

УТВЕРЖДЕН
 Протоколом от 30.10.2015 г.
 заседания постоянно действующей комиссии
 по проведению специальной оценки условий труда

Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда (по группе подразделений 013, 014, 035, 038, 085, 105, 139, 166, 167, 171, 177, 188, 702)

Наименование организации: Акционерное общество "Ижевский электромеханический завод "Купол"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Управление главного механика (013)</i>					
<i>Руководители</i>					
<i>Бюро планирования и анализа планово-предупредительного ремонта</i>					
<i>Бюро надзора за оборудованием, грузоподъемными механизмами и лифтами</i>					
<i>Конструкторско-технологическая группа</i>					
<i>Отдел оборудования</i>					
<i>Бюро оборудования</i>					
<i>Бюро материально-технического обеспечения ремонтно-эксплуатационных нужд</i>					
<i>Склад № 124 ЗИП</i>					
<i>Центральная лаборатория технического обслуживания и ремонта оборудования ЧПУ</i>					
<i>Группа обслуживания и ремонта по площадке № 1</i>					
013.07.004. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			

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
	с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.				
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противошумными или вкладышами противошумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.07.005. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противошумными или вкладышами противошумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			

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
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.07.006. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противощумными или вкладышами противощумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.07.007. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			

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
	с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.				
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противοшумными или вкладышами противοшумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.07.008. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противοшумными или вкладышами противοшумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			

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
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.07.009. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противощумными или вкладышами противощумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.07.010. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			

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
	с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.				
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противοшумными или вкладышами противοшумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.07.011. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противοшумными или вкладышами противοшумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			

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
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.07.012. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противощумными или вкладышами противощумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.07.020. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			

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
	с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.				
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противошумными или вкладышами противошумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
<i>Бюро модернизации оборудования</i>					
<i>Кладовая ПКИ</i>					
<i>Бюро обслуживания и ремонта оборудования с ЧПУ площадок 2, 3, 5</i>					
013.09.001. Начальник бюро	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
013.09.004. Инженер-механик	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			

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
013.09.006. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
013.09.007. Слесарь-ремонтник	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
013.09.008. Слесарь-ремонтник	При выполнении операций на лазерной установке обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
013.09.009. Инженер-электроник	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
<i>Лаборатория по ремонту и обслуживанию лазерного и вакуумного оборудования (ЛВО)</i>					
013.10.002. Ведущий инженер-электроник (по ремонту и обслуживанию лазерного оборудования)	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
013.10.003. Ведущий инженер-электроник (по ремонту и обслуживанию лазерного оборудования)	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			

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
013.10.004. Ведущий инженер-электроник (по ремонту и обслуживанию лазерного оборудования)	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
013.10.006. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей прокладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противοшумными или вкладышами противοшумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.10.007. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Для защиты работника от общих производственных загрязнений обеспечить работника: костюмом для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий, перчатками с полимерным покрытием, ботинками кожаными с защитным подноском; зимой - костюмом на утепляющей про-	Защита от общих производственных загрязнений и механических воздействий			

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
	кладке, ботинками кожаными утепленными с защитным подноском.				
	При выполнении ремонта и технического обслуживания в механических цехах обеспечить работника наушниками противозумными или вкладышами противозумными.	Снижение уровня воздействия шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия производственного фактора.			
	При выполнении ремонта и технического обслуживания электроустановок обеспечить работника перчатками диэлектрическими - дежурными, ботами диэлектрическими - дежурными.	Защита от электрического тока.			
	Рекомендованные средства индивидуальной защиты включить в установленные нормы выдачи СИЗ как обязательные.				
013.10.008. Слесарь-электромонтажник (по ремонту и обслуживанию лазерного оборудования)	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
013.10.009. Слесарь-электромонтажник (по ремонту и обслуживанию лазерного оборудования)	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
013.10.011. Слесарь-электромонтажник (по ремонту и обслуживанию лазерного оборудования)	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
013.10.014. Ведущий инженер-электроник (по ремонту и обслуживанию лазерного оборудования)	При выполнении ремонта и технического обслуживания лазерных установок обеспечить работника очками защитными со светофильтрами.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			

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
Управление технического контроля (014)					
<i>Цех 104</i>					
014.104.02. Контролер станочных и слесарных работ (Данилова Е. В.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения воздействия производственного шума, обеспечить выдачу сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных факторов и защитит от загрязнения			
014.104.08. Контролер сварочных работ (Семакина Ю. А.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Для уменьшения воздействия производственного шума, обеспечить выдачу сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха.	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных факторов и защитит от загрязнения.			
014.104.04. Контролер станочных и слесарных работ (Бачеева С. П.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
014.104.09. Контролер сварочных работ (Ложкина В. А.)	Применение средств звукопоглощения. Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума.			
	Для уменьшения воздействия производственного шума, обеспечить выдачу сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных факторов и защитит от загрязнения			
014.104.10. Контролер сварочных работ (Булдакова Л. А.)	Применение средств звукопоглощения. Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума. Снижение уровня шума			
<i>Цех 105</i>					
014.105.01. Старший мастер контрольный (Бегишева Н. Ф.)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
014.105.02. Контролер работ по металлопокрытиям (Балобанова А. В.)	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	При контроле технологических операций, с целью уменьшения воздействия химического фактора, предусмотреть	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и			

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
	выдачу средств индивидуальной защиты органов дыхания.	защитить от загрязнения.			
014.105.03. Контролер работ по металлопокрытиям (Гаджиева Ж. Ф.)	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	При контроле технологических операций, с целью уменьшения воздействия химического фактора, предусмотреть выдачу средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения.			
014.105.04. Контролер работ по металлопокрытиям (Самсонова Д. С.)	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	При контроле технологических операций, с целью уменьшения воздействия химического фактора, предусмотреть выдачу средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения.			
014.105.05. Контролер работ по металлопокрытиям (Шулятьева Н. В.)	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	При контроле технологических операций, с целью уменьшения воздействия химического фактора, предусмотреть выдачу средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения.			
014.105.06. Контролер работ по металлопокрытиям (Полякова Н. Б.)	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

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
	При контроле технологических операций, с целью уменьшения воздействия химического фактора, предусмотреть выдачу средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения			
014.105.07. Контролер работ по металлопокрытиям (Старкова Г. П.)	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
	При контроле технологических операций, с целью уменьшения воздействия химического фактора, предусмотреть выдачу средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения			
014.105.09. Контролер по термообработке (Мохова Н. В.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
014.105.11. Контролер по термообработке (Иванова Е. П.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
014.105.12. Контролер по термообработке (Хохрякова А. В.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Цех 106</i>					
<i>Цех 107</i>					
<i>Цех 109</i>					
014.109.15. Контролер станочных и слесарных работ (Ложкина М. П.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение напряженности трудового процесса.			
014.109.03. Контролер станочных и слесарных работ (Бородулина Е. В.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести и напряженности трудового процесса			
014.109.07. Контролер станочных и слесарных работ (Болтачева М. С.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести и напряженности трудового процесса			
014.109.09. Контролер станочных и слесарных работ (Мокрушина Н. В.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Цех 110</i>					
014.110.01. Старший мастер контрольный (Елькина О.А.)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
014.110.02. Контролер деталей и приборов (Булатова С.А.)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
014.110.03. Контролер деталей и приборов (Салихянова М.В.)	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
014.110.11. Контролер деталей и приборов (Кузьминых В.Н.)	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
014.110.08. Контролер работ по металлопокрытиям (гальваническим методом) (Попова Н.Н.)	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
<i>Цех 111</i>					
<i>Цех 112</i>					
014.112.18. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Гимирова Е.П.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
014.112.20. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Харламова З.М.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
014.112.21. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Сычева О.А.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Цех 114</i>					
<i>Цех 116</i>					
014.116.02. Контролер сварочных работ (Устименко О. Л.)	Применение средств звукопоглощения. Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума.			

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
	Для уменьшения воздействия производственного шума, обеспечить выдачу сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных факторов и защитит от загрязнения			
014.116.09. Контролер станочных и слесарных работ	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
	Для уменьшения воздействия производственного шума, обеспечить выдачу сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных факторов и защитит от загрязнения			
014.116.03. Контролер станочных и слесарных работ (Кузнецова Т. Г.)	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
014.116.07. Контролер станочных и слесарных работ (Широбокова О. В.)	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
	Для уменьшения воздействия производственного шума, обеспечить выдачу сертифицированных средств индивидуальной защиты органов слуха	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных факторов и защитит от загрязнения			
<i>Цех 118</i>					
014.118.02. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Турова, Веселкова)	При выполнении работы в спецдомиках и на открытой территории зимой дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: костюм утепленный, сапоги утепленные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредного и (или) опасного производственного фактора и защитит от загрязнения.			
<i>Цех 131</i>					
<i>Цех 133</i>					
014.133.12. Испытатель деталей и приборов (Баталова)	Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.			
	При выполнении работы по испытанию изделий дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			

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
	При выполнении работы на открытой территории зимой дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: костюм утепленный, сапоги утепленные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредного и (или) опасного производственного фактора и защитить от загрязнения.			
014.133.13. Испытатель деталей и приборов (Немов)	Установка звукоизолирующих ограждений.	Снижение уровня шума.			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП			
	При выполнении работы по испытанию изделий дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противошумные или вкладыши противошумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
	При выполнении работы на открытой территории зимой дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: костюм утепленный, сапоги утепленные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредного и (или) опасного производственного фактора и защитить от загрязнения.			
014.133.22. Испытатель деталей и приборов (Гайнутдинова)	Установка звукоизолирующих ограждений.	Снижение уровня шума			
	Уменьшить время воздействия вредного фактора	Снижение времени воздействия ЭМП РЧ			
	При выполнении работы по испытанию изделий дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противошумные или вкладыши противошумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
<i>Отдел контроля эксплуатационной документации 003</i>					
<i>Цех 139</i>					
<i>Цех 160</i>					
<i>Цех 161</i>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Цех 166</i>					
<i>Цех 167</i>					
<i>Площадка № 2 Старки отдел 004</i>					
014.004.02. Старший мастер контрольный (Тимеева Л. Н.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Цех 362</i>					
<i>Цех 374</i>					
014.374.10. Контролер станочных и слесарных работ (Широких Л. Н.)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
014.374.11. Контролер станочных и слесарных работ (Шутов В. П.)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
014.374.12. Контролер станочных и слесарных работ (Плотникова Е. Н.)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
014.374.13. Контролер станочных и слесарных работ (Мезрина Г. Ю.)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
014.374.14. Контролер сварочных работ (Красноперова В. В.)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
014.374.15. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Мерзлякова Т. Ю.)	При выполнении работы на открытой территории, предусмотреть бесплатную выдачу куртки на утепляющей прокладке для защиты от пониженных температур.	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных фактора и защиты от загрязнения.			
014.374.16. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Селиверстова В. В.)	При выполнении работы на открытой территории, предусмотреть бесплатную выдачу куртки на утепляющей прокладке для защиты от пониженных температур.	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных фактора и защиты от загрязнения.			
014.374.18. Контролер станочных и слесарных работ (Горбачева С. А.)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Цех 379</i>					
014.379.02. Контролер станочных и слесарных работ (Гладкова И. В.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

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
	Для снижения воздействия на работника производственного шума, предусмотреть дополнительно бесплатную выдачу средств защиты органов слуха	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения.			
014.379.03. Контролер станочных и слесарных работ (Вахрушева Л. Р.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Для снижения воздействия на работника производственного шума, предусмотреть дополнительно бесплатную выдачу средств защиты органов слуха	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Совершенствование технологического процесса	Снижение времени воздействия фактора. Снижение уровня воздействия микроклимата			
	При выполнении работы на открытой территории, предусмотреть бесплатную выдачу куртки на утепляющей прокладке и утепленную спецобувь для защиты от пониженных температур.	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных фактора и защиты от загрязнения.			
014.379.04. Контролер станочных и слесарных работ (Воронова Е. Г.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Для снижения воздействия на работника производственного шума, предусмотреть дополнительно бесплатную выдачу средств защиты органов слуха	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Совершенствование технологического процесса	Снижение времени воздействия фактора. Снижение уровня воздействия микроклимата			
	При выполнении работы на открытой территории, предусмотреть бесплатную выдачу куртки на утепляющей прокладке и утепленную спецобувь для защиты от пониженных температур.	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных фактора и защиты от загрязнения.			
014.379.05. Контролер станочных и слесарных работ (Ашихмина Н. Г.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

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
	Для снижения воздействия на работника производственного шума, предусмотреть дополнительно бесплатную выдачу средств защиты органов слуха	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения			
014.379.06. Контролер станочных и слесарных работ (Тарнапович М. А.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Совершенствование технологического процесса	Снижение времени воздействия фактора. Снижение уровня воздействия микроклимата			
	Для снижения воздействия на работника производственного шума, предусмотреть дополнительно бесплатную выдачу средств защиты органов слуха	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения			
	При выполнении работы на открытой территории, предусмотреть бесплатную выдачу куртки на утепляющей прокладке и утепленную спецобувь для защиты от пониженных температур.	Уменьшение воздействия вредных и/или опасных производственных фактора и защиты от загрязнения.			
014.379.07. Контролер станочных и слесарных работ (Игнатова А. Н.)	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Для снижения воздействия на работника производственного шума, предусмотреть дополнительно бесплатную выдачу средств защиты органов слуха	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения			
014.379.08. Контролер станочных и слесарных работ (Державин В. Г.)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>Цех 702</i>					
<i>Технический отдел входного контроля 002</i>					
014.002.04. Техник (Петрова Т.М.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			

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
014.002.05. Начальник лаборатории (Кунгурова А.З.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.06. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Потемкина Л.В.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.07. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Кунгурова О.В.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.10. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Лобанова С.В.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.11. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Пушина Н.Ф.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			

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
014.002.13. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Первошчикова М.Л.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.14. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Шаяхметова Д.Д.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.15. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Веретенникова А.Б.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.16. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Мохова С.Н.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.17. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Говязина Е.В.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			

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
014.002.18. Контролер радио-электронной аппаратуры и приборов (Назарова О.В.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.20. Контролер радио-электронной аппаратуры и приборов (Поторочина М.А.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.21. Контролер радио-электронной аппаратуры и приборов (Иванова)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.22. Контролер радио-электронной аппаратуры и приборов (Корогаева Е.М.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.23. Контролер радио-электронной аппаратуры и приборов (Прокопенко П.А.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			

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
014.002.24. Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий (Власова Т.А.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.27. Контролер деталей и приборов (Шубина А.Р.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.28. Контролер деталей и приборов (Ехлакова В.Д.)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
014.002.31. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Кондакова)	При выполнении работ на открытой территории и в неотапливаемых помещениях предусмотреть бесплатную выдачу СИЗ для защиты от пониженных температур: жилета на утепляющей прокладке, куртки на утепляющей прокладке и утепленных ботинок с защитным подноском	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
<i>Участок 080 (ТВГ)</i>					
014.080.02. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Ильина Т.М.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
014.080.03. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов (Бажина А.О.)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>АУП</i>					
Инструментальное производство (035)					
<i>Руководители</i>					
<i>Бюро покупного инструмента и технадзора</i>					
<i>Центральные инструментальные склады</i>					
035.03.005. Испытатель абразивов	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
Отдел гарантийного обслуживания и внешних работ (038)					
<i>Руководство</i>					
038.01.001. Начальник отдела	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			
038.01.002. Заместитель начальника отдела	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			
<i>Бюро ремонта гарантии и рекламации</i>					
038.02.003. Инженер	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			

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
038.02.005. Инженер	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			
038.02.006. Инженер	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			
<i>Бюро доработок и сервисного обслуживания</i>					
038.03.001. Начальник бюро	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			
038.03.002. Ведущий инженер	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			
038.03.003. Инженер	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			

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
038.03.006. Инженер	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			
038.03.007. Инженер	Для защиты работника от общих производственных загрязнений при выполнении им работы в полевых условиях в воинских частях, рекомендуется работнику выдавать: костюм хлопчатобумажный, ботинки кожаные; зимой - костюм на утепляющей прокладке, ботинки кожаные утепленные.	Защита от общих производственных загрязнений			
<i>Бюро планирования и учета затрат</i>					
<i>Вспомогательные работники</i>					
<i>Управление строительства и реконструкции (085)</i>					
<i>Руководящий состав</i>					
<i>Бюро труда и заработной платы</i>					
<i>Проектно-конструкторское бюро промэнергетики</i>					
<i>Проектно-конструкторское бюро электротехнических и слаботочных устройств</i>					
<i>Проектно-конструкторское бюро общестроительных работ, архитектуры и дизайна среды</i>					
<i>Бюро средств визуальной информации и внутреннего интерьера</i>					
<i>Техническое бюро</i>					
<i>Сметное бюро</i>					
<i>Планово-договорное бюро</i>					
<i>Группа специалистов по технадзору за объектом</i>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Бюро по техническому обслуживанию объектов основных средств управленческого и хозяйственного назначения</i>					
085.11.005. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
085.11.006. Плотник	При работе с электроинструментом обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных наушников противозвучных. Включить дополнительные СИЗ органов слуха в установленные нормы как обязательные	Уменьшить воздействие вредного и/или опасного производственного фактора.			
<i>Цех гальванопокрытий 105</i>					
105.03.001. Термист (постоянно занятый у печей на горячих работах и ваннах с расплавленными солями)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозвучные или вкладыши противозвучные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
105.03.002. Термист (постоянно занятый у печей на горячих работах и ваннах с расплавленными солями)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозвучные или вкладыши противозвучные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
105.03.003. Термист (на вакуумных печах)	Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.			

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
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
105.03.004. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Установка звукоизолирующих ограждений.	Снижение уровня шума.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов дыхания. Включить дополнительные СИЗ органов дыхания в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и/или опасного производственного фактора.			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
105.03.005. Мастер (термического участка)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
105.03.006. Старший мастер (термического участка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
105.07.014. Распределитель работ	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
105.09.006. Инженер-технолог (термического участка)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Установка звукоизолирующих ограждений.	Снижение уровня шума.			
	При контроле технологических операций дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредных и/или опасных производственных факторов и защитить от загрязнения			

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
105.12.003. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (занятого на горячих участках работ)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
105.12.004. Слесарь-ремонтник (занятого на горячих участках работ)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
105.12.005. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
	Применение средств звукопоглощения.	Снижение уровня шума.			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
105.12.006. Пирометрист	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
105.12.007. Мастер по ремонту оборудования (термического участка)	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
Цех комплекточный и полиграфических работ 139					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Руководство и специалисты</i>					
139.06.016. Инженер-технолог	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			
139.06.021. Инженер-технолог	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			
139.06.022. Инженер-технолог	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			
139.06.029. Ведущий инженер-технолог	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			
139.06.031. Инженер-технолог	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			
<i>Вспомогательные работники</i>					
<i>Группа хозяйственного обеспечения</i>					
<i>Участок 1</i>					
<i>Участок 2</i>					
<i>Участок 3</i>					

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
139.03.001. Столяр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
139.03.011. Заточник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора.			
139.03.013. Наладчик деревообрабатывающего оборудования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
139.03.016. Станочник деревообрабатывающих станков	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора.			
<i>Участок 4</i>					
139.04.001. Печатник плоской печати	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			

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
139.04.007. Машинист резальных машин	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			
139.04.008. Переплетчик	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			
139.04.012. Оператор электронного набора и верстки	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			
139.04.016. Копировщик печатных форм	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ тапочек на кожаной подошве для защиты от общих производственных загрязнений. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и(или) опасного производственного фактора.			
Инструментальный цех (166)					
<i>Руководство</i>					
<i>Техбюро</i>					
<i>БТиЗ</i>					
<i>ПДБ</i>					
166.04.006. Старший кладовщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>БИХ</i>					
<i>Участок №2</i>					
166.06.012. Слесарь-инструментальщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение кон-			

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
		центрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
166.06.013. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
166.06.014. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
166.06.015. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
166.06.016. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
166.06.017. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.018. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
166.06.019. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
166.06.020. Заточник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
166.06.021. Заточник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.022. Слесарь-инструментальщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
166.06.025. Резьбошлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

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
166.06.026. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.027. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.028. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.029. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.030. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.031. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.032. Токарь-расточник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.033. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения			
166.06.034. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
166.06.035. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Производственный участок №4</i>					
166.07.005. Слесарь-инструментальщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
166.07.006. Слесарь-инструментальщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
<i>АХЧ</i>					
<i>Инструментальный цех (167)</i>					
<i>Руководство</i>					
<i>Техбюро</i>					
<i>ПДБ</i>					
<i>БТиЗ</i>					
<i>АХЧ</i>					
<i>Участок инструментальной подготовки производства</i>					

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Участок №1</i>					
167.07.008. Гравер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.07.009. Слесарь-инструментальщик	При выполнении работ с бурмашиной по полировке изделий установить местный отсос.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
167.07.021. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.07.025. Токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.07.031. Токарь-расточник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.07.034. Токарь-расточник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.07.038. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.07.043. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.07.044. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1)			
167.07.045. Шлифовщик (сухим способом)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
	При выполнении работы дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
167.07.051. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.07.052. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.07.053. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Участок №2</i>					
167.08.002. Мастер	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	При контроле технологических операций в кузнице и газорезки, с целью снижения вредного воздействия шума, дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов и защитить от загрязнений			
167.08.004. Газорезчик	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
167.08.005. Кузнец на молотах и прессах	Установить средства механизации. Автоматизация производственных процессов	Снижение тяжести трудового процесса			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Совершенствование технологического процесса	Снижение времени воздействия фактора. Снижение уровня воздействия микроклимата			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Установка звукоизолирующих ограждений. Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Совершенствование технологического процесса	Снижение времени воздействия вибрации. Снижение уровня вибрации			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ для защиты рук от локальной вибрации (рукавицы или перчатки антивибрационные). Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные	Уменьшение воздействия вредного и/или опасного производственного фактора			
167.08.008. Фрезеровщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
167.08.011. Шлифовщик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Участок №3</i>					
Участок эксплуатации и ремонта средств связи (171)					
<i>Связь</i>					
171.01.008. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	При выполнении работы с использованием перфоратора дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
171.01.009. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	При выполнении работы с использованием перфоратора дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
171.01.010. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	При выполнении работы с использованием перфоратора дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушники противозумные или вкладыши противозумные. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и (или) опасного производственного фактора			
171.01.012. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
171.01.013. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			

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
171.01.015. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
171.01.017. Кабельщик-спайщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных СИЗ для защиты органов дыхания. Включить дополнительные СИЗ органов дыхания в установленные нормы как обязательные.	Уменьшение воздействия вредного и/или опасного производственного фактора.			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса.			
171.01.020. Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
<i>АПС, ОС, ВН, СКУД</i>					
Ремонтно-монтажный участок (177)					
<i>Участок ремонта монтажа систем кондиционирования воздуха и установок, по очистке воды питьевого качества</i>					
177.02.001. Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	При работе с электроинструментом обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных наушников против шумных. Включить дополнительные СИЗ органов слуха в установленные нормы как обязательные	Уменьшить воздействие вредного и/или опасного производственного фактора.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания. Включить дополнительные СИЗ органов дыхания в установленные нормы как обязательные	Уменьшить воздействие вредного и/или опасного производственного фактора.			

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
177.02.002. Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.			
	При работе с электроинструментом обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных наушников против шумных. Включить дополнительные СИЗ органов слуха в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредного и/или опасного производственного фактора.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания. Включить дополнительные СИЗ органов дыхания в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредного и/или опасного производственного фактора.			
<i>Лаборатория высоковольтных испытаний, электрических измерений и КИП и А</i>					
177.03.002. Ведущий инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
177.03.003. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
177.03.004. Инженер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
177.03.006. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (1 площадка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
177.03.007. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (2 площадка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия фактора			
177.03.008. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (3 площадка)	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных наушников против шумных. Включить дополнительные СИЗ органов слуха в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредного и/или опасного производственного фактора.			
177.03.009. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (5 площадка)	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора			
<i>Участок ремонта электрических машин</i>					

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
177.04.001. Обмотчик элементов электрических машин	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания. Включить дополнительные СИЗ органов дыхания в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредного и/или опасного производственного фактора.			
177.04.002. Обмотчик элементов электрических машин	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Обеспечить дополнительно выдачу сертифицированных, средств индивидуальной защиты органов дыхания. Включить дополнительные СИЗ органов дыхания в установленные нормы как обязательные.	Уменьшить воздействие вредного и/или опасного производственного фактора			
<i>Кладовая</i>					
<i>Цех складского хранения и утилизации отходов производства (188)</i>					
<i>Площадка №1</i>					
<i>Участок №1 Центральные склады комплектации</i>					
<i>Участок №2 Первичной обработки лома драгоценных металлов</i>					
<i>Участок № 3 Склад №262 лома и отходов, содержащих драгоценные металлы</i>					
<i>Участок № 4 Склад химии (103,104,116)</i>					
188.1.04.01. Заведующий складом (химии)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами.			
188.1.04.02. Старший кладовщик (Евсеева)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			

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
188.1.04.03. Старший кладовщик (Корюхина)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
188.1.04.04. Старший кладовщик (Тронина)	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
188.1.04.05. Сливщик-разливщик	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
<i>Участок № 5 Утилизации отходов</i>					
<i>Участок № 6 Склад готовой продукции</i>					
<i>Участок № 7 Прочее</i>					
<i>Участок № 8 Руководители и специалисты</i>					
<i>Площадка № 2</i>					
<i>Участок № 1 Участок складского хранения</i>					
<i>Участок № 2 Погрузочно-разгрузочный участок</i>					
<i>Участок № 3 Руководители и специалисты</i>					
<i>Участок № 4 Вспомогательные рабочие</i>					
<i>Площадка № 3</i>					
<i>Участок складского хранения (склад имущества Министерства Обороны)</i>					
<i>Площадка № 5</i>					
<i>Участок складского хранения</i>					
<i>Механосборочный цех (702)</i>					
<i>Участок изготовления теплообменной аппаратуры № 1</i>					
702.01.004. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса			
702.01.024. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса.			
702.01.025. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса.			

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
702.01.006. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса.			
702.01.009. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса.			
702.01.010. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса.			
702.01.012. Слесарь механосборочных работ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
702.01.013. Электрогазосварщик	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
702.01.014. Промывщик деталей и узлов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
	Шум: При выполнении операций промывки дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушников противозумных или вкладышей противозумных. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия шума			
702.01.015. Испытатель на герметичность	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.01.016. Машинист расфасовочно-упаковочных машин	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.01.017. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.01.011. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса.			
702.01.019. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса.			
702.01.020. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
<i>Участок механический и изготовления тары №2</i>					
702.02.008. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

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
702.02.009. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.02.010. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.02.011. Оператор станков с программным управлением	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.02.017. Оператор станков с программным управлением	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	При выполнении операций на лазерной установке обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия лазерного излучения			
702.02.014. Токарь	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса.			
702.02.015. Штамповщик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.02.016. Сварщик на машинах контактной сварки	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Ультрафиолетовое излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	При выполнении операций сварки обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			
702.02.013. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ультрафиолетовое излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора				
	При выполнении операций сварки обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			

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
702.02.022. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Ультрафиолетовое излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора				
	При выполнении операций сварки обеспечить работника очками защитными со светофильтрами. Включить рекомендованные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия ультрафиолетового излучения			
702.02.012. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
702.02.018. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
702.02.020. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы.	Снижение тяжести трудового процесса.			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
702.02.021. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
702.02.025. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			
702.02.026. Слесарь механосборочных работ	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.02.027. Слесарь механосборочных работ	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума.			

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Участок сборочно - монтажный и покрытий №3</i>					
702.03.010. Оператор окрасочно-сушильной линии и агрегата	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
702.03.011. Маляр	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.			
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.03.012. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Шум: При работе маркиратором дополнительно обеспечить выдачу сертифицированных СИЗ: наушников против шумных или вкладышей против шумных. Включить дополнительные СИЗ в установленные нормы как обязательные.	Снижение уровня воздействия шума			
<i>Руководители цеха</i>					
<i>БТиЗ</i>					
<i>Бюро технологическое</i>					
<i>Производственно - диспетчерское бюро</i>					
<i>Административно - хозяйственная часть</i>					
<i>Бюро инструментального хозяйства</i>					
702.15.004. Токарь	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.15.005. Токарь-расточник	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.15.006. Шлифовщик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
702.15.007. Фрезеровщик	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			