

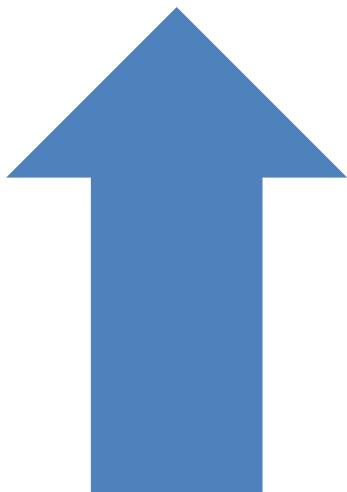
Позиции российских экспертов по
концептуальным основам
цифровой экономики

Итоги рабочего совещания
19 декабря 2016 г.

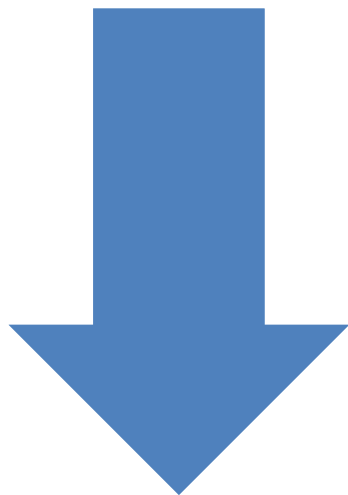
Участники

- Представители органов власти, бизнеса, гражданского общества, научно-образовательного сообщества и международных организаций (Всемирный банк, ЕЭК)
- Принял участие 31 эксперт
- Выступил 21 эксперт
- Обсуждение шло в течение 3 часов

Определение цифровой экономики – краеугольный камень



«Широкое» определение цифровой экономики (шире, чем определение экономики через определение базисных технологий, Цифровая экономика встроена в цифровой мир как новый этап развития)



«Узкое» определение цифровой экономики (как экономики, основные коммуникации в которой осуществляются с использованием интернета / на базе цифровых технологий)

*Общее мнение
российских экспертов:*

В Российской Федерации опираться на «широкое» определение цифровой экономики и выстраивать дальнейшую программу развития информационного общества на основе цифровой трансформации экономики

Риски развития цифровой экономики

1. При развитии цифровой экономики необходим стратегический субъект, которого нужно принимать во внимание
2. Необходимо определить роль государства в процессе развития цифровой экономики – наблюдателя или участника?
3. Необходимо уточнить и зафиксировать сегодняшнее определение понятий (общество знаний, информационное общество, электронное развитие, цифровая экономика и т.д.) чтобы сохранить преемственность и не сдерживать использование ИКТ для социально-экономического развития
4. Цифровая трансформация приводит к изменениям на рынке труда – и к изменениям в общественных отношениях
5. Быстрое изменение цифровых технологий должно предусматривать постоянный мониторинг / пересмотр процесса развития цифровой экономики и внесения изменений в нормативную правовую базу, программы и планы действий
6. Необходимо учитывать проблему (не)зрелости внедряемых цифровых технологий

Вопросы к международным экспертам

Цифровые дивиденды

- Какие экономические и социальные преимущества возникают благодаря цифровой экономике
- При каких организационных моделях они максимизируются (примеры)

Институциональные решения

- Примеры конкретных шагов реализации / внедрения принципов цифровой экономики с точки зрения управления процессом

Риски цифровой экономики

- Общие для всех стран
- Для России

Успешные кейсы развития цифровой экономики

- Опыт других стран