

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»

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>Отдел главного механика (студ.городок)</i>					
106А. Слесарь-сантехник (5 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	<i>отдел главного механика</i>	
112А. Слесарь-сантехник (6 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	<i>отдел главного механика</i>	
115. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	<i>отдел главного механика</i>	
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	<i>отдел главного механика</i>	
<i>Отдел главного механика (вузгородок)</i>					
116А. Слесарь-сантехник (6 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	<i>отдел главного механика</i>	
121А. Слесарь-сантехник (5 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	<i>отдел главного механика</i>	
128. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	<i>отдел главного механика</i>	
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	<i>отдел главного механика</i>	
<i>Отдел эксплуатации зданий и сооружений (вузгородок)</i>					
138. Маляр строительный (5 р-д)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	<i>отдел эксплуатации зданий и сооружений</i>	
141. Электросварщик ручной сварки (5 р-д)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	<i>отдел эксплуатации зданий и сооружений</i>	

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
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	Отдел эксплуатации зданий и сооружений	
142А. Маляр строительный (6 р-д)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	Отдел эксплуатации зданий и сооружений	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Отдел эксплуатации зданий и сооружений	
154. Токарь (6 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	Отдел эксплуатации зданий и сооружений	
<i>Студгородок</i>					
182. Уборщик мусоропроводов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Студгородок	
183. Уборщик мусоропроводов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Студгородок	
<i>СОЛ "Авиатор"</i>					
190. Повар (4 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	СОЛ "Авиатор"	
<i>Санаторий-профилакторий</i>					
206А. Повар (6 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Санаторий-профилакторий	
218. Медицинская сестра процедурной	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности	постоянно	Санаторий-профилакторий	
<i>Производство столовой</i>					
268А. Повар (4 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Производство столовой	
270А. Повар (5 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Производство столовой	
277. Повар (3 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Производство столовой	
<i>Столовая</i>					
281. Повар (6 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Столовая	
<i>Студенческая столовая</i>					
286. Повар (5 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Студенческая столовая	
<i>Буфет 8-го корпуса</i>					

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
306. Повар (5 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	б/д	
<i>Центральный склад</i>					
317. Кладовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	централизованный склад	
<i>Кафедра авиационной теплотехники и теплоэнергетики</i>					
352. Учебный мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	кафедра авиационной теплотехники и теплоэнергетики	
<i>Кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий</i>					
420А. Заведующий лабораторией	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
424А. Учебный мастер кафедры	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
427. Учебный мастер (II внутридолжностная категория) кафедры	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
430А. Инженер кафедры	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
433А. Инженер-технолог (II внутридолжностная категория)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
435. Инженер-технолог (I внутридолжностная категория)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра сварочных, литейных и аддитивных технологий	
<i>Кафедра общей химии</i>					
506. Заведующий лабораторией	Усовершенствовать систему вентиля-	Снижение концентрации			

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
	ции	вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра общей химии	
507. Ведущий инженер кафедры	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра общей химии	
508А. Инженер 1 категории	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра общей химии	
510А. Инженер	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	кафедра общей химии	
"АТ-ТМ-14-18-ХК (Галиев В.Э.) кафедратахнологии машиностроения"					
1154. Электросварщик ручной сварки	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	"АТ-ТМ-14-18-ХК (Галиев В.Э.) кафедра технологии машиностроения"	
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	постоянно	"АТ-ТМ-14-18-ХК (Галиев В.Э.) кафедра технологии машиностроения"	
"НЧ-ФМ-02-17-ХК (Семенова И.П.)научно-исследовательский институт физики и перспективных материалов"					
1302. Научный сотрудник, к.н.	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	"НЧ-ФМ-02-17-ХК(Семенова И.П.) ФИИ ФПИ"	
1303. Слесарь (5 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	"НЧ-ФМ-02-17-ХК(Семенова И.П.) ФИИ ФПИ"	
1304. Токарь (4 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	"НЧ-ФМ-02-17-ХК(Семенова И.П.) ФИИ ФПИ"	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	"НЧ-ФМ-02-17-ХК(Семенова И.П.) ФИИ ФПИ"	
1305. Фрезеровщик (6 р-д)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	"НЧ-ФМ-02-17-ХК(Семенова И.П.) ФИИ ФПИ"	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	"НЧ-ФМ-02-17-ХК(Семенова И.П.) ФИИ ФПИ"	
"НЧ-ФМ-07-19-НФ (Поляков А.В.)научно-исследовательский институт физики и перспективных материалов "					
1337. Научный сотрудник, к.н.	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	"НЧ-ФМ-07-19-НФ(Поляков А.В.) ФИИ ФПИ"	
"НЧ-ФМ-15-19-ПЗ (Исламгалиев Р.К.)научно-исследовательский институт физики и перспективных материалов "					
1365. Научный сотрудник	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	"НЧ-ФМ-15-19-ПЗ (Исламгалиев Р.К.) ФИИ ФПИ"	

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
"НЧ-ФМ-26-18-ХИ (Раб Г.И.) научно-исследовательский институт физики и перспективных материалов "					
1376. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	"НЧ-ФМ-26-18-ХИ (Раб Г.И.) Член ППЛС"	
1378. Младший научный сотрудник	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	"НЧ-ФМ-26-18-ХИ (Раб Г.И.) Член ППЛС"	

Дата составления: 25.07.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Проректор по научной и инновационной деятельности

(должность)

(подпись)

Г.К. Агеев

Ф.И.О.

07.10.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель службы охраны труда

(должность)

(подпись)

Г.А. Пугачева

Ф.И.О.

09.10.2019

(дата)

Начальник финансового управления

дирекции экономики, финансов и бухгалтерского учета

(должность)

(подпись)

Р.Д. Алчанова

(Ф.И.О.)

04.10.2019

(дата)

Начальник управления бухгалтерского

учета дирекции экономики, финансов и

бухгалтерского учета – главный бухгал-

тер

(должность)

(подпись)

З.Ш. Халилова

(Ф.И.О.)

04.10.2019

(дата)

Председатель профкома работников

(должность)

(подпись)

Н.В. Середа

(Ф.И.О.)

04.10.2019

(дата)

Специалист по ОТ службы охраны тру-

да

(должность)

(подпись)

Г.У. Абдрахманова

(Ф.И.О.)

04.10.2019

(дата)

Специалист по ОТ службы охраны тру-

да

(должность)

(подпись)

Ю.В. Голубева

(Ф.И.О.)

04.10.2019

(дата)

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

2767

(№ в реестре экспертов)

(подпись)



В.Е. Балашов

(Ф.И.О.)

20.09.2019

(дата)