

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1.

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на данных рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)							
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4	
					3.1	3.2	3.3	3.4		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Рабочие места, ед.		88	0	75	12	1	0	0	0	
Работники, занятые на рабочих местах, чел.		145	0	124	20	1	0	0	0	
из них женщин		60	0	53	7	0	0	0	0	
из них лиц в возрасте до 18 лет		0	0	0	0	0	0	0	0	
из них инвалидов		3	0	2	1	0	0	0	0	

Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места		Профессии / должности / специальности / специализация работника		Классы (подклассы) условий труда																Итоговый класс (подкласс) условий труда								Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ								Повышенный размер оплаты труда (да, нет)								Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)								Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)								Лечебно-профилактическое питание (да/нет)								Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				химический	биологический	аэрозоли вредного действия	шум	инфразвук	ультразвук	воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
1		2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
АУП																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
001		Исполнительный директор		-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	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
023	Водитель автомобиля (специальных топливозаправщиков)	2	-	-	2	2	-	2	2	2	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
024	Авиационный техник по горюче-смазочным материалам	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
025	Машинист оборудования распределительных нефтебаз (РНБ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
026	Оператор заправочных станций (автоГСМ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
027	Кладовщик (ГСМ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
028	Инженер (лаборатории ГСМ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
029	Техник-лаборант (лаборатории ГСМ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба наземного штурманского обеспечения полетов (НШОП)																							
030	Старший штурман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
031	Дежурный штурман	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба организации перевозок (СОП)																							
032	Начальник службы (организации перевозок - СОП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
033	Диспетчер по организации авиационных перевозок (СОП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
034	Диспетчер по центровке (и загрузке ВС СОП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
035	Администратор (СОП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
036	Агент СОП	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
037	Ст.кассир (СОП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
038	Кассир (СОП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
039	Старший приемосдатчик груза, почты и багажа (СОП)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
040	Приемосдатчик груза, почты и багажа (СОП)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
041	Грузчик (СОП)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3,1	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Аэродромная служба (АС)																							
042	Инженер по эксплуатации аэродрома	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
043	Аэродромный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	3,1	-	3,1	3,1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Общий отдел																							
044	Инспектор по делопроизводству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
045	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел кадров																							
046	Начальник отдела (кадров)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
047	Инспектор по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Финансово-экономическая группа (ФЭГ)																							
051	Главный бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
052	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
053	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
054	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
055	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
056	Бухгалтер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
057	Бухгалтер 1 категории, кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
058	Старший экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
059	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	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
060	Специалист по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
061	Кладовщик (МТС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба авиационной безопасности полетов (САБ)																							
062	Начальник службы (авиационной безопасности - САБ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
063	Начальник смены (САБ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
064	Инженер (по организации пропускного режима)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
065	Старший инспектор (САБ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
066	Инспектор (САБ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
067	Старший инспектор (по досмотру САБ)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
068	Инспектор (по досмотру)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел наземных сооружений (ОНС)																							
069	Инженер 1 категории (ОНС)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
070	Техник (ОНС)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
071	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
072	Плотник 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба пожарно аварийно спасательного обеспечения полетов (СПАСОП)																							
073	Начальник службы (поискового и аварийно-спасательного обеспечения полетов)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
074	Заместитель начальника службы (СПАСОП) - руководитель ведомственной пожарной охраны	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
075	Начальник пожарно-спасательного расчета пожарной охраны службы ПАСОП	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
076	Начальник команды (пожарно-спасательной ВПО СПАСОП)	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
077	Пожарный (спасатель ВПО СПАСОП)	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
078	Диспетчер пожарной связи ВПО СПАСОП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
079	Водитель автомобиля (пожарного ВПО СПАСОП)	2	-	-	2	2	2	2	2	2	2	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Служба светотехнического обеспечения полетов (ЗСТОП)																							
080	Начальник службы (ЗСТОП)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
081	Инженер по электротехническому обеспечению полетов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
082	Старший инженер светотехнического обеспечения полетов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
083	Электромеханик по обслуживанию светотехнического оборудования систем обеспечения полетов	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
084	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
085	Машинист двигателей внутреннего сгорания	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок наземного обслуживания воздушных судов (УНО ВС)																							
086	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
087	Авиационный механик по наземному обслуживанию воздушных судов	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	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
088	Мойщик воздушных судов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Специалисты																							
048	Инженер по охране труда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
049	Юрисконсульт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
050	Инженер (по режиму и спецсвязи)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(подпись)

И.О. заместителя исполнительного
директора по наземному обеспечению -
главный инженер Кудрявцев С.М.

24.06.2015г.
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда

(подпись)

Заместитель исполнительного
директора по оперативному
обеспечению полетов Турковец В.И.

24.06.15г.
(дата)

(подпись)

Инженер по охране труда Русинова Г.А.

24.06.15г.
(дата)

(подпись)

Начальник отдела кадров Кузнецова
Л.И.

24.06.15г.
(дата)

(подпись)

Старший экономист ФЭГ Петряева Г.А.

24.06.2015
(дата)

(подпись)

Юрисконсульт Икина Т.С.

24.06.15г.
(дата)

(подпись)

Инспектор по делопроизводству
Варакута В.Ф.

24.06.15г.
(дата)

Эксперты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

(подпись)

Заведующий сектором специальной
оценки условий труда Суков Д.Н.

25.05.2015
(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
	Административно-хозяйственный отдел (АХО).				
005: Уборщик производственных и служебных помещений	Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Применение средств индивидуальной и коллективной защиты по ГОСТ 12.1.029. Организация приемов и методов труда. Рационализация режимов труда и отдыха. Оптимизация темпа работы.	Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса	По плану, постоянно	Начальник службы АХО, главный инженер, зам. исполнительного директора по организации обеспечения полетов	
006: Рабочий по благоустройству	Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Применение средств индивидуальной и коллективной защиты по ГОСТ 12.1.029. Организация приемов и методов труда. Рационализация режимов труда и отдыха. Оптимизация темпа работы. Механизация ручного труда. Чередование работ разной сложности.	Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса	По плану, постоянно	Начальник службы АХО, главный инженер.	
	Служба спецавтотранспорта.				
010: Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин, тракторов, автомобилей	Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты (СИЗ). Повышение уровня механизации и автоматизации трудоемких производственных процессов. Использование современной высокопроизводительной техники; Совершенствование организации рабочих мест; Организация приемов и методов труда. Оптимизация темпа работы. Оптимизация режимов труда и отдыха. Механизация ручного труда. Установление норм обслуживания оборудования и норм времени его обслуживания с учетом объема информации, который работник может правильно воспринять, переработать и принять своевременное и правильное решение. Чередование работ, требующих участия разных анализаторов (слуха, зрения, осязания и др.). Чередование работ разной сложности и интенсивности. Чередование работ монотонности труда путем повышения содержательности труда. Предупреждение и снижение монотонности труда путем повышения нагрузки в первый и последний часы рабочей смены).	Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса, Химические вещества	По плану, постоянно	Начальник ССТ, главный механик ССТ, главный инженер ОАО "Аэропорт Урай".	

016: Электрогазосварщик	<p>Организация обучения по ОТ.</p> <p>Проведение инструктажей по ОТ.</p> <p>Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты (СИЗ).</p> <p>Повышение уровня механизации и автоматизации трудовых производственных процессов.</p> <p>Использование современной высокопроизводительной техники.</p> <p>Совершенствование организации рабочих мест. -Организация приемов и методов труда.</p> <p>Оптимизация темпа работы;</p> <p>Оптимизация режимов труда и отдыха.</p> <p>Механизация ручного труда.</p> <p>Установление норм обслуживания оборудования и норм времени его обслуживания с учетом объема информации, который работник может правильно воспринять, переработать и принять своевременное и правильное решение.</p> <p>Чередование работ, требующих участия разных анализаторов (слуха, зрения, осязания и др.</p> <p>Чередование работ, требующих преимущественно умственных нагрузок с работами физическими.</p> <p>Чередование работ разной сложности и интенсивности.</p> <p>Предупреждение и снижение монотонности труда путем повышения содержательности труда;-</p> <p>Ритмизация труда (работа по графику с пониженной на 10-15% нагрузкой в первый и последний часы рабочей смены).</p>	<p>Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса, Ультрафиолетовое излучение, Химические вещества</p>	<p>По плану, постоянно</p>	<p>Начальник ССТ, главный механик ССТ, главный инженер ОАО "Аэропорт Урай".</p>	
Служба организации перевозок (СОП).					
041: Грузчик (СОП)	<p>Организация обучения по ОТ.</p> <p>Проведение инструктажей по ОТ.</p> <p>Применение средств индивидуальной защиты</p> <p>Механизация ручного труда.</p> <p>Чередование работ разной сложности и интенсивности</p> <p>Оптимизация режимов труда и отдыха.</p>	<p>Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса</p>	<p>По плану, постоянно</p>	<p>Начальник службы перевозок, главный инженер, зам. исполнительного директора по организации обеспечения полетов</p>	
Аэродромная служба (АС).					
043: Аэродромный рабочий	<p>Организация обучения по ОТ.</p> <p>Проведение инструктажей по ОТ.</p> <p>Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты (СИЗ).</p> <p>Повышение уровня механизации и автоматизации трудовых производственных процессов.</p> <p>Использование современной высокопроизводительной техники.</p> <p>Совершенствование организации рабочих мест.</p> <p>Организация приемов и методов труда.</p> <p>Оптимизация темпа работы;</p> <p>Оптимизация режимов труда и отдыха.</p> <p>Механизация ручного труда.</p> <p>Установление норм обслуживания оборудования и норм времени его обслуживания с учетом объема информации, который работник может правильно воспринять, переработать и принять своевременное и правильное решение.</p> <p>Чередование работ, требующих участия разных анализаторов (слуха, зрения, осязания и др.).</p> <p>Чередование работ разной сложности и интенсивности;</p> <p>Ритмизация труда (работа по графику с пониженной на 10-15% нагрузкой в первый и последний часы рабочей смены);</p>	<p>Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса</p>	<p>По плану, постоянно</p>	<p>Начальник аэродромной службы, инженер аэродромной службы, главный инженер, зам. исполнительного директора по организации обеспечения полетов</p>	
Отдел наземных сооружений (ОНС).					

<p>071: Слесарь-сантехник 5 разряда</p>	<p>Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты (СИЗ). Повышение уровня механизации и автоматизации трудоемких производственных процессов, совершенствование организации производственной техники. Организация приемов и методов труда. Оптимизация темпа работы. Оптимизация режимов труда и отдыха. Механизация ручного труда. Установление норм обслуживания оборудования и норм времени его обслуживания с учетом объема информации, который работник может правильно воспринять, переработать и принять. Чередувание работ, требующих участия разных анализаторов (слуха, зрения, осязания и др.). Чередувание работ разной сложности и интенсивности. Ритмизация труда (работа по графику с пониженной на 10-15% нагрузкой в первый и последний часы рабочей смены).</p>	<p>Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса</p> <p>По плану, постоянно</p> <p>Инженер ОНС, главный инженер</p>
<p>072: Плотник 5 разряда</p>	<p>Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты (СИЗ). Повышение уровня механизации и автоматизации трудоемких производственных процессов, совершенствование организации производственной техники. Организация приемов и методов труда. Оптимизация темпа работы. Оптимизация режимов труда и отдыха. Механизация ручного труда. Установление норм обслуживания оборудования и норм времени его обслуживания с учетом объема информации, который работник может правильно воспринять, переработать и принять. Чередувание работ, требующих участия разных анализаторов (слуха, зрения, осязания и др.). Чередувание работ разной сложности и интенсивности. Ритмизация труда (работа по графику с пониженной на 10-15% нагрузкой в первый и последний часы рабочей смены).</p>	<p>Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса</p> <p>По плану, постоянно</p> <p>Инженер ОНС, главный инженер</p>
<p>083: Электромеханик по обслуживанию светотехнического оборудования систем обеспечения полетов</p>	<p>Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Применением средств индивидуальной защиты и коллективной защиты. Оптимизация темпа работы. Организация режимов труда и отдыха. Механизация ручного труда. Чередувание работ разной сложности и интенсивности. Предупреждение и снижение монотонности труда путем повышения содержательности труда. Ритмизация труда (работа по графику с пониженной на 10-15% нагрузкой в первый и последний часы рабочей смены).</p>	<p>Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса</p> <p>По плану, постоянно</p> <p>Начальник службы ЭСТОП, главный инженер</p>

084: Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Применением средств индивидуальной защиты и коллективной защиты. Оптимизация темпа работы. Организация режимов труда и отдыха. Механизация ручного труда. Чередование работ разной сложности и интенсивности. Предупреждение и снижение монотонности труда путем повышения содержательности труда. Ритмизация труда (работа по графику с пониженной на 10-15% нагрузкой в первый и последний часы рабочей смены).					
	1	2	3	4	5	6
085: Машинист двигателей внутреннего сгорания	Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Применением средств индивидуальной защиты и коллективной защиты. Оптимизация темпа работы. Организация режимов труда и отдыха. Предупреждение и снижение монотонности труда путем повышения содержательности труда. Ритмизация труда (работа по графику с пониженной на 10-15% нагрузкой в первый и последний часы рабочей смены).					
			Улучшение условий труда по факторам: Шум	По плану, постоянно	Начальник службы ЭСТОП, главный инженер	
Участок наземного обслуживания воздушных судов (УНО ВС).						
087: Авиационный механик по наземному обслуживанию воздушных судов	Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Применением средств индивидуальной защиты и коллективной защиты. Организация приемов и методов труда Рационализация режимов труда и отдыха Оптимизация темпа работы					
			Улучшение условий труда по факторам: Шум	По плану, постоянно	Начальник участка УНО ВС, зам. исполнительного директора по организации обеспечения полетов	
088: Мойщик воздушных судов	Организация обучения по ОТ. Проведение инструктажей по ОТ. Применением средств индивидуальной и коллективной защиты по ГОСТ 12.1.029 Организация приемов и методов труда Рационализация режимов труда и отдыха Оптимизация темпа работы					
			Улучшение условий труда по факторам: Тяжесть трудового процесса	По плану, постоянно	Начальник службы АХО, главный инженер, зам. исполнительного директора по организации обеспечения полетов	


Председатель комиссии по специальной оценке условий труда


И.О. заместителя исполнительного директора по наземному обеспечению - главный инженер

Член комиссии по специальной оценке условий труда

Инспектор по делопроизводству

Член комиссии по специальной оценке условий труда


(подпись) Кудрявцев С.М. 24.06.2015г.
(ФИО) (дата)


(подпись) Варакута В.Ф. 24.06.2015г.
(ФИО) (дата)

Юрисконсульт

Член комиссии по специальной оценке условий труда

Начальник отдела кадров

Член комиссии по специальной оценке условий труда

Старший экономист ФЭГ

Член комиссии по специальной оценке условий труда


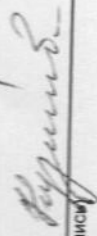
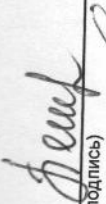



Инженер по охране труда

Член комиссии по специальной оценке условий труда

Заместитель исполнительного директора по оперативному обеспечению полетов

Эксперты организации, проводившей специальную оценку условий труда

№ в реестре экспертов

 (подпись)	Ильина Т.О. (ФИО)	24.06.2015 (дата)
 (подпись)	Кузнецова П.И. (ФИО)	24.06.2015 (дата)
 (подпись)	Петряева Г.А. (ФИО)	24.06.2015 (дата)
 (подпись)	Русинова Г.А. (ФИО)	24.06.2015 (дата)
 (подпись)	Турковец В.И. (ФИО)	24.06.2015 (дата)
 (подпись)	Суков Д.Н. (ФИО)	24.06.2015 (дата)