



СЕРВИС НА БАЗЕ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ
ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ
SCANEX MARITIME AIS

Сервис мониторинга судов по АИС

Операторы и владельцы судов используют мониторинг по АИС для отслеживания своего флота, повышения информированности и эффективности управления.

Для фрахтователей и специалистов по логистике точная и своевременная информация о времени прибытия в порт, ситуации в соседних портах, простоях на разгрузке и загрузке повышает эффективность бизнеса и минимизирует издержки.

- Сервис предоставляет доступ к информации, передаваемой на береговые и спутниковые приёмные станции при помощи оборудования АИС, установленного на судне.
- В зависимости от местонахождения судна и исправности оборудования, периодичность поступления новых данных колеблется в диапазоне от нескольких минут до нескольких часов.

- Общая и навигационная безопасность
- Оптимизация управления флотом
- Контроль за расходом топлива
- Исследование активности рынка
- Анализ плотности судов в ожидании разгрузки/шлюзования
- Онлайн-мониторинг флота
- Другие производные продукты



Низкая частота обновления данных



Отсутствие отечественного оператора сервиса



Невозможность «кастомизации» сервиса под клиента



Отсутствие удобных инструментов работы с информацией

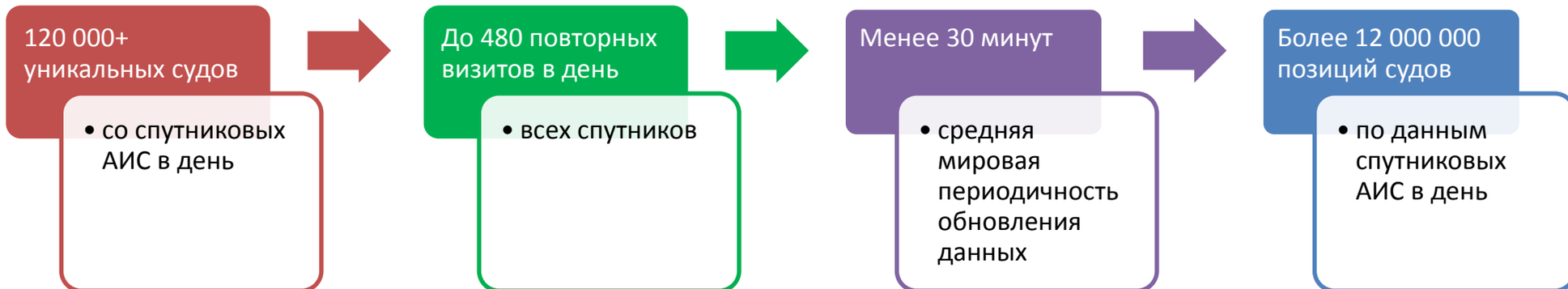
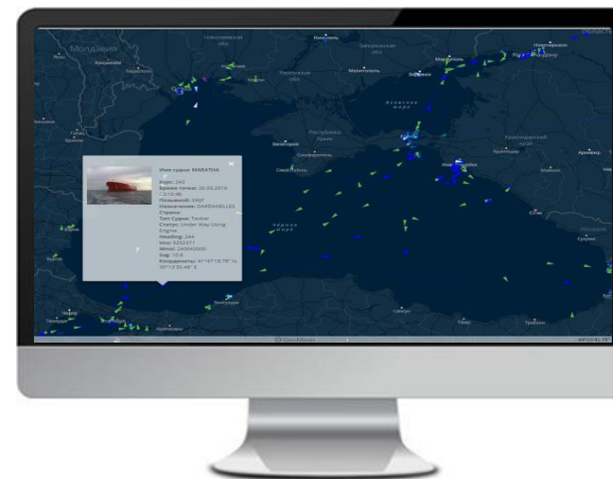


Ориентация сервиса на конкретные суда, а не интересующие акватории

Акватория



Список судов





Интеграция ведущих мировых операторов спутниковых и береговых АИС в единый сервис



Автоматическая интеграция сервиса в информационную систему заказчика



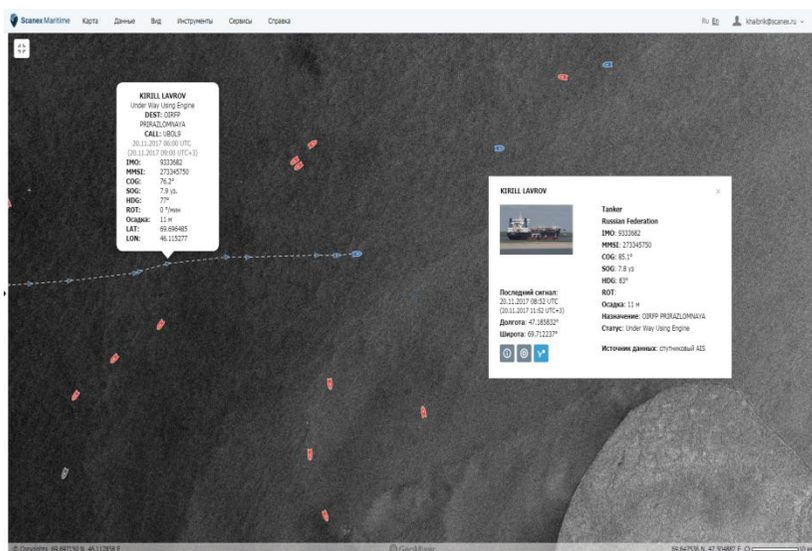
Возможность использовать Веб-ГИС GeoMixer, разработанную компанией «СКАНЭКС»



Возможность подключения сервиса с учетом зоны интереса пользователя с доступом к информации по всем судам в её пределах



Оплата по гибкой подписке – в зависимости от размера акватории или количества судов, на месяц или другой удобный период



- **Удобство** в использовании функциональных инструментов («Мой флот», мониторинг зоны интереса, отслеживание предыдущих позиций судов, пересечений запретных зон и др.)
- **Совместимость** через поддержку открытых стандартов интерфейса с интеграцией данных в информационную систему заказчика
- **Возможность** размещения береговых приёмных станций для улучшения качества покрытия в интересующей акватории
- **Информированность** с помощью системы автоматических уведомлений на интересующие события (отсутствие сигнала за сутки, превышение рекомендуемой скорости и др.)
- **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

