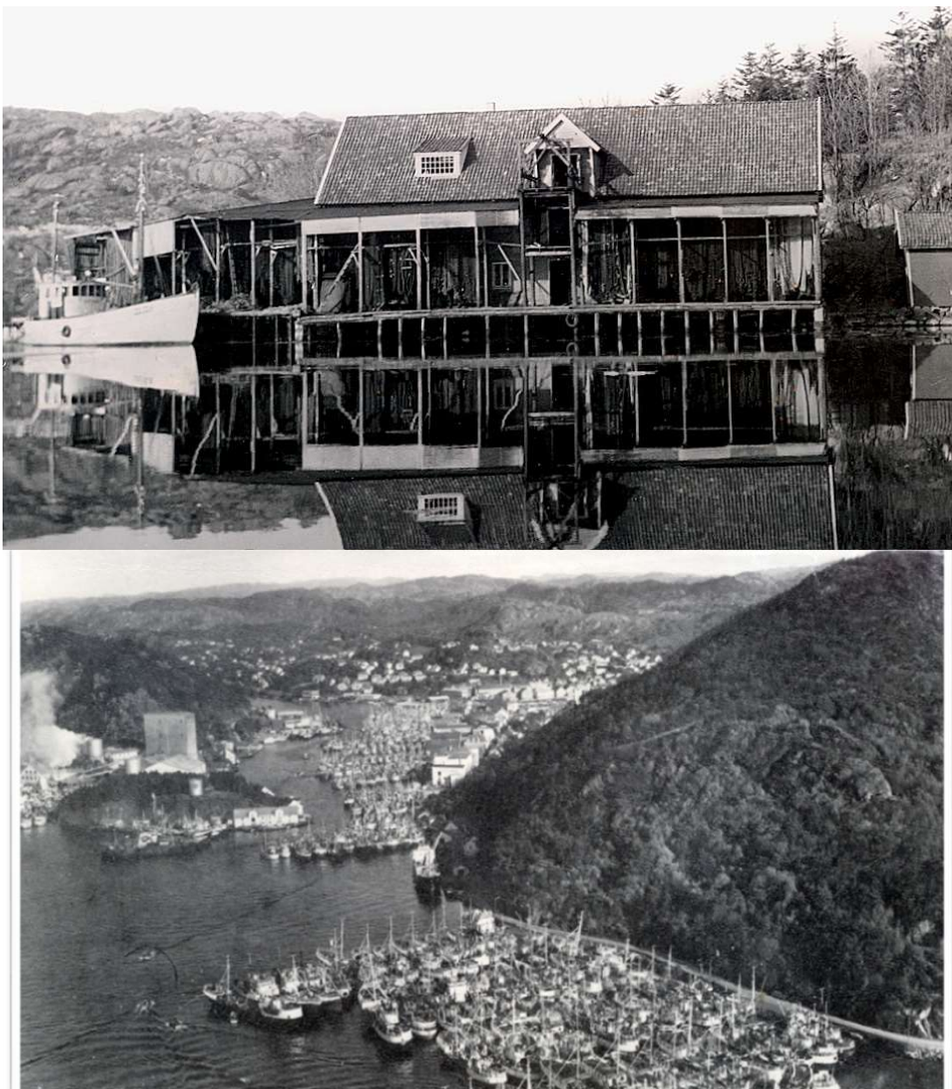




**FISHING - AQUACULTURE - OFFSHORE**



**Egersund  
Group**  
FISHING - AQUACULTURE - OFFSHORE



## Группа компаний Эгерсунд:

- Основана в 1952 как производитель рыболовного оборудования.
- Частная компания.
- Главный офис – в Эгерсунде, на юго-востоке Норвегии.
- Мировой лидер по поставкам оборудования для рыболовства и аквакультуры.
- Годовой оборот – более 400 мил. евро
- Более 2000 сотрудников.
- Производство/офисы в 12 странах.

# Аквакультура

[www.egersundgroup.no](http://www.egersundgroup.no)



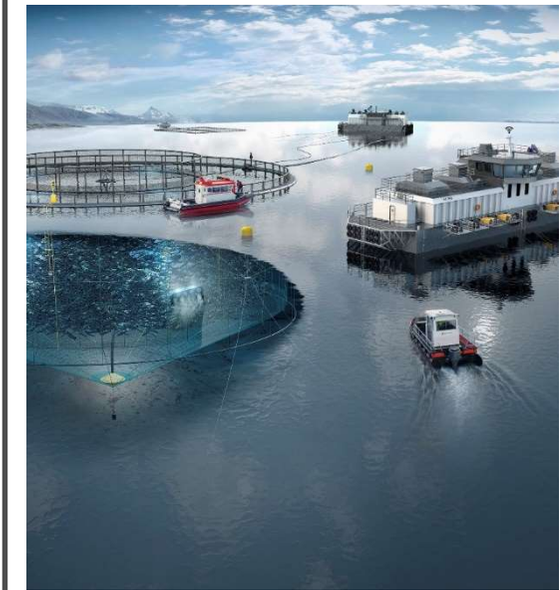


[www.egersundgroup.no](http://www.egersundgroup.no)

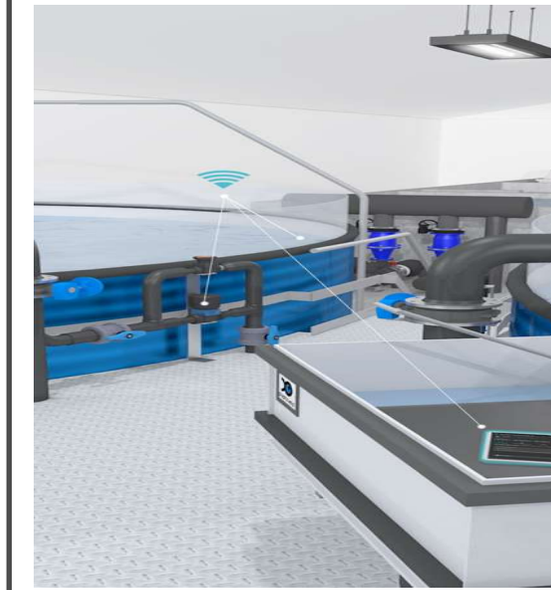


# От отдельных компонентов до комплексных решений

Морские технологии



УЗВ



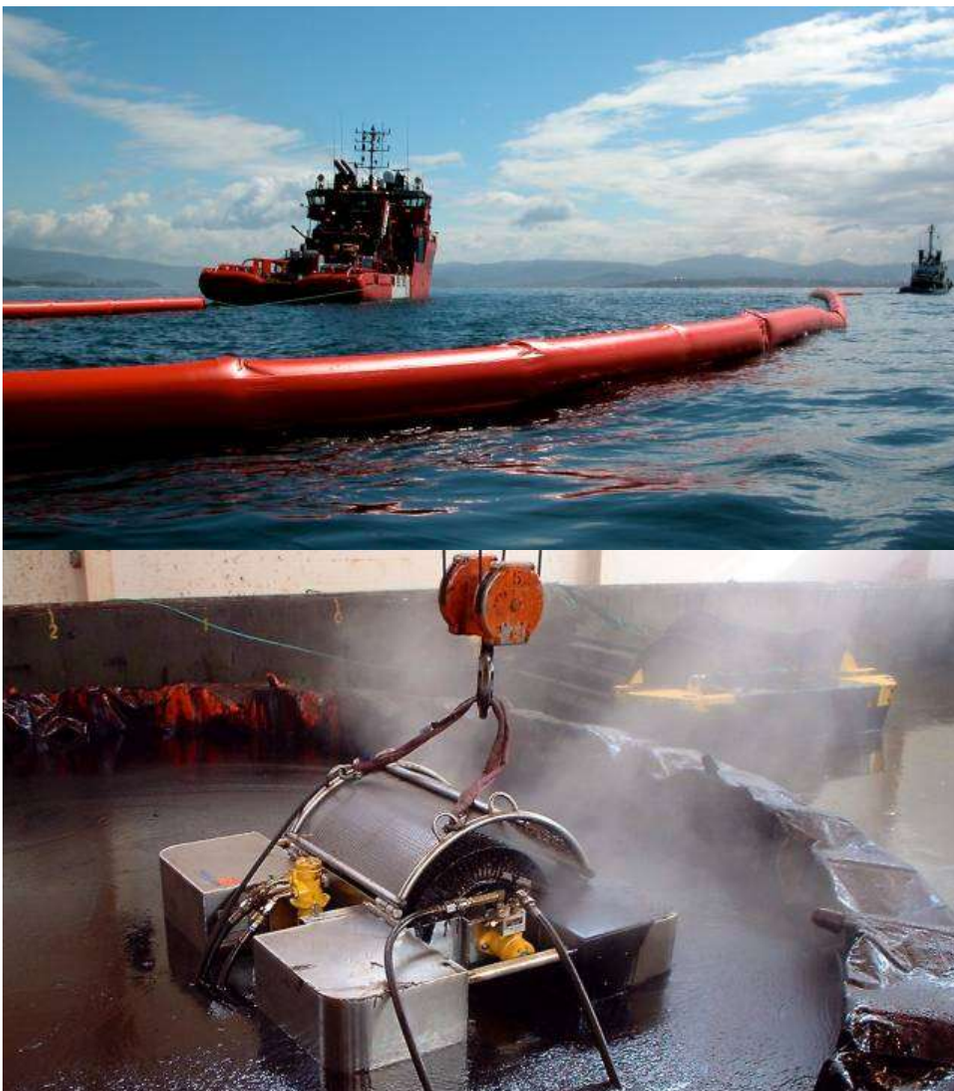
Цифровые решения



# Природоохранные технологии

[www.egersundgroup.no](http://www.egersundgroup.no)





## Оборудование для борьбы с разливами нефти

- Производство в Испании.
- Нефтеограждающие боны
- Насосы и силовые агрегаты.
- Нефтесборщики
- Средства сбора нефти на основе траловых технологий

## From collecting to recycling



**Nofir**  
Bringing value to marine waste

## Переработка оборудования для рыболовства и аквакультуры:

Вторая жизнь списанного оборудования для рыболовства и аквакультуры по всему миру

Нейлоновые сети доставляются на предприятия Nofir в Литве или Турции, а затем перевозятся в Словению для производства пряжи ECONYL, применяемой в известных брендах одежды, отделочных материалов и автомобильной промышленности

В период 2011 – 2018 Nofir переработала 38.483 тонн сетей

Это означает:

- 138 000 тонн CO2 не выброшены в атмосферу
- 30 700 тонн сетей не утилизированы на свалках, не сожжены или не сброшены в море
- 65 400 тонн нефти не были использованы

 **Egersund Group**  
FISHING - AQUACULTURE - OFFSHORE

# Рыболовство

[www.egersundgroup.no](http://www.egersundgroup.no)





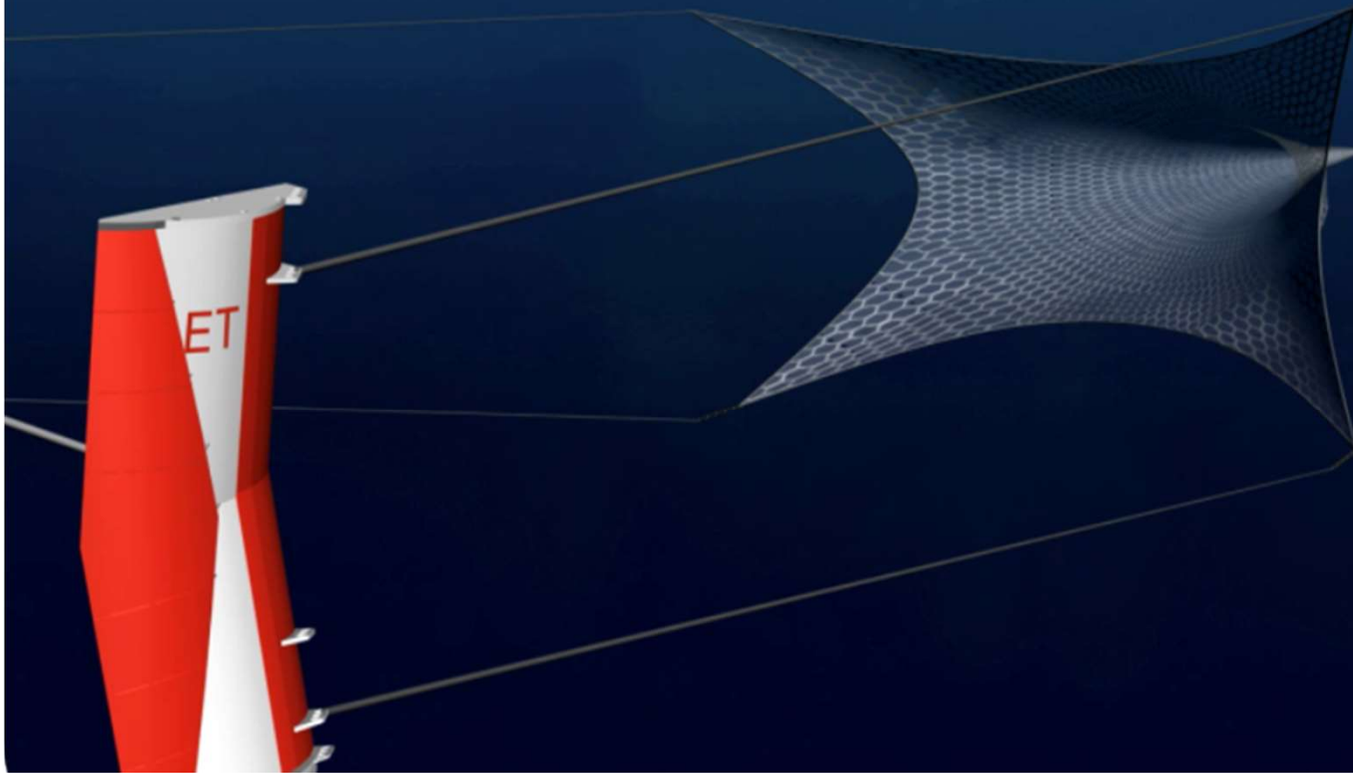
Egersund Trål AS



## Продукция:

- Пелагические тралы
- Наливные мешки
- Разноглубинные тралы
- Кутки
- Донные тралы
- Тралы для лова криля
- Пелагические траловые доски
- Кошельковые неводы
- Селективное оборудование (Excluder)
- Оборудование для лова краба опилио

# Пелагический трал

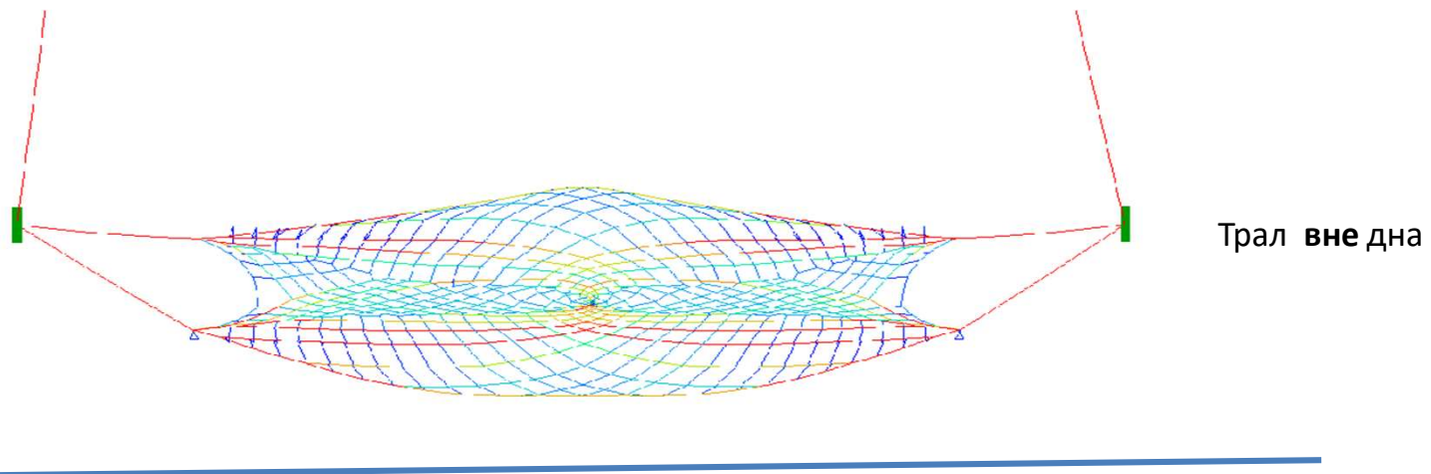
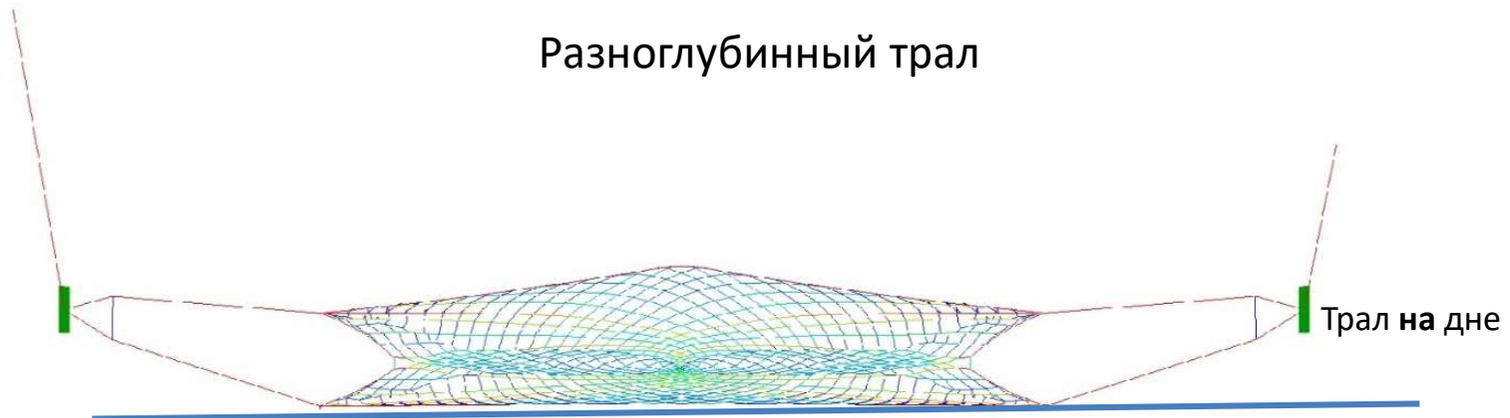


- Пелагические тралы являются основным продуктом компании с 70х годов
- Высокое качество материалов, лучшие специалисты по сборке и использование новейших разработок – обеспечивают поставку заказчикам наилучшего оборудования.
- Основные типы тралов:
  - Путассу
  - Сельдь
  - Скумбрия
  - Минтай
  - Мойва
  - Килька

## Оборудование для лова минтая

- Широкий спектр размеров, от 512 м до 2000 м по окружности
- Два основных типа, пелагический и разноглубинный тралы
- Трал Egersund 608 – один из наиболее часто производимых тралов в мире
- Высококачественная конструкция, спроектирована для максимального удобства в эксплуатации

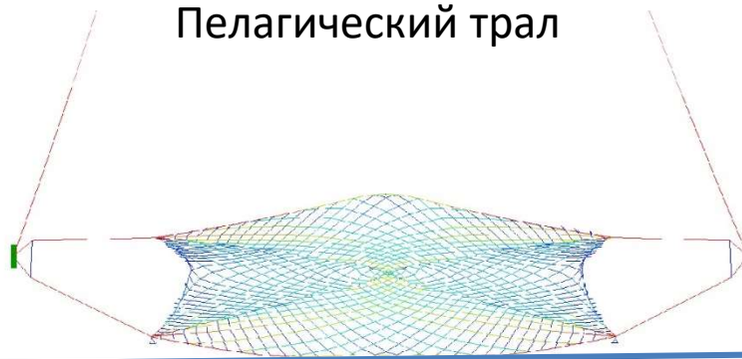
## Разноглубинный трал



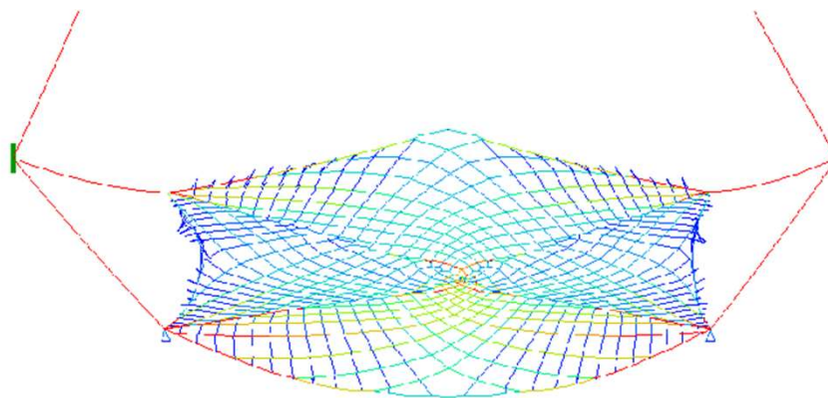
## Разноглубинные тралы

- **Главные особенности и использование разноглубинных тралов:**
- Конструкция из 4 пластей (верхняя, днищевая и боковые пласти). Особенностью этой модели является **широкие** верхние/боковые пласти (**соотношение с боковыми 1:3**)
- Одинаковый размер ячеи на всех пластях в передней части, ячея 8 м.
- Спроектирован для использования в тяжелых условиях на дне или вблизи дна.
- и укреплен вдоль нижней подборы
- Вследствие проектных решений и высокой прочности трал хорошо приспособлен для использования в ледовых условиях
- Высокая ремонтпригодность в судовых условиях – обеспечивается цветовой кодировкой каждой пласти и простой конструкцией.
- Выгоден на протяжении полного срока службы
- Использование только высококачественных материалов, сборка наилучшими специалистами.
- Тралы производятся следующих размеров: 512, 608, 720, 800 и 904 для больших судов

Пелагический трал



Трал на дне



Трал вне дна

## Пелагические тралы

- **Главные особенности и использование пелагических тралов:**
- Конструкция из 4 пластей (верхняя, днищевая и боковые пласти). Соотношение верхняя/днищевая пласть и боковые пласти различное.
- Размер ячеи зависит от планируемого использования и размера судна
- Спроектирован для использования как пелагический (на глубине) и в легких условия на дне
- Днищевая пласть вдоль нижней подборы изготовлена из каната большего диаметра для прочности
- Хорошо приспособлен для использования в ледовых условиях
- Может быть отремонтирован на борту морозильных траулеров
- Выгоден на протяжении полного срока службы
- Использование только высококачественных материалов, сборка наилучшими специалистами.
- Пелагические тралы выпускаются следующих размеров: 812, 1024, 1200, 1400, 1600 и 1800 м. Больше – по спецзаказу.

НИОКР

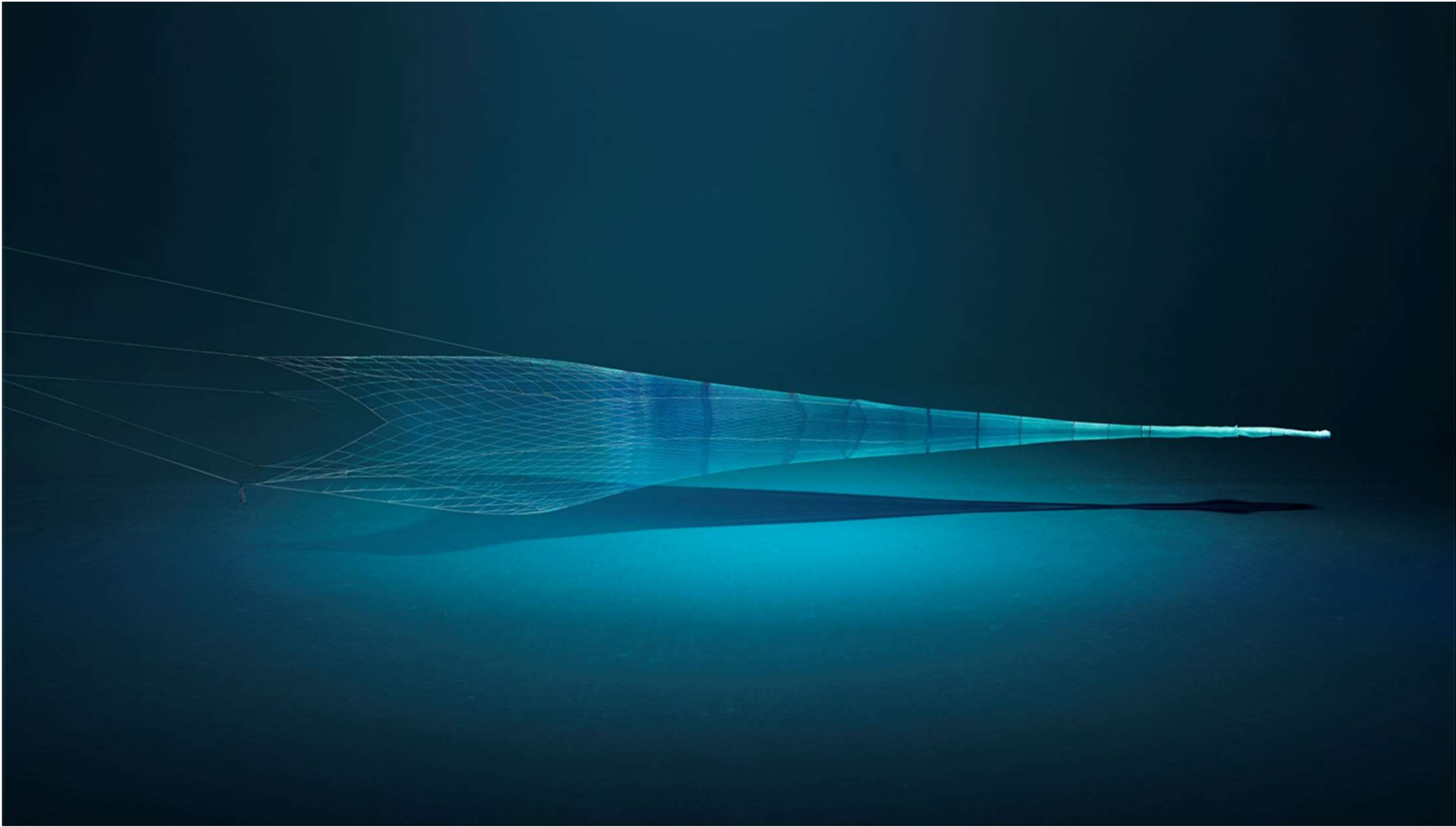
[www.egersundgroup.no](http://www.egersundgroup.no)



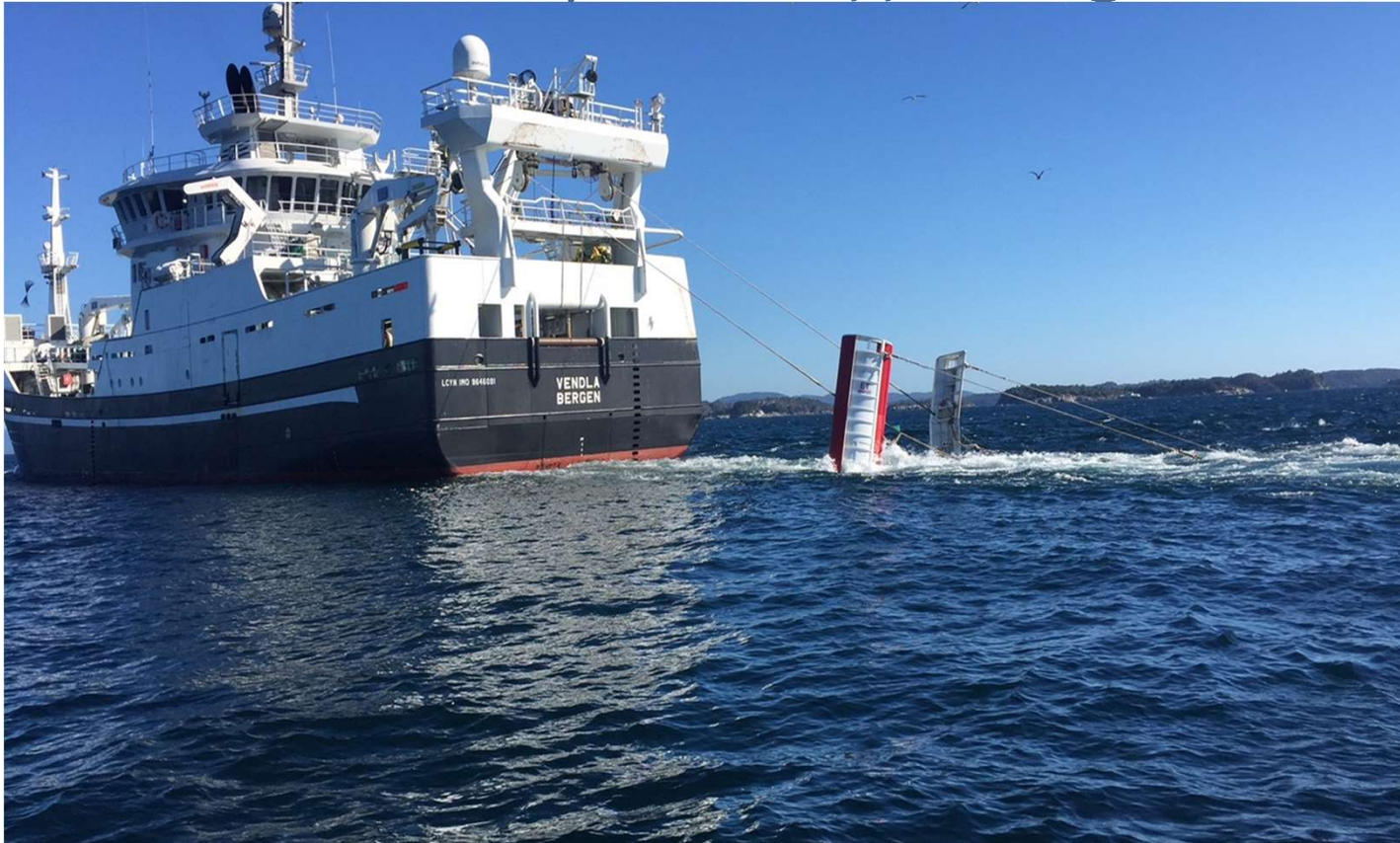
- Исследования и разработки – наивысших приоритет компании
- Значительные объемы материальных и людских ресурсов вкладываются в улучшение оборудования ежегодно
- Наилучшая база знаний по целому ряду типов рыболовного оборудования.
- Ежедневная связь с конечным потребителем
- Использование современного компьютерного моделирования обеспечивает быстрое получение результатов
- Испытания масштабных моделей в опытовом бассейне широко используется для контроля качества перед началом производства.

Испытание в опытовом бассейне





## Пелагические траловые доски Egersund



[www.egersundgroup.no](http://www.egersundgroup.no)

## SEA MAX - PELAGIC TRAWL DOORS



### SEA MAX PELAGIC TRAWL DOORS

Designed for use in all types of pelagic trawling.

- The user-friendly design makes them easy to handle while fishing and hauling/setting.
- Designed to ensure optimal operational efficiency and good spread.
- Good stability under all fishing conditions.
- Available in Dillimax 690, which makes it lighter.
- The door is produced in sizes from 3 to 18 m<sup>2</sup>.
- Robust equipment that can withstand rough treatment.

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

m <sup>2</sup>	kg	Size*
3	700	1,10 x 2,75
4	1200	1,25 x 3,20
5	1500	1,45 x 3,60
6	1700	1,55 x 3,90
7	1900	1,70 x 4,25
8	2300	1,80 x 4,50
9	2500	2,00 x 4,75
10	2700	2,00 x 5,00
11	2900	2,13 x 5,27
12	3250	2,20 x 5,50
13	3500	2,30 x 5,73
14	3700	2,40 x 5,95
15	4100	2,50 x 6,15
16	4600	2,55 x 6,35
17	5000	2,60 x 6,55
18	5250	2,70 x 6,75

\* height x width

- Спроектированы для тралов Эгерсунд  
Трал для всех типов траления
- Легки в использовании при запуске и тралении
- Обеспечивают устойчивость и эффективность
- Жесткая конструкция обеспечивает долгий срок службы даже при тяжелых условиях эксплуатации



## Кошельковый невод

- Egersund – крупный производитель кошельковых неводов
- Единственный производитель сетного материала в Норвегии
- Высокое качество и долгий срок службы.
- Типы неводов: Сельдь  
Скумбрия  
Мойва  
Тунец  
Анчоус

[www.egersundgroup.no](http://www.egersundgroup.no)



# Селективное оборудование

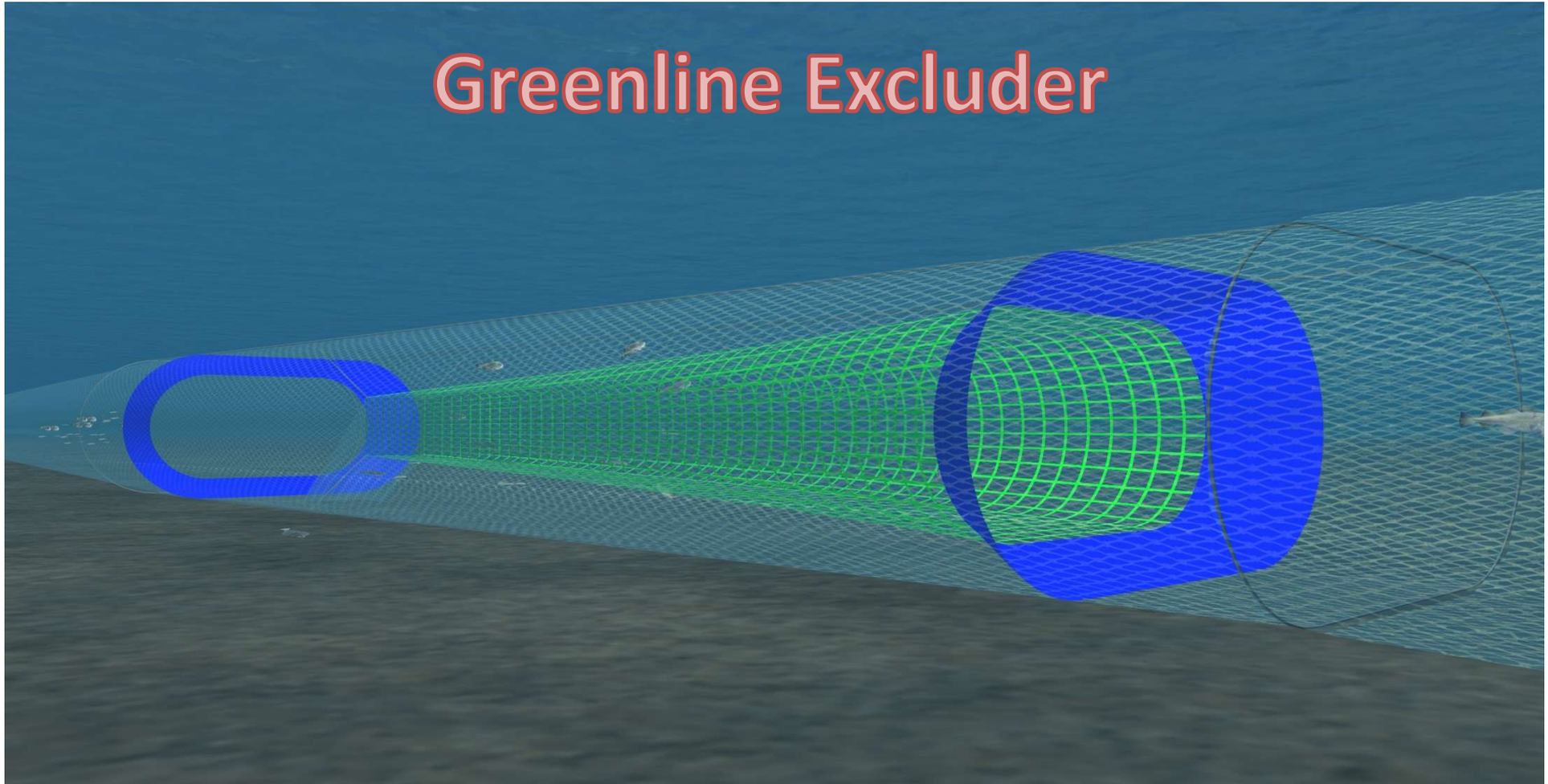
[www.egersundgroup.no](http://www.egersundgroup.no)



## Эксcludер (Excluder)

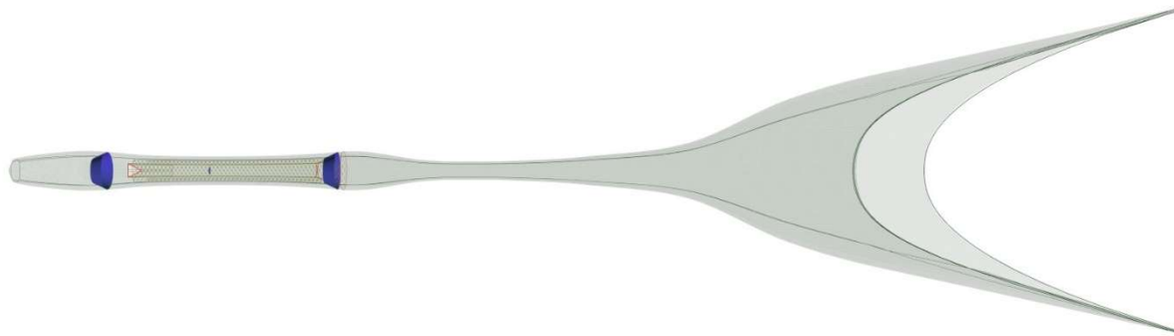
- Новый продукт для исключения лова рыбы нежелательного размера.
- Уникальная конструкция и функционал.
- Различные параметры селективности
- Почти 100% эффективность, подтвержденная датским и норвежским исследовательскими центрами
- Широко используется в Северном море и Беринговом море

# Greenline Excluder



[www.egersundgroup.no](http://www.egersundgroup.no)

## Расположение Эксклудера на трале



# Спасибо за внимание

Контакты:

Vjørn Havsø, генеральный директор +47 93411342

[bh@egersundgroup.no](mailto:bh@egersundgroup.no)

Николай Шавров, представитель в РФ +7 921 9366012

[Nikolay.shavrov54@gmail.com](mailto:Nikolay.shavrov54@gmail.com)

