

НИР «Регламентация-СП»

«Обоснование единой системы сбора, обработки и анализа отчетности предприятий судостроительной промышленности, соответствующей требованиям стратегических и программных документов в сфере развития судостроительной и смежных отраслей промышленности и цифровизации экономики»

Головной исполнитель – ФГУП «ВНИИ «Центр»

Основные полученные практические результаты.

- Проекты соглашений об информационном взаимодействии с органами государственного управления, интегрирующих различную информацию об отдельных аспектах деятельности организаций судостроительной промышленности
- Проекты регламентов двустороннего информационного обмена с учетом требований законодательства по работе со сведениями, составляющими государственную тайну и (или) обеспечение режима конфиденциальности
- Аванпроект автоматизированной системы формирования, представления и аналитической обработки отчетности предприятий судостроительной промышленности.



- Проект технического задания на ОКР по созданию автоматизированной системы формирования, представления и аналитической обработки отчетности предприятий судостроительной промышленности, сопрягаемой с защищенными телекоммуникационными системами.
- Разработана программа для ЭВМ: «Портальный комплекс программ сбора, верификации и мониторинга отчетных данных организаций судостроительной промышленности в режиме реального времени».

- Разработана «Технология создания единой защищенной среды взаимодействия в реальном масштабе времени всех участников процесса сбора, верификации и мониторинга отчетности организаций судостроительной промышленности на основе портального комплекса программ сбора, верификации и мониторинга отчетности организаций судостроительной промышленности в реальном масштабе времени» (секрет производства «ноу-хау»).

Область применения:

Результаты работы могут быть использованы в деятельности должностных лиц Минпромторга России для обоснования единой системы сбора, обработки и анализа отчетности предприятий судостроительной промышленности, соответствующей требованиям стратегических и программных документов в сфере развития судостроительной и смежных отраслей промышленности и цифровизации экономики, а также при постановке задач по внедрению предложенных в работе подходов в административную практику.