

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное унитарное предприятие "Российский научный центр "Прикладная химия" (ФГУП "РНЦ "Прикладная химия")

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 № 1					
1. Начальник цеха	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
2. Начальник цеховой лаборатории	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
3. Механик цеха	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
4. Энергетик	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
5. Инженер-технолог	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
6. Инженер-лаборант 2 категории	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
7А(8А; 9А; 10А). Мастер смены анализа 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
11. Лаборант химического анализа 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
12. Аппаратчик установки опытного производства 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
13. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Цех № 4					
15. Начальник цеха	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
16. Заместитель начальника цеха	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации			

	вентиляции	вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
17. Заместитель главного энергетика по теху № 4	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
18. Начальник службы КИПиА	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
19. Начальник цеховой лаборатории	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
20. Механик цеха	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
21А(22А; 23А; 24А). Мастер смены	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
25. Инженер-технолог	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
27А(28А; 29А). Лаборант химического анализа 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
30. Лаборант химического анализа 4 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
31А(32А; 33А; 34А; 35А; 36А; 37А; 38А; 39А). Аппарачик установки опытного производства 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
40. Малляр 5 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
41. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
42. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
43. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
44. Электромонтер по ремонту электрооборудования 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
45. Слесарь КИПиА 6 разряда	Усовершенствовать систему	Снижение концентрации		

		вентиляции	вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
46. Электрогазосварщик 6 разряда	Ихк 505	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
48. Начальник цеха		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
49. Механик цеха		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
50А(51А; 52А; 53А). Сменный инженер-технолог		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
54. Старший мастер по ремонту КИПиА		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
55. Старший мастер по ремонту электрооборудования		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
56. Машинист компрессорных установок (водород) 4 разряда		Применение средств звукоизоляции труда и отдыха	Снижение уровня шума труда и отдыха		
57. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования 5 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
58А(59А; 60А; 61А; 62А; 63А; 64А). Аппаратчик электролиза по получению водорода 4 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
65. Аппаратчик электролиза по получению водорода 3 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
66. Лаборант химического анализа 4 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
67. Лаборант химического анализа 4 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
68. Наполнитель баллонов на работах по получению водорода 4 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
69. Слесарь-ремонтник 6 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
70. Слесарь-ремонтник 6 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		
71. Слесарь-ремонтник 5 разряда		Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда и отдыха		

72. Слесарь КИПиА	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда
Бухгалтерия	Мероприятия не предусмотрены	
Научная часть		
76. Научный участник инженерно-технического обеспечения (УИТО)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
78. Научный сотрудник (Отдел № 2)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда
79. Младший научный сотрудник (Отдел № 2)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
80. Младший научный сотрудник (Отдел № 1)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
81. Ведущий инженер (Отдел № 1)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
82. Инженер-лаборант 2 категории (Отдел № 1)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда
83. Инженер-лаборант 1 категории (Отдел № 2)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны
84. Инженер-технолог 1 категории (Отдел № 1)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
85. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
86. Лаборант химического анализа 3 разряда	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса		
ВОХР	Мероприятия не предусмотрены			
Участок КИП и А	Мероприятия не предусмотрены			
Отделение энергетики				
118. Электротехногазосварщик 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора		
119. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
120. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования 6 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
123. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
Производственно – технический отдел	Мероприятия не предусмотрены			

Дата составления: 11.12.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер Христианчик Б.А. 26.12.2019
 (должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
 Заместитель генерального директора по кадровой политике и общим вопросам -

наличник отдела кадров Груздева И.В. 26.12.2019
 (должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

<u>Директор опытного производства</u> <small>(должность)</small>	<u>Прудников А.Г.</u> <small>(подпись)</small>	<u>26.12.2019</u> <small>(дата)</small>
<u>Начальник производственно-технологического отдела</u> <small>(должность)</small>	<u>Блинов И.Б.</u> <small>(подпись)</small>	<u>26.12.2019</u> <small>(дата)</small>
<u>Начальник отдела ОГиЗ</u> <small>(полностью)</small>	<u>Закабулина М.А.</u> <small>(подпись)</small>	<u>26.12.2019</u> <small>(дата)</small>
<u>Начальник службы охраны труда</u> <small>(должность)</small>	<u>Мамчих Д.Н.</u> <small>(подпись)</small>	<u>26.12.2019</u> <small>(дата)</small>
<u>Председатель профсоюзного комитета</u> <small>(должность)</small>	<u>Алексеев А.В.</u> <small>(подпись)</small>	<u>26.12.2019</u> <small>(дата)</small>

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

3177
(№ в реестре)

Хусаинов Ильдар Исламович
(ФИО)

11.12.2019
(дата)