

**СИСТЕМА (КОМПЛЕКС)
обработки и обмена диагностических
изображений, ее интеграция в
региональную телемедицинскую сеть**

ООО ТЕХНОМАРКЕТ
г. Воронеж

Современные потребности

Привлечение профильных консультантов и специалистов

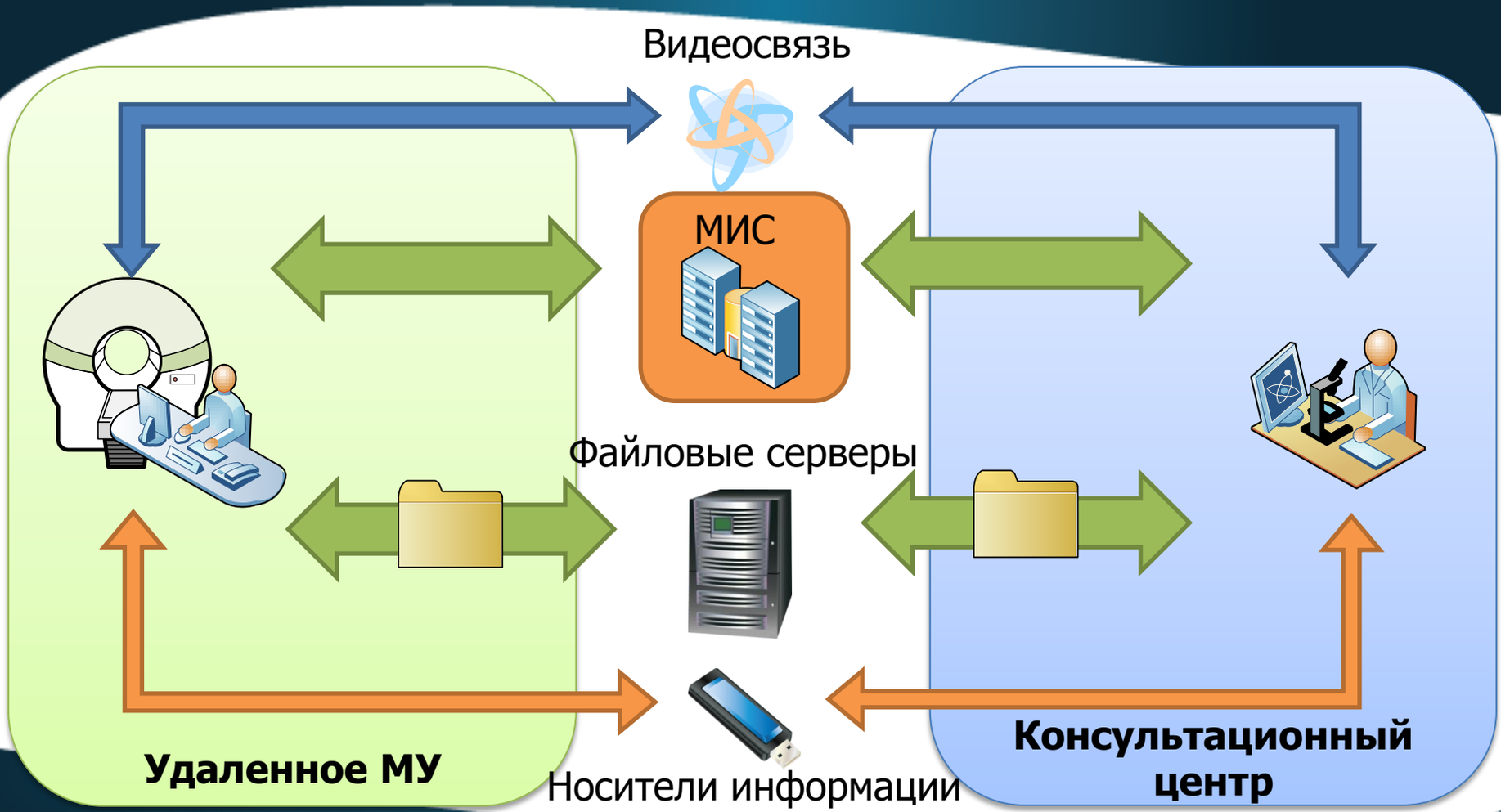
Экспертиза экстренных состояний

Динамическое наблюдение за состоянием пациентов

Ретроспективный доступ к исследованиям из любого МУ

Доступ к иной клинической информации, ЭМК

Чем сейчас располагают врачи?



Основные свойства комплекса

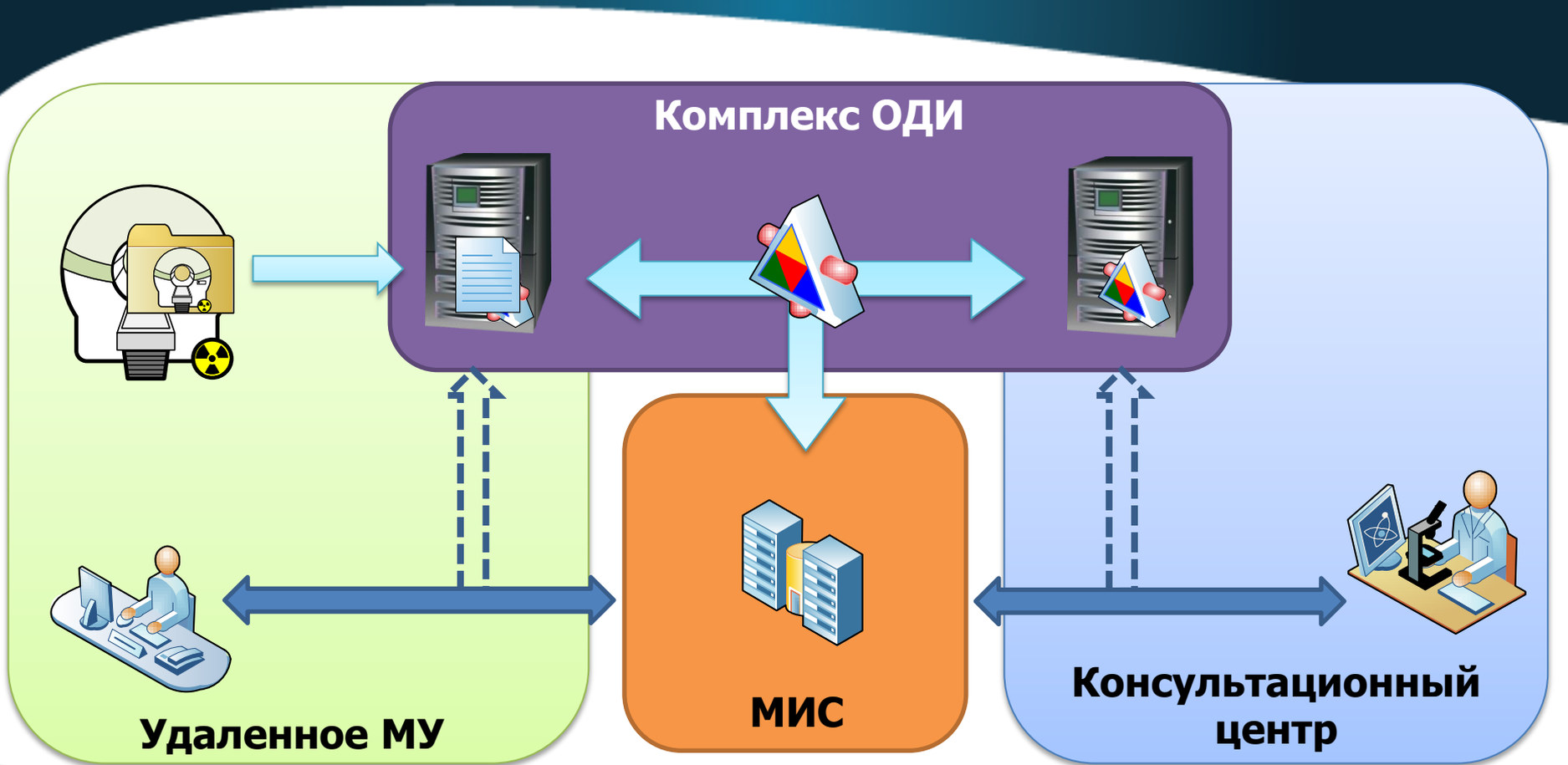
Оперативный доступ ко **всем** данным пациента

Передача изображений в **высоком** качестве

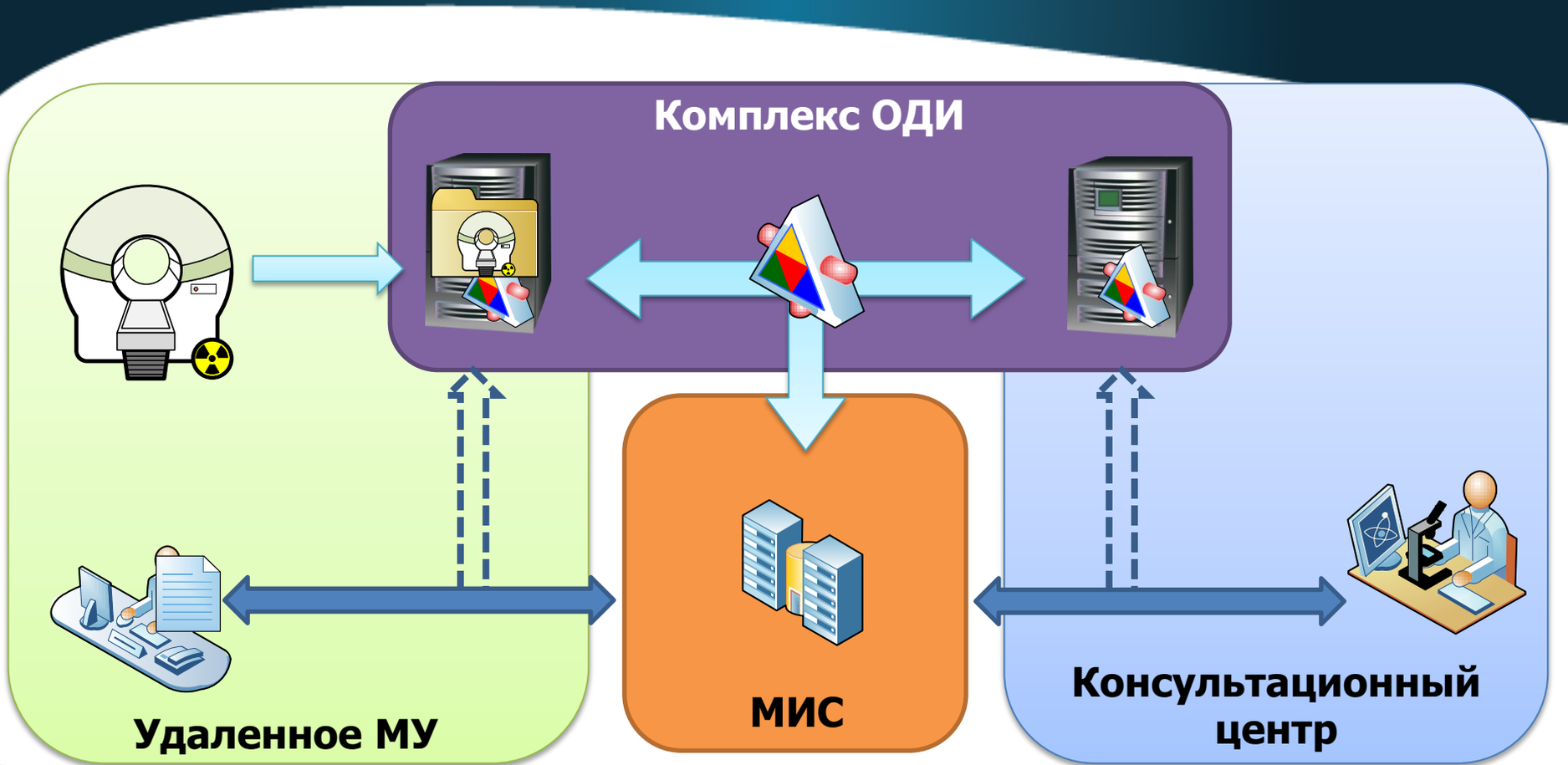
Минимальное участие врачей в транспортировке изображений

Единое информационное рабочее пространство врача

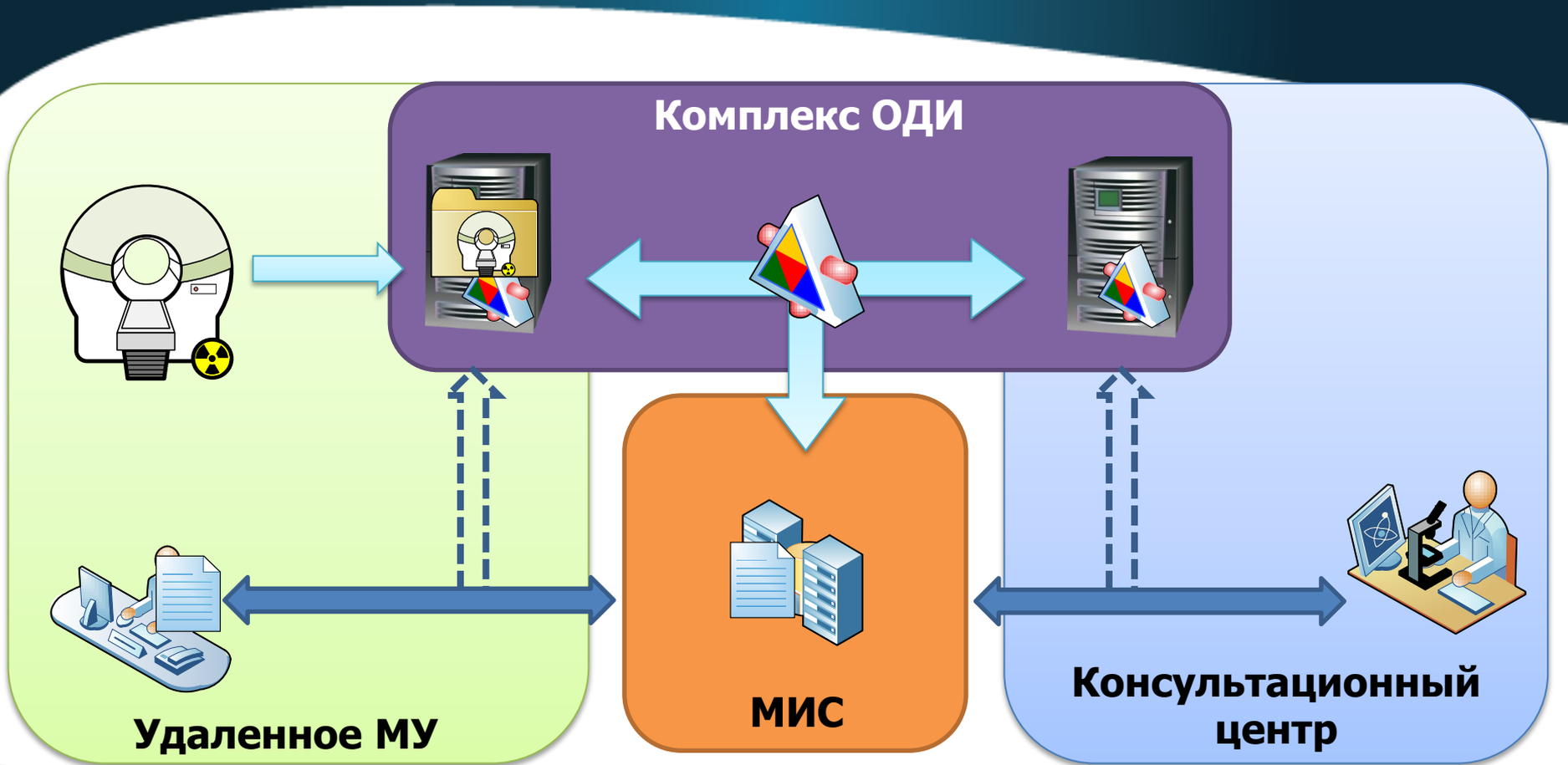
Комплекс обработки диагностических изображений (ОДИ)



Комплекс обработки диагностических изображений (ОДИ)



Комплекс обработки диагностических изображений (ОДИ) ..



Задачи, решаемые комплексом TM-PACS

Получение и **надежное долговременное** хранение цифровых медицинских изображений

Оперативный доступ к цифровым медицинским изображениям

Передача и маршрутизация медицинских изображений между учреждениями здравоохранения в **высоком качестве**

Отображение медицинских изображений с применением **современных технологий визуализации**

Привлечение удаленных специалистов-экспертов к медицинским консультациям в ходе диагностического процесса

Преимущества Комплекса ОДИ ТМ-PACS



совместимость с цифровым диагностическим оборудованием разных производителей



возможность применения специализированных средств визуализации различных производителей



интеграция с существующими медицинскими информационными системами



не требует дополнительного приобретения лицензий на ПО цифрового диагностического оборудования



интеллектуальное управление PACS-инфраструктурой и информационными потоками диагностических исследований

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !!!

ИЛЬИН НИКИТА
г. Воронеж