

УТВЕРЖДАЮ:
 Генеральный директор
 ООО «ПОЛИМЕРПРОМ»

_____ Г.А. Бородин
 « ____ » _____ 2019 г.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
улучшения условий труда по результатам проведенной специальной оценки

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок исполнения	Ответственный исполнитель	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех №1					
Механосборочный участок					
Вальцовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
Оператор прессы (запрессовщик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
		Снижение тяжести трудового процесса			
Оператор прессы (отбортовщик)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
		Снижение тяжести трудового процесса			
Оператор фиксатора	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
		Снижение тяжести трудового процесса			
Резчик по переработке отходов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
		Снижение тяжести трудового процесса			
Резчик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
		Снижение тяжести трудового процесса			
Оператор покрасочного комплекса	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
Электросварщик на полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
Цех №3					
Токарь-фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	4 квартал 2019 г.	Жилин В.Е.	
		Снижение тяжести трудового процесса			

Главный инженер

Д.Р. Димаров