

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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
1.Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 5.Слесарь по ремонту подвижного состава (механик) депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 6,Слесарь по ремонту подвижного состава (буксовик)	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется для восстановления трудоспособности соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия шума			
2.Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 7,Слесарь по ремонту подвижного состава (моторист)	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется для восстановления трудоспособности соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
3.Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 8,Слесарь по ремонту подвижного состава (автоматное отделение)	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется для восстановления трудоспособности соблюдать режим труда и отдыха	Снижение вредного воздействия			
4.Участок ремонта локомотивов, 10,Слесарь по ремонту	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется для восстановления трудоспособности соблюдать	Снижение вредного воздействия			

подвижного состава (крышевое оборудование)	режим труда и отдыха
депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 11.Слесарь по ремонту подвижного состава (электрическое оборудование)	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется для восстановления трудоспособности соблюдать режим труда и отдыха
депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 12.Слесарь по ремонту подвижного состава (мойка легалей)	Учитывая тяжелые условия труда сохранить за работником право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).
депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 13.Слесарь по ремонту подвижного состава (запрессовка)	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется для восстановления трудоспособности соблюдать режим труда и отдыха
депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 14.Слесарь по ремонту подвижного состава (замеры колесных пар)	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется для восстановления трудоспособности соблюдать режим труда и отдыха
депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 16.Слесарь по ремонту подвижного состава (вибромагнитик а)	для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты органов слуха (наушники)

Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 17, Слесарь по ремонту подвижного состава (обточка колесных пар)	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты органов слуха (наушники)	Снижение вредного воздействия шума
Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 21, Электросварщик к ручной сварки	Для уменьшения вредного воздействия УФ-излучения необходимо использовать СИЗ непропускающие УЛЬТРАФИОЛЕТ (специальные костюмы, перчатки, маски), соблюдать режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения
Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 21, Электросварщик ручной сварки	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, и дальнейший контакт с пылью может привести к профзаболеванию, по истечении рабочего цикла профессионального стажа необходимо перевести работника на рабочее место с условиями труда, соответствующими санитарно-техническим нормам.	Снижение запыленности
Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 21, Электросварщик ручной сварки	своевременно проходить медосмотры, обеспечить предоставление льгот и компенсаций	Снижение вредного воздействия химического фактора
Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 21, Электросварщик ручной сварки	Учитывая тяжелые условия труда с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется: 1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека: 2) сохранить дополнительные дни отпуска.	Снижение вредного воздействия тяжести
Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 22, Аккумуляторы ПК	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора
Депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 24, Токарь (по обточке колесных пар - А-41)	для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты органов слуха (наушники)	Снижение вредного воздействия шума
Депо Апрелевка, Участок ремонта	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спец. питание	Снижение вредного

лодокомотивов, 25,Маяр	(молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	воздействия химического фактора	
депо Апрелевка, Участок ремонта локомотивов, 25,Маяр	Учитывая тяжесть труда (фиксированная поза более или до 50% времени смены) рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусматрев удлиненные перерывы в течение рабочего дня	Снижение вредного воздействия	
депо Апрелевка, Отделение по ремонту полозов токоприемников, 26,Слесарь по ремонту подвижного состава	Учитывая вредные условия труда сохранить за работников право на льготы и спец.питание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания (респираторы).	Снижение вредного воздействия химического фактора	
депо Апрелевка, Заготовительный участок, 28,Электросварщики ручной сварки	Для уменьшения вредного воздействия УФ-излучения необходимо использовать СИЗ непропускающие УФ-трафиолет (специальные костюмы, перчатки, маски), соблюдать режимы труда и отдыха	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	
депо Апрелевка, Заготовительный участок, 28,Электросварщики ручной сварки	Так как пылевая нагрузка превышает допустимый уровень, и дальнейший контакт с пылью может привести к профзаболеванию, по истечении профессионального стажа необходимо перевести работника на рабочее место с условиями труда, соответствующими санитарно-техническим нормам.	Снижение вредного воздействия УФ-излучения	
депо Апрелевка, Заготовительный участок, 28,Электросварщики ручной сварки	своевременно проходить медосмотры, обеспечить предоставление льгот и компенсаций	Снижение вредного воздействия химического фактора	
депо Апрелевка, Заготовительный участок, 28,Электросварщики ручной сварки	Учитывая тяжелые условия труда, с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется: 1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека; 2) сохранять дополнительные дни отпуска.	Снижение вредного воздействия	
депо Апрелевка, Заготовительный участок, 31,Кузнец ручной ковки	Соблюдать защиту организма от перегревания путем применения терморегулирующих индивидуальных средств, обеспечивающих должный теплосъем с поверхности тела человека, а в случае необходимости и с поверхности ник	Нормализация микроклимата	

Депо Апрелевка, Заготовительный участок, 31.Кузнец ручной ковки	национальный питьевой режим, для снижения вредного воздействия шума использовать средства защиты органов слуха (наушники)	Снижение вредного воздействия шума
Депо Апрелевка, Заготовительный участок, 31.Кузнец ручной ковки	Учитывая тяжелые условия труда с пелью восстановления нормального физиологического состояния работника для поддержания высокого уровня работоспособности рекомендуется: 1) разработать специальный режим труда и отдыха, учитывающий в комплексе факторы воздействия на организм человека; 2) сохранить дополнительные дни отпуска.	Снижение вредного воздействия тяжести

Дата составления:

13.07.2018

Преследовать комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель начальника сервисного депо по ремонту

(должность)

(подпись)

Пазгалов Ю. С.

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника сервисного

депо по деповскому хозяйству и

технологиям

Титов В. А.

(ФИО)

(дата)

Степениалист по охране труда

(должность)

Шворов Г. П.

(ФИО)

(дата)

Степениалист по работе с персоналом

(должность)

Кузнецова Т. Б.

(ФИО)

(дата)

Инженер по организации и

(должность)

Пинткеевич Н. Н.

(ФИО)

(дата)

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

3041

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Попова Ирина Борисовна

(ФИО)

(дата)

