150	до 175	2	
	3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
	3.1. При локальной нагрузке		400	до 40000	1	
	3.2. При региональной нагрузке		не оценивается	до 20000	1	
	4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кгс·с				-	
	4.1. Одной рукой		1350	до 22000	1	
	4.2. Двумя руками		не оценивается	до 42000	1	
	4.3. С участием мышц корпуса и ног		не оценивается	до 60000	1	
	4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		1350	до 22000	1	
	5. Рабочая поза, % смены				-	2
	5.1. Свободная		50	-	-	
	5.2. Стоя		50	до 60	-	
	5.3. Неудобная		не оценивается	до 25	-	
	5.4. Фиксированная		не оценивается	до 25	-	
	5.5. Вынужденная		не оценивается	-	-	
	5.6. Поза "сидя" без перерывов		не оценивается	до 60	-	
	6. Наклоны корпуса				-	
	Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		50	до 100	1	
	7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
	7.1. По горизонтали		3	до 8	1	
	7.2. По вертикали		не оценивается	до 2.5	1	
	7.3. Суммарное перемещение		3	до 8	1	
40А (39А)	Уборщица (ж)	01.03.2024			2	100
	1. Физическая динамическая нагрузка за рабочий день (смену), кг·м					
	1.1. При региональной нагрузке при перемещении груза на расстояние до 1 м		не оценивается	до 3000	1	

© Результаты измерений относятся только к объектам, прошедшим измерения.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола в полном или не в полном объеме без разрешения ООО "1-ЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ".

1.2.1. При перемещении груза на расстояние от 1 м до 5 м		не оценивается	до 15000	1	
1.2.2. При перемещении груза на расстояние более 5 м		2500	до 28000	1	
1.3. Общая физическая динамическая нагрузка		2500	до 28000	1	
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)		5	до 10	1	
2.2. Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2 раз в час)		не оценивается	до 7	1	
2.3. Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа смены				-	
2.3.1. С рабочей поверхности		не оценивается	до 350	1	
2.3.2. С пола		150	до 175	2	
3. Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену)				-	
3.1. При локальной нагрузке		500	до 40000	1	
3.2. При региональной нагрузке		не оценивается	до 20000	1	
4. Статическая нагрузка за рабочий день (смену) при удержании груза, приложении усилий, кг·с				-	
4.1. Одной рукой		1250	до 22000	1	
4.2. Двумя руками		не оценивается	до 42000	1	
4.3. С участием мышц корпуса и ног		не оценивается	до 60000	1	
4.4. Общая (суммарная) статическая нагрузка		1250	до 22000	1	
5. Рабочая поза, % смены			-	2	
5.1. Свободная		50	-		
5.2. Стоя		50	до 60		
5.3. Неудобная		не оценивается	до 25		
5.4. Фиксированная		не оценивается	до 25		
5.5. Вынужденная		не оценивается	-		
5.6. Поза "сидя" без перерывов		не оценивается	до 60		
6. Наклоны корпуса				-	
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)		55	до 100	2	
7. Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, км				-	
7.1. По горизонтали		4	до 8	1	
7.2. По вертикали		не оценивается	до 2,5	1	
7.3. Суммарное перемещение		4	до 8	1	

7. Условия проведения исследований:

№ РМ	Наименование рабочего места	Наименование рабочей зоны	Температура воздуха, °С	Атмосферное давление, кПа	Относительная влажность, %
39А	Уборщица	Внутри помещения	23	100	43
40А (39А)	Уборщица	Внутри помещения	23	100	43

8. Дополнительные сведения о проведении измерений:

Испытания (измерения) проводились на территории Заказчика.

При проведении оценивания показателей тяжести трудового процесса в том числе использованы способы, отличные от выполнения измерений: опосредованное (косвенное) наблюдение, изучение отчетов, технологической, эксплуатационной и иной документации, схем помещений, территорий и пр.

Испытательная лаборатория не несет ответственности за сведения, содержащиеся в документации Заказчика и за достоверность оценки, основанной на этих сведениях.

9. Дополнения, отклонения или исключения из метода: отсутствуют

© Результаты измерений относятся только к объектам, прошедшим измерения.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола в полном или не в полном объеме без разрешения ООО "1-ЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ".

10. Лицо(а), проводивший(ие) измерения:

Инженер
(должность)

Митрофанов Василий Николаевич
(Ф.И.О.)

11. Эксперт(ы), ответственный(ые) за проведение оценки:

Ведущий инженер
(должность)

(подпись)

Агафонов Алексей Константинович
(Ф.И.О.)

Конец протокола

© Результаты измерений относятся только к объектам, прошедшим измерения.

© Любые исправления и дополнения после выпуска протокола оформляются только отдельным документом.

© Запрещается перепечатка или копирование протокола в полном или не в полном объеме без разрешения ООО "1-Й ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР "ЭКОБЕЗОПАСНОСТЬ".