

Двадцать пять лет программе ITRAP. Что дальше?

А.И.Ставров (к.т.н., науч.конс.) – г. Минск, Республика Беларусь

Контакты: тел.+375 (29) 653-78-40; e-mail: aistavrov@mail.ru.

Аннотация. В статье сделана попытка подвести итог двадцатипятилетней реализации программы ITRAP. Анализируются некоторые положения программы и делается неутешительный вывод о том, что, за исключением России, полноценной системы пограничного (таможенного) радиационного контроля в мире не существует, и риск угрозы несанкционированного перемещения ядерных и радиоактивных материалов через границы государств практически мало изменился за этот промежуток времени.

Ключевые слова: *оборудование радиационного контроля, радиационные мониторы, пейджеры и ручные приборы, система пограничного (таможенного) радиационного контроля.*

25 Years Since the Beginning of the Program ITRAP. What's Next?

Stavrov Andrei (Minsk, Republic of Belarus)

Abstract. The article attempts to summarize the twenty-five-year implementation of the ITRAP program. Some provisions of the program are analyzed, and a disappointing conclusion is made that, with the exception of Russia, there is no real border (customs) radiation control system in the world and the risk of unauthorized movement of nuclear and radioactive materials across the borders of states has changed slightly over this period of time.

Key words: *radiation monitoring equipment, radiation monitors, pagers and hand-held instruments, border (customs) radiation control system.*