

Список заявок, прошедших формальную проверку

ФИО заявителя	Название проекта
Alexander Naslednikov	Med.me
Oleksii Vynogradov	HeartIn Inc
Авдеев Евгений Владимирович	PRADIS - инструмент моделирования систем человека
Акопян Элина Аристаковна	СЕРВИС ДЛЯ РАСПОЗНАВАНИЯ ПРИЗНАКОВ РАКА ЛЕГКОГО НА КТ-ИССЛЕДОВАНИЯХ НА ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИИ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ
Акопян Элина Аристаковна	Распознавание признаков
Аксенов Роман	AI symptoms tracker
Артем Александрович Антипов	Pollen Club / Пыльца Club
Астапович Петр Александрович	Решение для удаленных консультаций и мониторинга здоровья пациентов
Ахаев Дмитрий Николаевич	Персонализированное мобильное приложение для аллергиков для проведения RWD/RWE исследований
Бонцевич Роман Александрович	Программа поддержки врачебных решений "Амбулаторная помощь при COVID19"
Бояркина Галина Владимировна	Помощник - прибор дистанционного оповещения

БРОВКО ЭРИК ВАЛЕРЬЕВИЧ	Здоровье.ру
Бурдаков Алексей Викторович	Регион без меланомы с "Про родинки"
Виктория Мечиславовна Валуева	Универсальный стетоскоп
Вурдов Денис Юрьевич	ROSMED
Гольцов Дмитрий Алексеевич	DigiNurse- система извлечения полезной клинической информации из медицинских записей пациентов
Григорян Левон Арнольдович	Профессиональная VR система для медицины и здравоохранения STIMULUS
Дементьев Антон Сергеевич	mPro.Виртуальный пациент
Демчинский Андрей Михайлович	NOE
Дмитриев Владимир Сергеевич	ТелеМедХаб
Дубасов Алексей Николаевич	Платформа создания систем поддержки принятия врачебных решений

Егорчев Антон Александрович	Амальтея. ПО фонового мониторинга здоровья сотрудников на производстве
Ибрагимов Ильдар Маратович	Офтальмо.АI
Иванов Айсен Александрович	IRIS - ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ РАДИОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
Касацкий Александр Александрович	Платформа для подбора персонализированной терапии ONCOGENOTEST
Кирилл Анатольевич Соколов	Skinive - AI-решения для скрининга кожных новообразований с помощью камер смартфона
Костюшов Евгений Александрович	MedVR - разработчик медицинских симуляторов на основе на XR технологий
Краснов Глеб Сергеевич	KOLITKA -
Крыжановский Эдвард Владимирович	Нейроинтерфейс Опторитмограф Тетрабикс
Кулиш Дмитрий Эдуардович	ООО "АЙКЬЮ-БИТ"
Кшнякин Петр Андреевич	Дистанционный стетофонендоскоп

Кшнякин Петр Андреевич	ReviMS – система для реабилитации пациентов с рассеянным склерозом
Кшнякин Петр Андреевич	Система автоматизированной оценки поражения анатомических структур по КТ\МРТ снимкам
Лаврентьева Ксения Михайловна	Обработка данных рутинной клинической практики с применением технологии искусственного интеллекта
Лебедев-Степанов Петр Владимирович	Инновационное решение для скрининга и мониторинга степени эндогенной интоксикации путем морфологического экспресс-анализа высушенных проб слюны для контроля и минимизации побочного действия лекарственных препаратов
Литвиненко Михаил Владимирович	DOCCLUB
Лучинин Александр Сергеевич	Hem-Onc
Лымищенко Валерия Дмитриевна	Pathology Puzzles® - инновационный проект для удаленного обучения патологов и онкологов
Малинин Сергей Владимирович	Визом - телемедицинская система для обучения врачей и подготовки данных для искусственного интеллекта
Меклер Алексей Александрович	Разработка технологии диагностики опухолей головного мозга при помощи комбинации методов анализа изображений и распознавания образов с анализом клинических данных, реализуемой в виде интернет-сервиса

Миленькина Софья Григорьевна	Мое здоровье
Мокеев Алексей	Медицинское симуляционное обучение врачей и пациентов в виртуальной реальности
Мороз Инна Владимировна	Care Mentor AI
Оксаненко Александр Евгениевич	PathVision.ai
Олег Тетерин	Longevity InTime
Панченко Алла Александровна	PharmacoGenomeX2
Пашкова Юлия Сергеевна	Платформа предиктивной аналитики и управления рисками в медицине на основе искусственного интеллекта WEBIOMED
Пашкова Юлия Сергеевна	Платформа предиктивной аналитики и управления рисками в медицине на основе искусственного интеллекта WEBIOMED
Постников Алексей Александрович	Медкэшбэк
Роготень Николай Александрович	MedicBK

Романенко Игорь Иванович	Гиппократ
Савельев Петр Владимирович	VR Rehab
Сарачаков Александр Евгеньевич	VeinCV - инфракрасный сканер для вен
Сафарова Эльмира Рафиговна	Платформа для пациентов с редкими заболеваниями МедМедиатор
Сафиуллин Рим Ринатович	Clouddocs PHR
Сергей Павлович Садовский	КАРДИОМОНИТОРИНГ
Соболев Евгений Евгеньевич	Scanderm
Сосновских Дмитрий Юрьевич	Единый Медицинский Портал
Спирин Алексей Александрович	Страк

Стельмашенко Дарья Евгеньевна	Genome Enhancer - новый уровень персонализации в медицине, предоставляющий врачу второе мнение относительно лечения пациентов в сложных клинических случаях на основе входного набора мульти-омиксных данных
Сулейманова Екатерина Валерьевна	Цифровая платформа трекинга развития детей раннего возраста
Сыромятников Николай Николаевич	Цифровая платформа для реабилитации детей с церебральным параличом и другими двигательными расстройствами
Тачкин Дмитрий Владимирович	БИОТ
Трацеев Алексей Викторович	DreamBreath
Файнштейн Михаил Леонидович	MIRCOD® PoC
Федоринин Илья Анатольевич	Синапс
Филипичев Кирилл Владиславович	Цельс
Фомин Алексей Дмитриевич	Botkin.AI
Хачатурова Эмма Валерьевна	НМО-Гид (Маркетплейс цифрового образовательного контента для врачей и специалистов СМП)

Ходурский Даниил Михайлович	YouCan
Хоманов Константин Эдуардович	Справочник врача
Чайковская Наталья Эрнестовна	«Русида» - Облачная платформа для сбора, хранения и анализа эпидемиологических и клинических данных
Чекрыжова Яна Дмитриевна	Индивидуальные онкологические эндопротезы
Чекун Игорь Николаевич	XplainBio
Чернов Виктор Аркадьевич	Система дистанционного мониторинга «Ювенильный артрит»
Чичинкина Алеся Валерьевна	НейроЧат
Шабакаева Диляра Равиловна	Дистанционный контроль эффективности и безопасности терапии ПИТРС у пациентов с различными формами РС MS DIS
Шаяхметов Сергей Иванович	Aivarix
Шевич Ирина Александровна	Стандартизация оптометрического исследования и обучение врачей-офтальмологов



Шолохова Мария Викторовна	Мобильное приложение для пациентов с рассеянным склерозом
Шульман Евгений Ефимович	Кардиовиб
Шум Оксана Олеговна	Модульный мобильный кардиодиагностический комплекс
Юзефович Станислав Викторович	WEB Решения MedDream для Здоровоохранения