

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Государственное автономное учреждение культуры Тюменской области «Тюменское концертно-театральное объединение»

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>Тюменский драматический театр</i>					
<i>Бутафорский цех</i>					
9. Старший бутафор-декоратор	Шум: для защиты органов слуха использовать средства индивидуальной защиты.	Снижение вредного воздействия шума			
	Химический: для защиты органов дыхания использовать средства индивидуальной защиты (СИЗОД).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	УФ-излучение: в целях защиты лица и глаз от ультрафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами.	Снижение вредного воздействия фактора			
10. Бутафор-декоратор	Шум: для защиты органов слуха использовать средства индивидуальной защиты.	Снижение вредного воздействия шума			
	Химический: для защиты органов дыхания использовать средства индивидуальной защиты (СИЗОД).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	УФ-излучение: в целях защиты лица и глаз от ультрафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами.	Снижение вредного воздействия фактора			

11. Бутафор	Отсутствуют	Снижение травмоопасности			
	Шум: для защиты органов слуха использовать средства индивидуальной защиты.	Снижение вредного воздействия шума			
	Химический: для защиты органов дыхания использовать средства индивидуальной защиты (СИЗОД).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	УФ-излучение: в целях защиты лица и глаз от ультрафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами.	Снижение вредного воздействия фактора			
<i>Машинно - декорационный цех</i>					
17. Старший машинист сцены	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
18(18-1А; 18-2А; 18-3А; 18-4А; 18-5А; 18-6А; 18-7А). Машинист сцены	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
19. Машинист сцены первой категории	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			

<i>Осветительный цех</i>					
20. Главный художник по свету	Освещенность (искусственная): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия фактора с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
21. Осветитель	Освещенность (искусственная): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия фактора с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
22. Светооператор	Освещенность (искусственная): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия фактора с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
<i>Радиоцех</i>					
50. Старший звукорежиссер	Освещенность (искусственная): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия фактора с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
51. Звукорежиссер 1 категории	Освещенность (искусственная): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия фактора с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
52(52-1А; 52-2А). Звукорежиссер 2 категории	Освещенность (искусственная): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия фактора с целью восстановления нормального физиологического состояния			

		работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
<i>Столярный цех</i>					
55. Старший столяр по изготовлению декораций	Шум: для защиты органов слуха использовать средства индивидуальной защиты.	Снижение вредного воздействия шума			
56(56-1А; 56-2А). Столяр по изготовлению декораций	Шум: для защиты органов слуха использовать средства индивидуальной защиты.	Снижение вредного воздействия шума			
<i>Художественно - декорационный цех</i>					
57. Старший художник-декоратор	Химический: для защиты органов дыхания использовать средства индивидуальной защиты (СИЗОД).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
58(58-1А; 58-2А; 58-3А). Художник-декоратор	Химический: для защиты органов дыхания использовать средства индивидуальной защиты (СИЗОД).	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			

