

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

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
<b>Бухгалтерия</b>					
<i>Отдел расчетов по оплате труда</i>					
5. Начальник отдела	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<b>Планово-финансовое управление</b>					
17. Заместитель начальника	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<b>Управление кадрами</b>					
20. Начальник	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
21. Заместитель начальника	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<b>Общий отдел</b>					
<i>Архив</i>					
22А(22-1А). Архивист	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
23. Архивариус	Освещение: Увеличить количество све-	Увеличение искусственной	2022 год	Административно-хозяйственное	



	тильников. Установить лампы другой мощности	освещенности. Увеличение искусственной освещенности		управление Главный инженер Главный энергетик	
<i>Центр последипломной подготовки</i>					
24. Руководитель	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<i>Деканат фармацевтического факультета</i>					
36. Старший диспетчер факультета	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
37. Диспетчер факультета	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
38. Диспетчер факультета	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
39. Диспетчер факультета	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
40. Специалист по учебно-методической работе	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
41. Оператор ЭВМ	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<i>Деканат медико-биологического факультета</i>					
42. Декан	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение	2022 год	Административно-хозяйственное управление	























	нальные режимы труда и отдыха	рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
86. Доцент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
87А(87-1А). Доцент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
88. Доцент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
89. Старший преподаватель	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
90. Старший преподаватель	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
91. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
92. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
93. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	



94. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
95. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
96. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
97. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
98. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
99. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
100. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
101. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
<b>Кафедра гигиены</b>					
103. Лаборант	Освещение: Увеличить количество све-	Увеличение искусственной	2022 год	Административно-хозяйственное	



	тильников. Установить лампы другой мощности	освещенности. Увеличение искусственной освещенности		управление Главный инженер Главный энергетик	
104. Лаборант	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<i>Кафедра гистологии, эмбриологии и цитологии</i>					
105. Заведующий кафедрой	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
106. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности.	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
107. Профессор	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности.	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
108. Профессор	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности.	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	



		освещенности			
109. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности.	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
110. Профессор	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
111. Старший преподаватель	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности.	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
112А(112-1А). Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности.	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
113. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение	2022 год	Административно-хозяйственное управление	



	мощности.	искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности		Главный инженер Главный энергетик	
114. Старший лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
115. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
116. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
<i>Кафедра госпитальной терапии с курсом реабилитации, физиотерапии и спортивной медицины</i>					
117. Заведующий кафедрой	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
118. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
119. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
120. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
121. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	



































	мощности	искусственной освещенности		Главный инженер Главный энергетик	
<i>Кафедра патологической анатомии</i>					
222. Заведующий кафедрой	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
223. Профессор	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
224. Профессор	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
225. Профессор	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
226. Доцент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
227. Доцент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
228. Доцент	Химический: Усовершенствовать сис-	Снижение концентрации	2022 год	Главный инженер	



	тему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2021 год	Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
229. Доцент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
230. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
231. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
232. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
233А(233-1А). Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	



		времени контакта с вредными веществами			
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
234. Ассистент	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
235. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
236. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
237. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
238. Лаборант	Химический: Усовершенствовать сис-	Снижение концентрации	2022 год	Главный инженер	



	тему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2021 год	Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
239. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
240. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
241. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<b>Кафедра патофизиологии</b>					
242. Заведующий кафедрой	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
243. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер	







	мощности	искусственной освещенности		Главный инженер Главный энергетик	
256. Доцент	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
257. Ассистент	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<i>Кафедра психиатрии, наркологии и психотерапии</i>					
258. Заведующий кафедрой	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
259А(259-1А). Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
260А(260-1А). Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
261. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
262. Доцент	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
263А(263-1А). Доцент	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	















295. Ассистент	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
296. Лаборант	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<i>Кафедра факультетской хирургии</i>					
297. Заведующий кафедрой	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
298. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
299. Профессор	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
301. Доцент	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
302. Ассистент	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
303. Лаборант	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<i>Кафедра фтизиатрии и пульмонологии</i>					
304. Заведующий кафедрой	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности		Кафедра фтизиатрии и пульмонологии	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
305. Доцент	Биологический: Уменьшить время воз-	Снижение вредности		Кафедра фтизиатрии и пульмоно-	



	действия вредного фактора			логии	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
306. Доцент	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности		Кафедра фтизиатрии и пульмонологии	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
307. Доцент	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности		Кафедра фтизиатрии и пульмонологии	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
308. Доцент	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности		Кафедра фтизиатрии и пульмонологии	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
309. Ассистент	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности		Кафедра фтизиатрии и пульмонологии	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
310. Лаборант	Биологический: Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности		Кафедра фтизиатрии и пульмонологии	
	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	
<i>Кафедра биохимии и молекулярной биологии с курсом клинической лабораторной диагностики</i>					
311. Заведующий кафедрой	Освещение: Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности	2022 год	Административно-хозяйственное управление Главный инженер Главный энергетик	























		рабочей зоны			
354. Старший преподаватель	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
355. Старший преподаватель	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
<i>Цех комплексного обслуживания</i>					
356. Штукатур	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
357. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
358. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	



	нальные режимы труда и отдыха	рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
359. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
360. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
361. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
362. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	



	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
363. Штукатур	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
364. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
365. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
366. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	



	режимы труда и отдыха	процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
367. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
368. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	
369. Штукатур	Шум: Применение средств звукопоглощения (выдавать беруши, наушники). Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год	Цех комплексного обслуживания	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	2022 год 2021 год	Главный инженер Заведующий кафедрой	



Дата составления: 27.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Проректор по учебной работе  
(должность)



(подпись)

Мирошниченко А. Г.

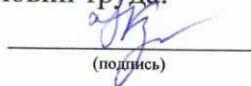
(Ф.И.О.)

10.12.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по кадрам  
(должность)



(подпись)

Коростова Н. И.

(Ф.И.О.)

10.12.2020

(дата)

Заведующий химическим складом, член профсоюзного комитета первичной организации профсоюза  
(должность)



(подпись)

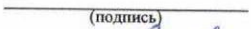
Касумова Н. В.

(Ф.И.О.)

10.12.2020

(дата)

Помощник проректора учебного управления  
(должность)



(подпись)

Лысенко И. В.

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по охране труда  
(должность)



(подпись)

Кузьмина С. О.

(Ф.И.О.)

10.12.2020

(дата)

Экономист планово-финансового управления  
(должность)



(подпись)

Степанченко О. К.

(Ф.И.О.)

10.12.2020

(дата)

Юрисконсульт правового управления  
(должность)



(подпись)

Шпенглер Е. А.

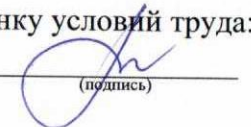
(Ф.И.О.)

10.12.2020

(дата)

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

3538  
(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Хохлова Юлия Валерьевна

(Ф.И.О.)

27.11.2020

(дата)