

РЕШЕНИЯ ДЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ. ТОП-50 МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ



Журнал RUBEZH представляет русскоязычную редакцию рейтинга ТОП-50 игроков мирового рынка систем безопасности. Рейтинг подготовлен по итогам 2019 года международной издательской группой a&s International. Критерием ранжирования послужили показатели выручки из публичной биржевой отчетности компаний за 2018 год.



Текст: Вильям Пао, Джилл Лай

СТАБИЛЬНЫЕ ЛИДЕРЫ

Сравнение рейтингов 2018 и 2019 годов позволяет говорить об устойчивом лидерстве пяти компаний: Hikvision Digital Technology, Dahua Technology, Assa Abloy, Bosch Security Systems и Axis Communications. Их позиции в ТОП-50 за год не изменились. В сумме пять компаний-лидеров заработали около \$17 млрд, что составляет 68,4% от общего дохода компаний из ТОП-50.

37 компаний рейтинга ТОП-50 показали рост в 2018 году. Средний показатель роста компаний, вошедших в ТОП-50 по итогам 2018 года, составил 16%

Более того — авторы рейтинга полагают, что сложившиеся партнерские сети и экосистемы сервисов указанных компаний, вероятно, станут залогом успеха этих компаний в ближайшие пять лет.

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ ГОСУДАРСТВА

Серьезным вызовом для компаний первой и второй строчек рейтинга — а это Hikvision и Dahua — стала санкционная война между США и Китаем. Однако ограничения, наложенные на китайских производителей американскими властями, не оказали ощутимого влияния на показатели компаний №1 и №2 рейтинга a&s по итогам 2018 года.

В отчетах Hikvision и Dahua сообщают о доходах от продаж в 2018 году в размере \$7 млрд и \$3,6 млрд соответственно. За год выручка Hikvision выросла на 17,14%, Dahua — на 25,58%. В зна-

чительной степени сохранению и росту прибылей азиатских гигантов способствует высокий спрос на оборудование систем безопасности на национальном рынке Китая, вкупе с мерами государственной поддержки. Показателен пример Hikvision — 71,53% операционного дохода компании приходится на рынок Китая. Продажи на внутренний рынок по итогам 2018 года выросли на 20,18%, на внешний — на 15,9%.

ЧЕМПИОНЫ ПО РОСТУ ВЫРУЧКИ

37 компаний рейтинга ТОП-50 показали рост в 2018 году. Средний показатель роста компаний, вошедших в ТОП-50 по итогам 2018 года, составил 16%. По темпам роста доходов лидировали Megvii Technology, CP Plus, Kedacom, Costar Technologies, Uniview Technologies, Identiv, IDIS, Dahua, Assa Abloy и Magal.

Особое внимание следует обратить на успехи корейского производителя систем видеонаблюдения IDIS: компания увеличила свою прибыль на почти на 27%, что позволило ей подняться в общем рейтинге с 25-го на 10-е место.

Среди лидеров роста в ТОП-50 есть и новички. Выручка китайской компании Uniview Technologies увеличилась на 31,3%. В 2018 году компания была приобретена гигантом China TransInfo (предлагает решения для транспортных систем и систем безопасности региональным органам власти Китая). Эксперты уверены: если Uniview продолжит расти такими же темпами — очень скоро она может стать третьей по величине компанией рынка безопасности в Китае.

Отдельно стоит упомянуть еще одного рекордсмена ТОП-50 — Megvii Technology. Этот

Security solutions. TOP 50 world manufacturers

The RUBEZH magazine presents the Russian-language edition of the TOP-50 Ranking of global security players. The rating was prepared at the end of 2019 by a&s International. The ranking criteria was the revenue figures from the public exchange reporting of companies for 2018.

ГЛОБАЛЬНЫЙ РЫНОК СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

ТОП-10 лидеров по росту выручки
(по данным за 2017-2018 годы)

Место в ТОП-50	Компания	Штаб-квартира	Направление деятельности	Рост выручки за 2017-2018 гг. (%)
1	19 Megvii Technology	Китай	Видеонаблюдение	529,4
2	15 CP Plus	Индия	Видеонаблюдение	35,89
3	17 Kedacom	Китай	Видеонаблюдение	33,61
4	35 Costar Technologies	США	Видеонаблюдение	33,07
5	7 Uniview Technologies	Китай	Видеонаблюдение	31,29
6	31 Identiv	США	Контроль доступа	27,64
7	10 IDIS	Южная Корея	Видеонаблюдение	26,94
8	2 Dahua Technology	Китай	Многопрофильная компания	25,58
9	3 Assa Abloy	Швеция	Контроль доступа	22,66
10	39 Magal Security Systems	Израиль	Многопрофильная компания	21,00

китайский стартап специализируется на ИИ-решениях. Компания получила известность благодаря собственной технологии распознавания лиц. Рост доходов Megvii составил 529,4% (с \$25,37 млн в 2017 году до \$159,7 млн в 2018 году), что позволило ей завоевать первое место по темпам роста выручки. Компания готовится к IPO, несмотря на включение в «черный список» в США. В скором времени другие известные китайские ИИ-стартапы — SenseTime и YITU — могут последовать примеру Megvii Technology.

ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ КАК ФАКТОР ЛИДЕРСТВА

Рост доходов Hikvision и Dahua обеспечил и выход на рынки, смежные с тематикой безопасности. Адаптируя свои решения под запросы отдельных отраслей, оба производителя дополнили их инструментами по повышению эффективности бизнес-процессов заказчиков. В основе новых продуктов Hikvision и Dahua лежат обширные исследования в области искусственного интеллекта. Главными точками роста для Hikvision и Dahua стали проекты в сфере развития интеллектуальных транспортных систем, «умного города», а также в сегменте ритейла.

«Разработчики Hikvision преобразовали стандартный видеомониторинг с использованием искусственного интеллекта для сферы управления транспортными потоками. Мы внедрили функции

распознавания лиц, которые предупреждают операторов о проблемах с трафиком в режиме реального времени. Это позволяет ответственным лицам принимать незамедлительные меры для обеспечения свободных полос движения. Решения с ИИ от Hikvision помогают предприятиям розничной торговли: владельцы магазинов анализируют потоки покупателей и на основании конкретных данных принимают управленческие решения, например, по планировке помещений или рекламным активностям. Что позволяет увеличивать доходы и повышать уровень сервиса за счет сокращения времени ожидания покупателями», — рассказал a&s Кин Яо, вице-президент Hikvision Digital Technology.

Главными точками роста для Hikvision и Dahua стали проекты в сфере развития интеллектуальных транспортных систем, «умного города», а также в сегменте ритейла

«Компания Dahua разработала индивидуальные решения для проектов «Безопасный город», интеллектуальных транспортных систем, «умной розничной торговли». Мы также запустили серию интеллектуальных интерфейсных (облачных. — Прим. ред.) и серверных продуктов для управле-



ния городским пространством на основе анализа данных — на базе Dahua HOC (Dahua Heart of City)», — отметил Ликуан Фу, председатель Dahua Technology.

ОТ ПРОБЛЕМ БЕЗОПАСНОСТИ — К БИЗНЕС-ЗАДАЧАМ

Перенос акцента на решение бизнес-задач клиентов за пределами обеспечения безопасности — прерогатива не только Hikvision и Dahua. Можно сказать, что разработка продуктов для более эффективного управления компаниями и даже территориями — тренд для многих производителей из нынешнего выпуска ТОП-50.

«Одним из приоритетных сегментов, на которые ориентируется Axis, стал сектор розничной торговли. Спрос на системы видеонаблюдения в нем обусловлен не только традиционной потребностью в безопасности, востребовано программное обеспечение, которое улучшает качество обслуживания клиентов и управление бизнесом в целом.

Мы также видим большой потенциал в разработке решений для «безопасных и умных го-

родов». Например, верификация по данным от камер видеонаблюдения с другими потоками данных помогает регулировать и оптимизировать транспортные потоки», — вторит китайским коллегам Рэй Мауритссон, президент и исполнительный директор Axis Communications.

«Во многих странах практика составления расписаний для общественного транспорта основана на ручном сборе информации о пассажиропотоке конкретных станций. Во-первых, это занимает очень много времени. А во-вторых, выборка таких исследований малорепрезентативна, она не отражает реальной загруженности остановочных пунктов. В то же время уже сейчас с помощью анонимных метаданных от видеокамер можно организовать достаточно точный мониторинг плотности пассажиропотоков. Составленное с учетом таких данных расписание поездов гораздо лучше соответствует потребностям людей и повысит эффективность транспортного комплекса. И это только один из множества процессов, которые можно автоматизировать и сделать более точным», — рассказала Малу Тофт, вице-президент по региону EMEA Milestone Systems.

■
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ФИЗИЧЕСКАЯ ОХРАНА

■
КОНТРОЛЬ
ОПЕРАЦИОННЫХ
РЕГЛАМЕНТОВ

■
УДАЛЕННЫЙ
ВИДЕОМОНИТОРИНГ
И КОНТРОЛЬ
КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ

■
ТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ
БЕЗОПАСНОСТИ



КОМПЛЕКСНАЯ
БЕЗОПАСНОСТЬ
ДЛЯ ЛЮБЫХ
КОММЕРЧЕСКИХ
ОБЪЕКТОВ



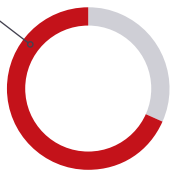
(812) 424-46-25
impsa.ru



ТОП-50 МИРОВЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

- ▲ позиция в рейтинге выросла
- ▼ позиция в рейтинге упала
- = позиция в рейтинге не изменилась
- новая компания в рейтинге

ОКОЛО
\$17 МЛРД
заработали в сумме
пять компаний-
лидеров, что
составляет **68,4%**
от общего дохода
компаний из ТОП-50



Рост доходов Megvii Technology составил 529,4%. Этот китайский стартап специализируется на ИИ-решениях. Компания получила известность благодаря собственной технологии распознавания лиц

MEGVII 旷视



Рейтинг 2019

[2018] года Компания

Штаб-квартира

=	1 [1]	Hikvision Digital Technology	Китай
=	2 [2]	Dahua Technology	Китай
=	3 [3]	Assa Abloy	Швеция
=	4 [4]	Bosch Security Systems	Германия
=	5 [5]	Axis Communications	Швеция
=	6 [6]	Flir Systems	США
●	7 [n/a]	Uniview Technologies	Китай
▼	8 [7]	Allegion	США
=	9 [9]	Tiandy Technologies	Китай
▲	10 [25]	IDIS	Южная Корея
▼	11 [8]	Hanwha Techwin	Южная Корея
▲	12 [16]	TKH Group	Нидерланды
▼	13 [11]	Aiphone	Япония
▼	14 [12]	Infinova	Китай
=	15 [15]	CP Plus	Индия
▲	16 [17]	Nedap	Нидерланды
▲	17 [20]	Kedacom	Китай
▼	18 [14]	VIVOTEK	Тайвань
●	19 [n/a]	Megvii Technology	Китай
▲	20 [21]	KOCOM	Южная Корея
▼	21 [19]	Milestone Systems	Дания
▼	22 [18]	Raysharp	Китай
▼	23 [22]	Commax	Южная Корея
▼	24 [13]	Optex	Япония
▼	25 [23]	Tamron	Япония
=	26 [26]	TVT Digital Technology	Китай
▼	27 [24]	Napco Security Technologies	США
▼	28 [27]	Mobotix	Германия
▲	29 [30]	Suprema	Южная Корея
▲	30 [31]	Fermax	Испания
▲	31 [33]	Identiv	США
▼	32 [29]	Wanjiaan Interconnected Technology	Китай
▼	33 [28]	DynaColor	Тайвань
▼	34 [32]	Synectics	Великобритания
▲	35 [36]	Costar Technologies	США
▲	36 [38]	C-PRO Electronics	Южная Корея
▼	37 [34]	GeoVision	Тайвань
▲	38 [39]	IndigoVision	Великобритания
▲	39 [46]	Magal Security Systems	Израиль
▲	40 [41]	Hitron Systems	Южная Корея
▲	41 [42]	Vicon Industries	США
▲	42 [45]	Hi Sharp Electronics	Тайвань
=	43 [43]	ITX Security	Южная Корея
▼	44 [35]	Zeno Technology (Videopark)	Китай
▼	45 [44]	ACTi	Тайвань
▲	46 [47]	EverFocus Electronics	Тайвань
▲	47 [49]	AV TECH	Тайвань
●	48 [n/a]	iCATCH	Тайвань
▲	49 [50]	HUNT Electronic	Тайвань
●	50 [n/a]	Everspring Industry	Тайвань

В СФЕРЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Направление деятельности	Выручка за 2018 г. (млн, \$)	Выручка за 2017 г. (млн, \$)	Рост выручки за 2017-2018 гг. (%)	Валовая прибыль за 2018 г. (млн, \$)	Маржа валовой прибыли за 2018 г. (%)	Чистая прибыль за 2018 г. (млн, \$)
Многопрофильная компания	7 038,96	6 008,80	17,14	-	-	-
Многопрофильная компания	3 574,88	2 846,59	25,58	418,91	11,7	391,9
Контроль доступа	2 897,21	2 362,06	22,66	-	-	-
Многопрофильная компания	2 334,91	2 272,41	2,75	-	-	-
Многопрофильная компания	1 180,94	988,46	19,47	616,07	52,2	116,9
Видеонаблюдение	1 057,80	1 128,31	-6,25	-	-	-
Видеонаблюдение	614,80	468,28	31,29	-	-	71,0
Контроль доступа	573,66	505,72	13,43	-	-	-
Видеонаблюдение	544,14	476,72	14,14	54,57	10	54,1
Видеонаблюдение	505,43	398,17	26,94	138,46	27,4	-
Видеонаблюдение	505,10	527,55	-4,26	236,89	46,9	-
Многопрофильная компания	457,71	421,98	8,47	-	-	-
Контроль доступа	419,63	408,54	2,71	-	-	20,7
Видеонаблюдение	320,60	274,39	16,84	-	-	-
Видеонаблюдение	229,95	169,22	35,89	50,35	21,9	9,4
Многопрофильная компания	181,86	178,38	1,95	-	-	-
Видеонаблюдение	175,40	131,28	33,61	-	-	-
Видеонаблюдение	168,23	182,62	-7,88	-	-	-
Видеонаблюдение	159,70	25,37	529,4	103,47	64,8	-
«Безопасный дом»	148,66	130,01	14,34	40,63	27,3	-
Видеонаблюдение	147,88	139,44	6,05	-	-	-
Видеонаблюдение	144,22	140,68	2,51	-	-	-
Контроль доступа, «Безопасный дом»	131,21	127,38	3,01	27,99	21,3	-
Охранные системы	130,23	126,20	3,2	-	-	-
Видеонаблюдение	115,36	107,11	7,7	-	-	-
Видеонаблюдение	92,11	78,88	16,77	0,56	0,6	0,6
Многопрофильная компания	79,74	79,44	0,39	-	-	-
Видеонаблюдение	78,27	77,23	1,36	-	-	0,5
Контроль доступа	77,10	67,74	13,82	37,63	48,8	-
Контроль доступа, «Безопасный дом»	73,84	66,36	11,28	42,11	57	-
Контроль доступа	71,99	56,40	27,64	-	-	-
Видеонаблюдение	70,90	67,87	4,47	-	-	-
Видеонаблюдение	68,72	73,36	-6,33	24,52	35,7	9,9
Видеонаблюдение	65,23	61,42	6,21	5,05	7,7	-
Видеонаблюдение	58,91	44,27	33,07	21,75	36,9	-2,9
Видеонаблюдение	54,07	46,63	15,94	14,96	27,7	-
Видеонаблюдение	49,10	52,65	-6,75	16,37	33,4	1,9
Видеонаблюдение	45,96	42,10	9,18	26,40	57,4	-0,4
Многопрофильная компания	37,09	30,65	21	-	-	-
Видеонаблюдение	37,04	34,14	8,52	7,16	19,3	-
Видеонаблюдение	27,73	26,65	4,06	11,20	40,4	-
Видеонаблюдение	25,42	24,99	1,73	5,26	20,7	0,5
Видеонаблюдение	25,14	28,25	-11,02	4,25	16,9	-
Видеонаблюдение	21,86	48,84	-55,25	-4,65	-21,3	-4,4
Видеонаблюдение	19,34	25,74	-24,87	7,88	40,7	-2,1
Видеонаблюдение	14,08	18,84	-25,28	-0,14	-1	-6,1
Видеонаблюдение	11,75	12,83	-8,49	-	-	-
Видеонаблюдение	9,53	10,75	-11,35	1,38	14,4	-0,3
Видеонаблюдение	8,19	9,05	-9,48	1,84	22,5	-0,7
Охранные системы	7,62	11,73	-35,05	-	-	-

