

	<b>11-е, вторник</b>	<b>12-е, среда</b>	<b>13-е, четверг</b>
9:00...9:50	Ю. Л. Ершов (Теория моделей гензелевых ручных полей)	М. В. Зайцев (Градуировки ассоциативных и неассоциативных алгебр)	А. В. Васильев (О распознавании конечных простых линейных групп)
10:00...10:50	А. Л. Семенов (Алгебры реляционных алгебр)	В. А. Романьков (Проблема скрученной сопряженности для эндоморфизмов разрешимых групп)	Е. П. Вдовин (О пересечениях сопряженных подгрупп в конечных группах)
11:00...11:30	В. Ф. Мурзина (Модальные логики топологических пространств)	Д. А. Тусупов (Проблемы определимости и алгоритмической сложности отношений над алгебраическими структурами)	В. М. Копытов (О системах выпуклых подгрупп упорядоченных групп)
11:35...12:00	перерыв		
12:00...12:50	А. Ю. Веснин (Группы с циклическим копредставлением и трехмерные многообразия)	И. Ш. Калимуллин (Алгоритмические сводимости счетных алгебраических систем)	Л. С. Казарин (Факторизации групп и прикладные вопросы алгебры)
13:00...13:50	Н. С. Романовский (Теория размерности в алгебраической геометрии над разрешимыми группами)	Е. А. Палютин (Элиминация кванторов в структурной теории моделей)	А. С. Кондратьев (Распознавание по спектру некоторых конечных простых групп)
14:00...15:30	перерыв		
15:30...16:20	А. Г. Пинус (Совокупности формульных производных объектов на универсальных алгебрах)	В. Л. Селиванов (Сводимость Вэджа и бесконечные вычисления)	С. Ю. Подзоров (Верхние полурешетки арифметических $m$ -степеней и арифметических нумераций)
	В. А. Чуркин и Р. М. Гарипов (Квазикристаллографические группы в пространствах Минковского)	Е. И. Тимошенко (Частично-коммутативные метабелевы группы)	Л. А. Шеметков (О конечных разрешимых группах)
16:30...18:00	секции		
18:00...19:00	секции		Заседание, посвященное памяти М. И. Каргаполова

**Открытие конференции** состоится в конференц-зале ИМ СО РАН 11 ноября в 8:55.

**Регистрация участников** пройдет в фойе конференц-зала ИМ СО РАН 11 ноября с 8:00 до 9:00. Дополнительное время регистрации будет указано в объявлениях во время конференции.

