

ЦИФРОВАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

СКВОЗНЫЕ ПРОЕКТЫ
ТРАНСФОРМАЦИИ РАБОЧЕЙ
СРЕДЫ НА БАЗЕ
РОССИЙСКОЙ ПЛАТФОРМЫ
GM SMART SYSTEM

GETMOBIT

GETMOVIT и цифровая трансформация

GETMOVIT

- **100% Российская компания.**
Собственный центр разработок и компетенций
- **Производственные мощности.**
ОЭЗ «Дубна» – собственное серийное производство от 1600 устройств в месяц
(до 10 000 устройств в месяц при привлечении контрактного производства компаний-партнёров)
- **Отечественный продукт.**
ПО включено в Единый реестр программ Минцифры России
Соответствие требованиям ПП-719
- **Широкая партнёрская сеть.**
Технологические партнёры и дистрибуторы

для отечественного рынка

- **Умные рабочие места.**
Цифровая трансформация рабочих мест
- **Совместимость и гибкость.**
Возможность интеграции, совместимость и взаимосвязанность технологий
- **Выполнение КРІ.**
Решение задач по переходу в «цифру», рекомендации и постановления регуляторов
- **Индивидуальный подход.**
Возможность технологической адаптации

ЗАПРОСЫ КЛИЕНТОВ И РЫНКА

ТИПИЧНЫЕ ПРОБЛЕМЫ:

- **Встраивание.** Существующая сложная инфраструктура как тяжелое наследие времен «до импортозамещения», «привычные» продукты.
- **Старт с нуля.** Выбор решения и построение системы с нуля, формирование подхода и внедрение решения с нуля под запрос.
- **Адаптация.** Необходимость сложной технической интеграции решения с уже используемыми сервисами.
- **«Не поле для экспериментов».** Времени на бесконечные апробации нет. Работающее решение необходимо здесь и сейчас.

КЛЮЧИ К РЕШЕНИЮ:

- **Анализ бизнес-потребностей.** Потребности и задачи должны определять выбор технологий – технологии только инструмент.
- **Целостность продукта, системность.** Платформенный, централизованный подход.
- **Совместимость и гибкость.** Возможность интеграции, совместимость и взаимосвязанность технологий.
- **Коллаборация и кооперация.** Полноценная интеграция – результат совместной работы.
- **Индивидуальный подход.** Возможность технологической адаптации.

РАЗРАБОТЧИКИ И РЫНОК (как не изобрести велосипед)

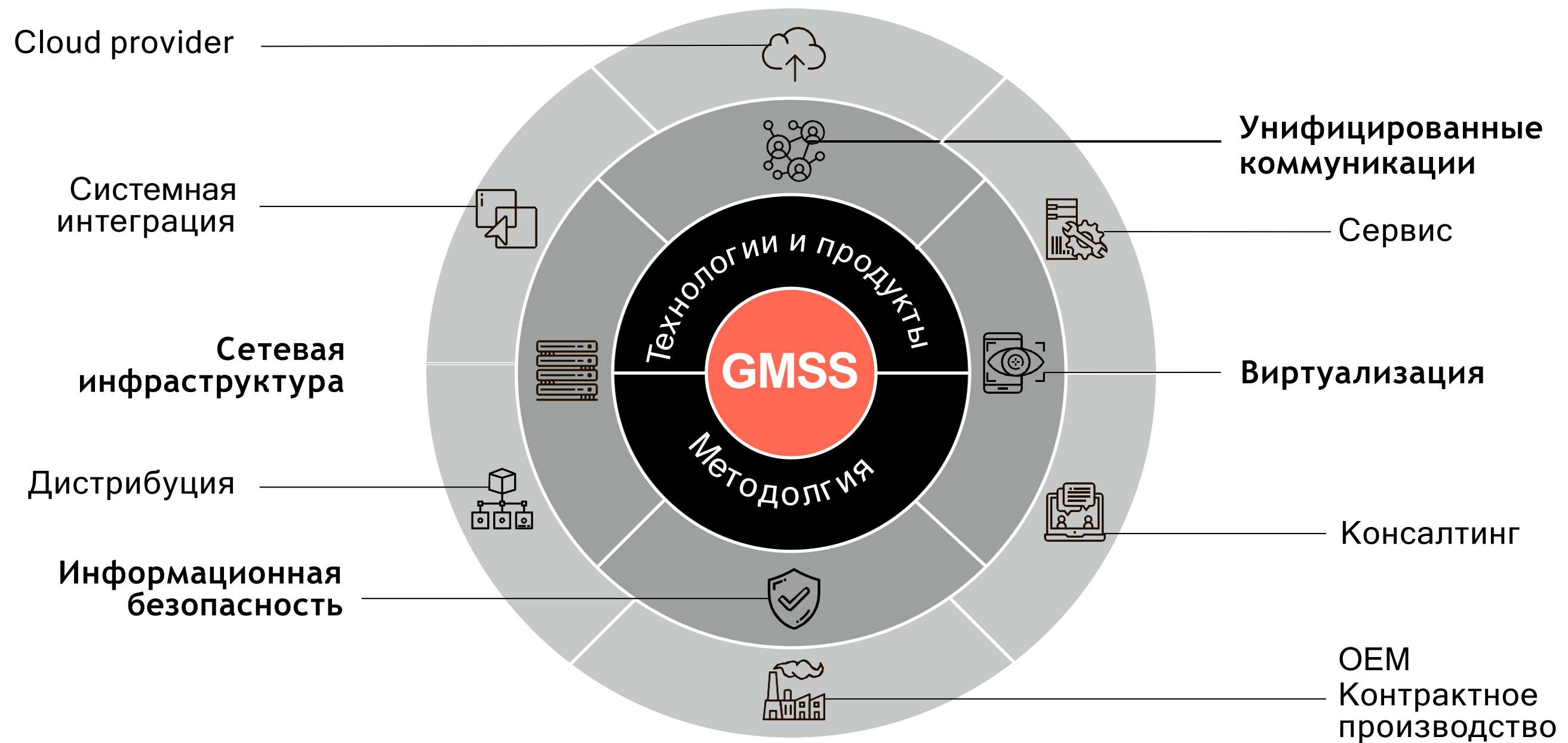
ДА:

- **РЫНОК: мы решаем задачу А**
На рынке могут существовать схожие задачи, для которых можно предложить универсальный подход
- **ПОНИМАНИЕ ЦЕЛЕЙ И СПОСОБОВ**
Целеполагание как основа инновационного и востребованного продукта
- **АНАЛИЗ и ДИАЛОГ**
Заказчик знает как делать свою работу, но не обязательно умеет создавать инструменты для этой работы или оптимально их применять

НЕТ:

- **РЫНОК: сделайте нам X**
Получим продукт для конкретного заказчика, не обязательно актуальный в обозримом будущем
- **МЫ ТОЖЕ ТАК МОЖЕМ**
Очередной продукт-«убийца», о котором все забудут после пресс-релиза
- **ТЕХНОЛОГИЯ КАК ОСНОВА.**
«Пользователей научим или заставим» – не лучший подход. ИТ – это инструмент, который должен работать и решать проблемы пользователей эффективно

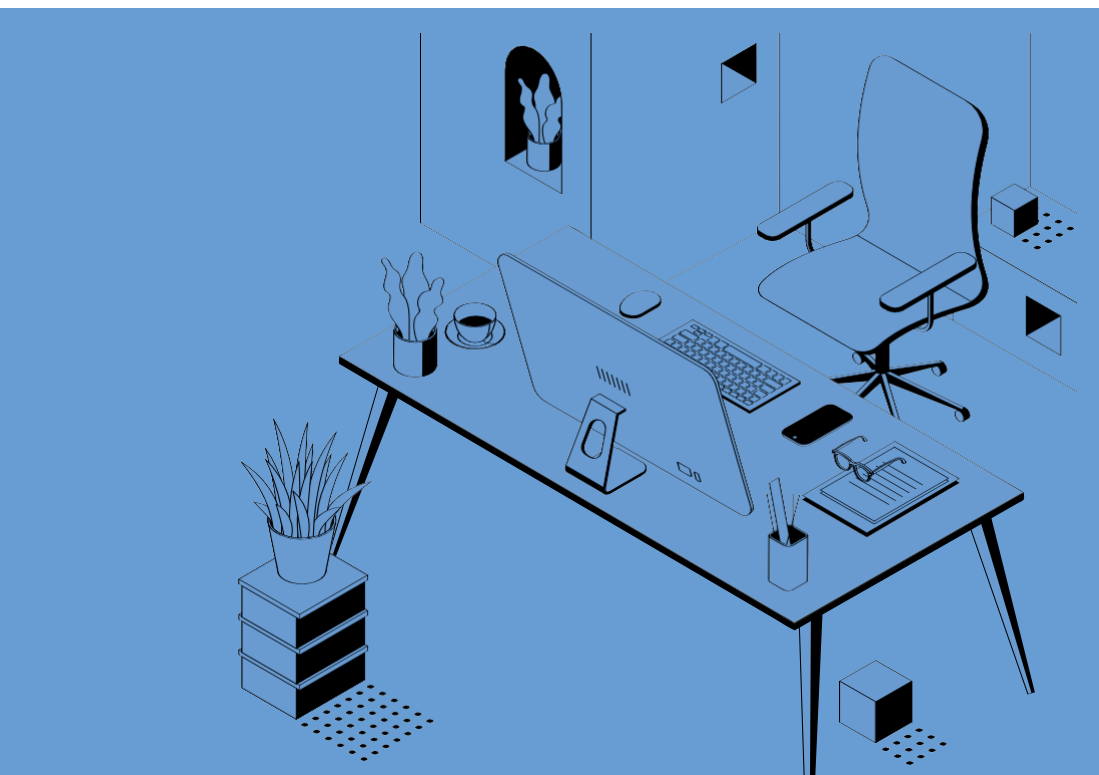
ЭКОСИСТЕМА GETMOBIT



ВОЗМОЖНОСТИ ЭКОСИСТЕМЫ

➤ ADDED VALUE

SMART WORKPLACE:



Поставка оборудования и программного обеспечения «as is», пуско-наладка, запуск в эксплуатацию

SMART OFFICE (SE):



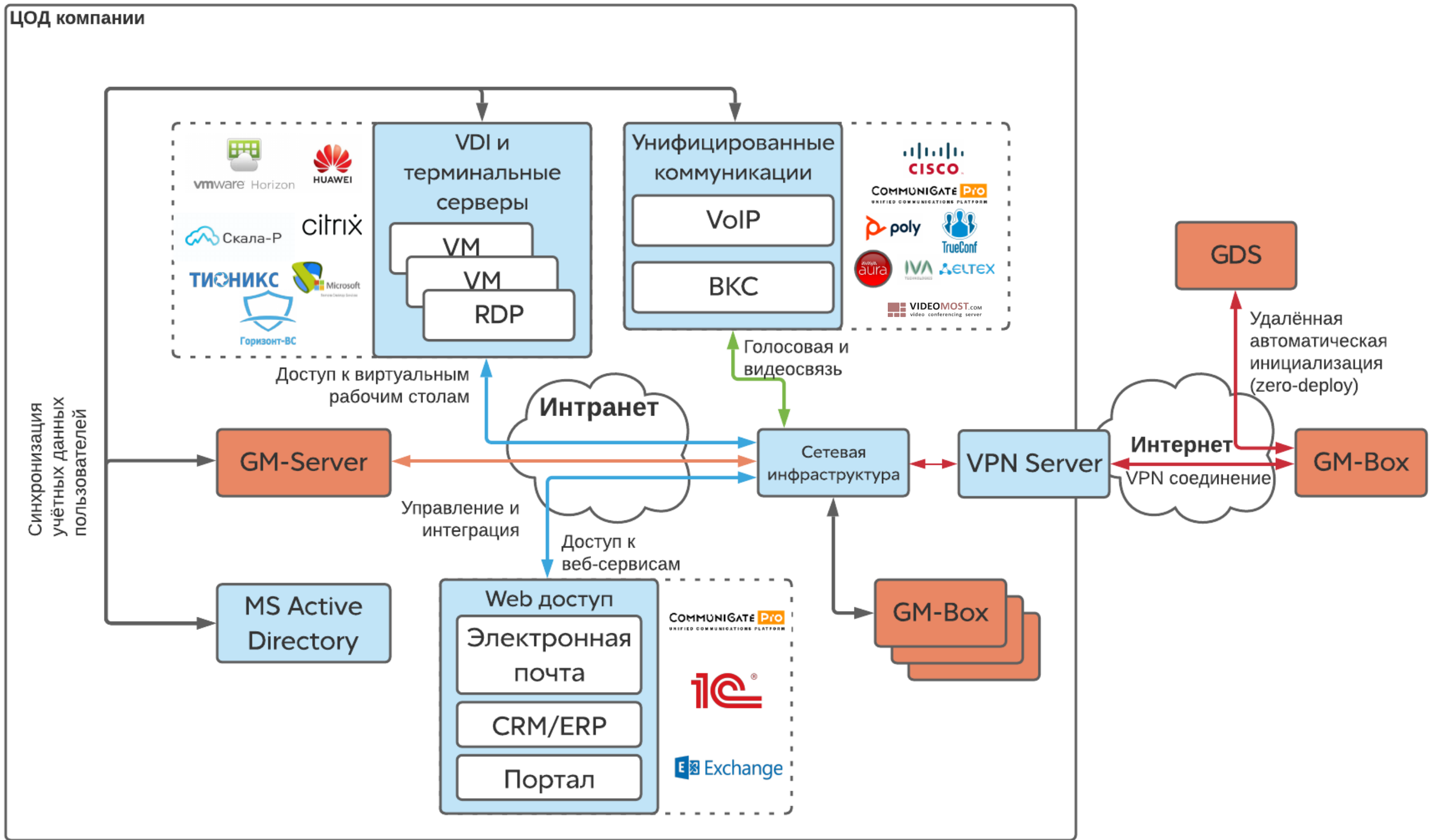
Проектирование системы «под ключ», доработка платформы под ФТТ клиента С УНИКАЛЬНЫМИ ТРЕБОВАНИЯМИ, обеспечение совместимости с существующими системами, масштабирование, сервис

SMART ECOSYSTEM:

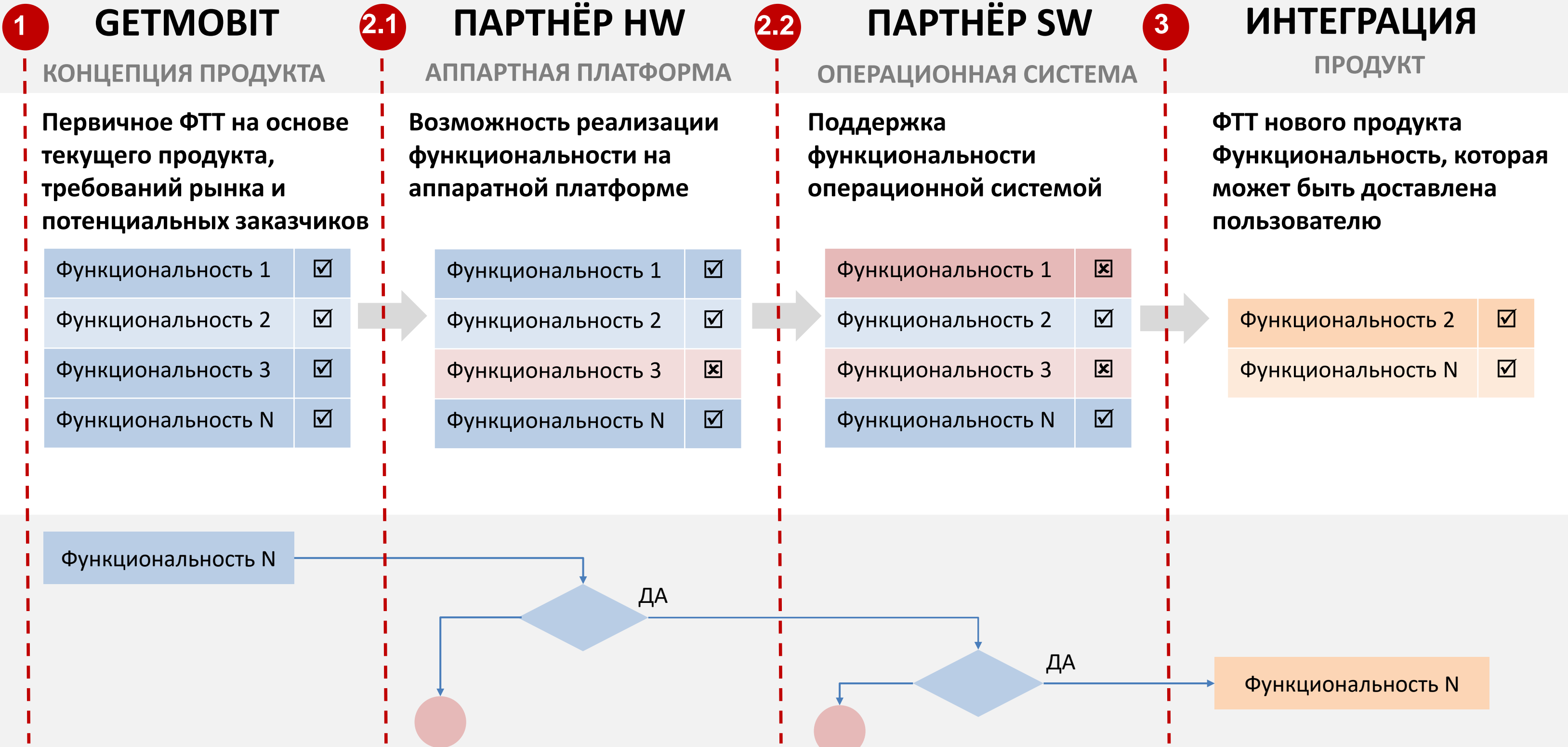


Комплексный интеграционный проект, включая создание вычислительной и сетевой инфраструктуры, интеграция с новыми технологическими платформами

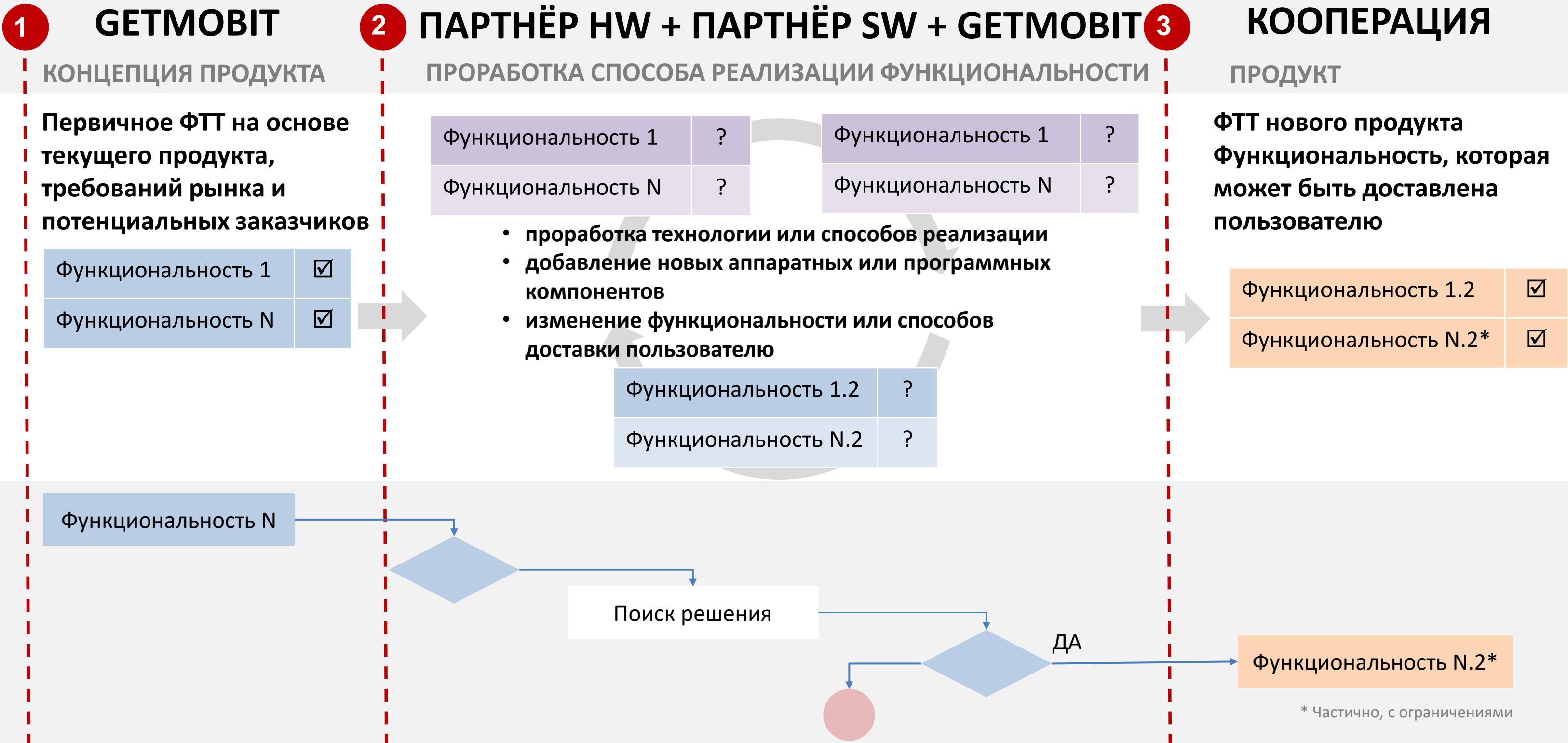
«СКВОЗНЫЕ» ТЕХНОЛОГИИ КАК ОСНОВА



Сквозная цепочка доставки функциональности пользователю



Сквозная цепочка создания технологического инновационного продукта и доставки функциональности пользователю



СОВМЕСТИМОСТЬ. ИНТЕРОПЕРАБЕЛЬНОСТЬ. ИНТЕГРАЦИЯ

Совместимость с продуктами международных и российских вендоров обеспечивает интеграцию с разными инфраструктурными решениями и платформами при сохранении бизнес-логики и улучшении удобства конечных пользователей

Виртуализация рабочих мест



Телефония и видеосвязь



Информационная безопасность



ПРЕИМУЩЕСТВА GM SMART SYSTEM

Практичность

Возможность применения для любых сценариев работы

Тонкий клиент, web, телефония, док-станция и защита в одном устройстве

С 4 часов до 20 минут сокращается время подготовки рабочих мест

Обучение и поддержка

Совместимость

Поддержка основных сред и протоколов VDI «из коробки»

Стандартизованная реализация SIP с широким набором поддерживаемых кодеков

Экономичность

Единый стандарт для стационарных и удаленных АРМ и согласованность внедрения

30-50% - сокращение TCO

Снижение требований к квалификации персонала

Гибкость

Простая и прозрачная интеграция с инфраструктурой как на этапе внедрения, так и при её развитии и трансформации

Возможность оперативной адаптации роадмапа продукта с учётом требований заказчика

Безопасность

Поддержка изолированных сетевых сегментов

Контроль доступа с внешних носителей

Защита данных от внешних и внутренних атак

Суверенитет

Замена иностранного оборудования и ПО

Сервисная и гарантийная поддержка в соответствии с SLA

GETMOBIT

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ