

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Дагестанский филиал АО «Гидроремонт-ВКК» в г. Махачкала

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
Цех электротехнического оборудования (19)					
1. Мастер участка 2 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
2. Электрогазосварщик 6 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
3. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
4. Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
5(5-1А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6. Электрослесарь по ремонту электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7(7-1А; 7-2А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8(8-1А). Электрослесарь по ремонту электрооборудования 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Электромонтажник по вторичным цепям 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
10. Электромонтажник по вторичным цепям 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
11. Электромонтажник по кабельным сетям 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
12. Электромонтажник по кабельным сетям 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

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
13. Электромонтер по наладке и обслуживанию КСБ и ЛСО 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
14. Электромонтер по наладке и обслуживанию КСБ и ЛСО 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
15(15-1А). Электромонтер по наладке и обслуживанию КСБ и ЛСО 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
16(16-1А). Электромонтер по наладке и обслуживанию КСБ и ЛСО 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
17. Мастер участка 1 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
18. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
19. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Ирганайский производственный участок (28)</i>					
20. Специалист по охране труда 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
21. Инженер-геодезист 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
22. Инженер по материально-техническому снабжению 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
23. Старший мастер 2 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
24(24-1А). Бетонщик 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
25(25-1А). Бетонщик 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			

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
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
26. Бетонщик 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
27. Бетонщик 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
28. Машинист крана (крановщик) 6 разряда	Проведение в установленном порядке обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований)	наблюдение за состоянием здоровья работников занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
29. Проходчик горных склонов 3 разряда	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
30. Проходчик горных склонов 3 разряда	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
31(31-1А; 31-2А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
32(32-1А; 32-2А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
33. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
34. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
35. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

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
36. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Проведение в установленном порядке обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований)	наблюдение за состоянием здоровья работников занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами			
37. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
38. Электрогазосварщик 2 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
39. Электрогазосварщик 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
40. Электрогазосварщик 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
41(41-1А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
42(42-1А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
43. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового			

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
44. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 6 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума процесса			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
45(45-1А). Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
46. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
47. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Чиркейский производственный участок (47)					
48. Инженер по подготовке производства 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
49. Специалист по промышленной безопасности 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
50. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
51. Старший мастер 1 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
52. Мастер участка 1 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
53. Мастер участка 1 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
54. Мастер участка 2 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
55. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

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
56. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
57. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
58. Водитель легкового автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
59(59-1А). Машинист крана (крановщик) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
60. Машинист крана (крановщик) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
61. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
62. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
63. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
64. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
65. Проходчик горных склонов 5 разряда	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
66(66-1А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ре-	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

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
монтаж зданий 3 разряда					
67. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
68. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
69. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
70. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
71. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
72. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
73. Слесарь-ремонтник 2 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
74. Слесарь-ремонтник 2 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
75(75-1А; 75-2А). Слесарь-ремонтник 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воз-	Снижение уровня шума			

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
	действия повышенного шума				
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
76(76-1А; 76-2А; 76-3А). Слесарь-ремонтник 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
77. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
78(78-1А; 78-2А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
79(79-1А; 79-2А; 79-3А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
80(80-1А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
81. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
82. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
83. Слесарь-электрик по ремонту	Применять средства индивидуальной	Снижение уровня шума			

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
ту электрооборудования 5 разряда	защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума				
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
84. Электрогазосварщик 3 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
85. Электрогазосварщик 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
86. Электрогазосварщик 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
87(87-1А). Электрогазосварщик 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
88(88-1А). Электрогазосварщик 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
89. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
90. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
91. Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики 6 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
92. Электрослесарь по ремонту	Применять средства индивидуальной	Снижение уровня шума			

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
электрооборудования 4 разряда	защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума				
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
93. Электромонтер по испытаниям и измерениям 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
94. Слесарь-электромонтажник 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
Чирюртский производственный участок (87)					
95. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
96. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
97. Инженер по подготовке производства 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
98. Инженер по подготовке производства 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
99. Старший мастер 2 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
100. Старший мастер 2 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
101(101-1A; 101-2A). Мастер участка 1 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
102(102-1A). Мастер участка 1 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
103(103-1A). Мастер участка 2 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
104(104-1A). Мастер участка 2 группы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
105(105-1A; 105-2A). Бетонщик 2 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
106(106-1A). Бетонщик 2 разря-	Применять средства индивидуальной	Снижение уровня шума			

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
да	защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума				
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
107(107-1А; 107-2А; 107-3А). Бетонщик 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
108(108-1А; 108-2А). Бетонщик 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
109(109-1А; 109-2А; 109-3А; 109-4А). Бетонщик 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
110(110-1А; 110-2А; 110-3А; 110-4А). Бетонщик 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
111(111-1А; 111-2А; 111-3А; 111-4А). Бетонщик 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
112(112-1А; 112-2А). Бетонщик 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
113(113-1А; 113-2А; 113-3А). Бетонщик 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			

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
114(114-1А; 114-2А; 114-3А). Бетонщик 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума Установить средства механизации	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса			
115. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
116. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
117. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
118. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
119. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
120. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
121. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
122. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
123. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
124. Водитель автомобиля 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
125. Водитель легкового автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
126. Водитель легкового автомобиля 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
127. Изолировщик 2 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса			
128. Изолировщик 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение уровня шума Снижение тяжести трудового процесса			

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
129. Изолировщик 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
130. Маляр 5 разряда	применение соответствующих средств индивидуальной защиты	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
131. Машинист автогидроподъемника 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
132. Машинист крана (крановщик) 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
133. Машинист крана (крановщик) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
134. Машинист крана (крановщик) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
135. Машинист крана (крановщик) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
136. Машинист крана (крановщик) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
137. Машинист крана (крановщик) 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
138(138-1А). Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
139. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
140. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			

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
	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
141. Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
142. Проходчик горных склонов 5 разряда	Установить средства механизации. Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
143. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 2 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
144. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
145. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
146(146-1А; 146-2А; 146-3А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
147(147-1А; 147-2А; 147-3А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
148(148-1А; 148-2А; 148-3А; 148-4А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
149(149-1А; 149-2А; 149-3А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			

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
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
150(150-1А). Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
151. Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
152. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
153(153-1А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
154. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
155. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
156. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
157. Станочник широкого профиля 5 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

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
158. Стропальщик 4 разряда	Проведение в установленном порядке обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований)	наблюдение за состоянием здоровья работников занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами			
159. Тракторист 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
160. Цементатор 2 разряда	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
161. Цементатор 3 разряда	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
162. Цементатор 4 разряда	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
163. Цементатор 5 разряда	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			

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
164. Штукатур 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
165. Электрогазосварщик 3 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
166. Электрогазосварщик 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
167. Электрогазосварщик 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
168(168-1A). Электрогазосварщик 6 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
169. Электрогазосварщик 6 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

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
170. Электромонтажник по кабельным сетям 4 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
171(171-1А). Электросварщик 3 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
172(172-1А). Электросварщик 3 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
173(173-1А). Электросварщик 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
174. Электросварщик 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
175(175-1А). Электросварщик 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

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
176. Электросварщик 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
177. Электросварщик 6 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
178. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
179. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
180. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
181. Электросварщик ручной сварки 5 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			

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
	вить местный отсос	зоны.			
	применение соответствующих средств индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Северо-Осетинский производственный участок (16)					
182. Заместитель начальника производственного участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
183. Инженер по материально-техническому снабжению 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
184. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
185. Инженер-сметчик 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
186. Инженер-сметчик 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Проведение в установленном порядке обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований)	наблюдение за состоянием здоровья работников занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами			
188. Машинист экскаватора 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Проведение в установленном порядке обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований)	наблюдение за состоянием здоровья работников занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами			
189(189-1А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 3 разряда	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
190(190-1А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 3 разряда	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			

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
191. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4 разряда	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
192. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 5 разряда	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
193. Механик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
194. Электросварщик ручной сварки 3 разряда	Рассмотреть возможность усовершенствования системы вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
195. Бетонщик 5 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
196. Каменщик 3 разряда	Применять средства индивидуальной защиты органов слуха в условиях воздействия повышенного шума	Снижение уровня шума			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
197. Маляр 4 разряда	применение соответствующих средств индивидуальной защиты	снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
	Проведение в установленном порядке обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований)	наблюдение за состоянием здоровья работников занятых на вредных работах и на работах с вредными и (или) опасными производственными факторами			

Дата составления: 30.06.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)


(подпись)

Баталов Юнус Заурбекович
(Ф.И.О.)

05.08.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инспектор по кадрам 1 категории
(должность)

Сайпутдинова Дина Юсуповна
(Ф.И.О.)

05.08.2021
(дата)

Ведущий юрисконсульт
(должность)

Шагрудинов Магомед Абдулаевич
(Ф.И.О.)

05.08.2021
(дата)

Начальник ГКУиО - главный бухгалтер
(должность)

Гаджимагомедов Рашид Ахмедо-
вич
(Ф.И.О.)

05.08.2021
(дата)

Ведущий специалист по охране труда
(должность)

Хабибов Камил Камалдинович
(Ф.И.О.)

05.08.2021
(дата)

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

4492

(№ в реестре экспертов)

Попова Елена Сергеевна
(Ф.И.О.)

30.06.2021
(дата)