

В районе гибели "Курска" обнаружены следы радиоактивного загрязнения

В районе гибели АПЛ "Курск" обнаружены следы радиоактивного загрязнения. Об этом в среду заявил журналистам начальник управления экологической безопасности вооруженных сил России генерал Борис Алексеев. По его данным, при проведении радиационного мониторинга "Курса", лежащего на дне, российскими специалистами были обнаружены радионуклиды техногенного характера. После проведенного анализа было выяснено, что они не имеют отношения к реактору "Курса". По словам Бориса Алексеева, это жидкие отходы английского завода по переработке радиоактивных отходов "Саллафилд", которые он ежедневно сбрасывает в открытое море. По данным военных экологов, к берегам России радионуклиды попадают с теплым атлантическим течением Гольфстрим. Радиационная обстановка на самом "Курске" и вокруг него в целом нормальная и никакой опасности не представляет. Радиоактивный фон - 12-16 микрорентген в час. На корпусе АПЛ "Курск" и вокруг него установлено 13 датчиков измерения радиационного фона "Ламинария-1" и "Ламинария-2". Информация с них снимается каждые пять-шесть суток. Кроме того, четыре раза в день в районе гибели лодки берутся пробы воды. "С реактором "Курса" вряд ли может что-то случиться, - считает Борис Алексеев, - его хранение в воде исключает механические повреждения, нагревание реактора, а также какие-либо диверсии". По его мнению, сам корпус "Курса" является идеальным саркофагом для ядерного реактора. "Холодная вода, быстрое течение, достаточная глубина в районе гибели идеально подходят для захоронения реактора именно в этом месте", - заявил генерал.

Автор: Артур Скальский © <http://www.lenta.ru/> СТРАНА, МИР 2347 23.11.2000, 15:02

URL: <https://babr24.com/?ADE=55221> Bytes: 1562 / 1562 Версия для печати Скачать PDF

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:

newsbabr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

Эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24_link_bot](https://t.me/bur24_link_bot)

Эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)

Эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/babrobot_bot)
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)