



— створення міжнародного бюро ідентифікації з однотипними засобами опису та системою класифікації об'єктів кримінальної реєстрації;

— проведення спільних оперативно-розшукових заходів щодо розшуку міжнародних злочинців із метою їхньої видачі (екстрадиції), розшук підозрюваних осіб для встановлення їхнього фактичного місцез перебування й отриманням необхідної слідчої інформації у справі, пошук зниклих безвісти осіб в інтересах конкретної родини, розшук викрадених культурних цінностей і творів мистецтва;

— створення технічних служб із підтримки на сучасному рівні зв'язків НЦБ держав — членів Інтерполу з метою збирання інформації (узагальнення, оброблення, поширення) із питань боротьби з міжнародною кримінальною злочинністю.

Договірно-правове оформлення практичних напрямів міжнародного співробітництва держав-членів Інтерполу в царині кримінальної юстиції охоплює, зокрема, такі види кримінальних правопорушень, як фальшивомонетництво, незаконна торгівля наркотичними засобами, викрадення творів мистецтва й антикваріату, замах на безпеку цивільної авіації, відмивання коштів, добутих злочинним шляхом, міжнародний тероризм тощо. При цьому Інтерпол не здійснює будь-якого втручання в діяльність політичного, військового, релігійного чи расового характеру. Питання, пов'язані з розшуком правопорушників, вирішуються через НЦБ.

Україна була прийнята до Інтерполу 1992 року.

© О. Житний



ІНТЕРПОЛЯЦІЯ КРИМІНОЛОГІЧНА

(лат. *interpolatio* — зміна, перероблення, спотворення) — обчислення проміжних значень усередині ряду динаміки злочинності, що характеризують правові явища, які відсутні з певних причин. Аналіз динаміки злочинності передбачає побудову так званих рядів динаміки або часових рядів, тобто сукупностей хронологічно впорядкованих значень абсолютних або відносних показників злочинності (рівнів динамічного ряду). Ряди динаміки можуть бути інтервальними, тобто такими, що містять дані за певний проміжок часу, та моментними, що складаються з даних, узятих на певний момент часу, тобто певну дату. Сумування рівнів інтервального ряду є можливим, а сумування рівнів моментного ряду не має сенсу, оскільки передбачає повторне рахування вже обрахованих даних. У практиці крими-



нологічного аналізу використовуються переважно інтервальні ряди динаміки.

Більш наочними і придатними для порівняння є: коефіцієнт зростання (зниження) або коефіцієнт динаміки — відношення рівня ряду динаміки певного року до рівня ряду динаміки початкового або попереднього року; темп зростання (зниження) — те саме відношення, виражене у відсотках; темп приросту (зменшення) — відношення різниці між рівнем ряду динаміки певного року та рівнем ряду динаміки початкового або попереднього року, поділене на рівень ряду динаміки початкового або попереднього років і помножене на 100 відсотків.

Ці показники розраховуються так:

Коефіцієнт зростання (зниження) або динаміки:

$$Kзр_{\delta} = \frac{Y_i}{Y_0}; \quad Kзр_{\lambda} = \frac{Y_i}{Y_{i-1}},$$

де $Kзр_{\delta}$ — коефіцієнт зростання (зниження) базисний, $Kзр_{\lambda}$ — коефіцієнт зростання (зниження) ланцюговий, Y_i — рівень певного ряду динаміки, Y_{i-1} — рівень попереднього ряду динаміки, Y_0 — базисний рівень ряду динаміки;

Темп зростання (зниження):

$$T\delta = \frac{Y_i}{Y_0} \cdot 100\%; \quad T\lambda = \frac{Y_i}{Y_{i-1}} \cdot 100\%$$

де $T\delta$ — базисний темп зростання (зниження), $T\lambda$ — ланцюговий темп зростання (зниження);

Темп приросту (зменшення):

$$Tпр_{\delta} = \frac{Y_i - Y_0}{Y_0} \cdot 100\% ;$$

$$Tпр_{\lambda} = \frac{Y_i - Y_{i-1}}{Y_{i-1}} \cdot 100\%$$



де $T_{прб}$ — темп приросту (зменшення) базисний, $T_{прл}$ — темп приросту (зменшення) ланцюговий.

Для формулювання узагальненої оцінки ряду динаміки використовуються також середні показники. Середня є величиною, до якої найбільше наближені всі рівні ряду динаміки. Вона є кількісним параметром центральної тенденції ряду динаміки й усуває річні коливання його рівнів в окремі роки. Середній показник використовується, якщо ряд динаміки є достатньо тривалим. Чим ряд динаміки більше, тим більш стійка середня.

Середня добре виражає основну тенденцію, якщо ряд динаміки протягом всього періоду аналізу змінюється в одному напрямку (зростання або зниження) і не має значних коливань, тобто є достатньо однорідним. За наявності таких коливань використання середньої є некоректним.

Існує декілька видів середньої. Для інтервального ряду динаміки абсолютних показників розраховується середня арифметична проста:

$$\bar{Y} = \frac{\sum_{i=1}^N Y_i}{N}$$

де \bar{Y} — середня, Y_i — рівні ряду динаміки i -го періоду, N — кількість рівнів ряду динаміки, \sum — знак суми.

Літ.: Кальман А. Г., Христич И. А. *Понятийный аппарат современной криминологии. Терминологический словарь*. Х., 2005.

© М. Сийплові



ІНТЕРПРЕТАЦІЯ КРИМІНОЛОГІЧНА

(англ. interpretation — роз'яснення, тлумачення) — один із рівнів дослідницького кримінологічного аналізу злочинності, який полягає у формулюванні інформації у вигляді положень, що мають кримінологічний зміст, відображують кримінологічне значення показника, математичне або статистичне значення якого представлене у моделі. Інформація про