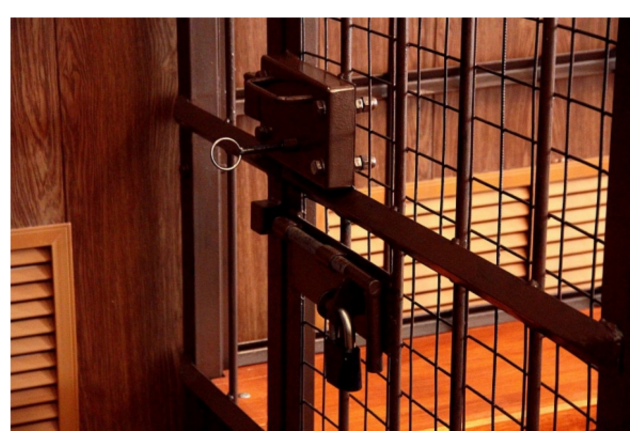


Официальный сайт

Западное межрегиональное следственное управление на транспорте Следственного комитета Российской Федерации

К реальному сроку лишения свободы приговорены бывшие сотрудники Астраханского ЛО МВД России на транспорте



Доказательства, собранные следственными органами Московского межрегионального следственного управления на транспорте Следственного комитета Российской Федерации, признаны судом достаточными для вынесения приговора 3-м бывшим сотрудникам Астраханского ЛО МВД России на транспорте. Они признаны виновными в совершении преступлений, предусмотренных ст. 286 УК РФ (превышение должностных полномочий), ст. 228.1 УК РФ (незаконный сбыт наркотических средств), ч. 4 ст. 33, п. «г» ч. 4 ст. 228.1 УК РФ (подстрекательство к незаконному сбыту наркотических средств).

Как установлено следствием и судом, в 2019 году, транспортные полицейские, желая повысить показатели работы по выявлению и пресечению преступлений в сфере оборота наркотических средств, приискали мужчину, который размещал в обусловленных местах запрещенные вещества с целью продажи. После того, как третьи лица забирали наркотические средства,



Официальный сайт

Западное межрегиональное следственное управление на транспорте Следственного комитета Российской Федерации

бывшие сотрудники Астраханского ЛО МВД России на транспорте привлекали их к уголовной ответственности.

Следователями Астраханского следственного отдела на транспорте при оперативном сопровождении УФСБ России по Астраханской области и ГУСБ МВД России собрана достаточная доказательственная база.

Приговором суда виновным назначено наказание в виде лишения свободы сроком на 16 лет, 10 лет 6 месяцев и 8 лет 6 месяцев, в том числе двоим злоумышленникам с лишением права занимать должности в правоохранительных органах, связанных с осуществлением оперативнорозыскной деятельности сроком на 3 и 2 года.

Подсудимые будут отбывать наказание в исправительной колонии строгого режима.

08 Июня 2021

Адрес страницы: https://zmsut.sledcom.ru/news/item/1580924