

|                | <b>Понедельник,<br/>21 ноября</b>   | <b>Вторник,<br/>22 ноября</b>   | <b>Среда,<br/>23 ноября</b>  | <b>Четверг,<br/>24 ноября</b>   |
|----------------|---|---|--|---|
| 9-00...9-50    | <b>Н. А. Вавилов</b><br>Строение редуцированных групп над кольцами  | <b>В. А. Романьков</b><br>On solvability of equations in the classes of solvable groups and Lie algebras  | <b>Ф. Н. Пахомов</b><br>О транзитивных модальных логиках, требующих больших шкал   | <b>А. А. Шлепкин</b><br>О группах, насыщенных конечными простыми группами лиева типа ранга 1  |
| 10-00...10-50  | <b>Л. Л. Максимова</b><br>Узнаваемые логики и многообразия  | <b>А. Н. Шевляков</b><br>Условия компактности в универсальной алгебраической геометрии  | <b>О. В. Богопольский</b><br>От локальной к глобальной сопряженности в относительно гиперболических группах  | <b>Ф. А. Дудкин</b><br>Алгоритмические проблемы для обобщенных групп Баумслага — Солитера   |
| <i>Перерыв</i> |   |   |  |   |
| 11-20...12-10  | <b>С. О. Сперанский</b><br>Monadic second-order definability in some weak arithmetical structures   | <b>А. Г. Мясников</b><br>Equations and model theory of group algebras   | <b>О. Матъе</b><br>Self-similarity for $\tau$ -groups  | <b>М. А. Гречкосеева</b><br>On orders of elements of finite almost simple groups  |
| 12-20...13-10  | <b>И. Н. Белоусов</b><br>Автоморфизмы дистанционно регулярных графов  | <b>В. Н. Ремесленников</b><br>О неприводимых координатных группах для свободных про- $p$ групп  | <b>А. Ю. Ольшанский</b><br>Асимптотические инварианты вложений: относительный рост подгрупп и их искажение   | <b>Н. Т. Козабаев</b><br>Вычислимые представления проективных плоскостей  |
| <i>Перерыв</i> |   |   |  |   |
| 15-00...15-50  | <u>Работа секций</u>  | <u>Работа секций</u>  | <b>В. А. Чуркин</b><br>Нестандартные изоморфизмы кристаллографических групп и доля матриц с вещественным спектром в некоторых вещественных алгебрах Ли | <u>Работа секций</u>  |
| 16-00...16-50  | Алгебро-логических методов в ИТ (Фойе К3)<br>Неклассических логик (417)<br>Теории вычислимости (К3)<br>Теории групп (213 и 220)<br>Теории колец (344)<br>Теории моделей (115) | Алгебро-логических методов в ИТ (Фойе К3)<br>Неклассических логик (417)<br>Теории вычислимости (К3)<br>Теории групп (213 и 220)<br>Теории колец (344)<br>Теории моделей (115) | <b>Н. С. Романовский</b><br>Теория моделей разрешимых групп  | Алгебро-логических методов в ИТ (НГУ, 404 ЛК)<br>Теории вычислимости (К3)<br>Теории групп (213 и 220)<br>Теории колец (344)<br>Теории моделей (115) |
| 18-00          |   |   | Банкет (Столовая ИМ)   |   |