



# JAVAD

ВЕДУЩИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
ГНСС ОБОРУДОВАНИЯ

## О компании



Компания JAVAD GNSS была основана в 2007 году Джавадом Ашджаи.

На протяжении десятилетий Д. Ашджаи был бессменным ее руководителем и главным вдохновителем.

**2007 г.**



# История. Приемники



1983



1987



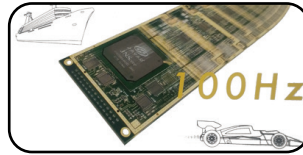
1989



1989



1999



2002



2007



2010



2012



2013



2014



2019



2019



2020



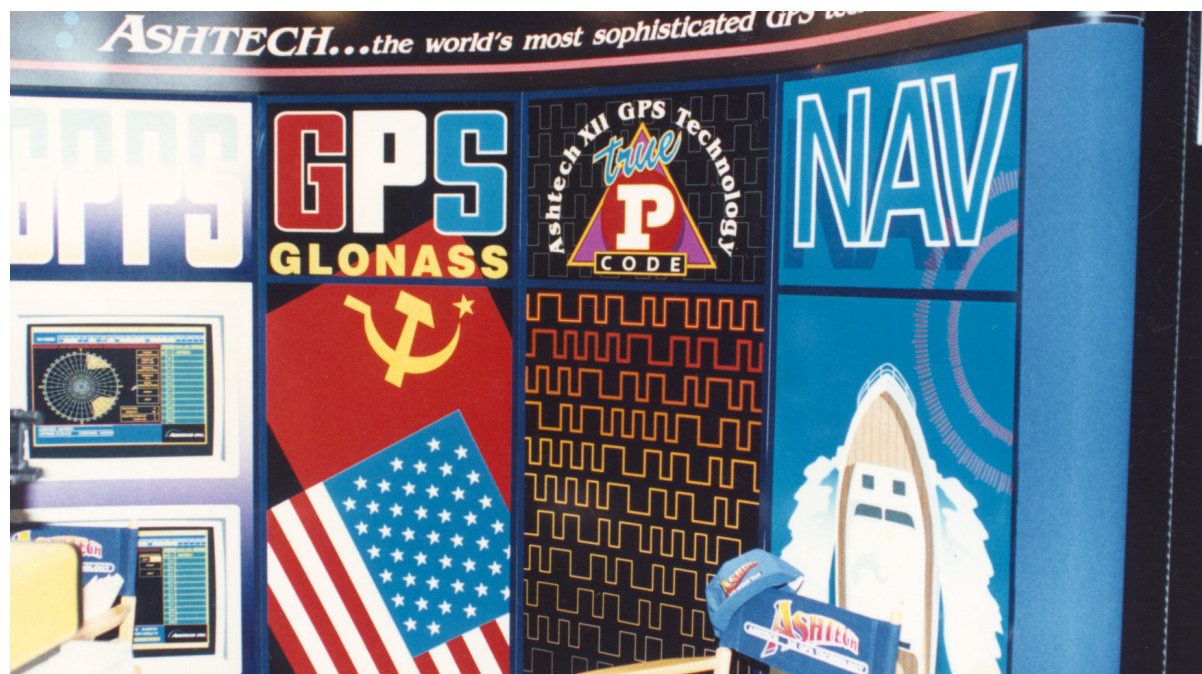
СССР и США

1990 г.

Н.Е. Иванов подписывает протокол о сотрудничестве в области интеграции GPS и ГЛОНАСС



Джавад Ашджаи и Н.Е. Иванов, руководитель программы ГЛОНАСС в СССР





# Завод в США

Собственное производство в самом сердце Кремниевой долины, г. Сан-Хосе, Калифорния



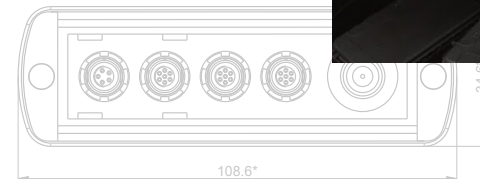


# Сделано в России

- Более 30-ти лет кооперации между Москвой и Сан-Хосе, Калифорния
- Разработка и производство ГНСС приемников JAVAD в России



Разработка и производство в Москве





# ПРОЕКТЫ. Русский мост

## 2012 г.



Русский мост — вантовый мост с самым длинным в мире наибольшим пролётом, построенный во Владивостоке через пролив Босфор Восточный.

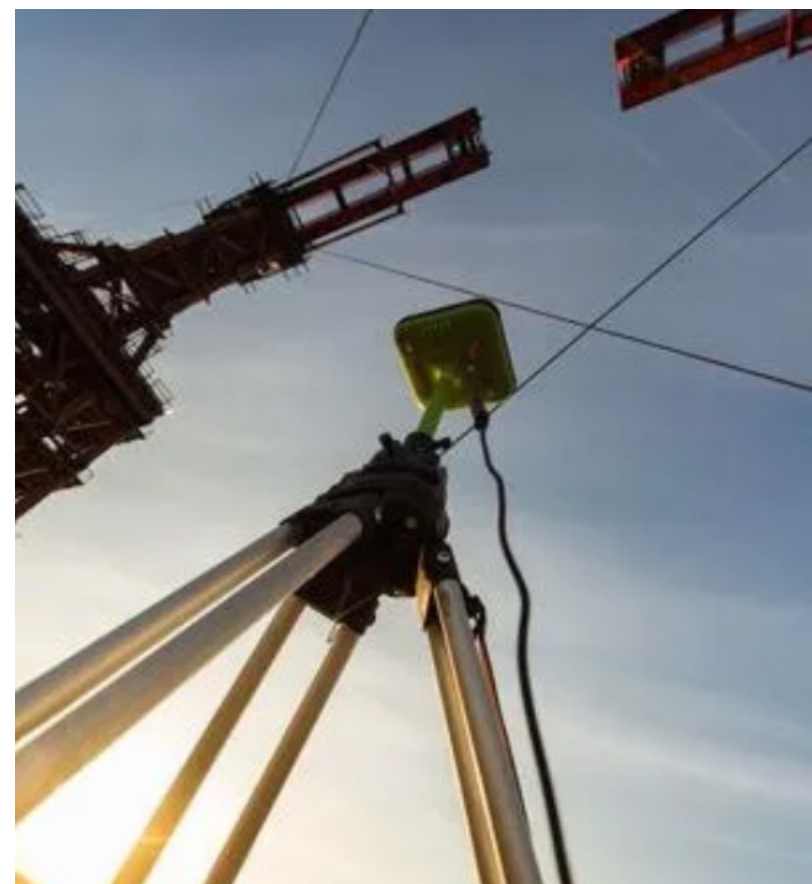
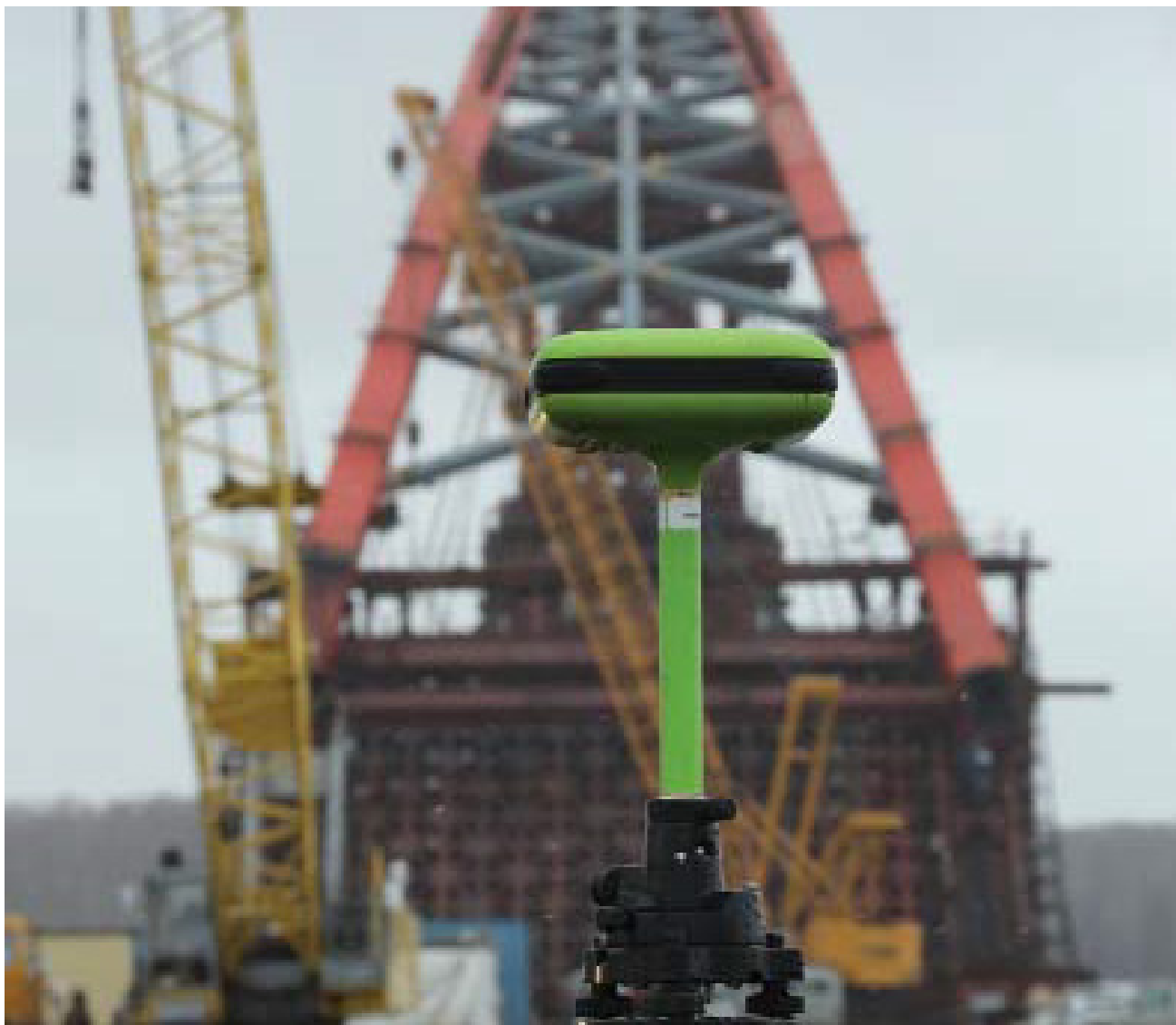
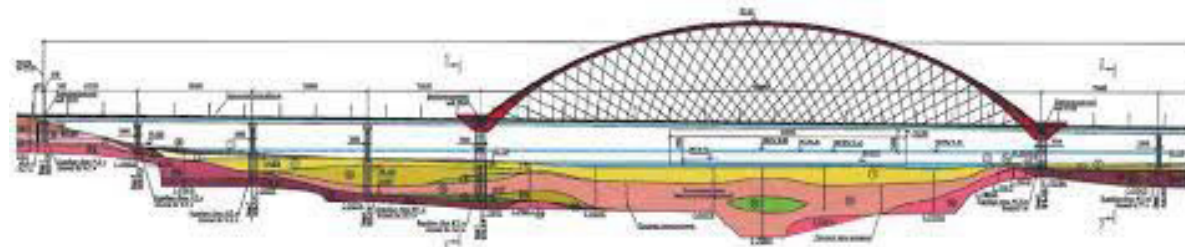




# Бугринский мост

## 2014 г.

Бугринский мост — мост через Обь в Новосибирске





## Экспедиция на Белуху

2012 г.



Геодезисты провели уникальные исследования в районе высшей точки Сибири - горы Белуха: отныне ее истинная высота 4502 метра.





# Запуск космического корабля Vega (ESA)

## 2021 г.







## СБИС TRIUMPH-3



- 874 канала
- GPS, ГЛОНАСС, Galileo, BeiDou, QZSS, IRNSS
- Высокая производительность
- Подавление многолучевости
- Фильтры от помех

## Виды работ

- Инженерно-геодезические изыскания
- Профессиональная топографическая и исполнительская съемка
- Технические планы и акты обследования
- Вынос границ земельного участка в натуру и разбивочные работы
- Обмеры сооружений и зданий
- Определение объемов земляных масс для планирования строительных работ





# TRIUMPH-1M

- 864 канала
- Встроенный 4G/LTE/3G модем
- Легкодоступные microSD и microSIM карты
- Технология Lift & Tilt

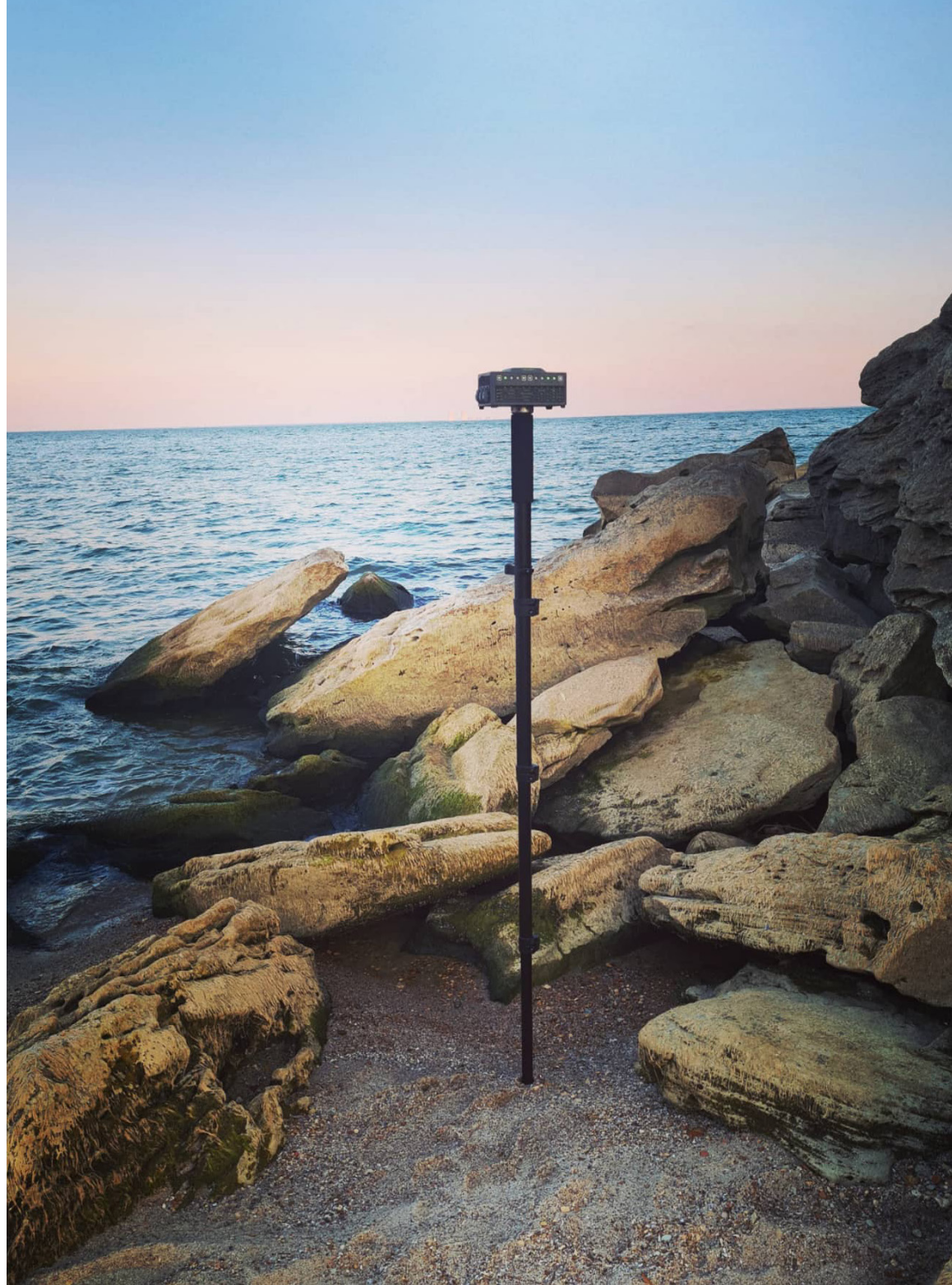




# TRIUMPH-3



- 874 канала
- Инерциальная система для компенсации наклонов
- RTPK





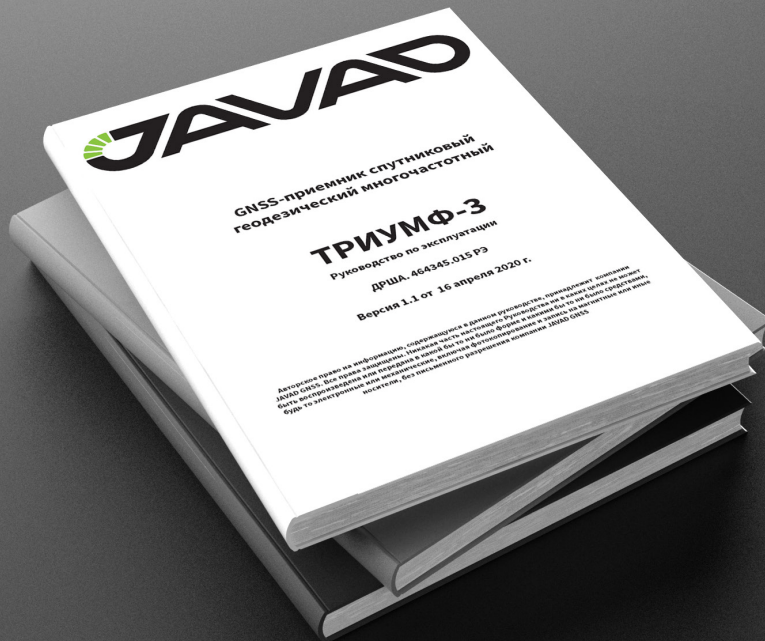
# TRIUMPH-LS Plus

Все в одном





# Документы







**Спасибо за внимание**