

Список публикаций, Максим Панов (всё - конференции):

1. Панов М.Е., Спокойный В.Г. "О семипараметрическом оценивании в байесовской постановке"- принято в труды 55-ой научной конференции МФТИ, Долгопрудный, 2012.
2. Максим Панов, Евгений Бурнаев. "Адаптивное планирование регрессионных экспериментов на основе гауссовских процессов". – Интеллектуализация обработки информации" (ИОИ-9). - Черногория, г. Будва, 16-22 сентября 2012 г.
3. Евгений Бурнаев, Ермек Капушев, Иван Коноваленко, Даниил Кононенко, Максим Панов. "Суррогатная оптимизация на основе гауссовских процессов". – "Интеллектуализация обработки информации" (ИОИ-9). - Черногория, г. Будва, 16-22 сентября 2012 г.
4. Евгений Бурнаев, Максим Панов, Даниил Кононенко, Иван Коноваленко. "Сравнительный процедур оптимизации на основе гауссовских процессов". - "Информационные технологии и системы - 2012" 35-я конференция молодых ученых и специалистов ИППИ РАН, Петрозаводск, 2012.
5. Евгений Бурнаев, Максим Панов. "Сравнительный анализ критериев адаптивного планирования экспериментов". - "Информационные технологии и системы - 2012" 35-я конференция молодых ученых и специалистов ИППИ РАН, Петрозаводск, 2012.
6. Maxim Panov, Alexander Tatarchuk, Vadim Mottl and David Windridge "A Modified Neutral Point Method for Kernel-based Fusion of Pattern-Recognition Modalities with Incomplete Data Sets". - 10th International Workshop, MCS 2011, Naples, Italy, June 15-17, 2011
7. Максим Панов, Евгений Бурнаев и Алексей Зайцев «О способах введения байесовской регуляризации в регрессии на основе гауссовских процессов», "Математические методы распознавания образов-2011", Петрозаводск, 2011.
8. Бурнаев Е., Панов М., Коноваленко И. "Адаптивное планирование эксперимента для задачи аппроксимации". - 54-ая научная конференция МФТИ. – Москва, 2011.
9. Панов М., Зайцев А. "О выборке расстояния при моделировании ковариационной функции гауссовского процесса". - 54-ая научная конференция МФТИ. – Москва, 2011.
10. Евгений Бурнаев, Алексей Зайцев, Максим Панов, Павел Приходько и Юрий Янович. "Моделирование нестационарной ковариационной функции гауссовского процесса на основе разложения по словарю базисных функций". - "Информационные технологии и системы - 2011" 34-я конференция молодых ученых и специалистов ИППИ РАН, Геленджик, 2011.
11. Панов М.Е., Татарчук А.И., Моттль В.В. "Метод нейтральной точки для компенсации пропусков в обучающей совокупности при обучении распознаванию образов по методу опорных векторов". - "Интеллектуализация обработки информации" (ИОИ-8). - Кипр, г. Лимассол, 10-16 октября 2010 г.
12. Е. Бурнаев, М. Панов. "Об оценивании точности аппроксимационных моделей". - 53-ая научная конференция МФТИ. – Москва, 2010.