*Государственная программа Российской Федерации
 «Развитие судостроения и техники для освоения
шельфовых месторождений на 2013-2030 годы»*

***Подпрограмма 1.***

*Направление 3 «Новый облик»*

***НИР «ПРР-Арктика»***

 *«Разработка Концепции оптимизации флота судов обеспечения поисково-разведочных работ (ПРР) на арктическом шельфе»*

***Головной исполнитель – ФГУП «Крыловский государственный научный центр»***

**Основные полученные практические результаты:**

* Разработано ТЭО необходимости и возможности оптимизации флота судов обеспечения поисково-разведочных работ (ПРР) при использовании АБК.
* Разработана концепция оптимизации Программы строительства судов обеспечения ПРР для арктического шельфа.
* Разработан проект технического задания на разработку концептуального проекта многофункционального ледокольного судна обеспечения (МЛСО). Дополнительно был разработан перечень технических требований на разработку концептуального проекта МЛСО.
* Разработан проект технического задания на разработку концептуального проекта плавучей базы обеспечения (ПБО). Дополнительно был разработан перечень технических требований на разработку концептуального проекта ПБО.
* Сформулированы предложения по организации финансирования оптимизированной Программы строительства судов обеспечения, их владению и оперированию.

**Перспективы внедрения:**

* использование результатов возможно в процессе освоения шельфовых месторождений в условиях Арктики в районах отдаленных от береговой транспортной инфраструктуры на этапе обоснования инвестиций;
* проектные проработки ледокольного судна обеспечения (МЛСО) и плавучей базы обеспечения (ПБО).