**программа**

**секционного ЗАСЕДАНИя ГИС и ИТ в морехозяйственной деятельности КОНФЕРЕНЦИИ «Перспективные направления развития отечественных информационных технологий»**

**13-17.09.2016, Севастополь**

**Малый конференц-зал Южно-Европейского межвузовского научно-образовательного центра СевГУ-Фесто «Синергия» (ЮЕМНОЦентр СевГУ-Фесто «Синергия»)**

**Шумейко И.П., Веретельникова А., Гайдай Р.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Выступающий (авторы) | Доклад | Место работы, должность |
| ***ИТ в морехозяйственной деятельности*** |
| 1 | Соколов Б.В., Павлов А.Н. Потрясаев С.А., Пащенко А.Е, Плотников А.М., Долматов М.А., Девятков Т.В., Нифантьев Е.А., Федотов М.В. | Состояние и перспективы разработки и использования программного обеспечения решения задач оценивания и анализа выполнимости производственных планов судостроительной верфи | Санкт-Петербург, СПИИРАН, ЦТСС, ОАО “Элина-Компьютер”  |
| 2 | Бордюг А.С., Титов И.Л., Черный С.Г.  | Повышение безопасности судна путем автоматизации СЭУ системами на базе нечеткой логики | Керченский государственный морской технологический университет |
| ***ГИС*** |
| 3 | Соколов Б.В., Зеленцов В.А., Потрясаев С.А., Пиманов И.Ю., Пащенко А.Е. | Базовая архитектура и примеры реализации открытой ГИС – платформы для выполнения междисциплинарных проектов | СПИИРАН, Санкт-Петербург |
| 4 | Потрясаев С.А., Пиманов И.Ю., Семенов А.Е., Зеленцов В.А. | Мобильная информационно-аналитическая система «Регион-В» для мониторинга и управления развитием территорий | СПИИРАН, Санкт-Петербург |
| 5 | Будник В.Ю., Черный С.Г.  | Применение  буровых платформ Азово-Черноморского бассейна для добычи газа в период санкций  | Керченский государственный морской технологический университет |
| 6 | Шумейко И.П., Запевалов А.С. | Пассивный акустический мониторинг как источник информации ГИС | СевГУ, Морской гидрофизический институт РАН |