

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Няндомамежрайгаз"

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-управленческий аппарат</i>					
<i>Аварийно-диспетчерская служба</i>					
21. Водитель автомобиля УАЗ-390995-04 г/п 0,9т	Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	<i>настойчиво</i>	<i>АДС</i>	
22. Слесарь аварийно-восстановительных работ 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	<i>настойчиво</i>	<i>АДС</i>	
<i>Служба подземного газопровода</i>					
25А(26А, 27А). Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	<i>настойчиво</i>	<i>СНГ</i>	
28. Водитель автомобиля УАЗ-390995 г/п 0,9т	Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	<i>настойчиво</i>	<i>СНГ</i>	
<i>Служба внутридомового газового обслуживания</i>					
30А(31А). Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	<i>настойчиво</i>	<i>СВЗГО</i>	
32А(33А). Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 3 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	<i>настойчиво</i>	<i>СВЗГО</i>	
<i>Ремонтно-механические мастерские</i>					
35. Водитель а/м КТ-602, г/п 4.5т. ГАЗ-33027 г/п 1,4т	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и рабочей позы	Снижение времени воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	<i>настойчиво</i>	<i>РММ</i>	
	Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	<i>настойчиво</i>	<i>РММ</i>	

36. Водитель автомобиля КТ-602, г/п 4.5т	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочих позы	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	когда-либо	РММ			
37. Водитель а/м ЗИЛ-431412, г/п 6т	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочих позы	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	когда-либо	РММ			
38. Водитель а/м ЗИЛ-431412, г/п 6т	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочих позы	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	когда-либо	РММ			
39. Водитель а/м ПАЗ-3205, г/п 2,6т	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочих позы	Снижение времени воздействия вибрации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	когда-либо	РММ			
41. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочих позы. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	когда-либо	РММ			
43. Электрогазосварщик 5 разряда	Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		когда-либо	РММ			
Районный пункт наполнения баллонов								
47. Машинист газораздаточной станции 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональную планировку оборудования в помещении Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочих позы	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума		до 01.05 2020г	РНБ			
48. Слесарь по эксплуатации и	Тяжесть: Рационализация рабочих мест	Снижение тяжести трудового процесса		когда-либо	РНБ			

ремонт газопроводов 5 разряда	и рабочей позы. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
49. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	косвенно	РНБ	
50. Наполнитель баллонов 4 разряда	Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	косвенно	РНБ	
51А(52А). Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (пересвидетельствование и ремонт баллонов) 4 разряда	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	косвенно	РНБ	
53. Сливщик-разливщик 4 разряда	Тяжесть: Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	косвенно	РНБ	

Дата составления: 01.06.2020