

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое Акционерное Общество "Йошкар-Олинская кондитерская фабрика"

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>Управление</b>	—	—	—	—	—
<b>Служба технического директора</b>	—	—	—	—	—
<b>Отдел главного механика</b>	—	—	—	—	—
5А(6А). Слесарь-механик холодильного оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	отдел главного механика (ОГМ), отдел по работе с персоналом (ОРП)	—
7А(8А; 9А; 10А; 11А; 12А; 13А; 14А; 15А; 16А; 17А; 18А; 19А; 20А; 21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А). Слесарь-наладчик технологического оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ОГМ, ОРП	—
27А(28А; 29А; 30А). Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ОГМ, ОРП	—
<b>Отдел главного энергетика</b>	—	—	—	—	—
33А(34А; 35А; 36А; 37А; 38А). Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	отдел главного энергетика (ОГЭ), ОРП	—
39. Слесарь-электрик по ремонту оборудования связи	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ОРП, ОГЭ	—
43А(44А; 45А; 46А; 47А; 48А; 49А; 50А; 51А; 52А). Лифтер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ОРП, ОГЭ	—
57. Слесарь-ремонтник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ОРП, ОГЭ	—
58. Электрогазосварщик	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	постоянно	ОГЭ	—
<b>Техническое бюро</b>	—	—	—	—	—
<b>Ремонтно-строительный участок</b>	—	—	—	—	—
<b>Группа пожарной и промышленной безопасности, охраны труда и экологии</b>	—	—	—	—	—
<b>Служба контроля качества</b>	—	—	—	—	—

Отдел главного технолога	-	-	-	-	-
Центральная лаборатория	-	-	-	-	-
Служба директора по производству	-	-	-	-	-
Производственный отдел	-	-	-	-	-
109. Сменный мастер цеха	Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	отдел материально-технического обеспечения (ОМТО), ОРП, производственный отдел (ПО)	
Бухгалтерия	-	-	-	-	-
Группа маркетинга и рекламы	-	-	-	-	-
Планово-экономический отдел	-	-	-	-	-
Отдел продаж	-	-	-	-	-
Отдел логистики	-	-	-	-	-
142А(143А; 144А; 145А; 146А; 147А; 148А; 149А; 150А; 151А). Грузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	отдел логистики, ОРП	
Отдел материально-технического обеспечения	-	-	-	-	-
Транспортный участок	-	-	-	-	-
157. Водитель автопогрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	транспортный участок (ТУ), ОРП	
158. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ТУ, ОРП	
159. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ТУ, ОРП	
160. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ТУ, ОРП	
161. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ТУ, ОРП	
Отдел по работе с персоналом	-	-	-	-	-
Группа информационных технологий	-	-	-	-	-
Юридический отдел	-	-	-	-	-
Магазин "Лакомка"	-	-	-	-	-
Отдел режима	-	-	-	-	-
Цех кондитерских изделий	-	-	-	-	-
214А(215А; 216А; 217А; 218А; 219А). Грузчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	цех кондитерских изделий, ОРП	
Административно-	-	-	-	-	-



хозяйственное обслуживание						
Линия по производству кон-фет "Корова"						
223А(224А; 225А; 226А; 227А; 228А; 229А; 230А). Оператор линии в производстве пищевой продукции	Обеспечить звукопоглощающими сред-ствами индивидуальной защиты. Орга-низовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Сни-жение времени воздействия шума	постоянно ОМТО, ОРП, ПО			
231А(232А; 233А; 234А; 235А; 236А; 237А). Оператор линии в производстве пищевой продук-ции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОРП, ПО			
	Обеспечить звукопоглощающими сред-ствами индивидуальной защиты. Орга-низовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Сни-жение времени воздействия шума	постоянно ОМТО, ОРП, ПО			
238А(239А; 240А; 241А; 242А; 243А). Оператор линии в произ-водстве пищевой продукции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОРП, ПО			
	Обеспечить звукопоглощающими сред-ствами индивидуальной защиты. Орга-низовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Сни-жение времени воздействия шума	постоянно ОМТО, ОРП, ПО			
244А(245А; 246А; 247А; 248А; 249А; 250А; 251А; 252А; 253А; 254А; 255А; 256А; 257А; 258А; 259А). Машинист расфасовочно-упаковочных машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОРП, ПО			
260А(261А; 262А; 263А). Офор-митель готовой продукции	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОРП, ПО			
Участок шоколадных изделий						
274А(275А; 276А; 277А; 278А; 279А; 280А; 281А). Варщик пи-щевого сырья	Обеспечить звукопоглощающими сред-ствами индивидуальной защиты. Орга-низовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Сни-жение времени воздействия шума	постоянно ОРП, ПО, ОМТО			
282А(283А; 284А). Вальцовщик	Обеспечить звукопоглощающими сред-ствами индивидуальной защиты. Орга-низовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Сни-жение времени воздействия шума	постоянно ОРП, ПО, ОМТО			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОРП, ПО			
285А(286А; 287А; 288А; 289А; 290А; 291А; 292А; 293А; 294А;	Обеспечить звукопоглощающими сред-ствами индивидуальной защиты. Орга-	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Сни-	постоянно ОРП, ПО, ОМТО			



295А; 296А; 297А; 298А). Глазирщик	низовать рациональные режимы труда и отдыха	жение времени воздействия шума			
299А(300А; 301А; 302А; 303А; 304А). Дозировщик	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ОРП, ОМТО	
308А(309А; 310А; 311А; 312А; 313А; 314А; 315А; 316А; 317А; 318А). Конфетчик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПО, ОРП	
308А(309А; 310А; 311А; 312А; 313А; 314А; 315А; 316А; 317А; 318А); 319А(320А). Машинист сби- вальных машин	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ПО, ОРП, ОМТО	
319А(320А). Машинист сби- вальных машин	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПО, ОРП, ОМТО	
321А(322А; 323А; 324А; 325А; 326А; 327А; 328А; 329А; 330А; 331А; 332А). Машинист расфас- совочно-упаковочных машин	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение воздействия уровня шума на органы слуха	постоянно	ПО, ОРП, ОМТО	
333А(334А; 335А; 336А). Мар- меладчик-пастильщик	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПО, ОРП	
338А(339А). Сушильщик пище- вого сырья	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ПО, ОРП, ОМТО	
340А(341А; 342А). Смесильщик пралиновых масс	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПО, ОРП	
	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ПО, ОРП, ОМТО	
	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	ПО, ОРП	

343А(344А; 345А; 346А; 347А; 348А; 349А; 350А; 351А; 352А; 353А; 354А; 355А; 356А; 357А; 358А; 359А; 360А). Укладчик упаковок	труда и отдыха	процесса	постоянно ПО, ОРП	
<b>Участок фасовки кондитерских изделий</b>			—	
361А(362А; 363А; 364А; 365А; 366А; 367А; 368А). Машинист фасовочного автомата	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ПО, ОРП, ОМТД	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ПО, ОРП	
<b>Участок сахаристых изделий</b>			—	
369. Аппаратчик приготовления сахаро-паточного сиропа	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ПО, ОРП, ОМТД	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ПО, ОРП	
370А(371А; 372А). Дозировщик пищевой продукции	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ПО, ОРП, ОМТД	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ПО, ОРП	
373. Варщик пищевого сырья	Обеспечить работников средствами индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно ПО, ОРП, ОМТД	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ПО, ОРП	
374. Варщик пищевого сырья	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ПО, ОРП, ОМТД	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ПО, ОРП	
375. Загрузчик-выгрузчик пищевой продукции	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ПО, ОРП, ОМТД	



	низовать рациональные режимы труда и отдыха	жение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	
376А(377А). Карамельщик	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	оп, ОРП, ОМПО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	
378А(379А). Карамельщик	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	оп, ОРП, ОМПО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	
380А(381А). Карамельщик	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	оп, ОРП, ОМПО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	
382А(383А). Карамельщик	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	оп, ОРП, ОМПО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	
384А(385А). Карамельщик	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	оп, ОРП, ОМПО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	
386А(387А; 388А; 389А; 390А; 391А; 392А; 393А). Машинист расфасовочно-упаковочных машин	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно	оп, ОРП, ОМПО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	
394А(395А). Укладчик-упаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	
Линия по производству ириса		Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	оп, ОРП	

397А(398А; 399А; 400А). Варщик пищевого сырья	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ОП, ОРП, ОМТО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОП, ОРП	
401. Загрузчик-выгрузчик пищевой продукции	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ОП, ОРП, ОМТО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОП, ОРП	
402А(403А; 404А; 405А; 406А; 407А; 408А; 409А; 410А). Машинарист формующе-заверточных автоматов	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ОП, ОРП, ОМТО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОП, ОРП	
416А(417А; 418А; 419А; 420А; 421А). Укладчик-упаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОП, ОРП	
Участок мучных изделий				
422А(423А; 424А; 425А; 426А; 427А; 428А; 429А). Вафельщик	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ОП, ОРП, ОМТО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОП, ОРП, ОМТО	
430А(431А). Машинарист размольного оборудования	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ОП, ОРП, ОМТО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОП, ОРП	
432А(433А; 434А; 435А). Машинарист тестомесильных машин	Обеспечить звукопоглощающими средствами индивидуальной защиты. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия уровня шума на органы слуха. Снижение времени воздействия шума	постоянно ОП, ОРП, ОМТО	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОП, ОРП	
444А(445А; 446А; 447А). Резчик пищевого сырья	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОП, ОРП	
448А(449А; 450А; 451А). Составитель смесей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно ОП, ОРП	



452A(453A; 454A; 455A; 456A; 457A; 458A; 459A; 460A; 461A; 462A; 463A; 464A; 465A; 466A; 467A; 468A; 469A; 470A). Укладчик-упаковщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	командир ОП, ОПМ,	
--	--	--	-------------------	--

Дата составления: 11.08.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор		Колодяжный В.Н.	<u>09.09.2016</u>
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)


Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета		Галимзянова Р.М.	<u>09.09.16</u>
(должность)	(подпись)	Ф.И.О.	(дата)

Начальник отдела по работе с персона-

ЛОМ		Чеснокова Е.С.	<u>09.09.16</u>
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Главный бухгалтер

(должность)		Королева В.А.	<u>09.09.16</u>
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Инженер по охране труда

(должность)		Бобышев Ю.В.	<u>09.09.16</u>
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Директор по производству

(должность)		Киселева Т.А.	<u>09.09.16</u>
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Начальник цеха кондитерских изделий

(должность)		Николаева Л.В.	<u>09.09.16</u>
	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

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

---		Красноярцева Елена Владимировна	<u>09.09.16</u>
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)