

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1. Число доменов в различных странах мира

1.1. Число доменов в крупнейших доменных зонах мира, тыс. [IDS]

Зона	01.2001		01.2000		01.1999		01.1998	
	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня
com*	1884	10 901	1374	8202	868	5993	560	4103
net*	177	85 614	119	5734	64	2926	32	1973
org*	173	979	124	740	784	621	46	426
de (Германия)	148	774	118	622	77	399	41	293
nl (Нидерланды)	46	477	33	365	20	293	11	188
it (Италия)	35	346	22	334	15	186	11	108
ch (Швейцария)	25	411	22	271	14	200	10	102
fr (Франция)	15	346	13	344	9	252	5	195
dk (Дания)	14	163	13	129	9	119	8	104
ru (Россия)	11	157	7	114	4	80	3	49
at (Австрия)	11	112	7	85	4	38	2	23

Зона	01.2001		01.2000		01.1999		01.1998	
	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня
fi (Финляндия)	10	461	9	394	7	352	4	299
Всего в мире	2745	29 099	2032	21 863	1305	148 989	781	10 380

* Основная масса доменов в зонах .com, .org, .net приходится на США.

1.2. Число доменов в доменных зонах стран СНГ и Прибалтики, тыс. [IDS]

Зона	01.2001		01.2000		01.1999		01.1998	
	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уров- ня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня
ru (Россия)	11 147	156 717	6747	114 453	4465	80 108	2790	48 610
ee (Эстония)	1848	27 885	1447	20 211	1172	14 898	696	10 880
lv (Латвия)	1244	13 630	979	9921	658	6970	305	3997
lt (Литва)	845	12 755	628	10 068	440	8141	272	2771
md (Молдова)	319	1616	185	1109	46	461	6	161
kz (Казахстан)	315	2399	216	2093	111	1302	52	791
am (Армения)	168	1231	130	695	71	342	34	259
tm (Туркме- нистан)	156	554	157	353	160	188	3	2
ge (Грузия)	81	1020	13	599	13	464	9	244
uz (Узбекистан)	73	134	50	97	54	118	20	45
su (СССР)*	66	2744	63	2567	64	2174	69	2313
ua (Украина)	55	3085	49	2320	48	1539	42	807
by (Беларусь)	50	545	24	452	18	343	11	217
kg (Кыргызстан)	45	1710	25	2324	16	1785	8	142

Зона	01.2001		01.2000		01.1999		01.1998	
	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня	Домены 2-го уровня	Домены 3-го уровня
tj (Таджикистан)	41	65	48	57	43	43	8	6
az (Азербайджан)	12	146	8	111	6	14	4	8

* Практически все домены в зоне .su зарегистрированы в России.

**Приложение 2. Распределение российской интернет-аудитории
по различным типам населенных пунктов
[Россия в Интернете, 2000]**

Наименование	Доля интернет-пользователей России, %	Доля населения России, %
Москва	25,7	7,9
Санкт-Петербург	11,6	4,4
<i>Города с населением более 1 млн человек по округам:</i>		
Приволжский	6,5	6,3
Сибирский	3,6	2,6
Южный	2,7	1,9
Уральский	1,6	1,2
<i>Города с населением от 100 тыс. до 1 млн человек по округам:</i>		
Центральный	11,4	8,9
Приволжский	5,4	10,1
Сибирский	7,8	7,2
Южный	4,2	5
Северо-Западный	2,7	2,9
Уральский	2,3	2,1
Дальневосточный	2	2
<i>Города и пгт* с населением до 100 тыс. человек по округам:</i>		
Центральный	6,3	10,8
Приволжский	0,4	5,2
Южный	1,3	5
Уральский	0,9	4,8
Сибирский	0,6	4,7
Северо-Западный	1,9	3,9
Дальневосточный	1,3	3,1

* Поселки городского типа

Приложение 3. Международные каналы связи российских провайдеров [Кастельс М., Киселева Э., 1998]

Российский провайдер	Емкость канала связи, Мбит/с	Иностранная телекоммуникационная компания	Страна
<i>Москва</i>			
Гласнет	1	BBN Planet	США
	2	MCI	США
Глобал Один	8	н.д.	США, Европа
Демос	6	MCI	США
Комстар	2	Concert/Btnet	Великобритания
Макомнет	2	Teleglobe	Канада
Радио-МГУ	2	DFN	Германия
	4	Eunet	Нидерланды
Релком	2	Eunet	Финляндия
	4	MCI	США
Роснет	2	BBN Planet	США
	2	MCI	США
Совам Телепорт	6	н.д.	США, Европа
Телепорт ТП	2	MCI	США
	2	UUNET	США
Элвис-Телеком	2	Teleglobe	Канада
FREEnet	0.256	DTAG	Германия
MSUnet	0,512	MCI	США
ORC/РАН	2	DFN	Германия
RSSI	0,512	NASA Internet	США
<i>Санкт-Петербург</i>			
Метроком	2	Teleglobe	Канада
Руснет	0,512	Telecom Finland	Финляндия

Окончание приложения 3

Российский провайдер	Емкость канала связи, Мбит/с	Иностранная телекоммуникационная компания	Страна
RUNNet	2	NORDU.net	Финляндия
	4	Teleglobe	Канада
WEBplus	2	Teleglobe	Канада

Приложение 4. Крупнейшие российские сети по числу IP-адресов [Тутубалин А., 1999]

Сеть	Номер автономной системы	Число IP-адресов	Доля IP-адресов, приходящихся на российские сети, %
Релком	AS2118	17 400	7,30
Демос-Интернет	AS2578	13 500	5,68
Ростелеком	AS8342	11 400	4,77
Глобал Один	AS2854	10 000	4,22
МТУ-Информ	AS8359	6900	2,88
Радио-МГУ	AS2683	5400	2,26
Совам Телепорт*	AS3216	5000	2,08
Ринет (Новосибирск)	AS8691	4700	1,97
BMSTU**	AS6868	4600	1,92
RELARN-Москва	AS3316	4600	1,92
RUNNet-Новосибирск	AS3335	4200	1,77
Урал Релком (Екатеринбург)*	AS3253	4100	1,72
RUNNet	AS3267	3900	1,65
Петерлинк (Санкт-Петербург)	AS8377	3900	1,64
MSUNet	AS2848	3700	1,53
Комстар	AS6731	3600	1,51
Гласнет*	AS2766	3100	1,30
Элвис-Телеком	AS2820	3100	1,29
RSSI	AS3218	2900	1,20
Сурнет (Челябинск)	AS3239	2800	1,16

* В 2000–2001 гг. вошли в состав сети «Голден Телеком».

** Сеть МГТУ им. Н.Э. Баумана.

Приложение 5. Доля доходов от интернет-услуг в доходах региональных предприятий электросвязи, входящих в холдинг «Связьинвест» [АО «Связьинвест» – www.sinvest.ru.]

Субъект Федерации	Региональное предприятие электросвязи	Доля доходов в III кв. 2001 г., %	Рост доли доходов за 1998–2001 гг., процентные пункты
Республика Адыгея	ОАО «Электросвязь»	1,57	1,57
Республика Алтай	ОАО «Электросвязь»	2,94	2,08
Алтайский край	ОАО «Алтайтелеком»	1,41	1,18
Амурская область	ОАО «Амурсвязь»	2,22	1,49
Архангельская область	ОАО «Артеком»	1,4	1,29
Астраханская область	ОАО «Связьинформ»	2,31	1,98
Белгородская область	ОАО «Белсвязь»	2,11	1,81
Брянская область	ОАО «Брянсксвязьинформ»	0,9	0,86
Республика Бурятия	ОАО «Электросвязь»	0	–0,44
Владимирская область	ОАО «Электросвязь»	1,95	1,62
Волгоградская область	ОАО «Волгоградэлектросвязь»	1,05	0,85
Вологодская область	ОАО «Череповецэлектросвязь»	5,14	4,24
	ОАО «Электросвязь»	2,23	1,68
Воронежская область	ОАО «Воронежсвязьинформ»	1,02	0,99
Республика Дагестан	ОАО «Дагсвязьинформ»	0,22	0,22
Еврейская АО	ОАО «ТТК»	2,96	2,32

Продолжение приложения 5

Субъект Федерации	Региональное предприятие электросвязи	Доля доходов в III кв. 2001 г., %	Рост доли доходов за 1998–2001 гг., процентные пункты
Ивановская область	ОАО «Ивтелеком»	0,04	0,04
Иркутская область	ОАО «Электросвязь»	2,55	2,14
Кабардино-Балкарская Республика	ОАО «КабБалкТелеком»	1,52	1,52
Калининградская область	ОАО «Электросвязь»	1,98	1,43
Республика Калмыкия	ОАО «Электросвязь»	1,25	0,84
Калужская область	ОАО «Электрическая связь»	3,52	2,66
Камчатская область	ОАО «Камчатсвязьинформ»	1,49	0,51
Карачаево-Черкесская Республика	ОАО «Карачаево-Черкесская электросвязь»	1,61	1,61
Республика Карелия	ОАО «Электросвязь»	1,71	1,54
Кемеровская область	ОАО «Электросвязь»	2,65	2,18
Кировская область	ОАО «Кировэлектросвязь»	2,74	2
Республика Коми	ОАО «Связь»	0,35	0,35
Костромская область	ОАО «Костромская ГТС»	5,09	4,52
	ОАО «Электросвязь»	1,33	1,08
Краснодарский край	ОАО «Южная Телекоммуникационная Компания»	2,25	1,98
Красноярский край	ОАО «Электросвязь»	1,72	1,03

Продолжение приложения 5

Субъект Федерации	Региональное предприятие электросвязи	Доля доходов в III кв. 2001 г., %	Рост доли доходов за 1998–2001 гг., процентные пункты
Курганская область	ОАО «Электросвязь»	1,1	0,79
Курская область	ОАО «Электросвязь»	1,14	1,03
Ленинградская область	ОАО «Ленсвязь»	1,36	1,36
Липецкая область	ОАО «Липецкэлектросвязь»	4,08	2,66
Магаданская область	ОАО «Магадансвязьинформ»	1,33	1,16
Республика Марий Эл	ОАО «Мартелком»	2,9	2,12
Республика Мордовия	ОАО «Связьинформ»	2,49	1,98
Москва	ОАО «Центральный телеграф»	8,41	2,53
Московская область	ОАО «Центральная Телекоммуникационная Компания»	0,45	0,43
Мурманская область	ОАО «Мурманэлектросвязь»	1,77	0,66
Нижегородская область	ОАО «Нижегородсвязьинформ»	1,01	0,95
Новгородская область	ОАО «Новгородтелеком»	2,19	1,25
Новосибирская область	ОАО «Электросвязь»	3,12	2,73
Омская область	ОАО «Электрическая связь»	2,21	2,01
Оренбургская область	ОАО «Электросвязь»	1,76	1,71

Продолжение приложения 5

Субъект Федерации	Региональное предприятие электросвязи	Доля доходов в III кв. 2001 г., %	Рост доли доходов за 1998–2001 гг., процентные пункты
Орловская область	ОАО «Электросвязь»	1,56	1,52
Пензенская область	ОАО «Связьинформ»	1,89	1,58
Пермская область	ОАО «Уралсвязьинформ»	0	–0,03
Приморский край	ОАО «Дальсвязь»	4,63	3,27
Псковская область	ОАО «Псковэлектросвязь»	1,59	1,27
Ростовская область	ОАО «Электрическая связь»	1,75	1,49
Рязанская область	ОАО «Электросвязь»	2,2	1,75
Самарская область	ОАО «Связьинформ»	0,9	0,82
Санкт-Петербург	ОАО «Петербургская сеть»	2,05	2,05
Саратовская область	ОАО «Саратовэлектросвязь»	0,85	0,77
Сахалинская область	ОАО «Сахалинсвязь»	3,14	2,09
Свердловская область	ОАО «Уралтелеком»	1,38	1,3
Республика Северная Осетия–Алания	ОАО «Севосетинэлектросвязь»	1,52	1,41
Смоленская область	ОАО «Смоленксвязьинформ»	2,52	2,46
Ставропольский край	ОАО «Электросвязь»	1,05	0,72
Тамбовская область	ОАО «Тамбовская электросвязь»	1,71	1,55

Окончание приложения 5

Субъект Федерации	Региональное предприятие электросвязи	Доля доходов в III кв. 2001 г., %	Рост доли доходов за 1998–2001 гг., процентные пункты
Тверская область	ОАО «Электросвязь»	2,49	1,93
Томская область	ОАО «Томсктелеком»	3	2,19
Тульская область	ОАО «Тулателеком»	1,7	1,44
Тюменская область	ОАО «Тюменьтелеком»	1,15	1,15
Удмуртская Республика	ОАО «Удмурт Телеком»	0	0
Ульяновская область	ОАО «Ульяновскэлектросвязь»	2,15	0,96
Хабаровский край	ОАО «Электросвязь»	2,51	2,01
Республика Хакасия	ОАО «Электросвязь»	3,8	3,36
Ханты-Мансийский АО	ОАО «Хантымансийскокртелеком»	2,17	1,53
Челябинская область	ОАО «Челябинксвязьинформ»	3,52	2,8
Читинская область	ОАО «Электросвязь»	0,2	0,2
Чувашская Республика	ОАО «Связьинформ»	2,52	1,63
Ямало-Ненецкий АО	ОАО «Ямалэлектросвязь»	1,86	1,32
Ярославская область	ОАО «Яртелеком»	2,88	2,16