

План мероприятий
по улучшению условий и охраны труда в НПК Сергиево-Посадского филиала ФГУП «РАДОН» в 2022 году
(на основании перечня рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда, проведенной СОУТ)

№.№. п.п.	Ответственные за выполнение (работники подразделений, на РМ которых проведена)	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения
1.	ОМОП: начальник отдела; эксперт; главный специалист. Участок технического обслуживания и ремонта приборов РБ (ЦПРК): начальник участка; инженер 2 категории; слесарь КИПиА 5 и 6 разряда; Лаборатория физико-химических методов контроля (ЦЛ): начальник лаборатории; ведущий инженер; инженер 1 и 2 категории; лаборант хим. анализа 5 разряда;	Строго выполнять требования вновь разработанных локальных нормативных актов НПК СПФ, регламентирующих режимы труда и отдыха, минимизирующие время нахождения работника в условиях воздействия ИИ: ИРБ-СРБ/НПК-43-2022; ПДП-РОР/НПК-2022; ИРБ-СРБ/НПК-41-2022; РБ-УРБ-15-2021;РБ-УРБ-10-2020.	Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения	Постоянно
2.	ОГМ: главный специалист; ведущий специалист;	Быть предельно внимательным к звуковым и световым сигналам системы радиационного контроля, знать их назначение и порядок действий при их срабатывании		
3.	УИДК (ЦПРК): начальник участка; инженер 2 категории; дозиметрист 5 разряда.	Выполнять требования плакатов по охране труда, промышленной санитарии и знаков радиационной опасности		
4.	УРКОС (ЦПРК): начальник участка; инженер; дозиметрист. Участок газовой котельной (УИТО): машинист компрессорных установок	Обязательно использовать и уметь правильно применять СИЗ, включая автономные средства защиты органов дыхания, предписанные в каждом конкретном случае		
5.	Лаборатория радионуклидных методов анализа (ЦЛ): начальник лаборатории;	Не допускать присутствия на рабочих местах посторонних лиц		
6.	ведущий инженер; инженер 1 категории; инженер 2 категории; лаборант-радиометрист 6 разряда; лаборант химического анализа 5 разряда.	Знать свои действия в случае возникновения радиационной аварии, уметь оказывать само- и взаимопомощь при травмах, ожогах, отравлениях и др. несчастных случаях		

7.	Участок транспортирования РАО и механизации РРР (ЦПРАО и МРР): старший механик; водитель автомобиля; водитель погрузчика. ЦПРК: начальник цеха; эксперт. УРК ТПОРАО (ЦПРК): начальник	Незамедлительно информировать руководителя работ и службу радиационной безопасности обо всех случаях нарушения технологических регламентов, отказов оборудования, разлива и просыпания радиоактивных веществ, изменения разрежения в герметичном технологическом оборудовании и т.п.	излучения	
8.	участка, инженер 2 категории; инженер; мастер; дозиметрист. УРК ДиРАР (ЦПРК): начальник участка; инженер 2 категории, инженер; техник;	Заменять загрязненные выше допустимых значений спецодежду и СИЗ, контролировать загрязнение кожных покровов в санпропускнике после окончания рабочей смены.		
9.	дозиметрист	Соблюдать действующие правила внутреннего трудового распорядка, которым предусматривается: время начала и окончания работы (смены), перерывы для отдыха и питания, порядок предоставления дней отдыха, другие вопросы использования рабочего времени.		
10.	Участок газовой котельной (УИТО): Оператор котельной	Соблюдать действующие правила внутреннего трудового распорядка, которым предусматривается: время начала и окончания работы (смены), перерывы для отдыха и питания, порядок предоставления дней отдыха, другие вопросы использования рабочего времени.	Снижение вредного воздействия шума	Постоянно
11.		Проводить осмотр на рабочем месте, оборудования, инструментов, приспособлений, защитных кожухов в начале рабочей смены и по окончании		
12.		При обнаружении в зоне работы несоответствий требованиям охраны труда (неисправность оборудования, приспособлений и инструмента, неисправность шумоизоляции, кожуха, ограждений т.д.) немедленно сообщать об этом непосредственному руководителю работ.		