

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Жилстрой»

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>Производство № 1</i> 65. 65-1А (65). 65-2А (65). Проводитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
66. Малыр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок монолитно-каркасного строительства</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
67. 67-1А (67). 67-2А (67). Каменщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
68. 68-1А (68). 68-2А (68). Электросварщик ручной сварки	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
69. Электросварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
70. 70-1А (70). Бетонщик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
71. 71-1А (71). 71-2А (71). 71-3А (71). Плотник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
72. 72-1А (72). 72-2А (72). 72-3А (72). Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
73. 73-1А (73). 73-2А (73). 73-3А (73). 73-4А (73). Арматурщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
74. Стропальщик	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового процесса			

	труда и отдыха		процесса			
75. 75-1А (75). 75-2А (75). Проводитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Производство № 5</i>						
<i>Участок свайных работ</i>						
77. 77-1А (77). 77-2А (77). Проводитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
78. Мастер строительных и монтажных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
79. 79-1А (79). 79-2А (79). Ко-привлик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума			
80. 80-1А (80). Бетонщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
81. Каменщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
82. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора		Снижение уровня воздействия вредного фактора			
83. 83-1А (83). 83-2А (83). Арматурщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
84. 84-1А (84). 84-2А (84). Плотник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
85. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение времени воздействия шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок блочно-сетевой системы и вентилей</i>						
86. Арматурщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
87. 87-1А (87). Проводитель работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
88. Мастер строительных и монтажных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха		Снижение тяжести трудового процесса			
89. 89-1А (89). 89-2А (89). Бе-	Организовать рациональные режимы		Снижение тяжести трудового процесса			

Тоншик	Труда и отдыха	Процесса			
90. Слесарь строительный	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок механизации и транспорта</i>					
95. Машинист крана автомобильного (машинист автокрана МАЗ КС-45729А-4-02)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
96. Тракторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
97. 97-1А (97). Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Электромонтажный участок</i>					
103. Мастер строительных и монтажных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 13.01.2020 г.