

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Органика"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 Цех синтеза	2	3	4	5	6
398. Начальник цеха	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляктика профпатологий			
397. Заместитель начальника цеха	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляктика профпатологий			
399. Механик	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляктика профпатологий			
380. Начальник лаборатории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
395. Начальник участка	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляктика профпатологий			
396. Начальник участка	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляктика профпатологий			
381. Химик	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляктика профпатологий			
386. Мастер	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляктика профпатологий			
385А. Технолог	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляктика профпатологий			

391. Аппаратчик синтеза	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляktика профпатологий
	Разработать режимы труда и отдыха	Профиляktика физических перегрузок и профпатологии
389. Слесарь-ремонтник	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляktика профпатологий
	Использование СИЗ (наушники протившумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
390. Слесарь-ремонтник (сменный)	Разработать режимы труда и отдыха	Профиляktика физических перегрузок и профпатологии
	Использование СИЗ (наушники протившумные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
392. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляktика профпатологий
382. Электросварщик ручной сварки	Разработать режимы труда и отдыха	Профиляktика физических перегрузок и профпатологии
	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профиляktика профпатологий

	Проведение технического осмотра оборудования. Использование СИЗ (наушники противопульные или вкладыши типа "Беруши")	Профилактика профпатологии.
	Использование средств индивидуальной защиты от ультрафиолетового излучения	Профилактика профпатологии
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
394. Лаборант химического анализа	Присутствие вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21.)	Профилактика профпатологий
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
384. Подсобный рабочий	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
383. Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
482. Машинист по стирке и ремонту спецодежды	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
393. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
<i>Цех №9</i>		
339. Начальник цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
340. Заместитель начальника цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
344. Механик цеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
345. Механик участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
347. Начальник участка (дражирования)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
346. Начальник участка (упаковки)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
483. Начальник участка (психотропных препаратов)	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
348. Начальник участка (транспортации)	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
342. Технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	

341. Экономист		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
349. Начальник лаборатории		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
352. Мастер (участка грануляции)		Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
351. Мастер (сменный)		Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
350. Химик		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
354. Инженер-электрик		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
355. Инженер по вентиляции и кондиционированию		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
353. Мастер (по обеспечению производства)		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
504. Инженер-технолог		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
356. Оператор водоподготовки		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
374. Подсобный рабочий		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
371. Кладовщик склада карантинного хранения лекарственных средств		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
372. Кладовщик		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
373. Кладовщик (печатной продукции)		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	
369. Грузчик (склад готовой продукции)		Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
370. Грузчик		Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
363. Лаборант химического анализа		Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
375. Машинист по стирке и ремонту спецодежды		Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
362. Мойщик посуды и ампул		Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
365. Слесарь-ремонтник		Использование СИЗ (наушники против шумные или вкладыши типа "Бешви"). Шум на рабочем месте приветствуется	Снижение времени воздействия шума

	сти в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
	Использование СИЗ (наушники противовоздушные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
437. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
437. Оператор-наладчик фасонно-упаковочного оборудования	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
361. Укладчик-упаковщик	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
359. Дражировщик	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
357. Гранулировщик	Использование СИЗ (наушники противовоздушные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
	Разработать режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
	При отсутствии вредных веществ в воздухе рабочей зоны привести в соответствие к допустимым нормам (СанПиН 1.2.3685-21)	Профилактика профпатологий
358. Машинист-таблетировщик	Использование СИЗ (наушники противовоздушные или вкладыши типа "Беруши"). Шум на рабочем месте привести в соответствие с санитарными нормами. Разработать режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума
376. Контролер межоперационного контроля (цех №9)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуется	Профилактика физических перегрузок и профпатологии
Отдел контроля качества		

475. Контролер межоперационного контроля (шт №8) Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются

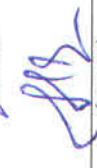
Дата составления: 24.08.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по персоналу и ОТ АО "Органика"

(подпись)
Рассказов В.П.
(Ф.И.О.)
31.08.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник ООТ и ПБ (должность)  (подпись)	Селищева Г.Г. (Ф.И.О.) 30.08.2022 (дата)
Ведущий инженер ООТ и ПБ (должность)  (подпись)	Кузнецова Е.С. (Ф.И.О.) 30.08.2022 (дата)
Начальник ОК (должность)  (подпись)	Дедерер Н.В. (Ф.И.О.) 29.08.2022 (дата)
Начальник ООТ и З (должность)  (подпись)	Уханева Л.В. (Ф.И.О.) 31.08.2022 (дата)
Начальник санитарной лаборатории (должность)  (подпись)	Гафарова Л.Л. (Ф.И.О.) 29.08.2022 (дата)
Председатель ППО АО "Органика" (должность)  (подпись)	Рассказова Н.Н. (Ф.И.О.) 30.08.2022 (дата)

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


5854
(№ в реестре экспертов)
Зюзюкина Елена Николаевна
(Ф.И.О.)
24.08.2022
(дата)