

ПЕРЕЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УЛУЧШЕНИЮ УСЛОВИЙ ТРУДА

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный 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>Гараж Инженерно-технического управления</i>					
50. Водитель автомобиля	Применение средств звукопоглощения (автовышка) в кабине (произвести внутреннюю облицовку кабины автовышки звукопоглощающими панелями)	Снижение уровня шума	29.09.2019	Начальник гаража Зам. главного инженера	
<i>Индустриальный институт (среднего профессионального образования)</i>					

<p>166. Мастер производственного обучения (СПО) (ПЭЛК) по электрогазосварке</p>	<p>Усовершенствовать систему вентиляции (на стационарных постах предусмотреть местные отсосы; предусмотреть общеобменную вентиляцию, которая оставшееся количество вредных разбавит до ПДК (в соответствии с Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 5 марта 1973 г. N 1009-73)</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Начальник ОЭЗиС Зам. главного инженера</p>	
	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора (сократить время облучения (установить рациональные режимы работы оборудования и обслуживающего персонала); произвести экранирование рабочего места; использовать СИЗ)</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Начальник ОЭЗиС Зам. главного инженера</p>	
<p><i>Индустриальный институт (среднего профессионального образования) ИТ</i></p>					

<p>172. Мастер производственного обучения (СПО) по (электрогазосварке) Тарасов</p>	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора (сократить время облучения (установить рациональные режимы работы оборудования и обслуживающего персонала); произвести экранирование рабочего места; использовать СИЗ)</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Начальник учебного отдела СПО</p>	
	<p>Усовершенствовать систему вентиляции (на стационарных постах предусмотреть местные отсосы; предусмотреть общеобменную вентиляцию, которая оставшееся количество вредностей разбавит до ПДК (в соответствии с Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 5 марта 1973 г. N 1009-73)</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Начальник ОЭЗиС Зам. главного инженера</p>	

<p>173. Мастер производственного обучения (СПО) по (электрогазосварке) Тарасова</p>	<p>Усовершенствовать систему вентиляции (на стационарных постах предусмотреть местные отсосы; предусмотреть общеобменную вентиляцию, которая оставшееся количество вредных веществ разбавит до ПДК (в соответствии с Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 5 марта 1973 г. N 1009-73)</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Начальник ОЭЗиС Зам. главного инженера</p>	
	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора (сократить время облучения (установить рациональные режимы работы оборудования и обслуживающего персонала); произвести экранирование рабочего места; использовать СИЗ)</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Начальник учебного отдела СПО</p>	
<p><i>Ремонтно-строительный участок Отдела по текущему ремонту и строительству</i></p>					

793. Маляр	<p>Рационализация рабочих мест и рабочей позы (организовать грамотную расстановку оборудования и определенных условий для выполнения работы («ГОСТ 12.2.061-81. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам»): организация рабочего места должна обеспечивать возможность изменения рабочей позы; организация рациональных режимов труда и отдыха (МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда»))</p>	Снижение тяжести трудового процесса	01.08.2019	Начальник РСУ	
<i>Сервисная служба Инженерно-технического управления</i>					

805. Слесарь-сантехник	<p>Рационализация рабочих мест и рабочей позы (организовать грамотную расстановку оборудования и определенных условий для выполнения работы («ГОСТ 12.2.061-81. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам»): организация рабочего места должна обеспечивать возможность изменения рабочей позы; организация рациональных режимов труда и отдыха (МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда»))</p>	Снижение тяжести трудового процесса	29.09.2019	Начальник Сервисной службы	
<i>Сервисная служба Инженерно-технического управления</i>					

806. Слесарь-сантехник	<p>Рационализация рабочих мест и рабочей позы (работа в колодце) (строгое соблюдение в динамике рабочего дня и недели режима рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса; осуществлять регламентированные перерывы (В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5 - 2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10 мин. каждый)</p>	Снижение тяжести трудового процесса	01.08.2019	Начальник Сервисной службы	
------------------------	--	-------------------------------------	------------	----------------------------	--

809. Слесарь-сантехник	<p>Рационализация рабочих мест и рабочей позы (работа в колодце) (строгое соблюдение в динамике рабочего дня и недели режима рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса; осуществлять регламентированные перерывы (В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5 - 2,0 ч. работы, продолжительностью не менее 10 мин. каждый)</p>	Снижение тяжести трудового процесса	01.08.2019	Начальник Сервисной службы	
<i>Сервисная служба Инженерно-технического управления</i>					

810. Электрогазосварщик	<p>Усовершенствовать систему вентиляции (на стационарных постах предусмотреть местные отсосы; предусмотреть общеобменную вентиляцию, которая оставшееся количество вредных веществ разбавит до ПДК (в соответствии с Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 5 марта 1973 г. N 1009-73)</p>	<p>Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны</p>	29.09.2019	<p>Начальник Сервисной службы</p> <p>Зам. главного инженера</p>	
-------------------------	---	---	------------	---	--

	<p>Рационализация рабочих мест и рабочей позы (организовать грамотную расстановку оборудования и определенных условий для выполнения работы («ГОСТ 12.2.061-81. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам»); организация рабочего места должна обеспечивать возможность изменения рабочей позы; организация рациональных режимов труда и отдыха (МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда»))</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>01.08.2019</p>	<p>Начальник Сервисной службы</p> <p>Зам. главного инженера</p>	
--	--	--	-------------------	---	--

	Снизить уровень воздействия вредного фактора (сократить время облучения (установить рациональные режимы работы оборудования и обслуживающего персонала); произвести экранирование рабочего места; использовать СИЗ)	Снижение уровня воздействия вредного фактора	01.08.2019	Начальник Сервисной службы	
<i>Сервисная служба Инженерно-технического управления</i>					

811. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции (на стационарных постах предусмотреть местные отсосы; предусмотреть общеобменную вентиляцию, которая оставшееся количество вредных веществ разбавит до ПДК (в соответствии с Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов утв. Главным государственным санитарным врачом СССР 5 марта 1973 г. N 1009-73)	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	29.09.2019	Начальник Сервисной службы Зам. главного инженера	
-------------------------	--	--	------------	--	--

	<p>Рационализация рабочих мест и рабочей позы (организовать грамотную расстановку оборудования и определенных условий для выполнения работы («ГОСТ 12.2.061-81. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам»); организация рабочего места должна обеспечивать возможность изменения рабочей позы; организация рациональных режимов труда и отдыха (МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда»))</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p>	<p>01.08.2019</p>	<p>Начальник Сервисной службы Зам. главного инженера</p>	
	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора (сократить время облучения (установить рациональные режимы работы оборудования и обслуживающего персонала); произвести экранирование рабочего места; использовать СИЗ)</p>	<p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p>	<p>01.08.2019</p>	<p>Начальник Сервисной службы</p>	

<p><i>Учебно-производственный столярно-мебельный цех Отдела по текущему ремонту и строительству</i></p>					
<p>904. Мастер цеха (Хапричков)</p>	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора (применить средства звукопоглощения (произвести облицовку потолка и верхней части стен помещения звукопоглощающими плитами; использовать объемные (штучные) поглотители звука)); при проведении шумных работ применять индивидуальные средства защиты для органов слуха; организовать рациональный режим труда и отдыха (сокращение рабочего времени))</p>	<p>Снижение уровня шума</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Мастер цеха</p>	
	<p>Увеличить количество светильников (в соответствии с СП 52.1330.2016 Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (утв. Приказом Министерства регионального развития РФ от 27 декабря 2010г. №783) довести до нормативного значения уровень освещенности (300лк))</p>	<p>Увеличение искусственной освещенности</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Главный энергетик Зам. главного инженера</p>	

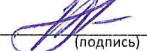
<p>905А. Станочник деревообрабатывающих станков (4-5)</p>	<p>Снизить уровень воздействия вредного фактора (применить средства звукопоглощения (произвести облицовку потолка и верхней части стен помещения звукопоглощающими плитами; использовать объемные (штучные) поглотители звука)); при проведении шумных работ применять индивидуальные средства защиты для органов слуха; организовать рациональный режим труда и отдыха (сокращение рабочего времени))</p>	<p>Снижение уровня шума</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Мастер цеха Зам. главного инженера</p>	
<p><i>Учебно-производственный столярно-мебельный цех Отдела по текущему ремонту и строительству</i></p>	<p>Увеличить количество светильников (в соответствии с СП 52.1330.2016 Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (утв. Приказом Министерства регионального развития РФ от 27 декабря 2010г. №783) довести до нормативного значения уровень освещенности (300лк))</p>	<p>Увеличение искусственной освещенности</p>	<p>29.09.2019</p>	<p>Главный энергетик</p>	


Дата составления: 01.04.2019 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Помощник ректора по безопасности (должность)  (подпись) Дозморов А.Н. (Ф.И.О.) _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник УКБ (должность)  (подпись) Богачик П.Н. (Ф.И.О.) _____ (дата)

Руководитель СОТ (должность)  (подпись) Резванова Е.М. (Ф.И.О.) _____ (дата)

Начальник ПФО (должность)  (подпись) Власова А.С. (Ф.И.О.) _____ (дата)

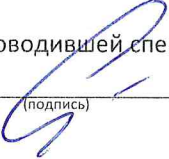
Начальник управления кадрами (должность)  (подпись) Немчинова Н. В. (Ф.И.О.) _____ (дата)

Главный бухгалтер (должность)  (подпись) Хмурчик В.И. (Ф.И.О.) _____ (дата)

Представитель профсоюзного комитета (должность)  (подпись) Качесов А. В. (Ф.И.О.) _____ (дата)

Начальник ДПО (должность)  (подпись) Киорпек И.В. (Ф.И.О.) _____ (дата)

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

2684 (№ в реестре экспертов)  (подпись) Соловьёв Артём Иванович (Ф.И.О.) 01.04.2019 (дата)