

Программа

XII Международная научная конференция по компьютерной обработке тюркских языков "TurkLang 2024"

UNC+3		7 ноября					
8.00-9.00		Регистрация					
9.00-12.30		Пленарное заседание					
9.00-9.40		Приветствия		Модератор: Айрат Фаридович Хасьянов - Вице-президент Академии наук Республики Татарстан			
		Рифкат Нургалиевич Минниханов		Президент Академии наук Республики Татарстан			
		Лейла Ринатовна Фазлеева		Заместитель Премьер Министра Республики Татарстан			
		Айрат Ринатович Зарипов		Председатель Комитета Государственного Совета Республики Татарстан по образованию, культуре, науке и национальным вопросам			
		Айрат Ринатович Хайруллин		Министр цифрового развития государственного управления, информационных технологий и связи Республики Татарстан			
		Андрей Иванович Поминов		Заместитель Министр образования и науки Республики Татарстан			
		Фериде Сосоевна Арония		Начальник отдела поддержки и развития языков народов Российской Федерации «Дом народов России»			
		Вадим Владимирович Борисов		Президент Российской ассоциации искусственного интеллекта			
		Александр Валерьевич Болховитянов		GR-директор ООО «Яндекс»			
		Радиф Рифкатович Замалетдинов		Директор Института филологии и межкультурной коммуникации Казанского федерального университета			
		Андрей Викторович Никулин		Ответственный за развитие членства в секции IEEE Россия (Сибирь)			
		Ринат Абрекович Гильмуллин		Директор института прикладной семиотики Академии наук Республики Татарстан			
9.40-10.00		Кофе-брейк					
10.00-12.30		Пленарные доклады					
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия
1	10.00-10.30	Тюркские языки и искусственный интеллект	Джавдет Шевкетович Сулейманов	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
2	10.30-11.00	О стандарте создания интеллектуальных учебников	Алтынбек Амирович Шарипбаев	имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	очно
3	11.00-11.30	Логика турецкого языка	Ешреф Адалы	Стамбульский технический университет	Стамбул	Турция	очно
4	11.30-12.00	Тюркологические исследования в Сибири с использованием информационных технологий	Анна Владимировна Дыбо	Институт языкознания РАН	Москва	Россия	очно
5	12.00-12.30	Опыт создания языковых сервисов для тюркских языков	Александр Валерьевич Болховитянов	Yandex	Москва	Moscow	очно
			Андрей Николаевич Михеев	Yandex	Москва	Moscow	очно
12.30-13.30		Обед					
13.30-16.00		Круглый стол "Искусственный интеллект: Состояние и перспективы"		Модераторы: Вадим Владимирович Борисов, Джавдет Шевкетович Сулейманов, Айрат Фаридович Хасьянов			
<p>Темы круглого стола: об интерпретациях понятия «искусственный интеллект» тенденции и перспективы развития искусственного интеллекта большие языковые модели и/или когнитивные системы? проблемы интерпретации и объяснения в системах искусственного интеллекта семантические и гибридные технологии в искусственном интеллекте «большие данные» vs «знания» в искусственном интеллекте последствия внедрения технологий искусственного интеллекта – развилка сценарных перспектив развития общества Российская ассоциация искусственного интеллекта и Институт прикладной семиотики АН РТ: их роль и место в области исследований искусственного интеллекта</p>							
<p>Основные дискуссионты: Алексей Николаевич Аверкин - член Совета Российской ассоциации искусственного интеллекта Ильдар Закирзянович Батыршин - Профессор Мексиканского Национального политехнического университета Николай Михайлович Боргест - Выпускающий редактор журнала "Онтология проектирования" Вадим Владимирович Борисов - Президент Российской ассоциации искусственного интеллекта Александр Яковлевич Фридман - Ведущий научный сотрудник Института информатики и математического моделирования им. В. А. Путилова Айрат Рафизович Гатиатуллин - Заместитель директора института прикладной семиотики Академии наук Республики Татарстан Ринат Абрекович Гильмуллин - Директор института прикладной семиотики Академии наук Республики Татарстан Айрат Фаридович Хасьянов - Вице-президент Академии наук Республики Татарстан Джавдет Шевкетович Сулейманов - Академик Академии наук Республики Татарстан</p>							
16.00-16.30		Кофе-брейк					

16.30-18.00		Секция: Системы и технологии машинного перевода						
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия	
1(1)	16.30-16.45	Разработка русско-татарской модели перевода основанной на NLLB-200	Ринат Абрекович Гильмуллин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно	
			Роман Леонтьев	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно	
			Буллат Эрнстович Хакимов	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно	
			Сергей Трифонов	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно	
2(2)	16.45-17.00	Первая модель машинного перевода на основе нейросетей для карачаево-балкарского языка	Али Бурханович Берберов	Независимый исследователь	Нальчик	Кабардино-Балкария, Россия	очно	
			Богдан Саматович Теунаев	Независимый исследователь	Ташкент	Узбекистан	онлайн	
			Лиана Бурхановна Берберова	Финансовый университет	Москва	Россия	очно	
3(3)	17.00-17.15	Инструментарий портала "Тюркская морфема" для аугментации данных в машинном переводе малоресурсных языков	Айрат Рафизович Гатиатуллин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно	
			Джавдет Шевкетович Сулейманов	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно	
			Николай Аркадиевич Прокопьев	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно	
			Ксения Геннадьевна Карпова	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно	
4(4)	17.15-17.25	Алгоритм различения прилагательных и причастий в машинном переводе с узбекского на английский язык	Эльмира Шодмоновна Назирова	Ташкентский университет информационных технологий	Ташкент	Узбекистан	онлайн	
			Камола Ахмаджоновна Усмонова	Ташкентский университет информационных технологий	Ташкент	Узбекистан	онлайн	
5(5)	17.25-17.35	Теоретические основания узбеко-английского машинного перевода основанного на корпусе языка	Гульшода Аслиддиновна Шамсиева	Национальный университет Узбекистана	Ташкент	Узбекистан	онлайн	
			Нилуфар Зайнобиддиновна Абдурахмонова	Национальный университет Узбекистана	Ташкент	Узбекистан	онлайн	
6(6)	17.35-17.50	Первые разработки в области машинного перевода для алтайского языка	Александр Алтайчиевич Черноев	Казанский Федеральный университет	Горно-Алтайск	Алтай, Россия	очно	
7(7)	17.50-18.00	Особенности перевода текстов на хакасский язык для обучения моделей машинного перевода	Инга Людовиковна Кызласова	Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова	Абакан	Хакасия, Россия	онлайн	
UTC+3		8 ноября						
9.00-11.50		Секция: Системы морфологической и синтаксической обработки текстов						
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия	
8(1)	9.00-9.15	Использование методов объяснимого искусственного интеллекта в моделях машинного обучения для классификации текстов для исследования поведения личности в цифровой среде	Фаиль Мубаракович Гафаров	Казанский Федеральный университет	Казань	Татарстан, Россия	очно	
			Павел Николаевич Устин	Казанский Федеральный университет	Казань	Татарстан, Россия	очно	
			Вилюза Робертовна Гафарова	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно	
9(2)	9.15-9.30	Применение методов машинного обучения для казахской морфологии: сравнительный обзор	Искандер Рафаилович Ахметов	Казахский национальный исследовательский технический университет имени К. И. Сатпаева	Алматы	Казахстан	очно	
			Рустам Рафикович Мусабаев	Казахский национальный исследовательский технический университет имени К. И. Сатпаева	Алматы	Казахстан	очно	
			Шакарим Аубакиров	Казахстанско-Британский технический университет	Алматы	Казахстан	онлайн	
			Тимур Сапаров	Казахстанско-Британский технический университет	Алматы	Казахстан	онлайн	
			Алимжан Толеу	Казахский национальный исследовательский технический университет имени К. И. Сатпаева	Алматы	Казахстан	онлайн	
			Александр Красовицкий	Казахский национальный исследовательский технический университет имени К. И. Сатпаева	Алматы	Казахстан	онлайн	
10(3)	9.30-9.40	Морфологический конвейер для обработки словоформ в якутском языке	Nicolas Cortegoso Vissio	Санкт-Петербургский государственный университет	Санкт-Петербург	Россия	онлайн	
			Мария Владимировна Хохлова	Санкт-Петербургский государственный университет	Санкт-Петербург	Россия	онлайн	

11(4)	9.40-9.50	Извлечение именованных сущностей: методы автоматической идентификации антропонимов в текстах на узбекском языке	Ботир Болтаевич Элов	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
			Мадина Толкинжонова Саматбоева	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
12(5)	9.50-10.00	Задача морфологического синтеза, методы и алгоритмы для обработки ошибок в словоформах	Буажар Осмоналиевна Кочконбаева	Ошский Государственный университет	Ош	Кыргызстан	онлайн
			Жылдыз Сраждиновна Эгембердиева	Кыргызско-Узбекский Международный университет	Ош	Кыргызстан	онлайн
			Абдуганы Джунусович Сатыбаев	Ошский технологический университет	Ош	Кыргызстан	онлайн
13(6)	10.00-10.10	Выравнивание фраз в узбеко-английском наборе данных	Шахло Мирджановна Хамроева	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
			Окила Холмоминовна Абдуллаева	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
			Ноила Шакиржановна Матьякубова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
14(7)	10.10-10.25	О построении автоматического морфологического анализатора для современного корпуса алтайского языка	Анна Владимировна Дыбо	Институт языкознания РАН	Москва	Россия	очно
			Светлана Владимировна Кондакова	Российский государственный гуманитарный университет	Москва	Россия	очно
15(8)	10.25-10.40	Разработка морфологического анализатора для языка сибирских татар: флективная морфология существительных	Иван Павлович Убалехт	Омский государственный технический университет	Омск	Россия	очно
16(9)	10.40-10.55	Моделирование существительных в разработке морфологического анализатора каракалпакского языка	Азиз Зарлыкбаевич Отемисов	Каракалпакский государственный университет	Нукус	Каракалпакстан, Узбекистан	очно
			Нилуфар Зайнобиддиновна Абдурахмонова	Национальный университет Узбекистана	Ташкент	Узбекистан	онлайн
17(10)	10.55-11.10	Задача разработки морфоанализатора каракалпакского языка	Азиз Зарлыкбаевич Отемисов	Каракалпакский государственный университет	Нукус	Каракалпакстан, Узбекистан	очно
			Жарас Байрамбаевич Шарбаев	Каракалпакский государственный университет	Нукус	Каракалпакстан, Узбекистан	онлайн
11.10-11.30		Кофе-брейк					
18(11)	11.30-11.40	Анализ применения моделей обработки естественного языка для обучения грамматике узбекского языка	Эльмира Шодмоновна Назирова	Ташкентский университет информационных технологий	Ташкент	Узбекистан	онлайн
			Шахноза Баходировна Абидова	Ташкентский университет информационных технологий	Ташкент	Узбекистан	онлайн
			Юсуф Холбутаевич Холмуминов	Ташкентский университет информационных технологий	Ташкент	Узбекистан	онлайн
19(12)	11.40-11.50	Принципы моделирования аналитических глагольных форм в морфологическом анализаторе узбекского языка	Фируза Камоловна Нурова	Азиатский Международный Университет	Бухара	Узбекистан	онлайн
11.50-13.00		Секция: Формальные модели и программные сервисы для тюркских языков					
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия
20(1)	11.50-12.05	Порядок слов и позиционный феномен в тюркских языках	Екатерина Анатольевна Лютикова	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	Москва	Россия	очно
21(2)	12.05-12.15	Вычислительная модель Complete Set of Endings для морфологии и стемминга узбекских слов	Уалишер Ануарбекович Тукеев	Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби	Алматы	Казахстан	онлайн
			Наргиза Ахметовна Габдуллина	Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби	Алматы	Казахстан	онлайн
			Назерке Бейсембекқызы Карипбаева	Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби	Алматы	Казахстан	онлайн
			Толганай Айдынкызы Балабекова	Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби	Алматы	Казахстан	онлайн
			Айдана Сейлгазықызы Карибаева	Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби	Алматы	Казахстан	онлайн
			Нилуфар Зайнобиддиновна Абдурахмонова	Национальный университет Узбекистана	Ташкент	Узбекистан	онлайн

22(3)	12.15-12.25	Использование базы данных синонимов узбекских грамматических единиц в обработке естественного языка	Шахло Мирджановна Хамроева	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
			Мадинабону Мироджоновна Кодирова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
23(4)	12.25-12.35	Разработка большой языковой модели для азербайджанского языка основанной на LLaMA и DPO	Омар Исрафил Ибрагим	Школа №26	Баку	Азербайджан	онлайн
24(5)	12.35-12.45	Разработка и реализация тувинской виртуальной клавиатуры для iOS и Android	Али Александрович Кужугет	Независимый исследователь	Кызыл	Тува, Россия	онлайн
25(6)	12.45-12.55	Общее описание категорий очистки текста	Санжарбек Рахматалиевич Баходиров	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
13.00-14.00		Обед					
14.00-16.00		Секция: Семантические технологии обработки текстов					
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия
26(1)	14.00-14.15	Метод анализа политического дискурса основанный на нечеткой логике	Алтынбек Амирович Шарипбаев	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	очно
			Аяулым Данияровна Сайранбекова	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Алтайбек Мамыр	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Гульмира Тылеубердиевна Бекманова	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Лаура Орынбай	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
27(2)	14.15-14.30	Проблемы извлечения семантических отношений из татарского корпуса текстов "Туган тел"	Артур Рифкатович Миндубаев	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Айрат Рафизович Гатиатуллин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
28(3)	14.30-14.45	Продвижения в геопространственных вопросно-ответных системах: тематическое исследование реализации для казахского языка	Асель Сериковна Муканова	Международный университет Астаны	Астана	Казахстан	очно
			Алибек Бактыбаевич Барлыбаев	Международный университет Астаны	Астана	Казахстан	очно
29(4)	14.45-15.00	Векторные представления и сигнальные фразы для разрешения лексической неоднозначности в киргизском языке	Аида Аскарбековна Касиева	Кыргызско-Турецкий университет «Манас»	Бишкек	Кыргызстан	очно
			Гульнура Кабылбековна Джумалиева	Кыргызско-Турецкий университет «Манас»	Бишкек	Кыргызстан	очно
			Айзат Кадырбековна Кадырбекова	Международный Кувейтский университет	Бишкек	Кыргызстан	онлайн
			Джумашев Мурат Нурланович	Независимый исследователь	Бишкек	Кыргызстан	онлайн
			Тургунбек Замирбекович Омурканов	Независимый исследователь	Бишкек	Кыргызстан	онлайн
			Айкокул Джолдыевна Ташпулатова	Mdigital	Бишкек	Кыргызстан	онлайн
			Адилет Маратович Садамбеков	Mdigital	Бишкек	Кыргызстан	онлайн
Джонатан Норт Вашингтон	Колледж Свартмор	Свортмор	США	онлайн			
30(5)	15.00-15.10	Оценка качества работы сервисов электронного государственного управления	Гюнай Искендерли	Институт информационных технологий	Баку	Azerbaijan	онлайн
31(6)	15.10-15.20	Система классификации документов на казахском языке: морфологический анализ и автоматическое извлечение ключевых слов	Манас Жантуганулы Ергеш	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Алтынбек Амирович Шарипбаев	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Бану Жантуганкызы Ергеш	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Лаура Орынбайқызы Орынбай	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Кундыз Мухтаровна МаксUTOва	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Сади Эврен Секер	Стамбульский университет	Стамбул	Турция	онлайн
32(7)	15.20-15.30	Классификация поведения личности на основе текстовых данных с использованием метода опорных векторов	Ирада Явар Алекперова	Институт информационных технологий	Баку	Азербайджан	онлайн

33(8)	15.30-15.40	Роль сравнительных мнений в определении потребительского выбора	Акерке Бакитбековна Тогисова	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Айслу Касекеева Бисеновна	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
34(9)	15.40-15.50	Использование метода решающих деревьев для классификации	Шахло Абдимуродовна Абдисаломова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
			Ботир Болтаевич Элов	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
35(10)	15.50-16.00	Создание лексикона эмоций для узбекского языка	Сабохат Юсупбоевна Алланазарова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
			Дилрабо Кудратилловна Элова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
16.00-16.30		Кофе-брейк					
16.30-17.35		Секция: Национальная локализация компьютерных систем и терминология					
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия
36(1)	16.30-16.45	Историческое развитие методов извлечения терминологии в тюрских языках	Мафтуна Джамоловна Собирова	Навоийский государственный горно-технологический университет	Навои	Узбекистан	онлайн
			Манзура Абдурашатовна Абжалова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	очно
37(2)	16.45-16.55	Проблемы экологии языка в виртуальной социальной сети	Афруз Мухтар Гурбанова	Институт информационных технологий	Баку	Азербайджан	онлайн
			Мехрибан Багирова	Институт информационных технологий	Баку	Азербайджан	онлайн
38(4)	16.55-17.10	Терминотворчество как фактор сохранения языка Саха	Гаврил Григорьевич Торотоев	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова	Якутск	Саха (Якутия), Россия	очно
39(3)	17.10-17.25	Формирование терминологии цифровых технологий в каракалпакском языке	Азиз Зарлыкбаевич Отемисов	Каракалпакский государственный университет	Нукус	Каракалпакстан, Узбекистан	очно
			Ахмет Максетбаевич Айтмуратов	Каракалпакский государственный университет	Нукус	Каракалпакстан, Узбекистан	онлайн
40(5)	17.25-17.35	Формирование и характеристики языковых рекламных ресурсов в среде Интернет	Камала Хашимова	Институт информационных технологий	Баку	Азербайджан	онлайн
17.35-18.05		Секция: Семиотические модели тюрских языков как основа для создания новых интеллектуальных технологий					
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия
41(1)	17.35-17.50	Семантические модели агглютинативных языков	Джавдет Шевкетович Сулейманов	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Александр Яковлевич Фридман	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Дамир Рафкатович Мухамедшин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Ринат Абрекович Гильмуллин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
42(2)	17.50-18.05	Каузативно-начинательное следствие и логическая структура целевых достижений в кумыкском языке	Сергей Георгиевич Татевосов	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	Москва	Россия	очно
			Ольга Викторовна Федорова	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	Москва	Россия	очно
UTC+3		9 ноября					
9.00-15.10		Секция: Электронные корпуса тюрских языков					
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия
43(1)	9.00-9.15	Новая версия системы корпус-менеджмента "Туган тел" на основе графовой базы знаний	Дамир Рафкатович Мухамедшин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Айрат Рафизович Гатиатуллин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Ринат Абрекович Гильмуллин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
44(2)	9.15-9.30	Сохранение языкового наследия: анализ языка Саха с использованием платформы Lingvodoc	Марина Ильинична Имеева-Кысылбаикова	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова	Якутск	Саха (Якутия), Россия	очно
45(3)	9.30-9.40	Аннотирование корпуса работ Абдурауфа Фитрата на основе собственных и извлеченных слоев	Мавжуда Халимжонова Алимбекова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн

46(4)	9.40-9.55	Корпус Алишера Навои – система автоматических дескрипторов для исторических слов	Манзура Абдурашатовна Абжалова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	очно
			Наргиза Саъдуллаевна Гуломова	Навоийский инновационный университет	Навои	Узбекистан	онлайн
47(5)	9.55-10.05	Аннотирование единиц в тексте и байесовский алгоритм	Ирода Закировна Бекмуродова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
48(6)	10.05-10.20	Развитие поисковых технологий RNC и перспективы их применения в тюркских языках	Борис Валерьевич Орехов	Высшая школа экономики	Москва	Россия	очно
49(7)	10.20-10.35	Интеграция языковых ресурсов с ГИС: применение в диалектологической системе	Мансур Рафаэлевич Хамидуллин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Рустам Арифович Бурнашев	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Айрат Рафизович Гатиатуллин	Институт прикладной семиотики АН РТ	Казань	Татарстан, Россия	очно
50(8)	10.35-10.50	О русских заимствованиях в базе данных тувинского языка	Байлак Чаш-ооловна Ооржак	Тувинский институт гуманитарных и прикладных социально-экономических исследований	Кызыл	Тува, Россия	очно
			Эллада Кан-ооловна Аннай	Тувинский институт гуманитарных и прикладных социально-экономических исследований	Кызыл	Тува, Россия	очно
			Начын Михайлович Монгуш	Тувинский институт гуманитарных и прикладных социально-экономических исследований	Кызыл	Тува, Россия	онлайн
51(9)	10.50-11.05	RuWiki Интернет энциклопедия: использование при создании электронных корпусов	Рамиля Нурисламовна Мансурова	Интернет энциклопедия "RuWiki"	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Эндже Солтанахматовна Хузина	Интернет энциклопедия "RuWiki"	Казань	Татарстан, Россия	очно
11.05-11.30		Кофе-брейк					
52(10)	11.30-11.45	Инференциальное функционирование дискурсива 'эшта' в карачаево-балкарском языке	Астра Шагабановна Кошева	Независимый исследователь	Черкесск	Карачаево-Черкесия, Россия	очно
53(11)	11.45-12.00	Парные дериваты с эхо-компонентом в татарском языке	Альфия Макаримовна Галиева	Компания «NextGIS»	Казань	Татарстан, Россия	очно
			Жанна Евгеньевна Вавилова	Казанский энергетический университет	Казань	Татарстан, Россия	онлайн
54(12)	12.00-12.15	Семантические единицы английского языка соответствующие узбекским идиомам	Сарвиноз Сайфитдиновна Шарипова	Самаркандский государственный институт иностранных языков	Самарканд	Узбекистан	онлайн
			Умида Мансуровна Рашидова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	очно
55(13)	12.15-12.30	Об актуальности задачи аннотирования узбеко-английских идиом	Сарвиноз Сайфитдиновна Шарипова	Самаркандский государственный институт иностранных языков	Самарканд	Узбекистан	онлайн
			Манзура Абдурашатовна Абжалова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	очно
56(14)	12.30-12.45	Оптимизация лингвистической аннотации для текстов спортивной тематики	Махмуд Хамидович Бабаяров	Самаркандский государственный университет	Самарканд	Узбекистан	онлайн
			Гули Ибрагимовна Тоирова	Бухарский государственный университет	Бухара	Узбекистан	очно
57(15)	12.45-13.00	Об актуальности создания лингвистического корпуса в компаративном исследовании детской поэзии	Башорат Сатторовна Джамилова	Бухарский государственный университет	Бухара	Узбекистан	очно
13.00-14.00		Обед					
58(16)	14.00-14.10	Предварительные данные по определению объема фразы в речи средств массовой информации на башкирском языке	Зиннур Амирович Сиразитдинов	Институт истории, языка и литературы УФИЦ РАН	Уфа	Башкортостан, Россия	онлайн
			Лилия Радиковна Хамитова	Институт истории, языка и литературы УФИЦ РАН	Уфа	Башкортостан, Россия	онлайн
59(17)	14.10-14.20	Представление текста на узбекском языке	Мавлуда Янгибоевна Уразалиева	Национальный университет Узбекистана	Ташкент	Узбекистан	онлайн
			Шухрат Хушбахтович Курбоналиев	Venkon Group	Ташкент	Узбекистан	онлайн
60(18)	14.20-14.30	Хронологические лингвистические основания создания авторского корпуса Нусратуллы Джумаходжа	Шохиста Исломовна Акрамова	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн

61(19)	14.30-14.40	Параллельный корпус как инструмент для анализа преобразований в ходе перевода	Гульнур Жолаушыбаевна Байшукурова	Казахский национальный педагогический университет имени Абая	Алматы	Казахстан	онлайн
			Акерке Баяновна Иргебаева	Казахский национальный педагогический университет имени Абая	Алматы	Казахстан	онлайн
			Нурлыхан Нуруллаевна Аитова	Казахский национальный педагогический университет имени Абая	Алматы	Казахстан	онлайн
62(20)	14.40-14.50	Использование корпусов в языкознании	Саломат Ахмедовна Отамуродова	Агрокультурный университет	Ташкент	Узбекистан	онлайн
63(21)	14.50-15.00	Создание базы данных слов, связанных с буддизмом, в тувинском языке	Аэлита Яковлевна Салчак	Тувинский государственный университет	Кызыл	Тува, Россия	онлайн
			Аржаана Борисовна Хертек	Тувинский государственный университет	Кызыл	Тува, Россия	онлайн
64(22)	15.00-15.10	Создание панхронического корпуса узбекского языка	Ситора Боходировна Тоштемирова	Шахрисабский государственный педагогический институт	Шахрисабз	Узбекистан	онлайн
			Шахло Мирджановна Хамроева	Ташкентский государственный университет узбекского языка и литературы	Ташкент	Узбекистан	онлайн
15.10-16.00		Секция: Речевые технологии					
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия
65(1)	15.10-15.20	Анализ систем классификации и распознавания жестов рук, записанных с помощью электромиографии	Камала Шамиль Гурбанова	Институт информационных технологий	Баку	Азербайджан	онлайн
66(2)	15.20-15.35	Обработка речи с использованием вейвлет-преобразования	Владимир Ильич Семенов	Чувашский государственный университет	Чебоксары	Чувашия, Россия	очно
			Александр Кондратьевич Шурбин	Чувашский государственный университе	Чебоксары	Чувашия, Россия	очно
67(3)	15.35-15.50	Комбинация vowel+glide в терском кумыкском языке: от вычислительного к строгому CV анализу	Анна Витальевна Алхазова	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	Москва	Россия	очно
			Елизавета Павловна Дорофеева	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	Москва	Россия	очно
68(4)	15.50-16.00	Исследование систем распознавания речи для казахского языка	Айдана Сейлгазыкызы Карибаева	Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби	Алматы	Казахстан	онлайн
			Владислав Игоревич Карюкин	Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби	Алматы	Казахстан	онлайн
			Рашид Шамильевич Алиев	Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби	Алматы	Казахстан	онлайн
			Диана Рамазановна Рахимова	Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби	Алматы	Казахстан	онлайн
16.00-16.50		Секция: Лингвистические онтологии и графы знаний для тюркских языков					
N	Время	Название доклада	Авторы	Организация	Город	(Республика,) Страна	Форма участия
69(1)	16.00-16.15	Создание англо-узбекского двуязычного тезауруса новых и появляющихся прилагательных	Наргиза Абдусатторовна Шамиева	Национальный университет Узбекистана	Ташкент	Узбекистан	очно
			Нилуфар Зайнобиддиновна Абдурахмонова	Национальный университет Узбекистана	Ташкент	Узбекистан	онлайн
70(2)	16.15-16.25	Оценка влияния размера модели на структурирование многоязычного JSON графов знаний в современных больших языковых моделях	Бану Жантуганкызы Ергеш	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Мехмет Огуз Дерин	Независимый исследователь	Сеул	Республика Корея	онлайн
			Эрдем Учар	Йенский университет	Йена	Германия	онлайн
			Юки Шимада	Корпорация Act and Wit	Чиба	Япония	онлайн
			Юджин Ли	Независимый исследователь	Сеул	Республика Корея	онлайн
Ксинь-Ю Линь	Независимый исследователь	Тайпей	Тайвань	онлайн			
71(3)	16.25-16.35	Онтологическая модели структурирования правил и условий в предвыборных дебатах	Газиза Казбековна Елибаева	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
			Лена Жеткенбай	Евразийский национальный университет имени Л.Н.Гумилева	Астана	Казахстан	онлайн
72(4)	16.35-16.50	Якутский ассоциативный словарь: возможность автоматизированной обработки языка	Людмила Софроновна Заморщикова	Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова	Якутск	Саха (Якутия)	очно
16.50-17.10		Кофе-брейк					
18.00		Театр					