

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель Генерального директора по безопасности
полетов и качеству
(должность)

Ларченков Ю.А.
Ф.И.О.

08.04.19
(дата)

(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Начальник службы качества
(должность)
Начальник инспекции по безопасности полетов
(должность)

Юшков В.М.
Ф.И.О.

08.04.19
(дата)

(подпись)

Сафина А.Р.
Ф.И.О.

08.04.19
(дата)

(подпись)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
2435
(№ в реестре экспертов)

Нарбутович О.О.
Ф.И.О.

08.04.2019
(дата)

(подпись)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Авиакомпания "Меридиан"

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>Летная служба</i>					
1. Старший пилот-инструктор воздушного судна Airbus A320	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: По согласованию с конструкторами использовать увлажнители воздуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Учитывая нервно-эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утомляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблюдать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	4	5	6

Дата составления: 08.04.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству

(подпись) _____
Ларченков Ю.А.
Ф.И.О. _____
(дата) 08.04.19

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Начальник службы качества

(подпись) _____
Юшков В.М.
Ф.И.О. _____

(дата) 08.04.19

Начальник инспекции по безопасности полетов

(подпись) _____
Сафина А.Р.
Ф.И.О. _____

(дата) 08.04.19

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


(подпись)

2435
(№ в реестре экспертов)

Нарбутович О.О.
(Ф.И.О.)

08.04.2019
(дата)

37	Начальник участка инжини-ринга и планирования	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Подразделение полетной ин-формации																			
38	Ведущий инженер подразделе-ния полетной информации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Инженер подразделения по-летной информации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба организации назем-ного обслуживания и перево-зок																			
40	Специалист службы организа-ции наземного обслуживания и перевозок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба сервиса																			
41A	Техник службы сервиса	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42A (41A)	Техник службы сервиса	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Техник службы сервиса	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производственно-диспетчерская служба																			
44	Полетный диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Полетный диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 01.04.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

Лапинский Владимир Александрович

(Ф.И.О.)

01.04.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора - руководитель службы поддержания летной годности и технического обслуживания воздушных судов

(должность)

Смоляков Иван Васильевич

(Ф.И.О.)

01.04.21

(дата)

Заместитель генерального директора по коммерции

(должность)

Рогачев Дмитрий Александрович

(Ф.И.О.)

01.04.21

(дата)

Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству

(должность)

Юшков Вадим Михайлович

(Ф.И.О.)

01.04.2021

(дата)

Начальник инспекции по безопасности полетов
(должность) С.И. (подпись) Сафина Айхылу Радимовна (Ф.И.О.) 01.04.2021 (дата)

Председатель совета работников
(должность) И.И. (подпись) Матонина Инна Сергеевна (Ф.И.О.) 01.04.2021 (дата)

Специалист по охране труда
(должность) А.А. (подпись) Гуменюк Алексей Александрович (Ф.И.О.) 01.04.2021 (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
(№ в реестре экспертов) 5646 Кожестенкова М.М. (Ф.И.О.) 01.04.2021 (дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Администрация					
1. Заместитель Генерального директора по экономике и взаиморасчетам	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
2. Заместитель Генерального директора по организационной работе	Микроклимат. По согласованию с конструкторами использовать увлажнители воздуха				
	Напряженность: Учитывая нервную эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утомляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблюдать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия			
3. Заместитель Генерального директора по авиационной безопасности	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
4. Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
5. Заместитель Генерального директора - директор по развитию	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
6. Директор по персоналу	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
7. Ведущий специалист по развитию	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
8. Помощник заместителя Генерального директора по организационной работе	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				

	эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утомляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблюдать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139	трудового процесса		
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия		
20. Начальник штаба летной службы	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается			
21. Командир воздушного судна Gulfstream 450	Микроклимат: По согласованию с конструкторами использовать увлажнители воздуха Напряженность: Учитывая нервно-эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утомляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблюдать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139	Снижение напряженности трудового процесса		
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
22. Командир воздушного судна Gulfstream 450	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Микроклимат: По согласованию с конструкторами использовать увлажнители воздуха			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Напряженность: Учитывая нервно-эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утомляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблюдать режим труда и отдыха согласно	Снижение напряженности трудового процесса		

	приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139				
23. Пилот-инструктор воздушного судна Gulfstream 450	Шум: Применение средств индивидуальной защиты Микроклимат: По согласованию с конструкторами использовать увлажнители воздуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Учитывая нервную эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утомляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблюдать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139	Снижение уровня воздействия			
Летно-методический отдел					
24. Начальник летно-методического отдела	Микроклимат: По согласованию с конструкторами использовать увлажнители воздуха Напряженность: Учитывая нервную эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утомляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблюдать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139	Снижение напряженности трудового процесса			
Служба бортировщиков					
25. Помощник начальника службы бортировщиков	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается	Снижение напряженности трудового процесса			
26. Инструктор-проводник бортовой	Шум: Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Учитывая нервную эмоциональную напряженность, в целях	Снижение уровня воздействия Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса			

	<p>безопасности полетов, снижения утомляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблюдать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139</p> <p>Шум: Применение средств индивидуальной защиты</p> <p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Напряженность: Учитывая нервную эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утомляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблюдать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139</p>				
27. Инструктор-проводник бортовой		Снижение уровня воздействия			
		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение напряженности трудового процесса			
28. Бортовой проводник		Снижение уровня воздействия			
		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение напряженности трудового процесса			
29. Бортовой проводник		Снижение уровня воздействия			
		Снижение тяжести трудового процесса			
		Снижение напряженности трудового процесса			

Служба организации наземного обслуживания и перевозок					
40. Специалист службы организации наземного обслуживания и перевозок	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
Служба сервиса					
41А. Техник службы сервиса	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
43. Техник службы сервиса	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
Производственно-диспетчерская служба					
44. Полетный диспетчер	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
45. Полетный диспетчер	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				

Дата составления: 01.04.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

Лапинский Владимир Александрович

(Ф.И.О.)

01.04.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора - руководитель службы поддержания летной годности и технического обслуживания воздушных судов

(должность)

Смоляков Иван Васильевич

(Ф.И.О.)

01.04.21

(дата)

Заместитель генерального директора по коммерции

(должность)

Рогачев Дмитрий Александрович

(Ф.И.О.)

01.04.21

(дата)

Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству

(должность)

Юшков Вадим Михайлович

(Ф.И.О.)

01.04.2021

(дата)

Начальник инспекции по безопасности полетов

(должность)

Сафина Айхылу Радимовна

(Ф.И.О.)

01.04.2021

(дата)

Председатель совета работников
(должность)


(подпись)

Маголина Инна Сергеевна
(Ф.И.О.)

01.04.2021
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)


(подпись)

Гуменюк Алексей Александрович
(Ф.И.О.)

01.04.2021
(дата)

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

5646
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Кожетенкова М.М.
(Ф.И.О.)

01.04.2021
(дата)

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

(подпись)

Лапинский В.А.

(Ф.И.О.)

9 ДЕК 2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству

(должность)

(подпись)

Юшков В.М.

(Ф.И.О.)

9 ДЕК 2022

(дата)

Председатель совета работников

(должность)

(подпись)

Маголина И.С.

(Ф.И.О.)

9 ДЕК 2022

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Савостина Л.Е.

(Ф.И.О.)

9 ДЕК 2022

(дата)

Директор по персоналу

(должность)

(подпись)

Захарова А.А.

(Ф.И.О.)

9 ДЕК 2022

(дата)

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

2356

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Величко В.Л.

(Ф.И.О.)

09.12.2022

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Служба сервиса</i>					
46. Специалист службы сервиса	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
47. Специалист службы сервиса	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
Отдел по сертификации и лицензированию					
48. Специалист отдела по сертификации и лицензированию	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
Администрация					
49. Советник Генерального директора	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
50. Заместитель Генерального директора- технического директор	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается				
Отдел поддержания летной годности					
51А. Ведущий инженер отдела поддержания летной годности	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума.			
53. Ведущий инженер отдела поддержания летной годности	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума.			
Отдел технического обслуживания					
54. Начальник отдела технического обслуживания	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума.			
55А. Инженер по планеру и двигателям	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума.			

58А. Инженер по планеру и двигателям	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума.		
60. Инженер по авиационному и радиоэлектронному оборудованию	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума.		
61. Инженер по авиационному и радиоэлектронному оборудованию	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума.		
Отдел контроля качества				
62. Инженер отдела контроля качества	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается			
63. Инженер отдела контроля качества	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается			
Отдел полетной информации				
64. Начальник отдела полетной информации	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается			
65. Ведущий инженер отдела полетной информации	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждается			

Дата составления: 09.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

Лапинский В.А.

(Ф.И.О.)

9 АЕК 2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора по безопасности

полетов и качеству

(должность)

Юшков В.М.

(Ф.И.О.)

9 АЕК 2022

(дата)

Председатель совета работников

(должность)

Матонина И.С.

(Ф.И.О.)

9 АЕК 2022

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

Савостина Л.Е.

(Ф.И.О.)

9 АЕК 2022

(дата)

Директор по персоналу

(должность)

Захарова А.А.

(Ф.И.О.)

9 АЕК 2022

(дата)

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

2356

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Величко В.Л.
(Ф.И.О.)

09.12.2022
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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 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.)	47	47	0	25	22	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	53	53	0	25	28	0	0	0	0
из них женщин	19	19	0	5	14	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														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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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	21	22	23	24	
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Администрация																								
101	Заместитель Генерального директора по организации наземного обслуживания, перевозок и сервису	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

102	Специалист по воинскому учету	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Финансово-экономический отдел																							
103	Ведущий специалист финансово-экономического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Юридический отдел																							
104	Начальник юридического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Служба качества																							
105	Ведущий аудитор	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
106	Аудитор	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Инспекция по безопасности полетов																							
107А, 108А(107А), 109А(107А)	Инспектор	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Летная служба																							
110	Старший пилот-инструктор воздушного судна Gulfstream 450	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
111	Старший пилот-инструктор воздушного судна Airbus А320	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
112	Пилот-инструктор воздушного судна Airbus А320	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
113	Командир воздушного судна Gulfstream 450	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
114	Командир воздушного судна Airbus А320	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
115	Старший пилот-инструктор воздушного судна BD-700	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
116	Командир воздушного судна BD-700	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
117	Пилот-инструктор воздушного судна BD-700	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Служба бортипроводников																							
118А, 119А(118А)	Инструктор-проводник бортовой	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	-	2	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
120А, 121А(120А), 122А(120А), 123А(120А), 124А(120А), 125А(120А), 126А(120А), 127А(120А), 128А(120А), 129А(120А), 130А(120А), 131А(120А)	Бортовой проводник	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	-	2	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да

Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Летно-методический отдел																									
132	Методист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
133	Инструктор CRM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
134	ЕФВ Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
135	IT администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Отдел поддержания летной годности																									
136А, 137А(136А), 138А(136А)	Ведущий инженер отдела поддержания летной годности	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
139А, 140А(139А), 141А(139А), 142А(139А), 143А(139А), 144А(139А), 145А(139А)	Инженер отдела поддержания летной годности	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Отдел материально-технического обеспечения																									
146	Начальник отдела материально-технического обеспечения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Производственно-коммерческий комплекс / Производственно-диспетчерская служба																									
147	Диспетчер производственно-диспетчерск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 19.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор Авиакомпании

(должность)

(подпись)

Лапинский В. А.

(ФИО)

21.12.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству

(должность)

(подпись)

Юшков В. М.

(ФИО)

21.12.2023

(дата)

Председатель совета работников

(должность)

(подпись)

Матонина И. С.

(ФИО)

21.12.2023

(дата)

Директор по персоналу

(должность)

(подпись)

Захарова А. А.

(ФИО)

21.12.2023

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Савостина Л. Е.

(ФИО)

21.12.2023

(дата)

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

5398

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Кучерова Ольга Николаевна
(ФИО)

19.12.2023

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 110, Старший пилот-инструктор воздушного судна Gulfstream 450	Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 111, Старший пилот-инструктор воздушного судна Airbus A320	Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 112, Пилот-инструктор воздушного судна Airbus A320	Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 113, Командир воздушного судна Gulfstream 450	Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Акционерное	Для снижения неблагоприятных воздействий	Снижение			

общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 114, Командир воздушного судна Airbus A320	сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	неблагоприятных воздействий напряженности			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 115, Старший пилот-инструктор воздушного судна BD-700	Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 116, Командир воздушного судна BD-700	Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 117, Пилот-инстру ктор воздушного судна BD-700	Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 118А, Инструктор- проводник бортовой	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать	Снижение вредного			

«Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 119А, Инструктор-проводник бортовой	режим труда и отдыха.	воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 120А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 121А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 122А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 123А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»,	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Служба бортпроводников, 124А, Бортовой проводник					
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 125А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 126А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 127А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 128А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 129А, Бортовой	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

проводник					
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 130А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников, 131А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 19.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор Авиакомпании

(должность)

(подпись)

Лапинский В. А.

(ФИО)

21 ДЕК 2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству

(должность)

(подпись)

Юшков В. М.

(ФИО)

21 ДЕК 2023

(дата)

Председатель совета работников

(должность)

(подпись)

Матонина И. С.

(ФИО)

21 ДЕК 2023

(дата)

Директор по персоналу

(должность)

(подпись)

Захарова А. А.

(ФИО)

21 ДЕК 2023

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Савостина Л. Е.

(ФИО)

21 ДЕК 2023

(дата)

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

5398

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кучерова Ольга Николаевна

(ФИО)

19.12.2023

(дата)



ОТЧЁТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА
Титульный лист отчета о проведении специальной
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда

Ланинский В. А.


(подпись, фамилия, инициалы)

«23» августа 2024 г.

ОТЧЁТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный №980548)

в Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»

(полное наименование работодателя)

117335, г. Москва, ул. Гарибальди, д. 15

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7702040960

(ИНН работодателя)

772901001

(КПП работодателя)



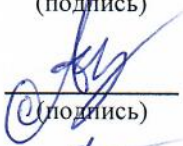
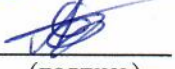
1027700351458

(ОГРН работодателя)

51.10.2

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению
специальной оценки условий труда:

 (подпись)	<u>Юшков В. М.</u> (Ф.И.О.)	<u>23.08.2024</u> (дата)
 (подпись)	<u>Матонина И. С.</u> (Ф.И.О.)	<u>23.08.2024</u> (дата)
 (подпись)	<u>Захарова А. А.</u> (Ф.И.О.)	<u>23.08.2024</u> (дата)
 (подпись)	<u>Савостина Л. Е.</u> (Ф.И.О.)	<u>23.08.2024</u> (дата)



Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»

(наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию,
Юридический адрес: 119027, Москва г, Заводское ш, дом № 19, строение 63; Фактический
адрес: 117335, г. Москва, ул. Гарибальди, д. 15

место нахождения и место осуществления деятельности.

7702040960

идентификационный номер налогоплательщика.

1027700351458

основной государственный регистрационный номер)

заявляет, что на рабочем месте (рабочих местах)

148. Заместитель технического директора по развитию; 1 чел.

(наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте (рабочих местах).

149. Инженер; 1 чел.

индивидуальный номер (номера) рабочего места (рабочих мест), численность занятых работников в отношении каждого рабочего места)

150. Инженер; 1 чел.

151. Инженер; 1 чел.

152. Инженер; 1 чел.

153. Инженер; 1 чел.

154. Инженер; 1 чел.

155. Инженер; 1 чел.

156. Инженер; 1 чел.

по результатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы или условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствуют государственным нормативным требованиям охраны труда.

Декларация подана на основании

Заключение эксперта 1/3668 от 13.08.2024. Протоколы № 1-1143798 от 2024-08-13; 1-1143813 от 2024-08-13; 1-1143784 от 2024-08-13; 1-1143797 от 2024-08-13; 1-1143799 от 2024-08-13; 1-1143812 от 2024-08-13; 1-1143785 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143800 от 2024-08-13; 1-1143811 от 2024-08-13; 1-1143786 от 2024-08-13; 1-1143795 от 2024-08-13; 1-1143801 от 2024-08-13; 1-1143810 от 2024-08-13; 1-1143787 от 2024-08-13; 1-1143794 от 2024-08-13; 1-1143802 от 2024-08-13; 1-1143809 от 2024-08-13; 1-1143788 от 2024-08-13; 1-1143793 от 2024-08-13; 1-1143803 от 2024-08-13; 1-1143808 от 2024-08-13; 1-1143789 от 2024-08-13; 1-1143792 от 2024-08-13; 1-1143804 от 2024-08-13; 1-1143807 от 2024-08-13; 1-1143778 от 2024-08-13; 1-1143779 от 2024-08-13; 1-1143780 от 2024-08-13; 1-1143781 от 2024-08-13; 1-1143790 от 2024-08-13; 1-1143791 от 2024-08-13; 1-1143805 от 2024-08-13; 1-1143806 от 2024-08-13; 1-1143783 от 2024-08-13; 1-1143782 от 2024-08-13.

(реквизиты заключения эксперта организации, проводившей специальную оценку условий труда, и (или) протокола (протоколов) проведения исследований (испытаний) или измерений вредных и (или) опасных производственных факторов)

Специальная оценка условий труда проведена

Общество с ограниченной ответственностью «Клинский институт охраны и условий труда»

(наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда.

Регистрационный номер - 1

регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Дата подачи декларации " _____ " _____ 2024 год

М.П.

(подпись)

Генеральный директор Лапинский
Владимир Александрович

(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации

(наименование территориального органа Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)

(дата регистрации)

(регистрационный номер)

М.П.

(подпись)

(инициалы, фамилия должностного лица территориального органа
Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего
декларацию)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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 (если они)										
	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	3.1	3.2	3.3	3.4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Рабочие места (сл.)	12	12	0	9	3	0	0	0	0				0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	12	12	0	9	3	0	0	0	0				0
из них женщин	2	2	0	0	2	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																Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)						
		Классы (подклассы) условий труда																						
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучения	ионизирующее излучения	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	
148	Заместитель технического директора по развитию	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
149	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Администрация

Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Отдел поддержания летной годности

150	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
151	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
152	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
153	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
154	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
155	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
156	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Летная служба																								
157	Пилот-инструктор воздушного судна Gulfstream 450	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	2	1	3.1	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Служба бортироводчиков																								
158	Инструктор-проводник бортовой	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	2	3.1	2	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да
159	Бортовой проводник	2	-	-	2	2	-	2	-	2	-	2	3.1	2	3.1	-	-	да	нет	нет	нет	нет	нет	да

Дата составления: 13.08.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор Авиакомпании

(должность)

(подпись)

Лапинский В. А.

(ФИО)

23 АВГ 2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству

(должность)

Юшков В. М.

(ФИО)

23 АВГ 2024

(дата)

Председатель совета работников

(должность)

Матонина И. С.

(ФИО)

23 АВГ 2024

(дата)

Директор по персоналу

(должность)

Захарова А. А.

(ФИО)

23 АВГ 2024

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

Савостина Л. Е.

(ФИО)

23 АВГ 2024

(дата)

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

5398

(№ в реестре экспертов)

Кучерова Ольга Николаевна

(ФИО)

13.08.2024

(дата)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1 Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 157, Пилот-инструктор воздушного судна Gulfstream 450	2 Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	3 Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	4 5	6	
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба борпроводников, 158, Инструктор-проводник бортовой	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба борпроводников, 159, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 13.08.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор Авиакомпания

Лапинский В. А.

23 АВГ 2024

(дата)

(подпись)

(должность)



Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству

(должность)



Юшков В. М.
(ФИО)

23 АВГ 2024
(дата)

Председатель совета работников

(должность)

(подпись)

Матонина И. С.
(ФИО)

23 АВГ 2024
(дата)

Директор по персоналу

(должность)

(подпись)

Захарова А. А.
(ФИО)

23 АВГ 2024
(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Савостина Л. Е.
(ФИО)

23 АВГ 2024
(дата)

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

5398

(№ в реестре экспертов)



Кучерова Ольга Николаевна
(ФИО)

19.08.2024
(дата)

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

1. Общество с ограниченной ответственностью «Клинский институт охраны и условий труда».

(полное наименование организации)

2. Московская область, г. Клин, ул. Дзержинского, д. 6а, 141607, Косырев Олег Александрович, 8(49624)3-20-00, 8(495)643-83-13, 8(800)333-00-77, info@kiout.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)

/

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда)

20.01.2015

5. ИНН организации 7714467900

6. ОГРН организации 1217700007733

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.213Л33 20 мая 2015		

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		4	5	6	7
1	22.07.2024	Кучерова Ольга Николаевна	Ведущий инженер-эксперт	0030006707	03.02.2020	5398

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных 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	22.07.2024	Ионизирующее излучения	Дозиметр-радиометр МКС-05 «ТЕРРА»	24975-08	1105610	11.09.2024
2	22.07.2024	Химический	Спектрофотометр СФ-2000	18212-11	110008	26.07.2024
3	22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024	Химический	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	20.12.2024
4	22.07.2024	Шум	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	20.12.2024
5	22.07.2024	Инфразвук	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	20.12.2024
6	22.07.2024	Вибрация общая	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	20.12.2024
7	22.07.2024	Неионизирующее излучения	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	20.12.2024
8	22.07.2024	Ионизирующее излучения	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	20.12.2024
9	22.07.2024	Световая среда	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	20.12.2024
10	22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024	Тяжесть труда	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	20.12.2024
11	22.07.2024	Напряженность труда	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	20.12.2024
12	22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024	Химический	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05.2025
13	22.07.2024	Шум	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05.2025

14	22.07.2024	Инфразвук	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05.2025
15	22.07.2024	Вибрация общая	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05.2025
16	22.07.2024	Неионизирующее излучение	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05.2025
17	22.07.2024	Ионизирующее излучение	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05.2025
18	22.07.2024	Световая среда	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05.2025
19	22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024	Тяжесть труда	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05.2025
20	22.07.2024	Напряженность труда	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05.2025
21	22.07.2024	Световая среда	Прибор комбинированный люксметр + пульсметр + яркомер ТКА ПКМ 09	24248-09	09249	31.10.2024
22	22.07.2024	Шум	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ SIU30V3RT	39671-08	109412	21.12.2024
23	22.07.2024	Инфразвук	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ SIU30V3RT	39671-08	109412	21.12.2024
24	22.07.2024	Вибрация общая	Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ SIU30V3RT	39671-08	109412	21.12.2024
25	22.07.2024	Химический	Аспиратор сифонный AM-5M	17958-98	635	12.09.2024
26	22.07.2024	Химический	Индикаторная трубка Сумма оксидов азота	14975-10	-	13.02.2025
27	22.07.2024	Химический	Индикаторная трубка Углеводороды нефти	62580-15	-	08.04.2025
28	22.07.2024	Химический	Индикаторная трубка Углерода оксид	14975-10	-	24.01.2027
29	22.07.2024	Неионизирующее излучение	Измеритель параметров электромагнитного поля ПЗ-34	64925-16	22220	23.07.2024
30	22.07.2024	Тяжесть труда	Угломер с нониусом 4УМ	2437-13	95411	15.08.2024
31	22.07.2024	Химический	Индикаторная трубка Керосин	27471-09	-	29.01.2025
32	22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024	Химический	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512	23.05.2026

22.07.2024 22.07.2024						
33	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512		23.05.2026
34	Инфразвук	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512		23.05.2026
35	Вибрация общая	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512		23.05.2026
36	Неионизирующее излучения	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512		23.05.2026
37	Ионизирующее излучения	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512		23.05.2026
38	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512		23.05.2026
39	Тяжесть труда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512		23.05.2026
40	Напряженность труда	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512		23.05.2026

Директор департамента исследований условий труда

Иванов
(подпись)

Меняйлов Андрей Иванович
(ФИО)

13.08.2024
(дата)



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

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	аэроаэрозольное воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее 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
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Администрация																			
148	Рабочее место заместителя технического директора по развитию, фоновой, Светильник потолочный с лампами светодиодными	1	-	1 час. 36 мин.	-	-	8 час.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час. 24 мин.	8 час.	-
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Отдел поддержания летной годности																			
149	Рабочее место инженера, фоновой, Светильник потолочный с лампами светодиодными	1	-	1 час. 36 мин.	-	-	8 час.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час. 24 мин.	8 час.	-
150	Рабочее место инженера, фоновой, Светильник потолочный с лампами светодиодными	1	-	1 час. 36 мин.	-	-	8 час.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час. 24 мин.	8 час.	-
151	Рабочее место инженера, фоновой,	1	-	1 час. 36 мин.	-	-	8 час.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час. 24 мин.	8 час.	-

Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Служба бортировщиков												
двигателей												
158	Рабочее место инструктора-проводника бортового, фоновый, Светильник встраиваемый с паннами линейными люминесцентным и, работа двигателей	1	7 час. 24 мин.	-	8 час.	7 час. 24 мин.	-	6 час. 24 мин.	-	7 час. 24 мин.	0 час. 24 мин.	8 час.
159	Рабочее место бортового проводника, фоновый, Светильник встраиваемый с паннами линейными люминесцентным и, работа двигателей	1	7 час. 24 мин.	-	8 час.	7 час. 24 мин.	-	6 час. 24 мин.	-	7 час. 24 мин.	0 час. 24 мин.	8 час.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Генеральный директор Авиакомпании (должность)

Лапинский В. А.
(ФИО)

23 АВГ 2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель Генерального директора по
безопасности полетов и качеству
(должность)

Юшков В. М.
(ФИО)

23 АВГ 2024
(дата)

Председатель совета работников
(должность)

Матонина И. С.
(ФИО)

23 АВГ 2024
(дата)

Директор по персоналу
(должность)

Захарова А. А.
(ФИО)

23 АВГ 2024
(дата)

Специалист по охране труда
(должность)

Савостина Л. Е.
(ФИО)

23 АВГ 2024
(дата)

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

Ведущий инженер-эксперт
(должность)

Кучерова Ольга Николаевна
(ФИО)

13.08.2024
(дата)

