

Раздел V. 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
Цех №4 корпус 10, 31,Оператор станков с ПУ (токарный)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 10, 32,Сверловщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 10, 33,Фрезеровщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 12, 34,Производственныи мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 12, 34,Производственныи мастер	Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 12, 35,Вальцовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 12, 36,Маркировщик деталей и узлов	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	

Цех №4 корпус 12, 36, Маркировщик деталей и узлов	Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 12, 37, Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 12, 37, Слесарь механосборочных работ	Для снижения вредного воздействия химических веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 1, 38, Вальцовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 1, 39, Слесарь по сборке металлоконструкций	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №4 корпус 8, 40, Фрезеровщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №9. ЗУ, 43, Газорезчик (оператор волоконного лазерного режущего станка)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Цех №9. ЗУ, 43, Газорезчик (оператор	Для снижения вредного воздействия пыли, содержащейся в воздухе рабочей зоны, использовать средства индивидуальной	Снижение запыленности	Постоянно	УМТО и ВК	

волоконного лазерного режущего станка)	защиты органов дыхания. Провести ревизию эффективности работы системы вентиляции.				
Котельная, 46, Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Котельная, 48, Слесарь КИПиА	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Гараж, 49, Водитель автомобиля ЗИЛ 130	Для уменьшения вредного воздействия шума по возможности обеспечить эффективную звукоизоляцию дверей кабины.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно	УМТО и ВК	
Гараж, 49, Водитель автомобиля ЗИЛ 130	Учитывая напряженность трудового процесса соблюдать требования по регламентации режимов труда и отдыха, определенных Приказом Минтранса России от 16.10.2020 N 424 "Об утверждении Особенностей режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей"	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	Постоянно		
Гараж, 52, Машинист крана автомобильного	Учитывая напряженность трудового процесса соблюдать требования по регламентации режимов труда и отдыха, определенных Приказом Минтранса России от 16.10.2020 N 424 "Об утверждении Особенностей режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда водителей автомобилей"	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	Постоянно		
Гараж, 53, Водитель автомобиля ГАЗ 53	Учитывая напряженность трудового процесса соблюдать требования по регламентации режимов труда и отдыха, определенных Приказом Минтранса России от 16.10.2020 N 424 "Об утверждении Особенностей режима рабочего времени и времени отдыха, условий	Снижение неблагоприятных воздействий напряженности	Постоянно		

контролю

Дата составления: 14.03.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

Катков А. В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по производству

(должность)

(подпись)

Гасилов Д. А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.04.2025

(дата)

Начальник экономического отдела

(должность)

(подпись)

Рабаджи А. Д.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

01.04.2025

(дата)

Начальник отдела управления персоналом

(должность)

(подпись)

Панова Е. В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.03.2025

(дата)

Начальник БОТ и ТБ

(должность)

(подпись)

Шаварин В. В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.03.2025

(дата)

Ведущий инженер БОТ и ТБ

(должность)

(подпись)

Петраков Н. Ф.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.03.2025

(дата)

Представитель коллектива

(должность)

(подпись)

Сидоренкова С. Ю.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.04.2025

(дата)

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

1508

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Никитушкин Евгений
Александрович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)