

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Энерго-механический отдел, 4,Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спецпитание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Энерго-механический отдел, 5,Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спецпитание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Энерго-механический отдел, 6,Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спецпитание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Энерго-механический отдел, 7,Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на льготы и спецпитание (молоко), использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Цех № 2. Слесарный участок, 28,Электрогазосварщик	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех № 2. Слесарный участок, 28,Электрогазосварщик	Назначить дополнительный отпуск.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Цех № 2. Слесарный участок, 28,Электрогазосварщик	Обеспечить работника сертифицированными СИЗ сварщика, при административном контроле за их применением и хранением	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок № 2, 33,Электрогазосварщик	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех № 2. Слесарно-сварочный	Назначить дополнительный отпуск.	Снижение вредного воздействия химического			

участок № 2, 33,Электрогазосварщик		фактора			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок № 2, 33,Электрогазосварщик	Обеспечить работника сертифицированными СИЗ сварщика, при административном контроле за их применением и	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок № 2, 34,Слесарь механосборочных работ	Своевременно обеспечивать эффективными сертифицированными СИЗ органов слуха (противошумные наушники, беруши) при административном контроле за их применением и хранением.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок № 2, 35,Слесарь механосборочных работ	Своевременно обеспечивать эффективными сертифицированными СИЗ органов слуха (противошумные наушники, беруши) при административном контроле за их применением и хранением.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок № 2, 36,Слесарь механосборочных работ	Своевременно обеспечивать эффективными сертифицированными СИЗ органов слуха (противошумные наушники, беруши) при административном контроле за их применением и хранением.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок № 2, 37,Слесарь механосборочных работ	Своевременно обеспечивать эффективными сертифицированными СИЗ органов слуха (противошумные наушники, беруши) при административном контроле за их применением и хранением.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок № 2, 38,Слесарь механосборочных работ	Своевременно обеспечивать эффективными сертифицированными СИЗ органов слуха (противошумные наушники, беруши) при административном контроле за их применением и хранением.	Снижение вредного воздействия шума			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок №3, 143,Электрогазосварщик	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок №3, 143,Электрогазосварщик	Назначить дополнительный отпуск.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок №3, 143,Электрогазосварщик	Обеспечить работника сертифицированными СИЗ сварщика при административном контроле за их применением и хранением	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
Цех № 2. Слесарно-сварочный	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разработать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести			

участок №3, 144,Электрогазосварщик					
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок №3, 144,Электрогазосварщик	Назначить дополнительный отпуск.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Цех № 2. Слесарно-сварочный участок №3, 144,Электрогазосварщик Дата составления: 28.	Обеспечить работника сертифицированными СИЗ сварщика при административном контроле за их применением и 11.2016	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			