

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 Клен</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			
<i>Месторождение в ЕМО Норильск</i>					
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			

	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>Новолениногорское и Обручевское 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>Ревньюшенская 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)

Аверин Игорь Степанович

(подпись)

Ф.И.О.

19.06.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер
(должность)

Григорьев Геннадий Петрович

(подпись)

Ф.И.О.

19.06.2020
(дата)

Начальник отдела ОТ и ПБ и охраны
окружающей среды
(должность)

Смирнова Елена Николаевна

(подпись)

(Ф.И.О.)

19.06.2020
(дата)

Специалист по ОТ и ПБ
(должность)

Коробкин Евгений Михайлович

(подпись)

(Ф.И.О.)

19.06.2020
(дата)

Главный механик
(должность)

Любимов Юрий Георгиевич

(подпись)

(Ф.И.О.)

19.06.2020
(дата)

Ведущий специалист по кадрам
(должность)

Любимова Елена Георгиевна

(подпись)

(Ф.И.О.)

19.06.2020
(дата)

Ведущий юрисконсульт
(должность)

Любимов Юрий Георгиевич

(подпись)

(Ф.И.О.)

19.06.2020
(дата)

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

4482

(№ в реестре экспертов)

Смирнова Елена Ивановна

(подпись)

(Ф.И.О.)

22.05.2020

(дата)

