Новости электроэнергетики от 04.03.2025 16:00

# **Новостной пост 1: Бизнес расширяет грантовую поддержку регионов России**

**Бизнес расширяет грантовую поддержку регионов России**   
  
📅 **Москва, 4 марта**   
🔹 Крупнейшие российские промышленные предприятия продолжают активно развивать программы поддержки в регионах своего присутствия. Компании расширяют спектр инструментов финансирования, направленных на социально-экономическое развитие городов и сел, уделяя особое внимание улучшению качества жизни населения.   
  
**📊 \*\*Контекст и анализ\*\***   
Грантовая поддержка со стороны бизнеса становится важной составляющей регионального развития. В условиях экономической неопределенности и новых вызовов компании стремятся не только развивать собственное производство, но и вкладываться в инфраструктуру, экологию, образование и медицину на местном уровне.   
  
Такие инициативы помогают снижать социальную напряженность, способствуют росту занятости и укрепляют партнерские отношения между бизнесом и властями. В частности, грантовые программы часто направлены на модернизацию городской среды, финансирование образовательных и медицинских проектов, поддержку малого бизнеса и развитие молодежных инициатив.   
  
✅ **Почему это важно?**   
✔ Поддержка регионов делает их привлекательнее для инвесторов и молодых специалистов.   
✔ Улучшение инфраструктуры повышает качество жизни населения.   
✔ Сотрудничество бизнеса и государства улучшает экономическую ситуацию в субъектах РФ.   
  
По прогнозам экспертов, такие проекты будут только расширяться, а их эффективность возрастет за счет внедрения новых механизмов финансирования и взаимодействия с местными сообществами.   
  
📢 **Ожидания и перспективы:**   
В дальнейшем компании могут увеличить объемы финансовой помощи, расширяя доступ к грантам для социальных предпринимателей и некоммерческих организаций. Это может стать важным шагом в преодолении социального неравенства между регионами и ускорении их экономического роста.   
  
#Экономика #Бизнес #Гранты #РегиональноеРазвитие #Россия

**Источник:** *https://fedpress.ru/news/77/society/3366713*

# **Новостной пост 2: Российский бизнес предупредили о хакерских ИИ-атаках в преддверии 8 Марта**

## Российский бизнес предупредили о хакерских атаках с применением ИИ перед 8 Марта   
  
Эксперты по кибербезопасности предупреждают, что в преддверии Международного женского дня (8 марта) российский онлайн-бизнес может столкнуться с волной хакерских атак, использующих технологии искусственного интеллекта (ИИ). Опасность заключается в целенаправленных попытках нарушить работу интернет-магазинов, сервисов доставки и других онлайн-платформ, что может привести к срыву праздничных продаж и финансовым потерям.   
  
**\*\*Основные угрозы\*\***   
По словам Артема Избаенкова, директора платформы облачной киберзащиты Solar Space (входит в ГК «Солар»), атакующие могут применять ИИ для усиления эффективности своих действий. Среди возможных техник выделяют:   
  
- **DDoS-атаки** – перегрузка серверов сайтов, что может вызывать их недоступность.   
- **Фишинговые рассылки** – мошеннические письма и сообщения, имитирующие официальные каналы связи известных компаний, чтобы обмануть пользователей и получить их данные.   
- **Взлом учетных записей** – использование ИИ для подбора паролей и компрометации аккаунтов сотрудников или клиентов.   
- **Мошеннические схемы на основе deepfake-технологий** – генерация поддельных видео- и аудиосообщений для обмана услуг поддержки или финансовых структур.   
  
**\*\*Почему 8 марта – уязвимый период?\*\***   
Традиционно накануне больших праздников наблюдается рост активности онлайн-шопинга, что делает такие периоды особенно привлекательными для злоумышленников. Повышенная нагрузка на системы электронной коммерции увеличивает вероятность того, что вредоносная активность останется незамеченной или недостаточно быстро будет устранена.   
  
Кроме того, человеческий фактор также играет роль – в праздничные дни часть технического персонала может быть недоступна, что замедляет реагирование на атаки.   
  
**\*\*Как бизнесу защититься?\*\***   
Эксперты рекомендуют компаниям заранее принять меры по повышению киберустойчивости:   
  
- Усилить защиту серверов и каналов связи путем использования современных решений кибербезопасности.   
- Проверить и обновить все пароли, включая учетные записи сотрудников и административные панели.   
- Организовать мониторинг трафика для раннего выявления подозрительной активности.   
- Уведомить клиентов и партнеров о возможных фишинговых рассылках и других видах мошенничества.   
- Подготовить план быстрого реагирования на возможные инциденты, включая действия в случае DDoS-атак или утечек данных.   
  
**\*\*Контекст: рост использования ИИ в кибератаках\*\***   
За последние годы искусственный интеллект становится важным инструментом не только для защиты, но и для атаки. Автоматизированные методы взлома позволяют хакерам быстрее находить уязвимости, обходить системы защиты и создавать более убедительные мошеннические схемы.   
  
Поэтому российскому бизнесу, особенно работающему в онлайн-сегменте, важно не только инвестировать в кибербезопасность, но и обучать сотрудников основам защиты от цифровых угроз. В условиях, когда технологии развиваются стремительно, предотвращение атак становится не менее важным, чем реагирование на них.   
  
👉 **Вывод:** В преддверии 8 Марта российскому бизнесу стоит быть особенно бдительным, так как праздники традиционно становятся мишенью для киберпреступников. Использование ИИ в атаках делает их более изощренными, а значит, компании должны заранее готовиться к возможным киберугрозам.

**Источник:** *https://www.gazeta.ru/tech/news/2025/03/04/25228814.shtml*

# **Новостной пост 3: Завтра придут за вами: почему малый и средний бизнес не переходит на российское ПО**

**Завтра придут за вами: почему малый и средний бизнес не переходит на российское ПО**   
  
Несмотря на активное развитие отечественного программного обеспечения и государственные инициативы по импортозамещению, многие компании, особенно в сегменте малого и среднего бизнеса (МСБ), не спешат полностью отказываться от зарубежных решений. Причины такого положения дел кроются в экономических, технологических и организационных барьерах.   
  
**\*\*Основные проблемы перехода на российское ПО\*\***   
  
1. **Высокая стоимость миграции**   
 Переход на новое программное обеспечение — это не просто смена продукта, но и адаптация существующей инфраструктуры, переобучение сотрудников и возможные технические доработки. Для малого бизнеса, который зачастую работает в условиях ограниченного бюджета, такие изменения могут быть критичными.   
  
2. **Функциональные ограничения и несовместимость**   
 Российское ПО активно развивается, но некоторые специализированные решения пока не могут полноценно заменить западные аналоги. Это особенно актуально для бизнеса, использующего узкоспециализированное ПО, разработанное под определенные процессы.   
  
3. **Привычка и инертность**   
 Многие компании долгие годы пользовались западными продуктами и не видят острой необходимости менять их, если они продолжают работать. Кроме того, переобучение сотрудников и перестройка внутренних процессов требует времени и ресурсов.   
  
4. **Опасения за поддержку и обновления**   
 Малый и средний бизнес опасается, что отечественные разработчики могут столкнуться с проблемами в долгосрочной поддержке своих решений. В условиях нестабильности рынка и нехватки квалифицированных кадров риск недостаточной поддержки воспринимается как серьезный фактор риска.   
  
**\*\*Контекст и прогноз\*\***   
  
Государство продолжает оказывать давление на компании, требуя ускоренного перехода на отечественное ПО. В некоторых секторах (банковская сфера, госсектор) процесс уже идет активными темпами, в то время как бизнес, не связанный с государственным регулированием, пока занимает выжидательную позицию.   
  
Вероятно, в ближайшие годы российские разработчики продолжат наращивать качество и функциональность своих продуктов, что со временем может сделать их более привлекательными для предпринимателей. Однако, чтобы действительно ускорить этот переход, необходима комплексная поддержка — субсидии, налоговые льготы и программы адаптации для малого бизнеса.   
  
Таким образом, несмотря на давление и санкции, процесс импортозамещения в сфере ПО идет медленно, а бизнес продолжает выбирать баланс между рисками, удобством и экономической выгода.

**Источник:** *https://www.klerk.ru/buh/articles/640342/*