

ПРИЛОЖЕ НИЕ





MarineTraffic

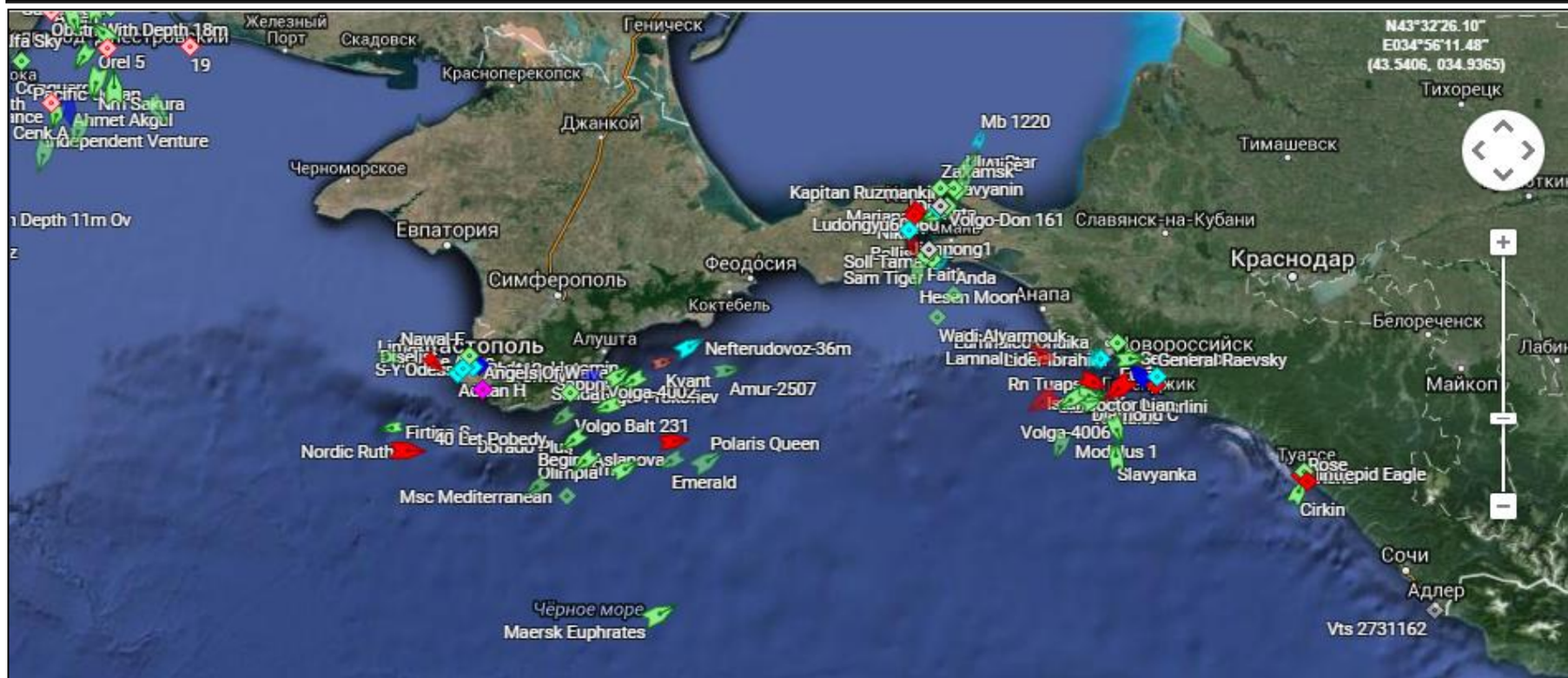
На этом сайте вы можете получить информацию о судах в различном районе мирового океана в режиме on line, получаемую от системы AIS.

<http://www.marinetraffic.com>

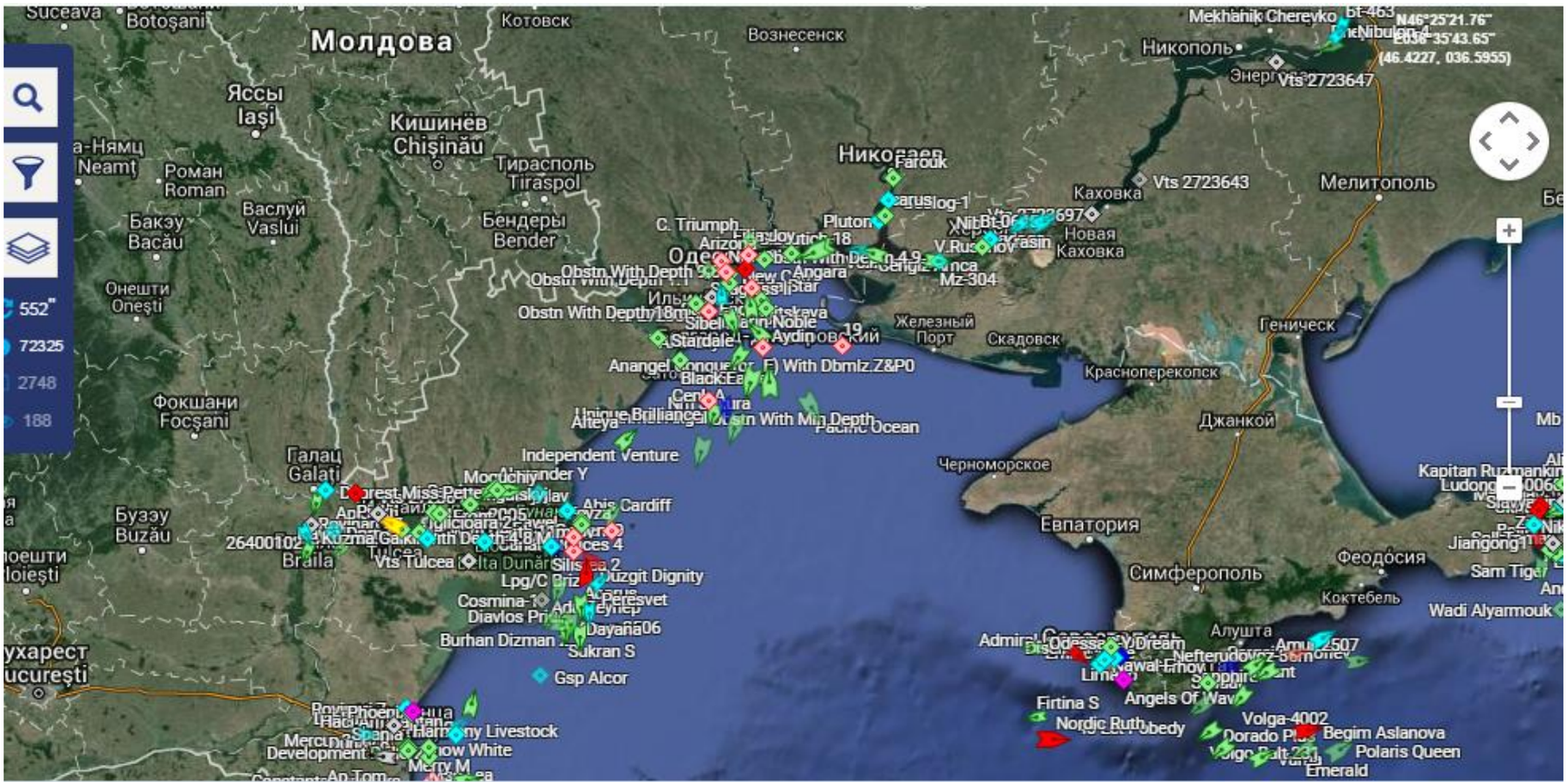
КАК УСТАНОВИТЬ СВЯЗЬ С ГРАЖДАНСКИМ СУДНОМ?

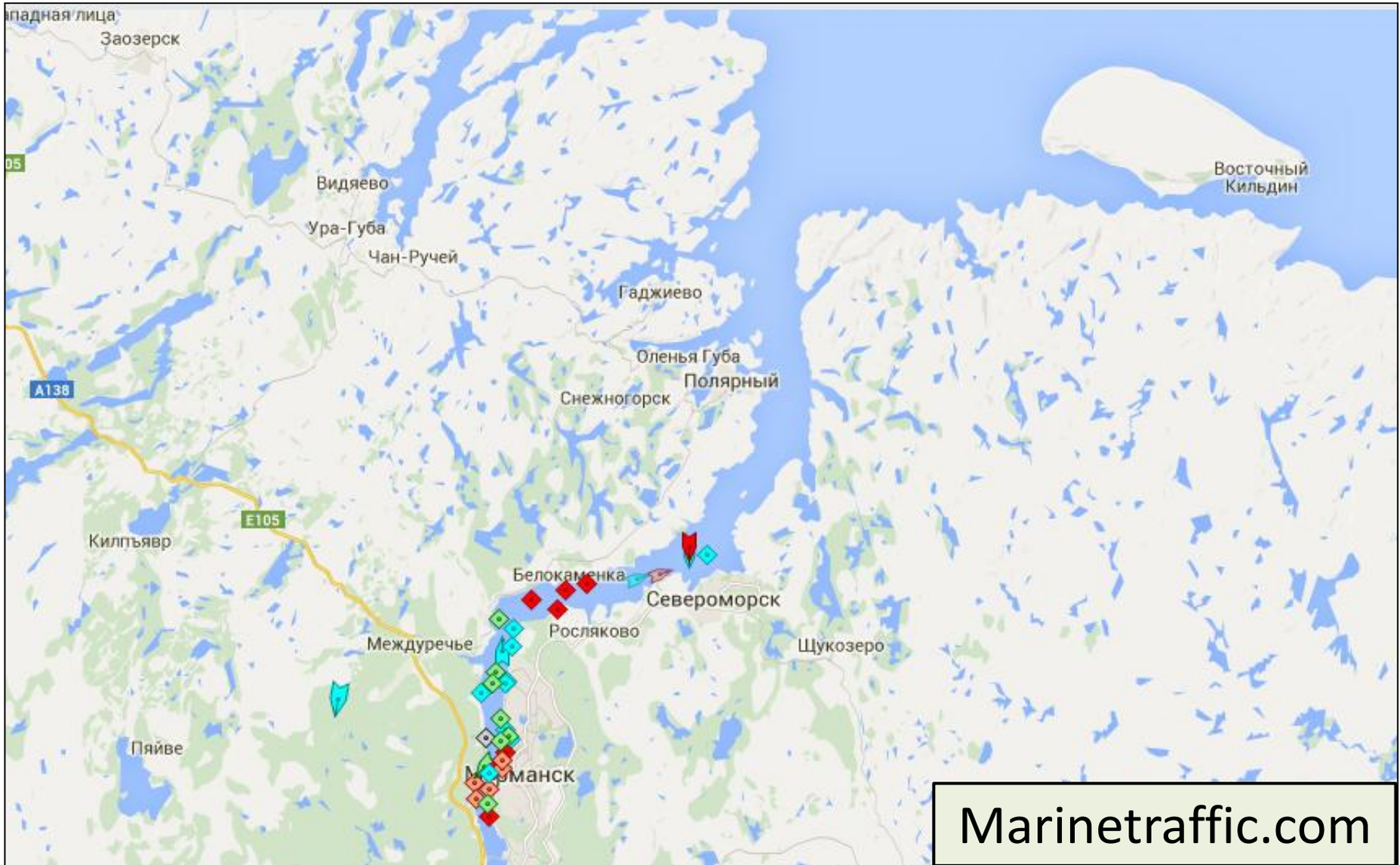
- ❑ Конвенционные суда оборудованы системой ЦИВ и несут непрерывную вахту в автоматическом режиме (человеческий фактор не влияет на качество несения вахты) .

Самое надежное – вызывать их в УКВ ЦИВ с приоритетом ROUTINE и указанием номера рабочего канала. Для вызова необходимо знать MMSI (9-ти цифровой идентификатор судна), который можно определить по АИС.



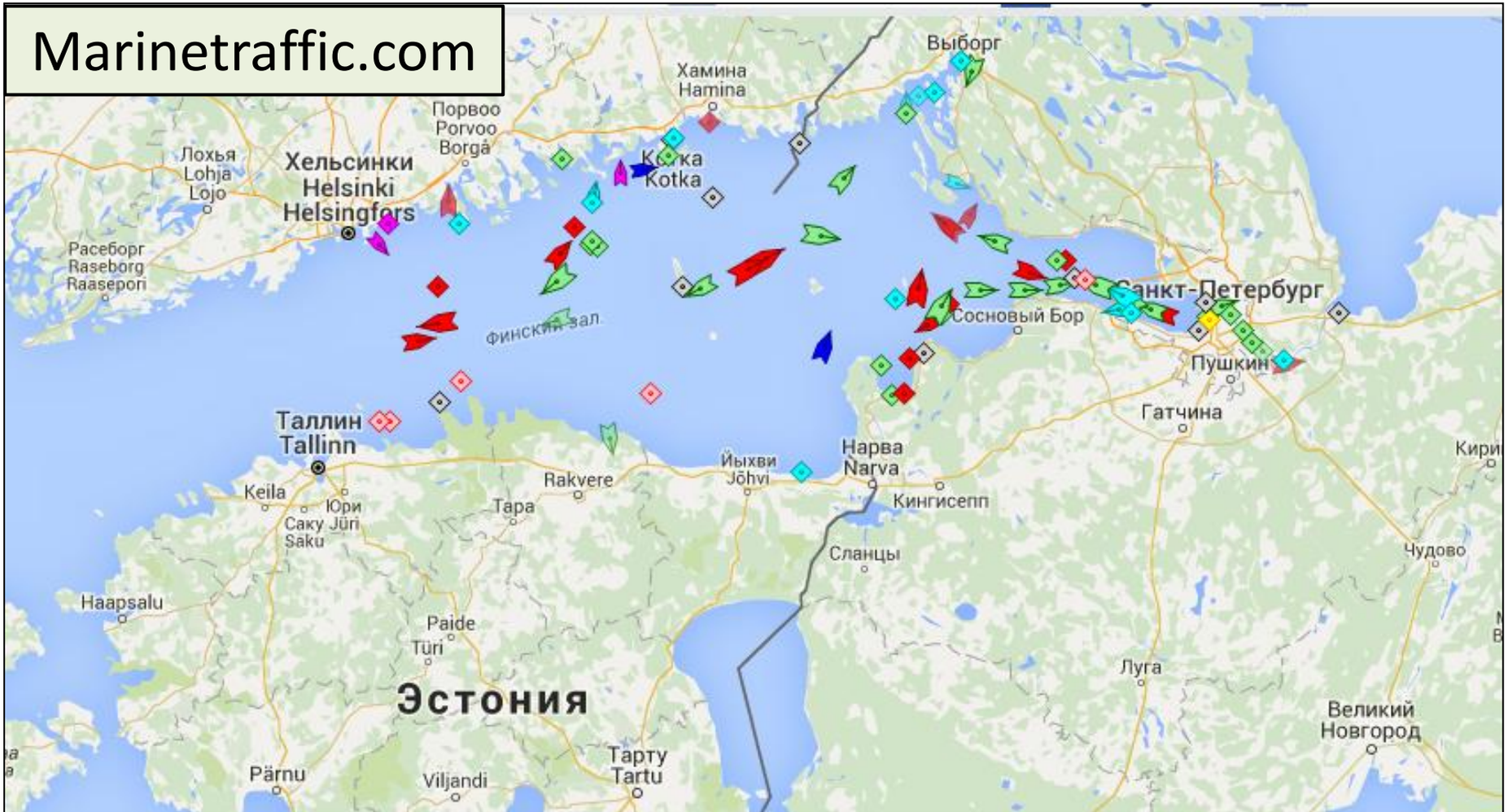
- ❑ Не конвенционные суда несут вахту в УКВ в слуховом режиме на 16-м канале. Качество несения вахты полностью зависит от человеческого фактора. Поэтому вызов на 16-м канале не всегда бывает успешным.

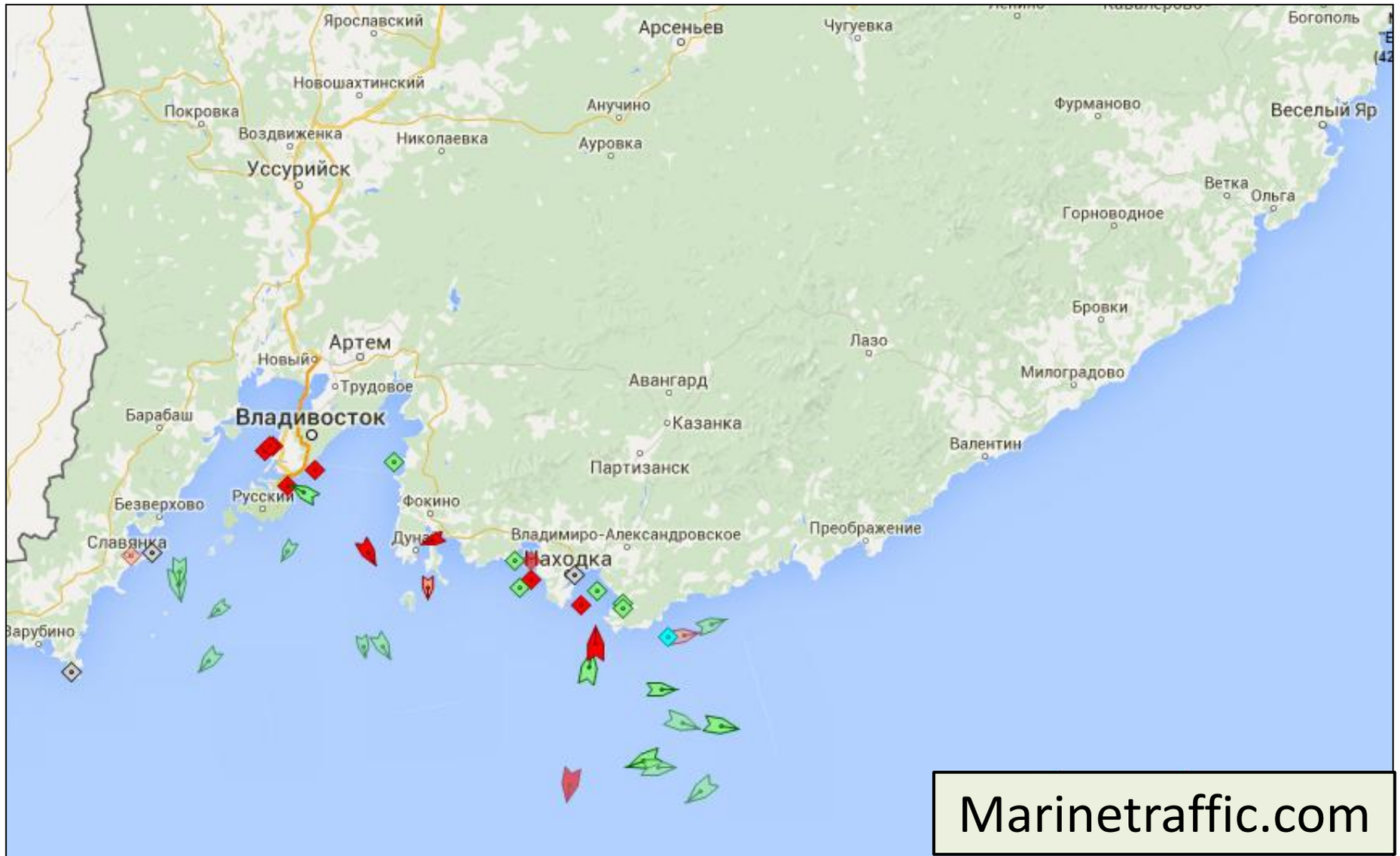




Marinetraffic.com

Marinetraffic.com





Marinetraffic.com

На сайте www.marinetraffic.com можно получить подробные данные о судне, приведенные ниже и другие

ИМО: 8516615

MMSI: 273311860

Позывной: UFWZ

Флаг: Россия (RU)

Тип АИС: Грузовой

Валовая вместимость: 4295

Дедвейт: 3750 т

Длина × Ширина: 103m × 17m

Год постройки: 1 988

Статус: Активный

 ПРОГРЕСС



Статус: **В Anchor**
Скорость / курс: **0.5kn / 244 °**
Назначение: **U.LIFLYANDIA**
ЭТА: **2015-10-25 21:00 (UTC)**
Поступило в редакцию: **7 мин назад**
(Источник АИС: 1 985 ImpulseDV)

- Показать Предыдущий трек
- Расстояние до ...
- Маршруты История
- Позиция История
- Порт Звонки
- Близлежащие Суда

[Добавить в флота](#)
[Судно Подробнее >](#)

Тип судна: **Рефрижераторные**
Длина × Ширина: **103m × 17m**
Осадка: **7,3**



Последние вакансии

В диапазоне

Информация получена: **9 мин назад (2015-10-25 10:14)**

Площадь: **Восточно-Китайского моря - Японское море**

Широта / Долгота: **43,10725 ° / 132,2856 °**

Статус: **В Anchor**

