Подпрограмма 1 6 направление «Системные исследования»

НИР «Мониторинг-РПФ»

«Разработка методологии контроля строительства судов рыбопромыслового флота»

Головной исполнитель – ФГУП «Крыловский государственный научный центр»

Основные полученные практические результаты

- Сформированы предложения по оптимизированному типоразмерному ряду судов рыбопромыслового флота Российской Федерации.
- Определены приоритеты программы строительства судов рыбопромыслового флота.
- Разработаны предложения по оптимизации размещения заказов на строительство судов рыбопромыслового флота.
- Разработаны предложения по повышению уровня импортозамещения комплектующего оборудования судов рыбопромыслового флота.
- Разработаны предложения по алгоритму контроля хода строительства рыбопромысловых судов по государственной инвестиционной программе.

Область применения

обеспечат Полученные результаты повышение эффективности инвестиционной программы по строительству судов рыбопромыслового флота за счет оптимизации размещения судостроительных заказов, повышения достоверности оценки ценовых и параметров контрактов строительство сроковых на судов, ранжирования приоритетности заказов учетом сроков выбытия существующих c последовательное наращивание доли российской составляющей в стоимости судов, а также эффективный контроль за ходом реализации инвестиционной программы.

Результаты работы по теме позволяют актуализировать отраслевые планы по локализации и импортозамещению судового комплектующего оборудования, включая специализированное технологическое оборудование рыбопромысловых судов.

Результаты представляют практический интерес для организаций и предприятий, занимающихся проектированием и строительством современных рыбопромысловых судов, а также для компаний-заказчиков.

Потенциальные потребители:

- Департамент судостроительной промышленности и морской техники Минпромторга России.
- Росрыболовство.
- проектно-конструкторские организации.
- судостроительные предприятия.
- научно-исследовательские организации Росрыболовства (ВНИРО, ТИНРО, АтлантНИРО, ПИНРО).

Сведения о конкурентности и возможности замещения импорта

Результаты НИР «Мониторинг-РПФ» позволяют повысить долю судов российской постройки в составе отечественного рыбопромыслового флота, а также, за счет актуализации отраслевых планов локализации и импортозамещения судового комплектующего оборудования, повысить российскую составляющую в стоимости судов.