

**Перечень заявок, рекомендуемых к поддержке по конкурсу «Цифровые технологии» в рамках программы «Развитие» (Очередь III)
(прием заявок с 07 сентября по 26 октября 2020 г.)**

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
1.	ЦТ-90234	AddReality - платформа для персонализированного цифрового маркетинга и информирования в местах продаж и транспорте	ООО "ЭДДРЕАЛИТИ"	СЗФО, Санкт-Петербург г	20 000 000	Искусственный интеллект
2.	ЦТ-90271	Разработка многокомпонентной интеграционной платформы для построения композитных приложений с возможностью событийного взаимодействия, управления нормативно-справочной информацией, хранения данных для аналитической обработки и последующего использования в системах принятия решений для предприятий различного уровня	ООО "ДАТАРЕОН"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Новые производственные технологии

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
3.	ЦТ-90545	Разработка инструментария оценки профессиональных качеств и компетенций кандидатов и их соответствия требованиям работодателей на основе самообучающейся нейронной сети	ООО "Эффектон"	ЦФО, Москва г	10 000 000 ¹	Искусственный интеллект
4.	ЦТ-90603	Разработка автоматизированной системы виртуальных испытательных стендов для проектирования, испытаний и моделирования полётов малых космических аппаратов (МКА) на основе технологии цифровой двойник	ООО «Политех-Инжиниринг»	СЗФО, Санкт-Петербург г	20 000 000	Новые производственные технологии
5.	ЦТ-90732	Разработка высокоточной и безопасной в применение модели сенсора углеводородного газообразного топлива, на основе технологии объемного диафрагменного счетчика и расчета объема газа на основании импульсов полученных от инфракрасных светодиодов установленных на электронной плате отсчетного устройства, с	ООО "НПП СКАЙМЕТР"	ЮФО, Ростовская обл	20 000 000	Робототехника и сенсорика

¹ Объем гранта секвестирован по решению экспертного жюри

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
		помощью алгоритма учитывающих прохождения объема через камеры мембран и его приведения к действительным значениям				
6.	ЦТ-90764	Разработка отечественного программного обеспечения и оборудования систем с повышенной защищенностью передачи информации приложений индустриального IoT и бытового Интернета вещей (IoT)	ООО "СТ Системы"	СЗФО, Санкт-Петербург г	20 000 000	Интернет вещей
7.	ЦТ-90765	Система обеспечения динамического поведения для полетов группы мини-БЛА	ООО "ЦАПК"	ЦФО, Москва г	18 000 000	Робототехника и сенсорика
8.	ЦТ-91004	Разработка цифрового двойника газотурбинных двигателей и энергетических установок	ООО "УРАРТУ"	ПФО, Самарская обл	20 000 000	Новые производственные технологии
9.	ЦТ-91026	Разработка модульной цифровой аппаратно-программной системы (АПС) для управления производством сельскохозяйственной продукции	АО "ГЕОМИР"	ЦФО, Московская обл	20 000 000	Новые производственные технологии
10.	ЦТ-91086	Опытно-промышленная эксплуатация предиктивной технологии повышения эффективности работы электроэнергетической	ООО НПП "Прорыв"	СЗФО, Карелия Респ	20 000 000	Искусственный интеллект

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
		инфраструктуры на основе средств измерений типа Прорыв со встроенной искусственной нейронной сетью				
11.	ЦТ-91122	Разработка Автоматизированной системы семантического анализа видео-контента на базе искусственного интеллекта	ООО "ТЕХИНТЕГРАТОР"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Искусственный интеллект
12.	ЦТ-91208	Разработка платформы для мониторинга, анализа и прогнозирования информационных потоков в сети интернет	ООО "СИДОРИН ЛАБ"	ЦФО, Московская обл	20 000 000	Новые коммуникационные интернет-технологии
13.	ЦТ-91240	Разработка мультисенсорного цифрового робототехнического комплекса, программного обеспечения управления и самообучающегося алгоритма обработки информации от ультразвуковых и вихретоковых сенсоров для неразрушающего контроля колесных пар вагонов рельсового транспорта	ООО "Алтек"	СЗФО, Санкт-Петербург г	20 000 000	Робототехника и сенсорика
14.	ЦТ-91268	Разработка и тестирование системы 3D генерации голографического VR-контента реального времени с сохранением узнаваемости	ООО "66 Бит"	УФО, Свердловская обл	20 000 000	Технологии виртуальной и дополненной реальностей

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
15.	ЦТ-91277	Разработка высокочувствительного лидара на основе комбинированной системы матриц лавинных фотодиодов, работающих в Гейгеровском режиме и режиме лавинного умножения для применения в интеллектуальных системах анализа внешнего пространства повышенной дальности.	ООО "ФАБРИКА ИГР"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Робототехника и сенсорика
16.	ЦТ-91313	Разработка программно-аппаратного экспериментального цифрового комплекса для реализации технологии фронтального 3D ткачества	ООО НПО "ПК"	ЦФО, Костромская обл	20 000 000	Новые производственные технологии
17.	ЦТ-91335	Разработка аппаратного комплекса и платформы программного обеспечения со встроенной программой виртуальной реальности как инструмента для системы поддержки принятия врачебных решений по стабилизации эмоционального состояния онкологических пациентов в период назначения ,получения химиотерапии и в	ООО "ПОЛИГОНАТОР"	ЮФО, Ростовская обл	10 000 000	Технологии виртуальной и дополненной реальностей

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
		период последующей реабилитации, дающего эффект снижения экономических потерь государства и потенциальной возможности снижения и валидации				
18.	ЦТ-91365	Разработка программного обеспечения для инженерного планирования процессов разработки нефтегазовых месторождений на основе моделирования деформирования горных пород	ООО "ИНЖИНИРИНГОВЫЙ ЦЕНТР МФТИ"	ЦФО, Московская обл	20 000 000	Новые производственные технологии
19.	ЦТ-91367	Разработка транспортной бортовой системы видеоаналитики и подсчета пассажиропотока с функциями бесконтактного контроля температуры и режима ношения средств защиты «СКАУТ - Контроль пассажиров»	ООО "Интелсофт"	СЗФО, Санкт-Петербург г	20 000 000	Искусственный интеллект
20.	ЦТ-91376	Разработка цифровой платформы DisFood для оптимизации логистики, планирования и торговли продуктами питания с применением рекомендательных систем заказов на основе content-based и коллаборативной фильтрации	ООО "ДИСФУД"	ЮФО, Краснодарский край	20 000 000	Новые коммуникационные интернет-технологии

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
21.	ЦТ-91395	Разработка инструментальной IoT-технологии создания интеллектуальных распределенных систем управления и мониторинга оборудования в том числе на базе отечественных микроконтроллеров и микропроцессоров	ООО "СтальКонструкция"	ЦФО, Ярославская обл	20 000 000	Интернет вещей
22.	ЦТ-91420	Разработка программного комплекса на основе VR - технологий для образовательного процесса медицинских учреждений	ООО "Издательский Дом "Питер"	СЗФО, Санкт-Петербург г	20 000 000	Технологии виртуальной и дополненной реальности
23.	ЦТ-91438	Мониторинг ледовой обстановки на основе нейросетевой обработки радиолокационных спутниковых изображений	ООО "ВИЗАРД"	ЦФО, Москва г	15 000 000	Искусственный интеллект
24.	ЦТ-91467	Программный комплекс Паспорт здоровья	ООО "Идентификация"	ПФО, Самарская обл	20 000 000	Искусственный интеллект
25.	ЦТ-91483	Разработка инфокоммуникационной системы для преодоления проблемы холодного старта в рекомендательных системах для линейного телевидения	ООО "ЗУМ ТВ"	СФО, Томская обл	17 760 000	Новые коммуникационные интернет-технологии
26.	ЦТ-91556	Разработка цифровой технологии - ITigris Customer Engagement Platform	ООО "ИТигрис"	СЗФО, Санкт-Петербург г	20 000 000	Искусственный интеллект

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
27.	ЦТ-91624	Разработка программно-аппаратного комплекса управления жизненным циклом энергетического оборудования предприятия и систем управления этим оборудованием с использованием технологии построения цифрового эталона энергетического оборудования и методов автоматизированного управления эксплуатацией и контролем состояния оборудования на основе данных о работе оборудования и его элементов и режимах работы в режиме реального времени	АО "ЭНЕРГОРЕСУРС" "	ЦФО, Москва г	20 000 000	Новые производственные технологии
28.	ЦТ-91680	Разработка системы интеллектуальной диагностики энергообъектов (ПО СИДЭ)	ООО "ДИБИЭЙ"	СФО, Алтайский край	14 000 000	Искусственный интеллект
29.	ЦТ-91691	разработка роботизированного аппаратно-программного комплекса мобильной дефектоскопии газопроводов	ООО "ГАЗТЕХЭКСПЕРТ"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Робототехника и сенсорика
30.	ЦТ-91857	Разработка цифровой платформы управления корпоративными перевозками в сегменте B2B	ООО "Резолюшен поинт"	ПФО, Самарская обл	20 000 000	Искусственный интеллект

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
31.	ЦТ-91979	Разработка и внедрение программно-аппаратного комплекса удаленного мониторинга и контроля сварочного производства с элементами прогнозирования и ассистирования на промышленном предприятии WeldWeb 2.0	ООО "ЗТИ"	СЗФО, Санкт-Петербург г	20 000 000	Новые производственные технологии
32.	ЦТ-92152	Разработка мультиязычной системы поддержки принятия врачебных решений с использованием методов искусственного интеллекта	ООО "РСМИ"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Искусственный интеллект
33.	ЦТ-92184	Разработка отечественной программной платформы дистанционного тестирования устройств интернета вещей на соответствие требованиям международных стандартов и рекомендаций	ООО "ЮбиТел"	СЗФО, Санкт-Петербург г	10 000 000	Новые производственные технологии
34.	ЦТ-92223	Разработка опытного образца системы управления продуктовым контентом для электронной коммерции на базе глубокого обучения MarKIT	ООО "БЭКАП ИТ"	СФО, Новосибирская обл	20 000 000	Новые коммуникационные интернет-технологии

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
35.	ЦТ-92286	Разработка цифрового ассистента с использованием технологии дополненной реальности для оптимизации операционных бизнес-процессов в ритейле AR-ассистент	ООО «КРИТ»	ПФО, Удмуртская Респ	20 000 000	Технологии виртуальной и дополненной реальностей
36.	ЦТ-92321	Доработка программного комплекса мгновенного расчета стоимости ущерба автомобиля по фото на основе инструментов компьютерного зрения и алгоритмов искусственного интеллекта (проект "Секунда")	ООО "МЭЙНС ЛАБОРАТОРИЯ"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Искусственный интеллект
37.	ЦТ-92496	Разработка автоматизированной системы видеомониторинга производственной безопасности для предприятий на основе оптимизированных нейросетевых алгоритмов распознавания объектов в режиме реального времени	ООО "IC-KCY. КОНСАЛТИНГ"	ЮФО, Ростовская обл	20 000 000	Искусственный интеллект
38.	ЦТ-92557	Разработка комплекса автоматизированного операционного контроля качества технологических операций при возведении зданий и сооружений	ООО "ЭКСИНКО"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Новые производственные технологии

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
39.	ЦТ-92559	Создание интерфейса лингвистических тренажеров для обучения иностранному языку в диалоге с партнером - носителем языка с использованием искусственного интеллекта	ООО СП "СОДРУЖЕСТВО"	ЦФО, Московская обл	20 000 000	Искусственный интеллект
40.	ЦТ-92600	Разработка цифровой платформы управления процессами разработки инновационной продукции с использованием технологии комплексной оценки уровня готовности проектов для коммерциализации и PDM инструментов	ООО "ТОТ СИСТЕМС"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Новые производственные технологии
41.	ЦТ-92639	Доработка инновационной платформы Mobile SMARTS 4.0 (далее - "Платформа") для терминалов сбора данных и смартфонов с функциями автоматизации, анализа и повышения эффективности линейных работников в части системы управления процессами (АСУ ТП) с целью: адаптации к облачной среде функционирования и перевода на отечественные платформы ОС и баз данных	ООО "Клеверенс Софт"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Искусственный интеллект

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
42.	ЦТ-92711	Разработка онлайн-конструктора 3D мероприятий и базы данных унифицированных 3D-объектов виртуальных площадок EXPOSPACE	ООО "НЬЮ АРТ ПРОДАКШН"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Технологии виртуальной и дополненной реальности
43.	ЦТ-92785	Разработка и создание модуля связи для доступа к беспроводным сетям связи стандарта NB IoT с применением российских криптографических алгоритмов на базе 32-х битного микроконтроллера семейства ARMv8 для устройств интернета вещей работающих по технологии LPWAN	ООО "ИНЭК ИНЖИНИРИНГ-М"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Интернет вещей
44.	ЦТ-92805	Разработка и внедрение роботизированной системы поддержки принятия решения НейроФитоРобот для повышения урожайности овощей и фруктов, выращиваемых в условиях защищенного грунта (на примере томатов)	ООО "ВЕКТОР-К"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Искусственный интеллект

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
45.	ЦТ-92816	Разработка робототехнического комплекса с использованием интерактивного человеко-машинного интерфейса для пространственного позиционирования датчика ионизирующего излучения при проведении дозиметрических исследований аппаратов лучевой терапии	ООО "Градация"	СЗФО, Санкт-Петербург г	17 000 000	Робототехника и сенсорика
46.	ЦТ-92848	Разработка роботизированного манипулятора для технологических процессов Умной фабрики	ООО "ДИСКУС"	ЦФО, Ярославская обл	20 000 000	Новые производственные технологии
47.	ЦТ-92901	RDetector	ООО "Норд Клан"	ПФО, Ульяновская обл	4 000 000	Искусственный интеллект
48.	ЦТ-92988	Разработка облачного BPM/ECM ИТ-решения zPlatform Cloud на базе zPlatform	ООО "ЗЕТ-СОФТ"	ПФО, Самарская обл	20 000 000	Новые производственные технологии
49.	ЦТ-93041	Информационно-аналитическая система с элементами искусственного интеллекта и машинного обучения для скоринговых оценок физических лиц на базе открытых данных	ООО "Дата девайс"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Искусственный интеллект

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
50.	ЦТ-93052	Создание системы дистанционного обучения с элементами искусственного интеллекта	АО "ИК ОБРАЗОВАНИЕ"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Искусственный интеллект
51.	ЦТ-93082	Робот-картограф: сервис работы с большими геоданными	АО САМИС	ПФО, Самарская обл	20 000 000	Искусственный интеллект
52.	ЦТ-93087	разработка системы анализа и оптимизации процессов компании (process mining) на базе нейросетевого моделирования для управления производственными и организационными процессами предприятий	ООО "ЭАРИУС"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Искусственный интеллект
53.	ЦТ-93178	Разработка системы поддержки принятия решений при управлении подразделениями территориального пожарно-спасательного гарнизона	ООО "КИ системы"	ЦФО, Москва г	20 000 000	Искусственный интеллект
54.	ЦТ-93185	Разработка отечественной цифровой платформы Интеллектуальные телекоммуникационные сервисы	ООО "БИТ"	ПФО, Пермский край	16 000 000	Искусственный интеллект
55.	ЦТ-93203	Стахановец: интеллектуальная аналитика	ООО "Стахановец"	ПФО, Удмуртская Респ	20 000 000	Новые коммуникационные интернет-технологии

№	№ заявки	Название проекта	Заявитель	Регион	Размер гранта, руб.	Направление
56.	ЦТ-93208	DMP платформа сбора, управления, кластеризации и монетизации аудиторных данных в области кулинарии и продуктов питания, построенная на базе технологий ML и интегрированная в онлайн-ритейл и сервисы предоставления персонализированной рекламы	ООО "ДИП ФИЛД"	ЦФО, Москва г	7 000 000 ²	Искусственный интеллект

² Объем гранта секвестирован по решению экспертного жюри