

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "САЗ Комплект"

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
<b>Цех № 1, бр. 141</b>					
1. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
4. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6. Протяжчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
7. Протяжчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8. Гравер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
9. Завальцовщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
10. Машинист моечных машин	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
11. Машинист моечных машин	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			



машинах				
23. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
24. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
25. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
26. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
27. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
28. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
29. Наждачник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех № 1, КНИПЛ</i>				
<i>Цех № 1, бр. 151</i>				
<i>Цех № 2</i>				
33. Токарь-полуавтоматчик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех № 2, бр. 100</i>				
<i>Цех № 2, бр. 130</i>				
<i>Цех № 2, бр. 140</i>				
<i>Цех № 2, бр. 111</i>				
64. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Цех № 2, бр. 141</i>				
<i>Цех № 2, бр. 115</i>				
69А(70А; 71А). Машинист моечных машин	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

72. Машинист моечных машин	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех № 2, бр. 132</i>					
<i>Цех № 2, бр. 200</i>					
<i>Цех № 2, бр. 210</i>					
<i>Цех № 2, бр. 220</i>					
<i>Цех № 2, бр. 211</i>					
<i>Цех № 2, бр. 213</i>					
88A(89A; 90A). Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
91. Наладчик оборудования металлопокрытия и окраски	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех № 2, бр. 221</i>					
<i>Цех № 2, бр. 223</i>					
<i>Цех № 2, бр. 224</i>					
<i>Цех № 2, бр. 311</i>					
112. Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ЦЕХ №2, БР. 331</i>					
122. Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
128. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
129. Наладчик автоматических линий и агрегатных станков	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех № 2, бр. 113</i>					
<i>Цех № 4, бр. 411</i>					
134. Наждачник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	использование средств индивидуальной защиты органа слуха Снижение времени воздействия вибрации			
<i>Цех № 4, бр. 311</i>					
141. Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
142. Электросварщик на автома-	Снизить уровень воздействия вредного	Снижение уровня воздействия			

тических и полуавтоматических машинах	фактора	вредного фактора			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
143. Наждачник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
144. Сверловщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
146. Наладчик оборудования металлопокрытия и окраски	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех № 4, бр. 321</i>					
148. Травильщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех № 4, бр. 310</i>					
149. Корректировщик ванн	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех № 4, бр. 320</i>					
<i>Цех № 4, бр. 330</i>					
<i>OTK, бр. 610</i>					
153. Контролер станочных и слесарных работ (переборка)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ОГК</i>					
<i>ООИиО</i>					
<i>ООИиО, бр. 111</i>					
170. Шлифовщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	использование средств индивидуальной защиты органа слуха			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
171. Шлифовщик	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	использование средств индивидуальной защиты органа слуха			

172. Шлифовщик	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	использование средств индивидуальной защиты органа слуха			
<i>ООИиО, бр. 121</i>					
173. Шлифовщик	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха			
<i>ООИиО, бр. 211</i>					
174. Шлифовщик	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха			
<i>ООИиО, бр. 411</i>					
175. Шлифовщик	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Использование средств индивидуальной защиты органов слуха			
<i>ООИиО, бр. 311</i>					
176. Термист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
177. Термист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>ООИиО, бр. 321</i>					
178. Кузнец на молотах и прессах	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
179. Машинист на молотах, прессах и манипуляторах	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
<i>ООИиО, бр. 131</i>					

180. Заточник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
181. Заточник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
182. Заточник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
183. Заточник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
184. Заточник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех № 8</i>					
<i>Цех № 8, бр. № 813</i>					
<i>Цех № 8, бр. № 814</i>					
<i>Цех № 8, бр. № 815</i>					
<i>Цех № 8, бр. № 821</i>					
<i>Цех № 8, бр. № 824</i>					
<i>Цех № 8, бр. № 825</i>					
<i>Цех № 8, бр. № 826</i>					
<i>Цех № 8, бр. № 832</i>					
206. Кислотоупорщик-гуммировщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех № 8, бр. № 841</i>					
207. Электросварщик ручной сварки	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
208. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
209. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех № 8, бр. № 851</i>					
210. Аккумуляторщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>ОГМ</i>					
<i>ОЛ, бр. № 424</i>					
241. Машинист крана	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
242. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
243. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
244. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
245. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
246. Машинист крана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>ОЛ, бр № 422</i>					
247. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Дирекция</i>					
<i>МС</i>					
<i>ОРПС</i>					
<i>ООРП</i>					
<i>ОЗ</i>					
<i>ОГТ</i>					

Дата составления: \_\_\_\_\_

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



Перелыгин А.В.

Ф.И.О.



(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор по персоналу

(должность)



Козлов В.Е.

Ф.И.О.



(дата)

Главный механик

(должность)



Тарасов М.В.

Ф.И.О.



(дата)

Главный технолог

(должность)



Спорыхина Т.Н.

Ф.И.О.



(дата)

Начальник ООРП

(должность)



Потапова И.В.

Ф.И.О.



(дата)

Начальник ОРПС

(должность)



Логунова С.А.

Ф.И.О.



(дата)

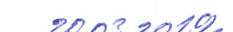
Руководитель СОТ

(должность)



Лисев И.Н.

Ф.И.О.



(дата)

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

2457

(№ в реестре экспертов)



Марков Михаил Сергеевич

Ф.И.О.

(дата)