

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Лысьвенский завод нефтяного машиностроения"

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>Механический цех</i>					
<i>Участок обработки валов</i>					
<i>Участок обработки концевых деталей</i>					
2. Машинист моечных машин	Шум: уменьшить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
<i>Участок штамповки и ТПА</i>					
3. Стропальщик	Шум: уменьшить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
	Химический фактор: снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
<i>Производственно-диспетчерское бюро</i>					
<i>Технологическое бюро</i>					
<i>Участок комплектации</i>					
<b>Цех производства теплостойких обмоточных проводов</b>					
<i>Участок производства теплостойких обмоточных проводов</i>					
<i>Участок комплектации</i>					
<b>Участок производства систем погружной телеметрии</b>					
<i>Участок комплектации</i>					
<i>Участок упаковки</i>					
23. Маляр (занятый на работах с применением вредных веществ не ниже 3 класса опасности)	Шум: уменьшить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
26А. Упаковщик	Шум: уменьшить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
	Локальная вибрация: снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
27. Электрогазосварщик	Шум: уменьшить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
	Организовать рациональные режимы	Снижение тяжести трудового			

	труда и отдыха	процесса			
	Ультрафиолетовое излучение: снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
	Химический фактор: снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
<b>Транспортный отдел</b>					
29. Машинист крана автомобильного	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Ремонтная служба</b>					
<b>Отдел информационных технологий</b>					
<b>Участок хранения и отгрузки готовой продукции</b>					
49. Машинист крана (крановщик мостового крана г/п 16 тн)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>Отдел по управлению персоналом</b>					
<b>Испытательная станция</b>					
<b>Участок испытания гидроаципит</b>					
<b>Отдел охраны труда и промышленной безопасности</b>					
<b>Отдел по охране окружающей среды и экологии</b>					
<b>Бухгалтерия</b>					
<b>Экономический отдел</b>					
<b>Служба контроля</b>					
<b>Конструкторский отдел</b>					
<b>Отдел планирования материально-технических ресурсов</b>					
<b>Технологический отдел</b>					
95. Инженер-технолог (занятый на участке покраски)	Химический фактор: снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
<b>Администрация</b>					
<b>Служба энергетика</b>					
<b>Отдел входного контроля</b>					
<b>Инструментальное хозяйство</b>					
<b>Метрологическая служба</b>					
<b>Отдел труда и заработной платы</b>					
<b>Сборочный цех</b>					
<b>Технологическое бюро</b>					

140. Инженер-технолог (занятый на участке покраски)	Химический фактор: снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
<i>Участок комплектации</i>					
<i>Производственно-диспетчерское бюро</i>					
<i>Участок сборки электродвигателей</i>					
150. Начальник участка	Химический фактор: снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
151. Машинист моечных машин	Шум: уменьшить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
<i>Участок обработки корпусов статора</i>					
<i>Производственно-диспетчерский отдел</i>					
<i>Отдел снабжения</i>					
<i>Отдел развития поставщиков</i>					
<i>Фельдшерский здравпункт</i>					
<i>Отдел капитального строительства</i>					
163. Маляр (занятый на работах на высоте)	Химический фактор: снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
	Шум: уменьшить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
<i>Участок консервации</i>					
<i>Группа управления качеством</i>					
<i>Отдел технического контроля</i>					
182. Контролер сборки электрических машин, аппаратов и приборов (занятый на упаковке)	Химический фактор: снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
185. Контролер сборки электрических машин, аппаратов и приборов (занятый на участках сборки электродвигателей, покраски)	Химический фактор: снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда.			
<i>Административно-хозяйственный отдел</i>					
187. Мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Снизить воздействие вредного фактора	Снижение воздействия вредного фактора			
	Вибрация(лок): Снизить воздействие вредного фактора	Снижение воздействия вредного фактора			

Дата составления: 24.09.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Генеральный директор</u> (должность)	 (подпись)	<u>Хартвиг Роберт</u> (Ф.И.О.)	<u>15.10.15</u> (дата)
--	--	-----------------------------------	---------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

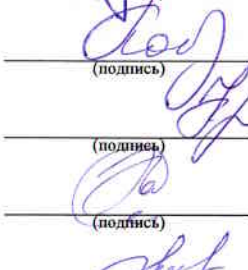
<u>Главный инженер</u> (должность)	 (подпись)	<u>Новиков М.Л.</u> (Ф.И.О.)	<u>14.10.15</u> (дата)
---------------------------------------	--	---------------------------------	---------------------------

<u>Директор по экономике</u> (должность)	 (подпись)	<u>Кузьянов А.С.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.10.15</u> (дата)
---	--	----------------------------------	---------------------------

<u>Директор по персоналу</u> (должность)	 (подпись)	<u>Хлебникова О.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.10.15</u> (дата)
---	--	------------------------------------	---------------------------

<u>Зам.генерального директора</u> (должность)	 (подпись)	<u>Теплоухов А.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.10.15</u> (дата)
--	--	-----------------------------------	---------------------------


<u>Нач.технологического отдела</u> (должность)	 (подпись)	<u>Бронников Д.Л.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.10.15</u> (дата)
---	--	-----------------------------------	---------------------------

<u>Начальник отдела ОТиПБ</u> (должность)	 (подпись)	<u>Кобелева Т.Л.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.10.15</u> (дата)
--	---	----------------------------------	---------------------------

<u>Ведущий экономист по труду</u> (должность)	 (подпись)	<u>Краева О.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.10.15</u> (дата)
--	---	--------------------------------	---------------------------

<u>Ведущий инженер по охране труда</u> (должность)	 (подпись)	<u>Стародумова Ю.М.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.10.15</u> (дата)
---	---	-------------------------------------	---------------------------

<u>Диспетчер</u> (должность)	 (подпись)	<u>Овечкина М.А.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.10.15</u> (дата)
---------------------------------	---	----------------------------------	---------------------------

<u>Кладовщик</u> (должность)	 (подпись)	<u>Пермякова Н.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>01.10.15</u> (дата)
---------------------------------	--	-----------------------------------	---------------------------

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

<u>312</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Кынсыртдинов Д.Ф.</u> (Ф.И.О.)	<u>29.09.15</u> (дата)
---------------------------------------	--	--------------------------------------	---------------------------

Ответственное лицо организации, проводящей специальную оценку условий труда:

<u>Начальник лаборатории</u> (должность)	 (подпись)	<u>Шупта А.В.</u> (Ф.И.О.)	<u>29.09.15</u> (дата)
---	--	-------------------------------	---------------------------

