

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество по строительству, ремонту и содержанию автомобильных дорог и инженерных сооружений "Новосибирскавтодор" филиал Каргатское дорожное ремонтно-строительное управление

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>Административно-управленческий персонал</i>	2	3	4	5	6
<i>Бухгалтерия</i>					
<i>Вспомогательное производство Каргатского участка</i>					
11А(12А; 13А). Битумщик 3 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса			
16. Машинист смесителя асфальтобетона 6 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
17. Машинист смесителя асфальтобетона 7 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Вспомогательное производство Чулымского участка</i>					
18А(19А; 20А). Битумщик 3 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса			
23. Машинист смесителя асфальтобетона 6 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
24. Машинист смесителя асфальтобетона 7 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Диспетчерская служба</i>					
<i>Доволенский участок содержания автомобильных дорог</i>					
29. Аккумуляторщик 4 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты, усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

30. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
31. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
32. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
33. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
34. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
35. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
36. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
37. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
38. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
39. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
41А(42А). Дорожный рабочий 2 разряда	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса	
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума	
43А(44А). Дорожный рабочий 2 разряда	Химический: Примснение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
45А(46А). Мастер дорожный	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Применение средств индивидуальной защиты Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса	

47. Машинист (кочегар) котельной 2 разряда	Химический. Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
48. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса		
49. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса		
50. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса		
51. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса		
52. Машинист автогрейдера 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума		
53. Машинист погрузчика одноковшового	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение уровня шума		
54. Машинист погрузчика одноковшового	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение уровня шума		
55. Машинист трактора 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса		

56. Машинист трактора 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума			
57. Машинист трактора 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
58. Машинист трактора 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			
59. Машинист трактора 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			
60. Машинист трактора 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			
61. Машинист трактора 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			
62. Машинист трактора 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			
64. Медник 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
70. Токарь 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			

72. Электрогазоварщик 4 разряда	Химический: Применять средства индивидуальной защиты; усовершенствовать систему вентиляции УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение уровня воздействия вредного фактора		
Карагатский участок содержани и ремонта автомобильных дорог				
74. Аккумуляторщик 4 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты, усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
75. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
76. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
77. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
78. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
79. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
80. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
81. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
82. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
83. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
84. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
85. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
86. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
87А(88А; 89А). Дорожный рабочий 2 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	90А(91А; 92А; 93А). Дорожный рабочий 2 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	95А(96А). Мастер дорожный	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	97. Машинист (кочегар) котельной 2 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	98. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	99. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	100. Машинист автогрейдера 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
	101. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

102. Машинист автогудронатора 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса		
103. Машинист бульдозера 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума		
104. Машинист дорожно-транспортных машин	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
105. Машинист дорожно-транспортных машин	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
106. Машинист катка самоходного с гладкими вальцами 6 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума		
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
107. Машинист катка самоходного с гладкими вальцами 6 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение тяжести трудового процесса		
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
108. Машинист катка самоходного с гладкими вальцами 6 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		

		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
109. Машинист катка самоходного с гладкими вальцами 6 ряда		Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
		Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
110. Машинист погрузчика однокорпусного		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
111. Машинист погрузчика однокорпусного		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
112. Машинист трактора 4 ряда		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
113. Машинист трактора 4 ряда		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
114. Машинист трактора 4 ряда		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			
115. Машинист трактора 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
116. Машинист трактора 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			
117. Машинист трактора 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
118. Машинист трактора 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			
119. Машинист укладчика асфальтобетона 7 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Применение средств индивидуальной защиты Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение уровня шума			
120. Машинист укладчика асфальтобетона 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Применение средств индивидуальной защиты Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение уровня шума			
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации Снижение времени воздействия вибрации			

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
121. Машинист экскаватора одноклассового 6 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение уровня шума		
124А(125А; 126А; 127А). Оператор распределителя вязущих 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение тяжести трудового процесса Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
128. Подсобный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
132. Токарь 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
134А(135А). Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Применять средства индивидуальной защиты; усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
Отдел главного механика				
Планово-производственный отдел				
Служба качества				
146А(147А). Инженер-лаборант	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Чулымский участок содержания автомобильных дорог				

148. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
149. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
150. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
151. Водитель автомобиля 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
152. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
153. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
154. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
155. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
156. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
157. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
158. Водитель автомобиля 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
159. Водитель бензовоза 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
161А(162А; 163А). Дорожный рабочий 2 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
164А(165А; 166А). Мастер дорожный	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167. Машинист (кочегар) котельной 2 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
168. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			

		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса		
169. Машинист автогрейдера 6 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
170. Машинист автогрейдера 6 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса		
171. Машинист автогрейдера 6 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
172. Машинист бульдозера 6 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса		
173. Машинист погрузчика однокорового		Тяжесть: Автоматизация производственных процессов, установка средства механизации Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса		
174. Машинист погрузчика однокорового		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		
175. Машинист трактора 4 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса		
176. Машинист трактора 4 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума		

		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
177. Машинист трактора 4 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			
178. Машинист трактора 4 разряда		Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
179. Машинист трактора 4 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			
180. Машинист трактора 5 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			
181. Машинист трактора 5 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			
182. Машинист трактора 5 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			
183. Машинист трактора 5 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			
184. Машинист трактора 5 разряда		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса			

185. Машинист трактора 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
186. Машинист трактора 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума		
187. Машинист трактора 6 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума	Снижение тяжести трудового процесса		
190. Оператор распределителя вьющих 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
194. Токарь 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума Снижение времени воздействия вибрации Снижение тяжести трудового процесса		
196А(197А). Электрогазосварщик 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты в условиях воздействия повышенного шума Химический: Применять средства индивидуальной защиты; усовершенствовать систему вентиляции УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны Снижение уровня воздействия вредного фактора		

Дата составления: 20.08.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

Озеров Виталий Юрьевич

Ф.И.О.

М.О. 2018

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Стадник Людмила Григорьевна Ф.И.О.	<u>21.08.2018</u> (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Никитин Сергей Викторович (Ф.И.О.)	<u>21.08.2018</u> (дата)
Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Козырева Анна Николаевна (Ф.И.О.)	<u>21.08.2018</u> (дата)
Уполномоченный представитель по охране труда от коллектива (должность)	 (подпись)	Щеглов Виктор Юрьевич (Ф.И.О.)	<u>21.08.2018</u> (дата)

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

4434 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Никонович Артем Георгиевич (Ф.И.О.)	<u>20.08.2018</u> (дата)
---------------------------------	--	--	-----------------------------