

# **Информация по направлениям поддержки цифровых инициатив**

**Федеральный проект «Цифровые технологии»**



## Распределение мер поддержки

Направление поддержки	Оператор	Характеристика проекта	TRL (УГТ)	Получатель поддержки
Поддержка исследовательских программ по СЦТ, реализуемых лидирующими исследовательскими центрами (ЛИЦ)	РВК	НИОКР, направленные на достижение целевых показателей развития СЦТ, с последующей передачей разработок компаниям-партнерам для коммерциализации в приоритетных отраслях*	<b>3-6</b> Исследования и разработка	Российская организация, структурным подразделением которой является ЛИЦ (вузы, научные организации, частные исследовательские организации)
Поддержка российских компаний-лидеров (Компании-лидеры)	РВК	Разработка и коммерциализация отечественных решений на основе СЦТ, направленных на достижение целевых показателей развития СЦТ	<b>5-8</b> Разработка, инжиниринг и коммерциализация	Компании-разработчики
Поддержка проектов по цифровому преобразованию приоритетных отраслей (Отрасли)	В процессе отбора	Проекты пилотного внедрения отечественных решений на основе СЦТ в приоритетные отрасли с потенциалом и возможностью отраслевого тиражирования	<b>7-9</b> Пилотное внедрение в приоритетных отраслях	Отраслевые заказчики
Поддержка региональных проектов внедрения СЦТ (Регионы)	РФРИТ	Проекты регионального тиражирования отечественных решений на основе СЦТ с высокой социально-экономической значимостью для субъекта РФ	<b>7-9</b> Региональное внедрение	Региональные заказчики
Поддержка малых предприятий (Малые предприятия)	Фонд содействия инновациям (Фонд Бортника)	НИОКР в области цифровых решений, способствующие достижению целевых показателей развития СЦТ	<b>1-6</b> Исследования и разработка	Малые предприятия-разработчики
Поддержка промышленных разработок (Промышленные разработки)	Минпромторг России	Проекты по разработке и коммерциализации цифровых платформ и программных продуктов, направленные на достижение целевых показателей развития СЦТ и соответствующие целям и задачам Госпрограммы «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»	<b>0-7</b> Исследования, разработка и коммерциализация	Компании-разработчики

\* Приоритетные отрасли : здравоохранение, образование, промышленность, с/х, строительство, городское хозяйство, транспортная и энергетическая инфраструктура, финансовые услуги.

# Критерии отбора проектов

## ОБЩИЕ ДЛЯ ВСЕХ

№ Критерий

### Отсекающие

1	Соответствие проекта технологическим задачам развития СЦТ в соответствии с ДК <sup>1</sup>
2	Наличие у исполнителя опыта разработки по СЦТ
3	Объем внебюджетного софинансирования
4	Срок реализации проекта
5	Развитие приоритетных отраслей (регионы, льготное кредитование)

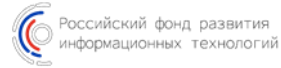
### Балльные

6	Развитие приоритетных отраслей (ЛИЦ, компании-лидеры)
7	Выполнение задач, поставленных Президентом РФ и Правительством РФ в сфере СЦТ <sup>2</sup>
8	Экономическая эффективность проекта
9	Новизна и уникальность проекта

<sup>1</sup> не предусмотрено в рамках меры поддержки субъектов малого предпринимательства

<sup>2</sup> дополнительный балл не предусмотрен в рамках меры поддержки субъектов малого предпринимательства

## Специфические критерии по направлениям поддержки



№	Регионы	ЛИЦ	Компании-Лидеры	Отрасли	Промышленные разработки	Малые предприятия
1	Высокая социально-экономическая значимость для субъекта РФ	Количество исследователей, разработок, патентов и иных РИД	Наличие договоров с научными и образовательными организациями	Наличие потенциала масштабирования	Направленность на создание цифровых решений для отраслей промышленности	Получатели поддержки - субъекты малого предпринимательства
2	-	Опыт международного научно-технического сотрудничества	Опыт коммерциализации разработок	Высокая значимость для отрасли	Полный цикл от разработки до внедрения	-
3	-	Наличие договоров с отечественными промышленными партнерами	Количество специалистов в области инжиниринга решений на основе СЦТ	Наличие исполнителя с необходимыми ресурсами	-	-