



СЕРВИС ДОСТУПА К ОТКРЫТЫМ
СПУТНИКОВЫМ ДАННЫМ

Сервис доступа к открытым спутниковым данным

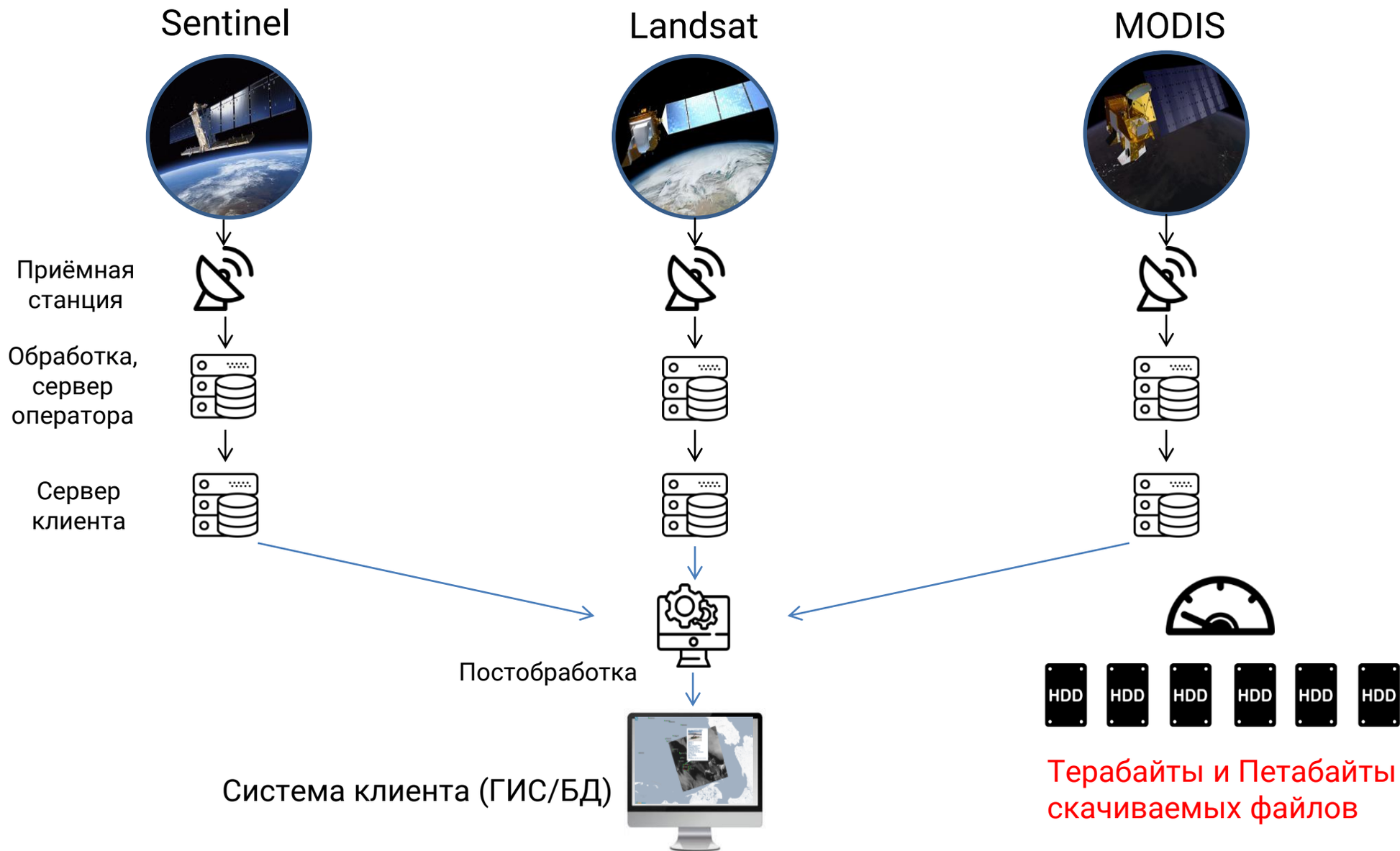
35 000 ТБ данных открытой съёмки
скачано в этом году

300% годовой рост объёмов
хранения данных

160 ГБ открытых данных по России
скачивается ежедневно

- Сервис предоставляет доступ к радарным и оптическим снимкам открытых международных спутников (Sentinel, Landsat, Modis и др.)
- В зависимости от спутника, пространственное разрешение колеблется в диапазоне от 10 до 1000 метров/пиксель

- Ледовая и паводковая обстановка
- Сельскохозяйственные земли, зарастание земель
- Картографическая основа
- Развитие инфраструктуры
- Последствия чрезвычайных ситуаций
- Вырубки
- Природные пожары
- Другие производные продукты





Загрузка данных через несколько порталов с разными интерфейсами, системами доступа и средствами поиска



Обработка и интеграция данных в свою информационную систему в ручную или с минимальной автоматизацией



Отсутствие информации о наличии новой съёмки на район интереса



Длительность процесса загрузки и обработки съёмки



Отсутствие удобных инструментов выбора районов интереса

Расходы на
инфраструктуру

Средства хранения
данных

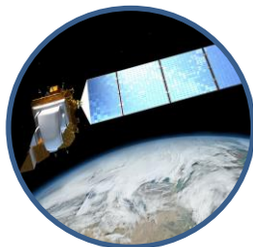
Специализированное
программное
обеспечение

IT персонал и
специалисты по работе
с изображениями

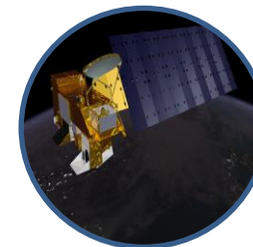
Sentinel



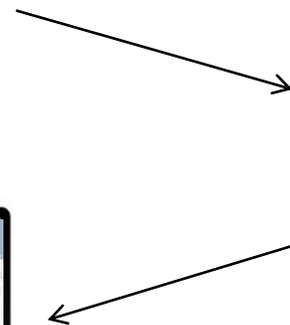
Landsat



MODIS



Система клиента
(ГИС/БД)



Веб-ГИС ScanEx





Подключение данных с разных платформ и порталов



Автоматическая интеграция/подключение съемки в систему заказчика



Экономия человеческого и машинного ресурса



Интуитивный и функциональный интерфейс



Возможность дозаказать платные коммерческие данные на неохваченные районы



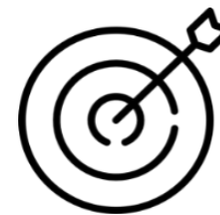
Оплата по гибкой подписке – месяц, квартал, год



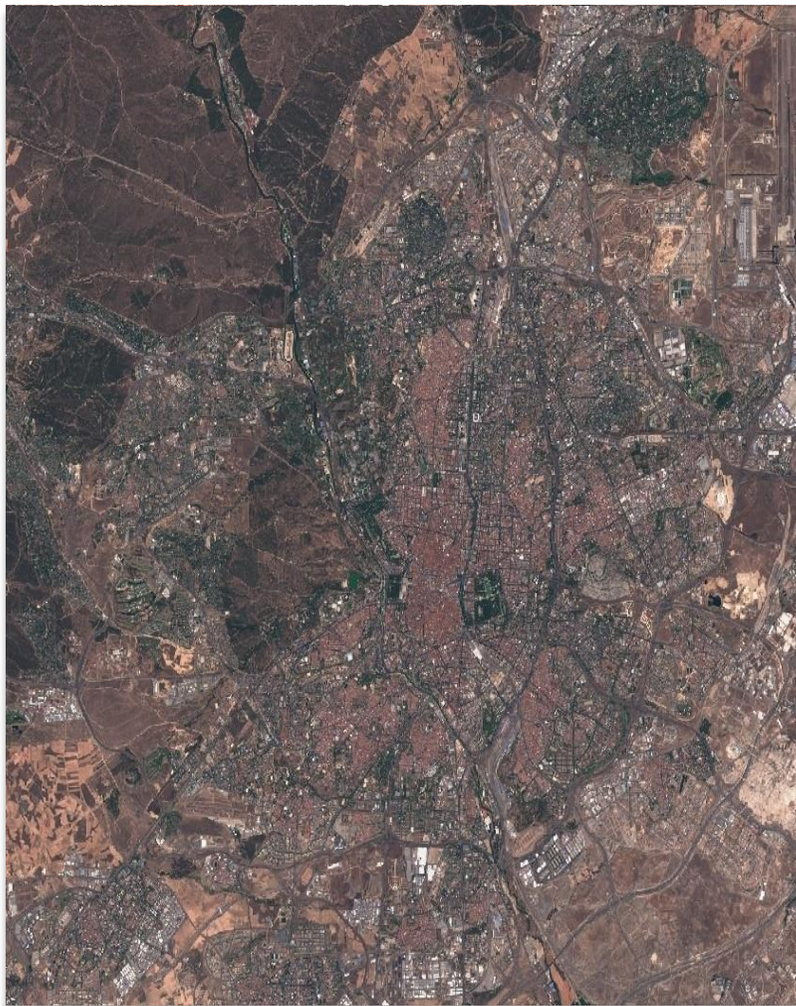
✓ Быстро



✓ Экономит ресурс



✓ Актуально



Ключевые особенности

- **Уникальность** платформы как среды интеграции открытой оптической и **радарной** съемки
- **Совместимость** через поддержку **открытых** стандартов интерфейса с интеграцией данных в информационную систему заказчика
- **Удобство** в использовании функциональных инструментов от выбора зоны интереса до временного слайдера
- **Информированность** с помощью системы автоматических **уведомлений** при появлении новой съёмки на район интереса
- **Масштабируемость** с возможностью добавления собственных данных и расширения круга пользователей

ГК «СКАНЭКС»
142784, Москва, Киевское шоссе, стр. 1,
БИЗНЕС-ПАРК «Румянцево», 8 подъезд, 7 этаж, офис 732.

Тел.: +7 (495) 739-73-85

www.scanex.ru

info@scanex.ru

