

ПРОТОКОЛ №1

научного семинара

1.Дата и место проведения научного семинара.

14 марта 2019 года. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Югорский государственный университет», Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова, 16, корпус 3, аудитория 218. Начало семинара в 16:20.

2.Тема научного семинара.

Аспирантский доклад:

1. О некоторых классах обратных задач для уравнений составного типа третьего порядка (докладчик - Шергин С.Н.).

3. Докладчик, модератор, эксперт(ы) и список участников научного семинара.

Докладчик: С.Н.Шергин

Модератор: С.Г.Пятков, профессор, доктор физико-математических наук.

Эксперт: Славский В.В., в.н.с., профессор, д.ф.-м.н.

4. Список участников:

1. Пятков С. Г., д.ф.-м.н., проф.
2. Алексеев В. И., проф., д.т.н.
3. Коротков М. Г., к.ф.-м.н., доцент
4. Орлов А. В., доцент, д.ф.-м.н.
5. Усманов Р. Т., аспирант
6. Орлов С. А., доцент, к.ф.-м.н.
7. Цыбиков Б. Н., к.ф.-м.н, доцент
8. Пронькина Т. В., к.ф.-м.н., доцент
9. Вержбицкий М. А., аспирант
10. Шергин С. Н., аспирант
11. Зеленский В. И., к.ф.-м.н., доцент
12. Яворук О. А., проф., д.п.н
13. Петров А. А., к.ф.-м.н., доцент
14. Татаринцев П. Б., к.т.н., доцент
15. Славский В. В., в.н.с., профессор, д.ф.-м.н.
16. Семенов С. П., к.ф.-м.н, доцент
17. Белоногов В. А., аспирант
18. Бредихин А. И., магистр
19. Квич Е. С., аспирант
20. Ротко В. В., аспирант
21. Неустроева Л.В.

5.Тезисы презентационных докладов.

1. Основные результаты работы диссертационного исследования аспиранта кафедры высшей математики Шергина Сергея Николаевича, по тематике семинара.

Вопросы по выступлению и участие в обсуждении тем докладов: Коротков М.Г., Алексеев В.И., Орлов А.В., Орлов С.А., Яворук О.А.

6.Итоговое заключение.

По первому докладу.

1. Заявленная тематика докладчика Шергина С.Н. является актуальной

2. Для продолжения исследований по заявленной теме имеется задел в виде теоретического исследования вопросов корректности исследуемых обратных задач, построенных алгоритмов численного решения, и комплекса программ.

3. В докладе и презентации недостает конкретных физических примеров процессов, описываемых данными моделями, а также хорошего литературного обзора и описания новизны результатов.

4. Изложение результатов должно быть немного другим – более последовательным.

5. Докладчику предлагается почаще выступать на семинарах и возможно еще раз выступить с докладом на семинаре.

Уч. секретарь семинара _____ /С.П. Семенов

Секретарь семинара _____ /С.Г. Пятков/