Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Руссоль"

Наименование структурного	77		Char		,
подразделения, рабочего места	паименование мероприятия	Цель мероприятия	выполнения	влекаемые подразделения, при-	OTMETKA O
	2	3	4	S Santonionion	бынолиспии
Участок горных работ				C	0
6A(7A; 8A; 9A; 10A; 11A; 12A;					
13A; 14A; 15A; 16A; 17A; 18A; 19A; 20A; 21A). Машинист гор-	Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия			
ных выемочных машин		plotting buttered			
	Обеспечение работника средствами ин-	Снижение уровня воздействия			
24A(25A; 26A; 27A; 28A; 29A;	military accounted to the second	υρομιστο φαντορα			
30A; 31A; 32A; 33A; 34A; 35A; 36A: 37A: 38A: 39A) Mamuauca	Обеспечение работника средствами ин-	Снижение уровня возлействия			
погрузочно-доставочной маши-	дивидуальной защиты органов дыхания	вредного фактора			
	Обеспечение работника средствами ин- дивидуальной защиты органов спуха	Снижение уровня воздействия			7
42. Горнорабочий подземный	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			
43. Горнорабочий подземный	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			
44. Горнорабочий подземный	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			
45. Проходчик	Обеспечение работника средствами ин-	Снижение уровня воздействия			
	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			
	Труда и отдыха	процесса			
46. Проходчик	труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
47. Проходчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового			
48. Проходчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
49. Проходчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
50. Проходчик	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			
51. Проходчик	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трупового			

Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	79. Слесарь-ремонтник
процесса	труда и отдыха	C. C
Снижение тяжести трудового	Организовать рациональные режимы	78 Спесарь-ремонтник
процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	77. Слесарь-ремонтник
процесса	труда и отдыха	76. Слесарь-ремонтник
процесса	труда и отдыха	
Снижение тяжести трудового	организовать рациональные режимы	75. Слесарь-ремонтник
та с вредными веществами	труда и отдыха	
Уменьшение времени контак-	Организовать рациональные режимы	
Снижение уровня воздействия вредного фактора	Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты органов дыхания	74. Электрогазосварщик
та с вредными веществами	труда и отдыха	
Уменьшение времени контак-	Организовать рациональные режимы	
вредного фактора	дивидуальной защиты органов дыхания	73. Электрогазосварщик
Снижение уровня возлействия	Обеспечение работника средствами ин-	
та с вредными веществами	труда и отдыха	
Vменьшение времени контак-	Опганизовать папиональные пежимы	
Снижение уровня воздействия вредного фактора	Обеспечение работника средствами ин-	72. Электрогазосварщик
та с вредными веществами	труда и отдыха	
Уменьшение времени контак-	Организовать рациональные режимы	1
вредного фактора	дивидуальной защиты органов дыхания	/1. Электрогазосварщик
Снижение уровня воздействия	Обеспечение работника средствами ин-	71
та с вредными веществами	труда и отдыха	
Уменьшение времени контак-	Организовать рациональные режимы	
вредного фактора	дивидуальной защиты органов дыхания	70. Электрогазосварщик
Снижение уровня возпействия	Обеспечение работника спелствами ин-	
Уменьшение времени контак-	Организовать рациональные режимы	
вредного фактора	дивидуальной защиты органов дыхания	09. ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИК
Снижение уровня воздействия	Обеспечение работника средствами ин-	Annia de la constante de la co
та с вредными веществами	труда и отдыха	
Уменьшение времени контак-	Организовать рациональные режимы	
вредного фактора	дивидуальной защиты органов дыхания	68. Электрогазосварщик
Снижение уровня воздействия	Обеспечение работника средствами ин-	
процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	53. Проходчик
Снижение тяжести трудового	Организовать рациональные режимы	52. Проходчик
процесса	труда и отдыха	

Снижение тяжести трудового процесса Снижение руровня воздействия вредного фактора Снижение уровня воздействия вредного фактора Снижение уровня воздействия вредного фактора Снижение уровня воздействия вредного фактора	Организовать рациональные режимы Труда и отдыха Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты органов слуха	92. Слесарь-ремонтник 93. Слесарь-ремонтник 94. Слесарь-ремонтник 95. Слесарь-ремонтник 96. Слесарь-ремонтник 96. Слесарь-ремонтник 97. Токарь 98. Токарь
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы организовать работника средствами индивидуальной защиты органов слуха Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты органов слуха	92. Слесарь-ремонтник 93. Слесарь-ремонтник 94. Слесарь-ремонтник 95. Слесарь-ремонтник 96. Слесарь-ремонтник 97. Токарь
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	92. Слесарь-ремонтник 93. Слесарь-ремонтник 94. Слесарь-ремонтник 95. Слесарь-ремонтник 95. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	92. Слесарь-ремонтник 93. Слесарь-ремонтник 94. Слесарь-ремонтник 95. Слесарь-ремонтник 96. Слесарь-ремонтник
Снижение гяжести трудового процесса Снижение гяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	92. Слесарь-ремонтник 93. Слесарь-ремонтник 94. Слесарь-ремонтник 95. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы организовать рациональные режимы	92. Слесарь-ремонтник 93. Слесарь-ремонтник 94. Слесарь-ремонтник 95. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса		92. Слесарь-ремонтник 93. Слесарь-ремонтник 94. Слесарь-ремонтник 95. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса —		92. Слесарь-ремонтник 93. Слесарь-ремонтник 94. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса		92. Слесарь-ремонтник93. Слесарь-ремонтник94. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса		92. Слесарь-ремонтник 93. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса		92. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового		97 Checani managirini
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса		
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Процесса		91. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса		,
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы Сниже	90. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового		оэ. слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Процесса	ле пежимы	80 CTOOM 100
Снижение тяжести трудового процесса Процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Процесса	Организовать рациональные режимы Сниже труда и отдыха	88. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы Сниже труда и отдыха	87. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы Снижитруда и отдыха	86. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса		85. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового		
	Организовать рациональные режимы Сниж	84. Слесарь-ремонтник
процесса	труда и отдыха	оз. Слесарь-ремонтник
процесса	+	
Снижение тяжести трудового	ые режимы	82. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы Сниж	81. Слесарь-ремонтник
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы Сниж	80. Слесарь-ремонтник

	Рекомендации по улучшению условий	130. Геолог
		Геолого-маркшейдерская служба
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	125. Крепильщик
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	124. Крепильщик
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	123. Крепильщик
процесса	организовать рациональные режимы труда и отдыха	
Снижение уровня воздействия вредного фактора	Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты органов слуха	122. Крепильщик
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	118. Горнорабочий подземный
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	117. Горнорабочий подземный
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	116. Горнорабочий подземный
та с вредными веществами	труда и отдыха	
Уменьшение времени контак-	Организовать рашиональные режимы	
Снижение уровня воздействия вредного фактора	Обеспечение работника средствами ин-	121. Электрогазосварщик
та с вредными веществами	Сріанизовать рациональные режимы труда и отдыха	
вредного фактора	дивидуальной защиты органов дыхания	120. Olivat bot apoceabitizin
Снижение уровня воздействия	Обеспечение работника средствами ин-	120 Эпектрогазосваршик
Уменьшение времени контак- та с вредными веществами	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	
Снижение уровня воздействия вредного фактора	Обеспечение работника средствами индивидуальной защиты органов дыхания	119. Электрогазосварщик
		Участок подъемных и стацио- нарных установок (УПиСУ)
 Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	103. Горнорабочий подземный
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	102. Горнорабочий подземный
Снижение тяжести трудового процесса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	101. Горнорабочий подземный
процесса	срганизовать рациональные режимы.	100. Горнорабочий подземный

Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Председатель профсоюзного комитета Межрегионального союза работников Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Главный механик ЦДПС Илецксоль Руководитель представительства -Ведущий инженер ДПК и ОТ Ведущий специалист ДП и К соляной промышленности (должность) (№ в реестре экспертов) главный инженер Скобелева Юлия Алексеевна (фамилия, имя, отчество (при наличии)) Губеев А.Ш. (фамилия, имя, отчество (при наличии)) Кашкарова Ю.В. (фамилия, имя, отчество (при наличии)) Коломейцев С.В. Дружкин Д.В. Лосев А.А. As OF LOCK 18,08,2025 18.08. Co25 05.08.2025 08.2025 (дата)

Дата составления: <u>05.08.2025</u>

*

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЦП

Дата и время подписания: 26.11.2025 12:47:26

сведения о сертификате эп

 Сертификат:
 0259DAA50049B2B6944C5685656F732E1F

 Владелец:
 ЧЕРНЫЙ СЕРГЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ

Действителен: с 17.12.2024 по 17.03.2026