

Тезаурус по теме «Безопасный интернет»



- Антивирусная программа — программа, которая умеет распознавать и удалять компьютерные вирусы.



- Базы данных — специальное программное обеспечение, предназначенное для организации хранения информации и доступа к ней.



- Веб-сервис — услуги, которые предоставляются в Интернете с помощью специальных программ. Распространены такие сервисы, как: поисковая система, веб-хостинг, веб-почта, хранение в Интернете различной информации и т.д.

- Вирус — небольшая программа, склонная к самостоятельному массовому размножению. В зависимости от способа размножения вирусы делятся на файловые, загрузочные, черви, троянские, "социальные".



- Гипермедиа — Вне мира WWW чаще употребляется термин "мультимедиа". Характеризует интеграцию аудио, видео, графических и текстовых данных в системе Web.



- Доменное имя (доменный адрес) — уникальное имя компьютера, подключённого к Интернет. Состоит из слов, разделённых точками. Слова пишутся латинскими символами и цифрами.

- Доменный адрес — более практичный аналог IP-адреса

- Загрузочный вирус — внедряется в память компьютера при загрузке с инфицированного диска. При этом системный загрузчик считывает содержимое первого сектора диска, с которого производится загрузка, помещает считанную информацию в память и передает на нее (т.е. на вирус) управление.



Кодировка CP1251

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F
80	402 Ъ	403 Г	201A ф	453 ...	201E †	2026 ‡	2020 €	2021 №	20AC %	2030 ЛЬ	409 К	2039 Ъ	40A К	40C Т	40B Ц	40F
90	452 ђ	2018 '	2019 '	201C ''	201D ''	2022 ''	2013 -	2014 —	2122 ТМ	459 ЛЬ	203A У	45A Ъ	45C К	45B ђ	45F ц	
A0	A0 40E У	45E у	408 J	A4 а	490 Г	A6 г	A7 ђ	401 I	A9 ©	404 €	AB «	AC -	AD -	AE ©	407 I	
B0	B0 °	B1 ±	406 I	i	408 г	456 μ	B6 ¶	B7 ·	451 №	2116 €	454 »	B8 j	S	s	Y	457
C0	410 А	411 Б	412 В	413 Г	414 Д	415 Е	416 Ж	417 З	418 И	419 Й	41A К	41B Л	41C М	41D Н	41E О	41F П
D0	420 Р	421 С	422 Т	423 У	424 Ф	425 Х	426 Ц	427 Ч	428 Ш	429 Щ	42A Ъ	42B Ы	42C Ь	42D Э	42E Ю	42F Я
E0	430 а	431 б	432 в	433 г	434 д	435 е	436 ж	437 з	438 и	439 й	43A к	43B л	43C м	43D н	43E о	43F п
F0	440 р	441 с	442 т	443 у	444 ф	445 х	446 ц	447 ч	448 ш	449 щ	44A ђ	44B ы	44C ь	44D э	44E ю	44F я

128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143
144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159
160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175
176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191
192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207
208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223
224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239
240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255

- Кодировка — соответствие между символами(язык людей) и числами (язык компьютеров). Одни и те же числа можна превратить в символы различных алфавитов.

- Кеш — Системная папка, в которую компьютер записывает все документы, полученные вами из Интернет. И если вы запрашиваете документ вторично, то Вам покажут содержимое кэша
- Коммутация пакетов — процесс пересылки пакетов по сети, позволяющий использовать альтернативные маршруты в случае неисправности одного из сетевых соединений.
- Куки(cookies)-Небольшой кусочек данных, которыми веб-сервер помечает Ваш браузер при его посещении.



- **Ошибка 404** — Иногда, когда вы запрашиваете на сайте страницу, вместо нее вы получаете сообщение об ошибке. Ошибка 404 обозначает, что запрошенному вами URL не соответствует никакая страница сайта.



- **Пакеты-убийцы** — метод вывода из строя системы путем послылки ей Ethernet- или IP-пакетов, которые используют ошибки в сетевых программах для аварийного завершения работы системы.



- **Хакер** — человек, получающий неразрешенный доступ к компьютерным базам данных через коммуникационные системы. Хакер может читать и даже изменять информацию в базах данных

**Материал был взят с
сайта: <http://www.btl.su/info/articles/137>**

