

АГАСОФИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

НОВЫЕ ПОДХОДЫ И МЕТОДОЛОГИЯ (постановка проблемы)

Атаманов
Геннадий Альбертович

Инновации в области информационной безопасности: новые технологии, методы и инструменты для защиты информации и предотвращения кибератак



новые технологии – есть!

новые инструменты – есть!

новые методы – ??????

“Особенную важность имеют те методы науки, которые позволяют решать задачу, общую для всей практической деятельности человека: как располагать своими средствами для достижения наибольшей выгоды”.



- Пафнутий Львович Чебышев (1821-1894)
- русский математик и механик, основоположник петербургской математической школы.

В категориально-понятийном аппарате теории информационной безопасности нет ни одного логически верного определения!

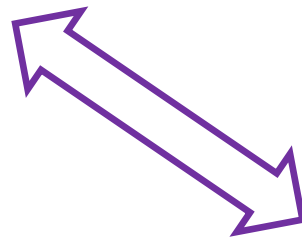
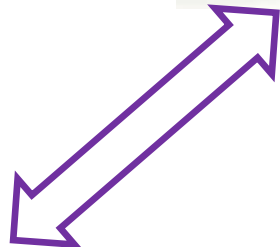


Но именно эти определения вынужден использовать законодатель при разработке нормативных правовых актов...

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

– состояние защищённости её национальных интересов в информационной сфере, определяющихся совокупностью сбалансированных интересов личности, общества и государства (Доктрина информационной безопасности РФ, утв. Президентом РФ 09.09.2000 г.)

– процесс обеспечения конфиденциальности, целостности и доступности информации (ГОСТ Р ИСО/МЭК 17799—2005)



«Сближение теории с практикой даёт самые благотворные результаты,
и не одна только практика от этого выигрывает».

П.Л. Чебышев



Атаманов Геннадий Альбертович – автор:

- общей теории информации
- научной теории безопасности
- научной теории информационной безопасности
- тернарной концепции познания
- тернарной концепции истины
- основного закона бытия
- концепций алитейизма, консциентализма и др.

E-mail: g.a.atamanov@yandex.ru

Блог «АГАСОФИЯ»: <http://gatamanov.blogspot.com/>

<https://vk.com/id505412452>

