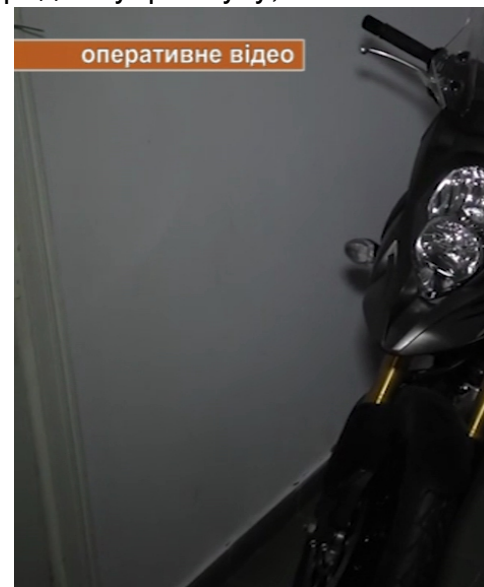




Майже три десятки дорогих мотоциклів, які перебувають в міжнародному розшуку, зберігав 21-річний чернівчанин у гаражі за місцем проживання



Майже три десятки дорогих мотоциклів, які перебувають в міжнародному розшуку, зберігав 21-річний чернівчанин у гаражі за місцем проживання. Парубок так і не зміг пояснити правоохоронцям походження даних транспортних засобів.

Під час проведення досудового розслідування за фактом викрадення мотоцикла у селищі міського типу Красноільськ, працівники Сторожинецького відділу поліції отримали інформацію про ймовірне місцезнаходження розшукуваного транспортного засобу.

Едуард Душак – т.в.о. начальника Сторожинецького відділу поліції ГУНП в області: «За попередніми даними, на території приватного господарства у Чернівцях здійснювався розбір краденого мототранспорту. Отримавши ухвалу слідчого судді, поліцейські провели за вказаною адресою санкціонований обшук. У гаражі правоохоронці виявили велику кількість запчастин до мототехніки та 25 мотоциклів. Парубок так і не зміг пояснити правоохоронцям походження даних транспортних засобів».

Серед знайденого і декілька «Harley-Davidson», і спортивні моделі «BMW», «Suzuki» та «KTM», а також водний мотоцикл і квадроцикл. Вартість деяких моделей сягає кількох десятків тисяч доларів США.

Едуард Душак – т.в.о. начальника Сторожинецького відділу поліції ГУНП в області: «За даним фактом слідчі Сторожинецького відділу поліції відкрили кримінальне провадження за статтею 198 (Придбання, отримання, зберігання чи збут майна, одержаного злочинним шляхом) Кримінального кодексу України. На даний час триває досудове розслідування. Поліцейські встановлюють походження вилученого автотранспорту, канали його надходження до України та осіб, ймовірно причетних до вчинення даного злочину».

Завдяки взаємодії з сектором міжнародного поліцейського співробітництва правоохоронці з'ясували, що вилучені мотоцикли були викрадені упродовж цього року в

країнах Євросоюзу та перебувають в міжнародному розшуку.

{youtube}4F2gIGRqL3k{/youtube}