**Перечень заявок, в отношении которых принято решение о предоставлении гранта по результатам конкурса «Коммерциализация-Искусственный интеллект» (очередь VI) в рамках программы «Коммерциализация»
(в рамках выполнения результата федерального проекта «Искусственный интеллект»
национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»)**

| **№** | **№ заявки** | **Название проекта** | **Заявитель** | **Регион** | **Размер гранта,****руб.** | **Направление (лот)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | КИИ-300030 | Поступи Онлайн - аппаратно-программный комплекс, информационно-рекомендательная система для построения образовательно-карьерной траектории, предназначенная для проведения профориентации, выбора профессии, поиска подходящих конкурсных испытаний и олимпиад, подбора вариантов поступления в вузы и колледжи, а также оценки шансов поступления на программы высших учебных заведений и/или учебных заведений среднего профессионального образования. | ООО «Поступи Онлайн» | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-300151 | Автономный аппаратно-программный комплекс неразрушающего лазерно-ультразвукового контроля с системой поддержки принятия решений на базе ИИ | ООО "КИНЕТИК" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-300353 | Интеллектуальный программно-аппаратный комплекс для создания и использования единой 3D-стереомодели территории в цифровой экономике Российской Федерации | АО "УСГИК" | УФО, Свердловская обл | 30 000 000 | Компьютерное зрение |
|  | КИИ-300394 | Масштабирование инновационной платформы для управления строительными и ремонтными проектами с функциями динамической оптимизации сетевых графиков и видеоаналитики для мониторинга и контроля физического объема работ на базе искусственного интеллекта. | ООО "ДАТАБРИЗ" | ПФО, Пермский край | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-300407 | Доработка инновационной SaaS системы поддержки принятия решений (Humart HRM) на базе искусственного интеллекта для формирования рекомендаций по структуре компании, создания единого цифрового профиля кандидата и прогнозирования оттока кандидатов | ООО СЕЛЕКТИ | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-300416[[1]](#footnote-1) | Разработка нейросетевого анализатора видеоряда и аудиоряда для защиты от работы антипрокторинговых программ | ООО "Электронные платформы" | УФО, Свердловская обл | 15 000 000 | Перспективные методы искусственного интеллекта |
|  | КИИ-300467 | Коммерциализация РИС (радиологической информационной системы) с модулями искусственного интеллекта | ООО "ОБЪЕДИНЕННОЕ ИТ ПРОСТРАНСТВО" | ЦФО, Липецкая обл | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-300524[[2]](#footnote-2) | Разработка ILAI (Indigolab AI) - искусственного интеллекта для управления продажами на маркетплейсах | ООО "ИНДИГОЛАБ ИННОВАЦИИ" | ЦФО, Москва г | 15 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-300568 | Интеллектуальная камера ДТМ Паутина | АО "ДОНТЕХМАШ" | ЮФО, Ростовская обл | 30 000 000 | Компьютерное зрение |
|  | КИИ-300618 | Доработка ПО Arcan для развития функционала определения основных геофизических параметров горных пород по данным макротомографических исследований полноразмерного керна | ООО "Деко-сервис" | ЦФО, Москва г | 10 000 000 | Перспективные методы искусственного интеллекта |
|  | КИИ-300649 | Коммерциализация платформы для разметки данных | ООО "ГЕОДАТА" | ПФО, Чувашская Республика - Чувашия | 30 000 000 | Компьютерное зрение |
|  | КИИ-300653 | Коммерциализация DATAREON Platform | ООО "Датареон" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Перспективные методы искусственного интеллекта |
|  | КИИ-300786 | Доработка и коммерциализация интеллектуальной специализированной Foodtech-программы “Цифровой отдел продаж” для автоматизированных продаж продуктов питания и сельхозсырья для предприятий АПК | ООО "ИНЛАЙН"" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-300789 | Доработка и масштабирование подсистем построения индивидуальных траекторий и проверки развернутого ответа онлайн-сервиса Облако знаний | ООО "Физикон Лаб" | ЦФО, Московская обл | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-300938 | Коммерциализация системы поддержки принятия врачебных решений Руген | ООО "ЭКСПЕРТ-ГАРАНТ" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-301130 | Алгоритмы искусственного интеллекта для интерпретация медицинского неструктурированного текста для построения моделей прогнозирования рисков у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями | ООО «МедикБук» | СФО, Новосибирская обл | 24 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-301240 | Расширение производства тепловизионных IP-камер со встроенной видеоаналитикой | ООО "ИЭОС" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Компьютерное зрение |
|  | КИИ-301266[[3]](#footnote-3) | Разработка и коммерциализация предиктивного модуля анализа урожайности дикоросов для мобильного приложения для сборщиков Ягоды Карелии | ООО "Карелиа Берриз" | СЗФО, Карелия Респ | 15 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-301390 | Развитие производства система контроля усталости (бдительности) водителя ОКО Майнинг | ООО "ОКО Системс" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Компьютерное зрение |
|  | КИИ-301549 | Доработка и масштабирование платформы для персонализированного цифрового маркетинга и информирования в местах продаж и транспорте AddReality | ООО "ЭДДРЕАЛИТИ" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 30 000 000 | Компьютерное зрение |
|  | КИИ-301630 | Коммерциализация интеллектуальной системы автоматизации процесса аналитики, заказа и поставки товаров FlowExpert для фармакологической отрасли, доработка API-модуля для интеграции с внутренними системами заказчика | ООО ИЦ "Аптекарь" | СФО, Иркутская обл | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-301631 | Коммерциализация и доработка AI-платформы DATAFORCE для повышения эффективности онлайн-маркетинга с помощью построения цифровых двойников сайтов ритейла | ООО "Интернет решения" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-301632 | Коммерциализация и доработка сервиса оптимизации бизнес-KPI и максимизации прибыли рекламодателя N-gram Bidder | ООО "НЕКСТ ЛЕВЕЛ" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-301788 | Автоматизированная система контроля бизнес-процессов предприятий на основе интеллектуальной видеоаналитики ZOOL.AI. | ООО "ПРОСТО" | ПФО, Удмуртская Респ | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-302062 | Запуск облачной программной платформы сбора, интеллектуального анализа данных и управления процессами MONQ | ООО "МОНК ДИДЖИТАЛ ЛАБ" | ЦФО, Москва г | 27 009 561 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-302222 | Коммерциализация сервиса SR DATA по анализу и предоставлению космических снимков с обнаружением строений и выявлением незаконной постройки с применением технологий искусственного интеллекта | ООО "СР ДАТА" | ЮФО, Краснодарский край | 20 000 000 | Компьютерное зрение |
|  | КИИ-302259 | Коммерциализация системы поддержки принятия решений по планированию и управлению режимом и состоянием распределительной электрической сети. | ООО "СИСТЕЛ" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-302263 | Доработка облачного сервиса для профессионалов рынка ипотеки и недвижимости “Ипотека.Центр” в части оснащения функциями визуализации интерьера квартиры и подбора подходящих объектов с помощью алгоритмов искусственного интеллекта | ООО "ФИНМАРКЕТ" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-302292 | Доработка и коммерциализация библиотеки обучения нейросетей на малых выборках. | ООО "МЕГАПОЛИС" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-302470 | Коммерциализация отечественной цифровой платформы Управление в пространстве (ЦП УВП) с интеллектуальными программными модулями-сервисами | ООО "БИТ" | ПФО, Пермский край | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-302719 | Доработка и коммерциализация онлайн-платформы для обучения языкам программирования и разработке игр | ООО "1Т" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-302725 | Доработка и коммерциализация платформы цифрового ИИ референс центра Z-med для умной диагностики медицинских снимков томографии, маммографии и флюорографии | ООО "РЕАЛ-В" | ЦФО, Москва г | 15 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-302928 | Разработка модуля нейросетевой классификации естественной речи по коротким фразам для платформы Lexicom Omnichannel Platform | ООО "ЛЕКСИКОМ" | ЦФО, Москва г | 18 000 000 | Обработка естественного языка |
|  | КИИ-303029[[4]](#footnote-4) | Доработка программного комплекса Интегра 4D-Планета Земля путем интеграции нейросетевых модулей подсистемы оценки эффективности, контроля и поддержки принятия решений (ППР) в сложных интегрированных распределенных геоинформационных системах | ООО "Интегра-С" | ЦФО, Москва г | 15 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-303207[[5]](#footnote-5) | Совершенствование автоматизированной системы медицинского кодирования диагнозов и препаратов в клинических исследованиях на базе платформы MainEDC с помощью алгоритмов машинного обучения, включая нейросети архитектуры класса трансформер | ООО "ДМ 365" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 10 000 000 | Обработка естественного языка |
|  | КИИ-303217 | Доработка Системы микроструктурного анализа AXALIT модулем гиперспектрального анализа с применением нейронных сетей и коммерциализация полученного продукта | ООО "АКСАЛИТ СОФТ" | УФО, Свердловская обл | 30 000 000 | Компьютерное зрение |
|  | КИИ-303288 | Доработка и коммерциализация интеллектуальной платформы EasyDoc для потоковой и единичной обработки структурированных и неструктурированных документов в части создания IDE-среды для разработки и настройки алгоритмов по обработке различных типов документов | ООО "АйТиЭфБи Групп" | ЦФО, Москва г | 30 000 000 | Компьютерное зрение |
|  | КИИ-303374[[6]](#footnote-6) | Расширение функционала веб-платформы Мобильный оценщик: Осмотры . | ООО "Мобильный оценщик" | ЦФО, Москва г | 8 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
|  | КИИ-303426 | Доработка интеллектуальной платформы поддержки принятия агротехнических решений на основе многофакторного анализа посевных площадей и севооборота алгоритмами искусственного интеллекта | ООО "Дж Т Софт" | ЦФО, Москва г | 20 000 000 | Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |

1. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-1)
2. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-2)
3. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-3)
4. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-4)
5. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-5)
6. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-6)