

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Тулпар Техник»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Административно-хозяйственный отдел (АХО)</i>					
<i>Департамент информационных технологий (Департамент ИТ)</i>					
<i>Авиационно-Техническая База (АТБ)</i>					
<i>Группа контроля качества (ГКК)</i>					
38. Ведущий инженер-контролер по ТЭ ЛАиД	В целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники.	Снижение уровня шума		<i>Склад инструментов и агрегатов Ст. Суворовский пер. «СИА»</i>	<i>Сибгосупремаш</i>
<i>Отдел поддержания летной годности воздушных судов иностранного производства (ОПЛГ ВС ИП)</i>					
<i>Участок периодического технического обслуживания авиационной техники (Участок ПТО АТ)</i>					
<i>Участок технического обслуживания и ремонта изделий АиРЭО (Участок ТО и Р АиРЭО)</i>					
82. Начальник смены участка ТОиР АиРЭО	В целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники.	Снижение уровня шума		<i>Склад инструментов и агрегатов Ст. Суворовский пер. «СИА»</i>	<i>Сибгосупремаш</i>
<i>Отдел логистики</i>					
<i>Склад инструментов и агрегатов (СИиА)</i>					
<i>Участник ремонта конструкций и компонентов ВС (Участок РК и компонентов ВС)</i>					
87. Начальник участка РК и компонентов ВС	В целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники.	Снижение уровня шума		<i>Склад инструментов и агрегатов Ст. Суворовский пер. «СИА»</i>	<i>Сибгосупремаш</i>
88. Ведущий инженер участка РК и компонентов ВС	В целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники.	Снижение уровня шума		<i>Склад инструментов и агрегатов Ст. Суворовский пер. «СИА»</i>	<i>Сибгосупремаш</i>

89. Инженер по ремонту конструкций ВС	В целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники.	Снижение уровня шума		Склад инструментов и агрегатов Ст. супервайзер	С. С. Сидоркин А.А.
	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	п. 8.6. ПВТР от 04.03.2019	Установлены технологические перерывы для отдыха	
90А. Слесарь по ремонту конструкции ВС - бригадир	В целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники.	Снижение уровня шума		Склад инструментов и агрегатов Ст. супервайзер	С. С. Сидоркин А.А.
	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	п. 8.6. ПВТР от 04.03.2019	Установлены технологические перерывы для отдыха	
92А. Слесарь по ремонту конструкции ВС	В целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники.	Снижение уровня шума		Склад инструментов и агрегатов Ст. супервайзер	С. С. Сидоркин А.А.
	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	п. 8.6. ПВТР от 04.03.2019	Установлены технологические перерывы для отдыха	
99. Маляр	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	п. 8.6. ПВТР от 04.03.2019	Установлены технологические перерывы для отдыха	
	Совершенствование технологического процесса	Снижение уровня вибрации		Уменьшен шум фактор	
100. Токарь-фрезеровщик	В целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники.	Снижение уровня шума		Склад инструментов и агрегатов Ст. супервайзер	С. С. Сидоркин А.А.
	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	п. 8.6. ПВТР от 04.03.2019	Установлены технологические перерывы для отдыха	
101. Слесарь по ремонту наземного оборудования	Тяжесть обусловлена спецификой трудового процесса. Рекомендуется соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	п. 8.6. ПВТР от 04.03.2019	Установлены технологические перерывы для отдыха	
<b>Группа периодического технического обслуживания авиационной техники (УТО АТ)</b>					
102. Ведущий инженер по ТЭ АиРЭО	В целях уменьшения воздействия шума применять противошумные наушники.	Снижение уровня шума		Склад инструментов и агрегатов Ст. супервайзер	

Дата составления: 05.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор - Начальник

АТБ

(должность)

(подпись)

Бутынин Н.Ю.

(Ф.И.О.)

01.12.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор Департамента ТО ВС ИП

(должность)

(подпись)

Иноземцев М.В.

(Ф.И.О.)

01.12.2020

(дата)

Зам. генерального директора по БиУАК

(должность)

(подпись)

Николаев И.Н.

(Ф.И.О.)

01.12.2020

(дата)

Зам. генерального директора по ЭиФ

(должность)

(подпись)

Мазуренко С.В.

(Ф.И.О.)

01.12.2020

(дата)

Главный инженер АТБ

(должность)

(подпись)

Панфилов М.М.

(Ф.И.О.)

01.12.2020

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Матренина Т.Н.

(Ф.И.О.)

01.12.2020

(дата)

Специалист в области ОТ

(должность)

(подпись)

Еремина А.И.

(Ф.И.О.)

01.12.2020

(дата)

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

4946

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Захаров И.Г.

(Ф.И.О.)

05.11.2020

(дата)

