



В Соколе перед судом предстанет мужчина по обвинению в причинении смертельных травм приятелю



Сокольским межрайонным следственным отделом СУ СК России по Вологодской области завершено расследование уголовного дела в отношении мужчины 1978 г.р. Он обвиняется в совершении преступления, предусмотренного ч. 4 ст. 111 УК РФ (умышленное причинение тяжкого вреда здоровью, опасного для жизни человека, повлекшее по неосторожности смерть потерпевшего).

04 ноября 2020 года в дневное время в доме на ул. Бердинка г. Сокол обнаружено тело хозяина жилища 1978 г.р. со следами побоев, то есть с явными признаками насильственной смерти. Следователи СКР с помощью эксперта у пострадавшего обнаружили телесные повреждения и внутренние повреждения в виде тупой травмы груди с кровоизлияниями и переломами ребер.



Официальный сайт
Следственное управление
Следственного комитета Российской Федерации
по Вологодской области

При проверке окружения погибшего следствию удалось установить, что в течение нескольких дней с пострадавшим в его доме проживал его знакомый, нашлись также свидетели, которым он рассказал о произошедшей с хозяином дома драке. По подозрению в причастности к смерти потерпевшего он был следователями СК России задержан и по ходатайству следствия помещен судом под стражу.

По версии следствия, конфликт между нетрезвыми мужчинами произошел 02.11.2020 из-за бытовых вопросов. В ходе ссоры гость жестоко избил хозяина дома, а когда тот скончался, скрылся с места преступления.

В ходе допроса задержанный свою вину отрицать не стал, пояснив, что из-за пьянства его из дома выгнала сожительница и он попросился пожить к приятелю, но спустя неделю они крупно поссорились, когда он упрекнул хозяина дома в неряшливости, и конфликт перерос в драку.

В настоящее время следствием собрана достаточная доказательственная база, в связи с чем уголовное дело после утверждения обвинительного заключения прокурором передано в суд для рассмотрения по существу.

08 Февраля 2021

Адрес страницы: <https://vologda.sledcom.ru/news/item/1537638>