



# СПУТНИКОВЫЕ СНИМКИ

И ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ  
РЕШЕНИЯ НА ИХ ОСНОВЕ



# СТИЛСПЭЙС

Компания СТИЛСПЭЙС – российский оператор и поставщик космических данных дистанционного зондирования Земли (ДЗЗ), разработчик технологий и алгоритмов обработки спутниковой информации

stilspace.ru

## СЕТЬ СОБСТВЕННЫХ СТАНЦИЙ ПРИЕМА

Москва, Мурманск, Норильск,  
Петропавловск-Камчатский,  
Магадан



## КОМПЕТЕНЦИИ

Более 50-ти высокопрофессиональных специалистов в области ДЗЗ



## КОСМИЧЕСКИЕ АППАРАТЫ ДЗЗ

Сотрудничаем с ведущими операторами спутниковых группировок ДЗЗ



## СОБСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Нейросетевой алгоритм аналитики данных ДЗЗ «СТИЛАРК»



## СОБСТВЕННЫЙ ЦОД

Уровень надежности TIER III



## ПОЛНЫЙ ЦИКЛ РАБОТ

От съемки, приема и обработки данных ДЗЗ до комплексных геоинформационных решений на их основе

# ПРЕИМУЩЕСТВА ЗАКАЗА КОСМИЧЕСКОЙ СЪЕМКИ У НАС

## ШИРОКИЙ ВЫБОР ВОЗМОЖНОСТЕЙ СЪЕМКИ

- Оптическая и радиолокационная съемка без ограничений по районам
- Различное разрешение снимков от 0,3 до 10 м
- Подбор архивных данных ДЗЗ

## УДОБСТВО ЗАКАЗА И ПОЛУЧЕНИЯ СНИМКОВ

- Автоматизированная система исполнения заказов на базе веб-платформы «СТИЛСПЭЙС»

## ВЫСОКАЯ СКОРОСТЬ ИСПОЛНЕНИЯ ЗАКАЗА

- Оперативный прием и обработка данных ДЗЗ на собственных станциях
- Спутниковая группировка более 100 космических аппаратов ДЗЗ на орбите

## ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА

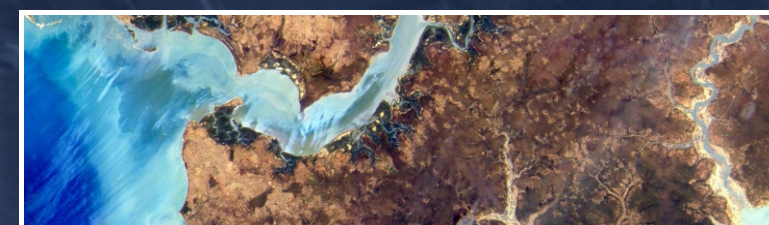
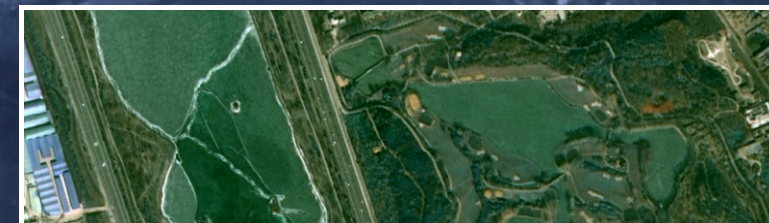
- Автоматизированный контроль качества с использованием нейросетевого алгоритма
- Надежное облачное хранилище космических данных

СЪЕМКА В РЕЖИМЕ  
**ONLINE**

**150 KM**  
ПОЛОСА ЗАХВАТА

## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД

- Космическая съемка под технические требования заказчика
- Индивидуальная дисконтная программа



# КОСМИЧЕСКАЯ СЪЕМКА

## ОПТИЧЕСКАЯ СЪЕМКА

ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ В ВИДИМОМ И ИНФРАКРАСНОМ ДИАПАЗОНАХ

ШИРИНА ПОЛОСЫ СЪЕМКИ

до **150 км**  
в сверхвысоком разрешении

до **900 км**  
в низком разрешении

РЕЖИМ СЪЕМКИ

маршрутный  
прицельный  
конвергентный  
видеосъемка

ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАЗРЕШЕНИЕ

от **0.3 м**  
до **30 м**

ВРЕМЕННОЕ РАЗРЕШЕНИЕ

от ежедневной  
до непрерывной

СПЕКТРАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ

панхроматическое  
мультиспектральное  
гиперспектральное

## РАДИОЛОКАЦИОННАЯ СЪЕМКА

ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ДАННЫЕ В СВЕРХВЫСОКОЧАСТОТНОМ ДИАПАЗОНЕ

ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАЗРЕШЕНИЕ

от **0.5 м**  
до **500 м**

ВРЕМЕННОЕ РАЗРЕШЕНИЕ

ежедневно

РЕЖИМ СЪЕМКИ

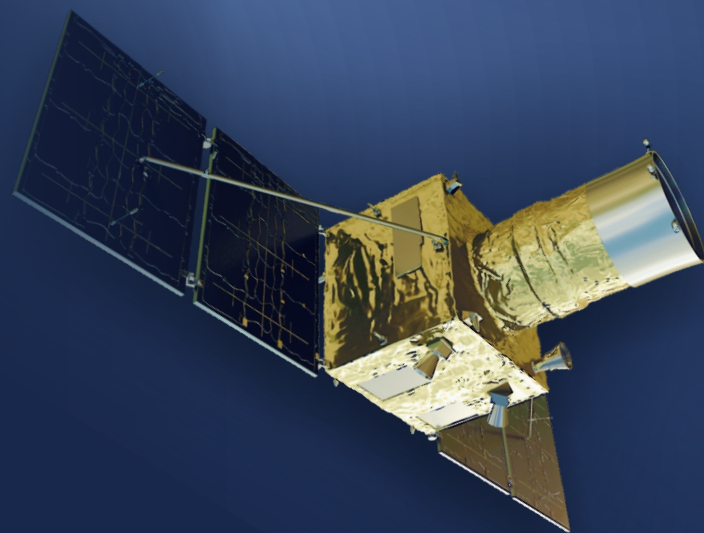
широкозахватный  
маршрутный  
прожекторный

ШИРИНА ПОЛОСЫ СЪЕМКИ

от **10 км**  
до **650 км**

ПОЛЯРИЗАЦИЯ

согласованная (HH, VV)  
перекрестная (HV, VH)





# СТИЛПОРТАЛ

Электронный помощник для удобного заказа и получения пространственных данных



- Оперативное формирование заявки на новую съемку с различных аппаратов
- Доступ к архиву данных ДЗЗ российских и иностранных партнеров
- Каталогизация, хранение и получение спутниковых снимков в мультитемперных слоях
- Автоматизированная обработка снимков под требуемый уровень
- Визуализация растровых и векторных картографических данных
- Получение комплексных отраслевых решений на основе алгоритмов обработки данных

РАЗРАБОТАНО  
КОМПАНИЕЙ  
СТИЛСПЭЙС



# ГЕОИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ | ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ СФЕР ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ГИС-решения от СТИЛСПЭЙС – это больше чем актуальная и достоверная геопространственная информация.

- мониторинг объектов критической инфраструктуры
- мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды
- мониторинг землепользования
- лесопатологический мониторинг
- мониторинг воспроизводства лесов
- мониторинг состояния недр
- мониторинг водных объектов
- мониторинг внутренних морских вод и территориального моря РФ
- мониторинг охотничьих ресурсов и среды их обитания
- раннее предупреждение, профилактика возникновения и оценка ущерба от чрезвычайных ситуаций
- информационное сопровождение проектов строительства и мониторинг их функционирования
- информационное сопровождение проектов освоения труднодоступных районов и акваторий с учетом воздействия глобальных климатических изменений

Вам больше не нужны аналитики и программисты, мы все сделаем сами: визуализируем данные в едином аналитическом отчете, предоставим графическую интерпретацию данных с привязкой к месту на карте, дадим рекомендации для наибольшей эффективности их применения и окажем сопровождение проекта 24/7. Теперь вы сможете быстрее и легче принимать управленческие решения.





[stilspace.ru](http://stilspace.ru)

ОФИС КОМПАНИИ «СТИЛСПЭЙС»

г. Ставрополь, ул. Васильковская, д.29, офис 60

+7 (985) 489-49-16

+7 (926) 972-61-95

[info@stilspace.ru](mailto:info@stilspace.ru)