

Ответственность за аварию на Саяно-Шушенской ГЭС взяли на себя чеченские сепаратисты

Чеченские сепаратисты во главе с Доку Умаровым взяли на себя ответственность за аварию на Саяно-Шушенской ГЭС.

По их словам, в машинном зале ГЭС была установлена противотанковая граната на часовом механизме.

"Хвала Аллаху, посредством наших стараний 17 августа была проведена диверсия в Хакасии на Саяно-Шушенской ГЭС - крупнейшей электростанции в России, работа по которой велась довольно давно и план был тщательно продуман", - говорится в заявлении террористов.

Сепаратисты заявили, что в начале этого года было принято решение активизировать экономическую войну против России на ее территории. Для выполнения задачи были созданы диверсионные группы, заброшенные в различные регионы страны.

Эксперты отмечают, что причина аварии на Саяно-Шушенской ГЭС до сих пор не установлена. В то же время очевидцы происшествия подтверждают, что в момент аварии в районе одного из трансформаторов действительно произошел взрыв.

В то же время следственные органы категорически отрицают возможность того, что причиной катастрофы на Саяно-Шушенской ГЭС был теракт. По заявлению Следственного комитета при прокуратуре (СКП) РФ, специалисты-взрывотехники ФСБ России не обнаружили следов взрывчатых веществ на месте аварии. Что могли обнаружить взрывотехники в затопленном водой машинном зале, пресс-служба СКП не пояснила.

Министр внутренних дел России Рашид Нургалиев заявил, что группировка Доку Умарова давно разогнана, и назвал утверждение чеченского сайта полной чушью.

Напомним, что авария на Саяно-Шушенской ГЭС произошла практически одновременно с взрывом здания ГУВД города Назрани.

Справка:

Противотанковая граната состоит из металлической оболочки и заряда конической форме. При взрыве гранаты возникает узконаправленный (кумулятивный) поток, способный пробить значительные препятствия.

Граната времен Великой Отечественной войны РПГ-43 способна пробить танковую броню толщиной до 75 мм, а современная российская граната РПГ-29 "Вампир" пробивает броню толщиной в 650-900 мм и бетонную стену толщиной до 1500 мм.

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:
newsbabr@gmail.com

Автор текста: **Артур
Скальский.**

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @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
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @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: 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](#)