

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество производственно-коммерческое предприятие "Меридиан"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>цех ТВСиК</i>					
389. Электрогазосварщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Цех копчения</i>					
413. Оператор копильных установок 2 категории	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники)	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
<i>Разделочный цех</i>					
438. Кладовщик	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
439. Водитель погрузчика	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Вибрация (лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Цех полуфабрикатов</i>					
440. Загрузчик-выгрузчик пищевой продукции	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники)	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
441. Водитель погрузчика	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники)	Снижение уровня шума			
<i>Тарный цех</i>					
442. Начальник цеха	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники)	Снижение уровня шума			

445А(446А). Обработчик тары и оборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники)	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
Участок санузлов производства					
450. Уборщик производственных и служебных помещений	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
Тарный цех (участок по санитарной обработке площадей и оборудования цеха)					
451. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
452. Бригадир обработчиков тары и оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
453. Бригадир обработчиков тары и оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
454А(455А). Обработчик тары и оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
456А(457А). Обработчик тары и оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
Цех производственного обеспечения					
460. Загрузчик-выгрузчик пищевой продукции	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (беруши, наушники)	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Цех технического обеспечения					
480. Заточник	Вибрация (лок): Применение виброгасящих средств индивидуальной защиты рук	Снижение уровня вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
486. Электрогазосварщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Отдел строительства					
499. Маляр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
500. Маляр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
502. Штукатур	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
503. Электрогазосварщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
504. Электрогазосварщик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение вредного воздействия химических веществ			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Технологический цех					
511. Заведующий секций № 3	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
512. Заместитель заведующего секцией № 3	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
515. Заведующий секцией № 2	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
518. Водитель погрузчика	Вибрация (лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
519. Бригадир рабочих комплексной бригады	Вибрация (лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

520. Рабочий комплексной бригады	Вибрация (лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
521. Рабочий комплексной бригады	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Технологический цех (секция №2)</i>					
522А(523А). Кладовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Прачечная</i>					
524. Мастер прачечной	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
525. Машинист по стирке спецодежды	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			

Дата составления: 30.10.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник службы ОТ и ПБ

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы персонала

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (дата)

Начальник производства

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (дата)

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

2014

_____ (№ в реестре экспертов)

_____ (подпись)

_____ (Ф.И.О.)

30.10.2023

_____ (дата)