



НА ВОЛНЕ НОВЫХ  
ВОЗМОЖНОСТЕЙ



# АЛЕКСАНДР ЮРЬЕВИЧ ПОДВАЛОВ

ОСНОВАТЕЛЬ И ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
КОМПАНИИ AG TECH

---

КАНДИДАТ НА ДОЛЖНОСТЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ  
РЕГИОНАЛЬНОГО СОВЕТА  
ПАЛАТЫ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ Г. АСТАНЫ



# КАНДИДАТ



## АЛЕКСАНДР ПОДВАЛОВ

ОСНОВАТЕЛЬ И ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КОМПАНИИ AG TECH



Соавтор системы управления производством DMMS



Кандидат  
географических наук



Магистр института  
дипломатии



ITF NUR-SULTAN  
TAEKWONDO  
FEDERATION

Президент федерации  
тхэквондо города Астана



Председатель отраслевого Совета по Информационным технологиям и делегат  
Регионального совета Палаты предпринимателей "Атамекен" города Астана



Награжден ведомственной наградой Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности  
Республики Казахстан "Үздік Цифрландырушы" за весомый вклад в развитие цифровизации Казахстана



**ЛИЧНАЯ МИССИЯ:** Объединять людей, технологии и идеи для трансформации столицы в центр цифрового  
развития и инноваций, создавая новые возможности для бизнеса, общества и государства



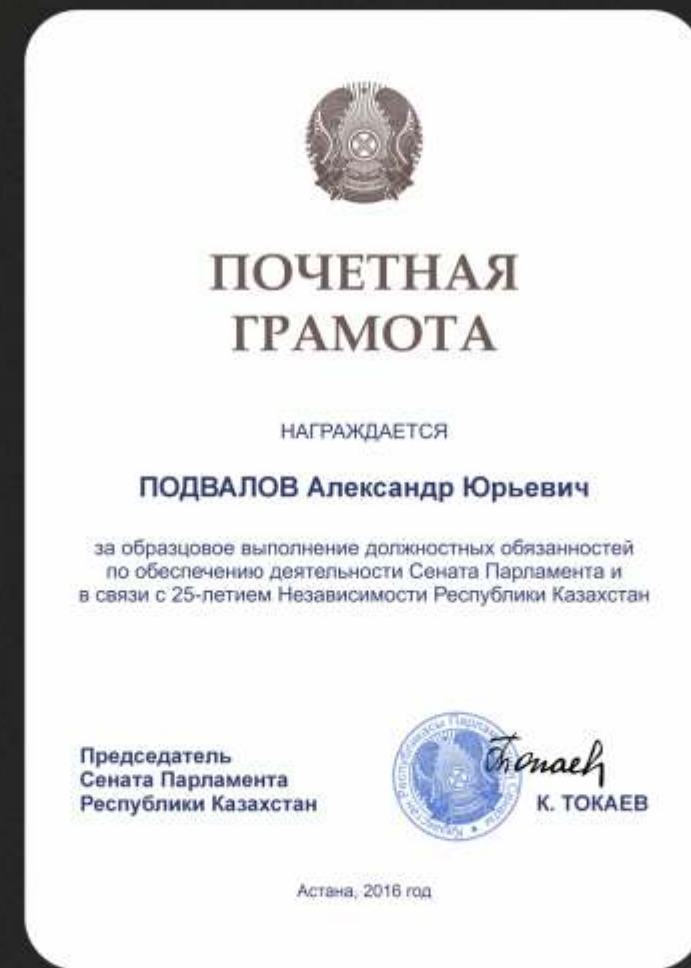
**КЛЮЧЕВЫЕ ЦЕННОСТИ:**

- Инновации и прогресс
- Сотрудничество и партнерство
- Прозрачность и открытость

WWW.AG-TECH.KZ  
ПОДРОБНАЯ  
ИНФОРМАЦИЯ



# НАГРАДЫ И ПРИЗНАНИЕ



## ПОЧЁТНАЯ ГРАМОТА

в честь 25-летия Независимости  
Республики Казахстан от  
Председателя Сената  
Парламента Республики  
Казахстан



## ПОЧЁТНАЯ ГРАМОТА

в честь 20-летия Независимости  
Республики Казахстан от  
руководителя аппарата Сената  
Парламента



## ПОЧЁТНАЯ ГРАМОТА

за вклад в развитие  
международного сотрудничества  
от председателя  
Межпарламентской ассамблеи  
СНГ



## ВЕДОМСТВЕННАЯ НАГРАДА

Министерства цифрового развития,  
инноваций и аэрокосмической  
промышленности Республики  
Казахстан "Үздік Цифрландырушы"  
за весомый вклад в развитие  
цифровизации Казахстана

# О КОМПАНИИ



Казахстанская компания AG TECH является квалифицированным поставщиком систем автоматизации производства, инновационного программного и технического обеспечения в области IT, услуг по сопровождению IT-инфраструктуры, бизнес-аналитики дизайна, а также передовым поставщиком радионавигационного оборудования

## КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



**DMMS**

**СИСТЕМА  
DMMS**



**SKY  
CODING  
LABORATORIES**

**ПРОГРАММНОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ**



**ENTERPRISE  
& DATA CENTER  
SOLUTIONS AND SERVICES**

**АППАРАТНОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ**



**IT SYSTEMS  
MANAGEMENT**

**УПРАВЛЕНИЕ IT  
ИНФРАСТРУКТУРОЙ**



**OMEN  
DESIGNS**

**АНАЛИТИКА И  
ДИЗАЙН**



**RNS  
RADIO NAVIGATION SYSTEMS**

**СИСТЕМЫ  
НАВИГАЦИИ**



**СОВОКУПНЫЙ ГОДОВОЙ ДОХОД **100 МЛРД. ТЕНГЕ****

[WWW.AG-TECH.KZ](http://www.ag-tech.kz)  
ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
НА НАШЕМ САЙТЕ



# КЛЮЧЕВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ



## СОАВТОР УНИКАЛЬНОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ DMMS

**DMMS (Digital Monitoring and Management System)** – флагманский продукт компании AG TECH.

Это на 100% разработанный Казахстанскими специалистами мощный инструмент для оперативного и безопасного контроля, достоверной аналитики и результативного управления всеми производственными циклами промышленных предприятий



### РЕАЛИЗОВАННЫЕ ПРОЕКТЫ



 30 000 ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ



# КЛЮЧЕВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ



## СОЗДАНИЕ ДИСПЕТЧЕРСКО-АНАЛИТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА АО НК "КАЗМУНАЙГАЗ" НА БАЗЕ СИСТЕМЫ DMMS OIL & GAS

### ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Обеспечение централизованного оперативного мониторинга, контроля, координации и анализа данных о добыче, транспортировке, переработке, реализации нефти и нефтепродуктов по территории всей страны



# КЛЮЧЕВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ



СОЗДАНИЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ “СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР 2.0”



МИНИСТЕРСТВО  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



e.gov



GOVERNMENT  
TECHNOLOGY



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

e.gov



centercredit

Halyk



Eurasian  
Bank



Bereke Bank

NITEC

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ДЛЯ ГОСУДАРСТВА – 85 МЛРД ТЕНГЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ НАЛОГОВ

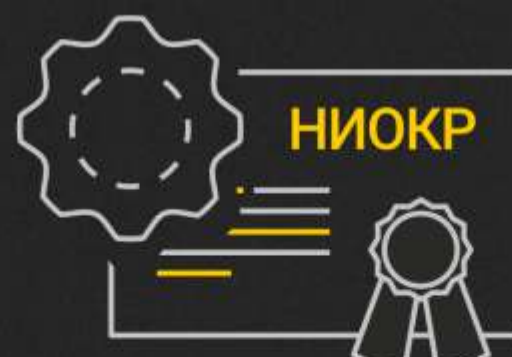
# ДОСТИЖЕНИЯ И НАГРАДЫ



Статус отечественного производителя товаров, работ и услуг



Процессы компании отвечают критериям и требованиям международных стандартов ISO



Аkkредитация в качестве субъекта научной и научно-технической деятельности



Крупнейший налогоплательщик в IT сфере Казахстана

**ACF PIT**

С января 2022 года AG TECH является резидентом Автономного кластерного фонда “Парк инновационных технологий”



Digital Almaty 2024

Innovative Industrial Solution Award



Daktronics CY 2024

Outstanding Achievement of Custom Sales over \$1,000,000



Mining & Metals 2023

Best Product Presentation



Daktronics CY 2022

Outstanding Achievement of Custom Sales over \$1,000,000



WWW.AG-TECH.KZ  
ПОДРОБНАЯ ИНФОРМАЦИЯ  
НА НАШЕМ САЙТЕ

# МЕЖДУНАРОДНОЕ РАЗВИТИЕ

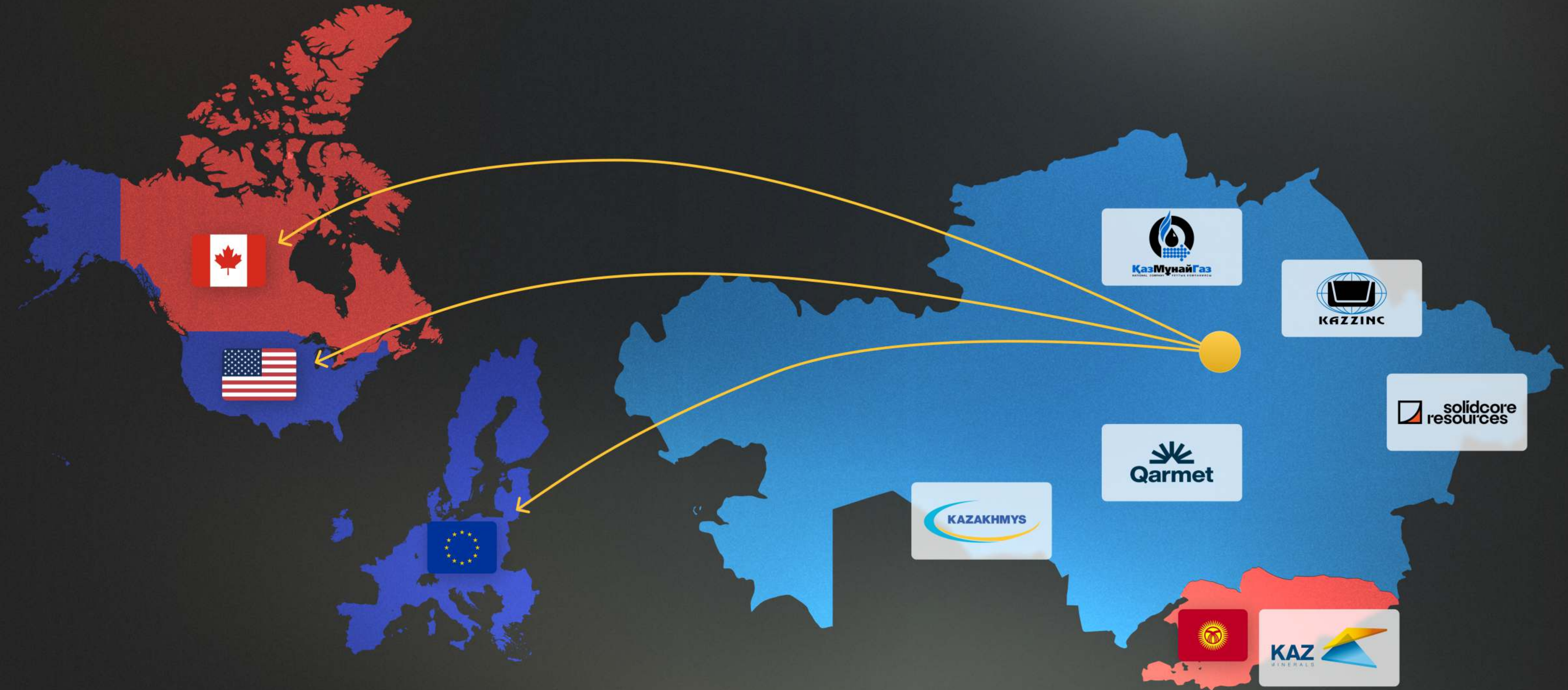


БОЛЕЕ 100 ПРЕЗЕНТАЦИЙ НА ВЫСШЕМ ГОСУДАРСТВЕННОМ И МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЯХ



# МЕЖДУНАРОДНОЕ РАЗВИТИЕ

AG AG TECH



# ЗАДАЧИ НА ДОЛЖНОСТИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ



Выстроить диалог между  
› бизнесом и государственными  
органами

Проведение ежемесячных  
› встреч с заместителями  
акима

Проведение  
› ежеквартальных встреч с  
акимом города

› Экспертиза НПА  
› Участие в рабочих группах

## ЗАЩИТА ИНТЕРЕСОВ БИЗНЕСА



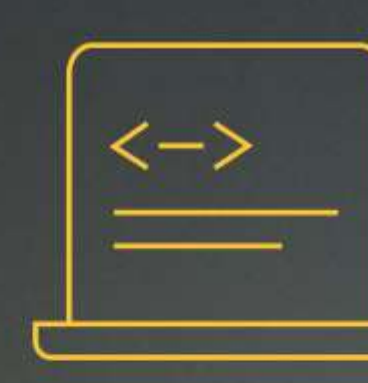
## ПРОДВИЖЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ БИЗНЕСА



## УЧАСТИЕ В ЗАКОНОТВОРЧЕСКОЙ РАБОТЕ



## ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



Возобновить комиссию по  
› доле местного  
содержания

Поддержка ОТП через  
› проекты с национальным или  
местным финансированием

Упрощение доступа к  
› льготным программам  
финансирования

Развитие платформы  
#AstanaSmartCity для удобного  
взаимодействия бизнеса и  
государства

› Поддержка инвестиционных  
проектов

# ПРИОРИТЕТНЫЕ СЕКТОРА АСТАНЫ



## ТОРГОВЛЯ И ЛОГИСТИКА

Логистические компании, склады, рынки

**93,3 ТЫС. КОЛ-ВО СУБЪЕКТОВ БИЗНЕСА**

- **Открытие транспортно логистического хаба**, на въездах в город (5 въездов)
- **Сельскохозяйственные и тематические ярмарки**, на въезде в город и в черте города
- **Открытие фермерских рынков**, поддержка мелких фермеров и ОТП через снижение арендной платы
- **Развитие электронной коммерции**, создание платформы эл.торговли, через которую рынки смогут продавать продукцию



## КРЕАТИВНЫЕ СЕКТОРА

Компании в сфере IT

**7,1 ТЫС. КОЛ-ВО СУБЪЕКТОВ БИЗНЕСА**

- **«Умный город»**, создание цифровой инфраструктуры для мониторинга в реальном времени
- **Создание ЦОД (центр обработки данных)**, который сможет собирать и обрабатывать данные, поступающие от устройств и граждан, для принятия решений в реальном времени.  
Необходим доступ к системе e-otinish



## ДЕВЕЛОПМЕНТ

Управление недвижимым имуществом

**18,2 ТЫС. КОЛ-ВО СУБЪЕКТОВ БИЗНЕСА**

- **Платные парковочные места**, за период действия платных парковочных мест в г. Астана, на различных публичных площадках поднимался вопрос целесообразности установления оплаты за парковочные места, прилегающие к социальной и коммерческой недвижимости
- **Ренновация старого жилья**: Модернизация и улучшение существующих зданий с целью повышения их функциональности



## СОВРЕМЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Обрабатывающая, химическая, легкая промышленность

**12,5 ТЫС. КОЛ-ВО СУБЪЕКТОВ БИЗНЕСА**

- **Финансирование ОТП**: Разработать программу финансирования под низкий процент для субъектов ОТП (10% до 10 млн.тг)
- **Дефицит технических кадров**: Анализ Палаты показал, что потребность в работниках в сфере строительства 903 чел, промышленность более 1000 чел. Необходимы программы переподготовки и повышения квалификации



## КУЛЬТУРА И СПОРТ

Музей, туризм, школы искусств и спорта

**7,4 ТЫС. КОЛ-ВО СУБЪЕКТОВ БИЗНЕСА**

- **Открытие музеев**, спортивных сооружений, в рамках ГЧП
- **Развитие событийного туризма**, организация концертов, спортивных мероприятий. Создание Управление по туризму
- **Развитие HoReCa**, в городе всего 22 гостиниц с категорией, 177 гостиниц без категории. С развитием событийного туризма необходимо открытие 3-4 звездочных отелей

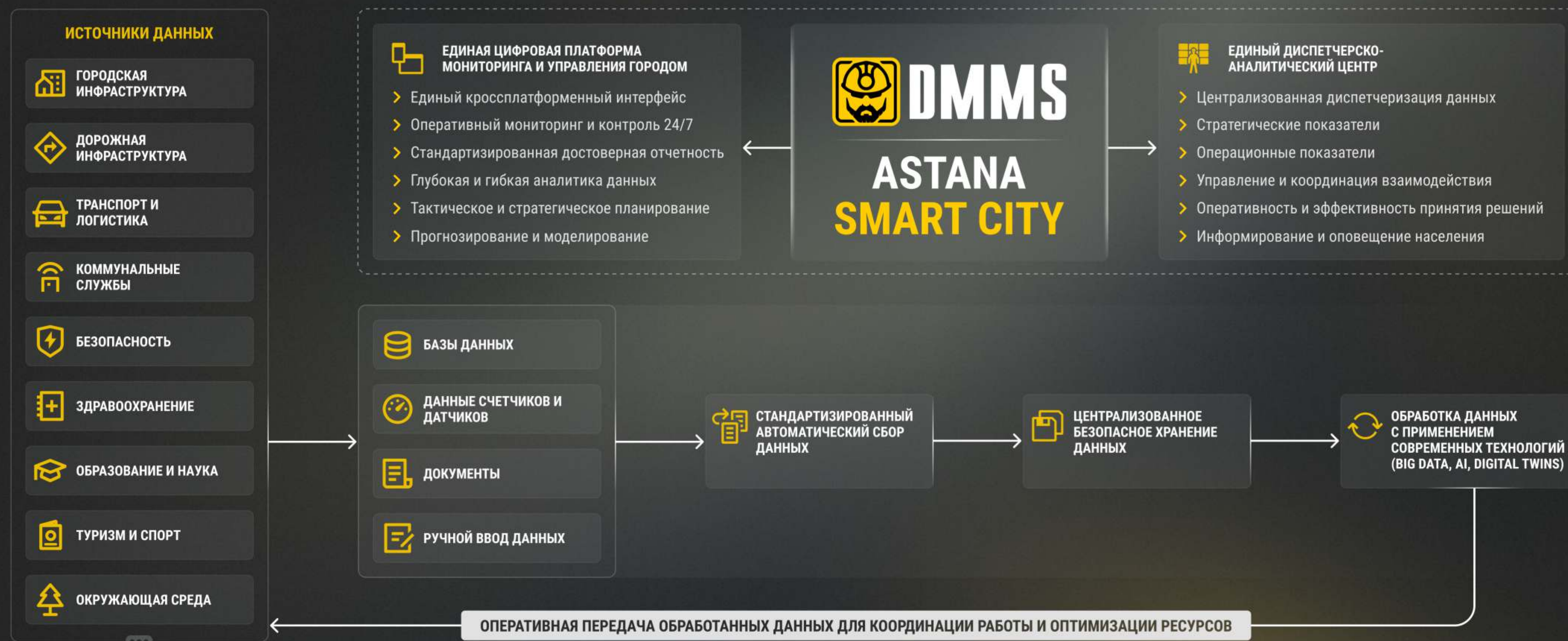
# КОНЦЕПЦИЯ ПРОЕКТА ASTANA SMART CITY



**МИССИЯ:** ОБЪЕДИНİТЬ ОПЫТ И УСИЛИЯ ГОСУДАРСТВА, ИТ-СООБЩЕСТВА И БИЗНЕСА  
ДЛЯ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ ЭКО-СИСТЕМЫ УМНОГО ГОРода,  
КОТОРЫЙ СТАНЕТ ПРИМЕРОМ ЭФФЕКТИВНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ  
ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ СТОЛИЦЫ



**ЦЕЛЬ:** СОЗДАНИЕ И РАЗВИТИЕ ВЕРХНЕУРОВНЕВОЙ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ЦИФРОВОЙ ПЛАТФОРМЫ ГОРОДА  
АСТАНА НА БАЗЕ СИСТЕМЫ DMMS, ОБЪЕДИНАЮЩЕЙ РЕАЛИЗОВАННЫЕ И ПЕРСПЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ  
ЦИФРОВИЗАЦИИ ИНФРАСТРУКТУРЫ ГОРОДА В ЕДИНУЮ ИНТЕГРИРОВАННУЮ ЭКОСИСТЕМУ, В СООТВЕТСТВИИ  
С МЕТОДИЧЕСКИМИ РЕКОМЕНДАЦИЯМИ К ПОСТРОЕНИЮ «УМНЫХ» ГОРОДОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



# РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

**DMMS****ASTANA SMART CITY**

ПРОЕКТ ASTANA SMART CITY СОЗДАЕТ СИНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ И ОБЕСПЕЧИВАЕТ ФОРМИРОВАНИЕ ДОВЕРИТЕЛЬНОГО И ЭФФЕКТИВНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ МЕЖДУ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ОРГАНАМИ, IT-СООБЩЕСТВОМ, БИЗНЕСОМ И ЖИТЕЛЯМИ ГОРОДА

## ГОСУДАРСТВО

- Оптимизация управления городом, благодаря интеграции всех городских служб в единую цифровую платформу
- Снижение затрат на обслуживание городской инфраструктуры за счет оптимизации ресурсов и предиктивной аналитики
- Улучшение качества предоставления государственных услуг
- Повышение безопасности, оперативное реагирование экстренных служб и снижение количества аварийных ситуаций
- Улучшение экологии за счет мониторинга и снижения выбросов, оптимизации энергопотребления
- Повышение привлекательности города для инвестиций

## IT-СООБЩЕСТВО

- Создание долгосрочного спроса на разработки в области информационных услуг
- Возможность реализации инновационных пилотных проектов
- Доступ к данным городской инфраструктуры для создания коммерчески успешных продуктов
- Рост числа IT-специалистов через участие в крупных проектах
- Возможность обучения и переподготовки кадров на базе внедряемых решений
- Увеличение сотрудничества между компаниями, образовательными учреждениями и государственными органами
- Привлечение стартапов, создание акселераторов и хабов для разработки инноваций

## БИЗНЕС

- Упрощение взаимодействия с государственными органами
- Доступ к данным городской инфраструктуры для более эффективного управления бизнесом и повышения конкурентоспособности
- Развитие партнерских отношений с IT-компаниями для внедрения технологических решений в традиционные отрасли
- Возможность использовать передовые технологии для предоставления более качественных продуктов и услуг
- Инициативы по реализации совместных проектов в различных сферах

## ЖИТЕЛИ

- Улучшение качества жизни и повышение комфорта городской среды для жителей и гостей города
- Экономия времени и средств за счет автоматизации и цифровизации повседневных процессов
- Активное участие в процессах планирования и реализации проектов через общественные обсуждения и цифровые инструменты
- Городское мобильное приложение с доступом к общественным услугам, уведомлениями и обратной связью с властями

## ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПРОЕКТА



МАСШТАБИРОВАНИЕ И ВНЕДРЕНИЕ РЕШЕНИЯ  
НА РЕСПУБЛИКАНСКОМ УРОВНЕ



ВКЛАД В ПОВЫШЕНИЕ РЕЙТИНГА ЦИФРОВИЗАЦИИ  
СТРАНЫ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ



ЭКСПОРТ РЕШЕНИЯ  
В ДРУГИЕ СТРАНЫ

# ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА



**DMMS**

**ASTANA SMART CITY**

КОНКРЕТНЫЕ ШАГИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА SMART CITY ОБЕСПЕЧИВАЮТ ПОЭТАПНЫЙ И ПРОЗРАЧНЫЙ ПРОЦЕСС ВНЕДРЕНИЯ, МИНИМИЗИРУЮТ РИСКИ И ПОЗВОЛЯЮТ АДАПТИРОВАТЬСЯ К ПОТРЕБНОСТИЯМ ВСЕХ УЧАСТНИКОВ ГОРОДСКОЙ ЭКОСИСТЕМЫ.





НА ВОЛНЕ НОВЫХ  
ВОЗМОЖНОСТЕЙ



# АЛЕКСАНДР ЮРЬЕВИЧ ПОДВАЛОВ

ОСНОВАТЕЛЬ И ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР  
КОМПАНИИ AG TECH

---

КАНДИДАТ НА ДОЛЖНОСТЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ  
РЕГИОНАЛЬНОГО СОВЕТА  
ПАЛАТЫ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ Г. АСТАНЫ

