

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

**Наименование организации: Акционерное общество "Юго-Западная ТЭЦ" (АО "Юго-Западная ТЭЦ")**

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
99. Грузчик-стропальщик разряд 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Отдел материально-технического обеспечения	
		<i>Лаборатория металлов</i>			
131. Инженер 2 категории	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	постоянно	Лаборатория металлов	
132А(133А). Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю б р	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПиН 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	постоянно	Лаборатория металлов	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Лаборатория металлов	
		<i>Лаборатория химического редуктива</i>			
139. Ведущий инженер-технолог	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	Лаборатория химического режима	
140. Инженер-химик 1 категории	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	Лаборатория химического режима	
	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	постоянно	Лаборатория химического режима	

	технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПин 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05			
141А(142А; 143А; 144А). Лаборант химического анализа 5 р.	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха  Химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса  Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	Лаборатория химического режима
145А(146А). Аппаратчик по приготовлению химических растворов 4 р.	Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПин 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.  Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	постоянно	Лаборатория химического режима
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха  Шум: Определить необходимость оснащения рабочего места средствами индивидуальной защиты органов слуха; определить необходимость применения технических средств по снижению уровней шума в соответствии с требованиями СанПин 1.2.3685-21 и рассмотреть вопрос ограничения времени воздействия шума на рабочих в соответствии с Р 2.2.2006-05	Снижение тяжести трудового процесса  Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	постоянно	Лаборатория химического режима
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха  Химический. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса  Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	Лаборатория химического режима

Дата составления: 12.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
Заместитель генерального директора по  
инвестициям и общим вопросам \_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
(должность)

А.Ю. Марк

Бобренок С.Н.  
(Ф.И.О.)  
(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:  
Начальник отдела кадров \_\_\_\_\_ Лопатин С.В. \_\_\_\_\_  
(должность) (Ф.И.О.)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по эксплуатации	Бабкин К.В. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Заместитель главного инженера по ТО и ремонту	Мельников С.Е. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Главный бухгалтер	Доровская Е.Н. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Начальник отдела по КУ и юридическому обеспечению	Морозкина Е.Г. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Заместитель директора по экономике и финансам - начальник ПЭО	Убыклин А.И. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Начальник цеха по ТО и РТМО	Бастанов М.М. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Начальник цеха по ТО и РЭТО, КИП и А	Асланов Ф.С. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Начальник цеха по ЭЭС и ПК	Синяцкий А.А. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Начальник транспортного цеха	Хрипков А.И. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Начальник отдела ОГПБ и Н	Казанцев В.Н. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)
Старший инспектор по охране труда ООПБ и Н	Касаткин А.В. (подпись) (ф.и.о.)	12.10.2021 (дата)

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

4715  
(№ в реестре экспертов)  
  
(подпись)  
Василенко Александра Сергеевна  
(Ф.И.О.)

12.10.2021  
(дата)