

# ТОП ДИСТРИБЬЮТОРОВ ЭЛЕКТРОНИКИ МИРА И РОССИИ

**ИЛЬЯ ЛЕБЕДЕВ**, [lin78@yandex.ru](mailto:lin78@yandex.ru)

*В статье сравниваются мировые и российские дистрибьюторы по рейтинговым местам. Кроме того, сравниваются рейтинги 2018 г. и прошлых лет. Надеемся, эта информация поможет читателям при выборе поставщика компонентов.*

25 апреля 2018 г. вышел очередной отчет «Топ-50 дистрибьюторов электроники» [1]. Интереснее не сам отчет, а его сравнение с аналогичным отчетом 2012 г. и с дополнением отчета нашими дистрибьюторами.

По данным Source Today, в этом году рейтинг лучших 50 глобальных дистрибьюторов свидетельствует об упущенных возможностях и осторожном оптимизме. Топ-10 глобальных дистрибьюторов

остается практически без изменений с 2012 г., если не считать лидирующего азиатского дистрибьютора WPG Holdings, который ворвался на Олимп подобно урагану, взойдя на бронзовый пьедестал (см. табл. 1), доказав, что ничто не бывает вечным в этом мире. По сравнению с 2012 г., в таблице много новичков, включая хорошо известную компанию Rutronik. Трудно сказать, с чем это связано; предположим, что ранее эти компании не сооб-

щали свои финансовые результаты, т. к. на сайте агентства Source Today сообщается: «Наш анализ основан на финансовых результатах, представленных каждой компанией и по возможности нами проверенных, а также на оценках нескольких частных компаний, которые отказались от комментариев».

Компания Avnet заняла третье место в рейтинге после Arrow Electronics и WPG Holdings спустя первого целого года

Таблица 1. Места по объему продаж зарубежных и российских дистрибьюторов электронных компонентов в мире

Место в 2018 г.	Место в 2012 г.	Дистрибьютор	Год основания	Объем продаж, млрд долл., 2018 г.	Точки присутствия, представители, офисы	Сотрудники
1	2	Arrow	1935	29,6	465	18700
2	1	Avnet	1921	19	300	15000
3		WPG Holdings	2005	18	77	5200
4	3	Future Electronics	1968	5	170	6000
5	5	Digi-Key Electronics	1972	3,16	1	4016
6	6	TTI	1971	2,8	133	6700
7	7	Allied Electronics & Automation	1928	2		6000
8	8	Mouser	1964	1,9	27	2200
9	10	Smith	1984	1,66	16	475
10	4	Newark	1934	1,5	36	1500
11		Rutronik	1973	1,22	70	1600
12		Fusion Worldwide	2001	1	7	168
13	9	DAC	1974	0,959	40	
14		Sager	1887	0,308	10	367
15		America II	1989	0,283	9	
16	13	Master Electronics	1967	0,28	13	298
17		NewPower Worldwide	2014	0,252	5	55
18	11	PEI-Genesis	1946	0,25	19	960
19	15	Bisco Industries	1973	0,203	48	465
20		Rand Technology	1992	0,18	9	142
		«Компэл»	1993	0,178	4	800
21	14	Powell Electronics Inc	1946	0,174	11	219
22		Richardson Electronics	1947	0,163	24	390
23		Sourceability	2015	0,162	16	275
24		RFMW	2003	0,156	5	127
25		Phoenix Electronics	2003	0,155	8	40
26	17	Electro Enterprises	1970	0,151	5	250
27		Classic Components	1985	0,12	12	210

Таблица 1. Места по объему продаж зарубежных и российских дистрибьюторов электронных компонентов в мире (Продолжение)

Место в 2018 г.	Место в 2012 г.	Дистрибьютор	Год основания	Объем продаж, млрд долл., 2018 г.	Точки присутствия, представители, офисы	Сотрудники
28	21	Hughes Peters	1921	0,11	11	160
		«Симметрон»	1993	0,108	4	350
29	16	Flame Enterprises	1969	0,095	6	62
30		CoreStaff Co	2000	0,89	13	255
31	23	Steven Engineering	1975	0,085	3	123
32	39	Crestwood Technology Group	2000	0,08	7	80
33		Chip 1 Exchange	2001	0,075	3	250
34	24	Symmetry Electronics Corp	1998	0,065	16	50
35	25	Marsh Electronics	1937	0,062	8	107
		«МТ-Систем»	1998	0,06		110
		«Миландр»	1993	0,059		500
36	22	Edge Electronics	1990	0,058	12	37
37	26	IBS Electronics	1980	0,052	11	100
		«Золотой шар»	1993	0,052	5	300
		«Радиант-Элком»	1992	0,05		130
		«Элтех»	1992	0,048	6	200
		«Прософт»	1991	0,045		
38	33	SMD	1988	0,045	6	65
		«ПТ Электроникс»	41	0,044	12	150
39		NRC Electronics	1974	0,041	5	43
		ДОН	1995	0,037		
		«Экситон»		0,036		
		«Чип и Дип»	1995	0,036	25	600
		ЭФО	1991	0,035	8	160
		«Платан»	1991	0,033		
		«Промэлектроника»	1993	0,033		200
40	34	Air Electro	1952	0,031	1	65
41	37	Area 51	1999	0,028	5	54
42		Diverse Electronics	1993	0,026	2	42
43		Powertech Controls	1991	0,024	4	49
44	41	March Electronics	1972	0,022	4	40
45	32	PUI (Projections Unlimited Inc.)	1980	0,021	3	33
46	38	Kensington Electronics	1989	0,021	1	26
47	45	Cumberland Electronics Strategic Supply Solutions (CE3S)	1962	0,019	1	40
48	42	Gopher Electronics	1952	0,018	1	50
49		Nasco Aerospace & Electronics	2001	0,017	1	30
50		Marine Air Supply	1965	0,016	2	12

без своего подразделения Technology Solutions. Доходы частной компании Future Electronics, занимающей четвертое место, основаны на оценке Source Today. Компания TTI, занявшая шестое место, отчиталась о доходах отдельно от своих дочерних компаний.

Только 36 дистрибьюторов электроники поделились прогнозами продаж с Source Today, но три четверти из них прогнозируют двузначный рост в следующем году, а девять респондентов утверждают, что их бизнес вырастет более чем на 20%.

Поскольку рейтинг составлялся по глобальным дистрибьюторам, в него не попали российские компании, хотя объемы их, несмотря на небольшую долю в мировой торговле, заметны на фоне второй половины списка. Поэтому автор принял решение добавить в таблицу зарубежных дистрибьюторов первых 15 российских компаний, ранжировав их по объему продаж, но не присвоив им официальный рейтинг. В целом, складывается впечатление, что составители рейтинга, в первую очередь

Таблица 2. Места зарубежных дистрибьюторов электронных компонентов в России по объему продаж

1	Avnet Silica
2	Arrow
3	EBV
4	Future
5	Rutronik
6	Avnet Abacus
7	TTI
8	Digi-Key
9	Mouser

Таблица 3. Рейтинг продаж всех дистрибьюторов электронных компонентов в России

	Дистрибьютор	Продажи, FOB, млн долл.		Дистрибьютор	Продажи, FOB, млн долл.
1	«Компэл»	178,4	13	ДОН	37,6
2	«Симметрон»	108	14	«Экситон»	36
3	Avnet Silica	95	15	«Чип и Дип»	36
4	Arrow	75	16	ЭФО	35,2
5	«МТ-Систем»	60,8	17	«Платан»	33,6
6	«Миландр»	58,4	18	«Промэлектроника»	33,6
7	«Золотой шар»	52	19	Future	18
8	«Радиант-Элком»	50,4	20	Rutronik	14
9	«Элтех»	48	21	Avnet Abacus	11
10	«Прософт»	45,6	22	ТП	10
11	«ПТ Электроникс»	44	23	Digi-Key	8
12	EBV	40	24	Mouser	7

Таблица 4. Изменение мест в рейтинге первой двадцатки российских дистрибьюторов за последние 10 лет

Компания	2018 г.	2008 г.
«Компэл»	1	2
«Симметрон»	2	1
«МТ-Систем»	3	8
«Миландр»	4	20
«Золотой шар»	5	6
«Радиант-Элком»	6	нет
«Элтех»	7	4
«Прософт»	8	нет
«ПТ Электроникс»	9	3
ДОН	10	нет
«Экситон»	11	нет
«Чип и Дип»	12	нет
ЭФО	13	10
«Платан»	14	7
«Промэлектроника»	15	5
«Макро Групп»	16	нет
«МикроЭМ»	17	нет
«Аргуссофт»	18	13
«Гамма СПб»	19	9
«Сканти»	20	нет

ориентируются на европейский и североамериканский рынки.

Объем продаж компаний из первой десятки списка составляет 77,3 млрд долл., или 93,3% доли рынка, тогда как в 2016 г. он равнялся 95%. Предположительно можно сделать вывод, что продажи мелких дистрибьюторов увеличиваются быстрее, чем у крупных компаний, поскольку производители расширяют сети для борьбы с нехваткой в цепочках поставок.

Доля российских дистрибьюторов из первой десятки на рынке электронных компонентов по данным Информационно-аналитического центра современной электроники составляет 48%. Сравнить текущие объемы продаж зарубежных и российских дистрибьюторов не совсем корректно, т. к. иностранные дистрибьюторы не оплачивают НДС и доставку в России. По этой причине текущие продажи российских дистрибьюторов из Топ-15 умножены на 0,8. Как видно, по сравнению с пятьюдесятью первыми иностранными компаниями у российских дистрибьюторов – вполне достойные объемы продаж, что позволяет им претендовать на долю в мировой дистрибуции.

Места глобальных зарубежных дистрибьюторов на российском рынке представлены в таблице 2.

Если сложить данные двух таблиц, то рейтинг продаж всех иностранных дистрибьюторов электронных компонентов и российских компаний из «Топ-15» в России выглядит так, как показано в таблице 3. Цены приведены к ориентировочному показателю FOB.

Данные по продажам взяты из «Отчета исследования российского рынка электронных компонентов ООО «СОВЭЛ» [2], который автор рекомендует руководителям компаний.

Рейтинг составлен без учета возможных двойных или тройных продаж, на которые у дистрибьюторов приходятся 5–50%. Компания Arrow может продать компоненты ЭФО, которая, в свою очередь, продаст их «Элтеху», а «Элтех» – уже конечному потребителю.

В России нет такого расслоения дистрибьюторов, как за рубежом, когда объем продаж компании на первом месте рейтинга превышает в 10 раз аналогичный показатель компании на 10-м месте, что наблюдается и между компаниями на 10-м и 20-м местах. Тем не менее мировая практика показывает, что только универсальные дистрибьюторы имеют шансы для бурного роста и глобального захвата рыночной доли. Остальные обречены на медленное угасание или будут занимать узкую нишу. В силу специфики российского рынка процесс разделения займет не одно десятилетие, поэтому для выживания и развития необходимо расширять бизнес.

По данным таблицы 4 видно, как изменились места в рейтинге первых 20 российских дистрибьюторов за последние 10 лет. Данные за 2008 г. взяты из [3].

#### ЛИТЕРАТУРА

1. [www.sourcetoday.com](http://www.sourcetoday.com).
2. [www.sovel.org/marketingovye\\_issledovaniya](http://www.sovel.org/marketingovye_issledovaniya).
3. [www.russianelectronics.ru/leader-r/news/russianmarket/doc/38980](http://www.russianelectronics.ru/leader-r/news/russianmarket/doc/38980).