

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт математики им. С. Л. Соболева
Сибирского отделения Российской академии наук

Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования
«Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»

Международная конференция

МАЛЬЦЕВСКИЕ ЧТЕНИЯ

10–14 ноября 2025 г.

Тезисы докладов

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ 
ЦЕНТР В АКАДЕМГОРОДКЕ

Международный математический центр
в Академгородке

Новосибирск • 2025

Sobolev Institute of Mathematics

Novosibirsk State University

International Conference

MAL'TSEV MEETING

November 10–14, 2025

Collection of Abstracts



International Mathematical Center
in Akademgorodok

Novosibirsk • 2025

Содержание

I. Пленарные доклады	12
М. Амаглобели, А. Мясников. Тензорные пополнения 2-нильпотентных конечно порождённых групп без кручения.....	13
М. М. Арсланов. Равномерные конструкции в теории вычислимости.....	14
И. В. Аржанцев. Подгруппы Бореля и их касательные алгебры для групп автоморфизмов аффинных преобразований.....	15
Н. А. Баженов. О структурах степеней для позитивных бинарных отношений ...	16
Л. Д. Беклемишев. Стройные частичные порядки и строго позитивные логики доказуемости.....	17
Ю. Л. Ершов, М. В. Швидефски. О пространствах непрерывных функций	18
А. Р. Ешкеев. Теоретико-модельные свойства йонсоновских теорий и их классов моделей	19
И. Ш. Калимуллин. Алгоритмические преобразования и универсальность классов алгебраических структур.....	20
К. Ж. Кудайбергенов. Продолжение частичных автоморфизмов в конечных турнирах	21
Д. Е. Пальчунов, А. В. Трофимов. Теория моделей обогащенных булевых алгебр	22
И. А. Панин. Об одной гипотезе Колье-Телена	23
М. Г. Перетяцкий. Два уровня выразительности логики первого порядка.....	24
В. В. Рыбаков, В. Ф. Юн. Научное наследие Ларисы Львовны Максимовой. Работы Ларисы Львовны Максимовой и ее коллег в области неклассической логики	27
А. М. Старолетов. О собственных значениях подстановок в представлениях симметрической группы.....	28
S. Badaev. Two problems of Ershov in the numberings theor.....	29
W. Dziobiak. New Results for Algebraic Lattices	30
D. Gonzalez, J. Knight. Friedman-Stanley embedding of graphs in trees.....	31
A. Melnikov. Comparing presentations of compact spaces.....	32
K. M. Ng. Measuring relative effective content	33
A. L. Semenov, S. F. Soprunov. Beginnings of definability theory.....	34
I. Shestakov. On simple Jordan superalgebras	35
S. O. Speranski. The computational aspects of the theory of weak probability spaces	36
A. I. Stukachev. Generalized Computability and Model Theory for Linguistic Structures	37
V. I. Trofimov. Spectral theory of locally finite graphs.....	38
II. Секция «Алгебро-логические методы в информационных технологиях»	39
Д. С. Авдеев. Разработка инструментов анализа поведения JVM на основе событий Garbage Collector	40

И. А. Архипов. Исследование эффективности моделей компьютерного зрения для детекции и классификации позвонков на рентгеновских снимках	41
В. О. Балашов. Реинжиниринг программных модулей ПО при помощи совместного анализа ЭЭГ и лицевого видео.....	42
М. С. Бирюля, Д. Е. Пальчунов. Разработка методов формализации бизнес-процессов с помощью онтологических моделей и LLM	43
Т. К. Боев. Разработка методов извлечения темпоральных и каузальных знаний из текстов естественного языка.....	44
Е. А. Брилькова. Интеллектуальная система шаблонов для автоматической генерации индивидуальных тренировочных планов	45
Э. А. Вартазарян. Разработка алгоритма рекомендаций на основе мультивекторного представления пользователя.....	46
А. И. Гаан. Технология Java Foreign Functions and Memory API и ее реализация на платформе Эльбрус.....	47
Д. Ю. Дронов. Автоматизированная система интеллектуального анализа логов микросервисных приложений с интеграцией в платформы управления инцидентами	48
А. О. Зайцев. Методы разработки интеллектуальных помощников, основанные на онтологическом моделировании предметных областей.....	49
С. А. Карпиевич. Разработка интеллектуального помощника для банка на основе порождения дополненного поиска	50
С. Н. Касьмов. О специфицируемости эффективно отделимо нумерованных моделей с позитивными и негативными отношениями	51
С. В. Ким, Д. Е. Пальчунов. Гибридный подход к извлечению эмоциональных оценок из текстов на основе нейросетевых моделей и онтологии	52
Н. С. Косарев. Разработка алгоритма автоматизированного планирования в сфере тайм-менеджмента.....	53
Д. А. Курдюков. Двухмодульная система для автоматизированного прогнозирования заболеваний животных на основе анализа текстовых медицинских записей	54
В. В. Лавринова. Применение темпоральной логики в рекомендательной системе на основе GNN.....	55
А. Е. Масютина. Разработка системы распознавания эмоций в отзывах покупателей с применением предварительно обученных языковых моделей.	56
А. М. Мацько. Использование методов онлайн обучения для задачи поиска аномалий в метриках приложений	58
Е. В. Мельникова. Разработка методов извлечения структурированных знаний из текстов и таблиц на основе онтологий и больших языковых моделей (LLM)	59
Е. В. Мищенко. Фреймы Мальцева	60
Ч. А. Найданов. Разработка фреймворка для представления частичных моделей	61
И. С. Немцев. Цифровые двойники регламентов в задаче автоматизации кафедральных процессов	62
А. А. Никулина. Разработка фреймворка для представления формул логики предикатов первого порядка в онтологической модели	63
О. Д. Пальчунова. Нечеткие модели как формализация оценочных знаний экспертов.....	64

С. Е. Петров. Проектирование ИИ-агента для администрирования Apache Kafka кластера на виртуальных машинах	65
И. С. Прокофьев. Автоматизация семантического извлечения и проверки знаний для цифрового представления кладбищ	66
Д. Е. Салина. Модуль генерации тренировочного плана с учетом противопоказаний	67
А. А. Сартаков. Считывание, оценка качества и беспроводная передача электромиографических данных с микроконтроллерных систем с оценкой быстродействия связи	68
М. С. Семишкин, Е. В. Хворостухина. Генетический алгоритм проверки изоморфизма неориентированных графов.....	69
А. А. Суркова. Разработка модуля интеллектуального помощника по анализу вторичного рынка мобильных устройств.....	70
В. А. Харченко. Квантовый оптимизационный алгоритм для решения задачи о максимальном разрезе с учётом топологии графа.....	71
С. Е. Хомченко. Radix Spline индекс в Apache Hudi: прототип, интеграция и первичная оценка	72
И. В. Чайко. Проектирование и реализация микросервиса для динамического вычисления опций логистического заказа	73
С. И. Чернявцева. Разработка интеллектуального помощника для автоматизации документооборота кафедры	74
Д. А. Шабанов. Разработка системы сбора информации о студентах для автоматизации документооборота кафедры	75
А. И. Шатрова. Алгоритм представления объектов в рекомендательных системах за счет учета семантической близости ключевых слов.....	76
Н. В. Шилов. Что должен знать по математической логике выпускник технического ВУЗа по направлению "Математические основы искусственного интеллекта" (Body of Knowledge for Bachelors of Engineering program "Math & AI")	77
А. А. Шишкин. Разработка автоматизированных методов поиска противоречий в документах с использованием онтологического моделирования и машинного обучения	78
А. А. Якобсон. Методы выявления и корректировки ошибок в ответах больших языковых моделей	79
М. V. Korovina. Conflict Driven Clause Learning for Invariant Verification	81
D. B. Puchkov, I. Y. Bondarenko. Applying Russian tokenization to multimodal model ONE-PEACE	82
A. M. Romanov. On the kernels of nonlinear quasi-perfect codes.....	83
III. Секция «Неклассические логики и универсальная алгебра»	84
С. И. Башмаков, Е. В. Брылякова. n-характеристическая модель для предтабличных расширений Int	85
С. И. Башмаков, А. А. Поляков. Короткая семантика логики ветвящегося времени	86
С. И. Башмаков, К. А. Смелых. Разрешимость СТЛК	87
Е. В. Борисов. Натуральное исчисление для кросс-мировой логики	88
И. И. Борисова. Натуральное исчисление для модальной логики первого порядка с POSSIBILITY кванторами и равенством	89

А. В. Ерёмин. Алгоритмическая сложность интуиционистских эпистемических логик и их фрагментов	90
У. Д. Зайцева. Обобщенные кванторы и скулемовские функции в формальной семантике естественных языков	91
Т. Ю. Зверева. О задаче разрешимости нетранзитивной логики ступенчатого времени \mathcal{LTL}_{sl}	92
А. Е. Изъюрова. Дуальность для многообразия $\mathbf{SP}(M_3)$	93
И. Б. Казаков. Неймановы бинарные отношения	94
М. И. Канович, С. Л. Кузнецов, А. О. Щедров. Сложность эквациональных теорий двух классов решеток Клини с делениями	95
А. В. Литаврин. Инклюзивное описание эндоморфизмов n - группоидов	96
В. А. Молчанов, Р. А. Фарахутдинов. Об определяемости универсальных частичных графовых автоматов своими полугруппами входных сигналов ...	97
Н. Л. Поляков. О соответствии Галуа для замкнутых классов инфинитарных функций	98
Н. А. Проценко, К. В. Грекович. Унификация и проективность в логиках $MLinML_N$ и NML	99
В. В. Римацкий. Построение (формульного) базиса глобально допустимых правил логики Grz	100
М. Н. Рыбаков. Сложность логик S_2 и S_3	101
К. В. Селиванов. О решетках, близких к дистрибутивным	102
Ю. Д. Теляковская. О свойствах звёздной высоты	103
А. Н. Хранилова. Адаптация линейной логики к категории векторных пространств	104
D. M. Anishchenko, S. P. Odintsov. On a generalisation of twist-structures of constructive and modal logics	105
A. O. Basheyeva. Non-finitely axiomatizable quasivarieties of modular lattices	106
D. A. Bredikhin. On pseudo-associative conjunctive operations on binary relations ..	107
S. V. Gusev, O. B. Sapir. Limit varieties of aperiodic monoids	108
M. I. Kudryashova. H-sobrifications of Δ -spaces	109
S. P. Odintsov. On transferring properties of N_4^+ -extensions to their modal companions	110
V. B. Repnitski. On subring lattices of integral domains	111
IV. Секция «Теория вычислимости»	112
Д. Алиш, Н. А. Баженов. О структуре вычислимой сводимости на предпорядках	113
Р. Н. Дадажанов, Н. Х. Касымов. О наименьшем элементе структуры степеней негативной представимости линейных порядков	114
М. В. Зубков. Низкий разреженный линейный порядок ранга 2 без вычислимой копии	115
В. С. Исаков. Распознаваемость сигнатурных обогачений булевых алгебр	117
Н. Х. Касымов. Об отделимых нумерациях моделей	118
И. В. Латкин. О моделировании экспоненциальных вычислений формулами полиномиальной длины	119
В. Н. Ореховский. Об одном свойстве тонкой иерархии	120
А. В. Селиверстов. О системах с числом линейных уравнений не менее половины от числа переменных	121
М. Х. Файзрахманов. Об инвариантности характеристических свойств геделевских нумераций относительно оператора пополнения	122

Е. И. Хлестова. Предельные модели эренфойхтовых теорий	123
Р. Е. Alaev. Abstract complexity classes	124
А. Askarbekkyzy, К. М. Ng, Н. Т. Koh, В. S. Kalmurzayev. Comparison of structures of computable presentations of linear orders.....	125
Н. А. Bazhenov, М. I. Marchuk. On Weihrauch complexity for elementary embeddings into countable saturated models	126
И. О. Chitaia, Р. Sh. Omanadze. Notes on c.e. sQ -degrees	127
А. Isakov, А. Melnikov. Rogers semilattice of computable equivalences up to isomorphism.....	128
С. Selivanova. Solving systems of linear hyperbolic differential equations in Grzegorzczuk's hierarchy classes.....	129
V. Секция «Теория групп и ее приложения»	130
Р. Ж. Алеев. Единицы целочисленных групповых колец циклических групп порядков bp , где $p \geq 5$ — простое число	131
А. Н. Бородин. Квандлы с левым ключом Сада	132
А. Н. Бородин, М. В. Нецадим, А. А. Симонов. Согласованные структуры обобщенных квандлов Александра.....	133
А. И. Будкин. О квазимногообразии, порожденном свободной нильпотентной групп	134
И. М. Бучинский. Центроиды частично коммутативных двуступенно нильпотентных групп.....	135
А. Ф. Васильев, В. И. Мурашко. О зависимости длин конечной группы и ее максимальных подгрупп	136
Б. М. Веретенников. О числе порождающих элементов коммутанта конечной r -группы	137
А. М. Гальмак. О циклических факторалгебрах полиадических групп специального вида.....	138
А. А. Галыт. О G -перестановочных и наследственно G -перестановочных подгруппах в конечных простых группах.....	139
Р. И. Гвоздев, Я. Н. Нужин. Группы $G_2(2^m)$ и ${}^3D_4(2^{3m})$ как группы автоморфизмов регулярных политопов ранга 3, 4 и 5.....	140
Р. И. Гвоздев, Я. Н. Нужин, А. В. Соколовская. Минимальное число порождающих сопряженных инволюций, произведение которых равно 1, унитарной группы $PSU_5(q^2)$ для нечетного q	141
М. А. Гречкосеева. Проблема распознаваемости по спектру для простых классических групп неплотности 4	142
Н. В. Гуськов, Ф. А. Дудкин. Хопфовость вершинно-транзитивных обобщенных групп Баумслага–Солитера	143
О. Ю. Дашкова. О некоторых бесконечномерных линейных группах конечного нормального ранга	144
Ф. А. Дудкин. Необходимое условие изоморфизма $GBS(n, 1)$ групп с нетривиальным центром	145
В. Г. Дурнев, А. И. Зеткина. Усиление одной теоремы Б. Неймана и некоторые его следствия	146
А. В. Заварницин. О порождении сопряженными тройственными автоморфизмами	147
А. И. Зеткина, В. Г. Дурнев. О системах уравнений в свободных абелевых группах с ограничениями на решения	148

В. И. Зенков. О пересечениях π -холловых подгрупп в некоторых конечных почти простых D_π -группах	149
М. Р. Зиновьева. О совпадении графов простых чисел простых групп и почти простых групп с цоколем, изоморфным $F_4(q)$	150
А. Л. Искра. Порядки произведений транспозиций классов	151
С. Ф. Каморников. Об одном локальном критерии σ -субнормальности подгрупп в конечной группе	152
С. Ф. Каморников, В. Н. Тютянов. Ослабленная σ -проблема Кегеля-Виландта и TI -подгруппы конечных простых групп.....	153
В. Н. Княгина. О строении третьего коммутанта произведения двух B -групп	154
О. О. Комилов. Теорема о конгруэнции диаассоциативных квазигрупп	155
А. Г. Коранчук. Классы конечных групп с условиями формационно гиперцентральности на нормализаторы силовских подгрупп	156
А. М. Кукарцев. О решении экзистенциальной проблемы информационных действий.....	157
Я. А. Купцова, В. И. Мурашко. О пересечении слабых \mathfrak{F} -субнормализаторов.....	158
Д. В. Лыткина, В. Д. Мазуров. О периодических группах, насыщенных конечными простыми группами $PSL_m(q)$	159
И. А. Марковская. О порождаемости некоторых линейных групп тремя инволюциями, две из которых перестановочны	160
А. С. Мамонтов. О Майорана алгебрах для $SL_2(3)$	161
В. С. Монахов. Конечные группы с метабелевыми подгруппами Шмидта	162
В. И. Мурашко. Представление решетки \mathfrak{S} -формаций конечных групп с помощью графов.....	163
И. Новиков. Классификация λ -гомоморфных брэйсов на свободной абелевой группе ранга 2 с точностью до изоморфизма.....	164
Я. Н. Нужин. Достаточные условия замкнутости ковры аддитивных подгрупп...	165
П. А. Павлушко, А. А. Трофимук. Кратно факторизуемые группы с условно полунормальными сомножителями.....	166
В. В. Панышин. Распознавание по спектру простых групп с несвязным графом простых чисел.....	167
А. В. Рожков. GAT-группы — новый взгляд на AT-группы.....	168
С. В. Скресанов. О конечных группах с одним некоммутатором	169
В. В. Скрундь, И. Н. Сафонова. \mathfrak{S}_σ^r -критические формации конечных групп.....	170
Е. В. Соколов. Об аппроксимируемости HNN-расширений с нормальными связанными подгруппами корневыми классами групп, нильпотентными и метанильпотентными группами	171
М. М. Сорокина, Д. Г. Новикова. О конечных группах с \mathfrak{F}^ω -субнормальными \mathfrak{F} -критическими подгруппами	172
И. Л. Сохор. О сверхразрешимости конечной группы	173
Н. М. Сучков, А. А. Шлепкин. О неограниченных группах.....	174
А. И. Ткачев, Д. Н. Азаров. О мощности расщепляемых расширений групп.....	175
Е. Н. Троянская. О связях свойств ковровой подгруппы и коврового кольца Ли	176
И. А. Чесноков, А. В. Трейер. Центроиды СТ-групп	177
Е. А. Шапорина. Структура и автоморфизмы некоторых циклических расширений свободных групп.....	178
С. А. Шахова. О сложности решетки квазимногообразий 2-степено нильпотентных групп.....	179

В. Д. Шепелев. О наследовании π -теоремы Силова подгруппами классических групп	180
А. А. Шлепкин, В. И. Мурашко. О группах с N -критичным графом в локально конечных группах.....	181
А. В. Усиков. Централизаторная размерность групп, действующих на деревьях, с абелевыми стабилизаторами	182
A. N. Admiralova, V. V. Beniash-Kryvets. On the variety of two dimensional representations of some groups with one relation	183
О. В. Bryukhanov. Bijections of a group which commute with its automorphisms....	184
А. А. Buturlakin. On lattice of Hall subgroups of a finite group	185
M. Zh. Chen, N. V. Maslova, M. R. Zinov'eva. On characterization of groups by isomorphism type of Gruenberg–Kegel graph	186
W. Guo, A. S. Kondrat'ev, M. S. Nirova, N. Yang. Finite groups without elements of order 10.....	187
T. A. Kozlovskaya. n -valued quandles.....	188
A. S. Kondrat'ev, N. A. Minigulov, M. S. Nirova. On finite non-solvable groups whose Gruenberg–Kegel graphs are isomorphic to the paw.....	189
Ya. A. Kopylov. Translation Invariant Linear Functionals in Orlicz Spaces on Locally Compact Groups.....	190
V. H. Mikaelian. On the explicit analogue of the Higman Embedding Theorem for recursive groups	191
I. Y. Mogilnykh, A. Y. Vasil'eva. On K_2 -extension of completely regular codes.....	192
G. K. Ryabov. On Cayley isomorphism property of normal Cayley digraphs over abelian groups.....	193
B. Sangare. Automorphisms and antiautomorphisms of quandles	194
R. V. Skuratovskii. Subwreath product as structure of normal subgroups of permutational wreath products.....	195
L. Yu. Tsiovkina. A new infinite family of covers of complete graphs that admit a half-transitive action of a Suzuki simple group.....	196
W. Zhou. On Groups with the Same Index Set as Nilpotent Groups	197
K. V. Zimireva. Cactus groups and its linear representation by automorphisms of free module	198
VI. Секция «Теория колец»	199
А. А. Арутюнов. Грубый подход к изучению дифференцирований	200
Д. С. Баженов. Кольца с ограниченным градуированным индексом нильпотентности.....	202
А. Г. Гутор, С. В. Тихонов. Многочлены над некоммутативными кольцами с делением.....	203
В. Н. Желябин, А. П. Пожидаев. О простых и полупростых конечномерных алгебрах Новикова и их автоморфизмах	204
Е. В. Журавлев, О. А. Миннихметова. О классификации конечных локальных колец с радикалом индекса нильпотентности три	206
А. В. Кислицин. О шпехтовости почти коммутативных L -многообразий	208
С. С. Коробков. О решеточных изоморфизмах бесконечных матричных колец ...	210
А. В. Кухарев. О консервативности альтернативных алгебр	211
О. В. Муравьев. Квазидействия, грубые неподвижные точки и неподвижность на короне.....	212

А. В. Наянзин. Тривиальность внешних дифференцирований в $\ell_p(G)$ для групп с ограниченными сопряжениями.....	213
Ц. Д. Норбосамбуев. Нильпотентные формальные матрицы над кольцами вычетов	214
А. С. Панасенко. О ниль-алгебрах Новикова.....	215
С. В. Пчелинцев. Классификация простых правоальтернативных сингулярных 10-мерных супералгебр	216
Р. Ю. Репеев. Дифференцирования в инверсных полугруппах.....	217
П. П. Соколов. Фробениусовы G -формы на скрещенных алгебрах.....	218
С. В. Тихонов. О роде алгебр с делением и алгебраических групп	219
Е. А. Тимошенко, А. Г. Тисовский, А. В. Царев. Группы с однозначным умножением и E -группы без кручения ранга 2	220
К. К. Abdurasulov. The algebraic and geometric classification of commutative post-Lie algebras.....	221
М. Е. Azizov. Anti-Rota-Baxter and \mathcal{O} -operators on 3-dimensional Lie algebras.....	222
V. G. Bardakov. Idempotents and automorphisms of quandle algebras.....	223
А. R. Chekhlov, P. V. Danchev, Ö. Taşdemir. Two generalizations of perspective Abelian groups.....	224
V. Yu. Gubarev. PostLie algebras and braces	225
А. F. Khodzitskii. Linear-in-degree monomial Rota–Baxter of weight zero and averaging operators on $F[x, y]$ and $F_0[x, y]$	226
А. S. Monastyreva. On finite associative rings with the compressed zero-divisor graphs of small orders.....	227
М. Rasskazova. Varieties of nilpotent of class two diassociative loops of exponent 4..	228
Z. Kh. Shermatova. Generalized derivations of infinite-dimensional Lie algebras	229
К. М. Tulenbaev. Structural properties of involutive algebras.....	230
VII. Секция «Теория моделей»	231
А. В. Васенёва. О рангах эквивалентности для теорий двух одноместных функций	232
В. В. Вербовский. О характеристизации др-с-минимальных теорий.....	233
А. А. Викентьев. Применения полумодельных расстояний, вопросы теории моделей и новые кластеризации многозначных логических высказываний с использованием полумоделей	234
Н. Ю. Галанова. О сечениях некоторых полей формальных степенных рядов.....	235
Д. Ю. Емельянов. Об алгебрах бинарных изолирующих формул для теорий сильных и лексикографических произведений графов-звезд.....	236
Е. Л. Ефремов. Об аксиоматизируемости класса конгруэнц-перестановочных полигонов над вполне упорядоченным моноидом.....	237
И. Б. Кожухов. О строении конечных полугрупп, над которыми класс подпрямо неразложимых полигонов аксиоматизируем	238
С. Б. Малышев. Наследование типов предгеометрий в булевых алгебрах структур.....	239
Н. М. Мусина, И. О. Тунгушбаева, А. Р. Ешкеев. Гибриды голографичных йонсоновских теорий.....	240
Н. А. Перязев. Свойства унарных мультиопераций при представлении двоичными матрицами.....	241
И. А. Сахаров. Степени семантической и синтаксической жесткости инъективных унаров	242

A. A. Степанова, А. С. Морозов, Е. Л. Ефремов. О группах автоморфизмов унарных алгебр.....	243
И. О. Тунгушбаева, Н. М. Мусина, А. Р. Ешкеев. Об условиях существования гибридов йонсоновских теорий.....	244
Д. С. Храмченко. Об аксиоматизируемости классов полигонов и полумодулей ...	245
Г. Э. Яхъяева. О глобальной сепарабельности размытых моделей.....	246
A. B. Altayeva, B. Sh. Kulpeshov. On algebras of binary formulas for weakly circularly minimal theories: piecewise monotonic case.....	247
B. Sh. Kulpeshov, Ye. K. Netaliyeva. On strongly minimal partial orderings having an infinite non-trivial width.....	248
B. Sh. Kulpeshov, S. V. Sudoplatov. On degrees of rigidity and co-rigidity	249
B. Sh. Kulpeshov, I. I. Pavlyuk, S. V. Sudoplatov. On approximations by stable theories	250
T. E. Rajabov, S. V. Sudoplatov. On preservation of properties by Henkin construction	251
A. A. Stepanova, E. L. Efremov, S. G. Chekanov. Stability of the theory of pseudofinite acts over monoids.....	252
A. R. Yeshkeyev, A. K. Issayeva, N. V. Popova. VC dimension of definable subsets of fractal models	253
G. E. Zhumabekova. Properties P -stability of hereditary Jonsson theories	254
VIII. Авторский указатель	255