




Отслеживание  
активов для  
повышения  
эффективности,  
безопасности и  
надежности



# Иридиум **SBD**

Передача коротких сообщений

 **iridium**<sup>®</sup>  
Everywhere



Информация –  
это сила.  
А Иридиум SBD  
ее предоставляет.  
Везде.

## Всемирное отслеживание и мониторинг

В современной глобальной экономике государственным и коммерческим предприятиям необходимо отслеживать, контролировать и обмениваться данными с удаленными активами, которые зачастую находятся в разных регионах, неохваченных обычными земными системами коммуникации.

*Услуга Short Burst Data (SBD) от Иридиума обеспечивает такую возможность простым и надежным способом.*

Всемирная низколатентная связь SBD, которую предоставляет Иридиум, является идеальным решением для мониторинга и контроля активов, от контейнеров и платформ до самолетов и кораблей. С Иридиумом SBD Вы сможете внедрять мобильные активы в планирование ресурсов предприятия и управление логистикой с использованием компактного оборудования и одного носителя информации. Так как он связан с единственной в своем роде настоящей всемирной мобильной спутниковой сетью, он работает в любой точке планеты, без каких-либо дорогостоящих роуминговых тарифов или многочисленных контрактов.

От Северного до Южного полюса, Иридиум SBD всегда остается на связи и всегда в системе, непревзойдённой по своему качеству и уровню технической поддержки.

## Постоянно растущая и разнообразная клиентская база

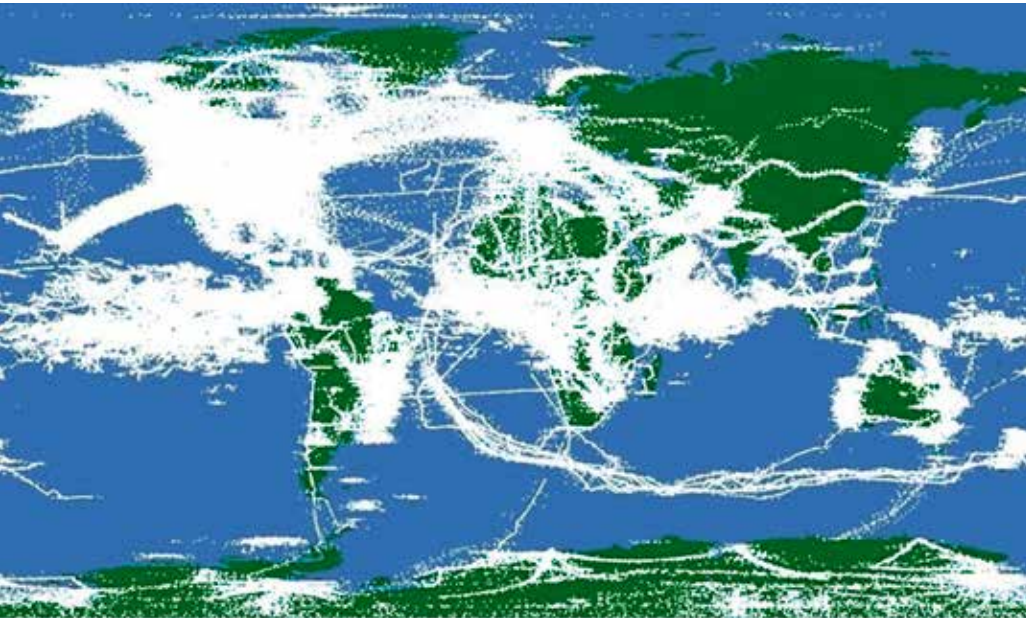
Посредники, которые сочетают собственные решения с готовыми продуктами Иридиума, постоянно развивают и внедряют решения компании Иридиум в широкий спектр отраслей экономики, таких как нефтегазовая промышленность, транспорт и другие отрасли промышленности. Низколатентная передача данных от Иридиума SBD обеспечивают видимость по всей логистической цепи организации в режиме реального времени. Этот продукт позволяет отслеживать и контролировать местонахождение активов поставщика. Строительные компании, расположенные в удаленных и потенциально опасных частях мира могут обеспечивать безопасность и надежность оборудования и персонала. Судходные компании и их клиенты могут отслеживать и контролировать дорогостоящие грузы от порта к порту.

## Критически важные приложения

Наши возможности неиссякаемы. Решения от Иридиум SBD специально разработаны для обеспечения дальнейшей идентификации и отслеживания (LRIT) кораблей на море, автоматического слежения за полетами (AFF) самолетов в воздухе, передачи предупреждений о цунами с буев в открытом океане и даже контроля безопасности отдельных лиц, работающих в одиночку на трубопроводах на Северном и Южном полюсах.

**Услуга Иридиум Short Burst Data предоставляет информацию, необходимую для отслеживания и мониторинга активов – когда Вам необходимо, в любой точке планеты.**

## Коммерческий трафик Short Burst Data за один месяц



### Небольшой прибор и антенна

Модем Иридиума 9601 Short Burst Data разработан для бесперебойной интеграции в устройства клиентов посредниками, предоставляющими собственные решения вместе с готовыми продуктами. Низкие требования модема к электроснабжению и небольшие размеры делают его идеальным внедрённым устройством для спутниковой передачи данных во всевозможных приложениях. Приёмопередающая установка Иридиум 9522В по передаче голосовых и

цифровых данных идеально подходит для приложений, обеспечивающих безопасность на море, контроль за полётами и наблюдение за военными операциями.

Современные критически важные приложения от компании Иридиум тщательно испытаны в самых суровых условиях, известных человеку – от студенной Арктики до экваториальных пустынь, от летающих высоко в небе самолетов до роботизированных подводных планеров.



Модем Иридиума 9601 SBD



Приёмопередающая установка Иридиум 9522В по передаче голосовых и цифровых данных

### Свойства сети

- По-настоящему всемирное решение
- Низколатентные линии передачи данных
- Одна цена во всем мире
- Один глобальный контракт
- Принимает входящие сообщения до 270 знаков и отправляет исходящие – на 340

### Приборы Иридиум

- Модем Иридиума 9601 Short Burst Data
- Приёмопередающая установка Иридиум 9522В

### Приложения

- Отслеживание активов
- Управление транспортным парком
- Телеметрия
- Мониторинг трубопровода
- Реагирование на стихийные бедствия и чрезвычайные ситуации
- Мониторинг окружающей среды
- Океанографические данные
- Национальная безопасность
- Соблюдение законодательных норм
- Безопасность удаленных работников
- Мониторинг сети

### Контактная информация:

Оператор связи в системе Иридиум на территории России | Лицензия №87890  
ООО «Иридиум Коммьюникешенс» | 125167 г. Москва, ул. Викторенко 5 стр.1  
тел. и факс +7.499.995.1033 | [info@iridium-russia.com](mailto:info@iridium-russia.com) | [www.iridium-russia.com](http://www.iridium-russia.com)

### Представитель:

### Единственная телекоммуникационная компания, которая охватывает весь земной шар

Iridium управляет самыми отдаленными сетями мира, благодаря чему эта компания является единственной поистине глобальной организацией, которая предлагает решения, охватывающие весь мир. Продукция Iridium для телефонных звонков и передачи данных предлагает высококлассные коммуникационные решения, которые позволяют глобальным компаниям, правительственным учреждениям и частным лицам всегда и везде оставаться на связи. Благодаря уникальной глобальной экосистеме партнеров Iridium продолжает создавать инновационные возможности высокого значения, которые ведут мир в новую эру коммуникаций.

 **iridium**<sup>®</sup>  
Everywhere



[www.iridium.com](http://www.iridium.com)



НАДЕЖНЫЕ·НЕОБХОДИМЫЕ  
ЖИЗНЕННО ВАЖНЫЕ КОММУНИКАЦИИ

© Copyright 2015 Iridium Satellite LLC. Все права защищены. Iridium, Iridium Pilot, Iridium OpenPort и логотип Iridium являются зарегистрированными товарными знаками компании "Iridium Satellite LLC" и ее филиалов. Все другие товарные знаки, знаки обслуживания и логотипы являются собственностью их соответствующих владельцев, которые не являются спонсорами или иным образом не аффилированы с Iridium. Информация может быть изменена без предварительного уведомления.