

4.5. Федеральный проект «**Цифровые технологии**»

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
1.	Создание «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок		
Разработка и реализация дорожных карт развития перспективных «сквозных» цифровых технологий			
1.1.	Утверждены дорожные карты развития перспективных «сквозных» технологий / субтехнологий с учетом потребности ведущих компаний в области цифровой экономики	30.06.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.2.	Определены принципы отбора и меры поддержки лидирующих исследовательских центров (далее – ЛИЦ) в рамках реализации дорожных карт развития «сквозных» цифровых технологий, в том числе определены правила взаимодействия организаций, входящих в ЛИЦ	30.06.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
			Российской Федерации», институты развития
1.3.	Определены не менее 9 ЛИЦ по направлениям развития «сквозных» цифровых технологий	30.09.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.4.	Реализуется не менее 50 исследовательских проектов с участием ЛИЦ в рамках реализации дорожных карт по направлениям «сквозных» цифровых технологий, в том числе в интересах российских компаний - лидеров	01.12.2020	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
1.5.	Определены не менее 20 ЛИЦ по направлениям развития «сквозных» цифровых технологий	01.12.2020	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.6.	Реализуется не менее 100 проектов исследований и разработок с участием ЛИЦ в рамках реализации дорожных карт по направлениям «сквозных» цифровых технологий, в том числе в интересах российских компаний - лидеров	01.12.2021	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
Создание цифровых платформ для реализации исследований и разработок по направлениям «сквозных» цифровых технологий			
1.7.	Созданы прототипы не менее 2-х пилотных цифровых платформ для	31.12.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
	исследований и разработок и использования РИД		Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.8.	Созданы цифровые платформы исследований и разработок на базе лидирующих исследовательских центров и компаний-лидеров по направлениям «сквозных» цифровых технологий (не менее 2)	01.12.2020	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
Поддержка российских высокотехнологичных компаний - лидеров, разрабатывающих продукты, сервисы и платформенные решения на базе сквозных цифровых технологий для цифровой трансформации приоритетных отраслей экономики и социальной сферы преимущественно на основе отечественных разработок			

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
1.9.	<p>Определены требования к отбору компаний-лидеров, разрабатывающих продукты и платформенные решения преимущественно на основе российских технологий и решений для цифровой трансформации приоритетных отраслей экономики и социальной сферы преимущественно на основе отечественных разработок</p>	30.06.2019	<p>Минкомсвязь России, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минфин России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития</p>
1.10.	<p>Принят комплекс мер, обеспечивающих преференции компаниям-лидерам, разрабатывающим продукты, сервисы и платформенные решения на базе сквозных технологий, в том числе ведущим совместные разработки с ЛИЦ</p>	30.06.2019	<p>Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минфин России, Минпромторг России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития</p>
1.11.	<p>Отобраны в целях осуществления поддержки компании-лидеры, разрабатывающие продукты, сервисы и платформенные решения на базе сквозных цифровых технологий для цифровой трансформации приоритетных отраслей экономики и социальной сферы и экспорта высокотехнологичной продукции преимущественно на основе отечественных разработок (1 очередь отбора)</p>	30.09.2019	<p>Минкомсвязь России, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АО «РВК», АНО «Аналитический</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
			центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.12.	Отобраны в целях осуществления поддержки компании-лидеры, разрабатывающие продукты, сервисы и платформенные решения на базе сквозных цифровых технологий для цифровой трансформации приоритетных отраслей экономики и социальной сферы и экспорта высокотехнологичной продукции преимущественно на основе отечественных разработок (2 очередь отбора)	30.09.2020	Минкомсвязь России, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.13.	Компании-лидеры реализуют портфель проектов по разработке продуктов и сервисов в том числе платформенных решений на базе сквозных цифровых технологий с общим объемом финансирования не менее 10 млрд. рублей, в том числе в рамках реализации дорожных карт по направлениям развития «сквозных» цифровых технологий	01.12.2020	Минкомсвязь России, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
Формирование спроса на передовые российские цифровые технологии, продукты и платформенные решения			
1.14.	Утверждены рекомендации по цифровой трансформации государственных корпораций и компаний с государственным участием	01.04.2019	Минэкономразвития России, Минкомсвязь России, Минпромторг России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех»,

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
			АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.15.	Утвержден комплекс мероприятий по стимулированию создания и реализации программ и проектов по цифровой трансформации организаций с применением «сквозных» цифровых технологий	01.06.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минфин России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.16.	Внесены изменения в нормативные правовые акты, определяющие деятельность институтов инновационного развития, в целях обеспечения приоритетной поддержки организаций и проектов по внедрению «сквозных» цифровых технологий	30.06.2019	Минэкономразвития России, Минкомсвязь России, Минфин России, Минпромторг России, Минобрнауки России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
1.17.	Утверждены не менее 10 стратегий цифровой трансформации государственных корпораций и компаний с государственным участием	30.09.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.18.	Назначены не менее 10 заместителей высших должностных лиц в государственных корпорациях и компаниях с государственным участием, реализующих стратегии цифровой трансформации, наделенных полномочиями и обеспеченных ресурсами для реализации инициатив и проектов в рамках осуществления указанных стратегий	01.12.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.19.	Назначены не менее 20 заместителей высших должностных лиц в государственных корпорациях и компаниях с государственным участием, реализующих стратегии цифровой трансформации, наделенных полномочиями и обеспеченных ресурсами для реализации инициатив и проектов в рамках осуществления указанных стратегий	30.06.2020	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России,

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
			Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.20.	Проведено обучение руководящего состава государственных корпораций и компаний с государственным участием по программам управления разработкой и использования «сквозных» цифровых технологий в целях повышения конкурентоспособности бизнеса	01.12.2020	Минэкономразвития России, Минкомсвязь России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.21.	Утверждены не менее 20 стратегий цифровой трансформации государственных корпораций и компаний с государственным участием	01.12.2020	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.22.	Утверждены не менее 30 стратегий цифровой трансформации государственных корпораций и компаний с государственным участием	30.06.2021	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития,

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
			связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
1.23.	Назначены не менее 30 заместителей высших должностных лиц в государственных корпорациях и компаниях с государственным участием, реализующих стратегии цифровой трансформации, наделенных полномочиями и обеспеченных ресурсами для реализации инициатив и проектов в рамках осуществления указанных стратегий	30.06.2021	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», институты развития
2.	Создание комплексной системы финансирования проектов по разработке и (или) внедрению цифровых технологий и платформенных решений, включающей в себя венчурное финансирование и иные институты развития		
2.1.	Определены меры и порядок поддержки проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы, в том числе созданных преимущественно на основе отечественных разработок	31.05.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации,

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
			Минфин России, Минэкономразвития России, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», АНО «Цифровая экономика», Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех» институты развития
2.2.	Определены меры и порядок поддержки проектов цифрового развития экономики субъектов Российской Федерации, в том числе внедрения цифровых технологических решений и цифровых платформ, созданных преимущественно на основе отечественных разработок	31.05.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минфин России, Минэкономразвития России, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», АНО «Цифровая экономика», Госкорпорация «Росатом», Госкорпорация «Ростех», институты развития, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации
2.3.	Утверждены правила предоставления субсидий российским кредитным организациям, а также организациям Внешэкономбанка, на возмещение недополученных ими доходов по кредитам (займам) с льготной процентной ставкой и финансовым гарантиям, выданным организациям	31.05.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации,

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
	на реализацию проектов и контрактов в приоритетных отраслях развития цифровой экономике		Минэкономразвития России, Минфин России, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», Госкорпорация «Внешэкономбанк»
2.4.	Определен перечень российских кредитных организаций, а также организаций Внешэкономбанка, имеющих право на возмещение недополученных ими доходов по выданным кредитам (займам)	31.07.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Минфин России, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», Госкорпорация «Внешэкономбанк»
2.5.	Проведен отбор первой очереди проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы (не менее 20 проектов)	30.09.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Управление делами Президента Российской Федерации, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации»,

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
			АНО «Цифровая экономика», институты развития, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти
2.6.	Проведен отбор первой очереди проектов цифрового развития экономики субъектах Российской Федерации (поддержаны проекты не менее 20 субъектов Российской Федерации)	30.09.2019	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Управление делами Президента Российской Федерации, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», АНО «Цифровая экономика», институты развития, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации
2.7.	Реализован комплекс мер по поддержке разработки и внедрения российскими организациями технологий, продуктов и платформенных решений в целях повышения доступности российского программного обеспечения и программно-аппаратных комплексов для цифровой трансформации приоритетных отраслей экономики и социальной сферы	01.12.2019	Минпромторг России, Минкомсвязь России, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации»
2.8.	Проведен отбор второй очереди проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы и увеличению экспорта высокотехнологичной продукции, созданной с использованием сквозных цифровых технологий или коммерциализирующей российские разработки в области сквозных	31.03.2020	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России,

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
	цифровых технологий (не менее 40 проектов накопленным итогом)		Управление делами Президента Российской Федерации, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», АНО «Цифровая экономика», институты развития, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти
2.9.	Проведен отбор второй очереди проектов цифрового развития экономики субъектов Российской Федерации (поддержаны проекты не менее 40 субъектов Российской Федерации)	31.03.2020	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской, Минэкономразвития России, Управление делами Президента Российской Федерации, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», АНО «Цифровая экономика», институты развития, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации
2.10.	Обеспечено привлечение не менее 50 млрд. рублей частных инвестиций в компании на реализацию проектов по разработке и коммерциализации продуктов и сервисов на базе сквозных цифровых технологий по развитию цифровой экономики и увеличения экспорта высокотехнологичной продукции в рамках созданных	01.12.2020	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской, Минэкономразвития России,

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
	институциональных условий и доступности льготных кредитов (займов)		Минфин России, АНО «Цифровая экономика»
2.11.	Проведен отбор третьей очереди проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы и увеличению экспорта высокотехнологичной продукции, созданной с использованием сквозных цифровых технологий или коммерциализирующей российские разработки в области сквозных цифровых технологий (не менее 60 проектов накопленным итогом)	31.03.2021	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», АНО «Цифровая экономика», институты развития, заинтересованные федеральные органы исполнительной власти
2.12.	Проведен отбор третьей очереди проектов цифрового развития экономики субъектов Российской Федерации (поддержаны проекты не менее 60 субъектов Российской Федерации)	31.03.2021	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Минэкономразвития России, Управление делами Президента Российской Федерации, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», АНО «Цифровая экономика», институты развития, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации

№ п/п	Наименование задачи, результата	Срок реализации	Ответственный исполнитель
2.13.	Обеспечено привлечение не менее 120 млрд рублей накопленным итогом частных инвестиций в компании на реализацию проектов по разработке и коммерциализации продуктов и сервисов на базе сквозных цифровых технологий по развитию цифровой экономики и увеличения экспорта высокотехнологичной продукции в рамках созданных институциональных условий и доступности льготных кредитов (займов)	01.12.2021	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской, Минэкономразвития России, Минфин России, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», АНО «Цифровая экономика»
2.14.	Институты развития сфокусированы и наделены инструментами поддержки проектов в области исследований и разработок и их коммерциализации в разрезе «сквозных» технологий, в том числе в упрощенном режиме	31.12.2024	Е.Ю.Кисляков, заместитель Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской, Минэкономразвития России, Минфин России, АНО «Аналитический центр при Правительстве Российской Федерации», АНО «Цифровая экономика»