

Voyager Fleet Insight (VFI) -

Это онлайн сервис, предлагающий широкий спектр информации для судовладельцев касательно их судов и навигации. В этом сервисе отображаются суда, использующие программное обеспечение и/или обслуживаемые TGT eData или GLOBAL Navigation Solutions.

Сервис доступен по адресу через компанию eData – support@edatallc.com

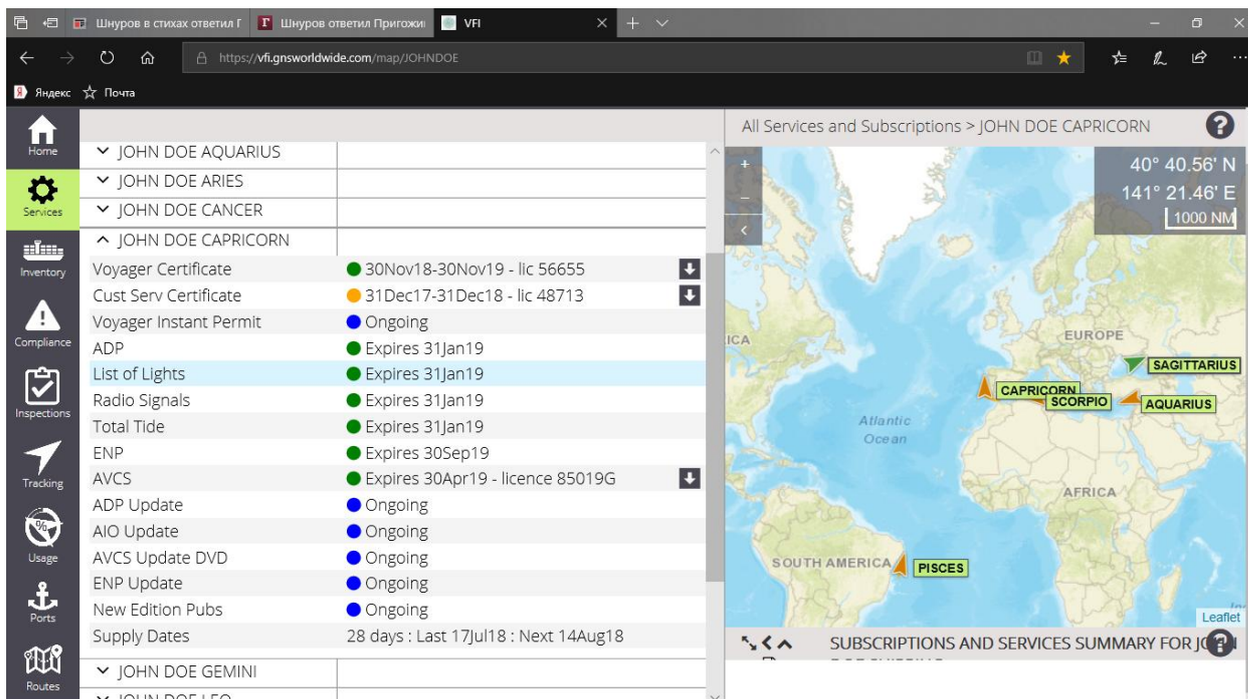
Сервис включает в себя следующую информацию, если судно обслуживается GNS/eData:

- Наличие продуктов на борту, их соответствие требованиям флагам
- Список необходимой технической библиотеки по типу судна и флагу
- Отчёт заказов
- ENP, ADP, ENC комплекты и комплекты бумажных карт и изданий на основе маршрута (время использования, время заказа)

Если фирменное программное судно использует обеспечение (ПО) TGT или GNS, то доступны только следующие функции:

- История инспекций судна (Например, если судно задерживалось или получало штраф и по какой причине)
- История заходов в порты
- Трекинг навигации судна

На вкладке Services можно увидеть детали подписки судна (данные зависят от предоставляемых услуг: ПО или обеспечение судна продуктами)



Более подробно:

Информация, доступная для судов обслуживаемых GNS или eData

Наличие продуктов на борту и их соответствие требованиям и флагам (носит рекомендательный характер) - *Inventory*:

Онлайн возможно контролировать всю коллекцию судна: Цифровые и бумажные публикации, цифровые и бумажные карты, вплоть до каждой ячейки электронной карты, а так же дату заказа лицензии на них, истечение срока действия.

The screenshot shows the VFI software interface for vessel NORMANN. The left sidebar contains navigation icons for Home, Services, Inventory, Compliance, Inspections, Orders, Tracking, Usage, and Ports. The main panel displays a list of publications held by the vessel, categorized by type and area. The 'Current Publication Holdings' section is expanded, showing a table of ENP Sailing Directions.

Item	Type	Code	Ordered	Mths	Expiry
1	ENP SD	ENP 041	2018-11-08	12	2019-11-30
2	ENP SD	ENP 043	of 2018-11-01	12	2019-11-30

Возможно выделить отдельно коллекцию электронных и бумажных публикаций судна, вместе с датой издания и обновления, где есть минимальные рекомендованные требования для флагов (вкладка Compliance), под которыми ходят суда:

The screenshot shows the VFI software interface for vessel JOHN DOE CAPRICORN. The left sidebar is the same as in the previous screenshot. The main panel displays a list of publications held by the vessel, categorized by requirement and category. The 'Publications Held' section is expanded, showing a table of IMO eBooks.

Item	Category	Code	Status	Onboard Ed
1	IMO EBook	IMO 155E-EB	Current	2015
2	IMO EBook	IMO 282E-EB	Current	2014
3	IMO EBook	IMO 350E-EB	Out of Date	2011
4	IMO EBook	IMO 520E-EB	Current	2017
5	IMO EBook	IMO 650E-EB	Out of Date	2012
6	IMO EBook	IMO 664E-EB	Unknown	
7	IMO EBook	IMO 814E-EB	Unknown	
8	IMO EBook	IMO 904E-EB	Current	2003
9	IMO EBook	IMO 938E-EB	Current	2017
10	IMO EBook	IMO 946E-EB	Current	2012
11	IMO EBook	IMO 970E-EB	Current	2017
12	IMO EBook	IMO 982E-EB	Current	2017

JOHN DOE CAPRICORN : GNS ESSENTIALS Technic

JOHN DOE ARIES	Liberia Flag : Tanker
JOHN DOE CANCER	Singapore Flag : Tanker
JOHN DOE CAPRICORN	Denmark (Dis) Flag : Container

Vessel Flag: Denmark (Dis) (Mar 2018) - Copenhagen
 Vessel Type: Container
 3 Trading Areas (12m): NEu/Bal Med/Blick SATl/Sin

MINIMUM FLAG MANDATED 14 items required
 -> Items Held: 14 items - 9 paper, 5 digital

GNS ESSENTIALS LIBRARY 44 items required
 -> Items Held: 28 items - 17 paper, 11 digital
 -> Items Missing: 16 items - RRP €1,092 : Net €883

JOHN DOE GEMINI	Panama Flag : Container
JOHN DOE LEO	Liberia Flag : Bulker
JOHN DOE LIBRA	Liberia Flag : Bulker
JOHN DOE PISCES	Malta Flag : TankChem
JOHN DOE SAGITTARIUS	Singapore Flag : TankChem
JOHN DOE SCORPIO	Luxembourg Flag : Container
JOHN DOE TAURUS	Marshall Islands Flag : TankChem
JOHN DOE VIRGO	Liberia Flag : PCC

Chart Corrections

#	Code	Publication
1	HMSO036	Code of Safe Working Practices for Merchant Seamen
2	IMO117	ISM Codes and Guidelines
3	IMO500	Int Conv for the Prevention of Pollution of the Sea by Oil
4	IMO516	Reporting Incidents Involving Harmful Substances under M. 73/78
5	IMO557	Manual on Oil Pollution Section I - Prevention
6	IMO646	Pollution Prevention Equipment under MARPOL 73/78
7	IMO867	Code on Alerts and Indicators
8	IMO927	Ships Routing
9	IMO955	International Convention on Maritime Search and Rescue
10	NP234A	Cumulative List Admiralty NtMs Jan 2017
11	NP234B	Cumulative List Admiralty NtMs Jul 2017
12	NP5011	Symbols and Abbreviations on Admiralty Paper Charts
13	OTH701	MEPC 6 Circular 14, Annex 2 for SOPEP (List of Contacts)
14	WITH032	Effective Mooring
15	WITH036	Anchoring Systems & Procedures
16	WITH282	Passage Planning Guide for English Channel & Dover Straits

Возможно посмотреть историю заказов судна, с ценами, датами и продуктами по каждой позиции - *Orders*:

TUNGOR: Order 433705 - Items: 23 - 01 Dec 18

Ref:	Date:	Items:	Value:
433705	01 Dec 18	23	£1287.37
416320	01 Nov 18	6	£122.64
409815	20 Oct 18	25	N/A

Complete Orders

Approved	Item	Type	Period	Unit Price	Quan
✓	1	ADP	1,3,4,5 - Area	12	£ 261.20
✓	2	ADP	1,3,4,5 - Area	12	£ 261.20
✓	3	ADP	2 - Area 1	12	£ 65.30
✓	4	ADP	2 - Area 2	12	£ 65.30
✓	5	ADP	6 - Northern Eu	12	£ 65.30
✓	6	ADP	6 - S.Atlantic	12	£ 65.30
✓	7	ADP	6 - Mediterrane	12	£ 65.30
✓	8	ADP	6 - Indian Ocea	12	£ 65.30
✓	9	ADP	6 - Singapore t	12	£ 65.30
✓	10	ADP	6 - Australia,	12	£ 65.30
✓	11	ADP	uth Atlantic & Indi	12	£ 65.30
✓	12	ADP	rope, Northern	12	£ 65.30

Submit

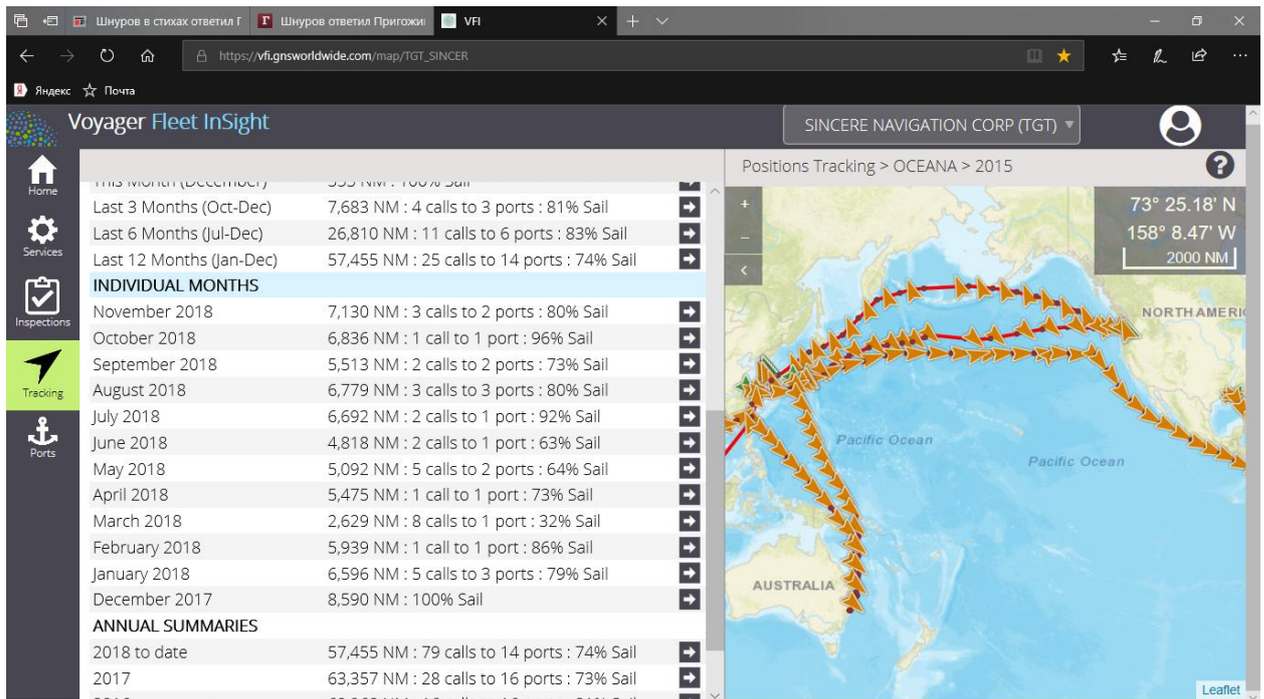
Контроль использования приобретённых ячеек электронных карт в процентах и **визуально** на карте (от последнего месяца до года), где можно увидеть дату первого использования определённой ячейки – вкладки *Usage u Tracking*.

Month	Usage Percentage	Used Cells / Total Cells
Exp Last 12 Months	72.5%	327/451
Expired November 2018	91.6%	22/24
Expired October 2018	94.4%	51/54
Expired September 2018	94.4%	17/18
Expired August 2018	100%	9/9
Expired July 2018	84.6%	22/26
Expired June 2018	63.3%	71/112
Expired May 2018	29.4%	5/17
Expired April 2018	55.4%	61/110
Expired March 2018	100%	35/35
Expired February 2018	73.9%	34/46

#	Cell ID	Cell Title
1	GB301971	Cardigan Bay - Northern Part (Coastal)
2	GB301973	Cardigan Bay - Southern Part (Coastal)
3	ES201082	Casablanca to Cabo Yubi (General)
4	ES30040A	C Machichaco Ribadesella Port (Coastal)
5	ES400401	Arzew to Cap de (General)

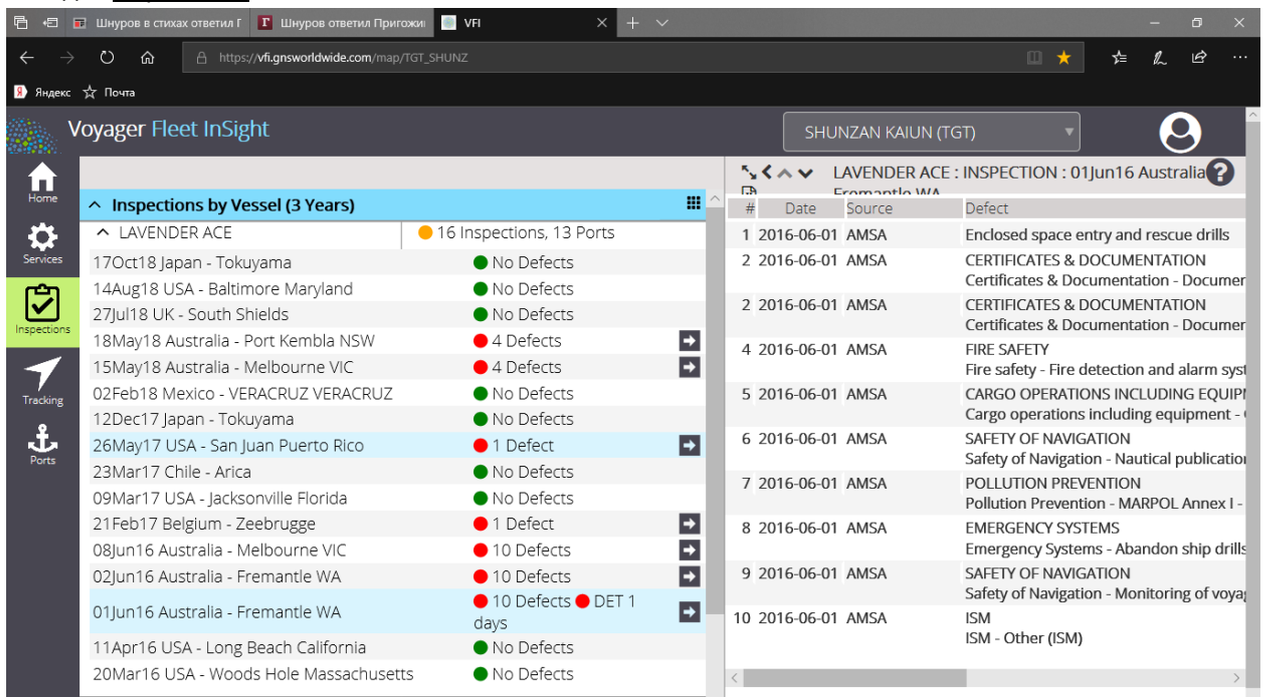
Информация, доступная для использования судами, которые не стоят на обслуживании eData или GNS, однако используют фирменное программное обеспечение:

Трекинг навигации судна – возможность наблюдать все переходы судна за последние 12 месяцев, с максимальной частотой отметок раз в 6 часов (если выгрузить помесечно). Трекинги можно выгрузить в формате excel. Вкладка *Tracking*



История инспектирования судов за последние 3 года: дата, место инспектирования, результат – удачно или нет, как судно прошло инспекцию... вплоть до количества дней штрафа и причины.

Вкладка Inspections



Так же доступна история заходов в порты за последние 12 месяцев - Ports

The screenshot displays the Voyager Fleet InSight interface. The main content area is titled "PORT CALLINGS SUMMARY FOR SHUNZAN KAIUN (TGT) (12 months)". It features a table with columns for IMO, Ship Name, Ports, Calls, and Last Port. The table lists several ship calls, including LAVENDER ACE, PACIFIC INFINITY, SAKURA OCEAN, SPRING AEOLIAN, and SPRING PROGRESS. A sidebar on the left provides navigation options like Home, Services, Inspections, Tracking, and Ports. Below the main table, there is a section for "Port Calls Detail (last 12 months)" with a sub-table listing specific port calls with dates, times, and durations.

IMO	Ship Name	Ports	Calls	Last Port
9363948	LAVENDER ACE	51	66	Belgium-Zeebrugge
9567738	PACIFIC INFINITY	4	17	Japan-Hachinohe
9599822	SAKURA OCEAN	29	48	Nicaragua-Corinto
9580209	SPRING AEOLIAN	19	28	USA-Long Beach
9750311	SPRING PROGRESS	14	23	Brazil-Rio Grande

Port Calls Detail (last 12 months)	
▼ LAVENDER ACE	66 calls to 51 ports
▼ PACIFIC INFINITY	17 calls to 4 ports
▼ SAKURA OCEAN	48 calls to 29 ports
▼ SPRING AEOLIAN	28 calls to 19 ports
▲ SPRING PROGRESS	23 calls to 14 ports
View full list	12 months all port callings
Brazil-Rio Grande	30Nov18 1256 - 02Dec18 0450 (39 hours)
Brazil-Rio Grande	27Nov18 1547 - 30Nov18 0659 (63 hours)
Singapore-Singapore	09Oct18 2258 - 10Oct18 1444 (15 hours)
Australia-Gladstone	23Sep18 0455 - 24Sep18 0948 (28 hours)
Australia-Gladstone	22Sep18 2041 - 23Sep18 0048 (4 hours)
Japan-Mishima-Kawanoe	06Sep18 0658 - 09Sep18 2257 (87 hours)
Australia-Newcastle	18Aug18 0959 - 18Aug18 2353 (13 hours)
China-Chiwan	26Jul18 0055 - 31Jul18 0840 (127 hours)
Hong Kong-Hong Kong	25Jul18 0041 - 25Jul18 0847 (8 hours)
Hong Kong-Hong Kong	20Jul18 0357 - 24Jul18 1958 (112 hours)
Singapore-Singapore	15Jul18 0147 - 15Jul18 1048 (9 hours)
Brazil-Paranagua	08Jun18 0859 - 10Jun18 1242 (51 hours)