

Мальцевские чтения 2018

	19 ноября понедельник	20 ноября вторник	21 ноября среда	22 ноября четверг
9-00... 9-50	Е. П. Вдовин (Новосибирск): <u>О гипотезе Шалева для линейных и унитарных групп</u>	Я. Н. Нужин (Красноярск): <u>Порождающие множества элементов групп лева типа и их приложения</u>	В. В. Рыбаков (Красноярск): <u>Non-classical multi-agent logics with multi-valuations</u>	А. Н. Рыбалов (Омск): <u>Генерические сводимости и степени</u>
10-00... 10-50	С. В. Востоков, О. В. Демченко (Санкт-Петербург): <u>Об одном применении формальных групп в теории чисел</u>	А. А. Клячко (Москва): Коммутаторы в свободных и не совсем свободных группах	С. П. Одинцов (Новосибирск): <u>Heyting-Ockham logic and hyperintentionality</u>	Н. А. Перязев (Санкт-Петербург): <u>Конечные алгебры операций и мультиопераций</u>
Перерыв				
11-20... 12-10	С. А. Бадаев (Алматы, Казахстан): <u>Позитивные эквивалентности и предпорядки</u>	Н. Ю. Макаренко (Новосибирск): <u>Ассоциативные алгебры и алгебры Ли с почти регулярной конечной группой автоморфизмов</u>	Б. С. Байжанов (Алматы, Казахстан): <u>Countable models of the small theories with \emptyset-definable linear order</u>	Н. А. Баженов (Новосибирск): <u>Вычислимая категоричность и индексные множества</u>
12-20... 13-10	Р. Миллер (Нью Йорк, США): <u>Measure and categoricity for classes of countable structures</u>	А. С. Мамонтов (Новосибирск): <u>On characterization of a periodic group by its set of element orders</u>	А. С. Морозов (Новосибирск): <u>Infinite time BSS-machines: a computability for analysis</u>	П. Е. Алаев (Новосибирск): <u>Структуры, вычисляемые за полиномиальное время</u>
Обед				
15-00... 15-50	<u>Секции:</u>	В. Н. Ремесленников (Омск): <u>Главные универсальные классы</u>	<u>Секции:</u>	
16-00	теории вычислимости (ФКЗ), алгебро-логических методов в ИТ (КЗ), теории групп (213 и 220), теории моделей (115), неклассических логик (417), теории колец (344)	Заседание, посвященное памяти М. И. Каргаполова (1928–1976)	теории вычислимости (ФКЗ), алгебро-логических методов в ИТ (КЗ), теории групп (213 и 220), теории моделей (115), неклассических логик (417), теории колец (344)	
18-00		Банкет		