

СОГЛАСОВАНО

Председатель первичной профсоюзной организации

Г.А. Ануфриева

« 09 » 2022г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ПАО «ТМЗ»

В.М. Грибанов

« 09 » 2022г.

**Перечень мероприятий по улучшению условий труда  
по результатам специальной оценки условий труда  
в чугунолитейном цехе на модельно-инструментальном участке № 12**

№ рабочего места	Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7
581	Модельщик по деревянным моделям	Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса, снижение времени воздействия шума, снижение времени контакта с вредными веществами	2022 г. далее- постоянно	СУП, ЧЛЦ	
		Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		ЧЛЦ, ОМТС	
		Обеспечить работу системы вентиляции в оптимальном режиме	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		ЧЛЦ, СЭиРОС	
		Применять СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		ЧЛЦ, ОМТС	

582A (583A, 584A, 585A)	Модельщик по металлическим моделям	Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса, снижение времени воздействия шума	2022 г. далее- постоянно	СУП, ЧЛЦ	
		Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		ЧЛЦ, ОМТС	
587A (588A)	Слесарь-ремонтник	Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса, снижение времени воздействия шума, снижение времени контакта с вредными веществами	2022 г. далее- постоянно	СУП, ЧЛЦ	
		Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		ЧЛЦ, ОМТС	
		Обеспечить работу системы вентиляции в оптимальном режиме	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		ЧЛЦ, СЭиРОС	
		Применять СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		ЧЛЦ, ОМТС	
589A (590A)	Слесарь-ремонтник	Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса, снижение времени воздействия шума	2022 г. далее- постоянно	СУП, ЧЛЦ	
		Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		ЧЛЦ, ОМТС	

591	Слесарь-ремонтник	Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса, снижение времени воздействия шума	2022 г. далее- постоянно	СУП, ЧЛЦ	
		Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		ЧЛЦ, ОМТС	
592А (593А)	Токарь	Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса, снижение времени воздействия шума	2022 г. далее- постоянно	СУП, ЧЛЦ	
		Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		ЧЛЦ, ОМТС	
594	Фрезеровщик	Организовать и соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса, снижение времени воздействия шума	2022 г. далее- постоянно	СУП, ЧЛЦ	
		Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня воздействия шума		ЧЛЦ, ОМТС	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

Щаников В.М.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера

Гунин А.В.

Начальник СОТЭиПБ

Кукушкина Н.К.

Начальник СУП

Клюкина Е.В.

Начальник юридического отдела \_\_\_\_\_

Суханова Р.А.

Председатель ППО \_\_\_\_\_

Ануфриева Г.А.

Главный технолог \_\_\_\_\_

Алешин С.Д.

Главный металлург \_\_\_\_\_

Баланцев С.А.

Главный энергетик \_\_\_\_\_

Атрошкин А.В.

Главный механик \_\_\_\_\_

Уракин А.Н.

Начальник эколого-промышленной  
лаборатории СОТЭиПБ \_\_\_\_\_

Гусева Т.В.