

Автор: Андрей Воронецкий © Babr24.com ПРОИСШЕСТВИЯ, ТРАНСПОРТ, ТОМСК ◊ 3618 08.07.2022, 08:30
↪ 426

В Томской области автомобиль съехал с дороги в озеро. Водитель погиб

Легковой автомобиль съехал в озеро в районе деревни Кайтес Шегарского района Томской области, погиб водитель.

По предварительным данным полиции, это случилось днем 7 июля, примерно в половине четвертого, на 89 километре автодороги Томск – Каргала – Колпашево. Автомобиль Nissan X-Trail съехал с дороги и опрокинулся в водоем. 44-летний водитель погиб.

Обстоятельства произошедшего устанавливаются.

Фото:



vk.com/public_tomsk_police.

Автор: Андрей Воронецкий © Babr24.com ПРОИСШЕСТВИЯ, ТРАНСПОРТ, ТОМСК ◊ 3618 08.07.2022, 08:30
↪ 426

URL: <https://babr24.com/?IDE=231510> Bytes: 528 / 442 [Версия для печати](#)

Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Томской области:
tomsk.babr@gmail.com

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: 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](#)

