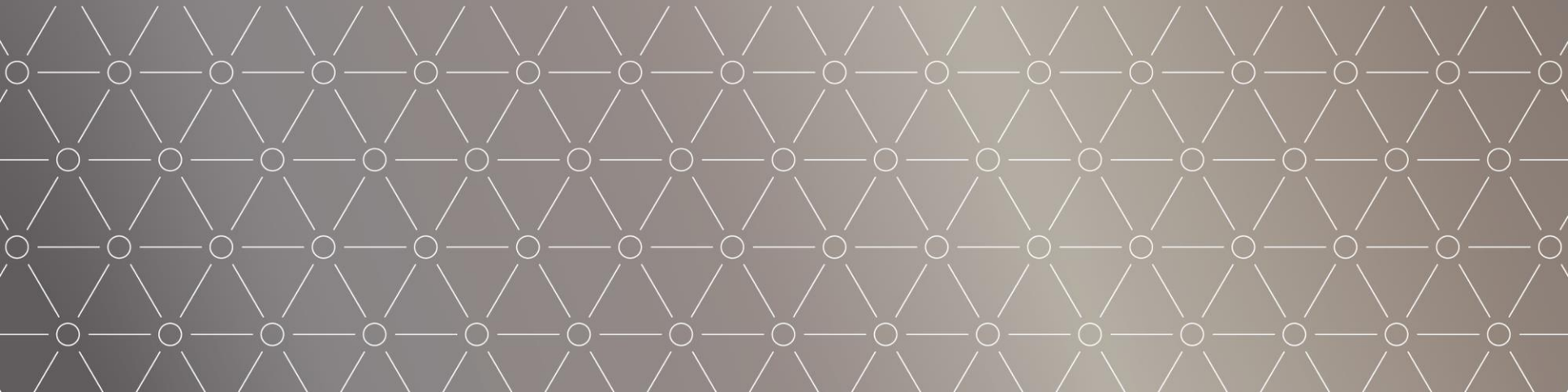


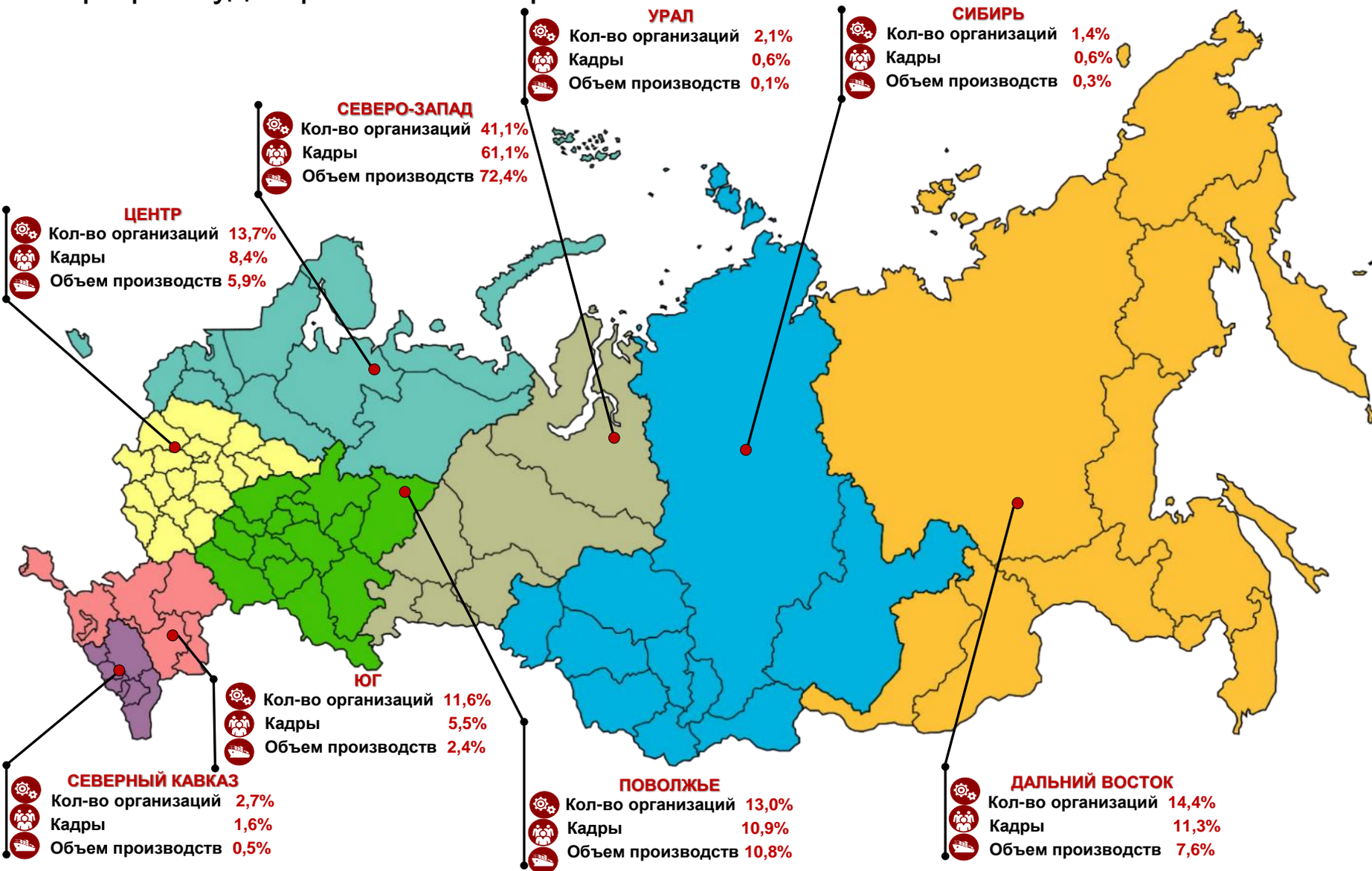
**Перспективы развития судостроительной промышленности
России в современных условиях.
Меры государственной поддержки.**



22 июля 2022 года



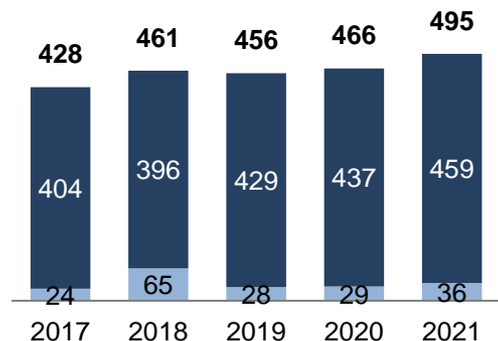
География судостроительной отрасли



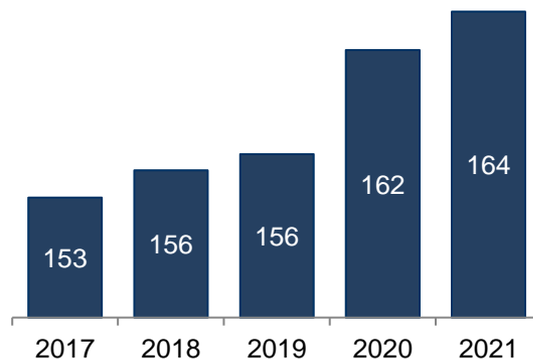
Ключевые показатели судостроительной промышленности России

Объем выпуска промышленного сектора судостроительной отрасли, млрд. руб.

■ на экспорт
■ на внутренний рынок



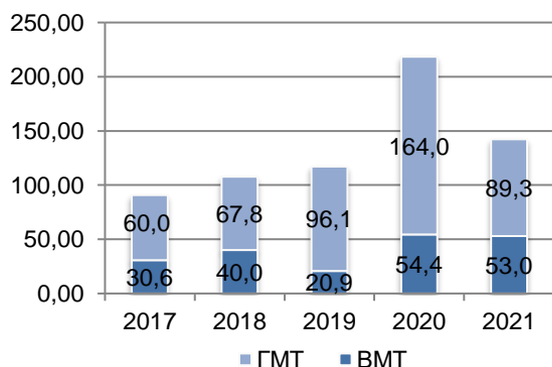
Численность занятых в промышленном секторе судостроительной отрасли, тыс. чел.



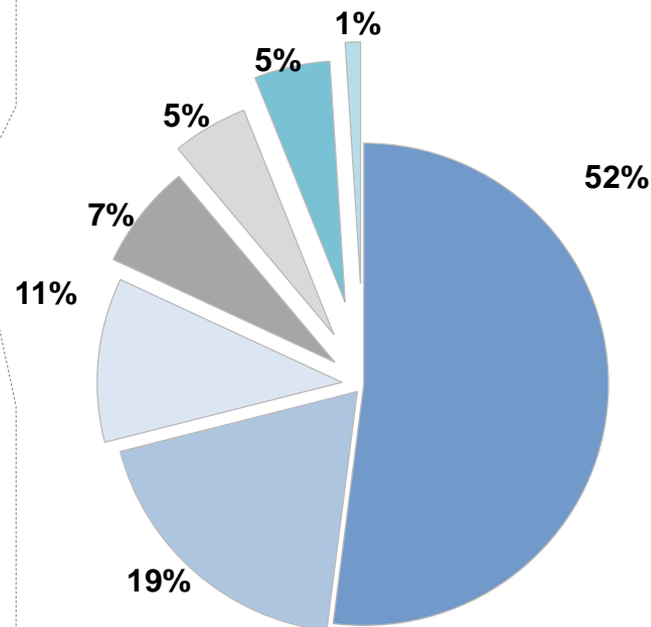
Динамика поставки кораблей, судов и плавсредств, ед.



Динамика поставки кораблей, судов и плавсредств по водоизмещению порожнем, тыс. т



Численность работающих в разрезе интегрированных структур в 2021 году (%)



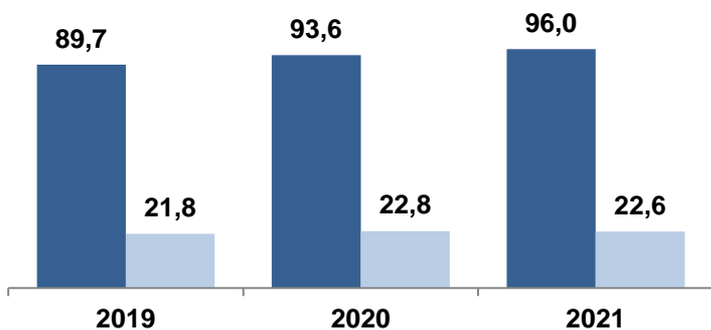
- АО «ОСК»
- Предприятия, не вошедшие в ИС
- АО «КМП»
- АО «СТС»
- АО «Корпорация «ТРВ»
- Прочие ИС
- АО «ЦТСС»

Примечание: (1) – Корабли, суда и плавсредства водоизмещением 100 тонн и более

Показатели судостроительной промышленности в Северо-Западном ФО

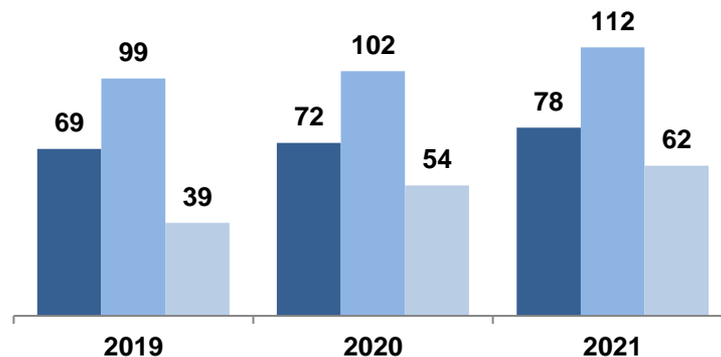
Численность занятых, тыс. чел.

- промышленные предприятия
- НИИ, КБ и прочие



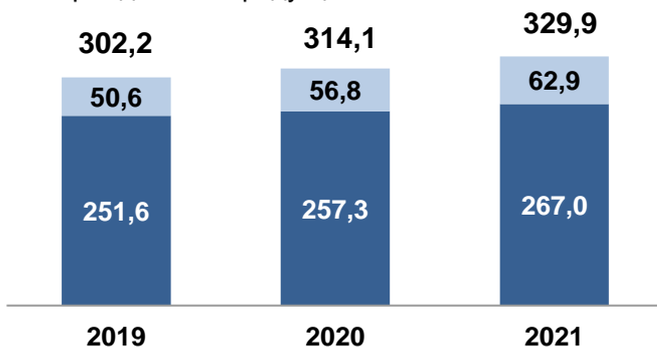
Зарплата, тыс. руб.

- промышленные предприятия
- НИИ и КБ
- прочие

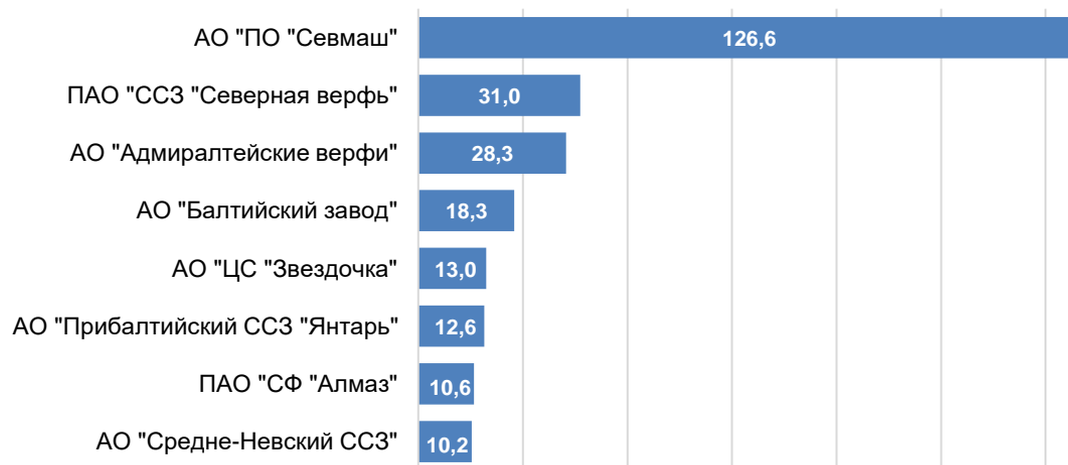


Объем выпуска продукции, млрд руб.

- Военная продукция
- Гражданская продукция



Выпуск продукции крупнейших промышленных предприятий СЗФО в 2021 году, млрд руб.



Ключевые события в сфере гражданского судостроения в 2021 г.



пр.22220 «Сибирь»



пр.PV22 «Павел Леонов»



пр.CNF19 «Маршал Рокоссовский»



пр.ST118 ATF «Норвежское Море»



Пр. 03141 «Охотск»



пр. ASD Tug 3413 ICE «Помор»

Стратегия развития судостроительной промышленности

Стратегия развития судостроительной промышленности на период до 2035 года утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2019 г. №2553-р

План мероприятий по реализации Стратегии развития судостроительной промышленности на период до 2035 года утвержден Распоряжением правительства Российской Федерации 05.11.2020 г. №2868-р

ЦЕЛЬ

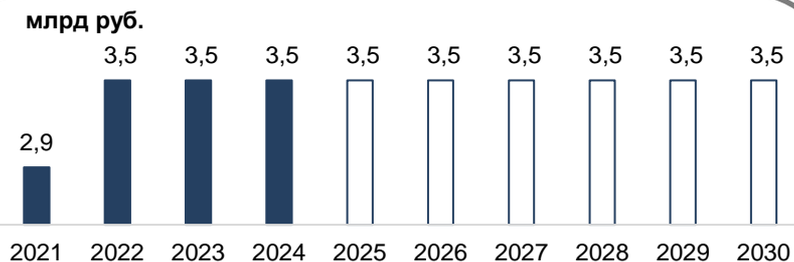
Обеспечение создания современной продукции судостроения за счет достижения к 2035 году 80% загрузки основных производственных фондов отрасли, увеличения в 2,2 раза объема производства при одновременном росте в 2 раза производительности труда и повышении доли отечественной продукции в стоимости конечной гражданской продукции до 75 %

Основные индикаторы реализации Стратегии

СРОКИ РЕАЛИЗАЦИИ

	2020	2025	2030	2035
Объем выпуска промышленной продукции организациями отрасли в денежном выражении по отношению к 2018 году (%)	104	153	198	222
Объем выпуска гражданских судов и морской техники на судостроительных и судоремонтных организациях промышленности судостроительной отрасли в денежном выражении по отношению к 2018 году (%)	139	308	575	673
Объем экспорта продукции гражданского судостроения (млрд рублей)	5	12	20	25
Рост производительности труда в денежном выражении в организациях промышленности судостроительной отрасли по отношению к 2018 году (%)	105	128	160	192
Количество созданных высокопроизводительных рабочих мест в судостроительной отрасли (тыс. ед.)	2,6	4,9	6,0	6,5
Отношение количества внедренных технологий к количеству разработанных технологий (%)	20	30	45	60

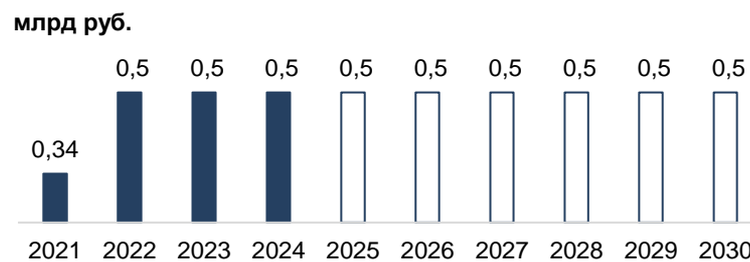
Ключевые механизмы государственной поддержки судостроительной отрасли



**106- субсидируется
48 - завершено**

Нефтеналивное судно RST27

**Субсидии на уплату %
по кредитам на
закупку судов и
лизинговым
платежам
ПП РФ № 383 от
27.12.2019**



С 2017 г. - субсидии на 23 новых судна

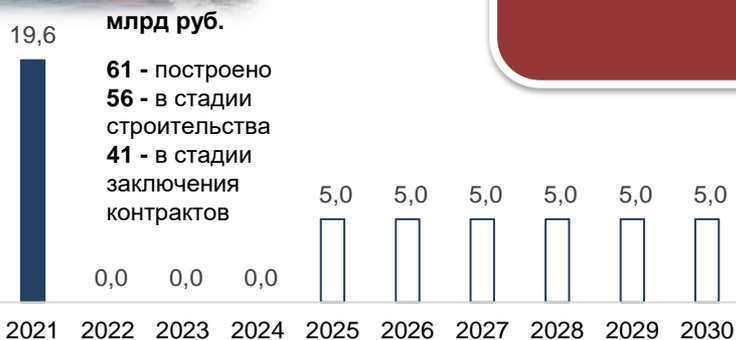
**Субсидии на
приобретение
(строительство) новых
судов взамен сданных
на утилизацию
ПП РФ № 502 от
27.04.2017**

**Круизное пассажирское судно
проекта PV300**



**Речное
пассажирское
СПК проект 23180
«ВАЛДАЙ 45Р»**

**Лизинг
гражданских судов**



**61 - построено
56 - в стадии
строительства
41 - в стадии
заключения
контрактов**

Ключевые механизмы государственной поддержки судостроительной отрасли

млн руб.

**Начало реализации
меры 2021 год**



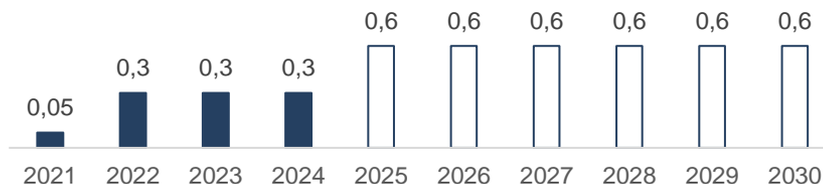
Краболов проекта 5712Is

Субсидии на
строительство
16 краболовов
на верфях
ДФО

Субсидии на
строительство судов-
краболовов на
верфях ДФО

ПП РФ № 1138 от
29.07.2020

млрд руб.



Субсидии на
строительство судов
рыбопромыслового
флота

ПП РФ № 1917 от
27.12.2019

Мера
реализуется
с 2020 года



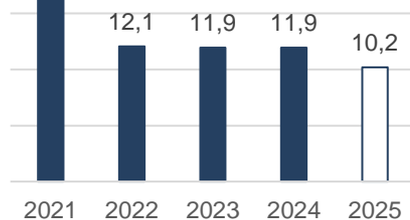
**Малый рыболовный сейнер
проекта 1338**



Мера
реализуется
с 2020 года

Арктический СПГ танкер-газовоз

млрд руб. 16,9



Субсидии на
строительство
крупнотоннажных
судов

ПП РФ № 1584 от
17.12.2019

Будет построено:

**15 арктических СПГ
танкер-газовозов**

**3 танкера на СПГ
типа MR**

Импортозамещение судового комплектующего оборудования

Основные группы разрабатываемого судового оборудования



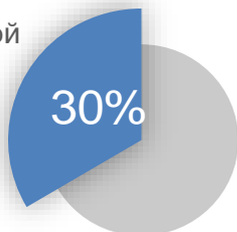
№ п/п	Группы оборудования
1	Судовая энергетика и движительно-рулевое оборудование
2	Изделия машиностроения (компрессоры и насосы, сепараторы, лебедки, брашпили, краны, спасательные средства, арматура, дельные вещи)
3	Оборудование для рыбопромысловых судов
4	Специальное оборудование для транспортных судов
5	Судовые системы, приборы, оборудование камбуза и провизионных помещений

Перечень компаний заказчиков и производителей судового оборудования



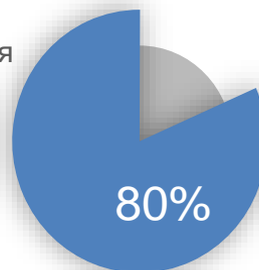
№ п/п	Основные интересанты	Количество работ
1	Заявитель АО "ОСК"	33
2	Заявитель ПАО "НК "Роснефть"	19
3	Заявители ПАО "НК "Роснефть" и ГК "Росатом"	8
	(идентичные позиции для газозовозов)	
4	Заявитель АО "КМП"	1 (комплексная)
5	Заявитель АО "ЦНИИ "Курс"	4
6	Заявитель Росатом	1
	Итого	65

Доля отечественной приборной техники



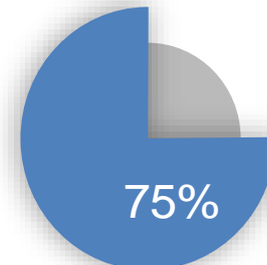
2022

Перспективная доля отечественной приборной техники



2024

Перспективная доля импортозамещения оборудования



2035

Общий объём работ

По всем целевым группам оборудования

по 2024 год

65

Без учёта существующего оборудования и разрабатываемого российскими предприятиями в настоящее время

Объём инвестиций, млн руб.

21 735

2022 год
7000 млн руб.
2023 год
14000 млн руб.
2024 год
735 млн руб.

Субсидии организациям на проведение работ по разработке, созданию и внедрению судового комплектующего оборудования (проект ПП РФ)

Максимальный размер субсидии **до 80 %**

Схема предоставления субсидий



Спасибо за внимание!