

*В Москве задержаны двое активных участников преступной группы, которые занимались получением страховых выплат по поддельным документам об автоавариях. Об этом сегодня журналистам сообщили в пресс-центре МВД РФ.*

По данным министерства, группа была создана в 2008 году, она состояла из руководителей и работников страховых и оценочных компаний, а также сотрудников региональных управлений ГИБДД МВД России и гражданских лиц.

«Схема совершения мошенничества была основана на составлении поддельных документов о дорожно-транспортных происшествиях с последующей фиктивной оценкой ущерба и предъявлением документов на оплату в страховые компании Российского союза автостраховщиков (РСА), в том числе «Росгосстрах», «РЕСО-Гарантию», «Военно-страховую компанию» и ряд других. По версии полицейских, созданная структура состояла из четырех функционально обособленных групп с разной специализацией, но направленных в своей деятельности на достижение общего преступного умысла – завладения денежными средствами страховых компаний», – рассказали в пресс-центре МВД.

Одна группа злоумышленников занималась организацией фиктивных ДТП. Вторая, состоящая из действующих сотрудников полиции, оформляла для этого соответствующие документы. После чего вовлеченные в преступную схему сотрудники страховых и оценочных компаний занимались установлением «ущерба» от мнимых аварий.

На завершающем этапе злоумышленники получали похищенные у страховых компаний денежные средства. С этой целью ими изготавливались поддельные документы, печати и штампы, проводилось юридическое сопровождение по взысканию денег. В настоящее время установлено более 60 эпизодов преступной деятельности.

Стражи порядка задержали сотрудника ДПС ГИБДД на спецтрассе ГУ МВД России по Москве, который подозревается в причастности к указанным преступлениям, а также 39-летнего москвича – предполагаемого организатора преступной группы.

Задержанный, теперь уже бывший сотрудник ГАИ, находится под подпиской о невыезде, а возможный организатор – под стражей.

Источник: [ИТАР-ТАСС](#) , 09.10.13