

Две иномарки столкнулись в Прибайкальском районе Бурятии: три человека погибли

ДТП с несколькими погибшими произошло около 19 часов 5 ноября в Прибайкальском районе Бурятии. Об этом сообщает пресс-служба МВД республики.

По данным ведомства, столкнулись две иномарки – «Тойота Филдер» и «Чероки». В результате аварии два человека погибли на месте, еще один (несовершеннолетний) скончался по дороге в больницу. Также в больницу с различными повреждениями угодили еще пять человек, в том числе трое несовершеннолетних.



Сотрудники дорожной полиции выясняют обстоятельства случившегося. Глава региона Алексей Цыденов взял ситуацию на контроль.

Фото: МВД по Бурятии

Автор: Марк Яковлев © Babr24.com ПРОИСШЕСТВИЯ, ТРАНСПОРТ, БУРЯТИЯ 5529 06.11.2022, 11:52
429

URL: <https://babr24.com/?IDE=236928> Bytes: 775 / 595 Версия для печати

Порекомендовать текст

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

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

Связаться с редакцией Бабра в Бурятии:
bur.babr@gmail.com

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](#)