Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: <u>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технологический университет"</u>

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Бухгалтерия (ул. К.Маркса, 68)	Улучшение условий труда е требуется				
ПФУ (Планово-финансовое управление) (ул. К.Маркса, 68)	Улучшение условий труда е требуется				
УОКО (Управление организа- ционно-кадрового обеспечения) (ул. К.Маркса, 68)	Улучшение условий труда е требуется				
УНИЦ (Учебно-научный ин- формационный центр)	Улучшение условий труда е требуется				
ЦНИТ (Центр новых инфор- мационных технологий)					
ОНИТ (Отдел новых информа- ционных технологий) (ул. К.Маркса, 72)					
Кабинет О-214					
153. Электроник 2 категории	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
ЦРВЭЎ (Центр по разработке и внедрению системы "Электронный университет") (ул. К.Маркса, 72)	Улучшение условий труда е требуется				
ИХНМ (Институт химическо- го и нефтяного машинострое- ния)					
МФ (Механический факультет)					
Деканат МФ (ул. К.Маркса, 68)					
Кабинет А-303	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-304	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-302	Улучшение условий труда е требуется				
Кафедра ТОТ (Кафедра "Теоре-					
тических основ теплотехники") (ул. К.Маркса, 68)					
Кабинет А-38	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-36	Улучшение условий труда с требуется				

		Υ	T	T	
Кабинет А-32	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-34	Улучшение условий труда е требуется			., .,	
Кабинет А-23	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-29	Улучшение условий труда е требуется				
Кафедра МАХП (Кафедра "Ма-					
шин и аппаратов химических					
производств") (ул. К.Маркса, 68)					
Кабинет А-242	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-131	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-129	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-128а	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-126а	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-242а	Улучшение условий труда е требуется				
Кабинет А-128	Улучшение условий труда е требуется				
ИП (Институт полимеров)					
ФХТПМК (Факультет химии и					
технологии полимеров в медици-					
не и косметике)					
Кафедра ФКХ (Кафедра "Физи-				,	
ческой и коллоидной химии") (ул.					
К.Маркса, 68)					
Кабинет А-321, А-319					
215. Заведующий лабораторией	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
Кабинет А-318					
216. Заведующий лабораторией	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
217. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
218. Учебный мастер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рацио-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе			

. .

		,	 	 · · · · · ·
	нальные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
Кабинет А-325, А-312			 	
219. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
Кабинет А-325			 	
220. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
221. Старший лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
Кабинет А-319				
222. Инженер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.		
Кабинет А-2406			 	 ļ
223. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.		
Кабинет А-240а				
224. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы венти-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.		

	ляции. Улучшить качество эффективно-			
	сти работы системы вентиляции.			
ФТПКЭ (Факультет технологии и переработки каучуков и эла- стомеров)				
Кафедра ТСК (Кафедра "Техно- логии синтетического каучука") (ул. К.Маркса, 72) Кабинет Б-217, Б-213				
Rubunem B-217, B-213	Химический: Усовершенствовать сис-			
225. Заведующий лабораторией	тему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.		
226. Инженер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
Кабинет Б-213				
227. Лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
228. Инженер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
229. Инженер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
230. Старший лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Про-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение		

	1		
	вести проверку местной системы венти-	времени контакта с вредными	
	ляции. Улучшить качество эффективно-	веществами.	
	сти работы системы вентиляции.		
231. Старший лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
232. Техник 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
233. Учебный мастер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
ФТПСПК (Факультет техноло-			
гии, переработки и сертифика-			
ции пластмасс и композитов)			
Кафедра ТПМ (Кафедра "Техно- логии пластических масс") (ул. К.Маркса, 72)			
Кабинет Б-310, Б-313а			
234. Заведующий лабораторией	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
Кабинет Б-313			
235. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
236. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рацио-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе	

	WORLD TO BOWER OF THE PARTY OF	рабочей зоны. Уменьшение	
	нальные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы венти-	раоочеи зоны. Уменьшение времени контакта с вредными	
•	ляции. Улучшить качество эффективно-	веществами.	
	сти работы системы вентиляции.	веществами.	
Кабинет Б-306	ети расоты системы вентилиции.		
237. Учебный мастер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
Кабинат Б-203			
238. Техник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
ИНХН (Институт нефти,			
химии и нанотехнологии)			
ФННХ (Факультет нефти и нефтехимии)			
Кафедра АХСМК (Кафедра			
"Аналитической химии, серти-			
фикации и менеджмента каче-			
ства") (ул. К.Маркса, 68)			
Кабинет A-332A, A-347			
239. Заведующий лабораторией	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	
Кабинет А-339, А-334, А-340			
240. Старший лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
241. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Про-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение	

	вести проверку местной системы венти- ляции. Улучшить качество эффективно- сти работы системы вентиляции.	времени контакта с вредными веществами.	
Кабинет А-339, А-340			
242. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
Кабинет A-332A, A-355			
243. Учебный мастер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
Кабинет А-352, А-345			
244. Ведущий инженер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
245. Техник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
Кабинет А-332			
246. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
247. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	

Кабинет А-334			Ţ	1	
248. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
Кафедра ОХТ (кафедра "Общей химической технологии") (ул К.Маркса, 68)					
Кабинет А-217					<u> </u>
249. Заведуюший лабораторией	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
250. Учебный мастер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
251. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
Кабинет А-207					
252. Учебный мастер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
Кабинет А-210					
253. Инженер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			

254. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
255. Учебный мастер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
Кабинет А-213				
256. Заведующий лабораторией	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
257. Инженер 2 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
Кабинет А-215				
258. Старший лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
Кабинет №3 учебно-научной лаборатории (ул. Сибирский тракт, 12)				
259. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.		
260. Инженер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рацио-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе		

- 1

	нальные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
261. Старший лаборант	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
ИППБТ (Институт пищевых				İ	
производств и биотехнологии)					
ФПТ (Факультет пищевых тех- нологий)					
Кафедра ТПП (Кафедра "Техно-			_		
логии пищевых производств")					
<i>Кабинет К-407, К-419 (ул. Тол-</i>					
стого, д. 8/31)					
262. Заведующий лабораторией	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
263. Техник 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
Кабинет К-419, К-423 (ул. Тол- стого, д. 8/31)					
264. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
265. Техник 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективно-	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			

	сти работы системы вентиляции.		1	1	<u> </u>	
Кабинет К-111, К-217 (ул. Тол- стого, д. 8/31)	The passing energials being building.					
266. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.				
Кабинет В-224 (ул. К.Маркса, д. 72)						
267. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.				
ФПИ (Факультет пищевой ин- женерии)						
Кафедра ПищБТ (Кафедра "Пищевой биотехнологии) (ул. Толстого, д. 8/31)						
Кабинет К-202						
268. Заведующий лабораторией	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.				
Кабинет К-107						
269. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.				
270. Инженер	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.				
271. Техник	Химический: Усовершенствовать сис-	Снижение концентрации				

	тему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
Кабинет К-205			
272. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	
273. Инженер 1 категории	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Провести проверку местной системы вентиляции. Улучшить качество эффективности работы системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда Харисов И.Ш. Проректор по АР Ф.И.О. (дата) (должность) Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Ахтямова А.Р. Начальник ООТ (должность) Ф.И.О. (дата) Начальник УОКО (должность) Башкирцева С.А. (дата) Зайнуллин Д.С. Главный инженер (должность) (дата) Губайдуллин Н.Р. (Ф.И.О.) Главный энергетик ОГЭ (должность) (дата) <u>Шакиров Р.Ф.</u> Главный механик (должность) (дата) (подпис Давыдов Д.П. Начальник ПФУ (должность) (дата)