

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Московский коксогазовый завод"

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
0400. Управление по операционной деятельности					
0402. Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения					
0402.03. Участок огнеупорных работ					
38. Мастер, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения	
0402.05. Цех ремонта и технического обслуживания механизмов					
0402.05.01. Отделение станционного ремонта					
0402.05.01.01. Участок механический					
449. Токарь, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
450. Токарь, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
451. Токарь, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	

464А(689А; 690А). Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
466. Электросварщик ручной сварки, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
467. Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
468А(488А). Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
469. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения

	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
472. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
0402.05.01.02. Грунт по изготовлению нестандартного оборудования					
490. Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
491. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
492. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	

494. Электросварщик ручной сварки, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
495. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
496. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
0402.05.01.03. Участок ремонта и монтажа нестандартного оборудования				
504. Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
505. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения

	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
508. Электросварщик ручной сварки, 6 разряд	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
509. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
511. Электросварщик ручной сварки, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
512. Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения

	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
513. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
516. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
518. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
443. Начальник участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения

	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
446. Мастер участка	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
486. Бригадир на участках основного производства	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
519. Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
520. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
0402.05.02. Отделение ремонта и технического обслуживания углекоксового и химического цехов				
0402.05.02.01. Группа ремонта и технического обслуживания оборудования Углеподготовительного отделения				
23А(545А; 546А; 547А). Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения

26А(483А; 484А; 27А; 498А; 499А). Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
22. Механик	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
0402.05.02.02. Участок ремонта и технического обслуживания Коксовых печей	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
113А(114А; 115А; 116А; 117А). Электрогазосварщик, занятый на горячих участках работ, 6 разряд	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
30. Мастер по ремонту оборудования	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
0402.05.02.03. Группа ремонта и технического обслуживания оборудования Коксосортировки	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения	

101. Слесарь-ремонтник, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
118А(119А; 120А). Электротехник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
32. Механик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	Переплюсовать профессию согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной профессии	Выполнение требований нормативных документов	Январь 2023	Группа оплаты труда
88А(722А; 723А; 724А; 727А; 728А). Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения

99А(100А). Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
0402.05.02.04. Участок ремонта и технического обслуживания Оборудования Отделения Управления					
137. Мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
159А(161А; 162А; 163А; 164А; 165А; 166А; 167А; 168А). Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
176. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
177. Электрогазосварщик, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД.	Постоянно	Руководитель подразделения	
178. Электрогазосварщик, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	

	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
0402.06. Цех энергообеспечения, ремонта и технического обслуживания электрооборудования				
0402.06.01. Участок водоснабжения				
248А(642А; 644А; 645А). Слесарь-ремонтник, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
249А(701А; 702А; 703А). Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
250А(335А). Слесарь-ремонтник, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
253. Электросварщик, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
254. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
255А(336А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
0402.06.02. Отделение ремонта и технического обслуживания электрооборудования				
0402.06.02.02. Участок ремонта и технического обслуживания электрооборудования				

264. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
268. Намотчик катушек трансформаторов, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
269. Намотчик катушек и секций электрических машин, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
270. Намотчик катушек и секций электрических машин, 5 разряд	Переименовать профессию согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной профессии	Выполнение требований нормативных документов	Январь 2023	Группа оплаты труда
0402.06.02.02.01. Группа ремонта и технического обслуживания электрооборудования Угледобывающего отделения	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
19. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 5 разряд	Переименовать профессию согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной профессии	Выполнение требований нормативных документов	Январь 2023	Группа оплаты труда
20А(343А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
21А(345А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения

0402.06.02.02.02. Группа ремонта и технического обслуживания электрооборудования Коксового цеха						
121А(190А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения		
122А(638А; 639А; 640А; 641А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения		
123А(228А; 124А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения		
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения		
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения		
125. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения		
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения		

	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
69. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
70. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на горячих участках работ, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
0402.06.02.02.03. Грунта ремонт и технического обслуживания электрооборудования Отделения улавливания				
179. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
180А(181А; 182А; 183А; 184А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения

	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
0402.06.02.02.04. Грунта ремонта и технического обслуживания Цеха ремонта и технического обслуживания механооборудования				
473. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
0402.06.02.03. Участок АСУТП и КИПиА				
0402.06.02.03.03. Грунта КИПиА углекоковых и химических цехов				
303. Мастер	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	Переименовать должность согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной должности	Выполнение требований нормативных документов	Январь 2023	Руководитель подразделения
307А(308А; 309А). Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
310. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
311. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
312. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
313. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения

321. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автомате, 6 разряд <i>0402.06.02.03.02. Грунтa ремонта КИПиА</i>	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
330. Токарь, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
331. Электрогазосварщик, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
<i>0402.06.03. Участок электро-снабжения</i>					
275. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
276. Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
277. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
279. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
280. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
<i>0403. Департамент по производству</i>					
<i>0403.02. Железнодорожное отделение</i>					
<i>0403.02.01. Участок эксплуатации</i>					
29. Помощник машиниста тепловоза (вывозного)	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения	

		Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Апрель 2023	Руководитель подразделения
358. Помощник машиниста тепловоза (маневрового)		Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
359. Составитель поездов, 4 разряд		Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
		Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
		Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.02.02. Участок подачи-ного состава					
348. Бригадир на участках ос-новного производства (по ре-монту транспорта)		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга-нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
352. Машинист тепловоза (вы-возного)		Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
353А(354А; 355А). Машинист тепловоза (маневрового)		Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
		Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
		Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
361. Осмотрщик вагонов, 4 раз-ряд		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга-нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
367А(368А). Слесарь по ремонту подвижного состава (дн) ст, 6 разряд		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга-нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
373А(374А). Слесарь по ремонту подвижного состава, 5 разряд		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга-нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
375. Слесарь по ремонту по-движного состава, 5 разряд		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ орга-нов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
376. Электрогазовосварщик, 6 раз-ряд		При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения

	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
378. Электрозосварщик, 5 разряд	При воздействии повышенного УФ-излучения использовать СИЗ	Защита от повышенного воздействия УФ-излучения	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
379. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
382А(383А). Машинист крана на ж/д ходу, 6 разряд	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня локальной вибрации	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.02.03. Участок ремонта и технического обслуживания железнодорожных путей				
387. Бригадир пути	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Переименовать профессию согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной профессии.	Выполнение требований нормативных документов	Постоянно	Руководитель подразделения
388А(389А; 390А; 130А). Монтер пути, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
391А(393А; 394А; 395А; 396А; 397А). Монтер пути, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.02.03.01. Группа ремонта устройств СЦБ и связи				

381А(377А). Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств СЦБ, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
380. Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств СЦБ, 6 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
<i>0403.03. Автотранспортный участок</i>				
256. Водитель автомобиля, 4 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
403. Водитель погрузчика, 7 разряд	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
404. Машинист бульдозера, 6 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
405. Водитель погрузчика, 5 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
406. Водитель погрузчика, 5 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
407. Водитель погрузчика, 4 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
409. Машинист крана автомобильного, 7 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения

412. Машинист автовышки и автотелеуправляемого, 5 разряд	Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня шума	Апрель 2023	Руководитель подразделения
413. Водитель автомобиля, 5 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня общей вибрации Снижение повышенного уровня шума	Постоянно Апрель 2023	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
414. Водитель автомобиля, 4 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня общей вибрации Снижение повышенного уровня шума	Постоянно Апрель 2023	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
415. Водитель автомобиля, 5 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня общей вибрации Снижение повышенного уровня шума	Постоянно Апрель 2023	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
416. Водитель автомобиля, 5 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации Разработать и выполнить мероприятия по снижению повышенного уровня шума	Снижение повышенного уровня общей вибрации Снижение повышенного уровня шума	Постоянно Апрель 2023	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
417. Водитель автомобиля, 4 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
422. Водитель автомобиля, 4 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
425. Водитель автомобиля, 4 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
427. Водитель автомобиля, 4 разряд	Обеспечить выдачу СИЗ для снижения повышенного уровня общей вибрации	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.04. Угледоготовительное отделение				
1. Начальник отделения	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения

	Переименовать должность согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной должности	Выполнение требований нормативных документов	Постоянно	Руководитель подразделения	
3. Механик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
	Переименовать должность согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной должности	Выполнение требований нормативных документов	Постоянно	Руководитель подразделения	
4. Энергетик	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
6. Сменный мастер	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
0403.04.01. Участок углеприема					
10. Машинист размораживающей установки, 3 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
17. Машинист мостового перегружателя, 5 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
7. Машинист вагонопрокидывателя, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	

	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.04.02. Грунта шихтоло-дачи				
15. Дробильщик, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
16. Дозировщик, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
646. Мастер	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.05. Коксовый цех				
40. Мастер, занятый на горячем участке работ	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.05.01. Участок коксовых печей и коксортировки				
41. Машинист электровагона ту-шильного вагона, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения

42. Машинист электровагона, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
51. Рамповщик, 2 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
52. Рамповщик, 2 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
62. Сортировщик кокса, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
63. Сортировщик кокса, 2 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
64А(65А; 66А; 67А; 68А). Сортировщик кокса, 2 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения

	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
81. Дверевой, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.05.02. Участок регулировки и обогрева коксовых печей				
33. Мастер, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
39. Старший мастер, занятый на горячих участках работ	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.06. Отделение улавливания				
132. Начальник отделения	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Переименовать должность согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной должности	Выполнение требований нормативных документов	Январь 2023	Группа оплаты труда

134. Механик	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня химического фактора Защита от повышенного уровня шума	Постоянно Постоянно	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
135. Энергетик	Переименовать должность согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной должности При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Выполнение требований нормативных документов Защита от повышенного уровня химического фактора Защита от повышенного уровня шума	Январь 2023 Постоянно Постоянно	Группа оплаты труда Руководитель подразделения Руководитель подразделения
138. Сменный мастер	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня химического фактора Защита от повышенного уровня шума	Постоянно Постоянно	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
0403.06.01. Участок конденсации и улавливания бензола	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня химического фактора Защита от повышенного уровня шума	Постоянно Постоянно	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
139. Бригадир на участках основного производства (отделение: конденсации, бензольного, очистки газа от аммиака)	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня химического фактора Защита от повышенного уровня шума	Постоянно Постоянно	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
140. Аппаратчик конденсации, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня химического фактора Защита от повышенного уровня шума	Постоянно Постоянно	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
141А(142А). Машинист газодувных машин, 6 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня химического фактора Защита от повышенного уровня шума	Постоянно Постоянно	Руководитель подразделения Руководитель подразделения
144. Машинист газодувных машин, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения

		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
148. Аппаратчик получения сырого бензола, 6 разряд		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
149. Аппаратчик получения сырого бензола, 5 разряд		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
150. Аппаратчик получения сырого бензола, 6 разряд		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
186А(437А; 187А; 188А). Чи-стильщик, занятый на очистке аппаратуры, 3 разряд		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.06.02. Участок газо-очистки, компрессоров, биохимической установки		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
136. Мастер		При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
146. Аппаратчик очистки газа, 6 разряд		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
147. Аппаратчик очистки газа, 4 разряд		При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения

	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
151. Аппаратчик очистки газа, 6 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
152. Аппаратчик очистки газа, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
153А(154А). Аппаратчик приготовления химических растворов, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
155. Машинист компрессорных установок, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
157А(158А). Аппаратчик очистки сточных вод, 4 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
0403.07. Участок газового хозяйства				
194. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
195А(476А). Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
196. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
200. Бригадир на участках нового производства	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
0404. Отдел инвестиционного планирования, капитального строительства и реконструкции				

0404.02. Ремонтно-строительный участок						
531А(533А). Плотник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения		
0404.02.01. Группа ремонтно-строительная						
537А(538А; 539А). Каменщик, 5 разряд	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения		
541. Слесарь-ремонтник, 5 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения		
0407. Участок по контролю качества						
0407.01. Группа технического контроля						
236. Мастер контрольный	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения		
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения		
	Переименовать должность согласно присвоенного кода или присвоить код согласно указанной должности	Выполнение требований нормативных документов	Постоянно	Руководитель подразделения		
238. Контролер в производстве черных металлов, занятый на горячих участках работ и на работах с вредными условиями труда, 5 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения		
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения		
239А(240А; 241А). Контролер в производстве черных металлов, занятый на горячих участках работ и на работах с вредными условиями труда, 4 разряд	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения		

	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
1100. Отдел информационных технологий				
1101.01. Группа связи и телекоммуникаций				
1200 Отдел административно-хозяйственного обеспечения				
1201. Группа административного обеспечения				
1202. Группа хозяйственного обеспечения				
679. Уборщик производственных и служебных помещений, 1 разряд	Переименовать профессию согласно Таблицы квалификационных характеристик по общепрофессиональным профессиям рабочих, утвержденных Министерством труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31	Выполнение требований нормативных документов	Январь 2023	Группа оплаты труда
1204. Группа медицинского обеспечения				

Дата составления: 02.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор управления по операционной деятельности

(должность)

Зубахин Н.П.

(Ф.И.О.)

26.12.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор Департамента по производству

(должность)

Духанов Д.В.

(Ф.И.О.)

26.12.2022

(дата)

Начальник отдела по правовым вопросам

(должность)

Еремеев А.А.

(Ф.И.О.)

26.12.2022

(дата)

Начальник отдела по работе с персоналом

(должность)

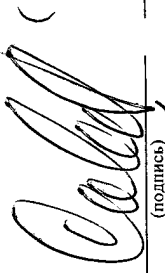
Семкина В.М.

(Ф.И.О.)

26.12.2022

(дата)

Начальник участка по контролю качества
(должность)


(подпись)

Савченко Л.И.
(Ф.И.О.)

26.12.2022
(дата)

Начальник отдела по охране труда и промышленной безопасности
(должность)


(подпись)

Силин Д.В.
(Ф.И.О.)

26.12.2022
(дата)

Председатель цехового комитета ППО ГМПР "Москокс"
(должность)


(подпись)

Ляпутина Г.Ю.
(Ф.И.О.)

26.12.2022
(дата)

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

4298
(№ в реестре)


(подпись)

Павлова С.И.
(Ф.И.О.)

02.12.2022
(дата)

4276
(№ в реестре)


(подпись)

Кузенкова В.В.
(Ф.И.О.)

02.12.2022
(дата)

4267
(№ в реестре)


(подпись)

Дмитриева Т.Е.
(Ф.И.О.)

02.12.2022
(дата)