

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОАО "Уралтехнострой-Туймазыхиммаш"

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
Участок погрузочно-разгрузочных работ					
18. Грузчик	Разработать режимы труда и отдыха с целью защиты временем для уменьшения тяжести.	Уменьшение тяжести труда	<i>Мурзин Юрий. 007, 765 и 006</i>	<i>Главный инженер; ОИТ; выполнено</i>	
19. Грузчик	Разработать режимы труда и отдыха с целью защиты временем для уменьшения тяжести.	Уменьшение тяжести труда	<i>Мурзин Юрий. 007, 765 и 006</i>	<i>Главный инженер; ОИТ; выполнено</i>	
20. Грузчик	Разработать режимы труда и отдыха с целью защиты временем для уменьшения тяжести.	Уменьшение тяжести труда	<i>Мурзин Юрий. 007, 765 и 006</i>	<i>Главный инженер; ОИТ; выполнено</i>	
21. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов.	Уменьшение действия вредных веществ в ВРЗ	<i>Мурзин Юрий. 007, 765 и 006</i>	<i>Главный инженер; выполнено</i>	
22. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов.	Уменьшение действия вредных веществ в ВРЗ	<i>Мурзин Юрий. 007, 765 и 006</i>	<i>Главный инженер; выполнено</i>	
23. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Мурзин Юрий. 007, 765 и 006</i>	<i>Главный инженер; выполнено</i>	
24. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Мурзин Юрий. 007, 765 и 006</i>	<i>Главный инженер; выполнено</i>	
25. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Мурзин Юрий. 007, 765 и 006</i>	<i>Главный инженер; выполнено</i>	
26. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Мурзин Юрий. 007, 765 и 006</i>	<i>Главный инженер; выполнено</i>	

51. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Метод 2012.</i>	ОПТС, ООС, ПБиОС	базисное
52. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Метод 2012.</i>	ОПТС, ООС, ПБиОС	базисное
53. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Метод 2012.</i>	ОПТС, ООС, ПБиОС	базисное
54. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Метод 2012.</i>	ОПТС, ООС, ПБиОС	базисное
55. Машинист крана	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Метод 2012.</i>	ОПТС, ООС, ПБиОС	базисное
56А. Стропальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Метод 2012.</i>	ОПТС, ООС, ПБиОС	базисное
59А. Стропальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Метод 2012.</i>	ОПТС, ООС, ПБиОС	базисное
62А. Стропальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>Метод 2012.</i>	ОПТС, ООС, ПБиОС	базисное
65. Электротрогазосварщик	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов. Разработать режимы труда и отдыха с целью защиты временем для уменьшения тяжести. Для обеспечения защиты временем от неблагоприятного воздействия микроклимата разработать соответствующий режим труда и отдыха.	Уменьшение действия вредных веществ в ВРЗ	<i>Метод 2012.</i> <i>Метод 2012.</i>	Падение интенс., ослабление интенс., осл. при осн.	базисное
Окрасочный участок		Снижение температуры воздуха	<i>Метод 2012.</i>	Падение интенс., осл. при осн.	
68. Маляр	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов. Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Уменьшение действия вредных веществ в ВРЗ	<i>Метод 2012.</i>	Падение интенс., осл. при осн.	базисное

68. Майяр	Разработать режимы труда и отдыха с целью защиты временем для уменьшения тяжести.	Уменьшение тяжести труда	<i>норм зотр</i>	<i>небывший штепсель, суп, вспомогатель</i>	<i>оот, поб и сор</i>
69. Майяр	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов.	Уменьшение действия вредных веществ в ВРЗ	<i>норм зотр</i>	<i>небывший штепсель, суп, поб и сор</i>	<i>вспомогатель</i>
70. Пескоструйщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>норм зотр</i>	<i>небывший штепсель, суп, поб и сор</i>	<i>вспомогатель</i>
71. Пескоструйщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>норм зотр</i>	<i>небывший штепсель, суп, поб и сор</i>	<i>вспомогатель</i>
72. Аккумуляторщик	Для уменьшения вредного воздействия аэрозолей преимущественно фиброгенного действия, обеспечить работника средствами индивидуальной защиты согласно нормативных документов и увеличить время регламентированных перерывов.	Уменьшение действия АПФД	<i>норм зотр</i>	<i>небывший штепсель, суп, поб и сор</i>	<i>вспомогатель</i>
73. Помощник машиниста тепловоза	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противошумные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>норм зотр</i>	<i>небывший штепсель, суп, поб и сор</i>	<i>вспомогатель</i>
74. Транспортировщик	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов.	Уменьшение действия вредных веществ в ВРЗ	<i>норм зотр</i>	<i>небывший штепсель, суп, вспомогатель</i>	<i>оот, поб и сор</i>
81. Монтер путей	Разработать режимы труда и отдыха с целью защиты временем для уменьшения тяжести.	Уменьшение тяжести труда	<i>норм зотр</i>	<i>небывший штепсель, суп, вспомогатель</i>	<i>оот, поб и сор</i>
105. Машинист тепловоза	Для уменьшения уровня общего вибрации, обеспечить рабочее место машиниста тепловоза вибропоглощающим материалом.	Уменьшение уровня воздействия вибрации	<i>норм зотр.</i>	<i>небывший штепсель, суп, вспомогатель</i>	<i>оот, поб и сор</i>
106. Помощник машиниста тепловоза	Для уменьшения уровня общего вибрации, обеспечить рабочее место машиниста тепловоза вибропоглощающим материалом.	Уменьшение уровня воздействия вибрации	<i>норм зотр.</i>	<i>небывший штепсель, суп, вспомогатель</i>	<i>оот, поб и сор</i>
Горнодобывающий комплекс "Кимры-Куб"	Для обеспечения защиты временем от неблагоприятного воздействия микроклимата разработать соответствующий режим труда и отдыха.	Снижение температуры воздуха	<i>норм зотр.</i>	<i>небывший штепсель, суп, вспомогатель</i>	<i>оот, поб и сор.</i>
162. Повар					

163. Повар-бригадир	Для обеспечения защиты временем от неблагоприятного воздействия микроклимата разработать соответствующий режим труда и отдыха.	Снижение температуры воздуха	<i>нагр</i>	<i>повар повар, отв бригадир</i>
164. Кухонный рабочий	Разработать режимы труда и отдыха с целью защиты временем для уменьшения тяжести.	Уменьшение тяжести труда	<i>нагр</i>	<i>повар повар, отв бригадир</i>
<i>Механо-заготовительное производство</i>				
<i>Участок ребрения</i>	Для уменьшения вредного воздействия веществ в воздухе рабочей зоны увеличить время регламентированных перерывов.	Уменьшение действия вредных веществ в ВРЗ	<i>дог</i>	<i>повар повар, отв бригадир</i>
168. Резчик металла	Для уменьшения вредного воздействия вещества использовать средства индивидуальной защиты органов слуха (противопульмные наушники или вкладыши)	Снижение уровня шума	<i>нагр</i>	<i>повар повар, отв бригадир</i>

Дата составления: 07.04.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер Усманов И.М. 18.04.16
(подпись) Ф.И.О. (дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник ОТ, ПБ и ООС Хазиев М.З. 18.04.16
(подпись) Ф.И.О. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзной организации Полев В.Г. 18.04.16
(подпись) Ф.И.О. (дата)

Начальник ОУП Костылева С.А. 18.04.2016
(подпись) Ф.И.О. (дата)

Степенист по охране труда ООТ, ПБ и ООС Фаррахова Э.Р. 18.04.2016
(подпись) Ф.И.О. (дата)

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

1161 Насыров Марат Феликсович 07.04.2016
(подпись) Ф.И.О. (дата)