

## 10 самых ожидаемых лекарств 2026 года, которые перевернут мировой рынок

Эксперты Evaluate прогнозируют рекордный год для мировой фармацевтики. Ожидается, что топ-10 новых препаратов, выходящих на рынок в 2026 году, будут генерировать ошеломляющие \$45,9 млрд ежегодных продаж к 2032 году (аналитики традиционно берут горизонт в 5–6 лет — время, необходимое новому лекарству для выхода на пик коммерческой успешности). Это колоссальный скачок по сравнению с \$29 млрд для десятки лидеров прошлого года.

Примечательно, что основной финансовый драйвер — это борьба с ожирением и диабетом 2 типа. Совокупные прогнозируемые продажи только двух первых препаратов в списке равны показателям всего топ-10 за 2025 год. Остальные позиции занимают инновационные средства от рака, аутоиммунных заболеваний и редких патологий, разрабатываемые как фармгигантами (J&J, AstraZeneca), так и перспективными биотехами.

Ниже представлен подробный обзор десяти самых ожидаемых премьер 2026 года.

### 1. CagriSema (Novo Nordisk)

- **Применение:** Ожирение и диабет 2 типа.
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$17,2 млрд.
- Безоговорочный лидер рейтинга, чей потенциал более чем вдвое превышает показатели лидера прошлого года. Препарат представляет собой инъекцию для еженедельного применения, которая комбинирует 2,4 мг семаглутида (активное вещество бестселлеров Wegovy и Ozempic) и экспериментальный препарат кагрилинтид (аналог амилина длительного действия). Novo Nordisk направила заявку в FDA в конце прошлого года, ожидая одобрения для лечения пациентов с избыточным весом, диабетом 2 типа, апноэ во сне и сердечно-сосудистыми заболеваниями. В ходе клинических испытаний пациенты на CagriSema достигли потери веса в среднем на 22,7%. Компания надеется на одобрение и запуск препарата уже к концу этого года.

### 2. Orforglipron (Eli Lilly)

- **Применение:** Ожирение и диабет 2 типа.
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$11,8 млрд.
- Этот препарат открывает «второй раунд» битвы за рынок лекарств от ожирения. Orforglipron — это пероральный агонист рецепторов GLP-1 (в таблетках), который, в отличие от пептидного Wegovy, является малой молекулой. Это делает его производство значительно дешевле и проще для масштабирования, что критически важно для удовлетворения спроса в странах с большим населением (Индия, Китай, Бразилия). Одобрение FDA ожидается во втором квартале 2026 года. Препарат особенно перспективен для пациентов, избегающих инъекций, а также для поддержания веса после инъекционной терапии.

### 3. Anito-cel (Gilead Sciences / Arcellx)

- **Применение:** Множественная миелома (рак крови).
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$2,5 млрд.
- CAR-T клеточная терапия anito-cel готовится составить жесткую конкуренцию текущему блокбастеру Carvykti от J&J. На недавней конференции гематологов

были представлены блестящие данные: частота полных ответов составила 74%, а общая выживаемость — 88% через 18 месяцев у пациентов, ранее прошедших не менее трех линий терапии. Запуск препарата в США запланирован на вторую половину текущего года.

#### 4. Brepocitinib (Roivant Sciences)

- **Применение:** Дерматомиозит (редкое аутоиммунное заболевание).
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$2,3 млрд.
- Roivant приобрела права на этот ингибитор ТЫК2/JAK1 у Pfizer и сделала ставку на лечение орфанных заболеваний. Осенью компания сообщила об успешных результатах фазы 3: препарат превзошел плацебо по множеству показателей при лечении дерматомиозита. Эксперты называют эти результаты лучшими в своем классе, ожидая, что brepocitinib станет стандартом терапии второй линии, заменив малодоступное лечение off-label.

#### 5. Icotrokinra / Icotyde (Johnson & Johnson / Protagonist)

- **Применение:** Аутоиммунные заболевания (бляшечный псориаз).
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$2,2 млрд.
- Icotrokinra (коммерческое название Icotyde) — это первый целевой пероральный пептид, блокирующий рецептор интерлейкина-23 (IL-23). J&J стремится потеснить лидера рынка таблеток от псориаза Sotyktu от Bristol Myers Squibb. В четырех исследованиях 3-й фазы препарат доказал свою эффективность и превзошел Sotyktu в прямом сравнительном испытании. В будущем J&J планирует расширить применение препарата на лечение псориатического артрита и воспалительных заболеваний кишечника.

#### 6. Gedatolisib (Celcuity)

- **Применение:** Рак молочной железы.
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$2,1 млрд.
- Celcuity приобрела этот ингибитор рап-PI3K/mTOR у Pfizer за \$5 млн наличными и \$5 млн акциями и довела его до статуса будущего блокбастера. В ходе 3 фазы испытаний препарат (в комбинации с Faslodex) значительно увеличил выживаемость без прогрессирования заболевания у пациенток с HR-положительным, HER2-отрицательным раком груди. Решение FDA ожидается в этом году, а компания уже ведет подготовку к самостоятельному коммерческому запуску в США.

#### 7. Ulixacaltamide (Praxis Precision Medicines)

- **Применение:** Эссенциальный тремор.
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$2,1 млрд.
- В США около 10 миллионов человек страдают от эссенциального тремора, но сейчас одобрен только один препарат (пропранолол), который многим не подходит. Ulixacaltamide — это блокатор Т-кальциевых каналов, предназначенный для подавления аномальных нейронных всплесков, вызывающих тремор. Несмотря на неудачу во второй фазе, компания доработала дизайн испытаний и добилась успеха в двух исследованиях фазы 3, после чего акции взлетели более чем на 220%, а FDA присвоило препарату статус прорывной терапии. Заявка в FDA будет подана в середине февраля.

#### 8. Baxdrostat (AstraZeneca)

- **Применение:** Артериальная гипертензия.
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$2,0 млрд.
- AstraZeneca поглотила компанию CinCor Pharma за \$1,8 млрд ради этого ингибитора альдостеронсинтазы, предназначенного для лечения неконтролируемой гипертензии. Заявка уже принята FDA на приоритетное рассмотрение, и решение ожидается во втором квартале. AstraZeneca готовится задействовать свою гигантскую коммерческую машину, чтобы обойти единственного прямого конкурента — компанию Mineralys Therapeutics.

## 9. Camizestrant (AstraZeneca)

- **Применение:** HR-положительный рак молочной железы.
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$2,0 млрд.
- Еще один хит от AstraZeneca — пероральный деградатор эстрогеновых рецепторов (SERD) нового поколения. В исследованиях пациенты, которых переводили на camizestrant при появлении мутации ESR1, показывали медиану выживаемости без прогрессирования в 16 месяцев (против 9,2 мес. на стандартной терапии) и значительное замедление ухудшения качества жизни. AstraZeneca уверена, что препарат станет «новой основой» эндокринной терапии рака груди.

## 10. Atacicept (Vera Therapeutics)

- **Применение:** IgA-нефропатия (заболевание почек).
- **Прогноз пиковых продаж (к 2032 году):** \$1,7 млрд.
- Atacicept — это гибридный белок, ингибирующий APRIL и BAFF. Он вступает в жесткую конкуренцию с недавно одобренным препаратом Voухact от Otsuka и ожидающим запуска средством от Vertex. Ожидается, что atacicept выйдет на рынок США в июле (назначена дата PDUFA). Одним из главных козырей препарата эксперты называют его низкую иммуногенность: в более ранних исследованиях антитела к препарату вырабатывались лишь у 2,1% пациентов, тогда как у конкурентов этот показатель существенно выше. Аналитики предсказывают, что все три конкурента в итоге поделят рынок примерно по 30%.