

Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Ленинградской области

В Ленинградской области подросток подозревается в изнасиловании малолетней в городе Тихвин



06 октября 2019 года в правоохранительные органы обратилась жительница города Тихвин с сообщением о сексуальном насилии в отношении ее 6-летней внучки.

По данному факту следственными органами СК России по Ленинградской области возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного п. «б» ч. 4 ст. 131 УК РФ (изнасилование потерпевшей, не достигшей четырнадцатилетнего возраста).

Следователи СКР незамедлительно выехали на место происшествия, где произвели его осмотр. В ходе дальнейшей грамотно спланированной совместной работы следователей и сотрудников полиции, было установлено и задержано лицо, причастное к совершению особо тяжкого преступления. Им оказался 14-летний подросток из Санкт-Петербурга, ранее проживавший в городе Тихвин.



Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Ленинградской области

По версии следствия, днем 06 октября 2019 года молодой человек познакомился на улице с 6-летней девочкой, которую под обманным предлогом угощения конфетами заманил в подлестничное помещение здания, расположенного на одной из улиц города Тихвин, где изнасиловал.

По информации, имеющейся в распоряжении следствия, подросток является учеником спецшколы открытого типа г. Санкт-Петербург, ранее совершал преступления и правонарушения, состоит на учете в отделе по делам несовершеннолетних.

Следователь задержал несовершеннолетнего подозреваемого в порядке ст. 91 УПК РФ и подробно допросил по обстоятельствам дела. Решается вопрос об аресте подозреваемого.

В настоящее время по уголовному делу продолжается выполнение необходимых следственных действий, направленных на установление всех обстоятельств совершенного преступления, а также причин и условий, способствующих его совершению.

07 Октября 2019

Адрес страницы: https://lenobl.sledcom.ru/news/item/1396669