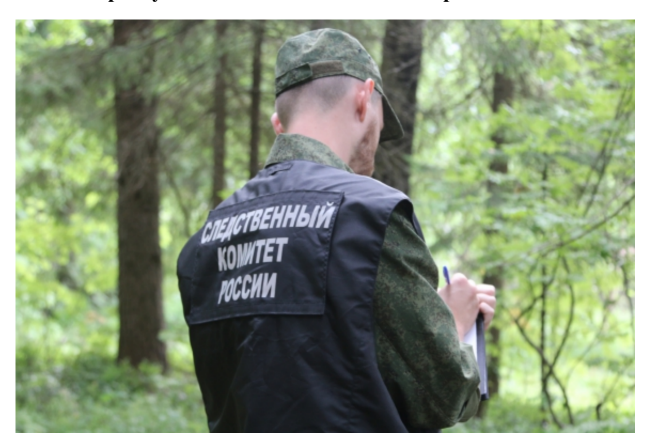


Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Ивановской области

Кинешемец предстанет перед судом по обвинению в особо тяжком преступлении в отношении несовершеннолетней



Следственным отделом по городу Кинешма СУ СК России по Ивановской области завершено расследование уголовного дела в отношении ранее судимого 32-летнего местного жителя. Он обвиняется в совершении преступлений, предусмотренных п. «а» ч.3 ст. 131 (изнасилование несовершеннолетней), ч. 1 ст. 161 УК РФ (грабеж).

По версии следствия, 26.04.2022 около 9 часов утра, у железнодорожной насыпи через реку Казоха в городе Кинешма, обвиняемый, будучи в состоянии наркотического опьянения, напал сзади на идущую на учебные занятия 17-летнюю девочку. Затем он толкнул ее в спину, в результате чего она упала с насыпи на берег реки. Злоумышленник нанес ей несколько ударов кулаком по лицу и голове, после чего отвел в безлюдное место, где, угрожая убийством, совершил изнасилование девушки. После этого он похитил мобильный телефон потерпевшей стоимостью более 70 тысяч рублей и скрылся с места преступления.



Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Ивановской области

Благодаря совместной работе следователей с оперативными сотрудниками полиции злоумышленник был задержан в тот же день.

На время следствия в отношении обвиняемого судом по ходатайству следствия была избрана мера пресечения в виде заключения под стражу. В ходе предварительного следствия мужчина вину в совершении инкриминируемых деяний признал в полном объеме, дал признательные показания.

Следствием собрана достаточная доказательственная база, в связи с чем уголовное дело с утвержденным прокурором обвинительным заключением направлено в суд для рассмотрения по существу. Максимальное наказание за совершение преступления против половой неприкосновенности несовершеннолетней предусмотрено до 15 лет лишения свободы.

29 Июля 2022

Адрес страницы: https://ivanovo.sledcom.ru/news/item/1711015