

## 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
Администрация, 57018, Мастер погрузочно-разгрузочных работ	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел главного механика, 8018, Газорезчик 5 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Отдел главного механика, 8018, Газорезчик 5 разряда	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отдел главного механика, 8018, Газорезчик 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химических веществ, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Цех по производству ГВИ, 35018, Транспортёрщик 4 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 35018, Транспортёрщик 4 разряда	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 34018, Оператор размоготочной машины 4 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 40018, Оператор формирующей машины 5 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 72, Оператор формирующей машины 5 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 33018, Оператор формирующей	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия шума			

Машины 6 разряда	органов слуха.				
Цех по производству ГВИ, 73, Подсобный рабочий	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 74, Подсобный рабочий	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 23018, Укладчик-упаковщик 4 разряда (ТСП)	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 75, Укладчик-упаковщик 4 разряда (ТСП)	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 38018, Формовщик на производстве стеновых и вяжущих материалов 6 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 38018, Формовщик на производстве стеновых и вяжущих материалов 6 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение запыленности			
Цех по производству ГВИ, 76, Формовщик на производстве стеновых и вяжущих материалов 6 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 76, Формовщик на производстве стеновых и вяжущих материалов 6 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение запыленности			
Цех по производству ГВИ, 24018, Укладчик-упаковщик 4 разряда (ПТП)	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 77, Укладчик-упаковщик 4 разряда (ПТП)	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 32018, Оператор пульты	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия шума			

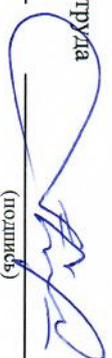
Управления в производстве гипсокартонных листов 6 разряда	органов слуха.				
Цех по производству ГВИ, 31018, Оператор пульта управления в производстве ГВ 5 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 31018, Оператор пульта управления в производстве ГВ 5 разряда	Для снижения повышенной температуры и нормализации влажности воздуха обеспечить должную вентиляцию с увлажнением подающего воздуха. Наладить питьевой режим путем установки сатураторов.	Нормализация микроклимата			
Цех по производству ГВИ, 31018, Оператор пульта управления в производстве ГВ 5 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение запыленности			
Цех по производству ГВИ, 78, Оператор пульта управления в производстве ГВ 5 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 20018, Начальник производства ГВИ	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение запыленности			
Цех по производству ГВИ, 21018, Заместитель начальника производства	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 22018, Мастер цеха	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 3018, Грузчик	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 3018, Грузчик	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

Цех по производству ГВИ, 79, Грузчик	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 79, Грузчик	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 29018, Наладчик оборудования в производстве стеновых и вазулиных материалов 6 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 29018, Наладчик оборудования в производстве стеновых и вазулиных материалов 6 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение запыленности			
Цех по производству ГВИ, 25018, Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 27018, Слесарь-сантехник 5 разряда	Учитывая тяжесть труда на рабочем месте, рекомендуется рационально организовать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех по производству ГВИ, 27018, Слесарь-сантехник 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химических веществ, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Цех по производству ГВИ, 37018, Лаборант	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение запыленности			
Цех по производству ГВИ, 26018, Лаборант КЛД и ПТП	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение запыленности			
Цех по производству ГВИ, 36018, Насыпщик 4 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех по производству ГВИ, 36018, Насыпщик 4 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты	Снижение запыленности			

Дата составления: 06.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

главный инженер  
(должность)

  
(подпись)

Жадаев Сергей Викторович  
(ФИО)

02.10.2023  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

начальник производства ТВИ

(должность)

  
(подпись)

Коломасов Сергей  
Анатолеевич  
(ФИО)

02.10.2023  
(дата)

инспектор по кадрам

(должность)

  
(подпись)

Курганова Дина  
Владимировна  
(ФИО)

02.10.2023  
(дата)

главный технолог

(должность)

  
(подпись)

Кахраманов Роман  
Геннадьевич  
(ФИО)

02.10.2023  
(дата)

специалист по охране труда

(должность)

  
(подпись)

Бузаева Наталья  
Михайловна  
(ФИО)

02.10.2023  
(дата)

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

5113

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Зубарева Юлия Наильевна  
(ФИО)

\_\_\_\_\_ (дата)