**Перечень заявок, рекомендуемых к поддержке по конкурсу «Цифровизация-Цифровые технологии» (очередь II) (в целях реализации результата федерального проекта «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»)
(прием заявок с 22 сентября 2022 г. по 24 октября 2022 г.)**

| **№** | **№ заявки** | **Название проекта** | **Заявитель** | **Регион** | **Размер гранта,****руб.** | **Направление (лот)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ЦЦТ-234109[[1]](#footnote-1) | Внедрение и адаптация системы контроля запасных частей и расходных материалов с использованием технологии цифровых двойников в ООО Лидерком | ООО "ЛКОМ" | ПФО, Оренбургская обл | 10 000 000 | 02. Системы управления |
|  | ЦЦТ-234279[[2]](#footnote-2) | Внедрение и адаптация программы GeoViewer для целей супервайзерского сопровождения строительства и ремонта скважин на нефть и газ | ООО "Импорт-Сервис" | ЮФО, Волгоградская обл | 5 000 000 | 05. Cистемы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации данных |
|  | ЦЦТ-234393[[3]](#footnote-3) | Внедрение, кастомизация и использование российского инженерного программного комплекса, сформированного на платформе T-FLEX PLM | АО "МЕДПРИБОР" | УФО, Челябинская обл | 5 000 000 | 05. Cистемы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации данных |
|  | ЦЦТ-234651[[4]](#footnote-4) | Цифровизация процессов проектирования и разработки имплантируемых медицинских изделий | ООО "МедИнтелл" | ПФО, Пензенская обл | 5 000 000 | 01. Инженерное ПО |
|  | ЦЦТ-234657 | Комплексная автоматизация промышленного предприятия, включая внедрение системы ретроконверсии документов на основе технологий оптического распознавания и семантического анализа. | ООО "КОМПАНИЯ МК" | ЦФО, Ярославская обл | 20 000 000 | 03. ERP-системы |
|  | ЦЦТ-234781[[5]](#footnote-5) | Внедрение комплексного ERP-решения на базе программных продуктов 1С с целью цифровизации процесса производства и продаж модульных строений для глэмпинга | ООО "ФРИДОМ НАТУРИ" | ЦФО, Московская обл | 12 500 000 | 03. ERP-системы |
|  | ЦЦТ-234803 | внедрение комплексного решения для автоматизации процессов управления доставкой продукции | ООО "Торг-Сервис" | СФО, Красноярский край | 1 750 000 | 02. Системы управления |
|  | ЦЦТ-234827 | Управление кадровым потенциалом организации с использованием искусственного интеллекта | ООО "АУДИТ-ЦЕНТР ГРУПП" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 19 500 000 | 05. Cистемы сбора, хранения, обработки, анализа, моделирования и визуализации данных |
|  | ЦЦТ-234848 | Доработка и внедрение отраслевого решения Synergy CRM для управления арендой техники | ООО "СК ТЕХНОРЕСУРС" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 2 925 000 | 04. CRM-системы |
|  | ЦЦТ-234849[[6]](#footnote-6) | внедрение отечественной платформы sherpa rpa для роботизации процесса контроля исполнения и формирования отчета по государственным контрактам | ООО "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ" | ЦФО, Москва г | 1 800 000 | 02. Системы управления |
|  | ЦЦТ-234871 | Внедрение CRM-системы с последующей ее интеграцией в МИС | ООО "МастерСлух" | ЮФО, Ростовская обл | 2 800 000 | 04. CRM-системы |
|  | ЦЦТ-234886[[7]](#footnote-7) | Повышение эффективности работы лабораторной службы ООО Клиника Эксперт Новосибирск путём покупки и внедрения лабораторной информационной системы | ООО "КЛИНИКА ЭКСПЕРТ НОВОСИБИРСК" | СФО, Новосибирская обл | 4 000 000 | 03. ERP-системы |
|  | ЦЦТ-234988[[8]](#footnote-8) | Создание Автоматизированной системы управления проектированием и электронным архивом конструкторской документации на базе ЛОЦМАН:КБ с выгрузкой данных в 1С:ERP Управление предприятием 8 | АО "НПФ "ЮВЭНК" | УФО, Свердловская обл | 4 529 633 | 01. Инженерное ПО |
|  | ЦЦТ-235053 | Автоматизация разработки архитектурных прототипов для оформления городских пространств путем внедрения цифровых решений семейства T-FLEX для подготовки производства и планирования производственных процессов | ООО "Ассоциация Современных Архитекторов" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 13 312 000 | 01. Инженерное ПО |
|  | ЦЦТ-235072[[9]](#footnote-9) | Внедрение и кастомизация программного обеспечения Первая Форма для создания системы риск-менеджмента, базы проектов и типовых решений, организации удалённой работы при разработке проектной документации | ООО "ИБ "АНКОР" | ПФО, Татарстан Респ | 6 200 000 | 02. Системы управления |
|  | ЦЦТ-235085[[10]](#footnote-10) | Интеграция кроссплатформенной цифровой среды управления онлайн обучением и производства образовательного медиа-контента | ООО "Полигон Технолоджес" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 17 500 000 | 12. Новые коммуникационные интернет-технологии |
|  | ЦЦТ-235095 | Внедрение и кастомизация цифровой информационной системы по учету, управлению и анализу результатов интеллектуальной деятельности для МСП | ООО "НЦИК" | СЗФО, Санкт-Петербург г | 15 000 000 | 02. Системы управления |

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)
8. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-8)
9. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-9)
10. Сумма гранта сокращена по решению экспертного жюри [↑](#footnote-ref-10)