

## Официальный сайт

## Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Пермскому краю

В Кунгурском районе двое молодых людей подозреваются в умышленном причинении тяжкого вреда здоровью местной жительнице и её сожителю, который от полученных телесных повреждений скончался

24 августа в своей квартире в селе Ергаче Кунгурского района обнаружено тело 46-летнего мужчины с признаками насильственной смерти и его сожительница с телесными повреждениями. По данному факту следственными органами Следственного комитета Российской Федерации по Пермскому краю возбуждено уголовное дело по признакам преступления, предусмотренного ч. 4 ст. 111 УК РФ (умышленное причинение тяжкого вреда здоровью, опасного для жизни человека, повлекшего по неосторожности смерть потерпевшего). В результате проведенных следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий в кратчайший срок удалось установить и задержать подозреваемых в совершении преступления. Ими оказались двое местных жителей, 19 и 20 лет.

По версии следствия, в ночь 24 августа 2011 года подозреваемые ворвались в квартиру потерпевших, систематически злоупотреблявших спиртными напитками, и из мести за их аморальное поведение стулом и табуретом нанесли спящим хозяевам множественные удары по голове и другим частям тела. От полученных телесных повреждений мужчина скончался, а женщина была госпитализирована в больницу с тяжелыми травмами.

В настоящее время проводятся следственные действия, направленные на установление всех обстоятельств совершенного преступления, сбор и закрепление доказательств, решается вопрос об избрании в отношении задержанных меры пресечения в виде заключения под стражу. Расследование уголовного дела продолжается.

При использовании информации, содержащейся в пресс-релизе, ссылка на Следственное управление СКР по Пермскому краю обязательна.

26 Августа 2011



## Официальный сайт

## Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Пермскому краю

Адрес страницы: https://perm.sledcom.ru/news/item/795260