



# EXPO ELECTRONICA

27-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
ЭЛЕКТРОНИКИ

**15-17.04.2025**

МОСКВА, КРОКУС ЭКСПО

## ИТОГИ ВЫСТАВОК

[EXPOELECTRONICA.RU](http://EXPOELECTRONICA.RU)  
[EXPOCIFRA.COM](http://EXPOCIFRA.COM)



ОРГАНИЗАТОР  
ORGANISER



# EXPO CIFRA

ВЫСТАВКА ИНФОРМАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ И РЕШЕНИЙ  
ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

## О ВЫСТАВКАХ

**EXPOELECTRONICA** – крупнейшая международная выставка электроники в России и ЕАЭС, представляет всю цепочку производства от микроэлектроники и изготовления ЭКБ до разработки и сборки конечных электронных систем.

### **ВЫСТАВКА ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И РЕШЕНИЙ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ –**

это новая специализированная выставка для специалистов, профессиональные интересы которых связаны с информационными технологиями и внедрением цифровых технологий на предприятия.



## 0 ВЫСТАВКАХ

Участники

**825**

предприятий  
из **6** стран

Площадь

**35 000+**

КВ.М

Посетители

**20 740**

уникальных посетителей, основные приоритеты которых – поиск новых товаров и услуг для развития бизнеса. Это новый рекорд за годы работы выставок

**8 590**

специалистов из числа сотрудников компаний-экспонентов

**12 755**

предприятий

## КОМПЛЕКСНЫЙ ОХВАТ РЫНКА

**14 939** Электронные компоненты, модули и комплектующие

**9 209** Технологии, оборудование и материалы для производства электроники

**4 991** Робототехника и ИИ

**4 335** ИТ и цифровые решения

**3 755** Встраиваемые системы



## ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

**4** площадки:  
Electronica Arena, Promo Arena,  
Малый и Большой зал отеля Аквариум

**142** докладчика

**30** специализированных мероприятий

**1172** слушателей

### Ключевые сессии

В рамках деловой программы состоялись сессии, посвященные как вопросам развития электронной промышленности России, так и на стыке ИТ, информационной безопасности и электроники. Большой интерес аудитории вызвали сессии по локализации электроники, электронному машиностроению, развитию отрасли печатных плат, национальному проекту «Экономика данных», промышленной робототехнике, а также кадровым вопросам, инвестиционному потенциалу электронной отрасли и маркетинговым стратегиям в высокотехнологичных областях.

Участники делились успешными кейсами, поднимали вопросы кооперации, горизонтальной интеграции, выхода на новые рынки и повышения технологической независимости.

### Ключевые спикеры:

**Илья Иванцов** - Президент ПАО «Элемент»

**Алексей Мельников** - Генеральный директор Fplus

**Андрей Кучерявый** - Генеральный директор, ООО «Резонит»

**Иван Покровский** - Исполнительный директор Ассоциации российских разработчиков и производителей электроники (АРПЭ)

**Евгений Борисов** - Партнер, со-основатель частной инвестиционной компании KAMA FLOW

**Михаил Доброхотов** - Директор по связям с органами власти, GS Group

**Светлана Легостаева** - Генеральный директор Консорциума «Вычислительная техника»

**Евгений Дудоров** - Исполнительный директор АО «НПО «Андроидная техника»

**Петр Верник** - Директор Консорциума «Пассивные электронные компоненты»

**Гульнара Хасьянова** - Генеральный директор, АО «Микрон», Консорциум «Телекоммуникационные технологии»

**Александр Чистов** - Руководитель направления локализации ЭКБ, НПП «ИТЭЛМА»

**Евгений Мордкович** - Генеральный директор ООО «Остек-Электро»

**Алексей Переверзев** - Проректор по инновационному развитию, директор передовой инженерной школы НИУ «МИЭТ»

**Владислав Васильев** - Руководитель отдела БАС, ГК «Геоскан» и другие.



## УЧАСТНИКИ

**825** предприятий-участников  
**424** экспонента из России, Беларуси  
и Кыргызстана

**401** компания из Китая (включая  
коллективный стенд провинции  
Чжэцзян), Индии, ОАЭ

**100+** новых участников,  
из них **216** российских  
производителей и разработчиков  
по разным направлениям

**600+** компаний представили ЭКБ

**170** компаний - технологии  
и оборудование

**90** компаний - возможности  
контрактной разработки  
и производства разного уровня

Рост количества российских  
разработчиков и производителей  
на выставке составил более **50%**  
с 2021 года



## ПРОФИЛЬ УЧАСТНИКОВ

разработчики, производители и дистрибьюторы  
электроники, ПО, сервисные организации,  
инжиниринговые компании и компании-интеграторы  
конечных решений

## ПОСЕТИТЕЛИ

**29 330** специалистов на выставках ExpoElectronica и ExpoCifra

**8 590** сотрудников экспонентов

**20 750** уникальных посетителей

**12 755** предприятий

**30** стран и **76** регионов России

### Профиль посетителей

руководители и специалисты из сферы производства электроники, электротехники, проектирования и разработки программного обеспечения и электронных продуктов, представители предприятий контрактного производства, поставки и производства электронных компонентов, из сферы телекоммуникаций, логистики, потребительской электроники, ритейла.



## ПОСЕТИТЕЛИ ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### EXPOELECTRONICA

<b>4 923</b> (27%)	Производство электроники
<b>2 235</b> (12%)	Поставка и дистрибуция электронных компонентов
<b>2 015</b> (11%)*	Иной вид деятельности
<b>1 762</b> (10%)	Исследования и разработки
<b>1 709</b> (10%)	Производство электротехники
<b>1 646</b> (9%)	Производство электронных компонентов и микроэлектроники
<b>1 014</b> (6%)	Проектирование и разработка программного обеспечения и электронных продуктов
<b>906</b> (5%)	Производство / поставка и дистрибуция оборудования и материалов
<b>615</b> (3%)	Инжиниринг / интеграция
<b>429</b> (2%)	Сервис / обслуживание электронных продуктов
<b>380</b> (2%)	Контрактное производство
<b>213</b> (1%)	Тестирование, измерения
<b>76</b> (0%)	Сертификация

### \*ИНОЙ ВИД ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

<b>389</b>	Другое
<b>246</b>	Машиностроение
<b>217</b>	ИТ/Телекоммуникации
<b>170</b>	Розничная торговля
<b>135</b>	Оборонная промышленность
<b>133</b>	Логистика
<b>123</b>	Строительство
<b>93</b>	Финансы
<b>80</b>	Транспорт
<b>72</b>	Государственные и социальные учреждения
<b>65</b>	Здравоохранение, медицина, фармацевтика
<b>62</b>	Производство продуктов питания
<b>44</b>	Металлургия
<b>40</b>	Нефтегазовая промышленность
<b>38</b>	Химическая промышленность
<b>36</b>	Энергетика
<b>29</b>	Сельское хозяйство
<b>19</b>	Горнодобывающая промышленность
<b>15</b>	Управление недвижимостью
<b>9</b>	Лесная промышленность, деревообработка

## ПОСЕТИТЕЛИ EXPOELECTRONICA ПО ТИПУ ПРОДУКЦИИ

<b>3 979</b>	Промышленная электроника
<b>3 791</b>	Госзаказ
<b>2 094</b>	Бытовая электроника
<b>1 209</b>	Телекоммуникационное оборудование
<b>1 063</b>	Авиационно-космическая техника
<b>1 007</b>	Вычислительная техника
<b>954</b>	Автомобильная электроника
<b>733</b>	Информационно-технологическое оборудование
<b>722</b>	Измерительное и испытательное оборудование
<b>713</b>	Системы безопасности
<b>616</b>	Медицинская электроника
<b>570</b>	Светотехника
<b>512</b>	Другое
<b>236</b>	Аудио-видео оборудование
<b>151</b>	Фискальное и торговое оборудование
<b>148</b>	Офисное оборудование



ПОСЕТИТЕЛИ

## ПОСЕТИТЕЛИ ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### EXPOCIFRA

<b>240</b> (37%)	Исследования/ разработка продуктов и решений
<b>124</b> (19%)	Услуги
<b>105</b> (16%)	Производство
<b>73</b> (11%)	Оптовая торговля
<b>39</b> (6%)	Розничная торговля
<b>33</b> (5%)	Научные исследования
<b>25</b> (3%)	Другое
<b>9</b> (1%)	Государственные и социальные институты

## ГЕОГРАФИЯ ПОСЕТИТЕЛЕЙ

**11 166**  
Москва и МО

**5 581**  
Регионы России

**949**  
Другие страны



ПОСЕТИТЕЛИ

## ПОСЕТИТЕЛИ EXPOCIFRA ПО ВИДУ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### ПОСЕТИТЕЛИ, ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ В ИТ И ЦИФРОВЫХ РЕШЕНИЯХ

<b>717</b>	Производство электроники
<b>613</b>	Наша деятельность не связана с электронной промышленностью
<b>316</b>	Проектирование и разработка программного обеспечения и электронных продуктов
<b>315</b>	Исследования и разработки
<b>224</b>	Поставка и дистрибуция электронных компонентов
<b>218</b>	Производство электронных компонентов и микроэлектроники
<b>214</b>	Электротехническое производство
<b>176</b>	Инжиниринг/интеграция
<b>169</b>	Разработка продуктов и решений
<b>148</b>	Производство оборудования и материалов/ поставка и дистрибуция
<b>105</b>	Сервис/обслуживание электронных продуктов
<b>80</b>	Услуги
<b>53</b>	Контрактное производство
<b>53</b>	Производство
<b>39</b>	Испытания, измерения
<b>33</b>	Оптовая торговля
<b>18</b>	Сертификация
<b>17</b>	Розничная торговля
<b>17</b>	Научные исследования
<b>17</b>	Другое
<b>5</b>	Государственные и социальные учреждения



## ПОСЕТИТЕЛИ EXPOCIFRA

<b>260</b>	ИТ / Телекоммуникации
<b>148</b>	Другое
<b>72</b>	Розничная торговля
<b>60</b>	Строительство
<b>60</b>	Машиностроение
<b>55</b>	Финансы
<b>43</b>	Логистика
<b>40</b>	Транспорт
<b>35</b>	Государственные и социальные учреждения
<b>33</b>	Производство продуктов питания
<b>31</b>	Здравоохранение, медицина, фармацевтика
<b>25</b>	Оборонная промышленность
<b>23</b>	Производство электроники и компонентов
<b>21</b>	Нефтегазовая промышленность
<b>19</b>	Сельское хозяйство
<b>15</b>	Химическая промышленность
<b>15</b>	Горнодобывающая промышленность
<b>12</b>	Металлургия
<b>11</b>	Энергетика
<b>9</b>	Управление недвижимостью
<b>7</b>	Лесная промышленность, деревообработка
<b>5</b>	Образование / Сертификация
<b>3</b>	Техническое обслуживание / Ремонт
<b>2</b>	Интеграция / Монтаж

## ДОЛЖНОСТЬ В КОМПАНИИ

<b>729</b>	Исследования и разработки / Проектирование
<b>571</b>	Производство
<b>544</b>	Продажи
<b>321</b>	Высшее руководство
<b>287</b>	ИТ / Программирование / Системное администрирование
<b>229</b>	Закупки / Закупки
<b>171</b>	Автоматизация, цифровизация
<b>146</b>	Разработка и сопровождение технологических процессов
<b>137</b>	Маркетинг / PR
<b>124</b>	Техническое обслуживание
<b>99</b>	Другое
<b>98</b>	Испытания / Контроль качества / Метрология
<b>39</b>	Информационная безопасность
<b>22</b>	Охрана труда и техника безопасности
<b>13</b>	HR



ПОСЕТИТЕЛИ

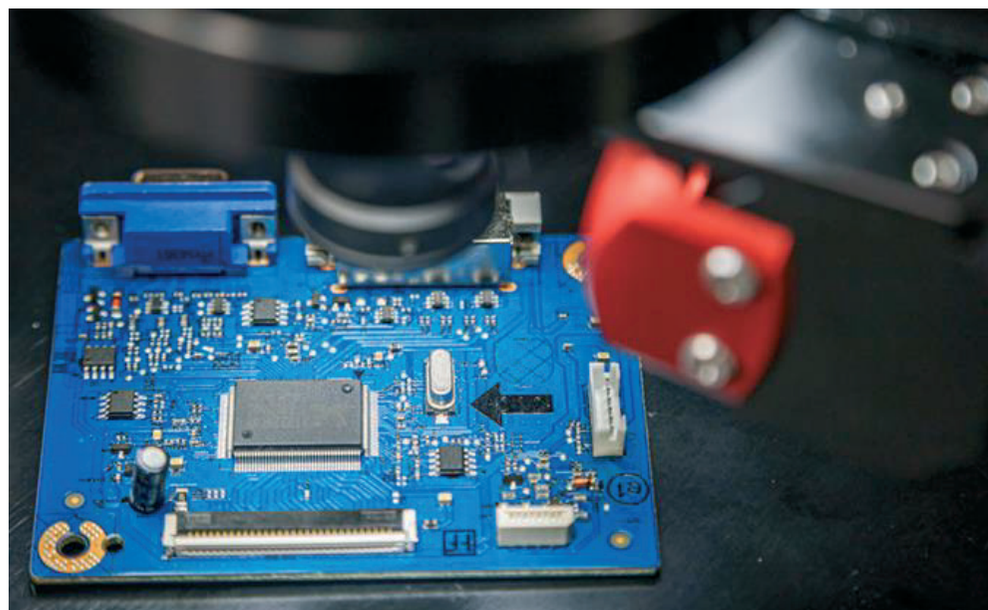
## ПОЗИЦИЯ В КОМПАНИИ

### УРОВЕНЬ ДОЛЖНОСТИ

<b>7 333</b> (39%)	Руководитель
<b>5 807</b> (31%)	Линейный менеджер / Руководитель
<b>3 008</b> (16%)	Владелец / Генеральный директор / Старший менеджер
<b>2 061</b> (11%)	Руководитель подразделения / Глава департамента
<b>362</b> (2%)	Индивидуальный предприниматель

### БАЙЕРСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ

Посетители	Бюджет
<b>3 733</b> (31%)	Неизвестно
<b>1 897</b> (16%)	500+ млн руб
<b>1 377</b> (11%)	5 - 20 млн руб
<b>1 318</b> (11%)	up to 5 млн руб
<b>1 068</b> (9%)	50 - 100 млн руб
<b>1 044</b> (9%)	20 - 50 млн руб
<b>849</b> (7%)	100 - 200 млн руб
<b>843</b> (7%)	200 - 500 млн руб



## ПРОДУКТОВЫЙ ИНТЕРЕС

### СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ КОНЕЧНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

#### Электронные компоненты, модули и подсистемы

<b>10 900</b> (73%)	Полупроводниковые компоненты и модули
<b>7 542</b> (50%)	Пассивные компоненты
<b>7 205</b> (48%)	Печатные платы
<b>6 512</b> (44%)	Электромеханика
<b>6 040</b> (40%)	Датчики и устройства управления
<b>4 832</b> (32%)	Силовая электроника
<b>4 622</b> (31%)	Дисплеи
<b>2 643</b> (18%)	Этикетки для электроники
<b>234</b> (2%)	Другое

#### Робототехника и ИИ

<b>3 234</b> (65%)	Искусственный интеллект и системы управления
<b>3 206</b> (64%)	Технологии и компоненты для робототехники
<b>2 381</b> (48%)	Решения для робототехники
<b>2 262</b> (45%)	Программное обеспечение для робототехники

#### Технологии, оборудование и материалы для электронного производства

<b>4 546</b> (49%)	Оборудование для производства микроэлектроники
<b>4 531</b> (49%)	Оборудование для производства электроники и электронных компонентов
<b>4 348</b> (47%)	Оборудование для сборки и поверхностного монтажа
<b>3 282</b> (36%)	Испытательное и измерительное оборудование для электронных компонентов и систем
<b>3 123</b> (34%)	Оборудование для производства печатных плат (ПП)
<b>2 615</b> (28%)	Оборудование для обработки кабелей и проводов
<b>2 421</b> (26%)	Материалы, используемые в производстве электроники и кристаллов
<b>2 336</b> (25%)	Услуги по проектированию и производству электронных устройств
<b>1 984</b> (22%)	Промышленная мебель и одежда для производства электроники
<b>110</b> (1%)	Другое



## ПРОДУКТОВЫЙ ИНТЕРЕС

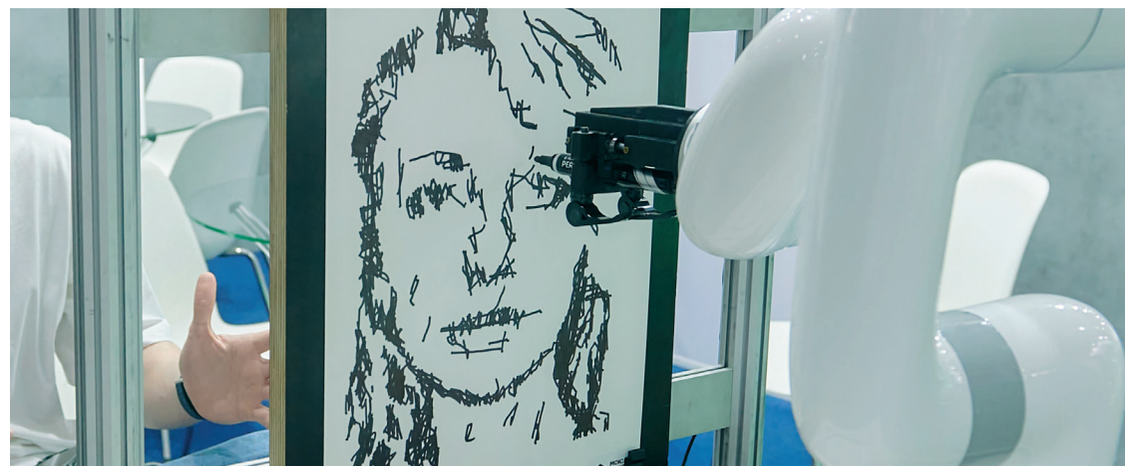
### СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ КОНЕЧНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

#### Встраиваемые системы

<b>2 618</b> (70%)	Компоненты и модули
<b>1 904</b> (51%)	Одноплатные компьютеры
<b>1 685</b> (45%)	Узлы и модули
<b>1 613</b> (43%)	Системы на модуле
<b>1 552</b> (41%)	Интерфейсные платы
<b>1 549</b> (41%)	Встраиваемые промышленные компьютеры
<b>1 352</b> (36%)	Материнские платы
<b>1 274</b> (34%)	Программные средства и приложения
<b>1 254</b> (33%)	Встраиваемая периферия
<b>1 205</b> (32%)	Средства разработки оборудования
<b>1 185</b> (32%)	Диски
<b>1 151</b> (31%)	Устройства на базе Risc-V
<b>1 050</b> (28%)	Встраиваемые защищенные ноутбуки, планшеты
<b>958</b> (26%)	Магистрально-модульные системы
<b>29</b> (1%)	Другое

#### ИТ и Цифровые решения

<b>2 130</b> (49%)	Умное производство и автоматизация
<b>2 072</b> (48%)	Программное обеспечение
<b>1 758</b> (41%)	Большие данные, Облако, Облачные решения
<b>1 574</b> (36%)	Оборудование, решения и сервисы для телекоммуникаций
<b>1 443</b> (33%)	Умный город
<b>1 322</b> (30%)	Электронный транспорт и навигационные системы
<b>1 018</b> (23%)	EdTech
<b>989</b> (23%)	Потребительская и офисная электроника для b2b
<b>790</b> (18%)	Финтех, электронная коммерция
<b>762</b> (18%)	Инновационные центры
<b>798</b> (18%)	Медицинская электроника и телемедицина - HealthTech
<b>43</b> (1%)	Другое



## ПОДДЕРЖКА ГОСУДАРСТВА И ОТРАСЛЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

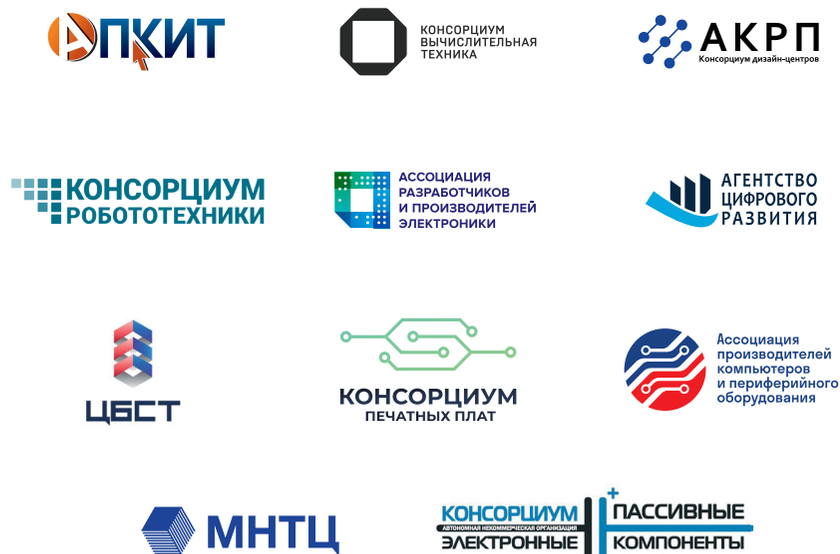
Официальное открытие с участием представителей Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, обход выставки Заместителем Министра промышленности и торговли Российской Федерации В.В. Шпаком, подписание официальных соглашений.



## ОФИЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации  
 Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации  
 Комитет Совета Федерации по экономической политике  
 Комитет Совета Федерации по конституционному законодательству и государственному строительству  
 Комитет Государственной Думы по экономической политике  
 Руководитель Инвестиционной и промышленной политики г. Москвы  
 Правительство Москвы  
 Российский союз промышленников и предпринимателей  
 Фонд перспективных исследований

## ОТРАСЛЕВАЯ ПОДДЕРЖКА



## СПОНСОРЫ ВЫСТАВОК

Международный партнёр



Спонсор регистрации  
14 и 15 залов



Спонсор входной  
группы зала 14



Спонсор рассылок



Партнёр сессии в рамках  
деловой программы



Спонсор навигации



Спонсор входной  
группы зала 13



Спонсор входной  
группы зала 15



Спонсор пакетов



Информационный  
партнёр



## ПОДДЕРЖКА СМИ

48

медиа – партнёров

661

сообщение с упоминанием выставок

Российская Газета – официальный медиа-партнёр ExpoElectronica и ExpoCifra.

В 2025 году зафиксирован значительный рост МедиаИндекса. По сравнению с аналогичным периодом предыдущего года он увеличился на **50%** и составил **2 623,20** против **1 302,00** в 2024 году.

В 2025 было зафиксировано **661** сообщение с упоминанием Выставки ExpoElectronica. В сравнении с предыдущим периодом (07.04.2024-07.05.2024) число сообщений увеличилось на **75**, при этом значительно увеличилось количество упоминаний в авторитетных федеральных СМИ.

Наибольшее количество публикаций про ExpoElectronica имеет нейтральную тональность - **64,45**. Доля позитивных сообщений **35,55%**, негативных упоминаний выставки не было, что свидетельствует о высокой эффективности позиционирования выставки в информационном поле в 2025 году.

### Публикации в ведущих Федеральных СМИ

Российская Газета, РИА Новости, РБК компании, Комсомольская правда, ТАСС, CNews, Телеканал 360

### В региональных СМИ

Москва 24, Вечерняя Москва, Волга Ньюс, Главный региональный, TvTver, Readovka67, Online-47, Тверская жизнь, Лента новостей Москвы, Официальный сайт Мэра Москвы (mos.ru), ИА Регионы России, Московская правда, Крюковские ведомости

### Публикации в ведущих отраслевых СМИ

Электроника НТБ, ComNews, Современные технологии автоматизации, Журнал «Новый оборонный заказ. Стратегии», Энергетика и Промышленность России, Современные информационные систем (CIS), Ритм Машиностроения, Телеспутник, Техносфера Россия, Современное машиностроение

### Публикации на интернет-порталах

Tadviser, Expomap, ICT online, IT media, IT Channel News, Elec.ru, Moscow.media, Dsmedia.pro, Let Ai Be, Первая миля



## ELECTRONICA CONNECT

Значимым ноу-хау выставок ExpoElectronica и ExpoCifra 2025 стал запуск цифрового бизнес-сообщества Electronica Connect, объединяющего посетителей, участников и партнеров выставок, профессионалов индустрии электроники и информационных технологий.

**Electronica Connect** – это инновационный подход к формированию отраслевых сообществ, внедряемый ITE Group в рамках своих крупнейших отраслевых выставок. Его основная миссия – создавать условия для эффективного делового общения, обмена знаниями и оперативного доступа к актуальной информации о ключевых событиях рынка в течение всего года за пределами выставочной площадки.

Важно, что все пользователи проходят обязательную регистрацию, а данные хранятся на территории Российской Федерации, что обеспечивает прозрачность, легитимность и соответствие требованиям законодательства РФ.

### ЦИФРЫ И ФАКТЫ 2025

До открытия выставки на платформе зарегистрировались **4 200** специалистов из **578** компаний, из которых **364** компании - участники выставок 2025.

После выставки эта цифра выросла до **8 200** пользователей, и эта цифра ежемесячно растет.



Основной инструмент сообщества, который значительно повышает эффективность участия в выставке – это **мобильное приложение Electronica Connect**.

Оно включает в себя бесплатные сервисы для участников и посетителей:

- «Матчмейкинг» – помогает заранее находить потенциальных партнёров, договариваться о встречах и устанавливать контакты до начала выставки.

**162** диалога состоялось на платформе с помощью этой функции.

- «Лидсканирование» – позволяет быстро собирать и систематизировать данные о посетителях и экспонентах путём сканирования бейджей или QR-кодов.

Вся информация сохраняется в приложении и остаётся доступной для последующего анализа и работы.

В общей сложности **33 145** сканирований было произведено на выставках ExpoElectronica и ExpoCifra 2025

Функцией воспользовались **473** компании - участника

**Дополнительная ценность для участников сообщества состоит в том, что можно:**

- искать людей и компании по интересующим критериям,
- общаться напрямую с другими специалистами,
- вести деловую переписку и назначать встречи,
- подписываться на интересующих пользователей и получать уведомления об их активности.

## ELECTRONICA CONNECT

Electronica Connect также предоставляет участникам широкие возможности для развития бизнеса, продвижения бренда компании, а также участия в отраслевых онлайн-мероприятиях:

- публикации о компании и продуктах
- лента актуальных новостей отрасли
- продвижение товаров и услуг
- активное участие в комментариях и обсуждениях
- участие в вебинарах, интервью и спецпроектах

Так, например, на выставке ExpoElectronica и ExpoCifra 2025 было снято и выложено в сообществе:

- **56** интервью с экспертами индустрии в студии Electronica Connect и на стендах компаний-участников
- **3** прямых трансляции с сессий деловой программы,
- **1** репортажное видео о выставке
- **250** постов в ленте: о мероприятиях деловой программы, событиях выставки, фото, видео и др.



**ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ  
К СООБЩЕСТВУ, ЭТО УНИКАЛЬНАЯ  
ВОЗМОЖНОСТЬ БЫТЬ НА СВЯЗИ  
С ВАШИМИ КЛИЕНТАМИ  
И ПАРТНЕРАМИ КРУГЛЫЙ ГОД**





# EXPO ELECTRONICA

28-Я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА  
ЭЛЕКТРОНИКИ: КОМПОНЕНТЫ  
И ТЕХНОЛОГИИ, МАТЕРИАЛЫ  
И ОБОРУДОВАНИЕ, ВСТРАИВАЕМЫЕ  
СИСТЕМЫ И КОНЕЧНЫЕ РЕШЕНИЯ

**14–16.04.2026**

МОСКВА, КРОКУС ЭКСПО

[EXPOELECTRONICA.RU](http://EXPOELECTRONICA.RU)  
[EXPOCIFRA.COM](http://EXPOCIFRA.COM)



# EXPO CIFRA

ВЫСТАВКА ИНФОРМАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ И РЕШЕНИЙ  
ДЛЯ ЦИФРОВОЙ  
ТРАНСФОРМАЦИИ



ОРГАНИЗАТОР  
ORGANISER