# В Новосибирске возбудили уголовное дело о травмировании ребенка

В Новосибирске следователи возбудили уголовное дело после того как ребенок получил травмы в детском развлекательном центре. Об этом сообщили в пресс-службе регионального следкома.

«По данным следствия, 6-летняя девочка, находясь в развлекательном центре, расположенном в Калининском районе города Новосибирска получила травму в виде компрессионного перелома нескольких позвонков», – сообщили в ведомстве.

По факту инцидента возбуждено уголовное дело по статье 238 УК РФ – оказание услуг, не отвечающих требованиям безопасности жизни или здоровья потребителей, повлекшие по неосторожности причинение тяжкого вреда здоровью человека. Следователи дадут оценку действиям всех ответственных лиц.

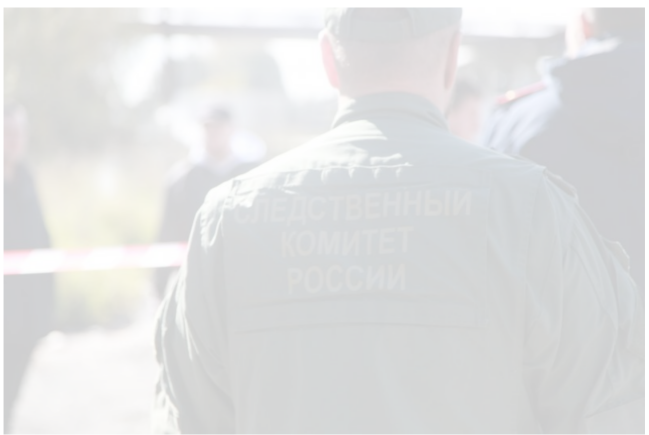


Фото: СКР

URL: https://babr24.com/?IDE=284410 Bytes: 861 / 730 Версия для печати

<u>₼ Порекомендовать текст</u>

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- Телеграм
- Джем
- ВКонтакте
- Одноклассники

Связаться с редакцией Бабра в Новосибирской области: nsk.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

<u>Что такое Бабр24</u>

Вакансии

Статистика сайта Архив Календарь Зеркала сайта