

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Научно-исследовательский институт прибороз"

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
<i>Отдел метрологии ионизирующих измерений (№11)</i>					
158.1. Начальник отдела метрологии ионизирующих измерений	Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, подписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентирующим безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
160.1. Ведущий инженер	Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, подписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентирующим безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
161.1. Ведущий инженер	Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, подписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентирующим безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
165.1. Техник I категории	Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, подписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентирующим безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				

		никами ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
167.1. Инженер-физик		Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, предписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентирующим безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
Управление диагностики и испытаний электротехнических элементов АС и ЯУ (№59)						
<i>Отдел испытаний изоляционных материалов и диагностики электротехнического оборудования</i>						
115.1. Ведущий научный сотрудник		Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, предписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентирующим безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
<i>Отдел диагностики силового электротехнического оборудования и кабелей</i>		Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, предписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентирующим безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
100.-2024. Ведущий инженер						
Отдел качества (№83)						
101.-2024. Ведущий инженер		Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Управление сопровождения закупочной деятельности и материально-технического снабжения					
102-2024. Ведущий специалист по организации и сопровождению закупочной деятельности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
103-2024. Ведущий специалист по организации и сопровождению закупочной деятельности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел правового обеспечения и корпоративного управления					
104-2024. Главный специалист по управлению имуществом	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
105-2024. Ведущий юрист-консульт	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Управление радиационных испытаний-испытательный центр (№ 8)					
<i>Отдел № 81</i>					
<i>Группа 811</i>					
106-2024. Инженер-исследователь	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Отдел № 83</i>					
<i>Группа 831</i>					
107-2024. Инженер	Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, предписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентирующим безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
Цех по резке, шлифовке и полировке полупроводниковых пластин					
108-2024. Начальник цеха по резке, шлифовке и полировке полупроводниковых пластин	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
109-2024. Инженер-технолог 2 категории по производству полупроводниковых пластин	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.				

110-2024. Химик -лаборант	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.				
111-2024. Оператор станков прецизионной резки 5 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха				
112-2024. Оператор станков прецизионной шифовки/ полировки 5 разряда	Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.				
113-2024. Оператор прецизионного травления 4 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.				
Аналитическая группа					
114-2024. Ведущий специалист по аналитической работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Конструкторско-технологический отдел					
115-2024. Начальник конструкторско-технологического отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
116-2024. Руководитель направления	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
117-2024. Инженер-конструктор 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
118-2024. Инженер-конструктор 1 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
119-2024. Инженер-конструктор 2 категории	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
120-2024. Ведущий технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
121-2024. Ведущий инженер-технолог	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел обеспечения разработок и производства					
122-2024. Начальник отдела	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
123-2024. Главный специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
124-2024. Ведущий специалист по подготовке производства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

125-2024. Ведущий специалист	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
126-2024. Кладовщик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
127-2024. Такелажник	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
Отдел КИП					
128-2024. Ведущий инженер	Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, предписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентированными безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
129-2024. Ведущий инженер	Ионизирующее излучение: Выполнять организационные и организационно-технические мероприятия, предписанные действующими нормативными правовыми актами предприятия, регламентированными безопасную работу с источниками ионизирующего излучения. (Снижение уровня воздействия вредного фактора)				
Управление ускорителей (№601)					
130-2024. Ведущий инженер - электроник	Установка УИИ-10П Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха				

Дата составления: 17.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер-первый заместитель

генерального директора



Вагин Вячеслав Васильевич

19.12.2024

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по

управлению персоналом



Чернякова Лёса Александровна

19.12.2024

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела экономики и кон-

троллинга

(должность)

(подпись)

Кухтина Наталья Витальевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2024

(дата)

Председатель ПК-157

(должность)

(подпись)

Пьянова Наталья Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2024

(дата)

Представитель выборного органа ПК-

157

(должность)

(подпись)

Филатов Сергей Анатольевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2024

(дата)

Заместитель генерального директора по
правовой и корпоративной работе

(должность)

(подпись)

Шайдуллин Данияр Фуатович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2024

(дата)

Начальник управления радиационной
безопасности, ядерной безопасности и
охраны окружающей среды

(должность)

(подпись)

Мысовский Алексей Александро-
вич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2024

(дата)

Начальник отдела ОТ и ПБ

(должность)

(подпись)

Агеева Лариса Сергеевна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2024

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Астайкина Юлия Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

19.12.2024

(дата)

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

5045

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Жукова Анна Викторовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2024

(дата)

2207

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ченцова Галина Владимировна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.12.2024

(дата)