

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Восточная буровая компания»

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>Административное МК</i>					
<i>Административное ХБР</i>					
<i>Административное Билибино</i>					
<i>Месторождение Баимка</i>					
38. Буровой мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
39. Механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
40. Геофизик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
41. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
42. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
43. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
44. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
45. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
46. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
48. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
49. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
50. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
51. Водитель автомобиля (спецвахтовка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
52. Водитель автомобиля (спецвахтовка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
53. Водитель автомобиля (топливозаправщик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
54. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
55. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
56. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
59. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
60. Машинист дизельной электростанции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Месторождение Бургахчан</i>					
62. Буровой мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
63. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
64. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

65. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
66. Водитель автомобиля (спецвахтовка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
67. Водитель автомобиля (топливозаправщик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
68. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
70. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Месторождение Клён</i>				
73. Буровой мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
74. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
75. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
76. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
77. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
78. Водитель автомобиля (спецвахтовка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
79. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	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			
<i>Месторождение Павлик</i>					
86. Буровой мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
87. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
88. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Месторождение Олимпиадинское</i>					
89. Старший буровой мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
90. Буровой мастер (LF)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
91. Буровой мастер (RC)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
92. Механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
93. Машинист буровой установки (LF90D)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
94. Машинист буровой установки (LF90 C)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
95. Машинист буровой установки (LF230)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
96. Машинист буровой установки (HV)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
97. Машинист буровой установки (VD)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
98. Помощник машиниста буровой установки (LF90D)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
99. Помощник машиниста буровой установки (LF90 C)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
100. Помощник машиниста буровой установки (LF230)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
101. Помощник машиниста буровой установки (HV)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
102. Помощник машиниста буровой установки (VD)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
103. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
104. Водитель автомобиля (спецвахтовка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
105. Водитель автомобиля (спецвахтовка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
106. Водитель автомобиля (бортовой с КМУ)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
107. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Месторождение в ЕМО Норильск					
108. Старший буровой мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
109. Буровой мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
110. Механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

111. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
112. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
113. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
114. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
115. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
116А. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
117А. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
118А. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
119А. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
120А. Помощник машиниста буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
121. Машинист бульдозера	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
122. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
123. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
124. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
125. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
126. Водитель автомобиля (автоцистерна)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
127. Водитель автомобиля (спецвахтовка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Новоленингорское и Обручское м-я (Казахстан)</i>					
128. Буровой мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
129. Геофизик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
130. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
131. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
132. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
133. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Ревнюшенская площадь (Казахстан)</i>					
134. Буровой мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
135. Машинист буровой установки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

Дата составления: 22.05.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор филиала (должность)	 (подпись)	Серебряков Александр Евгеньевич Ф.И.О.	19.06.2020 (дата)
---------------------------------	---	---	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер (должность)	 (подпись)	Авдеев Евгений Васильевич Ф.И.О.	19.06.2020 (дата)
--------------------------------	--	-------------------------------------	----------------------

Начальник отдела ОТ и ПБ и охраны окружающей среды (должность)	 (подпись)	Кошарный Николай Николаевич (Ф.И.О.)	19.06.2020 (дата)
--	--	---	----------------------

Специалист по ОТ и ПБ (должность)	 (подпись)	Горбунова Анастасия Влади- ровна (Ф.И.О.)	19.06.2020 (дата)
--------------------------------------	--	---	----------------------

Главный механик (должность)	 (подпись)	Волков Андрей Петрович (Ф.И.О.)	19.06.2020 (дата)
--------------------------------	--	------------------------------------	----------------------

Ведущий специалист по кадрам (должность)	 (подпись)	Соломатина Елена Владимировна (Ф.И.О.)	19.06.2020 (дата)
---	--	---	----------------------

Ведущий юрисконсульт (должность)	 (подпись)	Гаврилjuk Виктория Борисовна (Ф.И.О.)	19.06.2020 (дата)
-------------------------------------	--	--	----------------------

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

4482 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Салтыкова Светлана Игоревна (Ф.И.О.)	22.05.2020 (дата)
---------------------------------	--	---	----------------------

