



ООО «ИРИДИС Групп»
117393, Россия, г. Москва,
ул. Профсоюзная, д. 56
тел/факс: +7 (495) 259-06-20
www.iridis.su info@iridis.su

ОГРН 5147746316163
ИНН 7728895536 / КПП 772801001

Исх. № 66/1 от 19.03.2020 г.

Губернатору и Председателю правительства
Орловской области

А.Е. Клычкову

Уважаемый Андрей Евгеньевич!

ООО «ИРИДИС Групп» выражает Вам свое уважение и заинтересованность в реализации совместных проектов в сфере информационных технологий, в том числе, автоматизации процесса закупочной деятельности.

Предлагаем Вам рассмотреть возможность использования автоматизированной системы «ГОСЗАКАЗЧИК» для совершенствования закупочной деятельности в интересах государственных и муниципальных заказчиков Орловской области.

Система «ГОСЗАКАЗЧИК» автоматизирует все этапы закупочной деятельности от планирования закупок и размещения государственного (муниципального) заказа до исполнения и анализа результатов контрактов в соответствии с Федеральными законами № 44-ФЗ и ФЗ-223.

Система имеет интерфейс для интеграции с торговыми площадками федерального и регионального уровня, функционал для обмена документами с исполнителями работ.

Использование системы «ГОСЗАКАЗЧИК» в работе позволит значительно сократить затраты на закупочную деятельность, повысить ее прозрачность, управляемость и эффективность, что создает мощный инструмент управления и контроля за работой контрактной службы, нагрузкой сотрудников и сроками исполнения поставленных задач.

В случае необходимости Система позволит перейти на удаленную работу значительной части персонала заказчика с сохранением объема выполняемых работ.

Система внесена в реестр отечественного программного обеспечения и внедрена в ряде крупных организаций.

Подробное описание автоматизированной системы «ГОСЗАКАЗЧИК» приведено в Приложении №1 к письму.

В случае Вашей заинтересованности предлагаем провести демонстрацию работы системы в формате видеоконференции или рабочего совещания. Готовы также предоставить тестовый доступ к стенду с программным обеспечением.

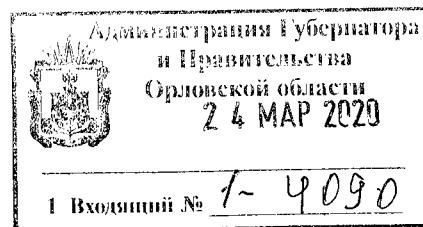
Приложение 1. Описание системы «ГОСЗАКАЗЧИК» на 3 листах.

Приложение 2. Информация о компании ООО «ИРИДИС Групп» на 4 листах.

С уважением,
Генеральный директор
ООО «ИРИДИС Групп»

Свешникова Н.В.

Исп. Петряев О.В.
+7(903) 199 97 45
ovp@iridis.su





**Многофункциональная автоматизированная система управления
государственными и муниципальными закупками
«ГОСЗАКАЗЧИК».**

Система «ГОСЗАКАЗЧИК» реализована в соответствии с положениями Федеральных законов № 44-ФЗ и ФЗ-223 и предназначена для повышения эффективности и контроля расходования бюджетных средств за счет автоматизации всех этапов контрактной деятельности от планирования закупок и размещения государственного (муниципального) заказа до исполнения и анализа результатов контрактов.

К основным автоматизируемым функциям и процессам относятся:

- планирование и согласование заявок от всех подразделений организации
- сводное финансовое планирование и исполнение бюджета
- формирование плана-графика закупок
- подготовка конкурсной документации
- отслеживание статуса закупки, регистрация сведений по определению поставщиков
- организация взаимодействия с поставщиками, исполнение и контроль контрактов
- мониторинг контрактной деятельности в организации, формирование отчетов
- сводная аналитика для руководства в реальном масштабе времени.

ОСНОВНЫЕ МОДУЛИ СИСТЕМЫ

МОДУЛЬ «ПЛАНИРОВАНИЕ ЗАКУПОК»	<ul style="list-style-type: none"> • Формирование заявки на закупку товаров, работ, услуг, обоснование закупки, принятие решения о способе закупки • Консолидация заявок для формирования закупки • Согласование и утверждение заявки • Формирование, утверждение, публикация Плана закупок • Формирование, утверждение, публикация Плана-графика закупок • Внесение изменения в т. ч. по результатам общественного обсуждения
МОДУЛЬ «ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ЗАКУПОК»	<ul style="list-style-type: none"> • Подготовка конкурсной документации • Публикация извещения о проведении конкурса/аукциона • Проведение торгов (конкурс/аукцион/котировка) • Определение победителя • Заключение договора/контракта
МОДУЛЬ «КОНТРАКТЫ И АУДИТ»	<ul style="list-style-type: none"> • Ведение реестра договоров/контрактов • Ведение реестра банковских гарантий • Отчетные документы по контракту/договору • Контроль исполнения договоров/контрактов • Претензионная работа
ИНТЕГРАЦИОННЫЙ МОДУЛЬ	<ul style="list-style-type: none"> • Взаимодействие с ЭТП • Взаимодействие с сайтом • Взаимодействие с ИС (Портал закупок)
МОДУЛЬ «ОТЧЕТНОСТЬ»	<ul style="list-style-type: none"> • Реестр, контрактов, договоров • Отчеты по закупкам • Гибкая настройка отчетных форм

Процессный подход, реализованный в Системе, обеспечивает сопровождение работы сотрудников на всех этапах осуществления закупок, а именно:

- каждому участнику процесса назначаются задачи
- любой участник процесса в любой момент времени может проконтролировать наличие задач и общий ход процесса закупки
- Система автоматически отслеживает контрольные сроки на всех этапах осуществления закупок
- в Системе реализованы механизмы делегирования полномочий, «горизонтальной» передачи задачи другому сотруднику, передачи задачи по процессу.

Дополнительный функционал (может использоваться как самостоятельные автоматизированные системы):

- **Модуль проверки контрагентов:** автоматизированная система поиска информации по юридическим и физическим лицам (руководителям организаций) по специализированным БД и сети интернет. Обеспечивает в том числе формирование досье с выделением факторов, помогающих принять решение о возможности сотрудничества с организацией.
- **Модуль ведения реестра поставщиков:** автоматизированная система, реализованная на основе технологии блокчейн (blockchain). Предоставляет организациям заказчика единое пространство для совместного ведения реестра поставщиков. Система обеспечивает повышение эффективности закупочных процедур за счет использования актуальной информации о поставщиках. В системе формируется объективный динамический профиль поставщика с вычислением его текущего рейтинга на основании данных о выполнении поставщиком своих обязательств из государственных и иных информационных систем (реестр недобросовестных поставщиков, уплата налогов, наличие лицензий, участие в судебных процедурах и прочее). Использование технологии блокчейн позволяет гарантировать, что правила формирования реестра и информация в нем неизменны и доступны для всех зарегистрированных в системе организаций заказчика.

Система «ГОСЗАКАЗЧИК» зарегистрирована в системе отечественного ПО (Приказ Минкомсвязи России от 31.05.2016).

Система внедрена в ряде крупных государственных организаций: ФГУП Охрана Росгвардии, АМПП Московский Паркинг, Минэкономразвития России и др.

Технические характеристики Системы

- тонкий клиент (доступ через веб-браузер)
- открытый исходный код, язык разработки Java 2 EE
- процессный модуль разработан с использованием Camunda BPM (свободно распространяемое ПО). Приложение для графического моделирования бизнес-процессов – Camunda Modeler
- база данных – PostgreSQL 9.3 (свободно распространяемое ПО)
- сервер приложений GlassFish 4.1 (свободно распространяемое ПО)
- файловое хранилище Apache Jackrabbit 2.8.0 (свободно распространяемое ПО)
- ОС Ubuntu 15.10 (возможно использование любой ОС, поддерживаемой JVM 1.8.0_20)
- интеграция с внешними информационными системами с использованием web сервисов: 1С, ЕИС, ЕАИСТ.
- интеграция с Active Directory.

Настройка Системы на особенности конкретной организации позволяет добиться слаженной работы сотрудников, выполняющих различные роли в процессе планирования и осуществления закупок.

Система поддерживает неограниченное количество подключенных организаций и пользователей на одну инсталляцию.

Возможны различные варианты приобретения Системы – от поставки неисключительных прав, до модели «ПО как услуга». Возможно помодульное приобретение Системы.

Стоимость программного обеспечения Системы зависит от количества организаций, включенных в общий контур закупочной деятельности, и наличия систем, с которыми необходимо провести интеграцию.

Внедрение Системы и дальнейшая техническая поддержка осуществляется как силами сотрудников нашей организации, так и с привлечением региональных подрядных организаций после прохождения соответствующего обучения.

Дополнительно наша компания может оказать весь комплекс услуг по организации удаленной работы с информационными ресурсами, с обеспечением безопасности как удаленного сотрудника, так и инфраструктуры организации.

О компании ООО «ИРИДИС Групп»

Группа компаний (ГК) ИРИДИС – это системный интегратор, который работает на российском ИТ-рынке с 2007 года.

Нашими клиентами становятся компании, которые заинтересованы в оптимизации расходов на создание и эксплуатацию своих информационных систем за счёт привлечения специализированных ИТ-организаций, обладающих высоким уровнем профессиональной экспертизы. Наряду с решением отдельных прикладных/производственных задач Группа ИРИДИС берет на себя заботу о комплексном развитии ИТ-инфраструктуры клиентов в соответствии с потребностями их бизнеса.

Основные направления деятельности

- Экспертиза и аудит:
 - Инфраструктуры информационных систем
 - Процессов управления, сопровождения и технической поддержки
 - Процедур резервирования и восстановления работоспособности
 - Корпоративных систем управления проектами
 - Независимый контроль результатов проектов.
- Проектирование и внедрение решений в следующих областях:
 - Вычислительные комплексы
 - Сети
 - Системы управления
 - Инженерные системы
 - Информационная безопасность.
- Разработка, адаптация и внедрение прикладных систем, в том числе, системы управления контрактной деятельностью в сфере закупок товаров, работ и услуг «ГОСЗАКАЗЧИК».
- Техническая поддержка информационных систем и сервисное обслуживание оборудования и ПО.
- Формирование и развитие у клиентов корпоративных систем управления проектами (КСУП) и комплексное управление проектами.

ГК ИРИДИС реализует проекты, включающие в себя проектирование, построение и модернизацию, а также внедрение и эксплуатацию информационных систем.

Технологии управления проектами, используемые в ГК ИРИДИС, позволяют скоординировать работу всех участников проекта и достичь поставленных целей в рамках заранее согласованных условий.

Экспертиза ГК ИРИДИС основана на многолетнем опыте команды по реализации ИТ-проектов в интересах крупнейших промышленных, телекоммуникационных, финансовых и государственных структур, таких как ПАО «НК «Роснефть», ОАО ТНК-ВР Менеджмент, ПАО «Северсталь», ПАО «ГМК «Норильский Никель», оператор космической связи ФГУП «Космическая связь», ПАО «Сбербанк», ГК «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)», ГК «Ренова», ПАО «Транснефть», ГК «Ростех», ОАО РЖД и других.

Среди реализованных проектов и программ ГК ИРИДИС по информационной безопасности:

1. «Внедрение системы контроля защищенности приложений» для оператора космической связи.

2. «Внедрение системы облачной электронной подписи на 100 000 пользователей» для ТОП-4 телеком-холдинга.
3. «Техническое обслуживание РТАФ 2000» для ТОП-4 телеком-холдинга.
4. «Проектирование подсистемы информационной безопасности в рамках инициативы трансформации ИТ-функции» для ТОП-5 горно-металлургического холдинга.
5. «Внедрение РИМ» для ТОП-5 горно-металлургического холдинга.
6. «Развитие системы менеджмента информационной безопасности» для ТОП-5 банка.
7. «Техническое обслуживание системы сетевой безопасности» для ТОП-5 банка.
8. «Развитие системы менеджмента информационной безопасности» для ТОП-5 промышленной группы России.
9. Программа проектов по развитию системы сетевой безопасности для ТОП-5 промышленной группы России.
10. «Развитие СЗПДн» для структуры федерального министерства.

Команда экспертов ГК ИРИДИС обладает портфелем сертификатов по защите информации: CISA, CISSP, CISM, ITIL Expert, CCSK, CheckPoint, McAfee, Cisco, Positive Technologies, Cisco, IBM, Entensys, Wallix, Oracle, НИИ СОКБ SafePhone, Fortinet, WebSense, SolarSecurity, Инфотекс, Аладдин, Kaspersky, MobileIron, Zecurion.

ГК ИРИДИС имеет лицензии на техническую защиту конфиденциальной информации и разработку средств защиты конфиденциальной информации ФСТЭК России, а также лицензию по криптографической защите информации ФСБ России и партнерские статусы ведущих производителей технологий безопасности - Kaspersky, Positive Technologies, Код безопасности, IBM, SolarSecurity и других.

Вычислительный комплекс

ГК ИРИДИС предлагает проверенные и надежные высокотехнологичные решения:

- Разработка концепций развития ИТ-инфраструктуры клиента
- Проектирование вычислительных комплексов
- Разработка проектной и эксплуатационной документации для вновь создаваемых или существующих систем клиентов
- Внедрение разработанных проектных решений «под ключ» (включая закупку необходимого оборудования)
- Планирование развития ИТ-инфраструктуры (capacity planning) - оценка масштабируемости, расчет и планирование параметров вычислительных комплексов
- Услуги по планированию и проведению миграции данных, прикладных систем, вычислительных комплексов в целом, в том числе - без прерывания предоставления сервисов.

Сети

Специалисты ГК ИРИДИС предлагают клиентам оптимальные решения с использованием продуктов ведущих производителей отрасли.

Сетевые решения реализуются по следующим направлениям:

- Локальные сети
- Распределенные корпоративные сети
- Корпоративные телефонные сети, унифицированные коммуникации
- Центры обработки вызовов
- Видеотелефония и видеоконференцсвязь
- Системы оптического уплотнения xWDM
- Системы оптимизации и контроля трафика распределенных корпоративных сетей.

ГК ИРИДИС предлагает следующие услуги в области проектирования и внедрения сетевых решений:

- Консалтинг в области разработки бизнес-требований к сетевой инфраструктуре и адаптации решений производителей под требования клиента
- Аудит сетевой инфраструктуры клиента, направленный на разработку эскизного, технического и рабочего проектов
- Внедрение спроектированных решений (монтаж, инсталляция, интеграция, тестирование)
- Авторский надзор за проектом, управление исполнением проекта, техническая координация исполнителей

Системы управления

Актуальность систем управления обусловлена необходимостью обеспечения непрерывности и надёжности функционирования информационных систем несмотря на сокращение затрат на ИТ-подразделения клиентов.

ГК ИРИДИС предлагает услуги по обследованию, проектированию и внедрению автоматизированных систем мониторинга и управления ИТ-инфраструктурой и ИТ-сервисами.

Инженерные системы

Современные инженерные системы (электропитания, кондиционирования, охранной сигнализации и видеонаблюдения, СКС) создаются ГК ИРИДИС с учётом необходимости сократить затраты на их эксплуатацию и снизить технические и финансовые риски, а также обеспечить сотрудникам клиента комфортные и безопасные условия для работы.

ГК ИРИДИС также выполняет интеграцию различных подсистем, составляющие вместе инженерную, телекоммуникационную и ИТ-инфраструктуру здания.

Информационная безопасность

Все решения компании ГК ИРИДИС по безопасности ориентированы на актуальные задачи бизнеса: противодействие мошенничеству, снижение потерь от инцидентов, повышение эффективности и оптимизация бизнес-процессов, повышение конкурентоспособности, выполнение регуляторных требований и увеличение доходности. ГК ИРИДИС выполняет следующие работы в области информационной безопасности:

- Проектирование и внедрение системы защиты персональных данных
- Антифрод
- Оперативное управление информационной безопасностью (Security Operation Center – SOC)
- Комплексные системы
- Защита виртуальных сред и мобильных устройств (Virtual&Cloud Security и Mobile Security).
- Соответствие требованиям регуляторов. Это направление работ ГК ИРИДИС включает в себя защиту персональных данных (в соответствии с федеральным законом № 152-ФЗ), защиту карточного процессинга (международный стандарт PCI DSS), обеспечение информационной безопасности организаций банковской системы РФ (СТО БР ИББС), международный стандарт на системы управления ИБ (ISMS на основе ISO 2700x).
- Управление доступом
- Противодействие утечкам конфиденциальной информации (DLP) и контроль коммуникаций

Техническая поддержка и сервисное обслуживание

В ГК ИРИДИС создан Сервисный центр, который предоставляет услуги по технической поддержке и сопровождению систем, обеспечивающие:

- Гарантированный уровень обслуживания в соответствии с международными стандартами ISO 9001, рекомендациями ITIL, взаимодействие с клиентами на основании Соглашения об уровне сервиса (SLA);
- Круглосуточный прием запросов на обслуживание ИС клиента (в режиме 24*7*365);
- Выделение под сервисный проект команды высококвалифицированных специалистов, во главе с персональным менеджером;
- Комплексное техническое сопровождение ИС клиента, дифференцированный подход к уровням поддержки в рамках одного договора;
- Конфиденциальность и защищенность данных.

Формирование и развитие проектного управления у клиентов

Для достижения поставленных целей в заданные сроки и в рамках выделенных средств наиболее эффективной является проектная форма организации работы.

ГК ИРИДИС предоставляет тренинговые и консалтинговые услуги в области управления проектами с использованием отечественной и международной экспертизы, а также инновационных инструментов обучения.

Поставки

ГК ИРИДИС занимается поставкой вычислительной техники, инфраструктурного и прикладного ПО ведущих вендоров.

Благодаря тесным связям с ведущими отечественными и зарубежными производителями ИТ-оборудования и ПО, ГК ИРИДИС может предложить оптимальные средства для решения самых разных задач, которые бизнес ставит перед своими ИТ-подразделениями.