

ПРОГРАММА

Первой Всероссийской научно-практической конференции «Информационная безопасность статистической и аналитической деятельности (ИБСАД-2025)»

18 декабря 2025 года

МНИИПУ, г. Москва, Проспект 60-летия Октября, д. 9, конференц-зал

Регистрация участников 9:30 – 10:00

Модераторы:

Лось Владимир Павлович, д.в.н., профессор, главный научный сотрудник РГГУ, президент Ассоциации защиты информации

Швей Владимир Игоревич, руководитель Научно-образовательного центра «Корпоративный университет Росстата»

Открытие конференции.			
	Агеев Александр Иванович, д.э.н., профессор, генеральный директор МНИИПУ	Приветственное слово с докладом на тему: «5 слоев цифровизации и проблема LI»	10:00- 10:20
Доклады			
1.	Дербин Евгений Анатольевич, д.в.н., профессор, профессор МГТУ им. Н. Э. Баумана	Обеспечение информационной безопасности применения методик морфологического анализа социотехнического объекта	10:20- 10:45
2.	Кравченко Вадим Борисович	Процесс и документальный результат статистики и аналитики с позиции информационного противоборства	10:45- 11:00
3.	Лось Владимир Павлович, д.в.н., профессор, главный научный сотрудник РГГУ, президент АЗИ	БЯМ как аналитическая система	11:00- 11:15
4.	Хорошилов Александр Владиевич, к.э.н., профессор, главный эксперт по научно-образовательному консалтингу НИИ статистики Росстата	Использование искусственного интеллекта для статистической и аналитической деятельности в условиях информационного противоборства Цифровой эпохи	11:15- 11:30
5.	Григорьев Виталий Робертович, к.т.н., доцент, доцент МГТУ им. Н.Э. Баумана	Статистика как оружие гибридных войн	11:30- 11:45
6.	Баяндин Николай Иванович, старший преподаватель-консультант НИИ статистики Росстата	Влияние новых ИТ на систему конкурентной разведки	11:45- 12:00
7.	Золотарева Ольга Анатольевна - канд. экон. наук, директор Центра демографии и статистики ИНЭС РАН; доцент МИРЭА – Российского технологического университета	Возможности использования административных данных для целей формирования статистики населения	12:00- 12:15
Кофе-пауза			12:15- 12:30

8.	Милько Денис Михайлович, к.т.н., доцент, доцент ИКСИ	Самоорганизация научного знания в потоках русскоязычной информации из независимых источников	12:30- 12:45
9.	Пузыня Татьяна Алексеевна, доцент РЭУ им. Г.В. Плеханова	Модели управления рисками информационной безопасности при работе с данными в аналитике	12:45- 13:00
10.	Филяк Петр Юрьевич, к.т.н., доцент РЭУ им. Г.В. Плеханова	Информационная безопасность и искусственный интеллект	13:00- 13:15
11.	Головашов Сергей Сергеевич, директор центра компетенций DevOps АО БЕЛЛ Интегратор	Архитектура формирования результатов на основе анализа комбинационных таблиц для обеспечения информационной безопасности аналитической деятельности в сфере продовольственной безопасности	13:15- 13:30
12.	Мухин Александр Владимирович, генеральный директор «Лаборатория нейротехнологий»	Психозэкология. Экзистенциальные вызовы	13:30- 13:45
13.	Салин Виктор Николаевич, к.э.н., профессор, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	Проблемы публикационной политики в высшей школе	13:45- 14:00
14.	Котерев Евгений Игоревич, аспирант РТУ МИРЭА	Повышение криптостойкости ELRS посредством криптографических примитивов	14:00- 14:15
15.	Петрыкина Анастасия Денисовна студент РУДН им. Патриса Лумумбы, Алексеенко А.С., РТУ МИРЭА, Серов В.А., РУДН им. Патриса Лумумбы, РТУ МИРЭА	Технология мультимодального анализа информационных сообщений на основе комбинированной лексико – семантической модели	14:15- 14:25
16.	Серов Владимир Александрович, к.т.н., доцент, РТУ МИРЭА, РУДН им. Патриса Лумумбы, Булекова Е. В., студент РУДН им. Патриса Лумумбы, Гренкова А. Г., студент РТУ МИРЭА, Калбак Долума Долаановна, студент РТУ МИРЭА	Разработка методики решения слабоструктурированных задач информационно-аналитического мониторинга социальных сетей	14:25- 14:35
17.	Буравлева Юлия Николаевна, студент РТУ МИРЭА	Проектирование мониторинга компьютерных систем специального назначения	14:35- 14:45
18.	Люлькович Дарья Владимировна, студент РТУ МИРЭА	Автоматизированная верификация текстовой аналитики с использованием технологий обработки естественного языка (NLP)	14:45- 14:55
19.	Скаев Сармат Аланович, студент РТУ МИРЭА	Разработка системы управления безопасностью аналитической деятельности в среде Linux на основе анализа поведения пользователей	14:55- 15:05
20.	Горяйнов Артём Маратович, студент РТУ МИРЭА	Роль искусственного интеллекта в сфере образования	15:05- 15:15
Подведение итогов работы конференции			15:15- 16:30

Ссылка для дистанционного участия: <https://telemost.yandex.ru/j/88678940796687>