

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Завод металлоконструкций НИИЭФА-ЭНЕРГО»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Механический участок</b>					
144/2016-38. Слесарь механо-сборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-39. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-40. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-41. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-42. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-43. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-44. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-45. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-46. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-47. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-48. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-49. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-50. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-51. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-52. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
<b>Сварочный участок</b>					
144/2016-56. Слесарь по сборке металлоконструкций	Использовать наушники противозвучные сертифицированные (беруши).	Снижение влияния вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	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	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Использовать наушники противозвучные сертифицированные (беруши).	Снижение влияния вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	

144/2016-57. Слесарь по сборке металлоконструкций	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	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-58. Слесарь по сборке металлоконструкций	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши).	Снижение влияния вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	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	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-59. Слесарь по сборке металлоконструкций	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши).	Снижение влияния вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	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	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-60. Электросварщик ручной сварки	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	4кв. 2017	Отдел оборудования	
144/2016-61. Электросварщик ручной сварки	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	4кв. 2017	Отдел оборудования	
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши).	Снижение влияния вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	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	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	4кв. 2017	Отдел оборудования	
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши).	Снижение влияния вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	

144/2016-62. Электросварщик ручной сварки	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	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-63. Электросварщик ручной сварки	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	4кв. 2017	Отдел оборудования	
	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши).	Снижение влияния вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	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	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-64. Слесарь по сборке металлоконструкций	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши).	Снижение влияния вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	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	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
<i>Участок листообработки и окраски</i>					
144/2016-69. Оператор окрасоч-но-сушильной линии и агрегата (маляр)	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	4кв. 2017	Отдел оборудования	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-70. Оператор окрасоч-но-сушильной линии и агрегата (маляр)	Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	Модернизировать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	4кв. 2017	Отдел оборудования	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-71. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
144/2016-72. Слесарь по сборке металлоконструкций	Использовать наушники противошумные сертифицированные (беруши).	Снижение влияния вредного фактора	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	
	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	01.01.2017	Руководители структурных подразделений	

144/2016-73. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
144/2016-78. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		
<b>Сборочный участок</b>				
144/2016-80. Слесарь по сборке металлоконструкций	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		

Дата составления: 15.09.2016г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор (должность)      Читаянц Александр Геннадьевич (подпись)      Читаянц Александр Геннадьевич (Ф.И.О.)      27.09.2016г. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Первый заместитель генерального директора (должность)      [подпись] (подпись)      Дигин Михаил Викторович (Ф.И.О.)      26.09.2016 (дата)

Специалист по ОТ (должность)      [подпись] (подпись)      Олейникова Светлана Ивановна (Ф.И.О.)      21.09.2016г. (дата)

Начальник отдела (должность)      [подпись] (подпись)      Ворожцов Юрий Валентинович (Ф.И.О.)      21.09.2016 (дата)

Помощник генерального директора (должность)      [подпись] (подпись)      Егорова Татьяна Игоревна (Ф.И.О.)      26.09.2016 (дата)

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

1497 (№ в реестре экспертов)      [подпись] (подпись)      Панина Л.В. (Ф.И.О.)      15.09.2016г. (дата)