

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра
Великого

ИНФОРМАЦИЯ ЕЁ СВОЙСТВА И ВИДЫ

Группа: 13831/2

Выполнили: БАСКАКОВА ЕКАТЕРИНА ВИТАЛЬЕВНА И
ВАСИЛЕНКО НАДЕЖДА ВАДИМОВНА

Преподаватель: АСКАРОВ ЗАИД САДЫКОВИЧ

Санкт-Петербург, 2018

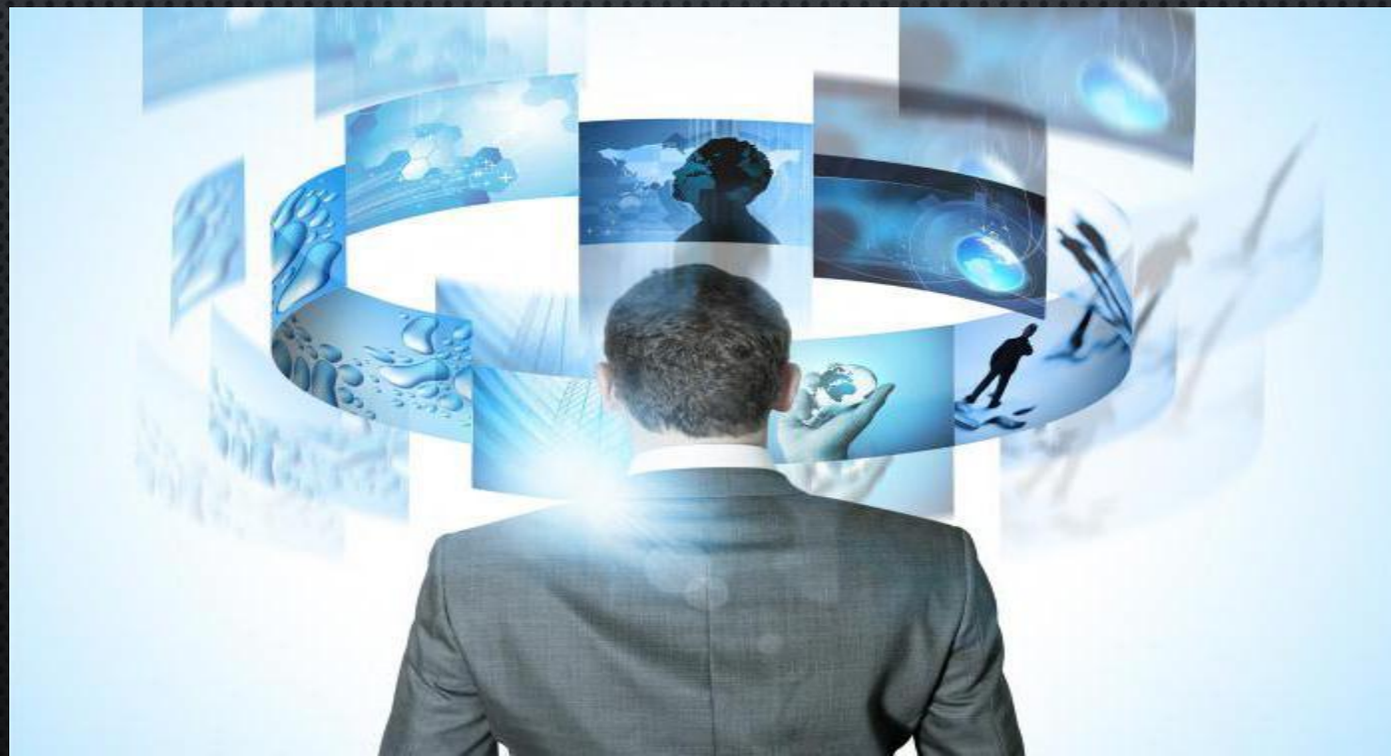
Информацию следует считать особым видом ресурса.

Информационные ресурсы являются неистощимыми и предполагают иные методы воспроизведения и обновления в отличии от других видов ресурсов.

В Законе «Об информации, информационных технологиях и защите информации» даётся конкретизация понятия: «Информация – это сведения о лицах, предметах, фактах, событиях, явлениях и процессах независимо от формы их представления».



Информация имеет свои особенности и свойства. Так, главные свойства — это достоверность, адекватность, объективность, доступность, точность. Именно они указывают на качество полученных данных, степень их соответствия потребностям той или иной группе людей.



СВОЙСТВА ИНФОРМАЦИИ:

- ОБЪЕКТИВНОСТЬ. ОТОБРАЖЕНИЕ ВНЕШНЕГО МИРА НЕЗАВИСИМО ОТ НАБЛЮДАТЕЛЯ.
- ДОСТОВЕРНОСТЬ. ИСТИННОСТЬ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ ОБ ИСТОЧНИКЕ ИНФОРМАЦИИ.
- ПОЛНОТА. ИНФОРМАЦИЮ МОЖНО НАЗВАТЬ ПОЛНОЙ, ЕСЛИ ЕЁ ДОСТАТОЧНО ДЛЯ ПОНИМАНИЯ И ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ.
- АКТУАЛЬНОСТЬ. СООТВЕТСТВИЕ ТЕКУЩЕМУ МОМЕНТУ ВРЕМЕНИ.
- ЦЕННОСТЬ. МАКСИМАЛЬНО ВОЗМОЖНАЯ ЦЕННОСТЬ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ ПОТРЕБИТЕЛЯ.
- С ТЕЧЕНИЕМ ВРЕМЕНИ КОЛИЧЕСТВО ИНФОРМАЦИИ РАСТЕТ, ИНФОРМАЦИЯ НАКАПЛИВАЕТСЯ, ПРОИСХОДИТ ЕЕ СИСТЕМАТИЗАЦИЯ, ОЦЕНКА И ОБОБЩЕНИЕ. ЭТО СВОЙСТВО НАЗВАЛИ РОСТОМ И КУМУЛИРОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИИ .

ВИДЫ ИНФОРМАЦИИ:

По способу
восприятия:
визуальная,
аудиальная, обоня-
тельная, вкусовая,
тактильная

По доступу к ней :
Общедоступная и
конфиденциальная

По
способу
представления:
текстовая, видео-
информация, гра-
фическая, звуковая

По способу
обработки:
числовая,
текстовая, графиче-
ская, звуковая

По области
применения:
учебная, научно-
техническая

По отношению к
источнику,
приёмнику, вход-
ная, исходная

ИНФОРМАЦИЯ В ЮРИСПРУДЕНЦИИ.

Понятие об информации, её значение может также меняться в зависимости от области знаний. **Правовая информатика** — наука, изучающая информацию, информационные процессы, технологии и системы в сфере права, а также некоторые правовые аспекты и особенности актуализации таких процессов и систем. Правовую информацию обычно делят на: официальную, нормативно-справочную, иную официальную информацию.



ИСТОЧНИКИ:

- [HTTP://ELEARN.OKNEMUAN.RU](http://elearn.oknemuan.ru)
- [HTTPS://RU.WIKIBOOKS.ORG](https://ru.wikibooks.org)