

Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Пермскому краю

Гражданин Таджикистана признан виновным в покушении на дачу взятки сотруднику ФСБ

Собранные следственными органами Следственного комитета Российской Федерации по Пермскому краю доказательства признаны судом достаточными для вынесения приговора гражданину Республики Таджикистан. Он признан виновным в совершении преступления, предусмотренного ч. 3 ст. 30, ч. 3 ст. 291 УК РФ (покушение на дачу взятки должностному лицу).

Следствием и судом установлено что, 27 июня 2012 года сотрудники УФМС по Пермскому краю совместно с сотрудниками УФСБ по Пермскому краю проводили оперативно - профилактическое мероприятие по проверке мест компактного пребывания иностранных граждан, направленное на предупреждение и пресечение незаконной миграции, иных правонарушений с их стороны. В ходе проведения мероприятия, сотрудником УФСБ был установлен гражданин республики Таджикистан, которым был нарушен срок временного пребывания на территории РФ.

Виновный, являясь дядей нарушителя, за несообщение сотрудникам УФМС о факте нарушения племянником режима пребывания (проживания) в Российской Федерации, предложил оперуполномоченному ФСБ взятку. Все дальнейшие действия проходили под контролем сотрудников УФСБ России по Пермскому краю. В тот же день, находясь в подсобном помещении кафе на территории рынка «Прикамье», осуждённый передал сотруднику УФСБ деньги, после чего был задержан. Действия взяткодателя, направленные на дачу взятки должностному лицу, не были доведены до конца в связи с тем, что оперуполномоченный отказался от предложенных денег.

Приговором суда виновному назначено наказание в виде штрафа в размере 30 тысяч рублей.

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

19 Апреля 2013



Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Пермскому краю

Адрес страницы: https://perm.sledcom.ru/news/item/717541