Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда Наименование организации: Акционерное общество "Авиакомпания "Меридиан"

Таблица 1 ботников по классам ых в графе 3 (епини)	3.4. KTacc 4 9 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (епинис)	8.1 3.2 3.3 6 7 8 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
	<u>X</u>	
Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда 3 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
Коли рабо	BCETO 2 2 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
Наименование	Рабочие места (ед.) Рабочики, занятые на рабочих местах (чел.) из них женщин из них лиц в возрасте до 18 лет из них инвалидов	

7	12	-экэнгэээ элг (да/нст)
,	Таблица	72 Пыготное пенсионное обеспенс
	Ta6	зание (да/нет) Печебно-профилактическое пи-
		инпевые продукты (да/нет) Молоко или другие равноценные
100	t wind	Сокращенная продолжитель-
		Б Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)
		Повышенный размер оплаты труда (да,нет)
	-	о Ного применения СИЗ ного применения СИЗ ного применения СУЗ ного эффектив-
		ж Ний труда най труда Вий труда най
		напряженность трудового
		ляжесть трудового процесса
		световая среда
	руда	Э микроклимат
	Вий 1	ионизирующие излучения
	усло	и непонизирующие излучения
	(подклассы) условий груда	выбрация локальная
		кылдо киляддия o u
	Классы	о ультразвук воздушный
	2	7 инфразвук
	_	фиброгенного действия
		аэрозоли преимущественно
		опологический 4
-		7 м химилеский
		виду- альный номер рабо- чего ме- ста Профессия/ должность/ должность/ работника 1 2 Летная служба 1 Воздушного судна Аітbus АЗ20 Дата составления: О8 Ол 2010
	Инди-	виду- альный номер рабо- чего ме- ста 1

Дата составления: 08.04.2019

Да

Her

Нет

Her

Да

Да

B.09, 19.	08,04,19 (Agra)	08.04.2019 (дата)
Ларченков Ю.А.	Юшков В.М. Ф.И.О. Сафина А.Р. (Ф.И.О.)	Нарбутович О.О. (Ф.И.О.)
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Заместитель Генерального директора по безопасности	(должность) Члены комиссии по проведению специальной оценки условий трудая Начальник службы качества (должность) Начальник инспекции по безопасности полетов	Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 2435 (лемпице)

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Авиакомпания "Меридиан"

	Отметка о	выполнении 6					
	Структурные подразделения, при-	5					
	Срок	4					
multiple	Цель мероприятия 3	Снижение времени воздей- ствия шума	Снижение тяжести туглого	процесса			
	Наименование мероприятия 2	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Микроклимат: По согласованию с кон-	Структорами использовать увлажнители воздуха Тяжесть: Организовать рациональные	Напряженность: Учитывая нервно-эмо- циональную напряженность, в целях безопасности попасот	ляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю-	приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139	
Наименования	подразделения, рабочего места 1 Летная служба	1. Старший пилот-инструктор воздушного судна Airbus A320				т	/ STA COCTABRIOTION OF CO.

Дата составления: 08.04.2019

си условий жила	
специальной оценк	пасности
ссии по проведению	TOB II KAYECTBY
11Редседатель комис Заместитель Генералы	поле

Ларченков Ю.А. Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Начальник службы качества

Начальник инспекции по безопасности полетов (должность)

ОВ. ОЧ. 19 Ф.И.О. Сафина А.Р. (Ф.И.О.) (дата)

08.09.19

08.04.2019 Нарбутович О.О. (Ф.И.О.)

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

2435
(Ne в реестре экспертов)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»</u>

,	Колич работ	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах	Количес (подкласс	тво рабочи	х мест и чис й труда из ч	Таблин Таблин (подклассам) условий труда из числе рабочих мест указаниты на них работников по классам	тых на них ра	ботников по	Таблица 1 классам
Наименование							area, Janaanh	ыл в графе з	(единиц)
		в том числе на которых	кпасс 1			КЛЯ	Kracc 3		
	всего	проведена специальная оценка	I compa	Macc 2	3.1	3.2	33		класс 4
n-c	2	3	-				9	.4.	
гаоочие места (ед.)	45	78	4	2	9	7	œ		
Работники, занятые на рабочих ме-		C+	0	30	5	10		6	10
стах (чел.)	55	55	c	00				0	0
из них женщин	21	10	>	20	S	20	0	0	•
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	21	0	17	0	4	C		
из них инвалидов	0		0	0	0	0			0
			0	0	0	0	0		0
							,	0	0

Таблица 2	лнос пенсионное обеспече-	0.	IPI	ſ	24			Нет		Да		Her	
Габл	е (да/нет) бно-профилактическое пи-	ИI Эh	Je	L (23			Her		Нет		Нет	
	свые продукты (да/нет) гоко или другие равноценные	no	M		22			Нет		Нет	\dagger	Her	0
	ращенная продолжитель- гь рабочего времени (да/нет)	OK	но	1	21			Her		Her		Нет	
	этодный дополнительный зчиваемый отпуск (да/нет)	III	OI E	000	07			Нет		T/a		Her	
	нышенный размер оплаты да (да,нет)	λc	II II	10	17	1	_	нет	-	7/a	+	Her	,
	оговый класс (полкласс) усло- й труда с учетом эффективно- применения СИЗ		_	18	01		,		2.2			7	c
-	оговый класс (подкласс) усло-	rl m	a I	17			·	1	3.2	1	,	1	,
	отоводуцт трудового возодося	dп	1	16			-		3.1		-		-
	жесть трудового процесса	RT		15			2		2		2	ı	2
	виэдэ квиотэг	ю		14			7		7		7		2
руда	икроклимат	W	1	13			ı		3.1		,		,
ВИЙТ	вонизирующие излучения	и		71					,		,		,
подклассы) условий труда	енонизирующие излучения	н	:	=					7		1	1	1
Тассы	вибрация локальная	1	10	10			,		7		1		,
	вышдо вицеддие	1	0	-					7			1	
Maccel	ультразвук воздушный		×						7		,		
2	инфразвук		7				,		7		r		
-	мАп		9				1		3.1				
L	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия		S								1		
L	биологический	1	4			-			•				
	химический	,	3			_		,	1				
	Профессия/ должность/ специальность работника	,	7	Администрация	Заместитель Генерального	директора по экономике и вза-	иморасчетам	Заместитель Генерального директора по организации пет-	ной работы	Заместитель Генерального	директора по авиационной безопасности	Заместитель Генерального	
	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	_			-	1		2	21		0	4	

	Служба бортпроводников Помощник начальника службы				+						H			\vdash							
				-			1	•		-	,			7	2	Нет				Her	He
No. 1. N		7					7		2	,	2	1000		3.2		Да	Да	Нет		Нет	Да
1		7 (+	7		2	,				3.2		Да	Да	Her		Нет	Да
1	1	1			-	-	7	,	2	,	-			3.2		Да	Ла	Her	-	Her	TIS
1		1				+	7		2		+		-	3.2		Да	Да	Her		Her	E E
2 2 2 2 2 - 2 2		-																			
3.1 2 2 2 - 2 - 2 2 2 2 1 3.1 3.1 Ja Her	7		1			7	7	1	7		86.74			2	7	Нет	Her	Нет		Her	Her
3.1 2 2 2 2 - 2 - 2 2 2 1 3.1 3.1																				4.1	
- 3.1 2 2 2 2 - 2 - 2 - 2 2 2 1 3.1 3.1	7					2	2		2	-		0.000		3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Her	Her	Her
- 3.1 2 2 2 2 2 1 3.1 3.1 Her	2					7	2				-		-	3.1	3.1	Да	Her	Her	Her	Her	Her
- 3.1 2 2 2 2 - 2 2 2 2 1 3.1 Aa Her Her Her Her Her Her Her III 3.1 Aa Her Her Her Her III Aa Her III Aa Her III Aa III Aa Her III AA	7			0:000		2	2					2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Her	Her
- 3.1 2 2 2 2 2 2 1 3.1 Aa Her	2			-		7	2					72	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Her	Her	Her
- 2 2 2 2 Her Her Her Her Her Her	2					2	2		-			2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Her	30.5	Нет
	1				2	2	•	1			2	7	-	2	2	Her	Нет	Нет	Нет		Her
											040									11.50	T

37	Начальник участка инжини-	2	1	,	2	2	2	2	-	2	7	2	2	1	2	2	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет
T	ринга и планирования																					
	Подразделение полетнои ин-					_			_			_										
	формации			1	1	+	+		+	-	-	-					,	*	;		II	Hor
38	Ведущий инженер подразделе-	1	1	1		,	1	1		-	1	7	2	-	7	7	Her	Her	нет	нет	пеп	1311
30	Инженер подразделения по-	1	,	,		,	,	,	1	'	-	2	7	_	7	2	Her	Нет	Нет	Нет	Нег	Her
	летной информации			1	1	+			-	+	-	-										
	Служба организации назем-								_										_			
	ного обслуживания и перево-											i e										
	30K						-	+	+	+	+	+	+									
	Специалист службы организа-											-			,	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
40	ции наземного обслуживания и	1	ı	ı	r:				,				52	•	1	1						
	перевозок				1	+	+			+		-	-									
	Служба сервиса						+	+	+	+	-	(,	-	C	,	Her	Her	Her	Her	Her	Her
41A	Техник службы сервиса	,		,	7	2		1	,		1	7	+	-	1	1			-	;	=	11
42A	Техник службы сервиса	1	1		2	2	ī	,	,	,	'	- 2	2		7	2	Her			Her	Iau I	
(41A)	L. Contraction of the Contractio	C		,	,	,	,	,	,	,	'	- 2	2	1	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	нет
43	техник служоы сервиса	1				-	+	-										_				
	Производственно-										-											
	диспетчерская служба				1	+	+		+	+	+	,	,	-	2	2	Her	Her	Her	Her	Her	Her
44	Полетный диспетчер	,	,					,		,		1 6	+		,	C	Her	-	Her	Her	Her	Her
15	Попетитий писпетией	•	,	,	,	1	,	1	,	,	'	7 -	7	1	1	1		+	+	1		

Дата составления: <u>01.04.2021</u>

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

службы поддержания летной годности и технического

обслуживания воздушных судов

Заместитель Генерального директора - руководитель

01.04.2021

Лапинский Владимир Александрович

Смоляков Иван Васильевич (Ф.И.О.) Рогачев Дмитрий Александрович (Ф.И.О.)

Юшков Вадим Михайлович (Ф.И.О.)

01.04.202

Заместитель Генерального директора по безопасности Заместитель генерального директора по коммерции (должность) (должность)

полетов и качеству (должность)

01.04.202) (ABTA)	01.04.2021	01.04.9021 (nara)	01.04.2021 (дата)	
Сафина Айхылу Радимовна (Ф.И.О.)	Матонина Инна Сергеевна (Ф.И.О.)	Гуменюк Алексей Александрович (Ф.И.О.)	Кожетенкова М.М. (Ф.И.О.)	
(подпись)	Olland (nountee)	(полине)	пьную оценку условий труда:	
Начальник инспекции по безопасности полетов	(должность) Председатель совета работников	(должность) Специалист по охране труда (должность)	Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 5646 (подпись)	

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»</u>

Наименование структурного	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
подразделения, рабочего места	I James and the state of the st		4	5	9
1	2	C			
Администрация					
1. Заместитель Генерального директора по экономике и взаи-	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся				
морасчетам 2. Заместитель Генерального директора по организации лет-	Микроклимат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители				
ной работы	Напряженность: Учитывая нервно- эмоциональную напряженность, в целях				
	оезопасности полетов, снижения утока ляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать	Снижение напряженности трудового процесса			
	гарантии и компенсации, строго соолю- дать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ				
	Шум: Применение средств индивиду- альной защиты	Снижение уровня воздействия			
3. Заместитель Генерального директора по авиационной без-	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает-				
опасности 4. Заместитель Генерального директора по безопасности по-	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает-				
летов и качеству 5. Заместитель Генерального директора - директор по разви-	рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает-				
тию 6. Директор по персоналу	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся				
7. Ведущий специалист по развитию	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся				
8. Помощник заместителя Гене-	Рабочее место в мероприятиях по				
рального директора по органи-	улучшению условий труда не нуждает-				

South the same of			
зации летнои расоты	CA		
9. Маркетолог	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
10. Специалист по охране труда	Рабочее место в улучшению услов		
Бухгалтерия	CA.		
 Заместитель главного бух- галтера 	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
12. Бухгалтер	Рабочее место н улучшению услов		
Финансово-экономический от- дел			
13. Заместитель начальника фи- нансово-экономического отдела	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
14. Ведущий специалист финан- сово-экономического отдела	Рабочее место н улучшению услов		
Коммерческая служба	V.		
15. Менеджер коммерческой службы	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает-		
Служба качества	CA		
16. Аудитор	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
17. Аудитор	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает-		
Отдел по сертификации и ли- цензированию	200		
 Начальник отдела по серти- фикации и лицензированию 	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
Летная служба			
19. Руководитель летной службы	Микроклимат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздуха		
	Напряженность: Учитывая нервно-	Снижение напряженности	

			The second second			
трудового процесса	Снижение уровня воздействия		Снижение напряженности трудового процесса	Снижение времени воздей- ствия шума Снижение тяжести трудового процесса Снижение времени воздей- ствия шума	Снижение тяжести трудового процесса	Снижение напряженности трудового процесса
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	плум: применение средств индивиду- альной защиты Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает-	ся Микроклимат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздуха	Напряженность: Учитывая нервно- эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утом- ляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- дать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139	яльные ре- альные ные ре-		моциональную 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
	20. Начальник штаба летной службы	21. Командир воздушного судна Gulfstream 450		22. Командир воздушного судна Gulfstream 450		0 - 5 7 5

13. Пылог-инструктор воздуш- ного судна Gulfstream 450 Митроспилат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздука Памероспилат: Организовать рациональные режим и сохранения доровы и отдъха провы и отдъха Митроспилат: По согласованию с кон- структорами и сохранения здоровы членов зкипажей ВС, рекомендуства исрано- дать режим труда и отдъха согласова методического отдела Митроспилат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздука нетодического отдела Митроспилат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздука Нараженность: Учитыва нервно- зомновальную напраженность: Учитыва нервно- зомновальную напраженность: Организать по согласования утом- безопасности постросовать увлажнители воздука Нараженность: Учитыва нервно- зомновальную напраженность: Организать по согласования утом- безопасности постросовать увлажнители воздука негодического отделя Митроспилат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздука негодического отделя Митроспилати и сохранения утом- безопасности пострасования утом- воздука негодического отделя Воздука негодического от	
Микроклимат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздуха Тажесть: Организовать рациональные Сі напряженность: Учитывая нервно- эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения угом- ляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- дать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 Микроклимат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздуха Напряженность: Учитывая нервно- эмоциональную напряженность, в целях безопасности и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- дать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 ШЈум: Применение средств индивиду- альной защиты ка рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся вленой защиты альной защиты альной защиты ся Тяжесть: Организовать рациональные	ровня воздействия
воздуха режимы труда и отдыха режимы труда и отдыха Напряженность: Учитывая нервно- змощональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения угом- ляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать дать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 Микроклимат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздуха Напряженность: Учитывая нервно- змощиональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утом- ляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- лать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 Шум: Применение средств индивилу- альной защиты ся ников рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся ников Пум: Применение средств индивилу- альной защиты защины рабочее. Организовать рациональные	
Напряженность: Учитывая нервно- эмощиональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утом- ляемости и сохранения эдоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 Микроклимат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздуха Напряженность: Учитывая нервно- эмощиональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утом- ляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- парантии и компенсации, строго соблю- парантий и компенсации и компенсации и компенсации и компенсации и компенсации и компенсации и компен	гяжести трудового гроцесса
ай от от 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 Микроклимат: По согласованию с конструкторами использовать увлажнители воздуха Напряженность: Учитывая нервномя обезопасности полетов, снижения утомыя обезопасности полетов, снижения утомыя обезопасности 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 Шум: Применение средств индивидуетиков улучшению условий труда не нуждается индивидуетиков улучшению условий труда не нуждается индивидуетиков пыников от 21.11.2005 г. О	
ай от	је напряженности вого процесса
ай отдел Микроклимат: По согласованию с кон- структорами использовать увлажнители воздуха Напряженность: Учитывая нервно- эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утом- ляемости и сохранения здоровья членов эжилажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- дать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 Шум: Применение средств индивиду- альной защиты ся ПІум: Применение средств индивиду- альной защиты ся ПІум: Применение средств индивиду- альной защиты ся Тяжесть: Организовать рациональные	
а Напряженность: Учитывая нервно- рамоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утом- ляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- дать режим труда и отлыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 Шум: Применение средств индивиду- альной защиты ся рабочее место в мероприятиях по тынков от 11.10м: Применение средств индивиду- альной защиты ся приказу рабочее место в мероприятиях по тынков от	
Напряженность: Учитывая нервно- эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утом- ляемости и сохранения эдоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- дать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 ШЈум: Применение средств индивиду- альной защиты ся пиков рабочее место в мероприятиях по рабочее место в мероприятиях по альной защиты ся пиков ПЈум: Применение средств индивиду- альной защиты одник бор- плужесть: Организовать рациональные	
эмоциональную напряженность, в целях безопасности полетов, снижения утом- ляемости и сохранения здоровья членов экипажей ВС, рекомендуется выдавать гарантии и компенсации, строго соблю- дать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 Шум: Применение средств индивиду- альной защиты ся ся альной защиты ляжесть: Организовать рациональные	
ляемости 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 Шум: Применение средств индивидуать по улучшению условий труда не нуждается улучшению условий труда не нуждается пШум: Применение средств индивидуать альной защиты альной защиты сот отдых сот отдах сот отдых сот отдых сот отдых сот отдах сот	
тарантия и куда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139 ПІум: Применение средств индивидуальной защиты ков Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает— ся Тяжесть: Организовать рациональные	ие напряженности ового процесса
мов ПІум: Применение средств индивиду- альной защиты Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся Ся ПІум: Применение средств индивиду- альной защиты Тяжесть: Организовать рациональные	
рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся см Шум: Применение средств индивиду- альной защиты Тяжесть: Организовать рациональные	е уровня воздействия
рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся пПум: Применение средств индивиду- альной защиты Тяжесть: Организовать рациональные	
ся ПІум: Применение средств индивиду- альной защиты Тяжесть: Организовать рациональные	
структор-проводник бор- альной защиты Тяжесть: Организовать рациональные	
Тяжесть: Организовать рациональные	е уровня воздействия
	процесса
Напряженность: Учитывая нервно- трудового процесса трудового процесса	ние напряженности дового процесса

27. Инструктор-проводник бор- товой 28. Бортовой проводник

-

-

	дать режим труда и отдыха согласно приказу Министерства транспорта РФ от 21.11.2005 г. № 139			
Отдел поддержания летной годности и технического об- служивания воздушных судов иностранного производства				
30. Начальник огдела поддержания летной годности и технического обслуживания воздушных судов иностранного производства	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся			
Участок технического обслу- живания воздушных судов ино- странного производства				
31. Начальник участка технического обслуживания воздушных судов иностранного производства	Шум: Применение средств индивиду- альной защиты	Снижение уровня воздействия		
32А. Инженер участка технического обслуживания воздушных судов иностранного производства	Шум: Применение средств индивиду- альной защиты	Снижение уровня воздействия		
34А. Инженер участка технического обслуживания воздушных судов иностранного производства	Шум: Применение средств индивиду- альной защиты	Снижение уровня воздействия		
36. Авиационный техник по авиационному и радиоэлектронному оборудованию	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся			
Участок инжиниринга и пла- нирования				
 Начальник участка инжиниринга и планирования 	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся			
Подразделение полетной ин- формации				
38. Ведущий инженер подразде- ления полетной информации	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся			
39. Инженер подразделения по- летной информации	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся			

обслуживания и перевозок			
40. Специалист службы органи- зации наземного обслуживания и перевозок	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
Служба сервиса			
41А. Техник службы сервиса	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
43. Техник службы сервиса	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
Производственно- диспетчерская служба			
44. Полетный диспетчер	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
45. Полетный диспетчер	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		
Дата составления <u>: 01.04.2021</u>			
дседатель комиссии по п	Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий пруда		29
Генеральный директор (должность)	сктор	Лапинский Владимир Александрович (Ф.н.о.)	01.04.2021 (дата)
Алены комиссии по проведению специальной Заместитель Генерального директора - руководитель службы поддержания летной годности и технического обслуживания воздушных судов (должность)	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.)	0104.21
Заместитель генерального директора по коммерции (должность)	тора по коммерции	Рогачев Дмитрий Александрович (Ф.И.О.)	01.04.24
Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству (должность)	ора по безопасности	Юшков Вадим Михайлович (Ф.И.О.)	(2) C.C. CO ? (2)
Начальник инспекции по безопасности полетов	асности полетов	Сафина Айхылу Радимовна	1000 4010

01, 04, 7021 (mara) 01, 04, 7027 (mara)	01.04.2021 (Jara)
Матонина Инна Сергеевна (Ф.И.О.) Гуменюк Алексей Александрович (Ф.И.О.)	Кожетенкова М.М. (Ф.И.О.)
Charles (nounnes)	ьную оценку условий труда:
Председатель совета работников (должность) Специалист по охране труда (должность)	Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 5646 (Ме в реестре экспериов) (Ме в реестре экспериов)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: <u>Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»</u>

	Колич	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих	Колич (подкл	Гаолинество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единим)	х мест и числ й труда из чи	сла рабочих в	ых на них ра	ботников по	Габлица I классам (епинип)
Наименование		местах				класс 3	20.3	College of the colleg	CAMBRILL
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
	C	условии груда							
	7	3	4	2	9	1	G		
Рабочие места (ед.)	20	20	0	0	2	- 0	0	6	10
Работники, занятые на рабочих ме-				7	II	0	0	0	0
стах (чел.)	20	20	0	6	11	0	0	0	c
из них женщин	3	···	C	,			,	>	5
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0		0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0			0	0	0	0	0
				>	0	0	C	0	-

7 ph	ьготное пенспонное обеспече- ле (да/нет)		24		нет	нет	-		нет	
таолица 7	внис (да/нет)	IL T	23		нет	нет			нет	
	лолоко или другие (да/нет)	II V	22		нет	нет			нет	
	ость рабочего времени (да/нет)	н	21		нет	нет			нег	
	зжегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	o I	20		нет	нет		Tion	HCI	
	Повышенный размер оплаты груда (да,нет)	L	19		нет	HeT		TOH	100	
	итоговый класс (подкласс) усло- применения СМЗ		81							
	Итоговый класс (подкласс) усло-		17		7	7		2		,
	напряженность трудового		16	-	- -	-		П		-
	тяжесть трудового процесса		C	-	- -	-		-		-
	параметры световой среды		4	c	1	7		2	1	,
ВПУС	параметры микроклимата	1.2	2					,		
вий т	ионизирующие излучения		71					,	1	
Классы (подклассы) условий труда	неионизирующие излучения	11	1						T	1
accer)	вибрация локальная	10	10		1			,	T	
ПОДКЛ	кылдо килыфа	0						1	Ī	,
) ISON	ультразвук воздушный	×		1				,	T	Ţ.,
K12	инфразвук	7							Ī	1
	мАш	9		,	1			1		
	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	S		,				1		ı
	биологический	4			1			1		-
	химилеский	3		ı	1			1		
	Профессия/ должность/ специальность работника	2	Служба сервиса	Специалист службы сервиса	Специалист службы сервиса	Отдел по сертификации и	Специалист отлета по серти-	фикации и лицензированию	Администрация	Советник Генерального дирек-
	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	-		46	47		0,	48		49

нет нет нет нет		нет нет нет	нет нет нет	нет нет нет нст		нет нет нет	нет нет нет	нет нет нет	нет нет нет	нет нет нет	нет нет нет	нет нет нет	нет нет нет	-	нет нет нет нет	нет нет нет нет		нет нет нет нет
нет		нет	нет	нет		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нег	нет		нет	нет		нет
нет		да	Да	Да		Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да		нет	нет		нет
			ı			16	1		1	i			1		1	r		r
7		3.1	3.1	3.1		3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1		7	2		7
-		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-
-		2	2	7		-	2	7	7	2	2	2	7		7	2		-
7		61	7	7		7	7	2	2	7	7	7	7		2	7		7
ı		CI	2	2		7	7	7	2	2	2	7	7		1	'		1
1		ı	ı	1		1	ı	1	•	1		,	1		E	1		
1		7	7	2		2	2	7	7	2	2	2	7		1			· ·
1		,		'		1	T	ı	'	t	•		1		t	'		,
1		7	7	2		2	2	7	7	2	2	2	2	-		-		1
1		И	7	2		7	2	2	7	7	2	2	2	-	2	2	_	-
		CI	7	2		2	2	2	2	1 2	1 2	1 2	1 2		2	7		-
3		3.1	3.1	3.1		3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	- 3.1	-	- 2	- 2		1
1				ı.			-			•		,	-					1
		-		-		2 -	2 -	2 -	2 -	2 -	2 -	2	7		,			- 1
		. 7	. 2	7								7333				L	И	
Заместитель Генерального директора- технический директора- тор	Отдел поддержания летной годности	Ведущий инженер отдела под-	Ведущий инженер отдела под-	Ведущий инженер отдела под-	Отдел технического обслуживания	Начальник отдела техническо-	Инженер по планеру и двига- телям	Инженер по авиационному и радиоэлектронному оборудованию	Инженер по авиационному и радиоэлектронному оборудованию	Отдел контроля качества	Инженер отдела контроля ка- чества	Инженер отдела контроля ка- чества	Отдел полетной информации	Начальник отдела полетной				
50		51A	52A (51A)	53		54	55A	56A (55A)	57A (55A)	58A	59A (58A)	09	61		62	63		64

Дата составления: 09.12.2022

9 AEK 2022 (дата)	9 AEN 2022	9 AEK 2022 (дата)	9 AEK 2022 (nara)	9 AEK 2072 (mara)	09.12.2022
Лапинский В.А. (Ф.И.О.)	Юшков В.М.	(ж.п.с.) Матонина И.С. (Ф.И.О.)	Савостина Л.Е.	Захарова А.А.	Величко В.Л. (Ф.И.О.)
(Gentiron)	оценки условий труда.	Must (nomines)	(modifiees)	(подпись)	льную оценку условий труда:
Генеральный директор (должность)	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству (должность)	Председатель совета работников	Специалист по охране труда (должность)	Директор по персоналу (полжность)	Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку 2356

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»

паименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок	Структурные подразделения, при-	Отметка о
	2	3	рыполнения	влекаемые для выполнения	выполнении
Служба сервиса			4	5	9
46. Специалист службы сервиса	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся				
47. Специалист службы сервиса	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся				
Отдел по сертификации и ли- цензированию					
48. Специалист отдела по сертификации и лицензированию	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся				
Администрация					
49. Советник Генерального директора	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся				
50. Заместитель Генерального директора- технический дирек-	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает-				
don	CS				
Отдел поддержания летной годности					
 Ведущий инженер отдела поддержания летной годности 	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума.			
 Ведущий инженер отдела поддержания летной годности 	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня воздействия шума.			
Отдел технического обслужи- вания					
 Начальник отдела техниче- ского обслуживания 	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты opraнов слуха.	Снижение уровня воздействия шума.			
55А. Инженер по планеру и дви- гателям	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение уровня воздействия шума.			

											9 AER 2022 (дата)	9 AEK 2022 (MATH) 9 AEK 2022 (MATH) 9 AEK 2022	9 DEN 2022
											Лапинский В.А. (Ф.И.О.)	Юшков В.М. (Ф.И.О.) Матонина И.С. (Ф.И.О.) Савостина Л.Е. (Ф.И.О.)	Захарова А.А.
Снижение уровня воздействия шума.	Снижение уровня воздействия шума.	Снижение уровня воздействия шума.								CILITATION CONTROLLED	Tables	Tropinas	(одинев)
Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха.	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха.	Шум: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов слуха.		Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся		Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся	Рабочее место в мероприятиях по улучшению условий труда не нуждает- ся	22	3	дению специальнои оценки у	оценки условий	
58А. Инженер по планеру и дви- гателям	60. Инженер по авиационному и радиоэлектронному оборудова-	61. Инженер по авиационному и радиоэлектронному оборудова- нию	Отдел контроля качества	62. Инженер отдела контроля качества	63. Инженер отдела контроля качества	Отдел полетной информации	64. Начальник отдела полетной информации	 Ведущий инженер отдела полетной информации 			Председатель комиссии по прове Генеральный директор (должность)	Члены комиссии по проведению специальной Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству (должность) Председатель совета работников (должность) Специалист по охране труда	(должность) Директор по персоналу (должность)

_

Величко В.Л. (Ф.И.О.)

09.12.2022

	Количество р работников, зап	рабочих мест и численность нятых на этих рабочих местах	Количество ра	абочих мест и численно	ость занятых на них ј указан	работников по клас пных в графе 3 (един	сам (подклассам) у ниц)	словий труда из чи	Таблица 1
Наименование	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	Класс I	Класс 2	3.1	Клас			Класс 4
1	2				3.1	3.2	3.3	3.4	
		3	4	5	6	7	8	9	10
абочие места (ед.)	47	47	0	25	22	0	0	0	0
аботники, занятые на рабочих естах (чел.)	53	53	0	25	28	0	0	0	0
з них женщин	19	19	0	5	14	0	0	0	0
в них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

						Кл	ассы (п	одклас	сы) усл	овий тр	оуда					словий	Словий	труда	N (T	CTB	1ble	ание	ние
	Профессия / должность / специальность работника	ХИМИЧЕСКИЙ	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	ШУМ	инфразвук	Ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	ы микрокл		дового пр	кенность тр процесса	Итоговый класс (подкласс) усл труда	Итоговый класс (подкласс) усле труда с учетом эффективног применения СИЗ	Іовышенный размер оплаты т (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительно рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нст)	ечебно-профилактическое пит (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	12	1.1					н)		Ле	5
кционерное обп	цество «Авиакомпания «Ме	пилия	IN / An	минис	Thorre		0	,	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Заместитель Генерального	ридии	I'' I FLI	MARIA	граци	и																	
101	директора по организации наземного обслуживания, перевозок и сервису	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

102	пециалист по воинскому	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	чету		10		no 2100	номин	еский	отлел															
ционерное обще	ество «Авиакомпания «Мер	ридиал	H» / WI	инансо	BO-3KO	nomn	CCKIII	ОТДЕЛ								1000			25,6709	5,200,000		TLOTE .	нет
103	ведущий специалист ринансово-экономического гдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	nei
annonennoe opini	ество «Авиакомпания «Ме	ридиа	н» / Ю	ридич	еский	отдел											T				periodica de	120003200	40,000
104	Начальник юридического отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8 - 8		2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
синочерное общ	ество «Авиакомпания «Ме	ридиа	н» / С.	тужба 1	качест	ва										- T			TENT	шет	нет	нет	нет
	Ведущий аудитор	2	-		2	12	-	-	-	() - ()	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	nei	3,465,4	1 200
	•	2	-	-	2	-	-	340	100	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
106	Аудитор ество «Авиакомпания «Ме		ть / И	испект	ия по	безопа	сности	полет	ов														
кционерное общ	ество «Авиакомпания «ме	ридиа	H» / KI	Helicki		Coon			0.00				2	1		2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
)7A, 108A(107A), 109A(107A)	Инспектор	2	20	-	2	-	-		-	-	-	-	2	,		-	200	SUMMER	322.00				
киионерное обш	ество «Авиакомпания «Ме	ридиа	н» / Л	етная (служба	1										T							
110	Старший пилот-инструктор воздушного судна Gulfstream 450	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	1.0	да	нет	нет	нет	нет	да
111	Старший пилот-инструктор воздушного судна Airbus A320	2	-	-	2	2	-	2	-	2	2	-	2	1	3.1	3.1	12	да	нет	нет	нет	нет	да
112	Пилот-инструктор воздушного судна Airbus A320	2	2.	-	2	2	•	2	-	2	2	200	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 A320	2	-	-	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	l ner				
Акционерное объ	воздушного судна во чес щество «Авиакомпания «М	ериди	ан» / (лужог	OOPTI	гровод	НИКОВ	1							1	2.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
118A, 119A(118A)	L	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	-	2	3.1	2	3.1	-	да	ner	1.6.			
120A, 121A(120A) 122A(120A), 123A(120A), 124A(120A), 125A(120A), 126A(120A), 127A(120A), 128A(120A), 129A(120A), 139A(120A),	, Бортовой проводник	2	-	-	2	2	-	2	-	-	2	-	2	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да

132	бщество «Авиакомпания «М Методист		1	T	Т	THECKI	и отде.	1	_			_	_										
133	Инструктор CRM	-	+-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
134		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
135	ЕГВ Администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	ГТ администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-	-	2	-	2000	10000000	2 10 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Hel
кционерное оо	щество «Авиакомпания «Ме	еридиа	ан» / О	тдел п	оддер	жания	летної	і годн	ости				1482					нет	нет	нет	нет	нет	нет
36A, 137A(136A) 138A(136A)	Ведущий инженер отдела поддержания летной годности	2	-		2	-	-	-		-	-	-	2	1	-	2	-	Har					
39A, 140A(139A)	,															-		нет	нет	нет	нет	нет	нет
141A(139A), 142A(139A), 143A(139A), 144A(139A), 145A(139A)	Инженер отдела поддержания летной годности	2		-	2		-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
кционерное оби	цество «Авиакомпания «Ме	пилия	H// / O7	TAT M	OTOPUS																		
	Начальник отдела	7.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	11/// () [дел м	атериа	льно-т	ехнич	еского	обесп	ечения	a .												
146	материально-технического обеспечения	-	-	-	2	-	-	-	-	_		-	2	1	-	2		нет	нет	Hom			
ционерное общ	ество «Авиакомпания «Мег	млиот	m / IIn	01122											4	0.750		net	Hel	нет	нет	нет	нет
147	цество «Авиакомпания «Мер Диспетчер	лиднаг	1// 110	оизво,	дствен	но-ком	мерче	ский і	компл	екс / П	роизво	одстве	нно-ди	спетче	ерская	служба							
147	производственно-диспетчерск	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		1	2							
	я: 19.12.2023												-		1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
едседатель ко	миссии по проведению с	пециа	льной	оцен	іки ус	ловий	труда	a				1	2			•							
	Генеральный директор Аз (должность)	виако	мпани	Ш			_	_		(nomi	1					Лапі	инский В.	A.		2	1.12. (дат	202	13
	по проведению специаль								/	(III)	DCP)						(ФИО)				(200	(00	

Юшков В. М.

(ФИО)

<u>21. 12. 2023</u> (дата) (должность) (ФИО) Председатель совета работников Матонина И. С. 21.12.2023 (должность) (подпись) (ФИО) Директор по персоналу Захарова А. А. (ФИО) (должность) (подпись) Специалист по охране труда Савостина Л. Е. 21. 12. 2023 (дата) (должность)

(подпись)

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

безопасности полетов и качеству

(№ в реестре экспертов)

<u>Кучерова Ольга Николаевна</u> (дата) (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-инструкто воздушного судн 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			0
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 111,Старший пилот-инструктор воздушного судна Airbus A320		Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 112,Пилот-инстру ктор воздушного судна Airbus A320	регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
«Авиакомпания «Меридиан»,	сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
	Для снижения неблагоприятных воздействий	Снижение			

(

«Авиакомпания «Меридиан»,	режим труда и отдыха, предусмотреть	неблагоприятных воздействий напряженности		
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»,	регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности		
ВБ-700 Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Летная служба, 116,Командир воздушного судна ВD-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 ВD-700	Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха, предусмотреть регламентированные перерывы в течении рабочего дня.	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности		
судна ВБ-700 Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводников 118А,Инструктор проводник		Снижение вредного воздействия тяжести		
оортовои Акционерное общество	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать	Снижение вредного		

()

T or				
«Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводнико 119А,Инструкто проводник бортовой	рв, рр-	воздействия тяжести		
Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан», Служба бортпроводнико проводнико проводник		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, 123 А, Бортовой проводник	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
общество	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		

		Wild Control of the C		i	T I
Служба бортпроводников, 124А,Бортовой проводник					
Акционерное общество «Авиакомпания	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия	1-0	_	
«Меридиан», Служба бортпроводников,		гяжести	× 1		
125А,Бортовой проводник	T	Снижение			
общество	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	вредного воздействия	e 1881		
«Меридиан», Служба бортпроводников,		тяжести			
	Для поддержания высокого уровня	Снижение вредного			
	работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	воздействия тяжести			
бортпроводников, 127А,Бортовой проводник					
Акционерное общество	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать	Снижение вредного воздействия			
«Авиакомпания «Меридиан», Служба	режим труда и отдыха.	тяжести			
бортпроводников, 128А,Бортовой				*	
проводник Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»,	Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		5	
Служба бортпроводников, 129А,Бортовой	,				

4		<u> </u>		9
проводник	N		× 7	
Акционерное	Для поддержания высокого уровня	Снижение		
общество	работоспособности рекомендуется соблюдать	вредного		
«Авиакомпания	режим труда и отдыха.	воздействия		
«Меридиан»,		тяжести		
Служба				
бортпроводников,				
130А,Бортовой				
проводник				
Акционерное	Для поддержания высокого уровня	Снижение		
	работоспособности рекомендуется соблюдать	вредного		
«Авиакомпания	режим труда и отдыха.	воздействия		
«Меридиан»,	■ (7% II)	гяжести		
Служба				
бортпроводников,				
131А,Бортовой				
проводник				

Дата составления: 19.12.2023			,/		
Председатель комиссии по проведению с		ий труда			
Генеральный директор А	виакомпании			Лапинский В. А.	2 1 AEK 2023
(должность)	i	(подпись)		(ФИО)	(дата)
Члены комиссии по проведению специал	ьной оценки условий труд	ıa:			
Заместитель Генерального директора по	1 (
безопасности полетов и качеству		Юшков В. М.	2 1 AEK 2023		
(должность)	(поднись)	(ФИО)	(дата)		
Председатель совета работников	Steaf	Матонина И. С.	2 1 AEK 2023		
(должность)	(полпись)	(ФИО)	(дата)		
Директор по персоналу	090	Захарова А. А.	2 1 AEK 2023		
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)		
Специалист по охране труда		Савостина Л. Е.	2 1 AEK 2023		
(должность)	(подпись)	(ФИО)	(дата)		
Эксперт (-ы) организации, проводившей	специальную оценку усло	вий труда:			
5398	file	Кучерова Ольга Николаевна	19.12.202	3	
(№ в реестре экспертов)	(полнись)	(ФИО)	(дата)		

ОТЧЁТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

			УТВЕРЖДА	Ю
			едседатель комиссии и специальной оценки ус	
			Ланин	ский В. А.
			(подпись, фамилия, ин	ициалы)
		/& *	жавиуста 2024 г.	
		ОТЧЁТ		
	о провелении сп	ециальной оценки у	условий труда	
		фикационный №980		
В	Акционерное об	щество «Авиакомпа	ания «Меридиан»	
	(no	лное наименование работода	геля)	
	117335, г. М	Лосква, ул. Гарибалі	ьди, д. 15	
***************************************	(место нахождения	и осуществления деятельност	ги работодателя)	
		7702040960		
		(ИНН работодателя)	Name and the Operation of the Contract of the	
		772901001		
الاد		(КПП работодателя)		
		1027700351458		
		(ОГРН работодателя)		
		51.10.2		
	(код основного ви	да экономической деятельно	ети по ОКВЭД)	
Члены комиссии	по проведению нки условий труда:			
специальной оце	нки условии груда.	111		
		B	Юшков В. М.	23.08.2024
		(поднись)	(Ф.И.О.)	(дата)
		aller	Матонина И. С.	23.08.2024
		(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
		Ky -	Захарова А. А.	23.08.2024
		(Оторинсь)	(Ф.И.О.)	(дата)
		- 1	Савостина Л. Е.	23.08.2024

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

(виженование придмеждого лиц (финуция пла. отмество при выдовы придмеждого лиц (финуция пла. отмество при выдовы придмеждого лиц (финуция пла. отмество при выдовы придмеждого лиц (финуция прест: 11902.) — прест: 11902. На пр		Two wanda of life	эство «Авиакомпания	«Меридиан»
адрес: 119027, волева 7, Москва, ул. Тарисальни, я. 16 адрес: 119335, т. Москва, ул. Тарисальни, я. 16 метов вкождения турго 2014 96 0 пастификационный вможра правочетильных постотовком сения пределенный регистрационный вможр) вкляет, что на рабочем месте (рабочих местах) В. Заместитель технического директора по развитию; 1 чел. вкляемер; 1 чел. 19. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел. 21. Инженер; 1 чел. 22. Инженер; 1 чел. 23. Инженер; 1 чел. 33. Инженер; 1 чел. 34. Инженер; 1 чел. 35. Инженер; 1 чел. 35. Инженер; 1 чел. 36. Инженер; 1 чел. 36. Инженер; 1 чел. 37. Инженер; 1 чел. 38. Инженер; 1 чел. 38. Инженер; 1 чел. 39. Инженер; 1 чел. 30. Инженер; 1 чел. 30. Инженер; 1 чел. 31. Инженер; 1 чел. 32. Инженер; 1 чел. 33. Инженер; 1 чел. 34. Инженер; 1 чел. 35. Инженер; 1 чел. 36. Инженер; 1 чел. 37. Инженер; 1 чел. 38. Инженер; 1 чел. 38. Инженер; 1 чел. 39. Инженер; 1 чел. 3		акционерное ооще	ство (при наличии) индивидуальн	ого предпринимателя, подавшего лекларацию.
мето наколежния иместновидь ветемьения ветемьесты. 1702040960 плентификационный вомер изаготодительника. 102770931458 основной токудиретиенный регистрационный номер) 38. Заместитель текнического директора по развитию; 1 чел. выменование должности, профессии или специальности работника (работников), заиктого (заиятых) на рабочем месте (рабочих местах). 19. Инженер; 1 чел. 19. Инженер; 1 чел. 31. Инженер; 1 чел. 32. Инженер; 1 чел. 33. Инженер; 1 чел. 34. Инженер; 1 чел. 35. Инженер; 1 чел. 35. Инженер; 1 чел. 35. Инженер; 1 чел. 36. Инженер; 1 чел. 37. Инженер; 1 чел. 38. Инженер; 1 чел. 39. Инженер; 1 чел. 39. Инженер; 1 чел. 30. Инженер; 1 чел. 30. Инженер; 1 чел. 31. Инженер; 1 чел. 32. Инженер; 1 чел. 33. Инженер; 1 чел. 34. Инженер; 1 чел. 35. Инженер; 1 чел. 36. Инженер; 1 чел. 37. Инженер; 1 чел. 38. Инженер; 1 чел. 39. Инженер; 1 чел. 40.				
место вкождения и место вкудетственыя, жетельного. 10,2770351453 основной госудерственный регистрационный номер) 10,2770351453 основной госудерственный регистрационный номер) 18. Заместитель технического директора по развидию; 1 чел. 18. Заместитель технического директора по развидию; 1 чел. 18. Инженер; 1 чел. 19. Инженер; 1 чел. 19. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел. 20.	ридический адрес.			
нажитификационный номер намоголательника. 102770351458 основной гохуарственный регистрационный номер) 8. Заместитель технического директора по развитию; 1 чел. выминование должности, профессия или специальности работников), заизтого (заизтых) на рабочем месте (рабочих местах). 19. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел.		место нахожден	ния и место осуществления деятель	ьности,
основной государственный регитрационный номер) ВВЛЯЕТ, ЧТО НА рабочем месте (рабочих местах) В Заместитель технического директора по развитию; 1 чел. Вименование должности, профессии или специальности работнико (работников), заимтого (заимтых) на рабочем месте (рабочих местах). 19. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел.			7702040960	
В. Заместитель технического директора по развитию; 1 чел. Вименование должности, профессии или специальности работника (работников), заимтого (заижък) на рабочем месте (рабочах местах). 19. Инженер; 1 чел. 10. Инж			1027700351458	
В. Заместитель технического директора по развитию; 1 чел. Вименование должности, профессии или специальности работника (работников), заимтого (заижък) на рабочем месте (рабочах местах). 19. Инженер; 1 чел. 10. Инж		основной гос	ударственный регистрационный н	омер)
8. Заместитель технического директора по развитию; 1 чел. паименование дожности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте (рабочих места), 19. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел. 11. Инженер; 1 чел. 12. Инженер; 1 чел. 13. Инженер; 1 чел. 14. Инженер; 1 чел. 15. Инженер; 1 чел. 16. Инже				
8. Заместитель технического директора по развитию; 1 чел. паименование дожности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте (рабочих места), 19. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел. 11. Инженер; 1 чел. 12. Инженер; 1 чел. 13. Инженер; 1 чел. 14. Инженер; 1 чел. 15. Инженер; 1 чел. 16. Инже	радрадет, ито на рабочем	и месте (рабочих мес	стах)	
местах). 19. Инженер; 1 чел. 11. Инженер; 1 чел. 11. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел				
местах). 19. Инженер; 1 чел. 11. Инженер; 1 чел. 11. Инженер; 1 чел. 10. Инженер; 1 чел	140 Banacmument Te	хнического дирек	стора по развитию; 1	чел.
19. Инженер; 1 чел. 10. Инж	146. SameCIVICID 10	профессии или специалы	ности работника (работников),	занятого (занятых) на раоочем месте (раоочих
места) 50. Инженер; 1 чел. 52. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. Инженер; 1 чел. 58. Инженер; 1 чел. 59. Инженер; 1 чел. 59. Инженер; 1 чел. 50. Инженер; 1 чел. 60. Оразультатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы и словия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасные производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствую осударственным нормативным требованиям охраны труда. Секларация подана на основании Ваключение эксперта 1/3668 от 13.08,2024. Протоколы № 1-1143798 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143800 от 2024-08-13; 1-11	(наименование должности,	профессиона	местах),	
места) 50. Инженер; 1 чел. 52. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. Инженер; 1 чел. 58. Инженер; 1 чел. 59. Инженер; 1 чел. 59. Инженер; 1 чел. 50. Инженер; 1 чел. 60. Оразультатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы и словия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасные производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствую осударственным нормативным требованиям охраны труда. Секларация подана на основании Ваключение эксперта 1/3668 от 13.08,2024. Протоколы № 1-1143798 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143800 от 2024-08-13; 1-11	149. Инженер; 1 чел	1.		тоботников в отношении каждого рабочего
30. Инженер; 1 чел. 31. Инженер; 1 чел. 32. Инженер; 1 чел. 33. Инженер; 1 чел. 34. Инженер; 1 чел. 35. Инженер; 1 чел. 36. Инженер; 1 чел. 40. Инж	инливилуальный номер (но	мера) рабочего места (раб	бочих мест), численность заня	тых раоотников в отношении каждого развить
51. Инженер; 1 чел. 52. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 54. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. Инженер; 1 чел. 58. Инженер; 1 чел. 59. Инженер; 1 чел. 59. Инженер; 1 чел. 50. Инженер; 1 чел. 50. Инженер; 1 чел. 51. Инженер; 1 чел. 52. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 54. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. Инженер; 1 чел. 58. Инженер; 1 чел. 59.			места)	
51. Инженер; 1 чел. 52. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 54. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. Инженер; 1 чел. 58. Инженер; 1 чел. 59. Инженер; 1 чел. 59. Инженер; 1 чел. 50. Инженер; 1 чел. 50. Инженер; 1 чел. 51. Инженер; 1 чел. 52. Инженер; 1 чел. 53. Инженер; 1 чел. 54. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. Инженер; 1 чел. 58. Инженер; 1 чел. 59.	150. Инженер; 1 чел			
 53. Инженер; 1 чел. 54. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел	151. Инженер; 1 чел	п.		
54. Инженер; 1 чел. 55. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. 1143790 от 2024-08-13; 1-1143790 от 2024-08-13; 1-1143790 от 2024-08-13; 1-1143791 от 2024-08-13; 1-1143792 от 2024-08-13; 1-1143792 от 2024-08-13; 1-1143793 от				
55. Инженер; 1 чел. 56. Инженер; 1 чел. 57. И				
о результатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы иголовия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасны производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствую осударственным нормативным требованиям охраны труда. Пекларация подана на основании ваключение эксперта 1/3668 от 13.08.2024. Протоколы № 1-1143798 от 2024-08-13; 1-1143794 от 2024-08-13; 1-1143797 от 2024-08-13; 1-1143795 от 2024-08-13; 1-1143795 от 2024-08-13; 1-1143796 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; 1-1143791 от 2024-08-13; 1-1143801 от 2024-08-13; 1-1143791 от 2024-08-13; 1-1143794 от 2024-08-13; 1-1143801 от 2024-08-13; 1-1143798 от 2024-08-13; 1-1143799 от 2024-08-13; 1-1143790 от 2024-08-13; 1-1143780 от 2024-08-13; 1-114378				
о результатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы из словия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасны производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствую осударственным нормативным требованиям охраны труда. Цекларация подана на основании Заключение эксперта 1/3668 от 13.08.2024. Протоколы № 1-1143798 от 2024-08-13; 1-1143799 1143813 от 2024-08-13; 1-1143784 от 2024-08-13; 1-1143797 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143812 от 2024-08-13; 1-1143785 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143795 от 2024-08-13; 1-1143795 от 2024-08-13; 1-1143795 от 2024-08-13; 1-1143794 от 2024-08-13; 1-1143810 от 2024-08-13; 1-1143795 от 2024-08-13; 1-1143794 от 2024-08-13; 1-1143793 от 2024-08-13; 1-1143780 от 2024-08-13; 1-1143780 от 2024-08-13; 1-1143780 от 2024-08-13; 1-1143799 от 2024-08-13; 1-1143799 от 2024-08-13; 1-1143790 от 2024-08-13; 1-1143791 от 2024-08-13; 1-1143781 от 2024-08-13; 1-1143780 от 2024-08-13;				
словия труда по результатам исследовании (испытании) и допустимыми, условия труда соответствую осударственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствую осударственным нормативным требованиям охраны труда. Цекларация подана на основании заключение эксперта 1/3668 от 13.08.2024. Протоколы № 1-1143798 от 2024-08-13; 1-1143799 143813 от 2024-08-13; 1-1143784 от 2024-08-13; 1-1143797 от 2024-08-13; 1-1143796 от 2024-08-13; 1-1143812 от 2024-08-13; 1-1143786 от 2024-08-13; 1-1143810 от 2024-08-13; 1-1143786 от 2024-08-13; 1-1143800 от 2024-08-13; 1-1143780 от 2024-08-13; 1-1143810 от 2024-08-13; 1-1143780 от 2024-08-13; 1-1143803 от 2024-08-13; 1-1143790 от 2024-08-13; 1-1143780 от 2024-08-13; 1-1143790 от	156. Инженер; 1 че	л.		
(реквизиты заключения эксперта организации, проводившей специальную оценку условий труда, и (или) протокола (протокола 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.	Заключение экспер 1143813 от 2024-08 2024-08-13; 1-114 13; 1-1143800 от 1143795 от 2024-0 2024-08-13; 1-114 13; 1-1143788 от 1143808 от 2024-0 2024-08-13; 1-114 13; 1-1143780 от 1143791 от 2024-0	TA 1/3668 OT 13 8-13; 1-1143784 3812 OT 2024-08- 2024-08-13; 1-1 8-13; 1-1143801 3794 OT 2024-08- 2024-08-13; 1-1 8-13; 1-1143789 3807 OT 2024-08- 2024-08-13; 1- 8-13; 1-1143805	от 2024-08-13; 1-114 -13; 1-1143785 от 2 1143811 от 2024-08- от 2024-08-13; 1-114 -13; 1-1143802 от 2 1143793 от 2024-08- от 2024-08-13; 1-114 -13; 1-1143778 от 2 1143781 от 2024-08- от 2024-08-13; 1-11	024-08-13; 1-1143796 от 2024-08 13; 1-1143786 от 2024-08-13; 1 43810 от 2024-08-13; 1-1143787 о 024-08-13; 1-1143809 от 2024-08 13; 1-1143803 от 2024-08-13; 1 43792 от 2024-08-13; 1-1143804 о 024-08-13; 1-1143779 от 2024-08
проведения исследований (испытаний) или измерении вредных и (или) опасных произволетиемых фактеров, 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 "				
проведения исследований (испытаний) или измерении вредных и (или) опасных произволетиемых фактеров, 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 "	(реквизиты заключения	эксперта организации, пр	оводившей специальную оцен	ку условий труда, и (или) протокола (протоколов
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 ""	проведения исс	следований (испытаний)	или измерений вредных и (или	и) опасных производственных факторов)
Общество с ограниченной ответственностью «Клинский институт охраны и условий груда, (наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда, Регистрационный номер – 1 регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) Дата подачи декларации ""				
Общество с ограниченной ответственностью «Клинский институт охраны и условий груда, (наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда, Регистрационный номер – 1 регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) Дата подачи декларации ""	Специальная оценк	а условий труда пр	ооведена	THE PROPERTY OF THE PROPERTY MOVED
(наименование организации, проводившей специальную оценку условии труда, Регистрационный номер – 1 регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда) Дата подачи декларации ""	Общество с огран	чиченной ответсти	венностью «Клинский	институт охраны и условии труда
регистрационный номер в реестре организаций. проводящих специальную оценку условий труда) Дата подачи декларации ""		(наименование организа	ации, проводившей специальну	лю оценку условии труда,
Дата подачи декларации ""		Pe:	гистрационный номер	— т
М.П. Тенеральный директор Лапинск Владимир Александрович	регистра	щионный номер в реестр	е организаций. проводящих сг	ециальную оценку условии труда)
М.П. Тенеральный директор Лапинск Владимир Александрович				
М.П. Тенеральный директор Лапинск Владимир Александрович	Дата подачи деклара	ции ""	2024 год	//
Владимир Александрович				
Владимир Александрович				
владимир Александрович	М.П.		14/	
(подружк) (инициалы, фамилия)	1000 151 51 (1			
			(подпуск)	(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации

	т тереполого органа федераль	ьной 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

	Количество ра работников, заня	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах	Количество ра	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условии труда из числа указанных в графс 3 (единиц)	ють занятых на них ра указанн	иа них работников по классам (указанных в графе 3 (единиц)	ам (подклассам) усл	ювий труда из числ	та раоочих мест
Наименование		в том числе на которых	Класс	Класс 2	100	Knace 3	6.3		Класс 4
	o pos	проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4	
-	2	3	4	2	9	7	8	6	01
Рабочие места (ед.)	12	12	0	6	3	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих	12	12	0	6	3	0	0	0	0
местах (чел.)	2	2	0	0	2	0	0	0	0
из них жепщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалилов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

әинәһәі	лээдо эонтолаг багног обесп (тэн/вд)	24		нет	2000	Hel
инатип	Лечебно-профилактическое	23		нст		Het
	Молоко или другие равноц	22		нет		HCT
	пэтижилогонная продолжительн эн\с., дабочего времени (даби	21		151		HeT
	ружеголини лополимстви	20		IEI I		HET
er/Adı. ı	атвілю qэмевq йіаннэшіаво[] (тэн\ві;)	61		нет		нет
	Мтоговый класс (подкласс) у труда с учетом эффективн применения СИЗ	81				
имволо	Итоговый класс (подкласс) ус труда	17		2		2
	напряженность трудового процесса	91				
	тяжесть трудового процесса	15		-		-
	параметры световой среды	14		2		2
	параметры микроклимата	13				
/да	понизирующие излучения	12				
вий тру	непонизирующие излучения	=				r
л) усло	ввидгвяог видверна	01		ı	ости	,
цклассн	вышдо видьядона	6		1	годнос	,
Классы (подклассы) условий труда	ультразвук воздушный	∞		1	етной	
Клас	инфразвук	7	1_	,	п вине	
	м/ч	9	грация	2	церж	2
	аэрозоли преимуществино фиброгенного действия	v	минис	,	цел по,	ī
	биологический	4	М/ Ад	1	10/«I	,
	химинеский	"	ридиан	2	ридиан	2
	Профессия / должность / специальность работника		ленионерное общество «Авиакомпания «Мерилиан» / Администрация	Заместитель технического директора по развитию	Акпионерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Отдел поддержания летной годи	Инженер
	Индивидуальный номер рабочего места	-	Актионерное обп	148	Акинонерное обп	149

151 Austener			153 Инженер	154 Инженер	155 Инженер	156 Инженер	юнерное общество	Пилот- 157 воздуш 450	онерное общество		159 Бортов	дата составления: 13.08.2024 Председатель комиссии по пр	Генер	и сомиссии по па	DI NOMINICATIN IIO II	еститель Генерального директора безопасности полетов и качеству (должность)	Председатель совета работников	(должность)	Директор по персоналу (должность)	Специалист по охране труда	CHIMICAL (17-) TO	ды (-ы) организац
dan	dall	ф	ер	ep	dai	tep	Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / . Істная служба	Пилот-инструктор воздушного судна Gulfstream 450	Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Служба бортпроводников	Инструктор-проводник бортовой	Бортовой проводник	дата составления: 13.08.2024 Председатель комиссии по провелению спепияльной опенки холомих жисто	Генеральный директор Авиакомпании	(analysis)	леты компесии по проведению специальной оценки условий труда:	Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству (должность)	ета работников	эсть)	персоналу	охране труда	a a constant and a co	эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:
1 1	7	۲1	2	2	2	2	илиан	2	ндиан	7	2	PILITA	зиако	3)	нои о	V	ı		I	N		пециа.
		-					»/.leı	1	»/C.n	7	1	ТЕНОЙ	мпани		ценку		C	ОШ)	OIII		(IIIO)	П БНУК
	,	,					ная сл	3	жба б		1	mello	Ξ		1 усло	The state of the s	Loc	(подпись)	подпись)	A	(подпись)	опен
7	2	2	2	2	2	2	1ужба	2	ортпре	2	2	52 25		,	ВИЙТ	1	1	1		٨		іку ус.
1		1	,		,	,		2	ВОДНИ	2	2	N. A.			оуда:	1						повий
1	1	1	1	,	,	,			KOB		1		rpy Au			×	M		38	Ca		труда
	1.	1	1	31	э	,		2		2	2					Юшков В. М. (ФИО)	Матонина И. С.	(ФИО)	Захарова А. (ФИО)	Савостина Л. Е.	Φ)	v
,	,	1	,	1	١,	,	-				-			_		B. M	на И. С	(0)	a A. A	на Л. Е	(O	
,		1	r		,	,		7			1		4	(полинав.		5	ri		١	rri		
т.	E		,		1	1	+	2	1	2	2	6	A	Les		1		1	I	- 1		
1	,	,	1	,		+	+	-	+	-	-	1	1	X		23	23		23	23		
2	2	2	2	2	+	+	-	2	-	2, 3.1	3.1	1	10			4BF 724 (дата)	23 ARF 2024	(дата)	2.3 ABF 2024	23 ABF 2024	(дата)	
-	_	_	-	-	-	+		1 3.1	+	.1 2	1 2					737	Thic		2024	1024		
,		-			-				-		+					1		ī	1			
2	2	2	2		1 6	7 (7	3.1	-	3.1	3.1		Лапинс	D)								
	-									,	1		Лапинский В. А.	(ФИО)								
Нет	нет	нет	Hor	HCI	нег	нет	нет	Да		Ла	2		Ą.									
нет	нет	Her		HCI	HET	HET	нет	нет	_	HeT		-										
г нет	Г нет	-			HET	нет	нет	нет	_	HeT				l								
T HET				HET	нет	нет	нет	HET	-	Ter			23 Al									
Г Нет	+	+	+	+	нет	HET	нет	======================================		Total Line			23 ABF 2024	(дата)								
НЕТ	+	-	нет	НСТ	нет	нет	НСТ	718		-	719	1										

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
	ю.	4	S	9
Для снижения неблагоприятных воздействий сенсорных нагрузок рекомендуется соблюдать не режим труда и отдыха, предусмотреть в регламентированные перерывы в течении рабочего ня	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности			
Для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется соблюдать врежим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Для поддержания высокого уровня Сработоспособности рекомендуется соблюдать Врежим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
	h.,			

13.08.2024 Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Генеральный директор Авиакомпании

(подинсь

Лапинский В. А

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

безопасности полетов и качеству	-	Dings D M
(должность)	hichmight	(ΦΛΟ)
Председатель совета работников	\	Morrowan
(должность)	(подпись)	(ФИО)
Директор по персоналу	500	Sounday A
(должность)	(поданись)	(ФИО)
Специалист по охране труда	No.	Canadamina II E
(должность)	(HOJIINCE)	Савостина Л. Е.

(дата)	2 3 ABF 2024	(дата)	2.3 ABT 2021	(дата)	23 ABF 2074	(дата)		13. a.S. 2024	(дата)
(ΦHO)	Матонина И. С.	(ФИО)	Захарова А. А.	(ФИО)	Савостина Л. Е.	(ФИО)	овий труда:	Кучерова Ольга Николаевна	(ФИО)
фюдинску		(подпись)	200	(подпись)	A STATE OF THE STA	(подпись)	зодившей специальную оценку условий труда:	20 M	(подпись)
	ников		y		уда		юдившей с		

(№ в реестре экспертов)

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. ба, 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 организащин, 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

7714467900 5.ИНН организации 1217700007733 6.ОГРН организации

нения об испытательной лаборатории (центре) организации:

					i		-
WHISTHE Grand create come of the state of th	Дата истечения срока деиствия аттестата аккредительно	организации	33				Регистрационн
		Дата выдачи аттестата аккредитации организации		2	20 мая 2015	проведении специальной оцен	8. Сведения об экспертах и иных сотрудниках, участвовавших в проделения об
/. Сведения об испытательной лисоритерии		Регистрационный номер аттестата	аккредитации организации		BA BILLETTS	CCINCTZ:OV:PVI	8. Сведения об экспертах и иных сот

иенку условий специальную организаций, проводящих Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся при проведении специальной оценки ый номер в экспертов труда 5398 Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда дата выдачи 03.02.2020 0030006707 номер Ведущий инженер-эксперт Должность Кучерова Ольга Николаевна |Дата проведения измерений | Ф.И.О. эксперта (работника) 22.07.2024 Ne 11/11

условий труда:

-	измерений	опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	номер в Государственном реестре средств	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
	2	33	4	измерении		
1	22.07.2024	понизирующие излучения	Дозиметр-радиометр МКС-05	37076	9	7
2	22.07.2024	Ynymoormi	«TEPPA»	249/3-08	1105610	11.09.2024
	22.07.2024	, it is a section	Спектрофотометр СФ-2000	18212-11	110008	26.07.2024
w -	22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024	Химический	Секундомер механический СОПпр-2a-2-010	11-61511	0116	20.12.2024
4	22.07.2024	Шум	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	, coc c1 0C
S	22.07.2024	Пнфразвук	Секундомер механический СОПпр-2a-2-010	11519-11	0116	4202.2024
9	22.07.2024	Вибрация общая	Секундомер механический СОПпр-2a-2-010	11519-11	9110	420.12.2024
7	22.07.2024	впнәьхиєп әптомдпепнопәН	Секундомер механический СОПпр-2a-2-010	11519-11	0116	4707.21.02 4702.21.00
8	22.07.2024	нонизирующие изпучения	Секундомер механический СОПпп-2-2-010	11519-11	3110	20.12.2024
6	22.07.2024	Световая среда	Секундомер механический	11519-11) J. 10	20.12.2024
01	22.07.2024 22.07.2024 22.07.2024	Тяжесть труда	Секундомер механический СОПпр-2a-2-010	11.61511	0110	20.12.2024
11	22.07.2024	Напряженность труда	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0116	700.01.00
12	22.07.2024 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	муШ	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	38321-08	0620132254	16.05 2025

98 0620132254 10:03.2025	98 0620132254 16.05.2025	08 0620132254 16.05.2025	08 0620132254 16.05.2025	08 0620132254 16.05.2025	0620132254	08 0620132254 16.05.2025	09 09249 31.10.2024	08 109412 21.12.2024	.08 109412 21.12.2024	-08 109412 21.12.2024	-98 635 12.09.2024	-10 - 13.02.2025	-15 - 08.04.2025	-10 - 24.01.2027	-16 22220 23.07.2024	95411	-09 29.01.2025	
38321-08	38321-08	38321-08	38321-08	38321-08	38321-08	38321-08	24248-09	39671-08	39671-08	39671-08	17958-98	14975-10	62580-15	14975-10	64925-16	2437-13	27471-09	
Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO TM D2	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTOTM D2	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO TM D2	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO™ D2	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO TM D2	Лазерный измеритель расстояния Leica DISTO [™] D2	Прибор комбинированный люксметр + пульсметр + яркомер ТКА ПКМ 09	Анализатор иума и вибрации АССИСТЕНТ SIU30V3RT	Анализатор шума и вибрации ACCИCTEHT SIU30V3RT	Анализатор шума и вибрации	Аспиратор сильфонный АМ-5М	Индикаторная трубка Сумма оксидов азота	Индикаторная трубка Углеводороды нефти	Індикаторная трубка Углерода оксид	Измеритель параметров	Угломер с нониусом 4УМ	Индикаторная трубка Керосин	
Инфразвук	Вибрация общая	впнәнмієп әптомапенопен	Ионизирующие излучения	Световая среда	Тяжеесть труда	Напряженность труда	Световая среда	Шум	Инфразвук	Вибрания общая	Vanantaouni	Химический	Химический	Химический	Непонизирующие изтучения	Тажести чисеже	Химический	
22.07.2024	22.07.2024	22.07.2024	22.07.2024	22.07.2024	22.07.2024 22.07.2024	22.07.2024	22.07.2024	22.07.2024	22.07.2024	N.00. 70 cc	22.07.2024	22.07.2024	22.07.2024	22.07.2024	ACOC 70 CC	7202.00.22	22.07.2024	
14	15	91	17	18	61	30	21	22	23	3 3	47	25	27	380	2 8	67	30	

	22.07.2024						Г
3.2							
CC	22.07.2024	Шум	Измеритель параметров	32014-11	25517		_
34	22.07.2024	111	Измеритель идетеоской М		71667	23.05.2026	
		инфразвук	микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512	23.05.2028	
35	22.07.2024	Вибрация общая	Измеритель параметров	33014 11		23.73.70	
,			микроклимата Метеоскоп М	32014-11	25512	23.05.2026	
36	22.07.2024	непональном в намения	Измеритель параметров	32014-11	25512	1000 2000	
37	2000 2000	2	III		71007	23.05.2026	
	77.07.7074	Ионизирующие излучения	Измеритель параметров	32014-11	25517		
0.0			жакрокламата Метеоскоп М		71667	23.05.2026	
90	22.07.2024	Световая среда	Измеритель параметров	32014-11	61336		
	22.07.2024		микроклимата Метеоскоп М	11-11076	71007	23.05.2026	
39	22.07.2024	Гяжесть труда	Измеритель параметров	32014-11	25512	22.05.20.20	
			I HOWARD THE WAR AND THE WAR A		1	23.03.2020	
0+	22.07.2024	Напряженность труда	Измеритель параметров	32014-11	25517		
Tunerr	Tunerton nenemanassesses	3	макрокламата Метеоскоп М		71667	23.05.2026	

Директор денартамента исследований условий труда

NON E

Меняйлов Андрей Иванович (Фио)

УТВЕРЖДАЮ

Предсематель комиссии по проведению специальной оренки условий труда

/Лапинский В. А./ 22 июля 2024 г.

Перечень рабочих мест с указанием вредных и (или) опасных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям, в том числе содержащий перечень разультаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан»

		Индивид уальный номер рабочего места		-	Акцион	148	Акцион	149	150	151	152	1.0
(наименование юридического лица (Профессия / должность / специальность работника		2	Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиаи» / Администрация	Заместитель технического директора по развитию	Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Отдел поддержания летной годности	Инженер	Инженер	Инженер	Инженер	Инженер
идического лица (Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)		3	трация		ддержания лет					
фамилия,		химилеский фактор		4		+	ной годно	+	+	+	+	+
имя, отче		риологический фактор		2			сти	'				
иди) овта		эрозоли преимущественно фиброгенного действия	e '	9								
наличии) 1		мÁш	,		+	-	+		- +	- 4	- -	-
фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя)	Ф	инфразвук	0	0			-					
льного пре	кторы про	ультразвук воздушный	0		-		3		1	1		-
цпринимат	Факторы производственной среды	кышдо кильадана квичпъчоп кильадана	10	-	-					'		
(8113)	ной среды	винэчулен эндогудиеннонэн	12		-		-	•	'	1	1	
		кинэчулски эншогудиенной	13				1	1	•	•		
		микроклимат.	4								-	
		влэqэ ввяотэвэ	15		+		+	+	+	+	+	
		вэээлоди оловог/удт агээжкг	91					4				
		напряженность трудового процесса	17		31		1		,			

	+	+	+ +		+ + +	-	+ + +	+ + +		1	1		Ī		
	+	+	+		+ +		+ +	+	22.07.2024	(дата)	22.07.2024	22.07.2024	(Jara) 22.07.2024	(4474)	цевна 22.07.2024 (лата)
-		+	-		+ +		+ -	т + руда:	Юшков В. М.	(ФИО)	Матонина И. С. (ФИО)	Захарова А. А. (ФИО)	01		Кучерова Ольга Николаевна (ФИО)
			Леридиан» / Летная служба	сулна Gulfstream 450	Іериднан» / Служба бортир	к бортовой	THIRK	альной оценки условий т	0		(подпись)	((indpathogs)	(подпись)	специальную оценку ус.	(mounted)
Ниженер	Инженер	Инженер	Акционерное общество «Авиакомпания «Мериднан» / Летная служба	Пилот-инструктор возлушного судна Gulfstream 450	Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Служба болгиповодинество	Инструктор-проводник бортовой	Бортовой проводинк	 Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда; 	Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству (должность)	Председатель совета работников	(должность)	Директор по персоналу (должность)	Специалист по охране труда (должность)	Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:	Ведущий инженер-эксперт (должность)
154	155	156	Акционе	157	Акционе	158	159	Члены к	Замести	Пред			Cņ	Эксперт (Be

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

		напряженность трудового процесса	20		1		1	1	
		тяжесть трудового процесса	61		8 час.		8 час.	8 час.	8 час.
		ультразвук воздушный вибрация общая вибрация общая вибрация локальная ультрафиолетовое излучение фактора Непонизирующие поля и излучения непонизи неп			6 час, 24		6 час. 24 мин.	6 час. 24 мин.	6 час. 24 мин.
					,			1	•
							,	,	
								1	
Austranta darronti	: факторы						11		
anazaman Q	Физические факторы				r				í
								•	
					ı		ī	,	
					1		ı	,	1
		инфразвук	6			ной годиости		,	
		м/т	~		8 час.	етной го	8 час.	8 час.	8 час.
		вэрозоли преимущественно фиброгенного действия	7	иия	1	ржания	1.	.1	
		онологический фактор	9	инистра	T.	одион подде		348	
		химилеский фактор	S	н» / Ади	1 час. 36 мин.	TA / (H	1 час. 36 мин.	1 час. 36 мин.	1 час. 36
		Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	4	я «Меридна	ř	я «Меридиа			
		численность работников, в занятых на данном рабочем месте (чел.)	3	виакомпани	_	виакомпани	-	1	_
		Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	2	Актионерное общество «Авнакомпания «Мериднан» / Администрация	Рабочее место заместителя технического директора по развитию, фоновый, Светильник потолючный с	светоднодными 1 - Светоднодными 4 - Светодными (Отдел поддержания лет	Рабочее место инженера, фоновый. Светильник потодочный с ламиами	Рабочее место инженера, фоновый, Светильник потолочный с лампами	Рабочее место инженева
		Индивил уальный номер рабочего места	-	Уклионе	148	Укшионе	149	150	151

	ı i		-	ı	1	8 час.			
	8 4ac.	8 час.	8 час.	8 час.	8 час.	8 час.			
) -	6 час. 24	6 час. 24	6 час. 24 мин.	6 час. 24	6 час. 24 мин.	0 час. 24 мин.			
		,		,	ï	- 1			
	- ,	,				7 час. 12 мин.			
-		1		r ₅	-	t.			
-	r	,	1	31					
	,	r	,			7 час. 12 мин.			
-	1	1	7						
	,		r		é	6 час. 24			
		ï	L 2		i.	"_ c *			
	ï			1	1	7 час. 24 мин.			
	8 час.	8 час.	8 час.	8 час.	8 час.	8 час.			
	ı		1	9	,	1			
				3	, Do				
	1 час 36 мин	1 час. 36 мин.	1 час. 36 мин.	1 час. 36 мин.	1 час. 36 мин.	7 час. 24 мин.			
	T.		· v		Menuna				
	-	-	-	_	III III III III III III III III III II	_			
Светильник потолочный с лампами светодиодными	Рабочее место инженера, фоновый, Светильник потолочный с лампами светодиодными	Рабочее место инженера, фоновый, Светильник потолочный с лампами светодиодными светодиодными Рабочее место	инженера, фоновый, Светильник потолочный с лампами	Рабочее место инженера, фоновый, Светильник потолочный с лампами	1 час. 1 час. 1 час. 1 час. 36 1 час. 1 час. 36 1 час. 36 10 час. 1 час. 36 10 час. 1 час	Рабочее место пилота-инструкто ра возлушного сулна Gulfstream 450. работа двигателя, расинооборудовани е. фоновый, Светильник встраиваемый с гимнейными поминесцентным			
	152	153	72	155	156	757			

-	_	8 час. 8 час.	8 час. 8 час.	2 3 ABF 2024							
		0 час. 24 8	0 час. 24 8	23							
-		7 час. 24 мин.	7 час. 24 мин.	Ą.							
-			e .	Лапинский В. А. (ФИО)	2						
			- E	Лапи							m
			.				2.3 ABT 2024 (дата)	420 ДБГ 4024	2 3 ABT 2024 (nara)	2 3 ABF 2024 (дата)	13.08. 202v
					X	1	23 A	0 7	23 A	23 A	to
		6 час. 24 мин.	6 час. 24 мин.		11	7			1		евна
		¥			(подписк		3. M.	, И. С.	A. A.	а Л. Е.	Никола
		7 час. 24 мин.	7 час. 24 мин.				Юшков В. М. (ФИО)	Матонина И. С. (ФИО)	Захарова А (ФИО)	Савостина Л. Е. (ФИО)	зий труда: Кучерова Ольга Николаевна
	иков	8 час.	8 час.	й труда			¥	N	38	ర	ий труд (учеров
	проводи			условиј		й труда	The		1	1	у услов
	жба борт		ī	оценки		і услови	P	May northern	юдинсь)	(полинсь)	о опенк
	ан» / Слу	7 час. 24 мин.	7 час. 24 мин.	иальной компани		й оценки					циальну
	я «Мериди		1	нию спец	(должность)	ециально	вра по 3У	98			вшей спе
	накомпани	-	_	и Помиссии по проведению специальной о Генеральный директор Авиакомпании	(долж.	едению сп	го директо в и качести)	работникс)	эсоналу	зане труда	и, проводи э-эксперт
двигателей	Акционерное общество «Авиакомпания «Меридиан» / Служба бортпроводников	Рабочее место инструктора-пров одника бортового, фоновый, Светильник встраиваемый с лампами линейными июминесцентным и, работа	Рабочее место боргового проводинка, фоновый, Светильник встраиваемый с лампами линейными динейными и, работа	пвигателей Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Генеральный директор Авиакомпании		Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:	Заместитель Генерального директора по безопасности полетов и качеству (должность)	Председатель совета работников (должность)	Директор по персоналу (должность)	Специалист по охране труда (должность)	Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: ———————————————————————————————————
	кционе	158	159	редсед		лены к	безо	Пре,		Ö	ксперт