

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Исток» имени А.И. Шокина»

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
<i>НПК-8</i>					
<i>Отдел 82</i>					
<i>Лаборатория 822</i>					
3. Ведущий инженер-конструктор	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
5. Инженер	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
6. Инженер-технолог	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Лаборатория 821</i>					
8. Ведущий инженер-конструктор	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Цех металлообработки</i>					
9. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Шум: Обеспечить работников противозумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Снижение времени воздействия шума. Улучшение условий труда по фактору "Шум"			

1	2	3	4	5	6
	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
11. Гальваник	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
12. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Отдел 81</i>					
<i>Лаборатория 811</i>					
15. Монтажник электровакуумных приборов	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
<i>Лаборатория 86</i>					
16. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Планово-диспетчерский отдел</i>					
<i>Производственно-диспетчерское бюро</i>					
<i>Конструкторское бюро</i>					
<i>Группа механика и планово-предупредительного ремонта</i>					
<i>Группа материально-технического снабжения</i>					
НПК-2					
<i>Отдел 22</i>					
<i>Лаборатория 221</i>					
24. Техник-технолог 1 категории	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
25. Ведущий инженер	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
26. Инженер 2 категории	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
27. Ведущий инженер-конструктор	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			

1	2	3	4	5	6
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
28. Инженер	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
29. Испытатель деталей и приборов	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
30. Инженер 2 категории	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
31. Инженер	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			

1	2	3	4	5	6
32. Наладчик-монтажник испытательного оборудования	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
34. Инженер	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Лаборатория 222</i>					
37. Инженер 1 категории	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
	ЭМП РЧ: использовать средства защиты или уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
38. Инженер 1 категории	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Лаборатория 291</i>					
39. Инженер	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			

1	2	3	4	5	6
<i>Сектор разработки СВЧ-поглотителей геттеров</i>					
<i>Отдел 27</i>					
<i>Лаборатория 271</i>					
48. Инженер	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
49. Инженер	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Лаборатория 272</i>					
52. Инженер	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			
53. Инженер	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
54. Наладчик технологического оборудования	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
55. Инженер 2 категории	Шум: Обеспечить работников противозумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
56. Ведущий инженер-конструктор	Шум: Обеспечить работников противозумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
57. Ведущий инженер-конструктор	Шум: Обеспечить работников противозумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
58. Инженер	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
59. Ведущий инженер	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
60. Инженер	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			

1	2	3	4	5	6
68. Ведущий инженер-конструктор	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
69. Инженер	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
70. Инженер	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
	Шум: Обеспечить работников противошумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Улучшение условий труда по фактору "Шум" . Снижение времени воздействия шума			
<i>Отдел 21</i>					
<i>Лаборатория 211</i>					
<i>Технологический участок</i>					
<i>Участок пайки</i>					
<i>Участок монтажа</i>					
<i>Участок армирования</i>					
<i>Группа управления</i>					
<i>Отдел 23</i>					
<i>Лаборатория 231</i>					
<i>Отдел материально-технического снабжения</i>					
<i>Отдел 24</i>					
<i>Лаборатория 241</i>					
<i>Лаборатория 242</i>					
<i>Отдел 26</i>					
<i>Лаборатория 262</i>					
<i>Лаборатория 263</i>					
<i>Лаборатория 294</i>					

1	2	3	4	5	6
<i>Отдел 25</i>					
<i>Лаборатория 252</i>					
87. Инженер по наладке и испытаниям	Шум: Обеспечить работников противощумными наушниками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормы	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Планово-экономический отдел</i>					
<i>Лаборатория 292</i>					
<i>Отдел обслуживания производства и технического перевооружения</i>					
<i>Группа механика НПК-2</i>					
<i>Группа внедрения оборудования</i>					
<i>Группа вакуумной гигиены</i>					
<i>Механический участок</i>					
<i>Слесарный участок</i>					
<i>Лаборатория 281</i>					
ПТК-34					
<i>Участок монтажа твердотельных приборов</i>					
98. Контролер деталей и приборов	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
99. Мастер участка	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
100. Стеклодув	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
101. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Технологическое бюро</i>					
103. Ведущий инженер-технолог	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
104. Ведущий инженер	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
105. Инженер-технолог 1 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
106. Инженер-технолог 1 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
108. Инженер-технолог 2 категории	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
109. Инженер-технолог 1 категории	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
<i>Участок испытаний</i>					
110. Испытатель деталей и приборов	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Группа механика</i>					
<i>Участок монтажа электровакуумных приборов</i>					
112. Ведущий инженер-технолог	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Лаборатория 34-2</i>					
113. Ведущий инженер-технолог	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
114. Ведущий инженер-технолог	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Участок общих операций</i>					
115. Отжигальщик-вакуумщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

1	2	3	4	5	6
	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Планово-экономическая группа</i>					
НПК-20					
<i>Отдел №201 - радиолокационных систем</i>					
<i>Сектор №2011 - комплексной настройки</i>					
123. Инженер 2 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
124. Начальник сектора	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
125. Инженер 2 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
126. Инженер 2 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
127. Инженер 2 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
128. Инженер 2 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
129. Техник	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
131. Инженер	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Сектор №2017 - комплексной настройки и испытаний</i>					
133. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
134. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
135. Инженер 2 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
136. Инженер 2 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
137. Инженер 2 категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
138. Начальник сектора	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
139. Инженер	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Сектор №2013 сборки и монтажа</i>					
140. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Сектор №2012 учета и комплектования</i>					
<i>Сектор №2014 отбраковочных испытаний</i>					
143. Инженер	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Сектор №2015 герметизации</i>					
144. Испытатель деталей и приборов	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Сектор №2016 входного контроля</i>					
<i>Отдел №202 - цифровых систем</i>					
<i>Сектор №2023 - радиолокационных датчиков</i>					
147. Начальник сектора	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
148. Старший научный сотрудник	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Сектор №2021 цифровой обработки сигналов</i>					
<i>Сектор №2025 освоение разработок</i>					
<i>Сектор №2024 контрольно-измерительной аппаратуры</i>					
<i>Конструкторское бюро</i>					
<i>Группа механика</i>					
<i>Отдел №203 авиационных радиолокационных головок самонаведения</i>					
<i>Лаборатория №2032 антенных систем</i>					
168. Инженер	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
169. Начальник лаборатории	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
<i>Лаборатория №2031 ГСН и АФАР</i>					
170. Инженер	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
171. Наладчик технологического оборудования	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
172. Начальник лаборатории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
174. Старший научный сотрудник	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Сектор математического и полунатурного моделирования</i>					
<i>Отдел №204 - разработки алгоритмического программного обеспечения перспективных систем РЛС</i>					
<i>Сектор №2042 разработка алгоритмического обеспечения и математического моделирования режимов функционирования РЛС</i>					
<i>Планово-экономическое бюро</i>					
Отдел качества					
<i>Сектор контроля и сопровождения разработок и производства</i>					
<i>Бюро технического контроля при НПК-20</i>					
186. Контролер деталей и приборов	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
187. Техник	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
188. Инженер I категории	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
190. Начальник бюро	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Группа технического контроля при отделе 240</i>					
191. Контролер деталей и приборов	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Напряженность трудового процесса"			
192. Контролер деталей и приборов	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Напряженность трудового процесса"			
193. Контролер деталей и приборов	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
<i>Участок АФАР</i>					
194. Контролер деталей и приборов	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Напряженность трудового процесса"			
<i>Лаборатория входного контроля</i>					
195. Контролер деталей и приборов	Увеличить количество светильников или установить лампы другой мощности	Улучшение условий труда при проведении исследований (испытаний) и измерений световой среды			
СОТ					
Отдел 210					
ПТКМ					
<i>Участок металлообработки</i>					
<i>Группа ведущих специалистов</i>					
<i>Технологическое бюро</i>					
<i>Ремонтная группа</i>					

1	2	3	4	5	6
<i>Цех №30</i>					
<i>Технологическое бюро участка №19</i>					
<i>Технологическое бюро</i>					
<i>Электроискровой участок</i>					
211. Электроэрозионист	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
212. Электроэрозионист	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Цех №32</i>					
<i>Технологическое бюро</i>					
<i>Слесарный участок</i>					
<i>Цех №37</i>					
<i>Участок ЧПУ</i>					
216. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Токарно-фрезерный участок</i>					
219. Токарь-расточник	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
220. Фрезеровщик	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"			
221. Фрезеровщик	Обеспечить работников противошумными наушниками или берушами	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
	Тяжесть: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
<i>Участок 57</i>					
<i>Группа механика участка 57</i>					
<i>Управление</i>					
<i>Цех №3</i>					
<i>Технологическое бюро</i>					
<i>Группа механика</i>					
<i>Токарно-фрезерный участок</i>					
<i>Слесарный участок</i>					
<i>Участок станков с ЧПУ</i>					
НПК-9					
<i>Группа механика</i>					
<i>Сектор №92</i>					
<i>Участок волноводных приборов</i>					
245. Испытатель деталей и приборов	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
246. Сборщик изделий электронной техники	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Участок микрополосковых приборов</i>					
<i>Планово-диспетчерское бюро</i>					
<i>Сектор №91</i>					
<i>Участок микрополосковых плат</i>					
254. Инженер	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"			
<i>Участок обработки материалов</i>					
<i>Участок ферритовых материалов</i>					
257. Инженер	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
<i>Сектор №93</i>					
<i>Участок порошковой металлургии</i>					
<i>Лаборатория аналитических исследований</i>					
259. Инженер	Увеличить количество светильников или установить лампы другой мощности	Улучшение условий труда при проведении исследований (испытаний) и измерений световой среды			
<i>ПТК-33</i>					
261. Заместитель начальника ПТК по производству	Увеличить количество светильников или установить лампы другой мощности	Улучшение условий труда при проведении исследований (испытаний) и измерений световой среды			
<i>Группа механика</i>					
<i>Участок изготовления генераторных модулей СВЧ</i>					
<i>Участок изготовления ЛПД, чип-конденсаторов</i>					
<i>НПК-7</i>					
<i>Группа механика</i>					
270. Испытатель деталей и приборов	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Напряженность трудового процесса"			
<i>Участок фотошаблонов</i>					
271. Оператор прецизионной фотолитографии	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
<i>Участок сборки ГИС</i>					
<i>Участок микрополосковых плат</i>					
273. Гальваник	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Лаборатория 711</i>					
<i>Механический участок</i>					
278. Фрезеровщик	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Участок настройки и сдачи АФАР</i>					
<i>Производственно-диспетчерское бюро</i>					
<i>Участок настройки</i>					
282. Заливщик компаундами	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Напряженность трудового процесса"			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Тяжесть трудового процесса"			
<i>Технологическое бюро производственного комплекса</i>					
<i>Отдел 73</i>					
<i>Лаборатория 731</i>					
<i>Лаборатория 721</i>					
<i>Лаборатория 724</i>					
<i>Участок настройки и сдачи ПО</i>					

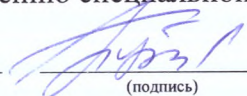
1	2	3	4	5	6
<i>Участок сборки АФАР</i>					
292. Сборщик изделий электронной техники	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Напряженность трудового процесса"			
293. Сборщик изделий электронной техники	Согласно характеру выполняемых работ улучшить условия труда не представляется возможным	Улучшение условий труда по фактору "Напряженность трудового процесса"			
<i>Участок настройки и сдачи ППМ</i>					
НПК-6					
<i>Сектор 670 испытаний, стыковки и обслуживания радиоэлектронных изделий на этапе эксплуатации</i>					
296. Инженер	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности			
<i>Сектор 660 технологический сектор</i>					
<i>Монтажный участок</i>					
298. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			
299. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Напряженность трудового процесса: согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации	Улучшение условий труда по фактору " Напряженность трудового процесса"			

Дата составления: 27.11.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора –
директор по персоналу


(должность)

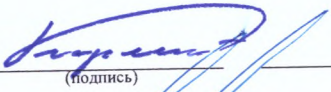

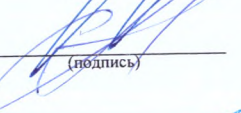
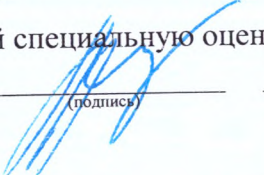

(подпись)

Рубцова Н.А.
Ф.И.О.

02.12.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника службы охраны труда (должность)		Селиванов И.О. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Специалист 1 категории службы охраны труда (должность)		Лихачева В.С. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Начальник отдела по работе с персоналом (должность)		Зотов В.Е. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Начальник отдела организации труда и заработной платы (должность)		Чикрыжова И.В. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Председатель профсоюзного комитета (должность)		Желудков Н.И. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Начальник НПК-8 (должность)		Стройков Е.А. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Начальник НПК-2 (должность)		Юнаев В.Н. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Начальник ПТК-34 (должность)		Лисс В.В. (Ф.И.О.)	1.12.19 (дата)
Начальник НПК-20 (должность)		Щеглов А.С. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Начальник отдела качества (должность)		Крутов А.А. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Начальник СОТ (должность)		Щелоков И.В. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)
Главный метролог-начальник отдела 210 (должность)		Мельгунов А.Н. (Ф.И.О.)	01.12.2019 г. (дата)
Начальник ПТКМ (должность)		Колубаев А.Г. (Ф.И.О.)	02.12.19 (дата)
Начальник НПК-9 (должность)		Налугин А.Г. (Ф.И.О.)	01.12.2019 (дата)

Начальник ПТК-33 (должность)	 (подпись)	Корешков С.В. (Ф.И.О.)	01.12.2019г. (дата)
Начальник НПК-7 (должность)	 (подпись)	Трегубов В.Б. (Ф.И.О.)	02.12.2019 (дата)
Начальник НПК-6 (должность)	 (подпись)	Молоканов А.Г. (Ф.И.О.)	02.12.2019г. (дата)
Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 1628 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Рулев А.А. (Ф.И.О.)	28.11.2019 (дата)