

Раздел V. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1 Токарный цех, 45300022А, Наладчик токарных автоматов и полуавтоматов	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Наладчик производственного цеха токарного цеха	
Токарный цех, 45300023А, Наладчик токарных автоматов и полуавтоматов	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Наладчик производственного цеха токарного цеха	
Токарный цех, 45300024А, Наладчик токарных автоматов и полуавтоматов	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Наладчик производственного цеха токарного цеха	
Токарный цех, 45300025А, Наладчик токарных автоматов и полуавтоматов	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Наладчик производственного цеха токарного цеха	
Токарный цех, 45300026, Ученик наладчика токарных автоматов и полуавтоматов	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Наладчик производственного цеха токарного цеха	
Токарный цех, 45300031, Токарь	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Назначник производственного цеха	
Токарный цех, 45300031, Токарь	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Назначник производственного цеха	

	перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.				мастер токарного цеха
Токарный цех, 45300032А, Токар Б	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024		Начальник производства
Токарный цех, 45300032А, Токар Б	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести	15.12.2024		Начальник производства мастер токарного цеха
Токарный цех, 45300033А, Токар Б	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024		Начальник производства
Токарный цех, 45300033А, Токар Б	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести	15.12.2024		Начальник производства, мастер токарного цеха
Токарный цех, 45300034, Фрезеро вщик	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024		Начальник производства
Токарный цех, 45300034, Фрезеро вщик	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести	15.12.2024		Начальник производства, мастер токарного цеха

	каждый.					
Покарный цех, 45300035, Фрезеро вщик	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Начальник производства		
Покарный цех, 45300035, Фрезеро вщик	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Начальник производства, мастер Токар- ного цеха		
Покарный цех, 45300036, Слесарь металлообработки	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Начальник производства		
Покарный цех, 45300036, Слесарь металлообработки	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Начальник производства, мастер Токар- ного цеха		
Покарный цех, 45300037А, Слеса рь	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Начальник производства		
Покарный цех, 45300037А, Слеса рь	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия шума	15.12.2024	Начальник производства, мастер Токар- ного цеха		
Покарный цех, 45300038А, Слеса	Для ограничения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного	15.12.2024	Начальник		

рть металлообработки	органов слуха.	воздействия шума	
Токарный цех, 45300038А, Слеса	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести	производства Начальник производства, мастер токар-ного цеха
Сборочный цех, 45300040А, Сборщик деталей и изделий	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести	Начальник производства, мастер сборочного участка
Сборочный цех, 45300041А, Сборщик деталей и изделий	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести	Начальник производства, мастер сборочного участка
Сборочный цех, 45300042А, Сборщик деталей и изделий	В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести	Начальник производства, мастер сборочного участка
Сборочный цех,	В динамике рабочего дня и недели необходимо	Снижение	

45300043А, Сборщик изделий	строгаго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	вредного воздействия тяжести	15.12.2024	Нарзьяльские процедуры, массаж дорож- ного участка	
Сборочный дех, 45300044А, Сборщик деталей и изделий	В динамике рабочего дня и недели необходимо чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый.	Снижение вредного воздействия тяжести	15.12.2024	Нарзьяльские процедуры, массаж дорож- ного участка	

Дата составления: 14.10.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор ООО «РВД плюс»

(должность)

(подпись)

Придильников Станислав
Викторович

31.10.2024
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инженер по охране труда и технике безопасности ООО «РВД плюс»

(должность)

(подпись)

Казаринов Геннадий
Серафимович

31.10.2024
(дата)

Уполномоченный по охране труда от
трудового коллектива, наладчик
токарных автоматов и полуавтоматов

(должность)

(подпись)

Оскин Максим
Григорьевич

31.10.2024
(дата)

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

5976

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ахметшина Дина Файлевна
(фамилия, имя, отчество (при
наличии))

14.10.2024
(дата)