

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Омский лётно-технический колледж гражданской авиации имени А.В. Ляпидевского – филиал федерального государственного бюджетного образования высшего образования «Ульяновский институт гражданской авиации имени Главного маршала авиации Б.П. Бугаева»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Отдел практической подготовки / ОПП/ (г. Омск)</i>					
69-23. Инженер по радионавигации, радиолокации и связи	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Типография (г. Омск)</i>					
<i>УО Учебный отдел/ (г. Омск)</i>					
<i>ОМТС /отдел материально-технического снабжения/ (г. Омск, г. Калачинск)</i>					
<i>Служба эксплуатации наземных сооружений/ СЭНС/ (г. Омск)</i>					
77-1-23. Оператор	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
77-23А(77-23). Оператор	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума			
<i>Медсанчасть /МСЧ/ (г. Омск)</i>					
80-23. Санитарка	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора			
81-1-23. Медсестра	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора			
81-23А(81-23; 81-23; 81-23). Медсестра	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора			
82-23. Врач невролог	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора			
83-23. Врач стоматолог	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора			
84-1-23. Фельдшер	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора			
84-23А(84-23; 84-23; 84-23). Фельдшер	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора			

85-23. Мед сестра процедурная	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
86-23. Медицинский психолог	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
87-23. Начальник МСЧ	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
88-23. Врач функциональной диагностики	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
89-23. Врач-хирург	Использование средств индивидуальной защиты.	Защита органов дыхания от вредных веществ.		
	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
90-23. Врач-офтальмолог	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
91-23. Врач-оториноларинголог	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
92-23. Фельдшер-лаборант	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
93-23. Медрегистратор	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
94-23. Врач клинической лабораторной диагностики	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
95-23. Старшая медсестра	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
96-23. Врач терапевт-председатель ВЛЭК	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
97-23. Врач-терапевт участковый	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
98-23. Профпатолог	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
Здриевпункт (г. Калачинск, авиабаза)				
84-23 (3-а)А(84-23; 84-23; 84-23). Фельдшер	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
99-23. Старший фельдшер	Использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия биологического фактора		
Авиационно-техническая база/ АТБ/ (г. Калачинск)				
20-1-23. Авиационный техник по радиооборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
20-23 А(20-23). Авиационный техник по радиооборудованию	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

23; 61-23; 61-23). Машинист котельной	труда и отдыха	воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

Дата составления: 11.10.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

И.о. директора филиала _____ (подпись) _____ Григорец Т.А. _____ (дата) 12.12.2023

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Вр.и.о. ЗДФ по НС и МТО _____ (подпись) _____ Лашкин М.С. _____ (дата) 03.11.2023

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник МСЧ _____ (подпись) _____ Козлова О.В. _____ (дата) 12.12.2023

Начальник АТБ _____ (подпись) _____ Филимонов Б.В. _____ (дата) 12.12.2023

Начальник ПХО _____ (подпись) _____ Гридин А.А. _____ (дата) 12.12.2023

Специалист по ОТ _____ (подпись) _____ Привалова В.Е. _____ (дата) 12.12.2023

Начальник ОКП _____ (подпись) _____ Беспалова Н.В. _____ (дата) 12.12.2023

Председатель профсоюзного комитета _____ (подпись) _____ Парицкий В.Р. _____ (дата) 12.12.2023

Юрисконсульт _____ (подпись) _____ Киричная Н.А. _____ (дата) 12.12.2023

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

783 _____ (№ в реестре) _____ Букова Анастасия Андреевна _____ (дата) 11.10.2023