



В Мокшанском районе местная жительница признана виновной в убийстве сожителя, совершенном в 2012 году



Собранные Бессоновским межрайонным следственным отделом СУ СКР по Пензенской области доказательства признаны судом достаточными для вынесения приговора в отношении 40-летней местной жительницы. Она признана виновной в убийстве своего 43-летнего сожителя (ч. 1 ст.105 УК РФ).

Преступление было совершено в ночь на 11 сентября 2012 года. Тогда в правоохранительные органы поступило сообщение об обнаружении в собственной квартире в р.п. Мокшан Пензенской области тела местного жителя с проникающими ножевыми ранениями брюшной полости.

В ходе первоначальных следственных действий сожительница потерпевшего давала противоречивые показания, заявляя, что сожителю причинил телесные повреждения малознакомый мужчина, приехавший из другого региона, о котором она знает только имя. Предпринятыми мерами установить предполагаемого подозреваемого на тот момент не удалось. Возбужденное по части 1 статьи 105 УК РФ уголовное дело было приостановлено. Однако следователи постоянно «возвращались» к данному преступлению, отработывая лиц, возможно, причастных к его совершению.

В результате кропотливой работы, лицо, совершившее деяние, было установлено. Им оказалась сожительница потерпевшего, которая призналась в содеянном и написала явку с повинной.

Установлено, что между сожителями возник конфликт, в ходе которого женщина кухонным ножом причинила оппоненту ранения в область живота. После совершенного преступления



Официальный сайт
Следственное управление
Следственного комитета Российской Федерации
по Пензенской области

она отправилась спать. Наутро женщина обнаружила потерпевшего без признаков жизни, желая уйти от ответственности сообщила соседям о совершении преступления незнакомцем.

Приговором суда женщине назначено наказание в виде 7 лет лишения свободы с отбыванием в исправительной колонии общего режима.

Приговор не вступил в законную силу.

03 Ноября 2015

Адрес страницы: <https://penza.sledcom.ru/news/item/984793>