## COBET ПО РАЗВИТИЮ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

## ПРИ СОВЕТЕ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Тел./факс.

«16» ЛНВарг 2018 г.

Руководителям законодательных (представительных) и высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации (высшим должностным лицам субъектов Российской Федерации)

По поручению председателя Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, заместителя Председателя Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации А.А. Турчака направляю для сведения копию решения Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации по итогам заседания на тему «Цифровые регионы: лучшие практики и стратегии развития», состоявшегося 18 декабря 2018 года.

Приложение: на 8 л. в 1 экз.

Ответственный секретарь Совета по развитию цифровой экономики при Совете Федерации Федерального

Собрания Российской Федерации,

Руководитель Секретариата заместителя Председателя Совета Федерации А.А. Турчака

В.В. Машков

Правительство Архангельской области листах

Белова Олеся Николаевна, 8 (495) 986-60-80

Получена <u>II</u> час <u>5 &amp;</u> мин « <u>16</u> » <u>01</u>	2013 Гангель
Выпущена <u>12 час 10 мин « 16 » 4</u>	
(годялсь)	N V S

. •

# СОВЕТ ПО РАЗВИТИЮ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ

### ПРИ СОВЕТЕ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Тел./факс.

. 15, 2MBaps 2019 r.

Nº 2,6-12/12

#### **РЕШЕНИЕ**

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

по итогам заседания на тему
" Цифровые регионы: лучшие практики и стратегии развития "

город Новосибирск, Новосибирская область

18 декабря 2018 года

Совет по развитию цифровой экономики при Совете Федерации Федерального Собрания Российской Федерации (далее - Совет), рассмотрев материалы заседания, решил:

- 1. Создать секцию «Цифровая индустрия» при Совете.
- 2. Назначить руководителем секции «Цифровая индустрия» Е.Б.Солнцеву, директора Дирекции по цифровизации Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».
- 3. Поручить руководителям секций Совета разработать и утвердить положения об организации деятельности возглавляемых ими секций.
- 4. Создать рабочую группу по вопросу законодательного обеспечения развития цифровой экономики Российской Федерации

под руководством Л.Н. Боковой, первого заместителя председателя Комитета Совета Федерации по конституционному законодательству и государственному строительству. Руководителю рабочей группы по вопросу законодательного обеспечения развития цифровой экономики Российской Федерации Л.Н. Боковой в срок до 31 января 2019 года представить председателю Совета А.А. Турчаку предложения о персональном составе рабочей группы.

- 5. Поручить рабочей группе по вопросу законодательного обеспечения развития цифровой экономики Российской Федерации провести анализ законодательного обеспечения развития цифровой экономики с учетом запланированных Правительством Российской Федерации сроков подготовки законодательных актов в указанной сфере и представить информацию на очередном заседании Совета.
- 6. Одобрить Концепцию рейтинга цифрового развития субъектов Российской Федерации.
- 7. Создать рабочую группу по вопросу разработки методики составления рейтинга цифрового развития субъектов Российской Федерации под руководством А.А. Безрукова, члена правления Ассоциации разработчиков и производителей электроники. Руководителю рабочей группы по вопросу разработки методики составления рейтинга цифрового развития субъектов Российской Федерации А.А. Безрукову в срок до 31 января 2019 года представить председателю Совета А.А. Турчаку предложения о персональном составе рабочей группы.
- 8. Поручить рабочей группе по вопросу разработки методики составления рейтинга цифрового развития субъектов Российской Федерации разработать и представить методику составления рейтинга цифрового развития субъектов Российской Федерации на очередном заседании Совета.

- 9. При разработке методики составления рейтинга цифрового развития субъектов Российской Федерации учесть критерии развития человеческого капитала; оценки доли российского ПО и оборудования в рамках тематического субрейтинга стратегической безопасности рейтинга информационной безопасности; удовлетворенности населения уровнем жизни.
- 10. Обеспечить проведение рейтинга цифрового развития субъектов Российской Федерации в 2019 году.
- 11. Рекомендовать Правительству Российской Федерации:
- включить в состав президиума Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий И условий ведения улучшения качества жизни ддя (палее Президиум) предпринимательской деятельности В.В. Машкова, руководителя Секретариата заместителя Председателя Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации А.А. Турчака; А.А. Алиханова, Губернатора Калининградской области;
- 2) предложить АНО "Цифровая экономика" включить в состав регулирование" национальной "Нормативное рабочей группы программы "Цифровая экономика Российской Федерации" (далее -Программа) И.Б. Никитину, помощника заместителя Председателя Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации рабочей группы «Информационная А.А. Турчака; В состав инфраструктура» - А.А. Безрукова, члена правления Ассоциации разработчиков и производителей электроники; в состав рабочей группы «Информационная безопасность» Л.Н. Бокову, Федерации Комитета Совета председателя заместителя государственному И законодательству по конституционному строительству, В.В. Машкова, руководителя Секретариата заместителя Собрания Федерального Федерации Совета Председателя

Российской Федерации А.А. Турчака; в состав рабочей группы «Кадры и образование» - Н.О. Яныкину, декана факультета технологического и инноваций Санкт-Петербургского национального менелжмента информационных технологий, университета исследовательского правления Е.И. Артемьеву, председателя оптики, И механики участников сферы развития профессиональных Ассоциации человеческого капитала; в состав рабочей группы «Формирование технологических заделов» компетенций И исследовательских партнерства В.Л. Макарова, президента некоммерческого разработчиков программного обеспечения «Руссофт»; в состав рабочей группы «Цифровое государственное управление» - Н.В. Курмышева, заместителя руководителя Администрации Губернатора Новгородской начальника управления Администрации Губернатора области цифровой экономики развитию Новгородской области ПО и информационно-коммуникационных технологий;

- 3) направлять в Совет для рассмотрения в форматах его работы проекты федеральных законов и иных нормативных правовых актов, подготовленных при реализации мероприятий Программы;
- 4) информировать Совет о ходе реализации Программы, включая результаты исполнения мероприятий в рамках федеральных проектов;
- 5) рассмотреть вопрос необходимости отражения в документах стратегического планирования на федеральном уровне и на уровне субъектов Российской Федерации основных направлений и ключевых показателей реализации Программы с учетом Стратегии научнотехнологического развития Российской Федерации, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 года № 642, и Стратегии развития информационного общества

- в Российской Федерации на 2017-2030 годы, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 9 мая 2017 года № 203;
- 6) разработать Концепцию цифрового развития субъектов Российской Федерации с учетом Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы и ключевых показателей социально-экономического развития регионов, определенных, в том числе Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации до 2024 года»;
- 7) разработать формы федеральной поддержки региональных проектов цифрового развития, обеспечивающих распространение лучших практик и механизмов их реализации субъектами Российской Федерации, предусмотрев создание и ведение фонда технологических решений и передовых практик цифровой трансформации отраслей экономики и социальной сферы субъектов Российской Федерации;
- 8) разработать план применения отечественного электронного и телекоммуникационного оборудования при создании сетей связи в рамках реализации Программы;
- 9) установить нормативные требования по использованию телекоммуникационного оборудования российского производства для обеспечения деятельности органов государственной и муниципальной власти, государственных учреждений, государственных корпораций, государственных компаний, акционерных обществ, в уставном капитале которых доля участия Российской Федерации превышает 50 процентов, в части реализации положений Федерального закона от 26 июля 2017 года № 187-ФЗ «О безопасности критической информационной инфраструктуры Российской Федерации»;

- 10) предложить меры защиты внутреннего рынка электронного и телекоммуникационного оборудования, в т.ч. в части повышения ввозных таможенных пошлин ДО 20 процентов электронного и телекоммуникационного оборудования зарубежного которого производства, аналоги производятся на Российской Федерации, при сохранении действующих ставок ввозных таможенных пошлин на такое оборудование, не производимое на территории Российской Федерации;
- 11) подготовить предложения по внесению изменений в налоговое законодательство в части:

предоставления налоговых льгот отечественным разработчикам и производителям электронного и телекоммуникационного оборудования;

освобождения организаций, являющихся производителями телекоммуникационного оборудования, которому в установленном порядке присвоен статус телекоммуникационного оборудования российского происхождения от уплаты налога на добавленную стоимость;

организаций, являющихся производителями включения телекоммуникационного оборудования, которому в установленном телекоммуникационного оборудования присвоен статус порядке российского происхождения в число плательщиков, для которых взносов тарифы страховых применяются пониженные в государственные внебюджетные фонды;

12) обеспечить разработку пилотного проекта по созданию системы цифровых сервисов на базе электронного и телекоммуникационного оборудования преимущественно отечественного производства в одном из субъектов Российской Федерации;

13) в рамках ведомственного проекта Цифровизации городского хозяйства «Умный город» сформировать:

перечень ключевых технологий, необходимых для развития «умных городов» на территории Российской Федерации;

перечень технологий/типов технологических решений, обязательных для внедрения на территории городов, вошедших в перечень городов Российской Федерации, на территории которых будут внедрены элементы «умного города» до конца 2024 года, а также требования к указанным технологиям/технологическим решениям;

перечень мер, стимулирующих локализацию на территории Российской Федерации производств технологических решений/продуктов, использующихся при формировании «умных городов»;

требования к системам управления «умными городами», вошедшими в перечень городов Российской Федерации, на территории которых будут внедрены элементы «умного города» до конца 2024 года, включая требования к безопасности и бесперебойности работы таких систем;

перечень мер, стимулирующих инвесторов вкладывать средства в технологии, направленные на развитие «умных городов» на территории Российской Федерации.

Членам Совета в срок до 31 января 2019 года рассмотреть законов, федеральных проектам по позицию и представить направленных на внесение изменений в Федеральные законы от планировании № 172-ФЗ «О стратегическом 2014 года 28 июня № 224-Ф3 2015 13 июля года OT Федерации», в Российской муниципально-частном партнерстве, «О государственно-частном партнерстве в Российской Федерации и внесении изменений в Федерации», Российской законодательные акты отдельные

от 21 июля 2005 года № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», от 21 ноября 2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в 2006 № 149-ФЗ 27 поля гола Российской Федерации», ОТ «Об информации, информационных технологиях защите информации», от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

13. Направить настоящее решение в Администрацию Президента Российской Федерации, Правительство Российской Федерации, Государственную Думу Федерального Собрания 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