



В Пермском районе иностранец признан виновным в мошенническом хищении трехкомнатной квартиры и убийстве её собственника

Собранные Пермским межрайонным следственным отделом Следственного управления Следственного комитета Российской Федерации по Пермскому краю доказательства признаны судом достаточными для вынесения приговора 37-летнему иностранному гражданину, который признан виновным в совершении преступлений, предусмотренных ч. 4 ст. 159 и п. «к» ч. 2 ст. 105 УК РФ (мошенничество, совершенное в особо крупном размере, и убийство с целью скрыть другое преступление). Следствием и судом установлено, что с февраля до 13 сентября 2012 года, временно проживая в арендуемой квартире, мужчина решил незаконно её продать. Для этого он организовал хищение у хозяина квартиры паспорта, в который вклеил свою фотографию. Затем подыскал покупателя, которому по поддельному паспорту продал арендуемую квартиру за 2, 6 млн. рублей. В последующем мужчина, опасаясь быть разоблаченным, решил скрыть совершенное им мошенничество. Прибегая к помощи своих знакомых, под надуманным предлогом на автомашине он вывез настоящего владельца квартиры в лесной массив, расположенный вблизи с. Янычи Пермского района, где из огнестрельного оружия произвел в мужчину не менее 5 выстрелов, от которых тот скончался на месте. Спрятав тело в лесном массиве, стрелявший скрылся. Приговором суда виновному назначено наказание в виде 22 лет лишения свободы со штрафом в размере 200 тыс. рублей с отбыванием в исправительной колонии строгого режима. Приговор вступил в законную силу. Ранее, в декабре 2013 года, мужчина уже был осужден за совершение убийства жительницы города Перми и подделку ее паспорта в целях перерегистрации права собственности на квартиру убитой. Продать квартиру он не смог, поскольку был задержан и привлечен к уголовной ответственности. При использовании информации, содержащейся в пресс-релизе, ссылка на следственное управление СКР по Пермскому краю обязательна.

20 Ноября 2014

Адрес страницы: <https://perm.sledcom.ru/news/item/834219>