

**План научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ ФГУП «Росморпорт»  
на 2023-2025 гг.**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование статей</b>	<b>Сроки выполнения</b>
1.	Повышение ледового класса ледокола проекта 21900М «Новороссийск» до Icebreaker7	<b>2023 г.</b>
2.	Оценка целесообразности использования альтернативных источников питания для обеспечения энергопотребления светящих морских буев, особенно в условиях зимней навигации.	<b>2023 г.</b>
3.	Математическое моделирование с целью определения схемы, уровня и условий достаточного буксирного обеспечения для безопасного выполнения швартовных операций паромов «Маршал Рокоссовский» и «Генерал Черняховский» в морском порту Калининград	<b>2023 – 2024 гг.</b>
4.	Оптимизация Системы управления движением судов Керченского пролива	<b>2024 – 2025 гг.</b>