

Обглоданный собаками труп 80-летней женщины нашли в Бурятии

4 апреля в улусе Шэнэ-Буса Заиграевского района Бурятии обнаружили труп 80-летней женщины, изъеденный собаками. Об этом сообщает ИА «Байкал-Daily», ссылаясь на группу «Заиграево-инфо. 24/7».

По словам главы сельского поселения «Илькинское» Ирины Господиновой, тело пенсионерки нашли рядом с домом, в ее огороде бегали четыре собаки. Глава Заиграевского района Александр Бурлаков в свою очередь заявил, что соберет комиссию для выяснения деталей произошедшего. В нее включат сотрудников полиции, ветеринарной службы, сельхозотдела, ГО и ЧС и прочих подразделений администрации.

Следственный комитет тоже приступил к расследованию случившегося. По одной из версий, женщина умерла до того, как ее начали терзать собаки.

👍 [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

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](#)