

Аттракцион в Анапе привёл к трагедии

Днем 14 июня в дежурную часть Анапского линейного отдела МВД России на транспорте поступило сообщение: в полутора километрах от берега в районе Анапского Мыса во время водного аттракциона порывом ветра опрокинут парашют с женщиной и ребенком. При падении женщина ударилась о борт катера и мгновенно скончалась. Ребенок физически не пострадал.

Фото: worldofsport.uol.ua.

Сотрудники полиции выяснили, что 55-летняя жительница Свердловской области приехала на отдых в Анапу вместе с мужем и шестилетним внуком. По факту случившегося проводится проверка.

Автор: Елена Берёзка © Babr24.com
ПРОИСШЕСТВИЯ, ТУРИЗМ, РОССИЯ
5083 14.06.2016, 22:00 1112

URL: <https://babr24.com/?ADE=145861>

Bytes: 653 / 556 Версия для печати



 Порекомендовать текст

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/bab24_link_bot)

Эл.посы: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

Эл.посы: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

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

Эл.посы: 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
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: eqquatoria@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](#)