**Перечень заявок, рекомендуемых к поддержке по конкурсу «Коммерциализация-Искусственный интеллект» (очередь I) в рамках программы «Коммерциализация»
(в рамках выполнения результата федерального проекта «Искусственный интеллект»**

**национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»)**

**(прием заявок с 30 июля 2021 г. по 04 октября 2021 г.)**

| **№ п/п** | **№ заявки** | **Название проекта** | **Заявитель** | **Регион заявителя** | **Размер гранта, руб.** | **Направление** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | КИИ-111343 | Развитие функционала платформы цифровых паспортов Andata с применением Big data и machine learning для оптимизации маркетинговых кампаний, глубокой бизнес аналитики, интеллектуальной поддержке принятия решений | ООО "АНДАТА" | ЦФО, Москва г | 20 000 000 | 01. Компьютерное зрение |
| 2. | КИИ-112540 | Разработка модулей интеллектуальной системы поддержки принятия решений цифровой платформы Supl.biz с применением нейронных сетей | ООО "Сапл-биз" | СФО, Томская обл | 20 000 000 | 04. Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
| 3. | КИИ-112704[[1]](#footnote-1)[[2]](#footnote-2) | ИТ-платформа интеллектуального видеонаблюдения наземного маршрутного транспорта | ООО "Брейнкрафт-сервис" | УФО, Свердловская обл | 10 000 000 | 04. Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
| 4. | КИИ-113333 | Коммерциализация AI-решения Easy Report для data-driven управления бизнесом с использованием естественного языка. | ООО "САПИЕНС" | ЦФО, Москва г | 20 000 000 | 02. Обработка естественного языка |
| 5. | КИИ-113538 | Коммерциализация системы автоматизированного управления сельскохозяйственным предприятием АгроСигнал.Эксперт. | ООО "ИнфоБиС" | ПФО, Саратовская обл | 20 000 000 | 04. Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
| 6. | КИИ-113616 | Платформа прогнозной аналитики и управления рисками в здравоохранении на основе искусственного интеллекта Webiomed | ООО "К-СКАЙ" | СЗФО, Карелия Респ | 20 000 000 | 04. Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
| 7. | КИИ-114031 | Разработка и оптимизация SDK системы анализа видеопотока РоадАР Аналитики для развертывания и настройки алгоритмов искусственного интеллекта в рамках серверных инфраструктур, основанных на GPU и CPU | ООО «РоадАР» | ПФО, Татарстан Респ | 20 000 000 | 01. Компьютерное зрение |
| 8. | КИИ-114041 | Развитие и вывод на иностранные рынки АПК Synaps Labs на базе видеоаналитики с искусственным интеллектом для управления эффективностью маркетинговых активностей аутлетов и торговых центров. | ООО "СИНАПС" | ЦФО, Москва г | 20 000 000 | 01. Компьютерное зрение |
| 9. | КИИ-114238 | Интеллектуальные информационные технологии в градостроительном проектировании | ООО "КОПТИС" | УФО, Свердловская обл | 20 000 000 | 01. Компьютерное зрение |
| 10. | КИИ-114262 | Развитие сервиса идентификации и анализа поведения участников, динамического определения и расширенной видеоаналитики Нейтроникс на основе компьютерного зрения для использования в системах видеоконференцсвязи | ООО "Нейтроникс" | ЦФО, Москва г | 20 000 000 | 01. Компьютерное зрение |
| 11. | КИИ-114557 | Разработка технологии анализа передаваемого контента для систем защищенного файлового обмена на основе искусственного интеллекта | ООО "ЦБТ" | ПФО, Самарская обл | 10 000 000 | 04. Интеллектуальные системы поддержки принятия решений |
| 12. | КИИ-114560[[3]](#footnote-3) | Расширение производства программно-аппаратного комплекса для проведения автоматизированного технического контроля выпускаемых изделий, отбраковки этих изделий и сортировки брака по геометрическим признакам | ООО "ТН-ГРУПП" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 10 000 000 | 01. Компьютерное зрение |

1. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-1)
2. Отлагательное условие – подтверждение выручки [↑](#footnote-ref-2)
3. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-3)