

Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Новгородской области

Руководство регионального следственного управления СК России поздравило коллектив отдела криминалистики с профессиональным праздником



Сегодня, 19 октября, в день празднования 69-й годовщины образования службы криминалистики исполняющий обязанности руководителя следственного управления СК России по Новгородской области полковник юстиции Андрей Константинович Степанов поздравил коллектив отдела криминалистики с профессиональным праздником — Днём криминалистики.

Исполняющий обязанности руководителя следственного управления отметил, что сотрудники отдела многое делают для повышения раскрываемости преступлений, для внедрения в следственную практику новейших технико-криминалистических средств, применения широких возможностей судебных экспертиз, а также для повышения уровня



Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Новгородской области

профессионального мастерства молодых следователей.

За 1 полугодие 2023 года следователями следственного управления расследовано 132 преступления, отнесённых к категориям тяжких и особо тяжких. Вместе с тем, сведения (следы и иные объекты), имеющие доказательственное значение для уголовного дела, при помощи криминалистической и специальной техники получены при расследовании 108 из них, что составляет 81,82 %.

Продолжается практика применения при производстве осмотров мест происшествий источника экспертного света «МИКС 450». Активно для раскрытия тяжких и особо тяжких преступлений применяются препараты (экспресс-тесты) для обнаружения следов биологического происхождения, в первую очередь тест-полоски «Неторhan».

Так, по одному из уголовных дел, возбужденному в январе 2023 года по признакам преступления, предусмотренного ч. 1 ст. 105 УК РФ, по факту убийства в ходе освидетельствования подозреваемого при использовании следователем-криминалистом тестполосок «Неторнап» под ногтями кистей рук обнаружены следы, установленные как кровь. В последствии после проведения биологической (молекулярно-генетической) судебной экспертизы было установлено, что кровь, обнаруженная в подногтевом содержимом подозреваемого, произошла от потерпевшего.

При наличии указанных выше неопровержимых доказательств его причастности мужчина признал свою вину в совершении данного преступления и дал признательные показания. В настоящее время уголовное дело рассматривается в суде.

Мобильные телефоны, навигаторы, планшетные компьютеры, SIM-карты и носители цифровой информации исследуются следователями-криминалистами с использованием сетевого лицензионного программного обеспечения «Мобильный криминалист».

Так, по уголовному делу, возбужденному по факту обнаружения тела мужчины с признаками криминального характера смерти, в ходе выемки у подозреваемой был изъят ее мобильный телефон.

В ходе осмотра данного устройства с использованием сетевого лицензионного программного обеспечения «Мобильный криминалист» в памяти мобильного телефона обнаружены сведения о телефонных соединениях женщины и ее переписка в мессенджере, в котором она сознавалась родственникам в совершении убийства супруга. Данная переписка стала одним из основных доказательств при предъявлении ей обвинения по ч. 1 ст. 105 УК РФ. К настоящему времени уголовное дело направлено в суд для его рассмотрения по существу.

Руководство и сотрудники управления поздравляют коллег с профессиональным праздником – Днем образования службы криминалистов!



Официальный сайт

Следственное управление Следственного комитета Российской Федерации по Новгородской области

19 Октября 2023

Адрес страницы: https://vnovgorod.sledcom.ru/news/item/1832639