

С целью выполнения пункта 1.2.3 Плана первоочередных мероприятий по реализации Рамочной программы Сотрудничества государств – участников СНГ в области мирного использования атомной энергии на период до 2020 года «СОТРУДНИЧЕСТВО «АТОМ – СНГ» в соответствии с решением одиннадцатого заседания Комиссии государств - участников СНГ по использованию атомной энергии в мирных целях сформирована рабочая группа «Создание регионального центра СНГ по повышению квалификации медицинских физиков» под руководством Костылева Валерия Александровича, д.ф.-м.н., профессора, президента Ассоциации медицинских физиков России, директора Института медицинской физики и инженерии Российского онкологического научного центра им. Н.Н. Блохина Российской академии медицинских наук.

Первоочередность данного направления определена высокой заинтересованностью государств – участников СНГ во внедрении и развитии применения радиоизотопов и неэнергетических мирных технологий, особенно в медицине. Современная радиационная онкология и ядерная медицина играют сегодня ключевую роль в диагностике и лечении многих тяжелых заболеваний, таких как онкологические, сердечно-сосудистые, эндокринологические и другие. В государствах – участниках СНГ существует огромная потребность в средствах ядерной медицины и дефицит высококвалифицированных медицинских физиков, лучевых терапевтов и ядерных медиков.

Заседание рабочей группы (РГ) «О создании регионального центра СНГ по повышению квалификации медицинских физиков» состоялось 25-26 сентября 2012 года в Кыргызской Республике.

На заседании обсуждались варианты расширения сферы деятельности группы, проект Концепции модернизации и развития атомной медицины в СНГ в качестве рекомендательного документа для государств – участников СНГ, состояние радиационной онкологии и ядерной медицины в странах СНГ, вопросы связанные с перезарядкой источников облучения и др. Так же в рамках заседания рабочей группы состоялся круглый стол «О состоянии радиационной онкологии и ядерной медицины в странах СНГ»

Результаты совещания отражены в протоколе заседания рабочей группы.