

ОПЕРАТИВНО-РАЗЫСКНЫЕ СИТУАЦИИ БЕСКОНТАКТНОГО СБЫТА НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ ПОСРЕДСТВОМ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЕЙ И СЕТИ ИНТЕРНЕТ

Драпезо Роман Григорьевич,
старший преподаватель кафедры уголовного процесса
и криминалистики Юридического института
Кемеровского государственного университета
uri_nit@kemsu.ru

Шелестюков Виталий Николаевич,
доцент кафедры уголовного процесса
и криминалистики Юридического института
Кемеровского государственного университета,
кандидат юридических наук, доцент
shelestukov@mail.ru

В статье в виде схем рассматриваются оперативно-разыскные ситуации, возникающие при проведении отдельных оперативно-разыскных мероприятий или их комплексов, связанных с выявлением и пресечением незаконного сбыта наркотических средств и психотропных веществ посредством информационно-телекоммуникационных технологий, включая сеть Интернет. Оперативно-разыскные ситуации при этом обнаруживают многовариантность (опциональность) исходов, включая атипичные исходы. Предлагаются тактические комплексы, направленные на разрешение оперативно-разыскных ситуаций, характеризующихся высоким уровнем опциональности.

Ключевые слова: оперативно-разыскные ситуации, оперативно-разыскное мероприятие, сеть Интернет, виртуальные следы преступной активности, бесконтактный сбыт.

INVESTIGATIVE SITUATIONS OF NON-CONTACT DISTRIBUTION OF NARCOTIC DRUGS AND PSYCHOTROPIC SUBSTANCES BY MEANS OF TELECOMMUNICATION NETWORKS AND THE INTERNET

Drapezo Roman G.
Senior Lecturer of the Department of Criminal Procedure and Criminalistics
of the Law Institute of the Kemerovo State University

Shelestyukov Vitaly N.
Associate Professor of the Department of Criminal Procedure
and Criminalistics of the Law Institute of the Kemerovo State University
PhD (Law), Associate Professor

The article in the form of schemes examines operational-search situations that arise during certain operational-search measures or their complexes related to the identification and suppression of the illegal sale of narcotic drugs and psychotropic substances through information and telecommunication technologies, including the Internet. In this case, operational-search situations reveal multivariance (optional) of outcomes, including atypical outcomes. Tactical complexes aimed at resolving operational-search situations characterized by a high level of optionality are offered.

Keywords: operational-search situations, operational-search measures, the Internet, virtual traces of criminal activity, contactless sales.