

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Научно-производственная фирма «Микран»

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>Коммерческий департамент. Департамент комплексных решений</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Коммерческий департамент. Департамент комплексных решений. Отдел проектирования</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Коммерческий департамент. Департамент комплексных решений. Отдел управления проектами</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Коммерческий департамент. Департамент маркетинга</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Коммерческий департамент. Департамент маркетинга. Отдел маркетингового сопровождения</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Коммерческий департамент. Департамент маркетинга. Отдел маркетинговых проектов</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Коммерческий департамент. Департамент продаж</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Коммерческий департамент. Департамент продаж. Договорной отдел</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Коммерческий департамент. Департамент продаж. Отдел технической поддержки</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Служба качества. Бюро управления качеством (БУК)</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК)</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-

<i>Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро входного контроля (БВК)</i>					
08-02-01-00-00-01А. Инженер по качеству	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро входного контроля (БВК)	
08-02-01-00-00-04А. Контролер деталей и приборов	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро входного контроля (БВК)	
<i>Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля ДИИС (БТК 4)</i>					
08-02-05-00-00-01. Инженер по качеству	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля ДИИС (БТК 4)	
<i>Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля завода РЭА (БТК 1)</i>					
08-02-02-00-00-01. Начальник бюро	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля завода РЭА (БТК 1)	
08-02-02-00-00-02А. Инженер по качеству	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля завода РЭА (БТК 1)	
<i>Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля завода РЭА (БТК 1). Группа контроля ПУ</i>					
08-02-02-01-00-01. Руководитель группы контроля печатных узлов	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля завода РЭА (БТК 1). Группа контроля ПУ	
08-02-02-01-00-02А. Инженер по качеству	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля завода РЭА (БТК 1). Группа контроля ПУ	

<i>Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля качества разработок (БТК 6)</i>					
08-02-07-00-00-01А. Инженер по качеству	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля качества разработок (БТК 6)	
<i>Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля производства "Металлообработка" (БТК 2)</i>					
08-02-03-00-00-01. Начальник бюро	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля производства "Металлообработка" (БТК 2)	
08-02-03-00-00-02А. Инженер по качеству	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля производства "Металлообработка" (БТК 2)	
08-02-03-00-00-04А. Контролер деталей и приборов	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля производства "Металлообработка" (БТК 2)	
<i>Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля ПТА (БТК 3)</i>					
08-02-04-00-00-01. Начальник бюро	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля ПТА (БТК 3)	
08-02-04-00-00-02А. Инженер по качеству	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля ПТА (БТК 3)	
<i>Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля радиотехнических комплексов (БТК 5)</i>					

08-02-06-00-00-01А. Инженер по качеству	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	Служба качества. Отдел технического контроля (ОТК). Бюро технического контроля радиотехнических комплексов (БТК 5)	
<i>Департамент информационно-измерительных систем. Административно-управленческий отдел</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент информационно-измерительных систем. Отделение НИОКР. Конструкторско-технологический отдел</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент информационно-измерительных систем. Отделение НИОКР. Отдел цифровой схемотехники. Группа по встроенному программному обеспечению</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент информационно-измерительных систем. Отделение НИОКР. Отдел цифровой схемотехники. Группа программирования ПЛИС</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент информационно-измерительных систем. Отделение НИОКР. Отдел элементов СВЧ тракта</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент информационно-измерительных систем. Производственный отдел. Планово-диспетчерская служба</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент информационно-измерительных систем. Производственный отдел. Планово-диспетчерская служба. Склад</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Производственно-диспетчерский отдел предприятия</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-

<i>Производственно-диспетчерский отдел предприятия. Производственная группа №1</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Служба внутреннего аудита</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент безопасности. Служба общей безопасности. Бюро пропусков</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент безопасности. Служба общей безопасности. Комендантская служба</i>					
25-01-02-00-00-01А. Дежурный	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	Департамент безопасности. Служба общей безопасности. Комендантская служба	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Департамент безопасности. Служба общей безопасности. Комендантская служба	
25-01-02-00-00-03. Дежурный	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	Департамент безопасности. Служба общей безопасности. Комендантская служба	
25-01-02-00-00-04А. Дежурный	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	Департамент безопасности. Служба общей безопасности. Комендантская служба	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Департамент безопасности. Служба общей безопасности. Комендантская служба	
<i>Департамент безопасности. Группа противодействия утечке информации</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент безопасности. Инженерный отдел КСБ</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент безопасности. Отдел информационных технологий</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент безопасности. Отдел информационных технологий. Группа поддержки пользователей</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент безопасности. Отдел информационных технологий. Группа проектная</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-

<i>Департамент безопасности. Отдел информационных технологий. Группа серверного и сетевого администрирования</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент финансов. Бухгалтерия. Отдел кассовых операций. Группа безналичных расчетов</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Служба технического обслуживания</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Диспетчерская служба</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Участок пайки и радиомонтажа</i>					
15-07-03-00-00-05А. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Участок пайки и радиомонтажа	
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Участок микросварки и наклейки</i>					
15-07-04-00-00-03А. Инженер	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Участок микросварки и наклейки	
15-07-04-00-00-08А. Оператор микросварки	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Участок микросварки и наклейки	
15-07-04-00-00-15А. Сборщик изделий электронной техники	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Участок микросварки и наклейки	
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Участок мон-</i>					

<i>табл. печатных плат</i>					
15-07-06-00-00-10А. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Цех сборочно-монтажный. Участок монтажа печатных плат	
<i>Департамент СВЧ электроники. Группа внедрения в производство радиолокационного оборудования</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент СВЧ электроники. Конструкторский отдел</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент СВЧ электроники. Департамент СВЧ электроники. Опытное производство</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент СВЧ электроники. Департамент СВЧ электроники. Отдел передающих устройств</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент СВЧ электроники. Департамент СВЧ электроники. Отдел приёмно-передающих модулей</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент СВЧ электроники. Департамент СВЧ электроники. Отдел программного обеспечения</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент СВЧ электроники. Департамент СВЧ электроники. Отдел системных решений</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент СВЧ электроники. Департамент СВЧ электроники. Отдел цифровых устройств</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент СВЧ электроники. Департамент СВЧ электроники. Планово-диспетчерская служба</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент СВЧ электроники. Департамент СВЧ электроники. Системная группа</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-

<i>Департамент СВЧ электроники. Департамент СВЧ электроники. Участок опытной механообработки</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство "Металлообработка". Технологический отдел</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство "Металлообработка". Технологический отдел. Группа конструирования</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство "Металлообработка". Технологический отдел. Группа нормирования</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство "Металлообработка". Производство. Участок точной механики</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство "Металлообработка". Производство. Слесарный участок</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство "Металлообработка". Производство. Участок точной механики. Электроэрозсионный участок</i>					
15-03-10-01-00-01. Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	Химический: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство "Металлообработка". Производство. Участок точной механики. Электроэрозсионный участок	
<i>Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент строительства</i>	рекомендуемые мероприятия по улуч-	-	-	-	-

<i>и эксплуатации. Служба эксплуатации. Планово-диспетчерский отдел</i>	шению условий труда отсутствуют				
<i>Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации. Отдел главного механика</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации. Отдел главного энергетика</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации. Энергоцентр</i>					
14-05-00-00-00-01. Инженер по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации. Энергоцентр	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации. Энергоцентр	
14-05-00-00-00-02. Слесарь-ремонтник	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации. Энергоцентр	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации. Энергоцентр	
<i>Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации. Отдел ОТиОС</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент строительства и эксплуатации. Служба эксплуатации. Медицинский кабинет</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>НПК "Микроэлектроника"</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>НПК "Микроэлектроника". Конструкторско-технологический отдел СВЧ МИС. Лаборатория коммутационных МИС</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>НПК "Микроэлектроника". Конструкторско-</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-

<i>технологический отдел СВЧ МИС. Лаборатория усилительных МИС</i>					
<i>НПК "Микроэлектроника". Планово-диспетчерская служба</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС. Участок гермовводов</i>					
17-02-06-00-00-08. Контролер деталей и приборов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС. Участок гермовводов	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС. Участок гермовводов	
<i>НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС. Участок химии</i>					
17-02-01-00-00-02А. Старший мастер участка	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС. Участок химии	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС. Участок химии	
	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС. Участок химии	
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС. Участок химии	
	Химический: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел ГИС. Участок химии	
<i>НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС</i>					
17-03-06-00-00-24А. Ведущий инженер	Химический: Обязательное использование средств индивидуальной защиты	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Ла-	

	органов дыхания			боратория литографии, химии и электрохимии МИС	
	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС	
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС	
	УФ-излучение: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов зрения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС	
17-03-06-00-00-26. Лаборант	Химический: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС	
	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС	
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС	
	УФ-излучение: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов зрения.	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Лаборатория литографии, химии и электрохимии МИС	
<i>НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Участок вакуумных и плазменных процессов МИС</i>					

17-03-03-00-00-09. Ведущий инженер	Химический: Обязательное использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора.	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Участок вакуумных и плазменных процессов МИС	
	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Участок вакуумных и плазменных процессов МИС	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Участок вакуумных и плазменных процессов МИС	
<i>НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Участок выходного контроля МИС</i>					
17-03-04-00-00-08. Ведущий инженер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Участок выходного контроля МИС	
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Участок выходного контроля МИС	
	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения	30.09.2019	НПК "Микроэлектроника". Производственный отдел СВЧ МИС. Участок выходного контроля МИС	
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство телекоммуникационной аппаратуры. Диспетчерская группа ПТА</i>					
15-04-04-00-00-02. Специалист	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство телекоммуникационной аппаратуры. Диспетчерская группа ПТА	
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство телекоммуникационной аппаратуры. Участок нижнего оборудования</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство телекоммуникационной аппаратуры. Цех приема-передающих</i>					

<i>устройств. Участок комплексной настройки</i>					
15-04-03-01-00-01. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство телекоммуникационной аппаратуры. Цех приемопередающих устройств. Участок комплексной настройки	
<i>Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство телекоммуникационной аппаратуры. Цех приемопередающих устройств. Участок ремонта</i>					
15-04-03-05-00-01. Начальник участка	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство телекоммуникационной аппаратуры. Цех приемопередающих устройств. Участок ремонта	
15-04-03-05-00-02. Инженер-электроник	Шум: Использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	30.09.2019	Завод радиоэлектронной аппаратуры. Производство телекоммуникационной аппаратуры. Цех приемопередающих устройств. Участок ремонта	
<i>Департамент строительства и эксплуатации. Отдел капитального строительства</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Администрация</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент телекоммуникаций</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент телекоммуникаций. Конструкторский отдел</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-
<i>Департамент телекоммуникаций. Отдел программных решений</i>	рекомендуемые мероприятия по улучшению условий труда отсутствуют	-	-	-	-

Дата составления: 27.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник отдела ОТ и ОС
(должность)


(подпись)

Петров Ю.И.
(Ф.И.О.)

13.12.2018
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Уполномоченный представитель трудо-

вого коллектива

(должность)

(подпись)

Серебряков Ю.А.

(Ф.И.О.)

12.12.2018

(дата)

Специалист по охране труда I катего-

рии

(должность)

(подпись)

Борисова И.А.

(Ф.И.О.)

12.12.2018

(дата)

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

3071

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Канцурова Н.Ю.

(Ф.И.О.)

27.11.2018

(дата)