**Перечень заявок, рекомендуемых к поддержке по конкурсу «Код-Цифровые технологии» (очередь I)**

**(в рамках реализации результата федерального проекта «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»)**

**(прием заявок с 22 июля 2022 г. по 12 сентября 2022 г.)**

| **№** | **№ заявки** | **Название проекта** | **Заявитель** | **Регион** | **Размер гранта (рублей)** | **Направление (лот)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | КодЦТ -228115[[1]](#footnote-1) | Фреймворк “Стероиды” | Кожин Владимир Васильевич | СФО, Красноярский край | 5 000 000  | 10. Средства разработки ПО |
| 2. | КодЦТ -228272 | REAL TIME INTELLIGENCE DESKTOP | Кардаполов Александр Валентинович | УФО, Свердловская обл | 3 077 000  | 05. Cистемы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации данных |
| 3. | КодЦТ -230576 | Комплект для разработки программного обеспечения Stappler | Немчинов Михаил Сергеевич | СФО, Иркутская обл | 10 000 000  | 10. Средства разработки ПО |
| 4. | КодЦТ -230717 | Открытая библиотека для создания приложений тестирования и измерения производительности программных и аппаратных компонентов систем хранения данных | ООО "БИТТЕХ" | ЦФО, Москва г | 10 000 000  | 10. Средства разработки ПО |
| 5. | КодЦТ -231007[[2]](#footnote-2) | Создание открытой библиотеки (фреймворка) для генерации печатных форм с поддержкой распространенных форматов электронных документов | ООО "Интегрированные системы" | ЦФО, Москва г | 2 000 000  | 10. Средства разработки ПО |
| 6. | КодЦТ -231053 | Высокопроизводительная система распределенных вычислений для разработки лекарств | Никитина Наталия Николаевна | СЗФО, Карелия Респ | 10 000 000  | 05. Cистемы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации данных |
| 7. | КодЦТ -231276 | Система управления проектами и учета рабочего времени Cattr | ООО "УДИВИТЕЛЬНЫЙ КОТ" | СФО, Омская обл | 10 000 000  | 03. ERP-системы |
| 8. | КодЦТ -231563 | Разработка открытой платформы сбора и анализа гиперспектральных изображений для решения прикладных задач цифровой экономики | ООО "ЛОКУС" | ЦФО, Москва г | 10 000 000  | 05. Cистемы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации данных |
| 9. | КодЦТ -231635 | МЛКРАФТ – хранилище метрик, централизованное место определения бизнес-показателей предприятия. | Фокеев Иван Алексеевич | ЦФО, Москва г | 10 000 000  | 05. Cистемы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации данных |
| 10. | КодЦТ -231987[[3]](#footnote-3) | Отраслевое облачное ERP с открытым кодом Средства измерений параметров потока, расхода, объема веществ  | Пилюгин Алексей Юрьевич | ЦФО, Москва г | 2 500 000  | 03. ERP-системы |
| 11. | КодЦТ -232099[[4]](#footnote-4) | Кардиосканер | Котов Андрей Евгеньевич | ЦФО, Москва г | 5 000 000  | 01. Инженерное ПО |
| 12. | КодЦТ -232133 | Программная реализация user plane function (UPF) на базе extended Berkley Packet Filter (eBPF) для ядра сети | Рожкевич Александр Сергеевич | СЗФО, Санкт-Петербург г | 10 000 000  | 09. Системы виртуализации и гиперковергентные системы |
| 13. | КодЦТ -232139 | Создание открытой платформы для построения распределенных реестров Мастерчейн Старт | ООО "Системы распределенного реестра" | ЦФО, Москва г | 10 000 000  | 07. Информационная безопасность и защита данных |
| 14. | КодЦТ -232195[[5]](#footnote-5) | Создание универсальной платформы Galacom для синтеза образовательных VR приложений | Гаммер Анна Николаевна | УФО, Тюменская обл | 5 000 000  | 10. Средства разработки ПО |
| 15. | КодЦТ -232216 | Разработка открытой библиотеки тематической классификации текстов на основе гибридных методов объяснимого искусственного интеллекта ExTCL | ООО "РИТЕХ" | ЦФО, Москва г | 10 000 000  | 02. Системы управления |
| 16. | КодЦТ -232248 | Фреймворк с открытым кодом для генерации и отладки управляющих программ сборки промышленных изделий роботами-манипуляторами в виртуальных средах Робосборщик | Брылёв Игорь Николаевич | ЦФО, Московская обл | 10 000 000  | 01. Инженерное ПО |
| 17. | КодЦТ -232361 | Разработка программного обеспечения для настройки, управления и контроля БВС ASV. Drones  | Волошкевич Алексей Сергеевич | УФО, Челябинская обл | 10 000 000  | 06. Робототехнические комплексы |
| 18. | КодЦТ -232383 | Библиотека открытого доступа DataReconcile для согласования неточных индустриальных данных за счет учета взаимосвязей между ними для нужд промышленных предприятий Индустрии 2.0 и целей Национальной технологической инициативы | Гаранин Владимир Александрович | СЗФО, Санкт-Петербург г | 10 000 000  | 01. Инженерное ПО |
| 19. | КодЦТ -232454[[6]](#footnote-6) | Разработка геномной лабораторной информационной системы с открытым исходным кодом | Недашковский Захар Павлович | ЮФО, Краснодарский край | 4 000 000  | 05. Cистемы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации данных |
| 20. | КодЦТ -232504[[7]](#footnote-7) | Разработка универсального фреймворка (библиотеки с открытым исходным кодом) для интеллектуального анализа временных рядов | Алексанян Елизавета Геннадьевна | ПФО, Пензенская обл | 4 000 000  | 05. Cистемы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации данных |
| 21. | КодЦТ -232530 | Разработка фреймворка с открытым исходным кодом для платформы разработки Unity | Люминарский Сергей Игоревич | ПФО, Удмуртская Респ | 9 990 000  | 10. Средства разработки ПО |

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)
7. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-7)