

Влияние Palantir Technologies на мир и США, проникновение технологического и политического влияния, траектория развития

Введение: «Видящий камень» цифровой эпохи

Компания Palantir Technologies Inc. — американская публичная компания, специализирующаяся на программных платформах для интеллектуального анализа данных.¹ Основанная в 2003 году Питером Тилем, Стивеном Коэном, Джо Лонсдейлом и Алексом Карпом, Palantir родилась из идеи адаптировать системы обнаружения мошенничества PayPal для борьбы с терроризмом после событий 11 сентября.¹ Эта миссия изначально отличала её от других компаний Кремниевой долины, которые в то время избегали сотрудничества с правительством. По словам её сооснователя Алекса Карпа, компания руководствовалась «классическим немецким подходом», который он перенял из философии Гегеля, стремясь применить технологии для «уменьшения терроризма при сохранении гражданских свобод».¹

Раннее финансирование от In-Q-Tel, венчурного подразделения Центрального разведывательного управления (ЦРУ), сразу же обозначило фокус компании на национальной безопасности и придало ей статус «инсайдера» в правительственных кругах.¹ С самого начала Palantir позиционировала себя как «решатель проблем» для таких организаций, как Министерство обороны США, что было «беспрецедентным» для технологической компании Кремниевой долины того времени.³

Бизнес-модель Palantir разделена на два ключевых сегмента: правительственный (Government) и коммерческий (Commercial).³ Исторически правительственный сектор, обслуживающий оборонные, разведывательные и правоохранительные органы, был основным источником дохода. Однако в последние годы компания совершила стратегический сдвиг, активно наращивая своё присутствие на коммерческом рынке США, что привело к взрывному росту в этом сегменте.⁵ Этот дуализм — обслуживание

как государственных, так и частных структур — является ключевой характеристикой её развития и лежит в основе её глубокого проникновения в различные сферы жизни общества.

Изначальная философия Palantir содержала в себе внутреннее противоречие: стремление укреплять национальную безопасность, не подрывая при этом конституционные права граждан.¹ Это расхождение между заявленными принципами и реальными последствиями использования её технологий, в частности в области массовой слежки и агрегации данных, является центральной темой, которая будет подробно рассмотрена в данном отчёте.

Часть I: Технологическая цитадель — платформы и проникновение Palantir

Технологическая мощь Palantir основана на её программных платформах, которые функционируют как единая, взаимосвязанная экосистема. Компания разработала несколько ключевых операционных систем, каждая из которых предназначена для определённых задач и клиентов, но все они интегрируются в общую структуру.

Операционные системы власти

- **Palantir Gotham:** Эта платформа, выпущенная в 2008 году, является краеугольным камнем оборонного и разведывательного бизнеса Palantir.¹ Gotham используется военными, разведывательными (ЦРУ, ФБР, АНБ) и правоохранительными органами как в США, так и в других странах.¹ Её функционал включает анализ данных для контртеррористических операций, планирование миссий, а также «предиктивную аналитику для правоохранительных органов» (predictive policing).¹ Например, система активно используется украинскими военными¹ и была задействована в таких проектах Министерства обороны США, как Project Maven — ИИ-система для анализа видеоматериалов с БПЛА.³ Самый свежий пример — проект TITAN, первый в истории армии США наземный транспорт с интегрированным ИИ, цель которого — сократить время от обнаружения цели до её поражения (так называемый "sensor-to-shooter" timeline).⁹
- **Palantir Foundry:** Foundry позиционируется как операционная система для коммерческого и гражданского государственного секторов.¹ Её ключевая

особенность — концепция «онтологии», которая создаёт «цифровой двойник» организации, объединяя разрозненные данные из различных источников в единую операционную модель.² Это позволяет клиентам проводить симуляции, автоматизировать рабочие процессы и создавать специализированные приложения.² Среди пользователей Foundry — такие крупные корпорации, как Airbus, Ferrari, Morgan Stanley и Merck KGaA.¹ В гражданском секторе платформа использовалась Национальной службой здравоохранения Великобритании (NHS) для управления программой вакцинации против COVID-19 и Министерством финансов США для улучшения целостности данных.¹

- **Palantir AIP (Artificial Intelligence Platform):** AIP является последней и наиболее значимой разработкой компании, которая стала основным катализатором её коммерческого роста.⁵ Платформа предназначена для интеграции генеративного ИИ и больших языковых моделей (LLM) непосредственно в операционные процессы клиентов.¹¹ AIP позволяет запускать передовые ИИ-модели на частных данных клиентов, сохраняя при этом строгие меры безопасности, контроль доступа и аудируемость.⁵ Стратегия компании по продвижению AIP включает проведение «буткампов» (AIP Bootcamps) — пятидневных практических семинаров, на которых клиенты могут разработать работающие ИИ-решения на основе своих данных всего за несколько дней.¹³ Такой подход позволил Palantir продемонстрировать «ощутимые результаты и монетизацию в масштабе», в отличие от многих других ИИ-компаний, которые «просто продают мечту».¹⁶

Связанная экосистема и конкурентные преимущества

Уникальная ценность Palantir заключается не только в отдельных платформах, но и в том, как они работают вместе, образуя связанную экосистему. Palantir Apollo, например, служит центральной системой управления, которая обеспечивает непрерывную доставку и развёртывание программного обеспечения во всех средах, от облачных до локальных.¹ Эта архитектура позволяет Palantir предлагать комплексное решение, которое трудно скопировать.

Ключевым фактором успеха Palantir также является её модель работы с клиентами, основанная на «инженерах, внедряемых в команду» (Forward Deployed Engineers, FDEs).¹⁵ Эти специалисты встраиваются в организации клиентов, чтобы помогать им развёртывать и максимально эффективно использовать технологии Palantir. Этот подход, хотя и является ресурсоёмким, способствует высокой лояльности клиентов и обеспечивает реализацию стратегии «захватить и расширить» (land-and-expand).⁵ Однако компания постепенно диверсифицирует эту модель за счёт стратегических

партнёрств.

Palantir активно сотрудничает с ведущими облачными провайдерами, включая Amazon Web Services (AWS), Google Cloud и Microsoft Azure.¹³ Эта стратегия выгодна всем сторонам: Palantir получает каналы для масштабирования и дистрибуции, облачные провайдеры удерживают клиентов в своих экосистемах, а сами клиенты могут использовать уже существующую инфраструктуру, избегая необходимости её полной замены.¹³

В конкурентной среде Palantir выделяется своей способностью «упорядочивать запутанные данные» и предоставлять комплексное, сквозное решение от сбора информации до её визуализации.³ В сравнении с такими компаниями, как Snowflake (специализирующейся на хранении структурированных данных) и Databricks (ориентированной на R&D в области машинного обучения), Palantir Foundry функционирует как «уровень оркестрации», который переводит данные в операционные рабочие процессы.¹⁹ Отзывы клиентов подтверждают, что Palantir превосходит конкурентов (включая Microsoft, Google и IBM) в категориях «простота интеграции и развёртывания» и «обслуживание и поддержка».²¹

Таблица 1: Основные платформы Palantir и стратегические партнёры

Название платформы	Основная функция	Ключевые сценарии использования	Целевой сегмент клиентов	Ключевые стратегические партнёры
Gotham	Оборонная и разведывательная аналитика	Контртерроризм, военное планирование, «предиктивная аналитика для правоохранительных органов»	Правительственный	NATO, ВС Украины, ВС Великобритании ¹

Foundry	Интеграция и аналитика для предприятий	Управление цепочками поставок, анализ финансовых данных, оптимизация производства, организация здравоохранения	Коммерческий, Гражданский Правительственный	Airbus, Ferrari, NHS England, Morgan Stanley, U.S. Department of the Treasury ¹
AIP	Операционализация генеративного ИИ	Автоматизация рабочих процессов, создание ИИ-агентов, анализ данных с использованием LLM	Коммерческий, Правительственный	AWS, Microsoft Azure, Google Cloud ¹³
Apollo	Система непрерывной доставки ПО	Автономное развертывание и обновление программного обеспечения в различных средах	Обеспечивает все платформы Palantir	AWS, Microsoft Azure, Google Cloud, Oracle ⁴

Часть II: Центр влияния — технологическая и политическая власть

Влияние Palantir не ограничивается технологической сферой. Компания выстроила сложную и глубокую систему политических связей и вовлечённости, которая позволяет ей проникать в сердце государственной инфраструктуры.

Симбиоз между правительством и бизнесом в США

Palantir является крупным игроком на рынке государственных контрактов, где долгосрочные соглашения обеспечивают ей стабильный поток доходов.⁵ Например, в 2023 году 61,9% выручки компании приходилось на рынок США.¹ В числе её крупнейших клиентов — Министерство обороны (DOD), Министерство здравоохранения и социальных служб (HHS), и Министерство внутренней безопасности (DHS).²² Контракт на проект TITAN с армией США оценивается в \$178 миллионов, а контракт на Project Maven — в \$480 миллионов, с потенциалом расширения до \$795 миллионов.³ Palantir также сотрудничает с Управлением по борьбе с мошенничеством в сфере здравоохранения (Medicare/Medicaid) и с Центрами по контролю и профилактике заболеваний (CDC), а также получила контракт с Министерством транспорта США.¹ Совокупность этих многочисленных контрактов свидетельствует о том, что Palantir становится «фактической операционной системой для всего правительства».²⁴

Политическое влияние компании подкрепляется «вращающейся дверью» между ней и государственными органами, когда бывшие чиновники находят работу в Palantir, а её собственные руководители назначаются на государственные должности.³ Примером глубокой политической вовлечённости являются связи её основателя Питера Тили, который активно финансирует политические кампании (например, Дональда Трампа) и выступает ментором для ряда влиятельных фигур в правительстве.²⁵

Этические и социальные последствия

Глубокое проникновение технологий Palantir в государственные структуры порождает серьёзные этические дебаты. Один из самых острых вопросов — это создание «супербазы данных», которая объединяет информацию об американцах из множества источников, включая данные Налоговой службы (IRS), Управления социального обеспечения (SSA), Департамента внутренней безопасности и других агентств.²⁴ Критики считают, что эта агрегация данных представляет собой прямую угрозу конфиденциальности и гражданским свободам.²⁸

Сотрудничество Palantir со Службой иммиграционного и таможенного контроля США (ICE) вызывает особую критику.² Документы, полученные в ходе судебных разбирательств, показывают, что Palantir помогала ICE в выявлении и отслеживании

нелегальных иммигрантов и планировании рейдов.²⁹ Её система могла объединять данные о местонахождении по GPS, финансовую информацию и записи из социальных сетей для выявления целей.²⁹

Другая спорная область — «предиктивная аналитика для правоохранительных органов». Например, в Новом Орлеане Palantir Gotham использовалась для создания базы данных людей, которые с наибольшей вероятностью станут жертвами или совершат преступления с применением огнестрельного оружия.¹ Критики, включая правозащитные группы, утверждают, что такие системы, основанные на исторических данных с существующими расовыми предубеждениями, могут привести к «дискриминационному таргетированию определённых демографических групп», создавая замкнутый круг несправедливости.³¹

Palantir позиционирует себя как «нейтрального поставщика инструментов» и заявляет, что не является «брокером или агрегатором данных».²⁸ Компания подчёркивает, что её системы спроектированы таким образом, чтобы защищать конфиденциальность и гражданские свободы, и что у неё есть специальная команда инженеров и советников по этим вопросам.⁸ Однако, как отмечают критики, «архитектура системы неизбежно формирует результаты», и её использование в сфере иммиграции или правопорядка не может быть просто «техническим».²⁸

Глобальная экспансия и геополитическая роль

Влияние Palantir распространяется далеко за пределы США. Компания активно работает с правительствами других стран, укрепляя позиции в качестве ключевого партнёра Запада в сфере обороны и цифровизации. Например, Palantir заключила контракт с Национальной службой здравоохранения Великобритании на £330 миллионов и подписала стратегическое соглашение с Министерством обороны Великобритании, согласно которому инвестирует в страну до £1,5 миллиарда для создания европейской штаб-квартиры своего оборонного подразделения.¹

Palantir также является важным партнёром НАТО и предоставляет свои технологии украинской армии.¹ Эта глобальная экспансия подаётся основателями как часть более широкой миссии по укреплению позиций Запада в условиях геополитического соперничества.³⁵

Таблица 2: Ключевые контракты Palantir и этические противоречия

Агентство/Страна-клиент	Назначение/Сценарий использования	Стоимость контракта (прибл.)	Связанные противоречия
Министерство обороны США (DOD)	AI-системы для анализа данных на поле боя (Project Maven, TITAN)	\$480M+ (Maven), \$178M (TITAN)	Обострение гонки вооружений, автоматизация процессов принятия решений о поражении цели ³
Служба иммиграционного и таможенного контроля США (ICE)	Отслеживание и выявление нелегальных иммигрантов (ImmigrationOS)	До \$127M	Массовая слежка, агрегация данных, облегчение депортаций, потенциальное нарушение гражданских свобод ³
Полиция Нового Орлеана	«Предиктивная аналитика» для прогнозирования преступлений	\$2.5M	Алгоритмическая предвзятость, непрозрачность, несоразмерное таргетирование меньшинств ¹
Национальная служба здравоохранения Великобритании (NHS)	Управление и анализ данных о вакцинации и операционной деятельности	£330M	Критика со стороны медицинских ассоциаций и защитников конфиденциальности, опасения по поводу использования данных ¹

Министерство финансов США	Создание общего API для улучшения целостности данных	Не указано	Возможность для правительства агрегировать чувствительные финансовые данные ¹²
----------------------------------	--	------------	---

Часть III: Траектория развития и прогнозы

Траектория развития Palantir в последние годы характеризуется стратегическим сдвигом и впечатляющими финансовыми результатами, что изменило восприятие компании на рынке.

Финансовые показатели и стратегический сдвиг

Ключевым показателем зрелости бизнеса Palantir стал её успех в коммерческом секторе США. Во втором квартале 2025 года выручка от этого сегмента выросла на 93% по сравнению с предыдущим годом.⁷ Этот рост, вызванный в первую очередь спросом на платформу AIP, свидетельствует о том, что Palantir успешно превращается из нишевого государственного подрядчика в значимого игрока на рынке корпоративного ИИ.⁷ В 2023 году коммерческий бизнес уже составлял 45,1% от общей выручки компании, а в 2025 году его доля продолжает расти.¹

Наряду с ростом выручки, Palantir продемонстрировала редкую для высокотехнологичной компании комбинацию: стремительный рост и прибыльность.⁵ Компания стабильно показывает положительную чистую прибыль по стандартам GAAP и генерирует значительный свободный денежный поток.³⁶ Её показатель «Правило 40» (Rule of 40), который суммирует рост выручки и операционную маржу, достиг 94%, что указывает на исключительную операционную эффективность.⁷

Несмотря на впечатляющие финансовые показатели, оценка компании остаётся предметом дискуссий. Некоторые аналитики считают её стоимость «абсурдной» из-за высоких мультипликаторов, в то время как другие утверждают, что высокая премия оправдана её сильной позицией, долгосрочными контрактами и траекторией роста.⁵

Таблица 3: Финансовые показатели и прогнозы на 2025 год

Показатель	Результаты Q2 2025	Годовые прогнозы на 2025 год
Выручка	\$1.004 млрд (+48% г/г)	\$4.142–\$4.150 млрд (+45% г/г)
Выручка от коммерческого сектора США	\$306 млн (+93% г/г)	> \$1.302 млрд (+85% г/г)
Выручка от правительственного сектора США	\$426 млн (+53% г/г)	Не указано
Чистая прибыль по GAAP	\$327 млн	Ожидается положительной каждый квартал
Свободный денежный поток (скорр.)	\$569 млн	\$1.8–\$2.0 млрд
Закрытые сделки (TCV)	\$2.27 млрд (+140% г/г)	Не указано

Данные основаны на отчёте за Q2 2025 и прогнозах менеджмента.³⁶

Дорожная карта на будущее

Palantir продолжает расширять своё присутствие в новых секторах, выходя за рамки своих традиционных рынков. Компания активно развивает решения для устойчивого развития (ESG).⁶ Её технологии уже используются для отслеживания выбросов углерода в цепочках поставок и оптимизации размещения зарядных станций для

электромобилей.⁶ Также Palantir изучает возможности в таких перспективных областях, как освоение космоса и автономные системы.⁴

Тем не менее, компания сталкивается с рядом вызовов и рисков. К ним относятся потенциальные макроэкономические трудности, которые могут сократить расходы на ИИ в корпоративном секторе, возможные изменения в оборонном бюджете США и продолжающаяся этическая критика её деятельности.²⁸ Способность Palantir адаптироваться к этим факторам будет определять её дальнейшую траекторию.

Заключение: Несравненная сила в мире, управляемом данными

Palantir Technologies заняла уникальную позицию на пересечении технологий, правительства и коммерции. Её влияние беспрецедентно и основано на уникальном сочетании глубоких технологических возможностей, стратегических политических связей и миссии, уходящей корнями в послевоенный период.³

Компания успешно осуществила переход от специализированного государственного подрядчика к восходящему гиганту в области корпоративного ИИ, о чём свидетельствует взрывной рост коммерческого сектора и новая прибыльность.⁶ Это смещение акцентов значительно снижает риски для её бизнеса, ранее обусловленные зависимостью от государственных контрактов, и расширяет её общий потенциальный рынок. Распространение платформы AIP и модель «буткампов» закрепили за Palantir репутацию компании, которая не просто обещает, а действительно монетизирует ИИ.

Однако траектория Palantir определяется центральным парадоксом: её технологии обладают огромным потенциалом для повышения эффективности и укрепления национальной безопасности, но в то же время концентрируют власть в руках ИИ-платформ и вызывают глубокие вопросы о конфиденциальности, гражданских свободах и алгоритмической ответственности.²⁵ Будущий успех компании будет зависеть от её способности уравновесить эти две силы, совмещая свои амбициозные цели роста с растущим требованием общества к прозрачности и этическому надзору. Palantir — это не просто поставщик программного обеспечения; это центральный архитектурный компонент, формирующий будущее того, как правительства и корпорации используют данные для принятия решений, и её роль в этом процессе будет становиться только более значимой.

Источники

1. Palantir Technologies - Wikipedia, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, https://en.wikipedia.org/wiki/Palantir_Technologies
2. What Is Palantir? The Company Behind Government AI Tools | Built In, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://builtin.com/articles/what-is-palantir>
3. The Shadow Partner: Palantir's Secret Government Empire - EnvZone, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://envzone.com/palantirs-secret-government-empire/>
4. Palantir Technologies Inc. (PLTR) Business Profile - stockrow, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://stockrow.com/PLTR/business-profile>
5. Why Palantir (PLTR) Is a Strong Buy in 2025 : r/investing - Reddit, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, https://www.reddit.com/r/investing/comments/1njurb9/why_palantir_pltr_is_a_strong_buy_in_2025/
6. Palantir (PLTR) Stock Soars 370% in One Year: Can AI Drive ESG and Net-Zero Progress?, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://carboncredits.com/palantir-pltr-stock-soars-can-ai-drive-esg-and-net-zero-progress/>
7. Palantir's Commercial Boom: The AI Growth Engine Driving Its Future - FINVIZ.com, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://finviz.com/news/166351/palantirs-commercial-boom-the-ai-growth-engine-driving-its-future>
8. Privacy and Civil Liberties - Palantir, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.palantir.com/pcl/>
9. TITAN ground station targeting system: a Palantir disruption or a predictable military progress? - Middle East Political and Economic Institute, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://mepei.com/titan-ground-station-targeting-system-a-palantir-disruption-or-a-predictable-military-progress/>
10. TITAN: Palantir and Defense Ecosystem Partners Deploying the Army's first AI-defined vehicle., дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.palantir.com/offerings/defense/titan/>
11. Platform overview - Palantir, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://palantir.com/docs/foundry/platform-overview/overview/>
12. U.S. Treasury Department Announces Major Progress in IT Modernization Initiatives, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://home.treasury.gov/news/press-releases/sb0260>
13. Palantir's Commercial Strategy Is Finally Paying Off | The Motley Fool, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.fool.com/investing/2025/07/18/palantirs-commercial-strategy-is-finally-paying-off/>
14. AIP overview - Palantir, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://palantir.com/docs/foundry/aip/overview/>
15. Here's Palantir's 'secret sauce,' which these analysts say can boost the stock even more, дата последнего обращения: сентября 24, 2025,

- <https://www.morningstar.com/news/marketwatch/20250923332/heres-palantirs-secret-sauce-which-these-analysts-say-can-boost-the-stock-even-more>
16. A Primer on Palantir: The AI Company That's Actually Monetizing | CloudSyntrix, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.cloudsyntrix.com/blogs/a-primer-on-palantir-the-ai-company-thats-actually-monetizing/>
 17. Partnerships - Palantir, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.palantir.com/partnerships/>
 18. Palantir + Cloud Partners, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.palantir.com/partnerships/cloud/>
 19. Databricks Workflows vs. Palantir Foundry: key differences 2024 - Orchestra, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.getorchestra.io/guides/databricks-workflows-vs-palantir-foundry-key-differences-2024>
 20. Palantir vs. Snowflake vs. Databricks: Which one fits your Business? - i4C, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.i4c.com/palantir-vs-snowflake-vs-databricks-which-one-fits-your-business/>
 21. Top Palantir Competitors & Alternatives 2025 | Gartner Peer Insights - Data Integration Tools, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.gartner.com/reviews/market/data-integration-tools/vendor/palantir-technologies/alternatives>
 22. PALANTIR TECHNOLOGIES INC. | Federal Award Recipient Profile | USAspending, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.usaspending.gov/recipient/1ea8a9a4-3726-3491-9040-66950bb67606-P/all>
 23. CONTRACT to PALANTIR TECHNOLOGIES INC. - USAspending, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, https://www.usaspending.gov/award/CONT_AWD_692M1525F00024_6920_47QTC A24D004L_4732
 24. Palantir: Peter Thiel's Data-Mining Firm Helps DOGE Build Master Database to Surveil, Track Immigrants | Democracy Now!, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, https://www.democracynow.org/2025/6/3/makena_kelly
 25. Peter Thiel's Palantir poses a grave threat to Americans | Robert Reich | The Guardian, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.theguardian.com/commentisfree/2025/jun/30/peter-thiel-palantir-threat-to-americans>
 26. America PAC - Wikipedia, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, https://en.wikipedia.org/wiki/America_PAC
 27. EP. 29 — The Power of Megadonors - Swamp Stories, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.swampstories.org/ep-29-the-power-of-megadonors-transcript>
 28. ICE to Use ImmigrationOS by Palantir, a New AI System, to Track Immigrants' Movements, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.americanimmigrationcouncil.org/blog/ice-immigrationos-palantir-ai->

- [track-immigrants/](#)
29. EPIC Settles ICE Lawsuit about Palantir and Profiling, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://epic.org/epic-settles-ice-lawsuit-about-palantir-and-profiling/>
 30. Documents offer rare insight on Ice's close relationship with Palantir ..., дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.theguardian.com/us-news/ng-interactive/2025/sep/22/ice-palantir-data>
 31. Palantir's Predictive Policing Technology: A Case of algorithmic Bias and Lack of Transparency - ResearchGate, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, https://www.researchgate.net/publication/385290034_Palantir's_Predictive_Policing_Technology_A_Case_of_algorithmic_Bias_and_Lack_of_Transparency
 32. Minority Report: Why We Should Question Predictive Policing, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://journals.law.harvard.edu/crcl/minority-report-why-we-should-question-predictive-policing/>
 33. Palantir is Not a Data Company, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.palantir.com/palantir-is-not-a-data-company/>
 34. Palantir Set for \$1B UK Military Deal During Trump Visit - MLQ.ai | Stocks, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://mlq.ai/news/palantir-set-for-1b-uk-military-deal-during-trump-visit/>
 35. New strategic partnership to unlock billions and boost military AI and innovation - GOV.UK, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://www.gov.uk/government/news/new-strategic-partnership-to-unlock-billions-and-boost-military-ai-and-innovation>
 36. Palantir Technologies Inc. (NASDAQ:PLTR) today announced financial results for the second quarter ended June 30, 2025., дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://investors.palantir.com/news-details/2025/Palantir-Reports-Q2-2025-U-S--Comm-Revenue-Growth-of-93-YY-and-Revenue-Growth-of-48-YY-Guides-Q3-Revenue-to-50-YY-Raises-FY-2025-Revenue-Guidance-to-45-YY-and-U-S--Comm-Revenue-Guidance-to-85-YY-Crushing-Consensus-Expectations/>
 37. Palantir Technologies Inc. (PLTR) stock analysis and forecast for 2025 - RoboForex, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://roboforex.com/beginners/analytics/forex-forecast/stocks/stocks-forecast-palantir-pltr/>
 38. Palantir Technologies Future Growth - Simply Wall St, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://simplywall.st/stocks/us/software/nasdaq-pltr/palantir-technologies/future>
 39. Palantir Technologies (PLTR) Stock Forecast: Analyst Ratings, Predictions & Price Target 2025 - Public Investing, дата последнего обращения: сентября 24, 2025, <https://public.com/stocks/pltr/forecast-price-target>