

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭНЕРГОТЕХМАШ"

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>Административная дирекция</b>					
<i>Канцелярия</i>					
<i>Хозяйственная группа</i>					
<b>Административно-хозяйственный отдел</b>					
13А(14А; 15А; 16А; 17А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
18А(19А). Рабочий по комплексному обслуживанию территории	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
20А(21А). Столяр	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Дирекция по качеству</i>					
<i>Группа менеджмента качества</i>					
<b>Лаборатория контроля производства</b>					
26. Заведующий лабораторией	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
27А(28А). Лаборант химического анализа	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Бюро технического контроля</b>					
32. Старший мастер контрольный	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
33А(34А). Старший контролер станочных и слесарных работ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
35А(36А; 37А). Контролер станочных и слесарных работ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
38. Контролер станочных и слесарных работ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
39А(40А). Контролер станочных и слесарных работ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
41. Старший контролер станочных и слесарных работ ИПП	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			

42. Мастер контрольный	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
43. Контролер станочных и слесарных работ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Дирекция по производству</i>				
<i>Участок прессования, ВЛП и упаковки</i>				
56А(57А). Фрезеровщик 3-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
58. Стропальщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
59. Стропальщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
60. Прессовщик лома и отходов металла 5-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
61. Прессовщик лома и отходов металла 2-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
62А(63А; 64А; 65А; 66А; 67А; 68А; 69А; 70А; 71А; 72А; 73А). Прессовщик металлов и сплавов 5-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
77А(78А; 79А; 80А; 81А; 82А; 83А; 84А; 85А; 86А). Правильщик на машинах	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
88А(89А; 90А; 91А; 92А; 93А; 94А; 95А). Резчик холодного металла 3-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		

96. Резчик холодного металла 3-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
97А(98А; 99А). Резчик холодного металла 3-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
100А(101А). Резчик холодного металла 3-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
102. Резчик холодного металла 3-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
103А(104А). Резчики холодного металла 2-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
106. Резчики холодного металла 2-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
107А(108А; 109А). Комплектовщик-транспортовщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
112. Стропальщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
113А(114А; 115А). Малыш, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
119А(120А; 121А; 122А; 123А; 124А; 125А). Оператор по нанесению покрытий	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			

139А(140А; 141А; 142А). Стропальщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума			
143А(144А; 145А; 146А; 147А; 148А; 149А; 150А; 151А; 152А; 153А; 154А; 155А; 156А; 157А; 158А; 159А; 160А; 161А; 162А; 163А; 164А; 165А). Комплектовщик-транспортировщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Участок штамповки, сборки, ГИИ и сварки</b>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
182А(183А). Оператор по доочистке и обеззараживанию сточных вод 4-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
184. Стропальщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума			
185А(186А). Малляр, занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
187А(188А; 189А; 190А). Комплектовщик-транспортировщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
191А(192А). Оператор по доочистке и обеззараживанию сточных вод 4-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
193. Оператор логистических работ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
194А(195А). Оператор металлообрабатывающего оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
196. Наладчик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
197. Слесарь по сборке металлоконструкций 3-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
199А(200А). Штамповщик 3-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение времени воздействия шума		
201А(202А; 203А; 204А; 205А; 206А; 207А; 208А; 209А; 210А; 211А; 212А). Штамповщик 4-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
213А(214А). Резчик холодного металла 3-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
215А(216А). Комплектовщик-транспортовщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
217. Техник по логистике	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
218. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс 4-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
219А(220А; 221А; 222А). Слесарь механосборочных работ	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		
224. Сварщик-оператор автоматической сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами		

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
225А(226А; 227А; 228А). Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса			
229. Штамповщик 4-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
230. Литейщик пластмасс	Организовать рациональные режимы труда и отдыха Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Инструментальное производство</b>					
<b>Участок по изготовлению и ремонту оснастки</b>					
234. Слесарь-инструментальщик 5-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
235А(236А). Слесарь-инструментальщик 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
237. Токарь 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
238А(239А). Фрезеровщик 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
240А(241А). Токарь 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			
242. Наладчик обрабатывающих центров с числовым программным управлением 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса			

243. Наладчик обрабатывающих центров с числовым программным управлением 5-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
244. Наладчик обрабатывающих центров с числовым программным управлением 4-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
246. Шлифовщик 5-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
247А(248А). Термист, постоянно занятый у печей на горячих работах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
249А(250А; 251А). Слесарь-инструментальщик 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
252. Фрезеровщик 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Участник по корректировке и доводке матричных комплектов</i>					
254. Доводчик-притирщик 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
255А(256А; 257А; 258А; 259А). Доводчик-притирщик 5-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
260. Доводчик-притирщик 4-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			

	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
261А(262А). Травильщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Служба главного технолога</i>					
<i>Конструкторско-технологический отдел</i>					
<i>Конструкторско-технологический отдел, группа АП</i>					
<i>Конструкторско-технологический отдел, группа ПИ</i>					
<i>Конструкторско-технологический отдел, группа ПРТ</i>					
<i>Служба главного энергетика</i>					
<i>Участок электроснабжения завода</i>					
281А(282А; 283А; 284А; 285А). Электромонтер по обслуживанию подстанции 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
286А(287А; 288А; 289А; 290А; 291А; 292А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок тепловодоснабжения</i>					
<i>Участок тепловодоснабжения, котельно-компрессорный участок</i>					
295А(296А; 297А; 298А; 299А; 300А; 301А; 302А). Машинист (оператор) паровых котлов	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
303. Оператор водоподготовки	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
304А(305А; 306А; 307А). Слесарь по ремонту котельного оборудования	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
308. Слесарь-наладчик КИПиА (6-й разряд)	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
309. Слесарь-сантехник	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
310. Машинист компрессорных установок	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
311А(312А; 313А). Монтажник санитарно-технического оборудования 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
314А(315А). Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<b>Участок тепловодоснабжения, участок газоснабжения завода</b>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
316. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
317А(318А; 319А). Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования 5-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Служба ремонта и обслуживания</b>					
<b>Участок ремонта и технического обслуживания оборудования</b>					
323А(324А). Слесарь-ремонтник 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
325. Токарь 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
326А(327А; 328А; 329А). Слесарь-ремонтник 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
331А(332А). Слесарь-ремонтник 6-го разряда	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса			
334А(335А; 336А). Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<b>Участок наладки электрических систем</b>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
344А(345А). Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Транспортный отдел</i>				
349. Водитель автомобиля	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
350. Водитель автомобиля	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
351. Водитель технологического транспорта	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
352. Водитель технологического транспорта	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
353. Водитель технологического транспорта	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
354. Водитель погрузчика	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
355. Водитель погрузчика	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
356. Машинист автогидроподъемника (вышки)	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
<i>Участок погрузочно-разгрузочных работ и хранения продукции</i>				
365А(366А; 367А; 368А; 369А; 370А; 371А; 372А; 373А; 374А; 375А). Стропальщик	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
376. Машинист крана	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
377. Машинист крана	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
378. Машинист крана	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
379. Машинист крана	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
380. Машинист крана	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
381. Машинист крана	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
382. Машинист крана	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
383. Машинист крана	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		
384. Машинист крана	Соблюдать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса		

Отдел по маркетингу и рекламе					
Дирекция по экономике и финансам					
Финансово-экономический отдел					
Бухгалтерия					
Планово-экономический отдел					
Служба главного инженера					
Отдел главного конструктора					
Отдел по закупкам и логистике					
Отдел продаж					
Служба по реализации автомобильных компонентов					
Отдел продаж автомобильных компонентов					
Служба по реализации готовой продукции					
Отдел по реализации профильных систем					
Инструментальное производство					
477. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			



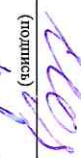

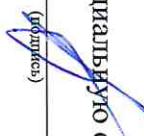
Дата составления: 30.12.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по производству \_\_\_\_\_ (подпись) Дроздов А.В. (Ф.И.О.) 31.03.21 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Административный директор \_\_\_\_\_ (подпись) Кишенин А.В. (Ф.И.О.) 31.03.21 (дата)  
 Зам. главного инженера \_\_\_\_\_ (подпись) Иванов А.В. (Ф.И.О.) 31.03.21 (дата)

Руководитель отдела ОТиПБ (должность)		Гаврилова Е.А. (Ф.И.О.)	31.03.21 (дата)
Специалист по ОТиПБ (должность)		Шербатов Д.Ю. (Ф.И.О.)	31.03.21 (дата)
Начальник отдела по работе с персона- лом (должность)		Елфимчева Т.М. (Ф.И.О.)	31.03.21 (дата)
Специалист по компенсациям и льготам (должность)		Коробкова И.Е. (Ф.И.О.)	31.03.21 (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 4656 (№ в реестре экспертов)		Минеева Марина Борисовна (Ф.И.О.)	30.12.2020 (дата)