

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество «Объединенные электротехнические заводы» (ОАО «ЭЛТЕЗА») Северо-Западный производственный комплекс- филиал открытого акционерного общества «Объединенные электротехнические заводы»

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>Цех заготовительных, штамповочных и сварочных работ</i>					
<i>Механический участок</i>					
187/2015-41. Мастер участка II группы (основного производства)	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
197/2016-12. Сверловщик	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
75/2021-1. Сверловщик	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			

197/2016-13. Сверловщик	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
187/2015-42. Токарь	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
92/2016-60. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			

Участок пластмасс					
187/2015-17. Мастер участка II группы (основного производства)	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
167/2015-34. Обработчик изделий из пластмасс	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
167/2015-35. Обработчик изделий из пластмасс	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			

	Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
167/2015-36. Обработчик изделий из пластмасс	Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
	Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
167/2015-37. Обработчик изделий из пластмасс	Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
167/2015-38. Обработчик изделий из пластмасс	Использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
167/2015-41. Прессовщик изделий из пластмасс	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
167/2015-42. Прессовщик изделий из пластмасс	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			

	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
167/2015-43. Прессовщик изделий из пластмасс	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
167/2015-46. Прессовщик изделий из пластмасс	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Использовать наушники противощумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
167/2015-48. Прессовщик изделий из пластмасс	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			

	Использовать наушники противoshумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
167/2015-44. Прессовщик изделий из пластмасс	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Использовать наушники противoshумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			

	<p>Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)</p>	Снижение тяжести трудового процесса			
167/2015-49. Наладчик машин и автоматических линий по производству изделий из пластмасс	<p>Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).</p>	Снижение влияния вредного фактора			
187/2015-18. Сортировщик электроизоляционных материалов	<p>Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).</p>	Снижение влияния вредного фактора			
<i>Участок штамповки</i>					
187/2015-24. Мастер участка II группы (основного производства)	<p>Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).</p>	Снижение влияния вредного фактора			

187/2015-19. Резчик металла на ножницах и прессах	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
75/2021-7. Резчик металла на ножницах и прессах	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
75/2021-8. Штамповщик	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			

	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
187/2015-20. Штамповщик	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			

187/2015-21. Штамповщик	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
187/2015-22. Штамповщик	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			

	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
75/2021-9. Штамповщик	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
75/2021-10. Штамповщик	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
75/2021-11. Штамповщик	Использовать наушники противозумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			

75/2021-12. Наладчик холод-ноштамповочного оборудования	Использовать наушники противoshумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
187/2015-23. Наладчик холод-ноштамповочного оборудования	Использовать наушники противoshумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
197/2016-14. Комплектовщик изделий и инструмента	Использовать наушники противoshумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
<i>Участок порошковых покрытий</i>					
187/2015-31. Мастер участка II группы (основного производства)	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
197/2016-4. Электрогазосварщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			

	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
197/2016-5. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
197/2016-6. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			

	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
197/2016-10. Электрогазосварщик	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать средства индивидуальной защиты, снизить время воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			

197/2016-7. Резчик холодного металла	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать наушники противoshумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
197/2016-8. Резчик холодного металла	Использовать наушники противoshумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
92/2016-52. Сборщик трансформаторов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			

92/2016-53. Сборщик трансформаторов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
92/2016-54. Сборщик трансформаторов	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Монтажно-сборочный цех</i>					
<i>Участок намотки и монтажа</i>					
167/2015-25. Намотчик катушек	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-26. Намотчик катушек	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-27. Намотчик катушек	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-28. Намотчик катушек	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-29. Намотчик катушек	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-30. Намотчик катушек	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-31. Намотчик катушек	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-32. Намотчик катушек	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-33. Намотчик катушек	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок сборки дроссель-трансформаторов и механосборочных работ</i>					

187/2015-26. Заливщик компаундами	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
187/2015-29. Маляр	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать наушники противoshумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			
75/2021-14. Маляр	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Использовать наушники противoshумные сертифицированные (беруши). В условиях воздействия шума ввести дополнительные регламентированные перерывы длительностью 10 мин через 1-2 часа после начала смены и через 2 часа после обеденного перерыва длительностью 10 мин. (Р 2.2.2006-05. Прил.7, п.3).	Снижение влияния вредного фактора			

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
187/2015-25. Пропитчик электротехнических изделий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
92/2016-51. Мастер участка II группы (основного производства)	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
<i>Участок изготовления панелей питания и электронных блоков</i>					
187/2015-1. Вязальщик схемных жгутов, кабелей и шнуров	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-15. Вязальщик схемных жгутов, кабелей и шнуров	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-5. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-16. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-17. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-18. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-6. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

167/2015-19. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-22. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-23. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-12. Бакелитчик (пропитчик)	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок сборки блоков</i>					
187/2015-4. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-21. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-22. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-23. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-24. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-5. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-8. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

167/2015-9. Монтажник радио-электронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-4. Монтажник радио-электронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
167/2015-11. Окрасчик приборов и деталей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора			
167/2015-14. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-2. Комплектовщик изделий и инструмента	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Транспортный цех</i>					
92/2016-1. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			

92/2016-8. Водитель погрузчика	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
92/2016-3. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
92/2016-5. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			

92/2016-4. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
92/2016-6. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
92/2016-2. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Вести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			

92/2016-9. Машинист крана автомобильного	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
92/2016-7. Водитель автомобиля	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 35 минут (п.8.3 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ввести не менее 3 регламентированных перерывов, общей продолжительностью не менее 20 минут (п.8.2 МР 2.2.9.2311-07 «Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности»)	Снижение напряженности трудового процесса			
Отдел технического контроля					
187/2015-10. Контролер сварочных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-14. Контролёр изделий из пластмасс	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-26. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-27. Контролёр радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-8. Контролёр радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

75/2021-28. Контролёр радио-электронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-9. Контролёр радио-электронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-11. Контролер электро-монтажных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-12. Контролёр электро-монтажных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-13. Контролёр электро-монтажных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
75/2021-29. Контролёр электро-монтажных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-16. Контролер станочных и слесарных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
187/2015-15. Контролер изделий, полуфабрикатов и материалов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 29.10.2021

