

Открытое Акционерное Общество "Завод корпусов"
(официальное наименование, регистрация)607060, Нижегородская обл., г. Выкса, ул. Заводская, д. 1; Дерий Юрий Андреевич; тел.: 8(83177) 6-32-47; факс: 8(83177) 6-13-45; e-mail: oib@zavod-korpusov.ru
(адрес работодателя, наименование, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
5247005096	10680088	49008	29.60	2241500000

ПЛАН**мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда**

Структурное подразделение: ОАО "Завод корпусов"

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Дирекция по персоналу и общим вопросам</i>							
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>							
57. Уборщик производственных и служебных помещений, занятый на уборке общественных туалетов	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности	Собственные средства	Начальник АХО	1 кв. 2014г.	АХО Служба главного инженера	
<i>Дирекция по организации производства</i>	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник АХО	1 кв. 2014г.	АХО	
<i>Термоциркуляционный цех № 1</i>							
<i>Административный цех</i>							
73. Начальник цеха	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
74. Заместитель начальника цеха - начальник смены	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
75. Начальник смены	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
76. Заместитель начальника цеха по подготовке производства (технический руководитель)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	

78. Мастер участка (прес- сово - штамповочного)	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
79. Мастер участка (заго- товительного)	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
80. Мастер отделения на- гревательных печей тер- мического участка	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
81. Мастер по подготовке производства термическо- го участка	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
Заготовительный уча- сток							
82. Разметчик	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
83. Наждачник (рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металли- ческих изделий и инстру- ментом абразивными кру- гами сухим способом)	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ	Снижение времени воздействия вибра- ции.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
84. Газорезчик	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
85. Газорезчик (машина термической резки)	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня	Собственные	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	

	ха	шума	средства			
	Устройство системой очистки воздуха	Снижение концентрации вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	4 кв. 2014г.	ТПЦ-1
86. Нагревальщик металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ
87. Оператор лазерного центра	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
88. Оператор листогибочного пресса	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
89. Правильщик вручную	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ
90. Резчик металла на ножницах и прессах	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
91. Распределитель работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
92. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
<i>Прессово-штамповый участок</i>						
93. Разметчик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
94. Штамповщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
95а. Кузнец-штамповщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ
97. Наждачник (рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ
98. Жестянщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
99. Резчик металла на ножницах и прессах	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1
100. Машинист на моло-	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1

такс, прессах и манипуляторах	ха	шума	средства				
101. Газосварщик	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
102. Распределитель работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
103. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
<i>Термический участок</i>							
104а. Термист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
106а. Правильщик вручную	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вибрации. Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
108. Наждачник (рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
109. Машинист на молотах, прессах и манипуляторах	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
	Организовать рациональные	Снижение времени	Собственные	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	

	режимы труда и отдыха	воздействия фактора	средства			ООТиЗ	
110а. Дробеструйщик (рабочий, занятый внутри дробеструйных камер при работе в скафандрах или противогазах)	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вибрации. Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха (специальные индивидуальные вкладыши и фильтры)	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
112. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей (бринель)	Применять СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вибрации. Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТиЗ	
113. Распределитель работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
114. Распределитель работ на горячем участке работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
115. Стропальщик (на сдаче)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
116. Стропальщик (на за-калке)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
<i>Общепроизводственный персонал</i>							
117. Слесарь-инструментальщик (бригадир)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
118. Слесарь-инструментальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
119. Слесарь-ремонтник	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
120. Станочник	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
121. Машинист крана (рег.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	

№ 27404)	ха	шума	средства				
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
122. Машинист крана (рег. № 27167)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
123. Машинист крана (рег. № 27166)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
124. Машинист крана (рег. № 7842)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
125. Машинист крана (рег. № 24212)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
126. Машинист крана (рег. № 27405)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
127. Машинист крана на горячем участке работ (рег. № 33790)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1 ООТИз	
128. Машинист крана-штабелера	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
130. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
131. Пирометрист	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-1	
<i>Термопрессовый цех № 2</i> <i>Администрация цеха</i>							
132. Начальник цеха	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
133. Заместитель начальника цеха - начальник смены	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
134. Начальник смены	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
135. Заместитель начальника цеха по подготовке производства (технический руководитель)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
137. Мастер участка (заготовительного)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТИз	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	

138. Мастер участка (прессово - штамповочного)	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напря- женности трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
139. Мастер отделения нагревательных печей термического участка	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
<i>Заготовительный уча- сток</i>							
140. Газорезчик	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять сиз	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
141. Резчик металла на ножницах и прессах	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
142. Оператор лазерного центра	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
143. Маркировщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ. Организо- вать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздей- ствия вибрации. Сни- жение времени воз- действия вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
144. Разметчик	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
145. Наждачник (рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ	Снижение времени воздействия вибра- ции. Снижение воз- действия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
146. Стропальщик	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	

147. Распределитель работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
<i>Прессово-штамповый участок</i>							
148а. Кузнец-штамповщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
150. Наждачник (рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение воздействия вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
151. Правильщик вручную	Применять СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вибрации. Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
152. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
153. Распределитель работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
<i>Термический участок</i>							
154. Термист	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
155. Правильщик вручную	Применять СИЗ органов слуха (специальные индивидуальные вкладыши и фильтры)	Снижение уровня шума.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ. Организовать рациональные режимы	Снижение воздействия вибрации. Сни-	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	

	труда и отдыха	жение времени воз- действия вибрации					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
156. Чистильщик металла, отливок, изделий и дета- лей (бринелль)	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ. Организо- вать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействи- я вибрации. Сни- жение времени воз- действия вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
157. Дробеструйщик (ра- бочий, занятый внутри дробеструйных камер при работе в скафандрах или противогазах)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ органов слу- ха (специальные индивиду- альные вкладыши и фильт- ры)	Снижение уровня шума.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
158. Наждачник (рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Применять СИЗ	Снижение воздействи- я вибрации	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
159а. Машинист на моло- тах, прессах и манипуля- торах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	

161. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
162. Распределитель работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
<i>Механический участок</i>							
163. Фрезеровщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
164. Сверловщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
165. Наждачник (рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
<i>Общецеховой персонал</i>							
166. Слесарь-инструментальщик (брюгалир)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
167. Слесарь-инструментальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
168. Слесарь-ремонтник (по мойке штампов)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТИЗ	
169. Машинист крана (рег. № 43858)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
170. Машинист крана (рег. № 45777)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
171. Машинист крана (рег. № 45723)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
172. Машинист крана (рег. № 45778)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
173. Машинист крана (рег. № 45722)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
175. Машинист крана на горячем участке работ (рег. № 43859)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТИЗ	
176. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	

177. Старший кладовщик	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности. Установить лампы другой мощности	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1). Увеличение искусственной освещенности	Собственные средства	Начальник цеха	3 кв. 2014г.	ТПЦ-2 СЦ ЭО	
178. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики - пирометрист	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
179. Газосварщик	Применять СИЗОД	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
180. Наладчик кузнечно-прессового оборудования	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
181. Наладчик кузнечно-прессового оборудования на горячем участке работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
182. Наладчик газоплазмогорезательного оборудования	Применять СИЗОД. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2 ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
183. Распределитель работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	ТПЦ-2	
<i>Механический цех</i>							
<i>Администрация цеха</i>							
189. Мастер участка тел вращения	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех ООТиЗ	
190. Мастер участка листовых деталей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех ООТиЗ	
191. Мастер участка башен	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех ООТиЗ	
<i>Общецеховой персонал</i>							
195. Машинист крана (Кран мостовой электрический 5 т (рег.№11063, г.в. 1955)	Применять СИЗ органов слуха (специальные индивидуальные вкладыши и фильтры)	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех	
196. Машинист крана (Кран мостовой электрический 10 т (рег.№24733,	Применять СИЗ органов слуха (специальные индивидуальные вкладыши и фильтры)	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех	

н.в. 1965)	рв)					
197. Манипулист крана (Кран мостовой электрический 5 т (рег.№44955, г.в. 1980)	Применять СИЗ органов слуха (специальные индивидуальные вкладыши и фильтры)	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
198. Надзчик автоматов и полуавтоматов	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
199. Слесарь-инструментальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
200. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
201. Кладовщик	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности. Увеличить количество светильников	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1). Увеличение искусственной освещенности	Собственные средства	Начальник цеха	3 кв. 2014г.	Механический цех СЦ ЭО
202. Токарь	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
<i>Участок теч краинения</i>						
203. Слесарь механосборочных работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
204. Фрезеровщик (Феоктистова Т.А.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
205. Сверловщик на радиально-сверлильном станке	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
206. Токарь (Кравец В.Ю.- Рассадин А.Е.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
207. Токарь (Муричев С.М.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
208. Токарь (Костица О.Ю.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
209. Токарь (Плохова М.Н.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
210. Токарь (Лосев В.Н.- Еркин М.М.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
211. Токарь (Ладугина В.П.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
212. Токарь (Жаворонкова М.Н.- Пынкова Н.М.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
213. Токарь (Ишкова Е.В.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
214. Токарь (Костица А.Ю.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
215. Токарь (Егорова Г.Н.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
216. Термист на установ-	Применять СИЗ органов слу-	Снижение уровня	Собственные	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех

ках ТВЧ	ха	шума	средства			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех ООТиЗ
217. Оператор станков с программным управлением	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
218. Рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке метал.изделий и инструмента абраз. кругами сухим способом (Чистильщик)	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
219. Фрезеровщик (Киселев В.М.) <i>Участок листовых деталей</i>	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
220. Резчик на пилах, ножовках и станках	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
221. Сверловщик на радиально-сверлильном станке (Даняева Л.А.- Ефанова Т.А.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
222. Токарь-расточник	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
223. Оператор станков с программным управлением (Кочетков С.М. - Бистерфельд Ю.А.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
224. Оператор станков с программным управлением (Ладугин А.П.- Шумилина Е.Н.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
225. Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех ООТиЗ
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
226. Фрезеровщик на вертикально-фрезерном станке (Гусев А.В.- Гущин В.В.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
227. Фрезеровщик (Кор-	Применять СИЗ органов слу-	Снижение уровня	Собственные	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех

несва Т.Н.- Гусева Г.Н.)	ха	шума	средства			
228. Фрезеровщик (Серова В.И. - Уханова В.М.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
229. Сверловщик на радиально-сверлильном станке (Киселева Л.Е.- Балдина Е.В.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
230. Фрезеровщик (Жаркова М.Л. - Чураева Ю.Н.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
231. Фрезеровщик (Русалева Е.Н.- Лексина Т.К.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
232. Фрезеровщик (Бойцова Т.А.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
233. Фрезеровщик (Вороженинова Н.Ф.- Манькова В.В.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
234. Сверловщик (Андреянова Н.И.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
<i>Участок башен</i>						
235. Токарь-расточник	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
236. Токарь-расточник (Маньков Д.А.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
237. Токарь-карусельщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
238а. Слесарь механосборочных работ	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации,	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех ООТиЗ
240. Токарь-расточник (Варламов О.И.)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Механический цех
<i>Сварочный цех</i>						
<i>Администрация цеха</i>						
241. Начальник цеха	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
242. Технический руководитель	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
244. Заместитель начальника цеха по производству	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
245. Начальник смены	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
246. Мастер участка башен	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ

248. Мастер участка мел- ких узлов	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
249. Мастер участка внут- реннего монтажа	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
250. Мастер участка на- ружного монтажа	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
251. Мастер участка свар- ки	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
252. Мастер участка по изготовлению изделия "Тигр"	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряжен- ности трудового про- цесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
<i>Общепроизводственный персонал</i>							
253. Комплектовщик из- делий и инструмента	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
254. Машинист крана (Кран мостовой электри- ческий 5 т (рег.№24763, г.в. 1965)	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗОД	Снижение уровня вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
255. Машинист крана (Кран мостовой электри- ческий 5 т (рег.№24211, г.в. 1965)	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗОД	Снижение уровня вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
256. Машинист крана (Кран мостовой электри- ческий 10 т (рег.№24248, г.в. 1965)	Применять СИЗОД	Снижение уровня вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
257. Машинист крана	Применять СИЗОД	Снижение уровня	Собственные	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	

(Кран мостовой электрический 10 т (рег.№24249, г.в. 1965)		вредных веществ	средства				
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
258. Машинист крана (Кран мостовой электрический 10 т (рег.№24251, г.в. 1965))	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗОД	Снижение уровня вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
259. Машинист крана (Кран мостовой электрический 5 т (рег.№13809, г.в. 1957))	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗОД	Снижение уровня вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
260а. Слесарь-инструментальщик	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
264. Слесарь-инструментальщик (занятый обслуживанием наждачных станков)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
265. Стропальщик (склад цеха)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
266. Пирометрист	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
268. Токарь	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
269. Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
<i>Участок башен</i>							
270а. Слесарь по сборке металлоконструкций (Рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	

	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
273а. Электросварщик на полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ
275. Распределитель рабочий-транспортировщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
276. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
<i>Участок закладки изделий</i>						
277. Электросварщик на полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
278а. Слесарь по сборке металлоконструкций (Рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
281. Распределитель рабочий-транспортировщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех
<i>Участок мелкие узлы</i>						
282а. Слесарь по сборке металлоконструкций (Рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех

	ха	шума	средства				
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
284а. Электросварщик на полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
287. Токарь-расточник	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
288. Распределитель работ-транспортировщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
289. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
<i>Участок внутреннего монтажа</i>							
290а. Слесарь по сборке металлоконструкций (Рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.		
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
293а. Электросварщик на полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
295. Распределитель работ-транспортировщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
296. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
<i>Участок наружного монтажа</i>							

303. Электросварщик на полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
304. Распределитель работ-транспортировщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
305. Стропальщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
<i>Участок сварки</i>							
306а. Электросварщик на полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
<i>Участок герметичности, шлифовки и разметки</i>							
314. Слесарь по сборке металлоконструкций (Рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
<i>Участок новой техники</i>							
315. Слесарь по сборке металлоконструкций (Рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	

	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
316. Электросварщик на полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
<i>Участок по изготовлению изделия "Тигр"</i>							
317а. Слесарь по сборке металлоконструкций (Рабочий, занятый на обдирке, точке, резке, шлифовке металлических изделий и инструмента абразивными кругами сухим способом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
320а. Электросварщик на полуавтоматических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сварочный цех	
<i>Сборочный цех</i>							
<i>Администрация цеха</i>							
327. Мастер участка, занятый на работах, где применяются вредные вещества не ниже 3 класса опасности (малярного участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ	
328. Мастер монтажного участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового про-	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ	

	Применять СИЗ органов слу- ха	цесса Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
<i>ПРБ</i>						
330. Комплектовщик из- делий и инструмента	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиоле- товой недостаточности	Профилактика ульт- рафиолетовой недос- таточности (переход в класс 3.1)	Собственные средства	Начальник цеха	3 кв. 2014г.	Сборочный цех СЦ ЭО
<i>Общецеховой персонал</i>						
331. Слесарь- инструментальщик	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
332. Машинист крана (Кран мостовой электри- ческий 10 т, рег.№24253, г.в.1965))	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
333. Машинист крана (Кран мостовой электри- ческий 10 т, рег.№24255, г.в.1965)	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
334. Машинист крана (Кран мостовой электри- ческий 10 т, рег.№27168, г.в.1967)	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ
335. Машинист крана (Кран мостовой электри- ческий 10 т, рег.№33077, г.в.1968)	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
<i>Монтажный участок</i>						
340. Электросварщик руч- ной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ
	Применять СИЗОД	Снижение уровня вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
341. Электросварщик на автоматических и полуав- томатических машинах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ

		веществами				
342а. Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Применять СИЗ органов слуха (специальные индивидуальные вкладыши и фильтры)	Снижение уровня шума.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Применять СИЗ	Снижение воздействия вибрации.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
<i>Маярный участок</i>						
348а. Слесарь механосборочных работ	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Применять СИЗ органов слуха (специальные индивидуальные вкладыши и фильтры)	Снижение уровня шума.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ
350. Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Применять СИЗ органов слуха (специальные индивидуальные вкладыши и фильтры)	Снижение уровня шума.	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
351а. Маяр, занятый на работах в закрытых камерах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех ООТиЗ
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
	Применять СИЗОД	Снижение уровня вредных веществ	Собственные средства	Начальник цеха	1 кв. 2014г.	Сборочный цех
<i>Дирекция техническая</i>						
<i>Испытательный полигон</i>						
355. Начальник полигона	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник полигона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ РТО
	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности . Увеличить количество све-	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1) . Уве-	Собственные средства	Начальник полигона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ ЭО

	тильников	личение искусствен- ной освещенности					
	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник поли- гона	1 кв. 2014г.	Испытательный полигон	
356. Мастер-пиротехник	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник поли- гона	1 кв. 2014г.	Испытательный полигон	
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концен- трации вредных ве- ществ в воздухе ра- бочей зоны. Умень- шение времени кон- такта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник поли- гона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ РТО	
	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности. Уве- личить количество светиль- ников	Профилактика ульт- рафиолетовой недос- таточности (переход в класс 3.1). Увели- чение искусственной освещенности	Собственные средства	Начальник поли- гона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ ЭО	
357. Лаборант по обслу- живанию испытаний	Применять СИЗ органов слу- ха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник поли- гона	1 кв. 2014г.	Испытательный полигон	
	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности. Ус- тановить лампы другой мощности	Профилактика ульт- рафиолетовой недос- таточности (переход в класс 3.1). Увели- чение искусственной освещенности	Собственные средства	Начальник поли- гона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ ЭО	
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концен- трации вредных ве- ществ в воздухе ра- бочей зоны. Умень- шение времени кон- такта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник поли- гона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ РТО	
358. Стрелок-испытатель (Рабочий, занятый при проведении испытаний на полигоне)	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности. Модернизировать систему ис- кусственного освещения	Профилактика ульт- рафиолетовой недос- таточности (переход в класс 3.1). Улучше- ние качества осве- щения	Собственные средства	Начальник поли- гона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ ЭО	
	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концен- трации вредных ве- ществ в воздухе ра- бочей зоны. Умень- шение времени кон- такта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник поли- гона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ РТО	
	Применять СИЗ органов слу-	Снижение уровня	Собственные	Начальник поли-	1 кв. 2014г.	Испытательный	

	ха	шума	средства	гона		полигон	
359. Испытатель (стрелок)	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник полигона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ РТО	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник полигона	1 кв. 2014г.	Испытательный полигон	
	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности. Модернизировать систему искусственного освещения	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1). Улучшение качества освещения	Собственные средства	Начальник полигона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ ЭО	
360. Слесарь-электрик	Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник полигона	4 кв. 2014г.	Испытательный полигон СЦ РТО	
<i>Отдел инструментально-го хозяйства</i>							
410. Газорезчик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
	Применять СИЗОД	Снижение уровня вредных веществ	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ ООТиЗ	
411. Сверловщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
412а. Слесарь-инструментальщик	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
	Применять СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия вибрации. Снижение времени воздействия вибрации	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
414. Токарь (токарно-винторезный станок, инв. № 4194)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
415. Токарь (токарно-винторезный станок, инв. № 2916)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
416. Токарь (токарно-винторезный станок, инв. № 89)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	

417. Токарь-расточник (координатно-расточной станок, инв. № 90; горизонтально-расточной станок, инв. № 514)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
418. Токарь-расточник (горизонтально-расточной станок, инв. № 514)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
419. Токарь-расточник (координатно-расточной станок, инв. № 90)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
420. Фрезеровщик (горизонтально-фрезерный станок, инв. № 3486)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
421. Фрезеровщик (горизонтально-фрезерный станок, инв. № 3260)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
422. Фрезеровщик (вертикально-фрезерный станок, инв. № 332)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
423. Фрезеровщик (вертикально-фрезерный станок, инв. № 2929)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
424. Фрезеровщик (вертикально-фрезерный станок, инв. № 8548)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
425. Фрезеровщик (универсальный фрезерный станок, инв. № 115)	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
426. Шлифовщик	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
	Применять СИЗ	Снижение вредных веществ	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
427. Заточник	Применять СИЗ. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение вредных веществ. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ ООТиЗ	
	Применять СИЗ органов слуха	Снижение уровня шума	Собственные средства	Начальник ОИХ	1 кв. 2014г.	ОИХ	
<i>Общехозяйственный персонал</i>							
428. Старший кладовщик	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1)	Собственные средства	Начальник ОИХ	3 кв. 2014г.	ОИХ СЦЭО	
429. Кладовщик	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход	Собственные средства	Начальник ОИХ	3 кв. 2014г.	ОИХ СЦЭО	

		в класс 3.1)				
Дирекция коммерческая						
Автотранспортный участок						
463. Водитель автомобиля ГАЗ-3507 (В 542 ВО 52; г.в. 1994)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение вредности	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
464. Водитель автомобиля ГАЗ-4301 (Е 517 АМ 52; г.в. 1995)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
465. Водитель автомобиля ГАЗ-31105 (Т 406 УУ 52; г.в. 2007)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
466. Водитель автомобиля ГАЗ-32213 (Т 845 ЕР 52; г.в. 2007)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
468. Водитель автомобиля КАМАЗ-54115 (У149 АВ 52; г.в. 2007)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
469. Водитель автомобиля КАМАЗ-65116 (Х 220 ВК; г.в. 2008)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
470. Водитель автомобиля КАМАЗ-5320 (М 936 КН; г.в. 1993)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
471. Водитель автомобиля МАЗ-54329 (М 572 МЕ; г.в. 2002)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
472. Водитель автобуса ПАЗ-32053 (У093 УЕ; г.в. 2008)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
473. Водитель автомобиля TOYOTA LAND CRUISER (О 390 ОО 52; г.в. 2007)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
474. Водитель автомобиля Ford (М 485 ОК; г.в. 2013)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
475. Водитель автомобиля ГАЗ-2217 (Т872 КХ 52; г.в. 2007)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
476. Водитель автомобиля ГАЗ-2705 (Т 563 СА 52; г.в. 2007)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
477. Водитель автомобиля ГАЗ-2752 (Т 846 ЕР 52;	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового про-	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ

г.в. 2007)		цесса				
478. Водитель автомобиля ГАЗ-3102 (Г 569 УХ 52; г.в. 2007)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
479. Водитель автомобиля ГАЗ-3102 (К 700 ТХ 52; г.в. 2000)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
480. Водитель автомобиля ГАЗ-3302 (А 464 УТ 52; г.в. 2006)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
481. Водитель автомобиля ГАЗ-3302 (У 514 РА 52; г.в. 2008)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
482. Водитель автомобиля ГАЗ-3309 (С 836 СХ 52; г.в. 2007)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ
483. Водитель автомобиля ГАЗ-3507 (А 093 АВ 52; г.в. 1994)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Собственные средства	Начальник АТУ	1 кв. 2014г.	АТУ ООТиЗ

Председатель аттестационной комиссии


(подпись)

Нестеров Ю.С.
(Ф.И.О.)

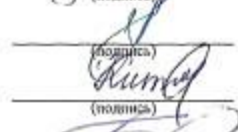
11.12.13
(дата)

Члены аттестационной комиссии:


(подпись)

Остапенко С.А.
(Ф.И.О.)

11.12.13
(дата)


(подпись)

Зогов А.Н.
(Ф.И.О.)

03.12.13
(дата)


(подпись)

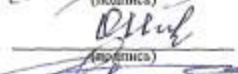
Митенков А.В.
(Ф.И.О.)

11.12.13
(дата)


(подпись)

Китаева С.В.
(Ф.И.О.)

05.12.13
(дата)


(подпись)

Балдин Д.Н.
(Ф.И.О.)

04.12.13
(дата)


(подпись)

Захарова Л.Н.
(Ф.И.О.)

02.12.13
(дата)


(подпись)

Шекалин С.В.
(Ф.И.О.)

11.12.13
(дата)


(подпись)

Игнатенкова О.М.
(Ф.И.О.)

11.12.13
(дата)


(подпись)

Корнеев В.С.
(Ф.И.О.)

13.12.13
(дата)

(подпись)

Иванов В.И.
(Ф.И.О.)

29.11.13
(дата)