



**МИНИСТЕРСТВО  
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ  
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 125039

Справочная: +7 (495) 771-8000  
03.08.2020 МП-П11-070-21110

№ \_\_\_\_\_

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

По списку рассылки

О механизме льготного кредитования

Во исполнение федерального проекта «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации», а также с учетом задач по достижению «цифровой зрелости» отраслей экономики и увеличению вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в рамках национальной цели «Цифровая трансформация», закрепленных в Указе Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 года № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» Минкомсвязью России реализуется мера государственной поддержки, направленная на ускорение процессов цифровой трансформации предприятий отраслей экономики посредством льготного кредитования и факторинга через уполномоченные банки.

Указанная мера поддержки реализуется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2019 г. № 1598 «Об утверждении правил предоставления из федерального бюджета субсидий в рамках поддержки проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы на основе внедрения отечественных продуктов, сервисов и платформенных решений, созданных на базе «сквозных» цифровых технологий, с применением льготного кредитования» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 2 июля 2020 г. № 974) (далее – Правила, Постановление).

Согласно Правилам субсидии предоставляются уполномоченным банкам в целях возмещения затрат на предоставление финансовых средств по льготной ставке (от 1 % до 5 % годовых) российским организациям, осуществляющим мероприятия по цифровой трансформации и внедрению информационных технологий, в том числе цифровых решений (далее – проекты).

Требованиями Постановления предусмотрена поддержка проектов компаний на приобретение в том числе российских технологических решений (программного обеспечения и программно-аппаратных комплексов). Максимальный размер льготного (субсидированного) кредита на проект составляет до 5 млрд руб.,

на комплексную программу, состоящую из нескольких взаимосвязанных проектов, – до 10 млрд руб. При этом субсидирование таких кредитов будет осуществляться до окончания срока действия национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (информация прилагается).

В связи с этим, с учетом выявленной Минкомсвязью России потребности компаний в доступных финансовых ресурсах для осуществления мероприятий по цифровой трансформации просим оказать содействие в доведении информации о новом механизме государственной поддержки до предприятий курируемых отраслей экономики (потенциальных заемщиков).

Форма таблицы для заполнения информации в целях формирования списка предполагаемых к поддержке уполномоченными банками проектов в рамках Постановления прилагается.

Контактные лица по вопросам реализации указанной меры поддержки – Виктория Олеговна Бодрова (т. +7 (495) 771-80-00 доб. 48426, v.bodrova@digital.gov.ru), Давид Гарикович Мамунц (+7 (495) 771-80-00, доб. 48626, d.mamunts@digital.gov.ru).

Приложение: на 7 л. в 1 экз.



М.В. Паршин





МИНКОМСВЯЗЬ  
РОССИИ

# ПЕРСПЕКТИВНЫЕ МЕРЫ ПОДДЕРЖКИ ОТРАСЛИ ИТ И ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ОТРАСЛЕЙ ЭКОНОМИКИ

1. Развитие инфраструктуры связи и телекоммуникаций. Поддержка строительства и модернизации сетей связи, в том числе оптоволоконных сетей, сетей связи четвертого поколения (4G/LTE) и сетей пятого поколения (5G). Развитие сетей связи в сельской местности и в труднодоступных районах. Поддержка внедрения технологий виртуальной реальности (VR) и дополненной реальности (AR) в различных отраслях экономики.

2. Развитие рынка телекоммуникационных услуг. Поддержка внедрения инновационных услуг, таких как облачные сервисы, услуги на основе искусственного интеллекта (ИИ) и машинного обучения (МО), услуги на основе больших данных (Big Data) и аналитики. Развитие рынка услуг на основе технологий виртуальной реальности (VR) и дополненной реальности (AR).

3. Развитие рынка телекоммуникационных устройств. Поддержка разработки и производства инновационных устройств, таких как умные часы, умные очки, умные наушники, умные телевизоры, умные холодильники, умные стиральные машины, умные пылесосы, умные лампы, умные розетки, умные выключатели, умные датчики, умные камеры, умные роботы, умные автомобили, умные самолеты, умные корабли, умные самолеты, умные корабли, умные самолеты, умные корабли.

4. Развитие рынка телекоммуникационных кадров. Поддержка подготовки и переподготовки кадров в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Развитие системы профессионального образования в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Поддержка проведения научных исследований и разработок в сфере телекоммуникаций и информационных технологий.

5. Развитие рынка телекоммуникационных стандартов. Поддержка разработки и внедрения национальных стандартов в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Развитие системы стандартизации в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Поддержка проведения международных стандартов в сфере телекоммуникаций и информационных технологий.

6. Развитие рынка телекоммуникационных инноваций. Поддержка разработки и внедрения инновационных технологий в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Развитие системы инновационной деятельности в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Поддержка проведения международных инноваций в сфере телекоммуникаций и информационных технологий.

7. Развитие рынка телекоммуникационных инвестиций. Поддержка привлечения инвестиций в сферу телекоммуникаций и информационных технологий. Развитие системы привлечения инвестиций в сферу телекоммуникаций и информационных технологий. Поддержка проведения международных инвестиций в сферу телекоммуникаций и информационных технологий.

8. Развитие рынка телекоммуникационных партнерств. Поддержка формирования партнерств в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Развитие системы формирования партнерств в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Поддержка проведения международных партнерств в сфере телекоммуникаций и информационных технологий.

9. Развитие рынка телекоммуникационных конкурентов. Поддержка формирования конкурентов в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Развитие системы формирования конкурентов в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Поддержка проведения международных конкурентов в сфере телекоммуникаций и информационных технологий.

10. Развитие рынка телекоммуникационных потребителей. Поддержка формирования потребителей в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Развитие системы формирования потребителей в сфере телекоммуникаций и информационных технологий. Поддержка проведения международных потребителей в сфере телекоммуникаций и информационных технологий.



## I. Поддержка спроса на продукцию и услуги IT отрасли

— ЛЬГОТНЫЕ КРЕДИТЫ (в т.ч. факторинг) покупателям отечественной IT продукции и услуг



### ЦЕЛИ:

Субсидия банкам на возмещение недополученных доходов по кредитам и сделкам факторинга на реализацию проектов (программ), направленных на внедрение отечественных продуктов, программно-аппаратных комплексов, программного обеспечения, сервисов и платформенных решений, созданных на базе цифровых технологий

Льготная ставка по кредиту

**1-5%**

(Субсидируется 90% ключевой ставки)

Финансирование сделки фактором

**До 100%**

Срок субсидирования

**До конца 2024 года**

Объем кредита

На проект: от **25 млн Р** до **5 млрд Р**

На программу: от **500 млн Р** до **10 млрд Р**

### III. Параметры льготного финансирования



#### Инструмент поддержки:

- Постановление Правительства Российской Федерации от 5 декабря 2019 г. №1598 (в редакции проекта изменений)



#### Требования к заемщику (к покупателю IT продукции):

- Зарегистрирован в РФ в соответствии с Федеральным законом от 8 августа 2001 г. № 129-ФЗ, налоговый резидент РФ
- Не находится в процессе ликвидации
- Отсутствует производство по делу о банкротстве



#### Требования к поставщику IT продукции:

- Осуществление деятельности по ОКВЭД (26.20; 26.30; 62.01; 62.02; 62.03; 62.09; 63.11) не менее 1 года
- Наличие государственной аккредитации

#### ИЛИ

- Наличие сведений не менее чем об одном ПО/ПАК в реестре российского ПО/ радиоэлектронной продукции

#### Взаимодействие:

- Заемщик взаимодействует с кредитором в рамках кредитного договора (договора услуги прав)
- Получателем субсидии является банк



