*Государственная программа Российской Федерации «Развитие судостроения*

*и техники для освоения шельфовых месторождений на 2013-2030 годы»*

*Подпрограмма 1.*

*6 направление «Системные исследования»*

***НИР «Мониторинг-кадры»***

Разработка и обоснование программы обеспечения кадровой потребности предприятий судостроительной и смежных отраслей промышленности»

***Головной исполнитель – ФГУП «ЦНИИ «Центр»***

**Основные полученные практические результаты.**

* Разработана методика мониторинга кадровой потребности предприятий судостроительной и смежных отраслей промышленности.
* Проведен анализ обеспеченности ключевых организаций и предприятий судостроительной и смежных отраслей промышленности кадровыми ресурсами.
* Разработана методология и предложений по организации на основе межведомственного взаимодействия разработки отраслевого прогноза потребности в кадрах, расчета текущего и прогнозируемого на среднесрочный и долгосрочный период дисбаланса по наиболее востребованным в судостроительной промышленности профессиям, специальностям и направлениям подготовки.
* Проведен анализ востребованности основных и дополнительных профессиональных программ, по которым в образовательных организациях и учебных центрах на базе предприятий осуществляется профессиональная подготовка кадров для нужд судостроительной промышленности.
* Разработаны предложения по уточнению контрольных цифр приема по направлениям и специальностям, по которым осуществляется подготовка кадров для судостроительной промышленности в образовательных организациях высшего образования.
* Разработаны модели ключевых компетенций технологических служб судостроительного предприятия и рекомендаций по ее использованию в практике кадровых органов.
* Разработаны программы повышения квалификации (дополнительной образовательной программы) «Обеспечение квалифицированными кадрами технологических служб судостроительного предприятия на основе модели ключевых компетенций».
* Разработаны формы учетно-отчетного документа для актуализации результатов мониторинга кадровой потребности предприятий судостроительной и смежных отраслей промышленности в течение 3х лет после завершения выполнения НИР и для информационной поддержки органов государственного управления.

**Область применения**

Полученные научные результаты могут быть использованы при решении задач корпоративного управления человеческим капиталом и развитии потенциала организаций и интегрированных структур судостроительной промышленности, а также при реализации Минпромторгом России государственных функций по реализации государственной промышленной политики в судостроительной и смежных отраслях промышленности.