

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Научно-исследовательский институт «Феррит-Домен»

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
НИК-1					
НИИ ФК					
620. Ведущий инженер гории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
621. Инженер-технолог 3 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
622. Лаборант химического анализа	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
623. Техник ПУ МоС и ММФ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
624. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 625А(626А). Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
562. Начальник участка	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	Обеспечить работников противогудчуковыми наушниками (берулемами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормативного значения (модели, обеспечивающие выполнение условия: разность между уровнем шума, измеренным на рабочем месте, и значением показателя защитных свойств должна быть меньше 80 дБ)	Улучшение условий труда по фактору "Шум"		
13. Техник	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности			
627. Надзирчик технологического оборудования	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть труда" в процессе			

1	2	3	4	5	6
ПУ ФК					
628. Прессовщик	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый				
614. Напалдник технологического оборудования УМ-12	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
629А(630А). Контролер деталей СВЧ приборов НТЛ 24/2	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
631. Инженер	Усовершенствовать систему вентиляции. Установить местный отсос				
	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10				

1	2	3	4	5	6
	мин каждый				
	Для предотвращения переутомления и вредного воздействия на органы зрения при работе с микроскопом и пользовании другими оптическими приборами необходимо обеспечить освещение поля зрения, предусмотренное для данного микроскопа или прибора. При работе не следует закрывать неработающий глаз, работать необходимо пополам то одним, то другим глазом. Следует делать регламентированные перерывы в работе продолжительностью 7% и более рабочего времени. Работа с оптическими приборами (в том числе микроскопом, лупы) должна занимать не более 50% рабочего времени.				
НПК-2					
НПП-22/1					
632А(633А), Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
634. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
НПГ-22/42					
635. Инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
НПЛ-21					
636. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
637. Инженер 3 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
УНПП-22/1					
638. Техник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
ПЦ №25					
639. Инженер 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
640. Заместитель начальника пеха	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
641А(642А; 643А; 644А; 645А; 646А). Монтажник радиоэлек-	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

1	2	3	4	5	6
тронной аппаратуры и приборов					
647А(648А; 649А; 650А; 651А; 652А; 653А; 654А; 655А; 656А; 657А). Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
658. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
659. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
660. Ведущий инженер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
ОПК-3					
Универсальный участок					
661. Электроэрозионист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
662. Слесарь механосборочных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
663. Слесарь механосборочных работ 3 разряда	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
664. Слесарь механосборочных работ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Участок обрабатывающих центров					
665А(666А; 667А; 668А). Оператор станков с ЧПУ	Обеспечить работников противошумными наушниками (берушиами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормативного значения (Модели, обеспечивающие выполнение условий: разность между уровнем шума, измеренным на рабочем месте, и значением показателя защитных свойств должна быть меньше 80 дБ)	Улучшение условий труда по фактору "Шум"			
	Строго соблюдать режим радиационного чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний стины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть труда и логического процесса"			

	1	2	3	4	5	6
	мин каждый					
Участок науки и сварки						
79. Электрогазосварщик	Модернизировать систему вентиляции (Установить сварочный стол с низким расположением вытяжной системы)	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Гальванический участок	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются		Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"			
669. Маркировщик						
НПК						
Сектор разработки перспективных технологий и авторского надзора	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый		Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"			
Сектор напыления диэлектрических пленок	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекоменду-	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"				
514. Начальник сектора						

1	2	3	4	5	6
	ется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый				
<i>Служба главного инженера</i>					
<i>Отдел главного метролога</i>					
670. Инженер-метролог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Хоззастоятельный участок ЭРО</i>					
671. Дворник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Энерготехнический отдел</i>					
672А(673А). Механик по обслуживанию и ремонту оборудования	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел транспортного обеспечения</i>					
674А(675А). Монтажник класса	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок испытаний на ВУМ</i>					
491. Начальник участка испытаний на ВУМ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
	Обеспечить работников противошумными наушниками (беруслами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормативного значения (модели, обеспечивающие выполнение условия: разность между уровнем шума, измеренным на рабочем месте, и значением показателя защищенных свойств должна быть меньше 80 дБ)				
	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый				
493А(678А; 679А; 680А). Инженер	Обеспечить работников противошумными	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"			

1	2	3	4	5	6
пер	наущиками (берушами), обеспечивающими снижение уровня звукового давления до нормативного значения (модели, обеспечивающие выполнение условий: разность между уровнем шума, измеренным на рабочем месте, и значением показателя защитных свойств должна быть меньше 80 дБ)	по фактору "Шум"			
отк	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"			
337. Ведущий инженер-химик	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"			
343. Ведущий инженер-химик	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"			
	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

1	2	3	4	5	6
538. Ведущий инженер-химик	Строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха в целях снижения тяжести трудового процесса. В соответствии с МР 2.2.9.2128-06 «Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда» рекомендуется организация перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительность не менее 10 мин каждый	Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Улучшение условий труда по фактору "Тяжесть трудового процесса"	
Управление по организации закупочной деятельности					
681. Специалист по закупкам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел гипсового технология					
Сектор по развитию производственных систем					
682. Специалист по развитию производственных систем	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Канцелярия					
683А(684А). Инспектор Управления по корпоративно-правовым вопросам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
685. Юрисконсульт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Управление по работе с персоналом					
686. Ведущий специалист по работе с персоналом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Проектный офис					
687. Руководитель проектного офиса	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел бухгалтерского учета и отчетности					
688. Ведущий бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

1	2	3	4	5	6
689. Ведущий бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: да: не требуются				
690. Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: да: не требуются				
<i>Планово-экономическое управление</i>					
691. Ведущий инженер-экономист	Рекомендации по улучшению условий труда: да: не требуются				
<i>Отдел по защите государственной тайны</i>					
692. Ведущий специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: да: не требуются				

Дата составления: 29.07.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер _____
(должность) _____
(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:
Руководитель управления по корпоративно-правовым вопросам

Главный бухгалтер _____
(должность) _____
(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Руководитель управления по работе с персоналом

Кукина В.В. _____
(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Малечкина Т.Н. _____
(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Колькова Е.А. _____
(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Егоров С.В. _____
(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Смирнов В.В. _____
(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Малечкин Д.Л. _____
(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Мороз О.Ю. _____
(подпись) _____
(Ф.И.О.) _____
(дата) _____

Заместитель начальника НПК