



**ИТ-ФОРУМ  
ОМСК**

**Резолюция круглого стола  
«Международное сотрудничество: Обмен опытом».  
X Международного ИТ-Форума Омск 2025  
«Цифровая индустрия: Новые вызовы».**

С 4 марта 2025 года в г. Омске состоялось открытие X Международного ИТ-Форума «Цифровая индустрия: Новые вызовы». Форум организован Ассоциацией «ИТ-Кластер Сибири» при поддержке Правительства Омской области, а также крупнейших сообществ РФ: Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, Ассоциации предприятий компьютерных и информационных технологий (АПКИТ), АРПП «Отечественный софт», Омского регионального отделения «ОПОРА РОССИИ», РУССОФТ и сообщества цифровых управленцев «я-ИТ-ы».

В рамках ИТ-Форума 4 марта проходил круглый стол «Международное сотрудничество: Обмен опытом». Модератором выступил Макаров Валентин Леонидович, президент НП «РУССОФТ».

**Участники заседания:**

- Тимофеечев Александр Михайлович, президент ассоциации «ИТ-Кластер Сибири»,
- Сабиров Шавкат Умарович, президент Объединения юридических лиц "Интернет Ассоциация Казахстана", член Комитета ИКТ, образования и инновации Национальной Палаты Предпринимателей Республики Казахстан
- Махони Карабога – основатель сервисов Aspiot и GMP Seller, представитель Ассоциации разработчиков ПО Tuufed в России, член совета АТР, Турция
- Юрий Головкин – президент "Федерации искусственного интеллекта", основатель агентства искусственного интеллекта "Aimy" и центра робототехники "RoboMind"
- Клименко Герман – председатель Фонда развития цифровой экономики (ФРЦЭ)
- Федулова Ольга – президент Союза "Торгово-промышленная палата Омской области"
- Утюганова Светлана – руководитель Центра поддержки экспорта Омской области.

**На повестке встречи был рассмотрен ряд ключевых вопросов:**

1. Обмен успешным опытом внедрения ИТ-решений в зарубежных странах (Турция, Казахстан, Россия и др.).
2. Факторы, способствующие интеграции российских технологий в зарубежный ИТ-сектор.
3. Лучшие практики и стратегии по эффективному внедрению ИТ-технологий.
4. Анализ потенциальных рисков и методов их минимизации.
5. Вопросы передачи знаний и обмена опытом между странами.
6. Внедрение зарубежных ИТ-решений в России: адаптация и интеграция международного опыта.

7. Государственная поддержка ИТ-компаний.
8. Перспективы и возможности сотрудничества ИТ-компаний в ЕАЭС и на международной арене.

В ходе встречи участники подчеркнули **важность укрепления международных партнерств**, обмена знаниями и совместных инициатив в сфере цифровых технологий.

**Обсуждались механизмы государственной поддержки для выхода российских ИТ-компаний на международный рынок**, а также адаптация зарубежного опыта в области поддержки цифрового бизнеса.

В Омской области активно развивается поддержка ИТ-компаний, стремящихся выйти на международный рынок. Ключевым организатором этой поддержки является Центр поддержки экспорта Омской области. **Светлана Валентиновна Утюганова** рассказала о мерах поддержки, которые предоставляет центр:

- Консультационную поддержку по требованиям для выхода на международный рынок;
- Помощь в адаптации зарубежного опыта для российского цифрового бизнеса;
- Организация выставочных мероприятий и бизнес-миссий за счёт государства;
- Предоставление рекомендаций по развитию международного сотрудничества.

Для получения поддержки ИТ-компании могут обратиться в Центр поддержки экспорта, где специалисты помогут разобраться со всеми необходимыми требованиями и предоставят спектр доступных мер поддержки.

Встречи с представителями Центра проводятся на регулярной основе, где обсуждаются актуальные вопросы международного развития ИТ-бизнеса. Такие мероприятия проходят в формате открытого диалога, что позволяет компаниям получить персонализированные рекомендации по развитию экспортного потенциала.

**Ольга Павловна Федулова**, рассказала про комплекс мер поддержки для выхода на международные рынки от ТПП региона. В рамках информационной поддержки предоставляются аналитика рынков, консультации по законодательству, обучение и семинары. Документационное сопровождение включает юридическую помощь, сертификацию продукции и оформление необходимых документов для экспорта. Деловое содействие выражается в организации участия в выставках, бизнес-миссий и поиске партнеров.

Получить поддержку можно через региональные отделения ТПП, участвуя в организуемых палатой мероприятиях и консультациях.

Участники также акцентировали внимание на **необходимости активного обмена знаниями и технологиями** для ускоренного развития цифровой экономики региона и развитие трансграничных отношений в рамках ЕАЭС.

**Макаров Валентин Леонидович** отметил, что высокий уровень подготовки кадров и достигнутые успехи отечественной ИТ-индустрии позволили России достойно противостоять вызовам современности. Несмотря на первичные и вторичные санкции, уход зарубежных вендоров и многократный рост кибератак на отечественные ИКТ-системы, страна смогла сохранить и укрепить технологический

суверенитет. Сегодня настало время определить дальнейшие направления развития отрасли.

В этом контексте абсолютно оправданной представляется идея перехода к технологическому лидерству, озвученная Президентом России. Речь идет не только об экспорте отдельных ИТ-решений, но и о формировании полноценного механизма передачи компетенций дружественным государствам, позволяющего им обрести цифровую независимость. Фактически, это означает экспорт самого "гена технологического суверенитета".

Данная концепция воплощает в себе принципы СССР (Суверенитет, Сотрудничество, Справедливость, Разумность), разработанные известным идеологом международного сотрудничества Андреем Иониным.

Необходимо и важно внедрять также модель, уже успешно реализуемую РУССОФТ в Индии. Подход заключается не только в экспорте технологий, но и в создании совместных предприятий, обеспечивающих разработку независимых решений непосредственно на локальных рынках. Таким образом, экспортировать нужно не только программные продукты и цифровые технологии, но и саму модель ведения бизнеса, а также опыт достижения технологического суверенитета.

В ходе встречи участники подчеркнули важность укрепления международных партнерств, обмена знаниями и совместных инициатив в сфере цифровых технологий.

**В завершение встречи была выдвинута рекомендация организовать регулярные экспертные встречи по вопросам интеграции ИТ-решений и обсуждению мер поддержки цифрового бизнеса.**