

Япония завершила деление зон загрязнения после аварии і

Опубликовано Waste Exchange - Биржа отходов (http://www.wastex.ru)

Япония завершила деление зон загрязнения после аварии на "Фукусиме"

Автор *wastex* Создано *29/05/2013 - 08:28*

Город Футаба стал последним из административных районов в 20-километровой зоне отселения, где во вторник завершилось новое деление на зоны в зависимости от уровня радиационного загрязнения, сообщила администрация города на своем официальном сайте.

После аварии на АЭС "Фукусима-1" в марте 2011 года все районы в радиусе 20 километров от станции стали зоной отселения, все жители были эвакуированы. Однако проведенные затем замеры радиации заставили пересмотреть это деление: из-за направления ветра во время и сразу после аварии след наиболее высокого радиационного загрязнения потянулся к северо-западу от станции. Таким образом, в 20-километровой зоне оказались относительно "чистые" районы, а на северо-западе за пределами зоны — населенные пункты с высоким уровнем радиации.

Теперь все районы, затронутые аварией 2011 года, разделены на три категории. В наиболее безопасную зону, где годовой уровень облучения ниже 20 миллизивертов, жители смогут вернуться для постоянного проживания после того, как будет завершена дезактивация и восстановлена инфраструктура. Населенные пункты второй категории, где уровень облучения составляет от 20 до 50 миллизивертов в год, получили название "зон ограниченного проживания". В обе зоны разрешен проезд жителей днем, но им запрещено постоянное проживание там. В третью зону, куда вернуться будет проблематично или невозможно, войдут города и деревни, где уровень облучения превышает 50 миллизивертов в год.

Авария на АЭС "Фукусима-1" из-за цунами 11 марта 2011 года привела к утечкам радиации в почву, воздух и море. Полная ликвидация последствий аварии займет 30-40 лет. Из зоны 20 километров от станции эвакуировано 85 тысяч человек, из них 25 тысяч проживали в зоне с облучением более 50 миллизивертов, которая теперь названа "зона, куда возвращение жителей будет затруднено".

Источник информации: РИА Новости [1]

Источник: http://www.wastex.ru/node/2313

Ссылки:

[1] http://ria.ru