

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "ГМС Ливгидромаш"

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
участок №35 литья под давлением алюминия и цветного сплавов резинотехнических и пластмассовых изделий					
15. Начальник участка № 35	Химический: обеспечение средствами индивидуальной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
16. Мастер участка литья под давлением алюминия и цветного сплавов	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
17. Прессовщик-вулканизаторщик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
18. Прессовщик изделий из пластмасс	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
19. Литейщик на машинах для литья под давлением	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Микроклимат: Организовать радио-	Снижение времени воздействия			

20. Плавильщик металла и спла- вов	нальные режимы труда и отдыха Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
23. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
24. Слесарь-ремонтник	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
26. Наладчик литейных машин	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
27. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
ТЕРМИЧЕСКИЙ УЧАСТОК					
28. Термист	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
29. Термист на установках ТВЧ	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: обеспечение средствами	Снижение времени воздействия фактора Снижение концентрации			

	индивидуальной и коллективной защиты	вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха ЭМП: Уменьшить время воздействия вредного фактора. Установить защитный экран	Снижение времени воздействия фактора Снижение времени воздействия ЭМП. Снижение уровня ЭМП			
30. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
<i>литейный цех №4</i>					
31. Начальник цеха ЛЦ №4	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
32. Инженер-плановик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение			

			времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
33. Инженер-технолог	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты				
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания				
34. Мастер плавильного, заливочного, формовочного, стержневого, выбывного, смесерпигментовительного участка	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты				
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума				
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания				
35. Мастер плазменного, шихтового двора, исправления дефек-	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе				

ТОВ ЛИТЯ	ТЫ	рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
36. Мастер плавильного, формовочного, стержневого, вышибного, смесеприготовительного участка	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
37. Мастер обрубного отделения и участка точного литья	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и			

		Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
		Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания				
38. Механик-энергетик		Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение применения сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты				
		Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума				
		Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания				
39. Слесарь-ремонтник		Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение применения сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты				
		Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств				

	Менение средств звукопоглощения	индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
40. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
42. Кладовщик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение			

		применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
		Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
43. Грузчик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
44. Лаборант по анализу формочных и шихтовых смесей	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) и коллективной защиты			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
46. Токарь (группы механика)	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение			

			времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
			Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
47. Металлизатор	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
48. Слесарь механосборочных работ	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
49. Электросварщик ручной сварки	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными				
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты					

			веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания				
			Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты				
50. Токарь-расточник	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
			Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной (СИЗ) органов дыхания				
			Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты				
51. Выбывальщик отливков	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
			Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума				
			Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной (СИЗ) органов дыхания				
			Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной (СИЗ) органов дыхания				
52. Земледелец	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение					

			сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
			Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
53. Шиктовщик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) и коллективной защиты			
		Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения				
		Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
54. Плавильщик металла и сплавов	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
		Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			

	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
55. Запыщик металла	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
56. Чистильщик металла, отлив, изделий и деталей	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение			

			времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
57. Газорезчик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания				
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты				
58. Модельщик выглаживаемых моделей	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты				
60. Формовщик машинной формовки	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения					

	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
61. Стерженьщик ручной формовки	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума			
	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение применения сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
62. Стерженьщик машинной формовки	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания			

	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума					
63. Обрушник	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания					
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума					
64. Формовщик ручной формовки	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
	Аэрозоли ПФД: Обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания					
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. Применение средств звукопоглощения	Обеспечение применения сертифицированных средств индивидуальной защиты (СИЗ) органов дыхания					

		Менение средств звукопоглощения	индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума				
<i>Ремонтно-механический цех №17</i>							
70. Мастер нестандартного участка	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
72. Слесарь по сборке металлоконструкций	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
77. Электрогазосварщик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
79. Электросварщик ручной сварки	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
83. Малляр	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
<i>метизный участок №32</i>							
85. Начальник участка № 32	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты					
91. Наладчик автоматов и полу-	Химический: обеспечение средствами	Снижение концентрации					

автоматов	индивидуальной и коллективной защиты	вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
92. Слесарь-ремонтник	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
93. Токарь	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
94. Токарь-полуавтоматчик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
95. Токарь-револьверщик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
96. Резьбонарезчик на специальных станках	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
97. Штамповщик	Химический: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Обеспечение сертифицированными средствами индивидуальной (СИЗ) и коллективной защиты			
	Шум: обеспечение средствами индивидуальной и коллективной защиты. При-	Обеспечение применения сертифицированных средств			

	Мнение средств звукопоглощения	Индивидуальной защиты (СИЗ) органов слуха. Снижение уровня шума		
--	--------------------------------	---	--	--

Дата составления: 31.03.2016

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
 Заместитель управляющего директора -
 Технический директор

(должность)

(подпись)

М.Ф. Дворядкин
 Ф.И.О.

31.03.2016
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
 Заместитель управляющего директора -

Директор по производству

(должность)

(подпись)

Ф.А. Кулинов
 Ф.И.О.

31.03.2016
 (дата)

Главный технолог

(должность)

(подпись)

А.В. Судьенко
 (Ф.И.О.)

31.03.2016
 (дата)

Начальник ООТЭС

(должность)

(подпись)

А.В. Хохлачев
 (Ф.И.О.)

(дата)

председатель первичной профсоюзной
 организации АО "ГМС Ливгидромаш"

(должность)

(подпись)

В.А. Печерский
 (Ф.И.О.)

31.03.2016
 (дата)

Начальник ОК

(должность)

(подпись)

О.А. Яхонтова
 (Ф.И.О.)

31.03.2016
 (дата)

Начальник ООТЭС

(должность)

(подпись)

Т.В. Проколова
 (Ф.И.О.)

31.03.2016
 (дата)

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

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

И.Л. Гореликова
 (Ф.И.О.)

31.03.2016
 (дата)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

А.Б. Баранова
 (Ф.И.О.)

31.03.2016
 (дата)