



Международная организация гражданской авиации

Тел. : +1 (514) 954-8220/8221 Факс : +1 (514) 954-6376
Веб-сайт : www.icao.int

ИКАО: СООБЩЕНИЕ ДЛЯ ПЕЧАТИ

СРОЧНЫЙ ВЫПУСК

PIO 6/11

СУЩЕСТВУЮЩИЕ УРОВНИ РАДИАЦИИ В ЯПОНИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОЕЗДКАМ

МОНРЕАЛЬ, 1 апреля 2011 года. Радиоактивные материалы с поврежденной электростанции Фукусима Даиичи постепенно распространяются по глобальной атмосфере за пределы Японии, но в чрезвычайно малых концентрациях, которые, согласно данным организаций системы Организации Объединенных Наций, осуществляющих непосредственный мониторинг ситуации, не представляют угрозы здоровью людей и безопасности транспорта.

Японские власти подтверждают, что все аэропорты страны, за исключением аэропорта Сендай, который пострадал от цунами 11 марта, продолжают работать в нормальном режиме по обслуживанию как международных, так и внутренних рейсов. Результаты постоянного мониторинга в районе этих аэропортов подтверждают, что уровни радиации находятся в пределах, не представляющих угрозы для здоровья.

Направляющимся в Японию воздушным транспортом рекомендуется ознакомиться с последними данными о ситуации на специальном веб-сайте, открытом Управлением гражданской авиации Японии:

http://www.mlit.go.jp/koku/flyjapan_en/.

Японские власти также подтверждают, что все международные морские порты, не поврежденные землетрясением и цунами, работают в нормальном режиме и что согласно результатам замеров уровня радиации, производимых местными властями, никакой опасности для здоровья в окрестностях портов не обнаружено.

Дополнительную информацию по всем аспектам мер реагирования со стороны Министерства земель, инфраструктуры, транспорта и туризма Японии, а также информацию относительно уровня радиации в Токийском заливе можно найти на следующих веб-сайтах:

http://www.mlit.go.jp/page/kanbo01_hy_001411.html,

http://www.mlit.go.jp/kowan/kowan_fr1_000041.html.

В настоящее время не считается необходимым осуществлять в аэропортах и морских портах во всем мире проверку прибывающих из Японии пассажиров на наличие радиации.

В мониторинге ситуации принимают участие следующие учреждения ООН: Всемирная организация здравоохранения, Международное агентство по атомной энергии, Всемирная метеорологическая организация, Международная морская организация, Международная организация гражданской авиации и Всемирная туристская организация.

Дополнительную информацию можно получить на веб-сайте Всемирной организации здравоохранения: www.who.int.

Центр новостей ИКАО: <http://www2.icao.int/en/newsroom/default.aspx>.

ИКАО, являющаяся специализированным учреждением Организации Объединенных Наций, была создана в 1944 году для содействия безопасному и упорядоченному развитию международной гражданской авиации во всем мире. Она устанавливает международные стандарты и правила, необходимые для обеспечения безопасности полетов, авиационной безопасности, эффективности и регулярности воздушных перевозок и охраны окружающей среды от воздействия авиации. Организация является инструментом сотрудничества во всех областях гражданской авиации между ее 190 Договаривающимися государствами.