

## Из хранилищ "Фукусимы" сброшено около 40 тонн низкорадиоактивной воды

Автор *wastex*

Создано 18/10/2013 - 14:33

Компания-оператор аварийной АЭС "Фукусима-1" на северо-востоке Японии ТЕРСО провела сброс около 40 тонн низкорадиоактивной воды из двух временных цистерн для ее хранения, сообщило в среду агентство Jiji.

Сброс воды начался около 05.40 по местному времени (00.40 мск). Основной целью данной операции было обеспечить дополнительные хранилища для жидкости в связи с увеличением осадков при тайфуне "Випа", который прошел с юга на северо-восток вдоль тихоокеанского побережья Японии.

Временные цистерны для низкорадиоактивной воды имеют вместимость по 25 тонн каждая и расположены вблизи с основной территорией для размещения хранилищ для жидкости и в 500 метрах от морской дамбы АЭС.

По данным компании, уровень содержания цезия-137 в воде, подлежавшей сбросу, составлял 21 беккереля на литр жидкости при установленной максимально допустимой нормы в 25 беккерелей на литр.

При этом, специалисты ТЕРСО также подчеркнули, что обрушившийся на Японию тайфун "Випа" не привел к сбоям в работе системы очистки и хранения радиоактивной воды на станции, несмотря на обильные осадки в том районе.

В настоящее время тайфун "Випа" сменился зоной низкого давления. Однако сообщения об ущербе и пострадавших продолжают поступать из разных районов страны. Согласно последним данным, число жертв тайфуна на японском острове Идзу-осима выросло до 16. Еще одна женщина погибла в столичном районе. Кроме этого не удается установить связь с 45 жителями города Осима-мати. Из-за паводка и оползня в городе полностью разрушены более 300 домов.

Источник информации: [РИА Новости](#) [1]

**Источник:** <http://www.wastex.ru/node/2492>

**Ссылки:**

[1] <http://ria.ru>