

Программа
конференции «Декабрьские чтения» Место проведения: новый корпус НГУ, ауд.4109
(рядом с ММФ)

	<i>22 декабря (четверг)</i>		<i>23 декабря (пятница)</i>		<i>24 декабря (суббота)</i>
9.00-9.50	А.А. Гайфуллин. <i>Гипотеза кузнечных мехов для неевклидовых изгибаемых многогранников с малыми длинами рёбер.</i>	9.00-9.50	В.Б. Матвеев. <i>Волны убийцы и иерархии АКНС - КП-1.</i>	9.00-9.50	И.Ю. Кулаков <i>Сейсмическая томография в вулканологии.</i>
10.00-10.50	А.И. Шафаревич. <i>Дифференциальные операторы, геодезические и динамика локализованных состояний на гибридных пространствах.</i>	10.00-10.50	О.К. Шейнман. <i>Пространство модулей матричных дивизоров на римановых поверхностях.</i>	10.00-10.50	Г.Г. Лазарева. <i>Моделирование на основе газодинамических и кинетических систем уравнений.</i>
10.50-11.20	перерыв	10.50-11.20	перерыв	10.50-11.10	перерыв
11.20-12.10	Д.В. Миллионщиков. <i>Сингулярные векторы Вирасоро и когомологии алгебры Ли.</i>	11.20-12.10	М.В. Бабич. <i>О структуре множества флагов, задаваемой линейным преобразованием \mathbb{C}^n.</i>	11.10-12.00	С.В. Головин <i>Математическое моделирование гидроразрыва пласта.</i>
12.20-13.10	Ю.Л. Трахинин. <i>О существовании локальных по времени решений задач со свободными границами для гиперболических систем законов сохранения.</i>	12.20-12.50	Р.Р. Гонцов. <i>Некоторые задачи дифференциальной теории Галуа.</i>	12.10-13.00	О.В. Капцов. <i>Алгебро-геометрические структуры аналитических уравнений с частными производными.</i>
12.50-13.10		Д.В. Егоров. <i>Теорема Римана-Роха для дискретизации комплексного анализа Дынникова-Новикова</i>			
13.10-14.30	обед				
14.30-15.20	А.Б. Жеглов. <i>Алгоритм построения ОДО по геометрическим данным.</i>				
15.30-16.00	Т.А. Козловская. <i>Разветвлённые циклические накрытия связных сумм линзовых пространств.</i>				
16.00-16.30	перерыв				
16.30-17.20	М.В. Прасолов. <i>Новый способ различать лежандровы узлы.</i>				