

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению усл

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение науки «Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

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>01.01.01</i>	-	-			
<i>01.01.02</i>	-	-			
<i>01.03.00</i>	-	-			
14. Научный сотрудник	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
<i>01.08.00</i>					
16. Заместитель начальника отдела	Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
17. Техник 1 категории	Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
18. Техник 1 категории	Аэрозоли ПФД: применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>02.13.00</i>	-	-			
<i>"02.13.04</i>	-	-			
<i>" "</i>	-	-			
<i>02.15.00</i>	-	-			
<i>02.15.01</i>	-	-			
31. Младший научный сотрудник	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
<i>02.15.02</i>					
32. Лаборант-исследователь	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
<i>02.15.05</i>	-	-			

"	"24\37\23	-	-		
02.16.00					
	"02.16.01	-	-		
	"02.16.02				
55. Ведущий научный сотрудник	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
56. Старший научный сотрудник	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
60. Научный сотрудник	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
65. Лаборант-исследователь	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
02.17.00		-	-		
	"02.17.03	-	-		
03.01.00					
	"03.01.04				
68. Врач клинической лабораторной диагностики	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
69. Врач клинической лаборатории диагностики	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
70. Стажер-исследователь	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при			

		работе с патогенными биологическими агентами			
06.00.00					
71. Заместитель главного инженера	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
06.01.					
72. Начальник отдела	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
74. Ведущий инженер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
06.04.00					
80. Начальник цеха	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
81. Заместитель начальника цеха	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
82. Инженер-технолог 2 категории	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
83. Инженер 2 категории	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
"					
84. Начальник участка	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
85. Начальник смены	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
86. Старший машинист котельного оборудования 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			

	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
87. Машинист котлов 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
88. Машинист котлов 5 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
89. Машинист котлов 4 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
"					
90. Начальник участка	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
91. Мастер	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
92. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
93. Электрогазосварщик 6 разряда	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Применение средств	Снижение уровня воздействия			

	индивидуальной защиты	вредного фактора			
94. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
95. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
96. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
97. Слесарь-ремонтник 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
98. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
99. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
100. Слесарь-ремонтник 3 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
101. Слесарь-ремонтник 2 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
102. Токарь 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
"					
103. Начальник участка	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
104. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			

4, 5 разряда					
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
105. Машинист насосных установок 4 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
"					
106. Начальник участка	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
107. Мастер	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
108. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
109. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
110. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
111. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
112. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

113. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
114. Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 5 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
115. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 4 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
"					
116. Начальник участка	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
117. Аппаратчик химводоочистки 4 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
"					
119. Кладовщик 2 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
121. Уборщик производственных и служебных помещений 1 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
122. Уборщик производственных и служебных помещений 1 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
06.06.00					
"	-	-			
"	"				

126. Начальник участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
127. Машинист двигателей внутреннего сгорания 4 разряда	Шум: применение средств индивидуальной защиты	Снижение уровня шума			
128. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
129. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
130. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
131. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 3 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
132. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
133. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
134. Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
"					
135. Начальник участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
136. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
137. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
138. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
139. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
140. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

141. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
142. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
143. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
144. Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
06.14.00					
	-	-			
06.19.00					
150. Мастер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
07.01.00	-	-			
"07.01.01	-	-			
"07.01.02	-	-			
"07.01.03	-	-			
01.05.00					
"01.05.01					
193. Старший лаборант-исследователь	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
194. Старший научный сотрудник	Биологический: Соблюдение требований биологической безопасности	Обеспечение личной и общественной безопасности, защита окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
07.04.00	-	-			
"07.04.02	-	-			
"07.04.04	-	-			
11.03.00					
203. Главный специалист	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
204. Инженер	Биологический: Соблюдение требова-	Обеспечение личной и обще-			

	ний биологической безопасности	ственной безопасности, защиты окружающей среды при работе с патогенными биологическими агентами			
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
206. Ведущий электроник	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
207. Инженер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
208. Инженер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
209. Инженер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
210. Инженер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
211. Инженер	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
03.13.00	-	-			
<i>"03.13.01</i>	-	-			
<i>"03.13.02</i>	-	-			
" - "	-	-			