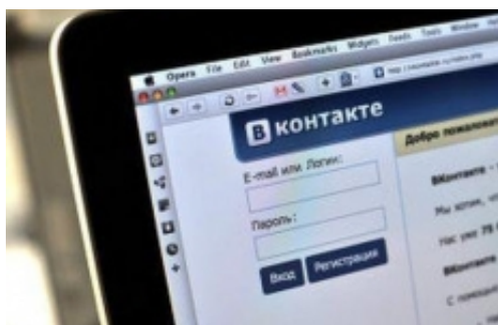




В Ленинградской области вынесен приговор жителю Краснодарского края за совершение преступления сексуального характера в отношении малолетней



Собранные следственным отделом по городу Тосно следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Ленинградской области доказательства признаны судом достаточными для вынесения приговора 34-летнему жителю Краснодарского края. Он признан виновным в совершении преступления, предусмотренного п. «б» ч. 4 ст. 132 УК РФ (насильственные действия сексуального характера с использованием беспомощного состояния потерпевшей, не достигшей четырнадцатилетнего возраста).

Следствием и судом установлено, что в период времени с 01 декабря 2016 года до 22 января 2017 года, мужчина находился по месту своего жительства в городе Краснодар, откуда посредством социальной сети «ВКонтакте» осуществлял переписку с 11-летней девочкой, проживающей в Тосненском районе Ленобласти. Будучи достоверно осведомленным о возрасте потерпевшей и ее младшей сестры, путем угроз и шантажа, заставил малолетнюю записать видео с демонстрацией действий сексуального характера и прислать ему, что квалифицируется как «совершение иных насильственных действий сексуального характера использованием беспомощного состояния потерпевшей».

В ходе обыска в квартире подсудимого были обнаружены и изъяты планшет, ноутбук, смартфон, а также электронные носители информации, содержащие фото и видео файлы с несовершеннолетними детьми, которые согласно заключению эксперта относятся к порнографическим материалам.

По ходатайству следователя судом в отношении злоумышленника была избрана мера пресечения в виде заключения под стражу.



Официальный сайт
Следственное управление
Следственного комитета Российской Федерации
по Ленинградской области

Приговором суда ему назначено наказание в виде 12 лет лишения свободы с отбыванием наказания в исправительной колонии особого режима. Приговор в законную силу не вступил.

08 Октября 2018

Адрес страницы: <https://lenobl.sledcom.ru/news/item/1260912>