## ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА

Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

#### **УТВЕРЖДАЮ**

<b>«</b>	Председатель ког по проведению с	миссии пециальной оценки
-	условий труда	on one of the original
_	May-	Пшеничников Д.В.
	(подпись)	(фаминия инициони)
<b>→</b>	(подпись)	(фамилия, инициалы)

#### ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда (идентификационный N\_179544)

# в Обществе с ограниченной ответственностью

 Курылева А.Н.
 30.10.2020

 (ф.И.О.)
 (дата)

 Подпись)
 Гордиенко В.С.
 30.10.2020

 (ф.И.О.)
 (дата)

 Миронова Ю.Н.
 30.10.2020

 (дата)
 (ф.И.О.)

### Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

### Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Уренгойаэроинвест»

		_			
- 1	26	T	TTT	TTO	
- 1	1	9.1	ιи	ma	

	T/								таолица
*.	работ	ество рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Колич (подкла	ество рабочи іссам) услови	х мест и числ ий труда из ч	пенность заня исла рабочих :	гых на них рам мест, указанн	ботников по і ых в графе 3 (	классам (единиц)
Наименование		местах					cc 3	- 1	
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	0	10
Рабочие места (ед.)	311	311	0	280	25	6	0	0	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	444	444	0	387	38	19	0	0	0
из них женщин	139	139	0	129	2	8	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

		İ				Vno	2027 (	~~~~														Taon	ица Z
				т		NIa	ссы (	подкл	ассы)	услог	вии тр	уда					;				<u>16</u>		
Инди- виду- альный номер рабо- чего ме- ста	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффектив- ного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (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
	Служба сервиса													13	10	17	10	13	20	21	22	23	24
	Упаковка																						
1	Упаковщик	-	-	-	2	13 <del>-1</del> 7	-	2	-	-	_		-	2	_	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Llom	IIom
	Группа хозяйственного обес- печения															2		Hel	ner	ner	Her	Нет	Нет
2A	Уборщик производственных помещений	2	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	N/C	_	_																				
4A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	T -	-	-	-	-	-	-	- "	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
6A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-		-	-	-	_	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
7A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	_	-		-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	_	-	-	_	_	-	-	-	-	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
14A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	_	2	_	2		Нет	Нет	Нет	-		Нет
15A (2A)	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	2		2	_	Нет	Нет		Нет	Нет	Нет
16A (2A)	Уборщик производственных	2	-	-	-	-	_	_			_	_	_	2		2				Нет	Нет	Нет	Нет
17A (2A)	помещений Уборщик производственных	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	-			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18A (2A)	помещений Уборщик производственных	2	-	_	_	_		_		_	_	-	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19A	помещений Уборщик производственных	2	_	_	_	_	-			_					-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(2A) 20A	помещений Уборщик производственных	2	_	_	_		-	-	-		-	-	1-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(2A) 21A	помещений Уборщик производственных	2	_	_	_		_	_			-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(2A) 22A	помещений Уборщик производственных	2	_	_					-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(2A) 23A	помещений Уборщик производственных	2	_			-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(2A) 24A	помещений Уборщик производственных			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(2A) 25A	помещений Уборщик производственных	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(2A)	помещений Аэродромная служба	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Инженер	2	_	_	2		-			-	-			2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Участок по эксплуатации аэродрома				T	Υ_				T					T	T			1			T	
27A	Аэродромный рабочий	2	1-1	+-	3.1	+-	+-	2	-	+-				121									
28A (27A)	Аэродромный рабочий	2	T -	-	3.1	-	-	2	<u> </u>	-	<del>  -</del>	-	-	3.1	_	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
29A (27A)	Аэродромный рабочий	2	-	<b> </b> -	3.1	-	<del> </del>	2	-			_	_	3.1		-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
30A (27A)	Аэродромный рабочий	2		+_	3.1	-		2		-	-					3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31A	Аэродромный рабочий	2			-		-		-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(27A) 32A			-	-	3.1	-	-	2	-		-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(27A) 33A	Аэродромный рабочий	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-		-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(27A) 34A	Аэродромный рабочий	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(27A)	Аэродромный рабочий	2	) <del>-</del>	-	3.1	-		2	i - i ,	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35A (27A)	Аэродромный рабочий	2	-	-	3.1	-	_	2	-	-	_	-	-	3.1	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36A	Инженер смены	2	-	-	2	-	-	2	-	_	-	-	_	2	-	2						1 1000000000	
37A (36A)	Инженер смены	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет
38A (36A)	Инженер смены	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-		-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39A (36A)	Инженер смены	2	-	-	2	-	-	2	=	-	-	-	-	2	× _	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40A (36A)	Инженер смены	2	-	-	2	-	-	2	-	-	_	-	_	2		2	-	Нет	Нет	Нет			
41A (36A)	Инженер смены	2	-	-	2	-	-	2	_	-	_	_	_	2	_	2		Нет	Нет		Нет	Нет	Нет
	Участок по эксплуатации аэродромной техники													_				1101	ner	Нет	Нет	Нет	Нет
42A	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	_	_	_		_									
43A (42A)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2 2	_	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет
44A (42A)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	_	_	-	_	2	2	2				_		Нет	Нет
45A (42A)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	_	2	2	_	_		_	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46A (42A)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	_	2	2	_	_			2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A (42A)	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	_	_	_		2	2	2		Нет	Нет	Нет	•Нет	Нет	Нет
48A	Машинист самоходных ТС	2	_	-	3.1	2	-	2									-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49A (48A)	Машинист самоходных ТС	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	n	-	-	2	2	3.1	-	Да Да	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет

50A	Машинист самоходных ТС	2			3.1	2	10-	2	2						-		T	Γ	240				
(48A)	тем положения по				3.1		_	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51A (48A)	Машинист самоходных ТС	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба поискового и аварийно-спасательного обеспечения полетов																						
52	Начальник службы	-	-	-	T -	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	YY	77
	Подразделение ведомственной пожарной охраны				,											2		Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет
53	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	_	-	2	2	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	_	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	_	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	_	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-		_	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	·	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	*	н	-	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Водитель пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-		2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Начальник пожарно-спаса- тельного расчета пожарной	2	-	-	2	2	_	2	_	-	-	_	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	машины								2					-		_		1101	1101	1101	1101	1101	Tier
65	Начальник пожарно-спаса- тельного расчета пожарной	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	_	_	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	машины					1															2101	1101	1101
66	Начальник пожарно-спаса- тельного расчета пожарной машины	2	-	-	2	2	1	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Начальник пожарно-спаса- тельного расчета пожарной машины	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Водитель вездехода	2			2	2		_	_														
69A	Пожарный	2	-	-	2	2	1-1	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70A	•			-				2	-		-	-	-	_ 2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(69A) 71A	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	Ψ	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(69A)	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72A (69A)	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A (69A)	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	- ,	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74A (69A)	Пожарный	2		-	2	2	-	2	-	-	-	_	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75A (69A)	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

76A		_			-									_						·			
(69A)	Пожарный	2	-	=	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	- "	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A (69A)	Пожарный	2	-	=	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A (69A)	Пожарный	2	_	-	2	2	-	2	-	-	_	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A (69A)	Пожарный	2	_	_	2	2	-	2	_	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A (69A)	Пожарный	2	-	_	2	2	_	2	_	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A	Пожарный	2	-	_	2	2	_	2	_	_	_	_	_	2	_	2	_	100000000000000000000000000000000000000					
(69A) 82A	Пожарный	2	_		2	2	_	2	_						-			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(69A) 83A	Пожарный	2	-	-			-			-	-	=	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(69A) 84A	•		-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(69A) 85A	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(69A) 86A	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	1	-,	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(69A)	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A (69A)	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	i <b>-</b> .	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A (69A)	Пожарный	2	-	-	2	2	-	2	-	-		8=4	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Начальник пожарно-спаса- тельной команды	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	.=.	-	2	-	2	1 8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба спецтранспорта и ремонта																						
90	Главный инженер-начальник ремонтной мастерской	-	-	_	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Инженер-метролог	-	-	-	2	_	_	_	_	_	_	-	_	2		2	_	Нет	Нет	Нет		TT	
92	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-				-		2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
	Оперативный участок									272	-				_			Hel	пег	Her	нег	нет	нет
93	Инженер смены	-	-	-	2	-	-	-	-	=		_	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Ремонтная мастерская																	1101	1101	1101	1101	1101	1161
94	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95	Инженер по диагностике	-	-	-	2	-	-	-	_	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-	-	-	2	1	-	2	-	2	-	-	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок технологического оборудования																						
97	Слесарь-ремонтник	2	_	-	2	2	_	2	2	_	-	-		2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	IIam
- 98	Токарь	2	-	-	2		-	2	-	-	-			2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет
99	Инженер по ремонту	-	_	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
														4	=	2		TICL	HEL	Hel	Hel	UCI	TICI.

100	Механик по ремонту электро-	T			$\overline{}$		1		T											_			
100	оборудования	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Эксплуатационно-транспорт- ный участок																						
102	Водитель автомобиля	2	-	_	2	2	_	2	2	<del>  -</del>	-	_	-	2	2	2		Нет	Нет	TT	TT	TT	**
103	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2		2	2	-		_	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет	Нет
104	Водитель автомобиля	2	-	_	2	2	-	2	2	_	_		-	2	2	2	<del>-</del>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2 ·	2	-	-	-	-	2	2	2	<del>                                     </del>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет
106	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	_	_	-	-	2	2	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	_	_	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
• 109	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	_	_	_	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	8		2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	_	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-		2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-		_	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
115	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	_	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
116	Инженер по транспорту	-	-	-	2	-	-	-	-	_	_	_	_	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет
	Инженер по транспорту и ав-																<del></del>	TICI	1101	Hel	ner	Her	Her
117	томатизированным системам	-	-		2	-	-	-	_	_	_	_	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Hom	IIom
	управления							2							1 .	2	_	1101	ner	Her	Her	Нет	Нет
	Группа учета																						
118	Специалист (с функциями кла-	_	-	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	2		2		Нет	Нет	Нет	IIom	IIam	11
	довщика)														-			1101	Her	Her	Нет	Нет	Нет
	Служба эксплуатации зда-																						
	ний и сооружений																						
	Участок по ремонту зданий и									10				,		V							
	сооружений																						
119A	Рабочий по комплексному об-	2	-	-	3.1	_	_	2	2	_	_	_	_	3.1	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120A	служиванию													3.1		3.1	-	Да	1101	Her	Her	Her	Her
(119A)	Рабочий по комплексному об- служиванию	2	-	1 <del>-</del>	3.1	-	-	2	2	-	_	_	_	3.1	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121A	Рабочий по комплексному об-																я.	Α"	1101	. 1101	1101	1101	TICI
(119A)	служиванию	2	-	-	3.1	-	-	2	2	_	-	_	-	3.1	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
122A	Рабочий по комплексному об-																	Α"	1101	1101	1101	1101	1101
(119A)	служиванию	2	-	-	3.1	-	-	2	2		-	-	_	3.1	_	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123A	Рабочий по комплексному об-																	Α"	1101	1101	1101	1101	1101
(119A)	служиванию	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	_	3.1	2-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124A	Рабочий по комплексному об-																	7"		1101	1101	1101	1101
(119A)	служиванию	2	-	-	3.1		-	2	2	-	-	-		3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125A	Рабочий по комплексному об-															19194900					****	1101	1101
(119A)	служиванию	2	-	-	3.1	-	-	2	2		*	-	_	3.1	-	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126A	Рабочий по комплексному об-													11									
(119A)	служиванию	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	=	-	3.1	_	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(	U. J. Milbarinio			_																			1101

127A (119A)	Рабочий по комплексному об-	2	-	-	3.1	T -	-	2	2	-	-	_ :	-	3.1	T -	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба электросветотехнического обеспечения полетов																						
	Узел электротехнического обеспечения полетов																						
128A	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	_	-	-	2	-	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	TT
129A (128A)	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
130A (128A)	Электромонтер	-	7.	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131A (128A)	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
132A (128A)	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133A (128A)	Электромонтер	1	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134A (128A)	Электромонтер	1	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135A (128A)	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	·-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136A (128A)	Электромонтер	-	-,	-	2	-	-	2		2	-	-	· 12	2	-	2	7 <b>=</b>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
137A (128A)	Электромонтер	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
·.	Центр авиационной и транс- портной безопасности																						
	Организационно-производ- ственная группа																						
138	Инженер по идентификации взрывчатых веществ и взрыв- ных устройств	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	* -	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Подразделение по обеспече- нию транспортной безопасно- сти												i i								+		
139	Начальник подразделения	-	-	-	2	-	-	-	-	_	_	_	_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	TT
140	Начальник смены	-	-	-	2	-	-	-	-	-	_	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет
	Пункт управления обеспече- нием транспортной																	1101	TICI	1101	1101	пет	пег
141	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Диспетчер			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа быстрого реагирова- ния																	222	1101	1101	1101	1101	1101
144	Начальник -	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Начальник	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146	Начальник	-	-		2	-	-	-	- 1	-	-	-	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

1.45				_																			
147	Водитель-инспектор	2	-	-	2	1 2		2	2	-		-	-	-	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Водитель-инспектор	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Водитель-инспектор	2	-	-	2	2	-	2	2	-	_		-	-	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
150	Водитель-инспектор	2	-	-	2	2	_	2	2	-	-	-	1 _	<u> </u>	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет		
151	Водитель-инспектор	2	-	-	2	2	-	2	2	-		-		_	2	2						Нет	Нет
152	Водитель-инспектор	2	-	-	2	$\frac{1}{2}$	_	2	2	-	+-	<del>  -</del>	_		2		-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Водитель-инспектор	2		+-	2	2		2	2	+-	-			-		2	18-20	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
154	Водитель-инспектор	2			2	2	+ -	2	2			-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Водитель инспектор	2	<u> </u>	† <del>-</del>	2	2			_	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
156	Водитель-инспектор	2	H	+	2		-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Общее руководство	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Помощник исполнительного		-	-	-	-	-										1						
157	1	-	-	_	_	-	_	_	_	_	-	_	١ -	I _	_	2	_	Нет	Нет	Нет	IIom	TT	11
	директора					-	-					-					_	1101	Her	Her	Нет	Нет	Нет
158	Заместитель директора по	-	-	-	_	-	۱ -	_	1 _	l _	_	_	_			2		Нет	Нет	TT	T.T	**	**
	производству	-														2	-	Her	нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба теплотехнического и					1	1			1													
	санитарно-технического				1																		1
	обеспечения																						1
159	Ведущий инженер по расче-	-	_	_	-	_	l _	_	١.	_			_	_		2		TT	TT	**	**	**	
	там и режимам								_		_	_		-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1.60	Участок внутренних систем																						
160	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161	Слесарь-сантехник	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Слесарь-сантехник	2	-	-	3.1	-	_	2	-	-	-		-	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
163	Слесарь-сантехник	2	-		3.1	-	-	2	-	-	-	-	_	3.1	-	3.1	_	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
164	Машинист насосных устано-																	Ди	1101	1101	TICI	1101	1101
104	вок	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок наружных сетей																						
165	Начальник котельной	-		-	2	-	-	2	-	-	-	_	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	TTom	Нет	TY
166	Оператор котельной	2		_	3.2	-	-	2	-	-	_		-	2		3.2		Да			Нет		Нет
167	Оператор котельной	2	-	-	3.2	_	-	2	-	-	_		_	2		3.2			Да	Нет	Нет	Нет	Нет
168	Слесарь по КИПиА		-	<u> </u>	2	-	-	2	-	2	-		-	2		2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
169	Техник-лаборант	_		-	2	_	_	2	-	2	-							Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарь по эксплуатации и ре-						-						-	2	-	2	<b>=</b> 5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
170	монту газового оборудования	2	-	-	3.2	-	- 1	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	_	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарь аварийно-восстанови-																			100			12,01
171	тельных работ	2	-	-	3.2	-	-	2	_	-	-	-	-	2	=	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
172	Аппаратчик химводоочистки	2	-		2	-			-							W-142-55						3800000000	
172	Служба организации перево-					-	-	2	-	2	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	30К																						
	Группа обслуживания пасса-																						$\vdash$
	жиров зала повышенной ком-									- 1													1 1
	фортности																		B.				1 1
173	Ведущий инженер	-	_	-	-	-	_	_	_	-									**				
-	Агент по организации обслу-				0 1	-	-		-	-		-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	живания пассажирских авиа-	_		_	_	_				_				я.				77	TT	**			
2011 FF	перевозок					-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
																							1 1

175	Дежурный АВК		T -	Т.	_		_		т -		1		_	_	( )		·						
	Группа по организации обслу-	<del>  -</del>	-	+-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>	. 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	живания авиаперевозок																						
176	Ведущий инженер	-	<b>!</b>	_	_	<b>—</b>	_	-	+-	+		-	-										
177	Начальник смены	-	T -	-		+-	<u> </u>	+-	+-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178	Диспетчер	-	T -		-	<u> </u>	1	+-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Агент по организации обслу-	_	_	+÷	+-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	живания пассажирских авиа- перевозок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180	Агент по организации обслуживания пассажирских авиа- перевозок	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	(-1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181	Агент по организации обслуживания пассажирских авиа- перевозок	_	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Агент по организации обслуживания пассажирских авиа- перевозок	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183	Агент по организации обслуживания пассажирских авиа- перевозок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Агент по организации обслуживания пассажирских авиа- перевозок	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185A	Специалист по работе с клиен- тами	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186A (185A)	Специалист по работе с клиен- тами	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187A (185A)	Специалист по работе с клиен- тами	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Инженер по организации гру- зовых перевозок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189A	Оператор грузового склада	-	- (=	-	2	-	-		-	-	-	-	_	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	TY
190A (189A)	Оператор грузового склада	-	-	_	2	-	-	1	_	-	-	_	-	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191A (189A)	Оператор грузового склада	=	-	s.— :	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192A (189A)	Оператор грузового склада	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193A (189A)	Оператор грузового склада	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194A	Специалист по бронированию и обработке перевозочной до- кументации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195A (194A)	Специалист по бронированию и обработке перевозочной документации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

• •

			1	_		. J <u> </u>									)								
196A (194A)	Специалист по бронированию и обработке перевозочной до- кументации	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197A (194A)	Специалист по бронированию и обработке перевозочной до- кументации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198A (194A)	Специалист по бронированию и обработке перевозочной до- кументации	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Центр планирования и управления подготовкой воздушных судов															p S							
	Группа центровки																		14				
199	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа по планированию и управлению подготовкой ВС																		1101	1101	1101	1101	1101
200	Диспетчер по коммерческому обслуживанию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба персонала																						_
	Группа подбора, обучения и развития персонала			ÿ																			
201	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	7-	-	_	-	_	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба информационных технологий и связи																	1101	1101	1101	Tier	1101	1101
	Отдел поддержки пользова- телей																						
202	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1=	_	-	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
203A	Инженер	-	_	-	_	-	-		-	-	-	-	-	_	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
204A (203A)	Инженер	-	-		-	-	- ,	-	-	-	1 - 1	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
205A (203A)	Инженер	-	-	-	-	-	::	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206A (203A)	Инженер	-	-	-	-	-	s=3	-	-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207A (203A)	Инженер	-	×=:	= **	=	-	-	•	=	-	-	-	-	-	· -	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
e .	Отдел эксплуатации систем связи		2															1000000					
209	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	н	-	-	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа эксплуатации систем проводной и технологической связи				1			5										1201	1201	1101	1101	1101	1101
210	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211A	Инженер	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212A (211A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

213A (211A)	Инженер	-	-	-	T	ΥĪ	-	Τ.	-	-	-	-	T .	_	TU <u>-</u>	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	IIan
214A (211A)	Инженер	_	<b>+</b> -	_					-						1		<u> </u>				Her	Her	Нет
(211A)		-				_		_	_	-	_	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215	Группа ЛКС																						-
213	Инженер	-	-	Ξ	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба технических средств безопасности и автоматики																			1101	1101	1101	TICI
216	Начальник службы	-	-	-	_	-	-	-	<b>-</b>	-		-	T -	-	-	2		TToo	77	TT	7.7		
217A	Инженер	-	-	-	-	_	_	-	-	1 -	_	-	+-	-	<del>                                     </del>	2	-	Нет Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
218A	Инженер												<del>  -</del>	<u> </u>	-		-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(217A)	инженер	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
219A	Инженер												+				<u> </u>						
(217A)	Инженер	-	-	-	-	-	×	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220A	Техник	-	-	-	-	-	-	-	_	+-	_	-	-	<del>  -</del>	_	2		TT.	TY	**	**		
221A	Техник											-	+-	<u> </u>	<del>                                     </del>	1 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(220A)	Техник	-	-	1-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222A (220A)	Техник	_	_	-	_	-	-	_	-	-	_	_	<u> </u>	_	_	2		Нет	Нет	Нет			
(22011)	Служба наземного обслужи-	-		-		-			-						_			Hel	Her	Her	Нет	Нет	Нет
	вания										1												
223	Начальник службы	-	-	-				-															
224	Начальник смены		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1-1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по коммерческому обслуживанию																						
226	Оператор (бригадир)	-		-	2	-	-	-	_	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	TY	77	**
227	Оператор	-	1=	-	2	-	-	-	-	_	-	-	-	2	<del>-</del>	2		Нет			Нет	Нет	Нет
228	Оператор	-	-	-	2	-	-	-	-	-	_	-	-	2		2			Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229	Оператор		-	_	2		_	_	-	-	-			2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
230	Оператор	-	_	-	2	-	-	-	-	_	-	-	-	2			-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
231	Оператор	-	-	-	2	_	-	_	_	-		-	<u> </u>	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
232	Оператор	_	-	_	2	-	-	-	-	-		-	_	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
233	Оператор	_	_	_	2	_	_	-	-	-			-	2	-	2	(-)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
234	Ведущий инженер	_		-	-	_	_	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок по наземному обслу-								-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	живанию																						
235	Водитель автомобиля	2	-	_	2	2	-	2	2					_									
236	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
237	Водитель автомобиля	2	_	-	2	2		2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
238	Водитель автомобиля	2	-	-			-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240	Водитель автомобиля	2		-	2	2		2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241	Водитель автомобиля				2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242	Водитель автомобиля	2	-	2-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
243	Водитель автомобиля Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
244		2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277	Ведущий инженер	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

245A	Специалист	_	-	-		T -	Ι-	-	-	_	-	-	-	_	T	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
246A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
247A (245A)	Специалист	-	-	-		-	_		-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
248A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
249A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
252A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
253A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
254A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	_	-	=	_	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
255A (245A)	Специалист	=	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
256A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	=		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
257A (245A)	Специалист	-	-	-	-	· -	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
258A (245A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
259	Водитель автомобиля (бригадир)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
260A	Уборщик ВС	2	-		-	-	-		-	1	<b>-</b> 0 %	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
261A (260A)	Уборщик ВС	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
262A (260A)	Уборщик ВС	2	-	-	-	-	-	-	:-	1	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
263A (260A)	Уборщик ВС	2	-	-		-	-	-	-	-	-	*-	-	2	=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
264A (260A)	Уборщик ВС	2	-	•	(-)	-	-	ı	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
265A (260A)	Уборщик ВС	2	-	,	-	-	-		-	-	1-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
266A (260A)	Уборщик ВС	2	-		-	-	-	ı	ı	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
267A (260A)	Уборщик ВС	2	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
268A (260A)	Уборщик ВС	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	. <b></b>	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

269A (260A)	Уборщик ВС	2	-	-	T-	T -	-	-	-	*_	-	-	-	2	<u> </u>	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Топливо-заправочный ком- плекс																						
270	Начальник ТЗК	-	T -	-	-	-	-	-	-	-	_	_	<u> </u>	-		2	-	Нет	Нет	Нет	IIom	11	TT
271	Заместитель начальника ТЗК	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	<u> </u>			2		Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет Нет
272	Инспектор по качеству	T -	-	_	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		
	Лаборатория													_			-	1101	Her	ner	ner	Нет	Нет
273	Заведующий лабораторией	2	-	-	2	-	-	T -	-	_	-	-	_	2	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
274A	Техник-лаборант	2	-	-	2	-	-		-	-	-	-	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275A	Толичин б	_																1101	1101	1101	1101	Her	Hel
(274A)	Техник-лаборант	2	=	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
276A	Таууууу табалаул	2																				*	
(274A)	Техник-лаборант	2	_	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277A	Техник-лаборант	2			2																		
(274A)		2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1-1	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Складская группа																						
278	Кладовщик	-	-	-	-	-	-		-	-	-	1-2	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279	Старший кладовщик	-	3-0	-	-	-		-	-	_	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280	Начальник склада	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-1	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Технологическая группа																			1101	1101	1101	1101
281A	Авиационный техник	2		-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
282A (281A)	Авиационный техник	2	-	-	2	-	_	2	-		-	-	1-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283A (281A)	Авиационный техник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
284A (281A)	Авиационный техник	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	_	_	2	e* _	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285A (281A)	Авиационный техник	2	-	-	2	-	-	2	-		-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286	Машинист оборудования рас- пределительных нефтебаз	2	-	-	2	-	_	2	2	-	-	-	-	2	_	2	y <u>-</u> -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Транспортный участок									_													
287	Водитель автомобиля	2	-	_	2	2	_	2	2	_			_	2	2	2	_	Нет	Нет	YY	TT	TT	77
288	Водитель автомобиля	2	-	_	2	2		2	2			-		-2	2	2		Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет
289	Водитель автомобиля (брига- дир)	2	-		2	2	-	2	2	-	-		-	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет Нет	Нет
	Аэродромная служба																						
290	Инженер по орнитологиче- скому обеспечению безопас- ности полетов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	=		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Авиационно-техническая база																						
	Участок по техническому и наземному обслуживанию																						
	Группа по обслуживанию вер- толетов								8														

100

\*

291	Авиационный техник по АиРЭО	2	-	-	3.2	-	_	2	-	-	-	_	-	2	1-1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
292	Инженер по АиРЭО	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	II	77
293	Инженер по ЛАиД	2	-	-	2	-	-	2	_	-	-	_	-	2	<del>                                     </del>	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет Нет	Нет
294	Авиационный техник по ЛАиД	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет Нет
	Служба экономической за- щиты																						
	Контрольно-ревизионный отдел																						
295	Начальник контрольно-реви- зионного отдела	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Планово-экономический от- дел									1													
296	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-	_	_	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
298A	Экономист	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299A (298A)	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел взаиморасчетов																						
300	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	7=	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
301	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(=c	-	-	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
302A	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303A (302A)	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304A (302A)	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305	Специалист по работе с дого- ворами	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа сборов																						
306	Руководитель группы	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307A	Специалист	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
308A (307A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309A (307A)	Специалист	-	-		-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310A (307A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311A (307A)	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: <u>30.10.20</u>20

председатель комиссии по проведен	ию специальнои оценк	и условий труда	
Технический директор	Haens-	Пшеничников Д.В.	30.10.2020
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(лата)

Члены комиссии по проведению сп	ециальной опенки услова	ий труда.			
Начальник отдела охраны труда и про-		труди.			,
мышленной безопасности	housel	Потапов О.Н.	30.10.2020r.		
(должность)	(подпусь)	(Ф.И.О.)	(дата)		
Руководитель юридической службы	1/	• •	,		
(должность)	(подпись)	Бочкова А.В. (Ф.И.О.)	30.10.2020		
Haven		( <b>V.</b> P.O.)	(дата)		
Начальник инспекции по безопасности			,		
ПОЛЕТОВ И КАЧЕСТВУ (должность)	(подпись)	Кондратьев Н.В.	<u> 30, 10, 2520</u> (дата)		
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)		
И.О. директора по персоналу	Eliphof	Курылева А.Н.	30.10.2020		
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)	N .	*
Руководитель группы кадрового адми-	6				
нистрирования	Som-	Гордиенко В.С.	30.10.2020		
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)		
Специалист по охране труда и метроло-					
гии	clefour -	Миронова Ю.Н.	30.10.2020		
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)		
		/			
Эксперт(-ы) организации, проводив	шай спания и и				
	шей епециальную оценку				
3917 (№ в ресстре)	Janes Jo	Еремченко Антон Васильевич	30 10, 2020		
(212 b peccipe)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)		

### Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Уренгойаэроинвест»

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
Служба сервиса					
Упаковка					
Группа хозяйственного обеспечения					
Аэродромная служба					
Участок по эксплуатации аэро- дрома					
27A(28A; 29A; 30A; 31A; 32A; 33A; 34A; 35A). Аэродромный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по факторам: тяжесть трудового процесса	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
* " * " *	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
Участок по эксплуатации аэро- дромной техники					
48A(49A; 50A; 51A). Машинист самоходных ТС	Организовать рациональную планировку оборудования в помещении	Улучшение условий труда по факторам: шум	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
Служба поискового и аварийно- спасательного обеспечения поле- тов			18		
Подразделение ведомственной по- жарной охраны					
Служба спецтранспорта и ре- монта				v	
Оперативный участок			*		
Ремонтная мастерская					
Участок технологического оборудо- вания					
Эксплуатационно-транспортный участок					
Группа учета					
Служба эксплуатации зданий и со-оружений					
Участок по ремонту зданий и соору- жений					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по факторам: тяжесть трудового процесса	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	

119A(120A; 121A; 122A; 123A; 124A; 125A; 126A; 127A). Рабочий по комплексному обслуживанию	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия.	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
Служба электросветотехниче- ского обеспечения полетов					
Узел электротехнического обеспече- ния полетов					
Центр авиационной и транспорт- ной безопасности					
Организационно-производственная группа					
Подразделение по обеспечению транспортной безопасности					
Пункт управления обеспечением транспортной					
Группа быстрого реагирования					
Общее руководство					
Служба теплотехнического и са- нитарно-технического обеспече- ния					
Участок внутренних систем					
3 чисток внутренних систем	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
161. Слесарь-сантехник	Организовать рациональные	Улучшение условий труда по фак-	30.12.2020	Огдел ОТ и Пь	
тот. слесарь-сантехник	режимы труда и отдыха	торам: тяжесть трудового процесса	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
162. Слесарь-сантехник	Организовать рациональные	Улучшение условий труда по фак-			
102. Shocups came, min	режимы труда и отдыха	торам: тяжесть трудового процесса	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
163. Слесарь-сантехник	Организовать рациональные	Улучшение условий труда по фак-	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
17	режимы труда и отдыха	торам: тяжесть трудового процесса		0.4401	
Участок наружных сетей					
166. Оператор котельной	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
167. Оператор котельной	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
170. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
171. Слесарь аварийно-восстановительных работ	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
Служба организации перевозок					
Группа обслуживания пассажиров					
зала повышенной комфортности					

Группа по организации обслужива- ния авиаперевозок					
Центр планирования и управления подготовкой воздушных судов					
Группа центровки					
Группа по планированию и управле- нию подготовкой ВС					
Служба персонала					
Группа подбора, обучения и разви- тия персонала					
Служба информационных техно- логий и связи					
Отдел поддержки пользователей					
Отдел эксплуатации систем связи					
Группа эксплуатации систем про- водной и технологической связи					
Группа ЛКС					
Служба технических средств без- опасности и автоматики					
Служба наземного обслуживания					100
Участок по коммерческому обслу- живанию					
Участок по наземному обслужива- нию					
Топливо-заправочный комплекс					
Лаборатория					
Складская группа					
Технологическая группа					
Транспортный участок		,			
Аэродромная служба	,				
Авиационно-техническая база					
Участок по техническому и назем-					
ному обслуживанию					
Группа по обслуживанию вертоле-					
тов					
289. Авиационный техник по Аи- РЭО	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	
292. Авиационный техник по ЛАиД	Использовать СИЗ	Снижение вредного воздействия	30.12.2020	Отдел ОТ и ПБ	

Служба экономической за-	-		7		e
щиты					,
Планово-экономический отдел					
Отдел взаиморасчетов	_			,	-
Группа сборов					
Дата составления: <u>30.40</u> . 26	20				
П					

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Maint-30.10.2020, Технический директор Пшеничников Д.В. (должность) (Ф.И.О.) Члены комиссии по проведению специальной обенки условий труда: Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности Потапов О.Н. (должность) (O.N.O.) Руководитель юридической службы Бочкова А.В. 30. 10. 2020 (дата) (должность) (полпись) (Ф.И.О.) Начальник инспекции по безопасности <u>30.10.2020</u>2 полетов и качеству Кондратьев Н.В. (должность) <u>30.10.2020</u>? И.О. директора по персоналу Курылева А.Н. (Ф.И.О.) Руководитель группы кадрового адми-30.10. 20202 нистрирования Гордиенко В.С. (должность) (Ф.И.О.) Специалист по охране труда и метроло-30, 10, 2020 (дата) Миронова Ю.Н. ГИИ (должность) (Ф.И.О.) Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 30.10. жад (дата) 3917 Еремченко Антон Васильевич (№ в реестре) (Ф.И.О.)