

**СОВЕТ
ПО РАЗВИТИЮ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ
ПРИ СОВЕТЕ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ул. Б. Дмитровка, д. 26, Москва, 103426

Тел./факс.

«___» _____ 2018 г.

№ _____

РЕШЕНИЕ

**Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации
Федерального Собрания Российской Федерации**

по итогам заседания на тему **"Развитие цифровой экономики в Российской Федерации: приоритеты и перспективы реализации"**

город Гусев, Калининградская область

1 августа 2018 года

Совет по развитию цифровой экономики при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, рассмотрев на заседании следующие направления развития цифровой экономики: "Цифровые регионы: лучшие практики и стратегии развития", "Человеческий капитал как основной актив цифровой экономики", "Развитие российских цифровых продуктов и платформ", "Цифровизация государственного управления", **решил:**

1. Рекомендовать Правительству Российской Федерации:

1) подготовить методические рекомендации по формированию стратегий и "дорожных карт" развития цифровой экономики в субъектах Российской Федерации, направленных на реализацию Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом

Президента Российской Федерации от 01 декабря 2016 г. № 642, и Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 09 мая 2017 г. № 203, и достижение ключевых показателей социально-экономического развития регионов, утвержденных в том числе Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2018 г. № 204 "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года";

2) подготовить предложения по вопросам:

защиты персональных данных граждан Российской Федерации, в том числе с учётом принятия в США Cloud Act;

определения понятий "цифровой суверенитет", "цифровая граница государства" и других в целях повышения эффективности межгосударственного взаимодействия с другими странами;

формирования дополнительной базы внебюджетных источников инвестиций за счёт проведения инвентаризации и последующего роста капитализации нематериальных активов на основе принятия мер по их оценке и увеличению стоимости;

этики взаимодействия человека и систем искусственного интеллекта;

3) закрепить приоритет российских решений и технологий при создании цифровой и информационной инфраструктуры в рамках реализации мероприятий программы "Цифровая экономика Российской Федерации";

4) включить в цели, целевые и дополнительные показатели национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации" следующие индикаторы и их целевые значения: "снижение стоимостной доли закупаемого федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов, государственными

корпорациями, компаниями с государственным участием компьютерного, серверного и телекоммуникационного оборудования иностранного производства", "внедрение российского телекоммуникационного и радиоэлектронного оборудования в отечественную инфраструктуру хранения и обработки данных";

5) внести в нормативную правовую базу, регламентирующую осуществление государственными компаниями и компаниями с государственным участием закупок, изменения в части:

возможности предоставления при закупке радиоэлектронной продукции приоритета продукции, относимой к продукции российского происхождения в соответствии с требованиями, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 года № 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации";

введения критерия локализации, в том числе электронной компонентной базы, при оценке и сопоставлении заявок на участие в конкурсных процедурах по поставкам радиоэлектронной продукции, телекоммуникационного оборудования и программного обеспечения;

обязательного проведения оценки соответствия плана закупок программе научно-технологического и инновационного развития государственных компаний на среднесрочную перспективу или программе аналогичного содержания, представляемой для ознакомления заинтересованным российским компаниям;

б) рассмотреть возможность установления требования по обязательному хранению и обработке данных российских пользователей и организаций в Российской Федерации, с использованием отечественного оборудования;

7) рассмотреть возможность законодательного закрепления требования к устойчивости и безопасности информационных систем, сетей связи, программного обеспечения и оборудования, используемого на значимых объектах критической информационной инфраструктуры;

8) рассмотреть возможность законодательного закрепления приоритетного использования российского офисного программного обеспечения в органах государственной власти;

9) совместно с отраслевыми ассоциациями подготовить предложения о внесении изменений в нормативно правовую базу, регламентирующую порядок присвоения радиоэлектронной продукции статуса "радиоэлектронной продукции российского происхождения" (ТОРП) и отнесения промышленной продукции к промышленной продукции, не имеющей аналогов, произведенных в Российской Федерации, в том числе в части формирования единых критериев присвоения электронной продукции статуса "радиоэлектронной продукции российского происхождения";

10) рассмотреть возможность введения в отношении производителей и импортеров потребительской электроники обязательства по уплате утилизационного сбора и механизмы компенсации уплаченного утилизационного сбора российским компаниям-производителям, а также поставки иностранного телекоммуникационного оборудования только через официальных представителей в Российской Федерации (по аналогии с автопроизводителями);

11) подготовить предложения по изменению принципов и приоритетов участия Российской Федерации в международных организациях в целях формирования системы поддержки отечественных производителей информационных технологий (ИТ) и электроники;

12) предусматривать в государственных программах (подпрограммах) разделы и целевые показатели по разработке и внедрению конкурентоспособных отечественных программного обеспечения и радиоэлектронной продукции для реализации задач государственных программ (подпрограмм);

13) определить перечень приоритетных для внедрения на региональном и муниципальном уровне перспективных технологий при реализации проектов в области цифровизации, а также стимулы их внедрения;

14) в рамках подготовки и реализации национальной программы "Цифровая экономика" разработать предложения по модернизации трудового и налогового законодательства в части формирования условий для подготовки кадров для цифровой экономики;

15) приступить к формированию образовательных центров для быстрой переподготовки специалистов под нужды цифровой экономики, подготовить предложения, стимулирующие создание таких центров в субъектах Российской Федерации;

16) подготовить предложения по созданию региональных научно-образовательных программ в области цифровых технологий, предусматривающих интеграцию университетов, научных организаций и технологических компаний, в целях эффективного использования потенциала региональной научно-образовательной инфраструктуры в интересах развития цифровой экономики;

17) разработать стандарт по обучению населения цифровым технологиям, необходимым для дистанционного получения государственных и муниципальных услуг, медицинских услуг, услуг в банковской и других сферах, а также предложения по формам и методам организации обучения

населения и программы общедоступного дистанционного обучения населения по данному стандарту;

18) разработать методические подходы к оценке человеческого капитала, взаимосвязи между уровнем развития человеческого капитала и характеристиками социально-экономического развития региона для стимулирования увеличения объема инвестиций в развитие человеческого капитала в субъектах Российской Федерации;

19) проработать совместно с Российским Союзом ректоров, автономной некоммерческой организацией "Развитие человеческого капитала" и другими профильными ассоциациями подходы, цели и задачи национальной системы непрерывного образования;

20) подготовить предложения по выделению особого нормативного правового поля для реализации проектов цифровой трансформации государственных корпораций, созданию ими продукции для рынков цифровой экономики, внедрению и разворачиванию платформенных решений в целях предоставления им возможности реализовывать проекты с большим уровнем риска;

21) подготовить предложения по приоритетной поддержке разработки и внедрения платформенных решений "доверенной среды" (программно-аппаратных комплексов) для инфраструктуры безопасности и защиты персональных данных, по поддержке их продвижения на глобальном рынке через структуры Евразийского экономического союза (ЕАЭС), Шанхайской организации сотрудничества (ШОС), БРИКС;

22) подготовить предложения по усилению взаимодействия между ведомствами, курирующими отрасли производства электронной аппаратуры и программного обеспечения, по созданию надведомственного инструмента координации комплексного развития всего сектора информационно-телекоммуникационных технологий (ИКТ);

23) обеспечить возможность размещения на едином портале государственных и муниципальных услуг электронных сервисов судебной системы Российской Федерации.

2. Рекомендовать Верховному Суду Российской Федерации и Судебному департаменту при Верховном Суде Российской Федерации подготовить предложения по внесению в Федеральный закон от 27 июля 2010 г. № 210-ФЗ "Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг" изменений для обеспечения возможности размещения на едином портале государственных и муниципальных услуг электронных сервисов судебной системы Российской Федерации.

3. Рекомендовать органам государственной власти субъектов Российской Федерации:

1) подготовить предложения по совершенствованию региональной правовой базы в целях обеспечения ее соответствия целям и задачам программы "Цифровая экономика Российской Федерации", Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 01 декабря 2016 г. № 642, и Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 09 мая 2017 г. № 203;

2) разработать региональные стратегии и дорожные карты развития цифровой экономики, информационного общества, научно-технологического развития, направленных на достижение ключевых показателей социально-экономического развития регионов;

3) разработать программы и дорожные карты по цифровизации государственного управления в субъектах Российской Федерации;

4) подготовить предложения по обеспечению взаимодействия региональных информационных систем межведомственного электронного взаимодействия с информационными системами электронного документооборота судов;

5) создать экспертные советы по вопросам развития цифровой экономики при законодательных (представительных) органах государственной власти Российской Федерации, в том числе для координации усилий по реализации предложений Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации Федерального собрания Российской Федерации.

4. Председателю Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации А.А. Турчаку сформировать постоянно действующие секции по основным направлениям деятельности Совета:

- "Распространение российских цифровых продуктов и платформ";
- "Цифровые регионы: лучшие практики и стратегии развития";
- "Человеческий капитал как основной актив цифровой экономики";
- "Цифровизация государственного управления".

5. Членам Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации подготовить предложения по:

1) формированию стратегий и "дорожных карт" развития цифровой экономики, информационного общества и научно-технологического развития в субъектах Российской Федерации, направленных на достижение

ключевых показателей социально-экономического развития регионов и учитывающих специфику субъектов Российской Федерации;

2) подготовке единой методики оценки уровня развития цифровой экономики в субъектах Российской Федерации;

3) внесению изменений в законодательство Российской Федерации в целях создания условий для реализации инвестиционных проектов с использованием цифровых технологий, в том числе по модели коллективного финансирования;

4) внесению изменений в законодательство Российской Федерации, предусматривающих введение налоговых льгот (в том числе по налогу на имущество и налогу на прибыль) для инвесторов, инвестирующих в создание социальной, культурной и образовательной инфраструктуры при реализации инвестиционных проектов в области информационных технологий, разработки и производства электроники;

5) оценке лучших региональных практик и проектов в области цифровизации и их распространению в субъектах Российской Федерации, включая:

регулярную подготовку публичных дайджестов лучших региональных практик и проектов в области цифровизации и внедрения элементов "умных" городов;

регулярное проведение на базе Совета Федерации семинаров-совещаний для руководителей органов государственной власти субъектов Российской Федерации по внедрению лучших практик цифровизации регионов;

б) обеспечению регулярного взаимодействия федеральных органов исполнительной власти и органов государственной власти субъектов Российской Федерации по вопросам реализации программы "Цифровая экономика Российской Федерации".

6. Направить настоящее решение в Администрацию Президента Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации, Верховный Суд Российской Федерации, Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации, законодательные (представительные) и исполнительные органы государственной власти субъектов Российской Федерации.

Председатель Совета
по развитию цифровой экономики
при Совете Федерации Федерального
Собрания Российской Федерации,
заместитель Председателя Совета
Федерации Федерального Собрания
Российской Федерации

А.А. ТУРЧАК