

Как получить грант на ит стартап в России в 2025 году: полный гид по фондам, программам и требованиям

Данное исследование представляет собой детальный разбор механизмов государственного финансирования для технологических компаний в условиях реализации национального проекта «Экономика данных». В материале анализируются условия предоставления безвозмездных средств от ключевых институтов развития, включая Фонд содействия инновациям, РФРИТ и фонд «Сколково». Читатель найдет здесь информацию о размерах выплат, требованиях к уровню технологической готовности (TRL), специфике налоговых льгот и правилах казначейского сопровождения. В отчете уделено внимание типичным причинам отказов, судебной практике по возврату грантов и конкретным шагам для успешного прохождения экспертизы. Информация актуальна для основателей стартапов, технических директоров и специалистов по привлечению инвестиций, стремящихся использовать бюджетные ресурсы для масштабирования программных продуктов.

Государственная политика поддержки программных разработок в 2025 году

В 2025 году государственная поддержка сектора информационных технологий перешла на новый этап развития. Основной вектор сместился с общей поддержки индустрии к точечному финансированию проектов, обеспечивающих технологическую независимость. Федеральный проект «Отечественные решения», входящий в состав обновленного национального проекта «Экономика данных», определяет приоритеты распределения бюджетных средств.¹ Правительство ставит задачу замещения иностранного программного обеспечения в критических секторах экономики, таких как машиностроение, медицина, энергетика и связь.

Финансовая помощь распределяется через несколько каналов, каждый из которых предназначен для определенной стадии жизненного цикла компании. Для малых предприятий и индивидуальных разработчиков основным источником ресурсов остается Фонд содействия инновациям (ФСИ). Для зрелых компаний, готовых к масштабному внедрению своих решений на крупных предприятиях, предусмотрены инструменты Российского фонда развития информационных технологий (РФРИТ). Фонд «Сколково» продолжает выполнять роль экосистемы, предоставляя налоговые преференции и микрогранты на операционные задачи.²

Суммарный объем доступного финансирования в 2025 году исчисляется миллиардами

рублей. Например, только на поддержку особо значимых проектов через РФРИТ выделено около 3,91 миллиарда рублей.¹ При этом требования к качеству заявок и прозрачности расходования средств существенно возросли. Введены более жесткие правила казначейского контроля, а оценка уровня готовности технологий теперь проводится в строгом соответствии с государственными стандартами.⁵

Программы фонда содействия инновациям для малых предприятий

Фонд содействия инновациям выступает стартовой площадкой для большинства российских технологических проектов. Его программы охватывают путь от студенческой идеи до создания серийного продукта. Главным преимуществом фонда является отсутствие требования по возврату средств при условии выполнения заявленных научно - исследовательских и опытно - конструкторских работ (НИОКР).

Программа умник для молодых исследователей

Программа «УМНИК» предназначена для физических лиц в возрасте от 18 до 35 лет. В 2025 году конкурсная очередь предполагает выделение грантов в размере от 500 тысяч до 1 миллиона рублей на реализацию инновационных идей.⁷ Срок реализации проекта составляет 12 - 24 месяца.

Параметр программы	Значение
Сумма гранта	500 000 - 1 000 000 рублей
Срок проекта	12 - 24 месяца
Требование к заявителю	Физическое лицо, 18 - 35 лет
Результат	Подача заявки на регистрацию интеллектуальной собственности
Софинансирование	Не требуется

В секторе информационных технологий приоритет отдается проектам, предлагающим новые алгоритмы обработки данных, методы машинного обучения или решения в сфере информационной безопасности. Шансы на получение средств выше у тех, кто может доказать научную новизну своего подхода по сравнению с существующими аналогами.

Линейка конкурсов старт для создания бизнеса

Для тех, кто уже перешел от теории к практике, существует программа «Старт». Она разделена на несколько этапов, каждый из которых имеет свои требования и задачи.

Конкурс «Старт-1» позволяет получить до 4 миллионов рублей на проверку технической реализуемости идеи и создание прототипа (MVP).² На этом этапе юридическое лицо может быть создано уже после объявления результатов конкурса, что снижает риски для основателей. Статистика за 2025 год указывает на то, что в рамках первой очереди было поддержано 158 проектов на общую сумму 784,5 миллиона рублей.¹⁰ Это демонстрирует стабильный интерес государства к новым командам.

Программа «Старт-ИИ» заслуживает отдельного внимания. В рамках этой очереди поддерживаются проекты, использующие технологии искусственного интеллекта. Сумма гранта может достигать 5 миллионов рублей.² Обязательным требованием здесь является использование в разработке алгоритмов нейросетей и наличие соответствующих компетенций у команды. В 2024 году на одну из очередей конкурса поступило 564 заявки, из которых рекомендованы к финансированию 41 заявка на общую сумму 163 миллиона рублей.¹¹ Вероятность успеха составляет около 7 - 8%, что требует от заявителя высокого качества проработки документов.

Для перехода на второй этап («Старт-2») компании необходимо привлечь частные инвестиции или вложить собственные средства в размере не менее 50% от суммы гранта. Размер выплаты на этом этапе может составлять до 8 миллионов рублей. Основная цель здесь - запуск продаж и масштабирование продукта.

Программа развитие для состоявшихся компаний

Для малых предприятий, которые уже имеют выручку и штатных сотрудников, предусмотрен конкурс «Развитие». В 2025 году суммы здесь достигают 30 миллионов рублей.² Проекты должны соответствовать целям дорожных карт Национальной технологической инициативы (НТИ) или быть направлены на развитие технологий искусственного интеллекта.

Направление конкурса	Максимальный грант	Срок подачи (ориентир 2025)
Развитие - НТИ	30 млн рублей	До 20 октября
Развитие - ИИ (очередь 2)	30 млн рублей	До 30 октября
Развитие - Электроника	До 50 млн рублей	Зависит от очереди

Основное требование конкурса «Развитие» – наличие внебюджетного софинансирования. Компания должна подтвердить свою финансовую устойчивость и способность довести разработку до коммерческого результата. Результатом проекта должно стать значительное увеличение выручки от реализации созданного продукта.

Грантовая поддержка российского фонда развития информационных технологий

РФРИТ является ключевым оператором мер поддержки для крупных ИТ проектов. Его деятельность сфокусирована на проектах с высокой степенью готовности, которые способны заменить зарубежные аналоги в стратегически важных секторах.

Финансирование особо значимых проектов

В 2025 году фонд направляет 3,91 миллиарда рублей на поддержку особо значимых проектов (ОЗП).¹ Такие проекты обычно иницируются объединениями отраслевых организаций или крупными предприятиями – заказчиками. Размер гранта в этой категории варьируется от 30 миллионов до 6 миллиардов рублей.¹

Приоритет отдается решениям в следующих сферах:

- Технологии искусственного интеллекта для промышленного применения.
- Системы автоматизированного проектирования и управления производством.
- Решения для нефтегазового сектора и оборонно – промышленного комплекса.
- Телекоммуникационное оборудование и системное программное обеспечение.

Минцифры требует, чтобы проекты ОЗП приводили к полному замещению иностранных решений на конкретных предприятиях.¹ Это означает, что грантополучатель должен не просто создать софт, но и обеспечить его внедрение в инфраструктуру заказчика.

Гранты на разработку и доработку ит решений

Для компаний, работающих над тиражируемыми продуктами, РФРИТ предлагает гранты в размере от 20 до 300 миллионов рублей.¹² Срок реализации таких проектов составляет от 6 до 18 месяцев. В некоторых случаях, когда речь идет о внедрении программно – аппаратных комплексов, срок может быть продлен до 30 месяцев, а сумма увеличена.¹²

Ключевые условия для получения денег от РФРИТ:

1. Статус российского юридического лица (не государственного учреждения).²
2. Наличие в штате разработчиков, способных выполнить задачу.
3. Обеспечение софинансирования в размере не менее 50% от стоимости проекта.¹³

4. Проект должен иметь уровень технологической готовности (TRL) не ниже 7.¹⁴

К концу 2024 года фонд уже поддержал более 180 проектов на общую сумму свыше 28,8 миллиарда рублей.¹⁵ Это подтверждает, что при должном уровне подготовки компания имеет реальные шансы на получение крупного финансирования.

Инструменты поддержки фонда сколково

Фонд «Сколково» предлагает участникам проекта не только налоговые льготы, но и гибкую систему прямого финансирования через микрогранты и минигранты. Статус резидента «Сколково» открывает доступ к ресурсам, которые помогают закрывать узкие места в развитии стартапа.

Система микрогрантов для операционных задач

Микрогранты предназначены для компенсации или авансирования конкретных расходов в рамках исследовательской деятельности. Сумма одного обращения составляет от 180 тысяч до 1,5 миллиона рублей.³ Годовой лимит на одну компанию ограничен 4 миллионами рублей.²

Направление микрогранта	Форма поддержки	Особенности
Защита интеллектуальной собственности	Аванс или компенсация	Патентование в РФ и за рубежом
Прототипирование	Компенсация	Создание опытных образцов
Проведение испытаний	Компенсация	Сертификация, тесты на стендах
Закупка комплектующих	Компенсация	Для сборки прототипов
Участие в выставках	Компенсация	Регистрационные взносы, стенды
Маркетинговые сервисы	Компенсация	Исследования рынка, продвижение

Для новых участников предусмотрены льготные условия: в первый год резидентства

фонд может покрыть до 100% затрат, а со второго года требуется частичное участие компании в расходах (обычно около 25%).⁴ Общий объем выплат за весь период нахождения в статусе резидента не может превышать 16 миллионов рублей.

Минигранты и возмещение инвестиций

Минигранты на сумму до 7 миллионов рублей выдаются на более масштабные цели, такие как выплата заработной платы ключевым разработчикам или закупка сырья для тестовых партий продукта.² Процесс получения минигранта включает защиту проекта перед экспертным советом фонда, где оценивается коммерческий потенциал и технологическая значимость идеи.³

Особый интерес для стартапов представляет программа возмещения инвестиций бизнес-ангелам. Частный инвестор, вложивший средства в проект резидента «Сколково», может вернуть до 50% своих инвестиций в виде субсидии от государства.³ Максимальная сумма возврата составляет 20 миллионов рублей на одного инвестора, при этом выплата не может превышать сумму НДФЛ, уплаченную инвестором за последние три года.⁸ Это эффективный инструмент для привлечения раннего капитала.

Технические требования и оценка уровня готовности технологий

Одним из наиболее важных аспектов подготовки заявки на грант является правильное определение уровня технологической готовности проекта (TRL). В 2025 году фонды жестко привязывают свои программы к метрикам ГОСТ Р 58048-2017.⁵

Классификация уровней trl для программного обеспечения

Понимание шкалы TRL необходимо для выбора правильной программы финансирования. Ошибка в оценке текущей стадии проекта является частой причиной отказа в поддержке.

- TRL 1 - 2: Сформулированы базовые принципы технологии, проведены теоретические исследования. Это стадия программы «УМНИК».⁸
- TRL 3 - 4: Создан макет, подтверждена работоспособность отдельных функций в лабораторных условиях. Подходит для конкурса «Старт-1».¹⁶
- TRL 5 - 6: Компоненты системы интегрированы, создан прототип, который испытан в условиях, приближенных к реальным. Это уровень для программ «Старт-2» и минигрантов «Сколково».³
- TRL 7: Прототип системы продемонстрирован в реальных условиях эксплуатации. Это минимальный порог для входа в программы РФРИТ.¹⁴
- TRL 8 - 9: Система полностью завершена, испытана и готова к серийному внедрению. На этой стадии выдаются гранты на масштабное замещение зарубежного ПО.¹

Стоимость независимой оценки TRL для ИТ проектов в специализированных центрах начинается от 450 тысяч рублей.⁵ Такие документы часто требуются для заявок в РФРИТ или для участия в особо значимых проектах, чтобы подтвердить обоснованность запрашиваемой суммы.

Требования к аккредитации и кодам деятельности

Чтобы претендовать на большинство ИТ грантов, компания должна иметь официальный статус аккредитованной организации в Минцифры.¹⁸ Для этого необходимо соблюдение следующих условий:

1. Наличие профильного основного кода ОКВЭД. Рекомендуется использовать код 62.01 (разработка компьютерного программного обеспечения).¹⁹ Также подходят коды 62.02, 62.09, 63.11.²⁰
2. Доля профильной выручки от реализации собственного ПО или оказания ИТ услуг должна составлять не менее 70%.¹⁸
3. Средняя заработная плата в компании должна быть не ниже средней по рынку (для применения налоговых льгот).²

Код ОКВЭД	Наименование деятельности	Значимость для грантов
62.01	Разработка программного обеспечения	Основной код для разработчиков
62.02	Консультативная деятельность в ИТ	Подходит для сервисных компаний
63.11.1	Деятельность по созданию баз данных	Важен для проектов в сфере Big Data
62.09	Прочая деятельность, связанная с ИТ	Для системных интеграторов

Наличие аккредитации не только открывает доступ к грантам, но и позволяет платить страховые взносы по ставке 7,6% вместо стандартных 30%.² С 2025 года эта льгота сохраняется, хотя правила ее применения стали более детализированными в части учета предельной базы взносов.²

Финансовый контроль и правила казначейского

сопровождения

Получение гранта накладывает на компанию серьезные обязательства по финансовой отчетности. В 2025 году контроль со стороны государства стал практически непрерывным.

Особенности казначейского сопровождения (кс)

Если сумма государственного финансирования или аванса по контракту из бюджетных средств превышает 50 миллионов рублей, проект подпадает под обязательное казначейское сопровождение.⁶ Это означает, что компания не может распоряжаться деньгами через свой обычный расчетный счет в коммерческом банке.

Процесс работы через казначейство включает:

- Открытие специального лицевого счета в территориальном управлении Федерального казначейства.⁶
- Предоставление в казначейство документов – оснований для каждого платежа (контракты, счета, акты выполненных работ).
- Проверку целевого характера использования средств перед проведением транзакции.
- Запрет на перевод средств на счета в иностранных банках или на личные счета, не связанные с оплатой труда.

С 2025 года под казначейское сопровождение попадают не только прямые получатели субсидий, но и их контрагенты, если они получают авансы из грантовых средств.⁶ Это требует от стартапа тщательного выбора подрядчиков и готовности к бюрократическим процедурам.

Налогообложение грантов и льготы

Гранты, полученные от фондов ФСИ, РФРИТ и «Сколково», признаются средствами целевого финансирования. Это означает, что они не включаются в налоговую базу по налогу на прибыль при условии ведения раздельного учета доходов и расходов.²

ИТ компании в 2025 году пользуются следующими налоговыми преференциями:

- Ставка по налогу на прибыль: 5% в федеральный бюджет до 2030 года.²
- Тариф страховых взносов: 7,6% на весь объем выплат сотрудникам.²
- Освобождение от НДС при реализации прав на программное обеспечение, включенное в единый реестр российского ПО.

Важно помнить, что нарушение условий грантового соглашения может привести не только к возврату средств, но и к пересчету налогов по стандартным ставкам за весь

период пользования льготами.

Риски, проблемы и судебная практика

Работа с государственными деньгами сопряжена с рисками, которые часто недооцениваются основателями стартапов. Ошибки на этапе подачи заявки или в процессе реализации проекта могут иметь долгосрочные последствия.

Основные причины отказов в финансировании

Статистика фонда содействия инновациям показывает, что значительная часть заявок отклоняется по формальным признакам.¹¹ Статус «Не допущена» в системе Фонд-М часто вызван отсутствием одного из обязательных документов или несоответствием заявителя установленным требованиям.

Основные проблемы при экспертизе:

1. Отсутствие новизны: эксперты приходят к выводу, что предложенное решение является копией существующих продуктов и не содержит инновационной составляющей.
2. Недостоверность данных: завышение показателей текущей выручки или опыта команды.
3. Слабое коммерческое обоснование: отсутствие анализа рынка и писем поддержки от потенциальных заказчиков.
4. Несоответствие сметы задачам: попытка направить средства гранта на аренду дорогого офиса или маркетинг вместо разработки.

Примеры судебных решений и возврат средств

Фонды наделены правом требовать возврата гранта в полном объеме, если компания не достигла ключевых показателей проекта или допустила нецелевое использование средств.

Судебная практика РФРИТ содержит случаи, когда фонд через Арбитражный суд Москвы взыскивал суммы грантов из - за нарушения правил отчетности.¹⁷ Основными поводами для исков становятся:

- Непредставление научно - технического отчета в установленный срок.
- Отсутствие подтверждающих документов по расходам на оплату труда (табелей учета времени, приказов).
- Закупка оборудования или услуг у аффилированных лиц по завышенным ценам.
- Невыполнение обязательства по регистрации ПО в реестре Минцифры.

Для минимизации этих рисков рекомендуется нанимать профильного специалиста или компанию для сопровождения грантовой отчетности. Важно помнить, что фонды не

имеют аккредитованных посредников и официально предупреждают о рисках сотрудничества с организациями, обещающими «гарантированное» прохождение заявок.⁷

Практический кейс: получение гранта старт-ии компанией из региона

В качестве примера рассмотрим проект малого предприятия из Свердловской области, разработавшего систему контроля качества продукции на базе машинного зрения.

Компания имела прототип системы (TRL 4), испытанный на одном из местных мебельных производств. Для доработки продукта до коммерческой версии требовалось 5 миллионов рублей. Команда подала заявку на конкурс «Старт-Искусственный интеллект-1».¹¹

Этапы реализации кейса:

1. Подготовка: Компания получила ИТ аккредитацию и изменила основной ОКВЭД на 62.01.¹⁸ Был подготовлен детальный бизнес - план с акцентом на использование сверточных нейросетей.
2. Подача заявки: Через систему АС Фонд - М были загружены документы, включая письма поддержки от двух мебельных фабрик, готовых внедрить систему.⁷
3. Экспертиза: Проект прошел два этапа проверки. Эксперты оценили наличие собственного датасета изображений брака продукции, что подтвердило техническую значимость разработки.
4. Результат: Проект вошел в число 41 победителя очереди.¹¹ Средства были направлены на зарплату трем разработчикам и закупку вычислительных мощностей.
5. Отчетность: В течение года компания поэтапно сдавала финансовые отчеты. Все платежи проводились через отдельный расчетный счет. По итогам года была подана заявка в Роспатент, что стало ключевым показателем выполнения НИОКР.

Данный пример показывает, что наличие реального сектора применения и качественной технической базы позволяет малым командам успешно конкурировать за государственные ресурсы.

Сравнение вероятности получения и сложности программ

Выбор фонда зависит от текущих потребностей и возможностей команды. В таблице ниже приведено сравнение программ по уровню сложности входа.

Программа	Вероятность успеха	Сложность отчетности	Требуемый опыт команды
УМНИК	Высокая (~25-30%)	Низкая	Студенты, аспиранты
Старт-1	Средняя (~20%)	Средняя	Начальный опыт разработки
Старт-ИИ	Низкая (~8%)	Средняя	Эксперты в Data Science
Сколково (микро)	Высокая (для резидентов)	Низкая	Любой для резидентов
РФРИТ (разработка)	Низкая (~5-10%)	Высокая	Зрелые ИТ компании

Наибольшие шансы получить финансирование имеют проекты, которые могут четко сформулировать, какую именно технологическую задачу они решают и почему их решение лучше существующих на рынке. Использование технологий искусственного интеллекта значительно повышает приоритетность заявки в 2025 году.¹

Часто задаваемые вопросы по получению ит грантов

Ниже представлены ответы на вопросы, которые наиболее часто возникают у разработчиков при планировании привлечения грантовых средств.

Нужно ли возвращать деньги, если проект не принес прибыли? Грант является безвозвратным финансированием. Если компания выполнила все заявленные работы, подготовила научно - технический отчет и предоставила документы о целевом расходовании средств, фонд не требует возврата денег даже в случае коммерческой неудачи продукта. Риск возврата возникает только при нарушении условий договора или нецелевом использовании бюджета.¹⁷

Можно ли получить грант, если у компании есть долги по налогам?

Нет, это является одним из основных критериев отсева на этапе формальной проверки. На дату подачи заявки (или на иную дату, указанную в положении о конкурсе) у компании

не должно быть задолженности перед бюджетом, превышающей 3000 рублей. Рекомендуется заказывать справку об отсутствии задолженности заранее.

Как доказать уровень технологической готовности TRL? Для ранних стадий достаточно подробного описания в заявке с приложением скриншотов кода, архитектурных схем и протоколов внутренних испытаний. Для крупных грантов РФРИТ может потребоваться заключение независимой экспертизы, подтверждающее достижение уровня TRL 7 или выше.⁵

Можно ли тратить деньги гранта на маркетинг и рекламу? В программах ФСИ (Старт, Развитие) средства гранта предназначены исключительно для НИОКР: зарплаты разработчиков, закупка комплектующих для прототипа, услуги соисполнителей по техническим задачам. Маркетинговые расходы разрешены только в рамках специальных микрогрантов «Сколково».³

Обязательно ли иметь в штате кандидатов наук для получения гранта?

Для программы «УМНИК» и «Старт-1» это не является обязательным, хотя наличие ученых степеней у членов команды добавляет баллы при экспертизе. Для программ «Развитие» и грантов РФРИТ квалификация команды проверяется очень строго, и наличие подтвержденного опыта реализации аналогичных проектов критически важно.

Какая форма собственности лучше подходит для гранта? Гранты выдаются только юридическим лицам (ООО) или физическим лицам (в программах УМНИК и Старт-1 с последующей регистрацией ООО). Индивидуальные предприниматели (ИП) в большинстве программ участвовать не могут.²

Заключение и рекомендации для стартапов

Государственная поддержка ИТ отрасли в России в 2025 году предлагает широкие возможности для проектов любого масштаба. Однако получение гранта требует не только таланта разработчика, но и высокой административной дисциплины. Анализ доступных программ показывает, что наиболее устойчивая стратегия - это последовательное прохождение всех ступеней финансирования, начиная с малых грантов ФСИ и заканчивая крупными проектами внедрения через РФРИТ.

Для успешного получения средств рекомендуется:

1. Заранее привести в порядок учредительные документы и коды ОКВЭД.¹⁹
2. Получить статус ИТ аккредитации и, если это обосновано, стать резидентом «Сколково».⁴
3. Уделять особое внимание описанию научной новизны и подтверждению уровня TRL.¹⁴
4. Формировать смету, исходя из реальных рыночных ставок оплаты труда

разработчиков.²

5. Готовиться к жесткому финансовому контролю, особенно при суммах свыше 50 миллионов рублей.⁶

В условиях 2025 года гранты становятся не просто «бесплатными деньгами», а инструментом встраивания стартапа в государственную стратегию технологического суверенитета. Те компании, которые смогут синхронизировать свои цели с приоритетами национального проекта «Экономика данных», получают максимальную поддержку и возможности для роста.

Источники

1. Интерфакс: РФРИТ сможет направить в 2025 году 3,9 млрд руб ..., дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://rfrit.ru/prensa/interfaks-rfrit-smozhet-napravit-v-2025-godu-39-mlrd-rub-na-vnedrenie-rossiiskikh-it-reshenii/>
2. Гранты и поддержка для IT-компаний в 2026 году - УБРИР, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://www.ubrr.ru/dlya-biznesa/podderzhka-biznesa/spravochnik-predprinimate-lya-gosudarstvennaya-podderzhka-it>
3. Финансовая поддержка - Сколково, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://sk.ru/grant-financial-support/>
4. Процесс получения грантов Сколково в 2025 году - Skolkovo Resident, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://skolkovo-resident.ru/granti-v-skolkovo/>
5. УТГ Оценка уровня готовности технологии TRL для IT | RTM Group, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://rtmtech.ru/services/otsenka-trl-po-gost-58048/>
6. Казначейское сопровождение в 2025 году: ключевые изменения и рекомендации, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://www.pro-ability.ru/tpost/m7szgbgp71-kaznacheiskoe-soprovozhdenie-v-2025-godu>
7. ЗАПУСК КОНКУРСА «УМНИК-2025», дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://www.fasie.ru/press/fund/umnik-2025/>
8. Сколково | Гранты, меры поддержки, конкурсы, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://unicornroad.ru/grant/solkovo>
9. <Информация> Минцифры России "Минцифры России выделяет 7.1 млрд. рублей на гранты для ИТ-проектов" - КонсультантПлюс, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_362734/
10. ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ ПО КОНКУРСУ «СТАРТ-1» (ОЧЕРЕДЬ 1), дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://fasie.ru/press/fund/start-1-2025-results/>
11. Подведены итоги по конкурсу «Старт-ИИ-1» (очередь VIII), дата последнего обращения: февраля 10, 2026, https://fsimp.ru/news/detail.php?ELEMENT_ID=1338

12. Грантовые конкурсы - Федеральный центр компетенций в сфере производительности труда, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://xn--b1aedfedwqdbfnzkf0oe.xn--p1ai/projectmembers/grantovye-konkursy/>
13. Гранты по доработке и внедрению российских решений в сфере ИТ - Центр Развития Предпринимательства Московской Области, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, https://mспмо.ru/subsidies/federal_subsidies/20208/
14. Оценку уровня готовности программного обеспечения. Независимая оценка ТRL для ИТ проектов по ГОСТ 58048 Помощь в самооценке готовности технологии и/или производства по ГОСТ 58048. Подтвердить уровень готовности технологии не ниже УГТ 5 | Верное Решение, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://xn----dtbhaacat8bfloi8h.xn--p1ai/assessment-of-the-level-of-readiness-of-software-independent-assessment-trl>
15. Российский фонд развития информационных технологий (РФРИТ) - TAdviser, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, [https://www.tadviser.ru/index.php/%D0%9A%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F:%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%84%D0%BE%D0%BD%D0%B4_%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%8F_%D0%B8%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85_%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B9_\(%D0%A0%D0%A4%D0%A0%D0%98%D0%A2\)](https://www.tadviser.ru/index.php/%D0%9A%D0%BE%D0%BC%D0%BF%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F:%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D0%B9%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9_%D1%84%D0%BE%D0%BD%D0%B4_%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%8F_%D0%B8%D0%BD%D1%84%D0%BE%D1%80%D0%BC%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85_%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B9_(%D0%A0%D0%A4%D0%A0%D0%98%D0%A2))
16. Проекты российских организаций по разработке цифровых технологий, продуктов, сервисов и платформенных решений, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, https://digital.tatarstan.ru/file/pub/pub_1960925.pdf
17. Основания возврата всей суммы гранта или части суммы гранта ..., дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://xn----dtbhaacat8bfloi8h.xn--p1ai/osnovaniya-vozvrata-vsey-summy-granta-a-ili-chasti-summy-granta-rfrit-2020-2021-pprf-1185-kontrolya-i>
18. Льготы ИТ-компаниям в 2025 году: условия получения и список мер, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://journal.sovcombank.ru/umnii-potrebitel/vse-lgoti-dlya-it-kompanii-v-2022-godu>
19. ИТ-компания - коды ОКВЭД - Центр Регистрации и Сопровождения Бизнеса, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://www.regfile.ru/okved-nabor/kompyutery-i-internet/sistemnaya-integraciya-ustrojstvo-setej-it-kompaniya.html>
20. Меры поддержки ИТ отрасли в России в 2026 году. Льготы для ИТ - AdvertSolutions, дата последнего обращения: февраля 10, 2026, <https://advertsolutions.ru/partners/it-support2022>
21. Конкурс «Старт-Пром - Новосибирский областной инновационный фонд,

дата последнего обращения: февраля 10, 2026,
<https://fondnid.ru/conkursi/konkurs-start-prom>