

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

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 № 13</i>					
<i>Участок №1 достроечный</i>					
013.001.149. Старший мастер	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Ремонтно-наладочный участок</i>					
013.007.150. Наладчик технологического оборудования	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Хозяйственный участок</i>					
013.011.151. Подсобный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
013.011.152. Подсобный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок № 4 Системы вентиляции и кондиционирования воздуха</i>					
013.004.153. Рубщик судовой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Аэрозоли ПФД: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия аэрозолей ПФД			
013.004.154. Рубщик судовой	Аэрозоли ПФД: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия аэрозолей ПФД			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	режимы труда и отдыха	процесса			
	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Участок № 5 машиностроения</i>					
013.005.155. Рубщик судовой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
013.005.156. Рубщик судовой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>Производственно-диспетчерское бюро</i>					
<i>Механический цех № 7</i>					
<i>Производственно-диспетчерское бюро</i>					
<i>Участок №1 Изготовления валопроводов</i>					
007.002.308. Слесарь механосборочных работ	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.002.309. Слесарь механосборочных работ	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
007.002.310. Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
007.002.311. Токарь-карусельщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.002.312. Токарь-карусельщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.002.314. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.002.315. Оператор станков с	Шум: Организовать рациональные ре-	Снижение времени воздейст-			

программным управлением	жимы труда и отдыха	вия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.002.316. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.002.317. Шлифовщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
007.002.318. Токарь	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок №2 Изготовления арматуры и изделий судового назначения</i>					
007.003.319. Слесарь механосборочных работ	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.003.320. Фрезеровщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.003.322. Токарь-расточник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.003.323. Сверловщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.003.324. Слесарь механосборочных работ	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Участок №3 Поковок и термообработки</i>					
007.003.325. Резчик на пилах, ножовках и станках	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Молодежное бюро</i>					
007.009.331. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.009.332. Станочник широкого профиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.009.333. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.009.334. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.009.335. Токарь	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
007.009.336. Станочник широкого профиля	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
30 - Ремонтно-механический цех					
<i>Ремонтно-механический участок</i>					
030.005.058. Зуборезчик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
12 - Сборочно-сварочный цех					
<i>Участок №1</i>					
012.002.206. Старший мастер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6 - Цех спецэнергетики					

<i>Участок систем трубопроводов №06</i>					
006.006.168. Изолировщик судовой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
006.006.169. Слесарь-монтажник судовой	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
006.006.175. Газорезчик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
006.006.176. Трубопроводчик судовой	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
<i>Стапельный цех №14</i>					
<i>Молодежное бюро</i>					
014.009.113. Рубщик судовой	Аэрозоли ПФД: Контролировать применение СИЗ органов дыхания				
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
014.009.114. Сборщик корпусов металлических судов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			

8 - Котельный цех					
<i>Участок № 2 механический</i>					
008.006.105. Мастер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
74 - Отдел главного метролога					
<i>Лаборатория размерного контроля и оперативных измерений</i>					
074.002.026. Начальник лаборатории	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Группа размерного контроля предсборочных работ</i>					
074.002.022. Начальник группы	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
074.002.025. Инженер по метрологии	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Группа оперативных измерений</i>					
074.002.023. Начальник группы	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Группа размерного контроля стальных работ</i>					
074.002.024. Инженер по метрологии	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
074.005.027. Начальник группы	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Лаборатория поверки и калибровки СИ</i>					
<i>Группа контрольно-измерительных приборов и ав-</i>					

Лаборатория поверки и калибровки СИ					
Группа контрольно-измерительных приборов и автоматики (КИПиА)					
074.005.029. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
074.005.030. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
Молодежное бюро					
074.006.031. Техник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
86 - Отдел охраны труда, промышленной и пожарной безопасности					
Бюро пожарной безопасности					
Группа наблюдения за огневыми работами					
086.006.026. Ведущий специалист	Химический: Контролировать применение СИЗ органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: _____

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель Генерального директора –
главный инженер

(должность)


(подпись)

Ещенко А.В.

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела №222

(должность)

(подпись)

Шкурупий Л.Л.

Ф.И.О.

(дата)

Заместитель директора по производству

(должность)

(подпись)

Терешков Д.В.

Ф.И.О.

(дата)

Начальник отдела №86 (должность)	 (подпись)	Павлюченко И.Н. (Ф.И.О.)	_____ (дата)
Председатель профкома (должность)	 (подпись)	Фирюлин В.П. (Ф.И.О.)	_____ (дата)

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

2782 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Брескис Н.Н. (Ф.И.О.)	_____ (дата)
---------------------------------	---	--------------------------	--------------