

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Филиал «Красноярский» ООО «Сибирская продовольственная компания»

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 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 3						
			класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	54	54	0	5	44	5	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	188	188	0	5	172	11	0	0	0
из них женщин	59	59	0	5	54	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 ра-бочего места	Профес-сия/долж-ность/специ-альность ра-ботника	Классы (подклассы) условий труда												Склад готовой продукции									
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	нионизирующее излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового про-цесса	Классовый класс (подкласс) усло-вий труда	Классовый класс (подкласс) усло-вий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный опла-чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Моноко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пита-ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (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
1/24	Кладощик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2/24А	Кладощик-грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
3/24А (2/24А)	Кладощик-грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
4/24А (2/24А)	Кладощик-грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
5/24А (2/24А)	Кладощик-грузчик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	

624	Начальник смены	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственная служба																											
Участок упаковки																											
724А	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
824А (724А)	Грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
924	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1024	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1124А	Оператор линии в производстве пищевой продукции 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1224А (1124А)	Оператор линии в производстве пищевой продукции 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1324А	Оператор линии в производстве пищевой продукции 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1424А (1324А)	Оператор линии в производстве пищевой продукции 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Машинный зал																											
1524	Аппаратчик термической обработки мясопродуктов 6 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1624	Изготовитель натуральной колбасной оболочки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1724	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

18\24	Оператор ав- томага по производству вареных кол- бас 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19\24	Оператор ав- томага по производству копченых колбас 4 раз- ряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20\24	Оператор ав- томатиче- ской линии производства сосисок 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21\24	Оператор ав- томатиче- ской линии производства сосисок 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22\24	Составитель смесей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23\24	Составитель фарша 4 раз- ряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24\24	Составитель фарша 5 раз- ряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25\24	Формовщик колбасных изделий 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26\24	Оператор ав- томага по производству копченых и вареных кол- бас 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок обвалки																								
27\24	Аппаратчик установки для отделе- ния мяса от кости	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

28\24	Жиловец мяса субпро- дуктов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29\24	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30\24	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31\24	Оператор- термист на автоматиче- ских линиях	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32\24	Формовщик колбасных изделий 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33\24	Формовщик колбасных изделий 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34\24	Разчик мясо- продуктов - грузчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Техническая служба

Отдел главного энергетика

35\24	Наладчик контрольно- измеритель- ных прибор- ов и автома- тики 6 раз- ряда	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36\24	Слесарь-сан- техник 5 раз- ряда	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37\24	Электромон- тер по ре- монту и об- служиванию электрообо- рудования 5 разряда	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Отдел по организации эксплуатации и ремонту зданий и сооружений

38\24	Рабочий по комплекс- ному обслу- живанию и ремонту зда- ний	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-------	--	---	---	---	---	---	---	---	-----	---	-----	---	---	---	---	---	---	---	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Отдел главного механика																			
39\24	Зачотник 5 разряда	2	-	2	3.1	-	-	3.1	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет
40\24А	Наладчик оборудова- ния в произ- водстве пи- щевой про- дукции 6 раз- ряда	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет
41\24А (40\24А)	Наладчик оборудова- ния в произ- водстве пи- щевой про- дукции 6 раз- ряда	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.1	-	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет
42\24	Начальник смены	-	-	3.1	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
Служба снабжения																			
Склад вспомогательных материалов																			
43\24А	Кладовщик - грузчик склада вспо- могательных материалов	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
44\24А (43\24А)	Кладовщик - грузчик склада вспо- могательных материалов	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
45\24	Старший кладовщик - грузчик склада вспо- могательных материалов	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
Служба контроля качества																			
46\24	Контролер качества	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
47\24	Кладовщик - грузчик склада брака	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет
Служба безопасности																			
Отдел контроля																			
48\24А	Контролер	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет

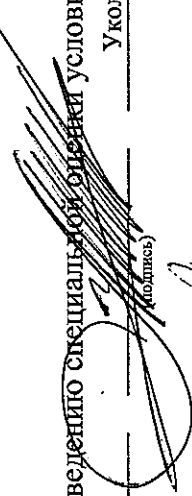
49/24А (48/24А)	Контролер	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственная служба																						
Отдел производственного анализа и учета																						
50/24	Начальник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51/24А	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52/24А (51/24А)	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53/24А (51/24А)	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54/24	Оператор IC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 31.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



Уколов Сергей Николаевич

(Ф.И.О.)


20.08.24

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы управления персоналом

(должность)



Евдокимова Наталья Васильевна

(Ф.И.О.)

19.08.24

(дата)

Заместитель директора по развитию

производства

(должность)



Николаева Любовь Александровна

(Ф.И.О.)

05.08.24

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



Мокроусова Елена Валентиновна

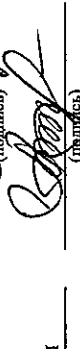
(Ф.И.О.)

05.08.24

(дата)

Руководитель службы логистики

(должность)



Юмашева Татьяна Александровна

(Ф.И.О.)

05.08.24

(дата)

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

5996

(№ в реестре экспертов)



Дмитриева Лидия Вячеславовна

(Ф.И.О.)

31.07.2024

(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Филиал «Красноярский» ООО «Сибирская продовольственная компания»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Склад готовой продукции</i>					
1\24. Кладовщик	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
2\24А. Кладовщик-грузчик	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
6\24. Начальник смены	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Производственная служба</i>					
<i>Участок упаковки</i>					
7\24А. Грузчик	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
9\24. Кладовщик	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
10\24. Мастер участка	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
11\24А. Оператор линии в производстве пищевой продукции 4 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
13\24А. Оператор линии в производстве пищевой продукции 5 разряда	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Машинный зал</i>					
15\24. Аппаратчик термической обработки мясоспродутов 6 разряда	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора			
16\24. Изготовитель натуральной колбасной оболочки	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
17\24. Мастер участка		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
18\24. Оператор автомата по производству вареных колбас 4 разряда		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
19\24. Оператор автомата по производству копченых колбас 4 разряда		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
20\24. Оператор автоматической линии производства сосисок 4 разряда		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
21\24. Оператор автоматической линии производства сосисок 5 разряда		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
22\24. Составитель смесей		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
23\24. Составитель фарша 4 разряда		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
24\24. Составитель фарша 5 разряда		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
25\24. Формовщик колбасных изделий 5 разряда		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
26\24. Оператор автомата по производству копченых и вареных колбас 5 разряда		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		



		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
<i>Участок обвалки</i>					
27\24. Аппаратчик установки для отделения мяса от кости		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора Снижение воздействия вредного фактора		
28\24. Живовщик мяса субпродуктов		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора Снижение воздействия вредного фактора		
29\24. Кладовщик		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора Снижение времени воздействия фактора Снижение воздействия вредного фактора		
30\24. Мастер участка		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора Снижение воздействия вредного фактора		
31\24. Оператор-термист на автоматических линиях		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора Снижение воздействия вредного фактора		
32\24. Формовщик колбасных изделий 4 разряда		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора Снижение воздействия вредного фактора		
33\24. Формовщик колбасных изделий 5 разряда		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора Снижение воздействия вредного фактора		
34\24. Резчик мясопродуктов - грузчик		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора Снижение воздействия вредного фактора		
<i>Техническая служба</i>					
<i>Отдел главного энергетика</i>					
35\24. Налдчик контрольно-измерительных приборов и автоматики 6 разряда		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение времени воздействия фактора Снижение воздействия вредного фактора		
36\24. Слесарь-сантехник 5 разряда		Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ		

		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
37\24. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
<i>Отдел по организации эксплуатации и ремонту зданий и сооружений</i>					
38\24. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
<i>Отдел главного механика</i>					
39\24. Заточник 5 разряда		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
40\24А. Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции 6 разряда		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
42\24. Начальник смены		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		
		Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора		
<i>Служба снабжения</i>					
<i>Склад вспомогательных материалов</i>					
43\24А. Кладовщик - грузчик склада вспомогательных материалов		Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора		

45\24. Старший кладовщик - грузчик склада вспомогательных материалов	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
<b>Служба контроля качества</b>			
46\24. Контролер качества	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
47\24. Кладовщик - грузчик склада брака	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
<b>Служба безопасности</b>			
<b>Отдел контроля</b>			
48\24А. Контролер	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	
<b>Производственная служба</b>			
<b>Отдел производственного анализа и учета</b>			

Дата составления: 31.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
 (должность) **Главный инженер** Уколов Сергей Николаевич  
 (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы управления персоналом Евдокимова Наталья Васильевна  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 19.08.24

Заместитель директора по развитию производства Николаева Любовь Александровна  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 05.08.24

Специалист по охране труда Мокроусова Елена Валентиновна  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 05.08.24

Руководитель службы логистики Юмашева Татьяна Александровна  
 (должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 05.08.24

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

5996 Дмитриева Лидия Вячеславовна  
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата) 31.07.2024