

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Московский коксогазовый завод"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
	<i>Департамент по производству / Участок углеприема</i>				
8А(9А). Машинист вагонупроводителя 2 разряда	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	
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех ремонта и ТО механизмов / Отделение ремонта и ТО углекоксового и химического цехов / Группа ремонта и ТО оборудования Угледоготовительного отделения</i>					
24. Электротрогасосварщик 5 разряда	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	
25. Электротрогасосварщик 6 разряда	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	
60. Слесарь-ремонтник 4 разряда	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	
<i>Департамент по производству / Коксовый цех</i>					
34. Начальник цеха	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	

36. Механик цеха	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
37. Энергетик цеха	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
<i>Департамент по производству / Коксовый цех / Участок коксовых печей и коксорегулировки</i>				
35. Начальник участка	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 уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Рассмотрение вопроса замены кресла машиниста на кресло с виброзащитным механизмом	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Декабрь 2020	Руководитель подразделения
47А(48А). Машинист коксовых машин 6 разряда	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
	Рассмотрение вопроса замены кресла машиниста на кресло с виброзащитным механизмом	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Декабрь 2020	Руководитель подразделения
49А(50А). Машинист коксовых машин 6 разряда	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

	пользовать СИЗ органов дыхания						
	Рассмотрение вопроса замены кресла машиниста на кресло с виброзащитным механизмом	Снижение повышенного уровня общей вибрации	Декабрь 2020	Руководитель подразделения			
53А(54А). Люковой 5 разряда	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 уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения			
76А(77А; 78А; 79А; 80А; 81А). Дверевой 4 разряда	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 уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения			
86А(87А). Дверевой 5 разряда	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 уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения			
82А(83А). Дверевой 5 разряда	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 уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения			
663. Бригадир на участках ос- новного производства	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения			
	<i>Департамент по производству / Коксовый цех / Участок регулировки и обогрева к/п</i>						
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения			
55А(56А; 57А; 58А; 59А). Ба- рильетчик 5 разряда	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 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
Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Участок ознеупорных работ				
95. Огнеупорщик, занятый на горячих участках работ (кп) 4 разряда	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
	Соблюдать режим труда и отдыха.	Защита от повышенных температур.	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 уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
96А(97А). Огнеупорщик, занятый на горячих участках работ (кп) 5 разряда	Соблюдать режим труда и отдыха.	Защита от повышенных температур.	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 уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Соблюдать режим труда и отдыха	Защита от повышенных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
	98. Огнеупорщик, занятый на горячих участках работ (кп) 6 разряда	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно
Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех ремонта и ТО механооборудования / Отделение ремонта и ТО углекоксового и химического цехов / Участок ремонта и ТО оборудования Коксовых печей				
103. Слесарь-ремонтник (кп) 5 разряда	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
	Соблюдать режим труда и отдыха	Защита от повышенных температур	Постоянно	Руководитель подразделения

	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
102. Слесарь-ремонтник (кп) 4 разряда	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
	Соблюдать режим труда и отдыха	Защита от повышенных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
106А(107А; 108А; 109А). Слесарь-ремонтник (кп) 5 разряда	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
	Соблюдать режим труда и отдыха	Защита от повышенных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
110А(111А; 112А). Слесарь-ремонтник (кп) 6 разряда	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
	Соблюдать режим труда и отдыха	Защита от повышенных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
	Обеспечить выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур	Защита от пониженных температур	Постоянно	Руководитель подразделения
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех энергообеспечения, ремонта и технического обслуживания электроборудования / Отделение ремонта и технического обслуживания электроборудования / Группа ремонта и технического обслуживания электроборудования Коксового цеха</i>				
105. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (к/с) 5 разряда	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
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех ремонта и ТО механического обслуживания / Отделение ремонта и ТО углекоксового и химиче-</i>				

<i>ского цехов / Участок ремонта и ТО оборудования Отделения Улавливания</i>					
131. Слесарь-ремонтник 5 разряда	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 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	
143. Слесарь-ремонтник 5 разряда	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	
169. Слесарь-ремонтник 6 разряда	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 уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
209. Электротрогосварщик 5 разряда	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	
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех энергообеспечения, ремонта и технического обслуживания электроборудования / Отделение ремонта и технического обслуживания электроборудования Отделения улавливания</i>					
185. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (компрессорного отделения и БХУ) 5 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	<i>Департамент по производству / Отделение улавливания / Участок конденсации и бензольного отделения</i>				
145. Машинист насосных установок 3 разряда	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	
198. Электротрогосварщик 5 разряда	<i>Департамент по производству / Участок газового хозяйства</i>				
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	

	нов слуха	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания			
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех энергообеспечения, ремонта и технического обслуживания электрооборудования / Участок электроснабжения</i>				
<i>Отдел информационных технологий / Группа связи и телекоммуникаций</i>				
716. Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи 5 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех энергообеспечения, ремонта и технического обслуживания электрооборудования / Отделение ремонта и технического обслуживания электрооборудования / Участок Электротехническая лаборатория</i>				
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех энергообеспечения, ремонта и технического обслуживания электрооборудования / Отделение ремонта и технического обслуживания электрооборудования / Участок АСУТП и КИПиА / Группа АСУТП</i>				
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех энергообеспечения, ремонта и технического обслуживания электрооборудования / Отделение ремонта и технического обслуживания электрооборудования / Участок АСУТП и КИПиА / Группа ремонта КИПиА</i>				
<i>Департамент по производству / Железнодорожное отделение / Участок эксплуатации</i>				
356А(357А). Грузчик 1 разряда	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
<i>Департамент по производству / Железнодорожное отделение / Участок подвижного состава</i>				
371А(372А). Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Цех ремонта и ТО механического обслуживания / Отделение стационарного ремонта / Участок механический</i>				
458. Фрезеровщик 6 разряда	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 уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
459. Слесарь-ремонтник 6 разряда	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 АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
474. Термист, занятый на ручной	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения

загрузке и выгрузке горячего металла 6 разряда	уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	уровня шума			
	При работе на участках с повышенным содержанием химического фактора использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня химического фактора	Постоянно	Руководитель подразделения	
475. Кузнец ручнойковки 5 разряда	Соблюдать режим труда и отдыха	Защита от повышенных температур	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	Использовать антивибрационные перчатки	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	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	
477. Слесарь-ремонтник 6 разряда	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	
478. Слесарь-ремонтник 5 разряда	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	
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергоснабжения / Цех энергообеспечения, ремонта и технического обслуживания электрооборудования / Отделение ремонта и технического обслуживания электрооборудования / Группа ремонта и технического обслуживания Цеха ремонта и технического обслуживания</i>					
489. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	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	
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергоснабжения / Цех ремонта и ТО механического оборудования / Отделение стационарного ремонта / Участок ремонта и монтажа насосов</i>					
503. Слесарь-ремонтник 6 разряда	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	

	содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания				
673. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	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	
532. Слесарь-ремонтник 6 разряда	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	
535. Электросварщик ручной сварки 6 разряда	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	
536. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	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	
<i>Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Ремонтностроительный участок</i>					
552. Столяр 4 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения	
	Использовать антивибрационные перчатки	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения	
523. Столяр 5 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	
	Использовать антивибрационные перчатки	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения	
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения	

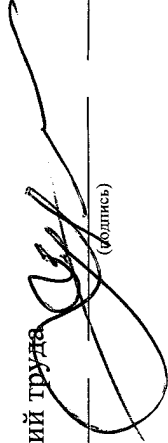
	органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
554. Столяр 6 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Использовать антивибрационные перчатки	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
556. Столяр 6 разряда	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов дыхания	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
	Использовать антивибрационные перчатки	Снижение повышенного уровня локальной вибрации	Постоянно	Руководитель подразделения
	При работе на участках с повышенным содержанием АПФД использовать СИЗ органов дыхания	Защита от АПФД	Постоянно	Руководитель подразделения
Департамент ремонта, технического обслуживания и энергообеспечения / Ремонтно-строительная				
539. Каменщик 5 разряда	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
	При работе на участках с повышенным уровнем шума использовать СИЗ органов слуха	Защита от повышенного уровня шума	Постоянно	Руководитель подразделения
544. Каменщик 5 разряда	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
Обеспечение пожарной безопасности, гражданской обороны и предупреждения чрезвычайных ситуаций, мобилизационная подготовка				
Отдел административно-хозяйственного обеспечения / Группа административного обеспечения				

Дата составления: 26.06.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор управления по операционной деятельности

(должность)






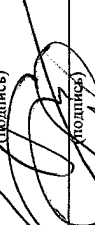

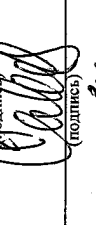
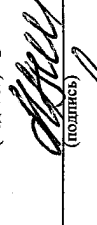

Зубахин Н.П.

(Ф.И.О.)

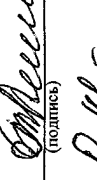
06.07.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор департамента производственной службы (должность)	Духанов Д.В. (Ф.И.О.)	 (подпись)	06.07.2020 (дата)
Директор по экономике и финансам (должность)	Забродин В.Ф. (Ф.И.О.)	 (подпись)	06.07.2020 (дата)
Юрисконсульт отдела по правовым вопросам (должность)	Исупова Н.А. (Ф.И.О.)	 (подпись)	06.07.2020 (дата)
Начальник отдела по работе с персоналом (должность)	Семкина В.М. (Ф.И.О.)	 (подпись)	06.07.2020 (дата)
Главный специалист группы оплаты труда отдела по работе с персоналом (должность)	Буренкова Т.И. (Ф.И.О.)	 (подпись)	06.07.2020 (дата)
Начальник ЦЗЛ (должность)	Савченко Л.И. (Ф.И.О.)	 (подпись)	06.07.2020 (дата)
Начальник отдела ОТиПБ (должность)	Измайлов В.Р. (Ф.И.О.)	 (подпись)	06.07.2020 (дата)
Председатель профкома АО "Москокс" (должность)	Силин Д.В. (Ф.И.О.)	 (подпись)	06.07.2020 (дата)

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

4298 (№ в реестре экспертов)	Павлова С.И. (Ф.И.О.)	 (подпись)	26.06.2020 (дата)
4276 (№ в реестре экспертов)	Кузнецова В.В. (Ф.И.О.)	 (подпись)	26.06.2020 (дата)
4267 (№ в реестре экспертов)	Дмитриева Т.Е. (Ф.И.О.)	 (подпись)	26.06.2020 (дата)
4287 (№ в реестре экспертов)	Константинова О.Е. (Ф.И.О.)	 (подпись)	26.06.2020 (дата)