

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
1	Абрамов Александр Владимирович	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2001	P-адическая атака ранцевых криптосистем
2	Абрамов Артем Андреевич	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	2020	Экспериментальная оценка эффективности вредоносных воздействий на инфраструктуру беспроводной сети
3	Абраров Рафаэль Рашитович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва	2018	Организация и обеспечение безопасности в Mesh-сетях
4	Авдеев Денис Викторович	Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина [Уральский государственный технический университет имени Б.Н. Ельцина]	2004	Система обеспечения информационной безопасности корпоративной компьютерной сети с использованием среды управления IBM Director
5	Авсентьев Александр Олегович	Воронежский институт МВД России	2012	Функциональность как показатель эффективности деятельности по технической защите информации
6	Агапова Анастасия Андреевна	Новосибирский государственный технический университет	2018	Исследование возможностей голосовой аутентификации на основе критерия Колмогорова-Смирнова
7	Агарков Никита Евгеньевич	Омский государственный университет путей сообщения	2019	Параметры съема информации в высокочастотных симметричных кабелях
8	Агеев Владислав Олегович	Южный федеральный университет	2014	Метод биометрической идентификации на основе атомно-силовой микроскопии

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
9	Айдаров Юрий Рафаэлевич	Пермский государственный национальный исследовательский университет	2004	Применение UML для формального описания политик информационной безопасности
			2005	О системах автоматизированного анализа протоколов
10	Акулов Евгений Алексеевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2019	Программно-аппаратная система аутентификации в пользовательских приложениях
11	Алексеев Дмитрий Михайлович	Южный федеральный университет	2017	Оценка стойкости шифра Магма с использованием методов линейного и слайдового анализа
12	Алиев Александр Тофикович	Донской государственный технический университет	2004	Современный стегоанализ и метод сдвига битовых последовательностей
13	Алтухова Людмила Александровна	Тамбовский государственный технический университет	2014	Показатели защищённости информации от утечки по каналам побочных электромагнитных излучений и наводок
14	Андреев Владислав Владимирович	Тамбовский государственный технический университет	2020	Разработка системы обнаружения инцидентов безопасности контейнеров приложений с использованием инструментов журналирования
15	Андреев Максим Андреевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2019	Разработка правил нормализации и корреляции для MaxPatrol SIEM с целью выявления инцидентов безопасности

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
16	Антипов Денис Александрович	Новосибирский государственный технический университет	2014	Создание экспериментально-учебного стенда: оценка защищённости речевой информации от утечки по волоконно-оптическому каналу
17	Антипов Николай Николаевич	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2008	Руководство по проведению лабораторной работы «Исследование средств защиты телефонных аппаратов типа «Гранит-8» с использованием компьютерных технологий»
18	Анфилофьев Александр Евгеньевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2015	Применение сорнякового алгоритма оптимизации для нахождения оптимальных коэффициентов дискретного косинусного преобразования при встраивании информации в изображения
19	Анчишкин Александр Павлович	Тульский государственный университет	2019	Искусственная иммунная система как средство обнаружения сетевых вторжений
20	Аншакова Екатерина Петровна	Астраханский государственный университет	2010	Методика защиты помещений от утечки речевой информации по техническим каналам
21	Арестов Максим Михайлович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2014	Метод классификации сотрудников организации по уровню доступа к конфиденциальной информации с использованием вероятностной нейронной сети
22	Архипов Павел Андреевич	Академия ФСО России	2016	Исследование устойчивости системы анонимного доступа к удаленным ресурсам на основе технологии веб-прокси
23	Асфандьяров Амир Ильгизович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2004	Технология защиты гипертекстовых электронных изданий

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
24	Атарская Елена Андреевна	Уфимский университет науки и технологий	2023	Нейросетевая модель обнаружения аномалий на основе анализа журнала событий
25	Ахмад Самим Зиянович	Северо-Кавказский федеральный университет	2020	Организация имитозащищенного обмена данными
26	Ашаева Полина Александровна	Омский государственный университет путей сообщения	2021	Система защиты архивных данных с использованием биометрической аутентификации
27	Ашноков Аслан Сергеевич	Московский государственный технический университет гражданской авиации	2024	Обеспечение информационной безопасности AI-ассистентов
28	Бабаев Даниил Романович	Рязанский государственный радиотехнический университет им. В.Ф. Уткина	2022	Подтверждение подлинности электронной подписи и документов, подписанных электронной подписью
29	Бакиров Тагир Касамович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2006	Многоагентная система анализа защищенности вычислительной сети
30	Баландин Данила Павлович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва	2022	Защита документированной информации от фальсификации на основе спекл-структур
31	Балдук Олег Иванович	Донской государственный технический университет	2001	Применение эллиптических криптосистем к организации защищенного обмена информацией в агрессивной среде [гр. докл. *1*]

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
32	Баранов Дмитрий Владимирович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2002	Защита программ от копирования
33	Бардамова Марина Борисовна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2018	Построение нечеткого классификатора на основе гравитационного алгоритма для аутентификации пользователя по динамике подписи
34	Барильская Анастасия Валерьевна	Северо-Кавказский государственный технический университет	2008	Алгоритм обеспечения информационной скрытности для адаптивных средств защиты информации [гр. докл. *16*]
35	Баталов Андрей Сергеевич	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2013	Исследование побочных электромагнитных излучений ПЭВМ ТЕЦА.469536.032-02
36	Батухтина Светлана Владимировна	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2016	Экспериментальная оценка ресурсов микроконтроллеров с ARM-архитектурой для поддержки криптоалгоритмов
37	Бахтин Александр Анатольевич	Омский государственный университет путей сообщения	2007	Обеспечение целостности информации при вибродиагностике узлов механического оборудования [гр. докл. *13*]
38	Башмаков Наиль Маратович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2022	Метод формирования набора наиболее актуальных индикаторов компрометации
			2023	Система обнаружения аномалий в журналах мониторинга состояния объекта защиты

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
39	Бейбутов Эльман Рафикович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2007	Расчет эффективности адаптивных систем защиты информации
			2008	Вычисление уровня доверия к защищенным корпоративным системам
		Российский государственный гуманитарный университет	2010	Автоматизация оценки соответствия обработки персональных данных требованиям законодательства в области их защиты
40	Белкин Андрей Андреевич	Пермский государственный национальный исследовательский университет	2006	Проект MAD: разработка экспертной компоненты мультиагентной системы обнаружения вторжений
41	Белкин Сергей Алексеевич	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2014	Создание модели оценки вероятности угроз информационной безопасности на основе факторного планирования эксперимента
42	Белков Николай Вячеславович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2012	Построение системы поддержки принятия решений по защите персональных данных на основе мультиагентного подхода
43	Белова Елена Петровна	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2019	Нейросетевая база биометрических признаков пользователей для систем аутентификации и авторизации
44	Белькович Василий Александрович	Тюменский государственный университет	2010	Обеспечение качества и целостности данных в геоинформационных фондах

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
45	Бергер Дмитрий Николаевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2006	Оптимизация реализации ЭЦП на основе ГОСТ 34.10-2001 на современных ЭВМ
46	Беспалов Сергей Дмитриевич	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2011	Исследование причин возникновения и характера побочных электромагнитных излучений клавиатуры ПЭВМ
47	Болдырев Сергей Геннадьевич	Пензенский государственный университет	2002	Исследование методов и алгоритмов маскирования речевых сигналов
48	Бондарь Игорь Владимирович	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2012	Методика построения модели угроз
49	Борисов Роман Владимирович	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2008	Комплексная система идентификации личности по динамике подсознательных движений [гр. докл. *17*]
50	Боршевников Алексей Евгеньевич	Дальневосточный федеральный университет	2016	Восстановление криптографических ключей на основе потенциала движения мышц глаз с использованием нейросетевого преобразователя «Биометрия – код доступа»
51	Ботвинко Виталий Вячеславович	Новосибирский государственный университет	2022	Разработка интерфейсного модуля для обработки сетевого трафика
52	Брагина Елизавета Константиновна	Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова	2017	Определение возможности использования методов машинного обучения для повышения защищенности информации на основе оценки и анализа эмоциональной экспрессии и мимики пользователя

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
53	Бугаев Сергей Борисович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2005	Выбор оптимального комплекса мер противодействия угрозам информационной безопасности с использованием генетических алгоритмов
54	Буинцев Дмитрий Николаевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2004	Методы маскирования программ. Анализ запутывающих преобразований
55	Буренок Дмитрий Сергеевич	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2022	Система обнаружения атак на Wi-Fi сеть
56	Бурлов Сергей Александрович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва	2017	Квантовый алгоритм шифрования на состояниях орбитального углового момента фотонов
57	Бурцев Игорь Владимирович	Алтайский государственный университет	2002	Особенности защиты информации в учебном процессе при использовании информационных технологий
58	Буслаев Николай Николаевич	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2008	Комплексная система идентификации личности по динамике подсознательных движений [гр. докл. *17*]
59	Буханов Дмитрий Геннадьевич	Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова	2018	Выявление вредоносного программного обеспечения на основе классификации графов потоков исходных кодов
60	Бухарметов Максим Радикович	Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова	2015	Защита цифровых графических документов на основе модуляции яркости

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
61	Быстревский Сергей Андреевич	Дальневосточный федеральный университет	2024	Об одном алгоритме конфиденциальных вычислений
62	Бычков Сергей Сергеевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2012	Аудит информационной безопасности систем электронной подписи на основе интеллектуальных методов
63	Ваганов Юрий Сергеевич	Челябинский государственный университет	2003	Анализ стойкости программ к взлому
64	Варнавский Владислав Валерьевич	Тюменский государственный университет	2018	Разработка модели управления доступом для типовой медицинской информационной системы
65	Васильев Александр Олегович	Астраханский государственный университет	2002	Заражение компьютера через браузер Internet Explorer 5.0
66	Васюткин Сергей Юрьевич	Воронежский институт МВД России	2001	Управление риском при организации информационной безопасности фирмы
67	Вашкевич Алексей Вячеславович	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2013	Алгоритм конфиденциального кластерного анализа методом K-means при вертикальном секционировании данных
68	Великоцкий Дмитрий Николаевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2001	Безопасность мобильного кода [гр. докл. *3*]

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
69	Ветлов Алексей Владимирович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный университет]	2009	О задаче криптографического сжатия изображений в телемедицине
70	Вильховский Данил Эдуардович	Омский государственный технический университет	2023	Стегоанализ цветных изображений с низким заполнением стегоконтейнера с использованием программного комплекса
71	Виноградов Иван Вадимович	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2023	Методика оценки функциональной устойчивости элементов информационной инфраструктуры применительно к условиям воздействия DDoS-атак
72	Вихарев Антон Николаевич	Академия ФСО России	2020	Протокол защищенного взаимодействия узлов системы туманных вычислений на основе луковичной виртуализации исполняемого кода
73	Волков Данил Андреевич	Омский государственный технический университет	2015	Метод подтверждения аутентичности передаваемой по сети информации на основе биометрических данных с наложением помехоустойчивого кода
74	Волков Никита Андреевич	Самарский государственный технический университет	2021	Анализ существующих средств разработки для решения задачи распознавания речи в области оценки защищенности речевой информации
			2024	Оценка возможности применения сверточных нейронных сетей в задачах оценки защищенности речевой акустической информации
75	Волков Олег Алексеевич	Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова	2011	Разработка модели политики безопасности компьютерной сети
76	Воробьев Антон Александрович	Комсомольский-на-Амуре государственный университет	2010	О проблеме взлома перебором и потенциальных решениях с помощью сферы Римана и варьирования запятой

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2012	Об оценке количества малых дешифрующих экспонент криптосистемы RSA, подверженных атаке Винера
			2013	Моделирование системы защиты конфиденциальной информации предприятия на примере Высшего учебного заведения
77	Вяткин Михаил Сергеевич	Омский государственный технический университет	2002	Универсальный алгоритм построения программы подбора паролей методом перебора для прикладных программ в операционной системе Windows [гр. докл. *4*]
78	Галкин Алексей Сергеевич	Академия ФСО России	2017	Распределенное тестирование веб-приложений методом фаззинга на основе технологий веб-прокси и активных данных
79	Галустьян Яна Артуровна	Омский государственный технический университет	2020	Способ оценки рисков информационной безопасности с применением метода нечеткого вывода по алгоритму Мамдани
80	Гаценко Алексей Викторович	Южный федеральный университет [Таганрогский государственный радиотехнический университет]	2005	Маскировка информационных излучений радиотехнических устройств
81	Гернего Роман Васильевич	Сибирский федеральный университет [Красноярский государственный технический университет]	2002	Проектирование системы управления доступом на платформе Кодекс
82	Герусов Алексей Валерьевич	Алтайский государственный университет	2014	Применение функций Уолша для определения параметров регистрируемого сигнала в селективных поисковых системах

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
83	Гизатуллин Юрий Рашитович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2008	Система интеллектуальной поддержки принятия решений по управлению защитой информации на объекте информатизации
84	Глинская Полина Игоревна	Кубанский государственный технологический университет	2019	Выявление криминалистических уникальных идентификаторов при исследовании информационных систем, пострадавших в результате атаки с использованием средств проведения активного аудита
85	Годованный Павел Александрович	Новосибирский государственный технический университет	2001	Множественно-графовая математическая модель обеспечения безопасности информации в РВС
86	Голованова Дарья Игоревна	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва	2016	Исследование атаки подмены DNS-сервера в Wi-Fi сетях
87	Голуб Борис Владимирович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный университет]	2015	Оценка живучести распределенных информационных систем
			2016	Способ маскирования структуры сети связи
88	Голубенков Георгий Леонидович	Академия ФСО России	2022	Методика выявления признаков нарушения политики безопасности на основе выявления аномалий в потоке системных вызовов в серверном оборудовании, функционирующем под управлением операционных систем семейства Linux
89	Голушко Анна Павловна	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2020	Профилирование и эмуляция активности злоумышленников при разработке и оценке мер противодействия актуальным угрозам безопасности информации

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
90	Гомера Александр Викторович	Российский государственный гидрометеорологический университет	2020	Использование сейсмоакустических датчиков для контроля доступа в помещение
91	Гомова Наталья Ивановна	Воронежский институт МВД России	2012	Функциональная модель перехвата информации по параметрическим каналам утечки
92	Гончаров Дмитрий Иванович	Брянский государственный технический университет	2017	Разработка методики оценки ущерба конфиденциальной информации
93	Горбунов Иван Викторович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2014	Распознавание клавиатурного почерка на основе нечеткого классификатора и метаэвристических методов
94	Горлов Алексей Петрович	Брянский государственный технический университет	2015	Автоматизация процесса оценки уровня информационной безопасности объекта информатизации с использованием аппарата раскрашенных, вероятностных, ингибиторных сетей Петри
95	Гордин Андрей Сергеевич	Иркутский национальный исследовательский технический университет	2023	Роль и применение DLP-систем на предприятии: решение проблем внедрения и обеспечение информационной безопасности
96	Городилов Алексей Юрьевич	Пермский государственный национальный исследовательский университет	2006	Разделение секрета на основе циклической группы подстановок
			2007	Применение генетических алгоритмов к задаче криптоанализа перестановочного шифра

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
97	Греков Михаил Михайлович	Тульский государственный университет	2022	Архитектура многоступенчатой системы обнаружения аномалий в компьютерных сетях
			2023	Тульский государственный университет
98	Григорьев Игорь Валерьевич	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	2003	Система управления доступом для серверов Java-приложений
99	Григорян Даниил Рубенович	Академия ФСО России	2018	Влияние группы инерции S-блока на дифференциальную характеристику блочного шифра
100	Громей Дмитрий Дмитриевич	Академия ФСО России	2011	Методика установки и конфигурирования операционной системы Linux на зашифрованный дисковый раздел
101	Гураков Иван Алексеевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2018	Автоматизация выделения резонансных частот речеобразующего тракта для проведения фоноскопических экспертиз
102	Гусакова Екатерина Николаевна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2013	Использование алгоритма муравьиной колонии для формирования информативного признакового пространства
103	Гуторенко Вадим Александрович	Южный федеральный университет	2024	Сценарии автоматизации для улучшения качества результатов OSINT-исследований с применением Google Dorking

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
104	Давыдов Вадим Валерьевич	Национальный исследовательский университет ИТМО	2020	Использование полинома Ньютона в схемах разделения секрета для многофакторной аутентификации
105	Давыдов Игорь Валерьевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2007	Влияние эволюции бот-сетей на общую модель киберпреступлений
106	Давыдов Алексей Николаевич	Пензенский государственный университет	2002	Система рассылки ключевой информации
107	Данилов Станислав Юрьевич	МИРЭА — Российский технологический университет	2020	Защитный кейс для огнестрельного оружия
108	Данилова Елена Андреевна	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2010	О применении факторного анализа в задачах оценки защищенности систем электронного документооборота
109	Даутов Дамир Шамилевич	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2020	Мобильное приложение для обмена и контроля целостности данных в системе распределённого реестра
110	Дебеева Екатерина Евгеньевна	Южно-Российский государственный политехнический университет им. Платова	2024	Разработка лабораторного стенда для исследования событий информационной безопасности и свойств оптического волокна <sup>2</sup>
111	Дель Владимир Александрович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2014	Использование ансамблей классификаторов на основе деревьев решений для анализа сетевого трафика

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
112	Демурчев Никита Георгиевич	Северо-Кавказский федеральный университет [Ставропольский государственный университет]	2001	Защита информации методом статистически необратимого преобразования информативных излучений [гр. докл. *2*]
113	Дереглазова Светлана Валерьевна	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2009	Технология отбора претендентов для работы и учебы в сфере информационной безопасности
114	Дмитриева Екатерина Юрьевна	Воронежский институт МВД России	2007	Моделирование выбора варианта принятия решений по защите информации с использованием аппарата нечетких множеств
115	Дулькейт Владимир Игоревич	Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского	2004	Восстановление гладкой траектории по нескольким опорным точкам
			2007	Сведение задач криптоанализа несимметричных криптосистем к задаче ВЫПОЛНИМОСТЬ (SAT)
116	Дулькейт Ольга Сергеевна	Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского	2009	Идентификация языка зашумленного текста
117	Дьяконов Максим Юрьевич	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2008	Повышение защищённости операционной системы на основе аппарата нейронных сетей
			2009	Интеллектуальная система защиты операционной системы на основе анализа процессов

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
118	Дюдюн Глеб Дмитриевич	Северо-Кавказский федеральный университет	2024	Исследование новых сценариев состязательных атак на нейронные сети распознавания образов в контексте поиска новых методов защиты
119	Евдокимов Дмитрий Владимирович	Московский государственный технический университет гражданской авиации	2021	Модель оценки эффективности атак злоумышленника
120	Евсюков Дмитрий Сергеевич	Севастопольский государственный университет	2019	Разработка приложения, основанного на технологии блокчейн, для проверки подлинности электронных документов и файлов
121	Евсюков Александр Анатольевич	Сибирский федеральный университет [Красноярский государственный технический университет]	2002	Разработка среды проектирования моделей различных систем управления
122	Евсютин Олег Олегович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2010	Криптосистема на основе обратимых клеточных автоматов
123	Егоров Павел Евгеньевич	Национальный исследовательский университет «МЭИ»	2002	Стеганография – наука или искусство
124	Егошин Николай Сергеевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2019	Определение типовых угроз информации в системе на основе схемы информационных потоков
125	Емелина Алина Анатольевна	Самарский государственный технический университет	2020	Разработка системы мониторинга аномальных действий пользователя в информационной среде

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
126	Еременко Александр Валериевич	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2007	Программно-аналитический комплекс биометрической идентификации пользователей в операционных системах Microsoft Windows "ТЕОФРАСТ"
			2010	Подход к повышению надёжности идентификации пользователей ПЭВМ по динамике написания паролей
127	Ермаков Сергей Александрович	Воронежский государственный технический университет	2005	Микромодуль температуры на нитевидном кристалле кремния в системах защиты информации
128	Ерофеева Ирина Игоревна	Московский государственный университет экономики, статистики и информатики	2011	Система раннего конкурентного предупреждения для образовательного учреждения
			2012	Разработка модели конкурентного раннего предупреждения для предприятия
129	Жилкин Михаил Юрьевич	Челябинский государственный университет	2004	Нейтрализация вредоносной программы в локальной сети
130	Жмуров Денис Борисович	Самарский государственный технический университет	2004	Информационно защищенная сеть передачи метеорологической информации [гр. докл. *6*]
131	Жуйков Иван Олегович	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	2021	Управление политиками безопасности в информационных системах с применением технологии движущейся цели

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
132	Жуков Сергей Викторович	Пензенский государственный университет	2002	Имитатор преднамеренных атак для декаметрового канала связи
133	Жуковский Юрий Геннадьевич	Дальневосточный федеральный университет [Дальневосточный государственный университет]	2005	Технология Web-служб, уязвимости и методы их устранения на примере программы мониторинга
134	Забигаев Илья Викторович	Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева	2004	Математические модели в задачах анализа и управления рисками информационной безопасности
135	Забиров Ильдар Исмагилович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2022	Разработка частной политики информационной безопасности промышленной сети на основе ролевой модели разграничения доступа
136	Заболотникова Анастасия Евгеньевна	Сибирский федеральный университет	2012	Автоматизированная система учета и анализа рисков электронного документооборота
137	Заботин Иван Николаевич	Самарский государственный технический университет	2004	Использование видеонаблюдения в системах охраны периметров
138	Завалищина Ольга Николаевна	Воронежский государственный университет	2021	Различение двух узкополосных радиосигналов с неизвестными амплитудами и начальными фазами
139	Загидуллин Руслан Айратович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2016	Система обнаружения и идентификации личности в видеопотоке

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
140	Загидуллин Рушан Ильдарович	Тюменский государственный университет	2016	Проблемы безопасности программно-конфигурируемых сетей. Существующие и возможные способы защиты
141	Зайнулин Евгений Викторович	Иркутский государственный университет	2019	Применение средств разработки программного обеспечения для автоматизации поиска сигналов вторичных излучений
		Иркутский государственный университет путей сообщения	2021	Исследование эффективности систем активного подавления побочных электромагнитных излучений на основе разработки виртуального генератора шума в среде LabView
142	Закиян Хачатур Самсонович	Кубанский государственный технологический университет	2016	Технология скрытой передачи данных на основе хеш-функций
			2017	Разработка автоматизированного программно-аппаратного комплекса реагирования на инциденты информационной безопасности
			2018	Разработка программно-аппаратного комплекса автоматизации расследования инцидентов информационной безопасности
143	Захарченко Даниил Владимирович	Дальневосточный федеральный университет	2020	Разработка системы мониторинга утечек конфиденциальных документов
144	Зелинский Иосиф	Сибирский федеральный университет	2012	Программный комплекс для работы с электронной цифровой подписью и обеспечения шифрования данных

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
145	Знаменщикова Наталья Сергеевна	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С. П. Королёва]	2016	Оценка применимости спекл-интерферометрии для бесконтактного перехвата акустической информации
146	Зозуля Владимир Юрьевич	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2005	Идентификация и оценка эмоционального состояния пользователей ПЭВМ
147	Золотухин Вячеслав Юрьевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2010	Алгоритм построения узлов замен для блочного шифра ГОСТ 28147-89
148	Золотых Максим Олегович	Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина	2011	Использование ловушек для профилактики нарушений информационной безопасности в "неуправляемой" Ethernet сети
149	Зорин Алексей Викторович	Дальневосточный федеральный университет	2021	Анализ спектра сигналов систем прослушивания и GPS слежения, устанавливаемых в автомобиле
150	Зуев Евгений Андреевич	Хакасский государственный университет имени Н.Ф. Катанова	2007	Создание программного комплекса для обеспечения безопасности беспроводной сети организаций [гр. докл. *15*]
151	Иванова Софья Дмитриевна	Омский государственный университет путей сообщения	2023	Криминалистическое восстановление данных
152	Иванова Татьяна Александровна	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2007	Комплексная система безопасности ВУЗа и оценка ее эффективности

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
153	Ивкин Андрей Николаевич	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва	2019	Методы обнаружения и анализа сетевых вторжений с использованием алгоритмов машинного обучения
			2020	Исследование наборов данных и алгоритмов машинного обучения для реализации экспертной системы обнаружения вторжений
154	Игнатенко Никита Вадимович	Сибирский государственный университет геосистем и технологий	2019	Исследование возможности применения квадрокоптеров в целях акустической и оптической разведки
155	Игнатьев Даниил Русланович	Южно-Российский государственный политехнический университет им. Платова	2023	Защита персональных данных в интернете: как использовать безопасные пароли и устройства для блокировки доступа к компьютеру
156	Игоничкина Екатерина Викторовна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2005	Анализ надежности хэш-функции ГОСТ 34.11-94г
157	Игумнов Владислав Сергеевич	Национальный исследовательский Томский государственный университет	2004	Представление больших чисел с учётом разрядности микропроцессора
158	Иконников Марк Александрович	Сибирский государственный университет геосистем и технологий	2019	Разработка децентрализованной системы мгновенного обмена сообщениями
159	Исхаков Андрей Юнусович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2012	Фаззинг веб-приложений и серверов

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2013	Двухфакторная аутентификация на основе программного токена
160	Ициксон Мария Александровна	Уральский государственный университет путей сообщения	2006	Реализация электронной цифровой подписи на основе алгебры многочленов
161	Калашник Евгений Олегович	Национальный исследовательский университет ИТМО	2007	Анализ и прогнозирование динамики уязвимостей объектов информатизации
			2008	Защита информации и контроль за ее передачей в технических системах безопасности
162	Калинкин Ян Васильевич	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	2022	Модуль информационной безопасности в сетях Modbus RTU
163	Калмыков Максим Олегович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2016	Мобильный комплекс приложений для надёжного облачного хранения аутентификационных данных
164	Карелин Артем Андреевич	Самарский государственный технический университет	2004	Информационно защищенная сеть передачи метеорологической информации [гр. докл. *6*]
165	Карманов Андрей Леонидович	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» [Снежинская государственная физико-технической академия]	2006	Передача конфиденциальной информации в сети Internet

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
166	Карманов Максим Леонидович	Челябинский государственный университет	2004	Система защиты программного кода от модификации
167	Карнюхин Александр Сергеевич	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2015	Проектирование и исследование характеристик аналоговых генераторов шума систем виброакустической защиты с использованием методов математического моделирования
168	Кашаев Тимур Рустамович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2004	Почтовые фильтры
169	Квасов Алексей Николаевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2005	Возможность реализации лицензионного соглашения для электронной документации
170	Киллер Владислав Николаевич	Дальневосточный федеральный университет	2020	Разработка безопасного протокола голосования на основе криптографического протокола блокчейн
171	Киреев Александр Павлович	Омский государственный технический университет	2019	Применение искусственной нейронной сети при построении модели для распознавания вредоносного программного обеспечения
172	Кириллов Денис Викторович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный университет]	2009	Механизм событийно-обусловленного делегирования и отзыва полномочий
173	Кирюхин Родион Игоревич	Сибирский федеральный университет [Красноярский государственный технический университет]	2006	Система автоматизированного анализа программ

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
174	Киселёва Юлия Александровна	Северо-Кавказский федеральный университет	2017	Метод противодействия атакам на основе сбоя на SPN-криптосистему
175	Китляйн Ксения Евгеньевна	Новосибирский государственный технический университет	2023	Анализ подходов к фильтрации трафика и эффективность применения черных и белых списков
176	Кихтенко Ольга Александровна	Северо-Кавказский государственный технический университет	2008	Алгоритм обеспечения информационной скрытности для адаптивных средств защиты информации [гр. докл. *16*]
177	Кобенко Алина Владимировна	Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	2019	Анализ криптостойкости алгоритмов генерации псевдослучайных чисел
			2020	Применение анализа цифрового следа для решения задачи поиска абитуриентов
178	Ковалев Павел Алексеевич	Брянский государственный технический университет	2016	Разработка автоматизированной системы проектирования локальной вычислительной сети в защищенном исполнении
179	Ковальчук Александр Александрович	Воронежский институт МВД России	2013	Оценка уязвимости рабочих станций сетей телекоммуникационных систем от угроз информационной безопасности
180	Кокурина Анна Сергеевна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2016	Алгоритм итеративного встраивания информации в цифровые изображения на основе дискретного преобразования Фурье

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
181	Коллар Мария Евгеньевна	Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I	2021	Цифровое маркирование аудиосигналов, основанное на модуляции MCLT-коэффициентов
182	Колтайс Андрей Станиславович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2021	Модель оценки рисков благонадёжности контрагентов
183	Кон Алексей Борисович	Национальный исследовательский Томский государственный университет	2003	Интернет-системы информирования субъектов карточных платежных систем [гр. докл. *5*]
184	Кондрашин Дмитрий Вячеславович	Челябинский государственный университет	2016	Разработка модели и реализация атаки на протоколы семейства SSL/TLS и HTTPS с целью дешифрования передаваемого трафика
185	Коновалова Светлана Сергеевна	Уральский государственный университет путей сообщения	2006	О конструкциях эндоморфных совершенных шифров
			2009	Комбинаторно-геометрический метод исследования совершенных шифров и их современных аналогов
186	Копылов Сергей Александрович	Академия ФСО России	2019	Подход к маркированию текстовых электронных документов и его сравнение с существующими аналогами
187	Корепанов Данила Алексеевич	Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова	2005	Метод нахождения уровня сигнала в линиях связи и питания на определенном удалении от места его наведения [гр. докл. *7*]

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
188	Королевский Данил Васильевич	Омский государственный университет путей сообщения	2024	Идентификация человека по походке
189	Королёнок Мария Кирилловна	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2020	Экспериментальные исследования слышимости сигналов в октавных полосах
190	Корх Ирина Анатольевна	Кубанский государственный технологический университет	2019	Автоматизация оптимального выбора средства защиты информации
191	Корякова Виктория Андреевна	Астраханский государственный университет им. Татищева	2023	Анализ параметров сетевого трафика для выявления DDoS-атак на основе методов машинного обучения
192	Косолапов Дмитрий Олегович	Дальневосточный федеральный университет [Дальневосточный государственный университет]	2009	Протокол ключевого соглашения на основе идентификационных данных с возможностью выявления злоумышленника
193	Косолапов Феликс Александрович	Южный федеральный университет [Таганрогский государственный радиотехнический университет]	2002	Программно-аппаратные методы построения парольной защиты
194	Костюнин Владислав Александрович	Тихоокеанский государственный университет	2024	Комплексный подход к обнаружению аномалий поведения на конечных хостах систем Windows
195	Костюченко Евгений Юрьевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2004	Система идентификации пользователя по клавиатурному почерку на фиксированной парольной фразе.

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2005	Идентификация пользователей подписи мышью
196	Котов Вадим Дмитриевич	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2009	Система обнаружения атак на основе технологий искусственных иммунных систем
			2010	Подход к предотвращению вторжений на основе модели иммунной системы и иммунокомпьютинга
197	Кочергин Егор Сергеевич	Хакасский государственный университет имени Н.Ф. Катанова	2007	Создание программного комплекса для обеспечения безопасности беспроводной сети организаций [гр. докл. *15*]
198	Кочеткова Анастасия Сергеевна	Волгоградский государственный университет	2007	Система мониторинга безопасности корпоративных сетей на системном и сетевом уровнях
199	Красников Артём Дмитриевич	Дальневосточный федеральный университет	2022	Разработка и исследование прототипа системы конфиденциального обучения нейронной сети
200	Красовский Андрей Васильевич	Южный федеральный университет	2017	Исследование шифра «Кузнечик» с помощью анализа методом связанных ключей
201	Крахотин Никита Александрович	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2024	О методике оценивания устойчивости функционирования объектов критической информационной инфраструктуры, подверженных воздействию угроз информационной безопасности

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
202	Крекотень Лев Михайлович	Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина	2015	Программный генератор импульсных помех для исследования помехоустойчивости систем связи
203	Кривоносов Егор Олегович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2017	Комплексный подход к аутентификации пользователей информационных систем на основе рукописной подписи
204	Крутохвостов Дмитрий Сергеевич	Новосибирский государственный технический университет	2014	Статистическая аутентификация по клавиатурному почерку
205	Кручинин Дмитрий Владимирович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2012	Критерии простоты числа
206	Крыжко Александр Владимирович	Академия ФСО России	2016	Исследование способов построение линейных отображений больших размерностей на аппаратной платформе
207	Крюков Роман Игоревич	Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота	2008	Автоматизированный сканер для анализа поля излучения объектов в СВЧ диапазоне
208	Кудрин Антон Денисович	Иркутский государственный университет путей сообщения	2012	Способ снижения воздействия акустических колебаний систем звукоусиления на строительные конструкции защищаемого помещения
209	Кузнецов Михаил Андреевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2016	Анализ метрик сложности программного кода для запутывающих преобразований исполняемого кода

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
210	Кузьменко Юрий Иванович	Южный федеральный университет [Таганрогский государственный радиотехнический университет]	2005	Разработка акустического пеленгатора микрофонов с радиопередатчиком [гр. докл. *8*]
211	Кукало Иван Анатольевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2007	Исследование скорости генерации псевдопростых чисел реализованными в C++ алгоритмами
212	Кукарцев Анатолий Михайлович	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2007	Операционный анализ криптоалгоритмов [гр. докл. *14*]
			2008	Методы прямого операционного анализа симметричных шифров [гр. докл. *18*]
			2006	Оптимизация реализаций криптосистем с использованием композиционных криптоалгоритмов [гр. докл. *11*]
			2006	Криптографическая лаборатория [гр. докл. *12*]
213	Кураленко Алексей Игоревич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2013	Оценка эффективности системы обеспечения безопасности информации
214	Курочкина Кристина Владимировна	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2014	Методика формирования базиса типовых ситуаций системы поддержки принятия решения по обеспечению информационной безопасности

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
215	Куртукова Анна Владимировна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2020	Разработка интеллектуальной системы для идентификации автора исходного кода на основе нейронных сетей
			2024	Разработка методики идентификации автора программного кода
216	Кустицкий Алексей Викторович	Сибирский федеральный университет [Красноярский государственный технический университет]	2002	Разработка алгоритма резервирования данных
217	Кустова Ольга Сергеевна	Омский государственный технический университет	2017	О корректировке показателей словесной разборчивости речи при оценке защищенности помещения
218	Кутень Андрей Александрович	Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики	2010	Анализ продуктов ЗАО «Лаборатории Касперского» с позиции рекомендации МСЭ-Т X.805
219	Кушко Евгений Александрович	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2017	Исследование технологий безопасного обмена данными в динамических сетях
220	Лазарев Кирилл Геннадьевич	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный университет]	2002	Схемы интегрированной цифровой подписи, основанные на эллиптических кривых
221	Лазорин Данил Сергеевич	Российский государственный университет нефти и газа НИУ имени И.М. Губкина	2022	Обеспечение информационной безопасности цифровых двойников
			2024	Защищенность киберфизической системы на основе цифрового двойника через оценку качества управления

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
222	Лакин Константин Александрович	Пензенский государственный университет	2002	Методы анализа данных аудита в системах обнаружения вторжений
223	Лапин Сергей Александрович	Алтайский государственный университет	2013	Защита алгоритма работы программных продуктов на основе принципов полиморфизма
			2015	Модель контроля доступа ТВАС с учетом требований к выполнению задач
224	Лаптев Павел Юрьевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2023	Определение состояния алкогольного опьянения с помощью искусственного интеллекта на основе устной речи
225	Ларинский Станислав Алексеевич	Рязанский государственный радиотехнический университет им. В.Ф. Уткина	2022	Протокол IPlig и его применение в сетях комплекса VipNet
226	Ларионов Алексей Владимирович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2003	Идентификация пользователей по биометрическим параметрам клавиатурного почерка с применением искусственных нейронных сетей
227	Лаштаба Роман Андреевич	Омский государственный технический университет	2023	Моделирование процесса воздействия вредоносного программного обеспечения на автономную компьютерную систему
228	Левитская Елена Андреевна	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	2006	Скрытие конфиденциальной информации в нецифровых изображениях

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
		[Снежинская государственная физико-технической академия]	2007	Определение и уничтожение информации, скрытой в неподвижных изображениях
			2008	Обеспечение безопасности программного обеспечения
		Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2010	Разработка эффективной системы контроля и управления доступом
229	Лежнева Мария Сергеевна	Челябинский государственный университет	2006	Стеганография в структурированных хранилищах Microsoft
230	Лемешонок Татьяна Андреевна	Сибирский федеральный университет	2008	Разработка сетевых баз данных с учетом требований целостности и доступности внутренних элементов
231	Летахов Вячеслав Викторович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2009	Электронно-цифровая подпись на матричном кольце
232	Линьков Сергей Александрович	Южный федеральный университет [Таганрогский государственный радиотехнический университет]	2005	Разработка акустического пеленгатора микрофонов с радиопередатчиком [гр. докл. *8*]
233	Лисин Андрей Владимирович	Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского	2009	Контроль непокрытых видеонаблюдением участков при помощи дополнительных источников освещения
		Омский государственный технический университет	2010	Задача о покрытии выпуклого тела плоскими углами

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2011	Применение триангуляции Делоне к проектированию систем видеонаблюдения
234	Литвинов Георгий Александрович	Омский государственный технический университет	2015	Комплексная оценка устойчивости системы видеонаблюдения при изменении её конфигурации под воздействием труднопрогнозируемых внешних факторов
235	Литичевский Дмитрий Владимирович	Челябинский государственный университет	2017	Списочное декодирования для биортогональных вейвлет-кодов с заданным кодовым расстоянием над полями нечетной характеристики
236	Лободин Михаил Викторович	Северо-Кавказский государственный технический университет	2006	Структура нейроподобного преобразователя для систем первичной обработки сигналов
237	Лодонова Бальжит Соктоевна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2023	Методы противодействия состязательным атакам на датасет временных рядов
238	Лубкин Иван Александрович	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2007	Защита программного кода посредством хеширования адресов перехода
239	Лукин Феликс Александрович	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2011	Разработка аппаратного блока аутентификации команд телеуправления для бортового комплекса малых космических аппаратов
240	Лукманова Оксана Равилевна	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2017	Исследование пассивного акустоэлектрического канала в телефонном аппарате в среде эмуляции электронных схем Multisim

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2021	Моделирование контроля подверженности динамика акустоэлектрическим преобразованиям
241	Лысенко Алексей Владимирович	Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина [Уральский государственный университет]	2002	Алгоритм внедрения цифровых водяных знаков на основе wavelet-преобразований
242	Лысов Александр Сергеевич	Тюменский государственный университет	2004	Использование VPN технологии для организации связи распределенных образовательных центров
			2006	Принципы автоматизации работы администратора безопасности
243	Мазуров Александр Владимирович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный университет]	2003	Анализ эффективности одного класса стегопреобразований
244	Макаров Иван Евгеньевич	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2012	Разработка методики формирования требований к системам антивирусной защиты
245	Максименко Андрей Андреевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2003	Правила и методика применения шифроподписи к Российскому стандарту для электронной цифровой подписи
246	Максимов Андрей Евгеньевич	Алтайский государственный университет	2013	Распределенная система безопасного хранения данных

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
247	Максимюк Георгий Сергеевич	Казанский федеральный университет	2015	Организация комплексной системы предотвращения SQL-инъекций
248	Малахова Екатерина Андреевна	Новосибирский государственный технический университет	2016	Криптографические методы шифрования в гидроакустическом канале связи
249	Малашина Анастасия Геннадьевна	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	2020	Модификация одного алгоритма восстановления текстовых сообщений и математическая модель распределения числа осмысленных текстов
			2021	Математическая модель алгоритма восстановления отдельных частей текстового сообщения
250	Малинин Петр Владимирович	Алтайский государственный университет	2010	Идентификация личности по голосу на основе метода проекций на латентные структуры
251	Малютин Глеб Денисович	Южный федеральный университет	2023	Применение прямого метода атак на сканеры отпечатков пальца мобильных устройств
252	Манаков Александр Сергеевич	Алтайский государственный университет	2002	Защищенный ГИС-сервер для Интернет
253	Мануковский Антон Николаевич	Воронежский государственный технический университет	2002	Подход к формализованному описанию угроз безопасности функционирования системы распределенной обработки данных

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
254	Маркин Дмитрий Олегович	Академия ФСО России	2014	Реализация распределенной DDoS-атаки на основе использования SEO-технологий
			2015	Исследование эффективности способов определения местоположения пользователей мобильных устройств внутри помещений
255	Масалимова Валерия Ринатовна	Иркутский государственный университет путей сообщения	2024	Программно-аппаратная реализация системы голосовой идентификации личности на основе контроллера Arduino UNO
256	Махмутов Амир Рашитович	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2019	Применение низкоресурсной криптографии в области интернета вещей
257	Мацеевич Екатерина Павловна	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2004	Применение методов оптимизации для назначения доступа к объектам в иерархической структуре
258	Машанов Денис Витальевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2018	Реализация быстрого способа идентификации человека на основе детектора Кэнни с использованием нейронной сети
259	Мельман Анна Сергеевна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2020	Встраивание дополнительной информации в частотную область цифровых изображений с безошибочным извлечением
260	Мешков Никита Павлович	Академия ФСО России	2021	Исследование безопасности программного обеспечения для доверенной среды исполнения на основе технологии TRUSTZONE в компьютерных системах на базе процессоров с архитектурой ARM

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
261	Миков Дмитрий Александрович	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	2015	Разработка методики оценки рисков информационной безопасности на основе нейронечёткой сети
262	Миллер Владимир Васильевич	Новосибирский государственный технический университет	2024	Сравнение методов DPI
263	Минин Владимир Евгеньевич	Ижевский государственный технический университет имени М.Т Калашникова	2005	Метод нахождения уровня сигнала в линиях связи и питания на определенном удалении от места его наведения [гр. докл. *7*]
264	Миронова Валентина Григорьевна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2011	Система аудита процесса обработки конфиденциальной информации на основе комбинированного подхода
265	Мирошников Данил Александрович	Томский политехнический университет	2023	Разработка операторской веб-системы для обслуживания АСУ ТП
266	Михайлов Андрей Геннадьевич	Дальневосточный федеральный университет	2017	Выработка криптографических ключей на основе ЭЭГ без использования внешней стимуляции
267	Михайлов Павел Иванович	Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского	2005	Анализ подписи, основанный на выделении линейных элементов (метод Локара)
			2006	Метод Локара и система моделирования и выявления координированного движения в местах массового скопления людей

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
268	Михайлов Юрий Алексеевич	Тюменский государственный университет	2011	Модель программного противодействия утечки информации по каналам ПЭМИ
269	Михайлова Екатерина Владимировна	Уфимский университет науки и технологий	2024	Модуль анализа данных киберразведки с помощью больших языковых моделей
270	Мишустина Евгения Александровна	Южный федеральный университет [Таганрогский государственный радиотехнический университет]	2003	Криптоанализ современных скоростных блочных шифров
271	Мокеев Андрей Владимирович	Южно-Уральский государственный университет	2009	Разработка метода синтеза главных компонент для системы распознавание лиц
272	Молчанов Виктор Олегович	Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина [Военный институт радиоэлектроники]	2005	Методика организации контент-анализа с использованием вероятностного механизма селекции слова на основе различения его корня
273	Монастырный Федор Владиславович	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2016	Активное средство защиты телефонного аппарата от утечки информации по акустоэлектрическим каналам
274	Моргуненко Алина Викторовна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2015	Методика проведения компьютерно-технической экспертизы
275	Мороз Анна Александровна	Пермский государственный национальный исследовательский университет	2005	Модель защиты программного обеспечения от несанкционированного распространения

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
276	Морозов Денис Игоревич	Тюменский государственный университет	2006	Удаленный контроль изменений конфигурации информационных сервисов
277	Мурадян Александр Сергеевич	Южный федеральный университет [Таганрогский государственный радиотехнический университет]	2005	Разработка акустического пеленгатора микрофонов с радиопередатчиком [гр. докл. *8*]
278	Мурин Дмитрий Михайлович	Ярославский государственный университет имени П.Г. Демидова	2009	Реализация модели распространения прав доступа Take-Grant конечными автоматами
			2011	Особенности поведения функции применимости LLL-алгоритма построения приведенного базиса решетки к решению задачи о рюкзаке
279	Мухамедзянов Эльдар Нажипович	Челябинский государственный университет	2003	Блочный арифметически шифр
			2005	Анализ защищенности системы IC:Предприятие 7.7
280	Найданова Аяна Баировна	Иркутский национальный исследовательский технический университет	2021	Компьютерная криминалистика как направление совершенствования информационной безопасности
281	Наумов Денис Николаевич	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2004	Организация службы информационной безопасности на предприятии: дополнительные возможности защиты

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
282	Наумов Дмитрий Анатольевич	Тульский государственный университет	2005	Система ограничения записи секретных данных
283	Немков Никита Викторович	Сибирский федеральный университет	2020	Способ скрытой передачи данных по открытым каналам связи посредством манипуляций сетевым трафиком
284	Нестеров Константин Сергеевич	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2013	Организация активного мониторинга безопасности информации
285	Нестерук Сергей Валентинович	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	2018	Протокол парной аутентификации устройств в сетях без инфраструктуры
286	Нестор Владимир Олегович	Тюменский государственный университет	2019	Деанонимизация правонарушителей в сети Интернет
287	Нечаев Дмитрий Александрович	Новосибирский государственный технический университет	2022	Построение модели фишинговой атаки на базе теории некооперативных игр
288	Нечунаев Вадим Михайлович	Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова	2008	Классификация угроз и уязвимостей корпоративной информационной системы
289	Никифоров Дмитрий Сергеевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2015	Защищённый протокол обмена данными в автоматизированной системе коммерческого учета энергоресурсов

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
290	Никонов Вячеслав Кириллович	Омский государственный технический университет	2009	Маршрутизируемый сервис передачи данных
291	Нихти Григорий Валерьевич	Тюменский государственный университет	2015	О проблемах использования триггеров для аудита модификации данных
292	Новиков Владимир Олегович	Кубанский государственный технологический университет	2009	Подход к защите web-приложений, взаимодействующих с базой данных
293	Новиков Евгений Сергеевич	Челябинский государственный университет	2016	Исследование эффективности модулей проактивной защиты антивирусного программного обеспечения
294	Новохрестов Алексей Константинович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2014	Методика оценки качества защищенности компьютерных сетей
295	Носиров Зафаржон Амрулоевич	Астраханский государственный университет	2018	Детектирование XSS-уязвимостей на основе анализа полной карты веб-приложения
296	Овечкин Владислав Николаевич	Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина	2018	Акустический канал утечки информации через жёсткий диск
297	Огнев Игорь Александрович	Новосибирский государственный технический университет	2024	Имитационная модель процесса аудита информационной безопасности

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
298	Огородников Юрий Юрьевич	Омский государственный технический университет	2015	Вероятностный алгоритм определения бит сомножителей в задаче факторизации целых чисел
			2016	Комбинированная атака на алгоритм RSA с использованием SAT-подхода
299	Один Александр Сергеевич	Московский технический университет связи и информатики	2015	Уменьшение значения вероятностного показателя идентификации источников радиоизлучений средствами обнаружения при использовании маскирующих имитационных помеховых сигналов
300	Отто Елена Николаевна	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИИХ»	2015	Повышение эффективности управления работой с персональными данными на основе анализа бизнес-процессов
301	Павленко Евгений Юрьевич	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	2017	Адаптивное управление безопасностью в информационных системах
302	Павловский Виталий Геннадьевич	Алтайский государственный университет	2002	Реализация на компьютере вычисления интеграла Меллина-Барнса через сумму локальных вычетов
303	Паляченко Марина Юрьевна	Воронежский институт МВД России	2014	Алгоритм оптимизации загрузки каналов передачи информации как способ повышения надежности систем связи
304	Паладьев Виктор Валерьевич	Тамбовский государственный технический университет	2014	Методика оценки влияния обфускации на показатели свойств исходного кода

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
305	Палютина Галия Наилевна	Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)	2015	Применение технологии двухэтапной аутентификации для защиты пользовательского аккаунта
			2021	Современные проблемы в области менеджмента рисков информационной безопасности
306	Панферов Владислав Игоревич	Хакасский государственный университет имени Н.Ф. Катанова	2007	Создание программного комплекса для обеспечения безопасности беспроводной сети организаций [гр. докл. *15*]
307	Парыгин Евгений Николаевич	Омский государственный технический университет	2021	О разработках модели для распознавания вредоносного программного обеспечения и макета-тренажера для имитации атак на информационные системы
308	Пасенчук Виктор Андреевич	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2015	Использование облачной платформы аутентификации по подписи при создании защищённого мобильного приложения
309	Пашенко Иван Николаевич	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2013	Разработка требований к защите информации в интеллектуальной сети Smart Grid на основе стандартов ISO/IEC 27001 и 27005
310	Педус Михаил Алексеевич	Северо-Кавказский федеральный университет	2014	Распознавание лиц с использованием HOG и нейронных сетей
311	Первошиков Виталий Витальевич	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта	2009	Об эффективной реализации дискретного логарифмирования на эллиптических кривых

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2010	О проблемах эффективной реализации параллельного ро-метода Полларда
312	Перлиев Андрей Валерьевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2001	Описание и сравнение двух криптографических программ - PGP и X.400
313	Перцев Алексей Олегович	Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского	2014	Генерация ключей на основе вызванных потенциалов мозга с использованием нейросетевого преобразователя
314	Петрова Анастасия Олеговна	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2021	Использование методики сбора доказательств для построения аналитического инструмента поддержки принятия решений
315	Петухов Алексей Сергеевич	Поволжский государственный технологический университет	2011	Система шифрования на основе некоммутативных алгебр Клиффорда
316	Пинчин Константин Викторович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2008	Автоматизированная система поиска, анализа и принятия решения «ПУАРО»
317	Писарев Илья Александрович	Южный федеральный университет	2018	Сервис электронного голосования
318	Письменский Максим Владимирович	Южный федеральный университет	2017	Применение метода невозможных дифференциалов для оценки надежности шифра Магма

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
319	Питько Яна Андреевна	Новосибирский государственный технический университет	2023	Улучшение работы алгоритмов классификации машинного обучения путем применения метрик оценки эффективности при анализе сетевого трафика
320	Плёткин Антон Павлович	Южный федеральный университет	2016	Интеграция квантовых ключей в отечественную телекоммуникационную сеть передачи данных
321	Погорелов Дмитрий Николаевич	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2006	Автоматизация процессов управления защитой информации на предприятия
322	Погребенко Дмитрий Александрович	Военно-воздушная академия имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина [Военный институт радиоэлектроники]	2005	Методика оценки систем анализа защищенности
323	Покусаева Ольга Алексеевна	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2005	Использование технологии комплексирования в системах распознавания пользователей ПЭВМ
324	Полетаев Андрей Аркадьевич	Омский государственный технический университет	2010	Применение сверхразрешения в задаче повышения качества видеоизображения объекта наблюдения
			2011	Сравнение методов повышения качества изображения в системах видеонаблюдения
325	Полещук Евгения Михайловна	Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского	2021	Анализ уязвимостей и угроз информационной безопасности морских портов

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
326	Поляков Родион Сергеевич	Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики [Хабаровский институт инфокоммуникаций]	2023	Особенности расследования мошенничества, совершенных с использованием SIP и VoIP телефонии
327	Поминов Дмитрий Юрьевич	Омский государственный технический университет	2002	Универсальный алгоритм построения программы подбора паролей методом перебора для прикладных программ в операционной системе Windows [гр. докл. *4*]
328	Пономарев Виктор Алексеевич	Академия ФСО России	2011	Повышение защищенности беспроводной сети стандарта 802.11
329	Пономарев Артемий Александрович	Удмуртский государственный университет	2008	Решение задачи оценки времени преодоления систем защиты информации
			2009	Функциональная модель системы защиты информации. Разработка методик анализа рисков ИБ.
330	Пономарёв Кирилл Юрьевич	Тюменский государственный университет	2018	Разработка защищённых протоколов для приложений Интернета вещей на базе платформы FIWARE
331	Попов Евгений Федорович	Тюменский государственный университет	2014	Применение статистического анализа для выявления нетипичных потоков сетевого трафика
332	Поршин Денис Алексеевич	Новосибирский государственный университет экономики и управления "НИНХ"	2012	Построение системы защиты информации от несанкционированного доступа для геоинформационной системы

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
333	Почуфаров Дмитрий Олегович	Хакасский государственный университет имени Н.Ф. Катанова	2005	Анализ безопасности беспроводных локальных сетей стандарта 802.11g [гр. докл. *10*]
334	Прозорова Елизавета Александровна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2022	Атаки на пароли по остаточному тепловому следу и методы противодействия им
335	Прокофьева Александра Владимировна	Сибирский федеральный университет	2023	Метод нахождения векторов характеристик JPEG изображений для задачи стеганоанализа, основанный на применении цепей Маркова
336	Пряхин Вячеслав Петрович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва	2019	Модель имитации сетевых информационных объектов в вычислительных сетях ведомственного назначения
337	Пятков Артем Анатольевич	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2010	Разработка математической модели противоборства субъектов в информационной сфере
338	Рахимов Евгений Александрович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2004	Структурные интерактивные модели объекта защиты и угроз безопасности для объектов информатизации
339	Репкин Владимир Сергеевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2024	Разработка сценариев атак для киберполигона Ampire
340	Режепов Руслан Рафаэльевич	Алтайский государственный университет	2002	Проблемы обеспечения безопасности информационных технологий, связанных с учебным процессом

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
341	Ремпель Пётр Владимирович	Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова	2018	Разработка системы позиционирования на основе беспроводной сети WiFi
342	Ржаницын Геннадий Сергеевич	Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского	2005	Организация безопасных видеоконференций [гр. докл. *9*]
343	Римша Андрей Сергеевич	Тюменский государственный университет	2019	Разработка средства моделирования угроз и оценки рисков автоматизированных систем газодобывающих предприятий
344	Рипка Александр Владимирович	Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)	2014	Канальное шифрование сетевого трафика с использованием графического процессора
345	Рожков Сергей Александрович	Челябинский государственный университет	2003	Администрирование сервера APACHE: мониторинг слабостей защиты
			2004	Корпоративная электронная почта: мониторинг слабостей защиты
346	Романов Александр Сергеевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2007	Комплексный подход к проблеме идентификации авторства текста
347	Рублёв Дмитрий Павлович	Южный федеральный университет [Таганрогский государственный радиотехнический университет]	2005	Метод очистки речевых сигналов от импульсных помех на основе модели авторегрессии с адаптивным пороговым правилом

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
348	Рудавин Николай Николаевич	Национальный исследовательский университет ИТМО	2018	Модель системы многофакторной аутентификации для безопасной подписи электронных документов
349	Руднев Дмитрий Олегович	Тульский государственный университет	2016	Метод повышения доверия в облачных вычислениях
350	Ручай Алексей Николаевич	Челябинский государственный университет	2009	Разработка текстозависимой системы идентификации диктора по голосу
			2010	К вопросу о формантном методе текстозависимой верификации диктора
351	Рыбина Ирина Сергеевна	Волгоградский государственный университет	2019	Подсистема безопасности системы «Сетевой город»
352	Рябцева Анастасия Андреевна	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2018	Разработка методики анализа защищённости web-ресурсов
353	Саватеев Елисей Олегович	Челябинский государственный университет	2005	Стеганография в Internet Protocol версии 4
354	Савельев Денис Викторович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2005	Корректность исполнения кода программы на различных этапах жизненного цикла

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
355	Савин Андрей Дмитриевич	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2021	Исследование эффективности солнцезащитных пленок при защите речевой информации от утечки по акустооптическому каналу
356	Савина Ирина Александровна	Тюменский государственный университет	2006	Оценка защищенности информационных ресурсов ВУЗа на основе нечетко-когнитивных технологий
357	Сагайдак Дмитрий Анатольевич	Омский государственный технический университет	2012	Алгоритмы разделения секрета с использованием свойств некорректных задач вычислительной математики
			2014	Способ формирования цифрового водяного знака, предназначенного для подтверждения подлинности электронных документов, и передачи какой-либо встроенной в него информации
358	Сайфуллин Ильдар Рафисович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2010	Программный модуль принятия решения по реагированию на опасные события в сети
359	Салагай Марина Олеговна	Московский государственный лингвистический университет	2011	Разработка стеганографического метода внедрения информации в просодические параметры речи
360	Саламатова Татьяна Андреевна	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2014	Обнаружение инцидентов информационной безопасности модифицированным алгоритмом искусственной иммунной системы с клональной селекцией
361	Салахов Радик Ильдусович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный университет]	2003	Разработка универсальной программы для создания криптоалгоритмов

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
362	Салманов Вячеслав Дмитриевич	Южный федеральный университет	2019	Надежность и перспективы использования смарт-контрактов для переноса реестра недвижимости на блокчейн-платформу
363	Саляхов Алмаз Фанилович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2009	Управление операционными рисками банковского платежного процесса
364	Сапожников Антон Александрович	Челябинский государственный университет	2004	Аудит защищенности корпоративной сети
365	Свенч Андрей Александрович	Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского	2007	Схема разделения секрета на основе специальных метрических характеристик объектов
366	Светашев Владислав Александрович	Южно-Российский государственный политехнический университет им. Платова	2024	Создание ПО для статистической оценки результатов генерации случайных последовательностей
367	Светлаков Михаил Олегович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2022	Субъекто-независимая аутентификация пользователя на основе сигнала ЭЭГ с использованием преобразования Гильберта-Хуанга
368	Светличная Мария Александровна	Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики	2014	Программно-аппаратный комплекс распознавания микровыражений
369	Свечников Лаврентий Александрович	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2004	Технология обнаружения встраиваемых программных продуктов удаленного управления

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2007	Особенности реализации интеллектуальной распределенной системы обнаружения атак
370	Свидин Дмитрий Александрович	Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)	2007	Организация защиты Wi-Fi-сетей в организациях широкого профиля деятельности
371	Седых Игорь Михайлович	Воронежский государственный технический университет	2002	Применение искусственных нейронных сетей при построении компонент адаптивной системы управления мерами и средствами защиты информации
372	Селигеев Сергей Викторович	Сибирский государственный университет науки и технологий им. Академика М.Ф. Решетнёва	2023	Оценка уровня критичности уязвимостей программных, программно-аппаратных средств в информационной системе
373	Семенцев Игорь Алексеевич	Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина	2016	Моделирование угроз безопасности автоматизированных систем управления технологическими процессами на основе учебно-экспериментальных стендов, выполненных с применением технологии виртуализации
374	Семенова Александра Романовна	Омский государственный технический университет	2017	Алгоритм решения задачи анализа сложных систем защиты на базе логико-вероятностного метода
375	Семенцов Евгений Леонидович	Челябинский государственный университет	2006	WSH (Windows Scripting Host)-сервер сценариев Windows
376	Сенцова Алина Юрьевна	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2012	Методы системного анализа для решения проблемы защиты информации в геоинформационных системах

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2013	Оценка информационных рисков в системе облачных вычислений на основе интеллектуальных технологий
377	Сергеев Антон Валерьевич	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	2003	Сигнально-кодовая модель вставки информации в звук для скрытой передачи данных по звуковому каналу
378	Сергеева Анна Сергеевна	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный университет]	2003	Современные методы встраивания цифровых водяных знаков
379	Сердюков Антон Геннадьевич	Хакасский государственный университет имени Н.Ф. Катанова	2005	Анализ безопасности беспроводных локальных сетей стандарта 802.11g [гр. докл. *10*]
			2007	Создание программного комплекса для обеспечения безопасности беспроводной сети организаций [гр. докл. *15*]
380	Сидоров Игорь Дмитриевич	Южный федеральный университет	2004	Обнаружение аномального поведения пользователя при помощи искусственных нейронных сетей
381	Сидорова Мария Евгеньевна	Тюменский государственный университет	2008	Информационные риски в домашних сетях. Экономически оправданная безопасность
382	Сидякин Алексей Игоревич	Самарский государственный технический университет	2019	Интеллектуальная система обнаружения компьютерных атак
383	Синадский Алексей Николаевич	Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина	2017	Программный комплекс для формирования массива биллинговой информации на основе статистической модели поведения абонентов сотовой связи

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
384	Ситская Анастасия Вадимовна	Сибирский государственный университет геосистем и технологий	2022	Ранжирование мер обеспечения безопасности ЗО КИИ
385	Скоков Владимир Сергеевич	Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики	2012	Индикатор несанкционированного включения телефона
386	Смагин Максим Александрович	Национальный исследовательский Томский государственный университет	2003	Криптоанализ шифра Плейфера
387	Сметанин Андрей Анатольевич	Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова	2012	Формализация процедуры выбора сотрудника
388	Смородникова Евгения Владимировна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2003	Расследование инцидентов безопасности с использованием сетевой системы обнаружения атак
			2002	Анализ методов распознавания клавиатурного почерка
389	Соколов Сергей Сергеевич	Санкт-Петербургский государственный университет водных коммуникаций	2008	Разработка модели угроз информационной безопасности предприятия
390	Солонская Оксана Игоревна	Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики	2006	Методология для оценки безопасности информационных технологий на основе стандарта ГОСТ Р ИСО/МЭК 15408
391	Солопов Егор Александрович	Академия ФСО России	2022	Кроссархитектурное средство защиты исполняемых файлов от исследования

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
392	Сопов Евгений Алексеевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2010	Система шифрования с открытым исходным кодом «BIMOT»
393	Соседова Надежда Ивановна	Тихоокеанский государственный университет	2020	Использование фрактальности сетевого трафика для обнаружения аномалий
			2021	Проблема выявления оптимальных объемов выборки в методе выявления аномалий сетевого трафика, основанного на его фрактальной структуре
394	Спиридонов Алексей Владимирович	Пензенский государственный университет	2003	Повышение производительности реализации схемы цифровой подписи за счет использования модуля специального вида
395	Спирин Андрей Андреевич	Академия ФСО России	2020	Вариант реализации системы классификации последовательностей, сформированных алгоритмами шифрования и сжатия
396	Старовойтов Сергей Александрович	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2006	Оптимизация реализаций криптосистем с использованием композиционных криптоалгоритмов [гр. докл. *11*]
			2006	Криптографическая лаборатория [гр. докл. *12*]
			2007	Операционный анализ криптоалгоритмов [гр. докл. *14*]

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2008	Методы прямого операционного анализа симметричных шифров [гр. докл. *18*]
397	Стародубов Максим Игоревич	Дальневосточный федеральный университет	2024	Об одном методе обнаружения программ-вымогателей
398	Стеганцев Дмитрий Сергеевич	Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова	2021	Создание постоянно меняющегося ключа, для симметричных систем шифрования с использованием математической модели
399	Степанова Екатерина Сергеевна	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2011	Метод и программный модуль численной оценки риска нарушения информационной безопасности на основе построения модели угроз с помощью нечетких когнитивных карт
400	Стефаров Артем Павлович	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2012	Методика построения модели нарушителя
401	Строкань Дмитрий Александрович	Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)	2007	Криптосистема на базе ассиметричного алгоритма RSA по технологии "клиент-сервер"
402	Строкачева Ольга Александровна	Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)	2007	Построение имитационной модели для анализа защищенности систем электронной коммерции
403	Стюгин Михаил Андреевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2007	Рефлективное планирование в системах информационной безопасности

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
404	Субботин Никита Андреевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2017	Методика верифицируемой модификации программного модуля с сохранением алгоритма его работы
405	Суворова Валерия Александровна	Пермский государственный национальный исследовательский университет	2017	Разработка программы поиска и классификации сетевых атак на основе механизмов искусственной нейронной сети
406	Сулавко Алексей Евгеньевич	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2008	Комплексная система идентификации личности по динамике подсознательных движений [гр. докл. *17*]
407	Сутормин Родион Константинович	Хакасский государственный университет имени Н.Ф. Катанова	2005	Анализ безопасности беспроводных локальных сетей стандарта 802.11g [гр. докл. *10*]
408	Сухатский Иван Александрович	Омский государственный технический университет	2018	Алгоритм решения задачи оптимального размещения элементов систем физической защиты с применением теории графов
409	Суховей Александр Александрович	Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского	2010	Генерация ключевых последовательностей на основе отпечатков пальцев
410	Сухоруков Игорь Сергеевич	Хакасский государственный университет имени Н.Ф. Катанова	2007	Создание программного комплекса для обеспечения безопасности беспроводной сети организаций [гр. докл. *15*]
411	Сыса Ольга Анатольевна	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2004	Методы сокрытия информации в видеоданных

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
412	Танана Дмитрий Дмитриевич	Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина	2018	Противодействие программам-вымогателям методом перехвата ключа
			2021	Обнаружение криптоджекеров методом динамического анализа
413	Тарасенко Сергей Сергеевич	Академия ФСО России	2019	Организация скрытого канала управления для сотрудников
414	Тахаутдинов Айдар Радикович	Уфимский университет науки и технологий	2024	Интеллектуальная система анализа видеопотока для обнаружения противоправных действий
415	Темрин Денис Владимирович	Южный федеральный университет	2021	Устойчивая к подавлению оптическая система управления группой дронов
416	Терёшкин Александр Васильевич	Южный федеральный университет [Таганрогский государственный радиотехнический университет]	2005	Создание параллельного контролируемого планировщика потоков в системах семейства Windows NT
417	Терновой Олег Степанович	Алтайский государственный университет	2013	Разработка средства противодействия DDOS атакам типа HTTP flood средней интенсивности
418	Тимерханова Сабина Айдаровна	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2018	Система защиты персональных данных в виртуальной инфраструктуре

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
419	Тихонова Виктория Игоревна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2005	Голографическая модель схемы визуальной криптографии
420	Ткаченко Александр Юрьевич	Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева	2004	Программная система «Наблюдатель» активного мониторинга работы пользователей в компьютерной сети и организация лабораторного практикума по информационной безопасности
421	Токмакова Марина Евгеньевна	Северо-Кавказский федеральный университет	2024	Исследование алгоритмов выявления мошеннических транзакций в электронной торговле
422	Толоманенко Екатерина Алексеевна	Южный федеральный университет	2018	Дифференциальный анализ 3 раундов шифра Кузнечик
423	Толстых Анна Владимировна	Воронежский институт МВД России	2014	Имитационное моделирование распространения угроз информационной безопасности с помощью сетей Петри
424	Толстых Ольга Владимировна	Воронежский институт МВД России	2011	Моделирование возможности возникновения угроз информационной безопасности на объекте информатизации
425	Трипуга Владимир Николаевич	Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)	2015	Реализация сетевого приложения на основе протокола UDP с использованием шифрования AES
			2016	Реализация алгоритма распознавания движущегося объекта с помощью Qt Framework

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
426	Трохачёв Максим Александрович	Академия ФСО России	2018	Прототип системы защищенных туманных вычислений на основе технологии активных данных
427	Тудвасева Марина Сергеевна	Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота	2020	Использование машинного обучения с целью определения атаки на сетевую инфраструктуру
428	Тулиганова Лилия Равилевна	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2015	Анализ информационной системы предприятия, построенной с использованием технологии виртуализации
429	Тухватшин Тимур	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2008	Разработка моделей принятия решений по оперативному управлению защитой информации на объекте информатизации
430	Тюньков Денис Александрович	Омский государственный технический университет	2016	Исследование угрозы компрометации данных пользователя хранимых в менеджере паролей под ОС Android
431	Усольцев Яков Александрович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2021	Атаки на машинное обучение при биометрической аутентификации
432	Уткин Андрей Александрович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2001	Безопасность мобильного кода [гр. докл. *3*]
433	Ушаков Дмитрий Александрович	Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина	2017	Ускорение криптографических вычислений путем низкоуровневой оптимизации базовых блоков на примере ГОСТ 34.12-2015 (<Кузнечик>)

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
434	Файзулин Ильдар Рашитович	Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского	2007	Крипто-стеганографический алгоритм шифрования и распознавания местоположения информации с использованием в качестве маркера хэш-функции для маркировки начала значащих бит сообщения
435	Феденко Виктория Александровна	Воронежский институт МВД России	2012	Модели и алгоритмы получения вероятностных оценок информационной безопасности
436	Федоренко Мария Дмитриевна	Северо-Кавказский федеральный университет	2022	Исследование визуализации метрик кибербезопасности с целью анализа рисков и предотвращения кибератак
437	Федоров Иван Васильевич	Омский государственный университет путей сообщения	2007	Обеспечение целостности информации при вибродиагностике узлов механического оборудования [гр. докл. *13*]
438	Фельдгендлер Алексей	Новосибирский государственный технический университет	2004	Формализация понятия криптографического протокола
439	Филиппов Олег Борисович	Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций имени профессора М.А. Бонч-Бруевича	2017	Разработка комплекса программно-аппаратного обеспечения для искажения полетной навигации БПЛА
440	Филиппова Анастасия Васильевна	Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского	2019	Оценка избыточности полномочий в ролевой политике безопасности
441	Фоменко Анастасия Павловна	Алтайский государственный университет	2018	Способ оценки прогностической силы бинарного показателя в контексте оценки информационных угроз

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
442	Фонакова Татьяна Владимировна	Омский государственный технический университет	2024	Анализ процессов информационной безопасности при взаимодействии организационных систем
443	Фофонов Алексей Владиславович	Национальный исследовательский Томский государственный университет	2003	Интернет-системы информирования субъектов карточных платежных систем [гр. докл. *5*]
444	Фрез Егор Сергеевич	Омский государственный технический университет	2024	Разработка системы мониторинга и оповещения об опубликованных уязвимостях
445	Фучко Михаил Михайлович	Тюменский государственный университет	2015	Анализ поведения программных процессов в целях аудита информационной безопасности
446	Хади Роман Ахмедович	Южный федеральный университет [Ростовский государственный университет]	2002	Идея алгоритма криптографического сжатия
447	Хаит Марк Леонидович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2005	Эффективная реализация алгоритмов электронной подписи
448	Харин Евгений Алексеевич	Дальневосточный федеральный университет [Дальневосточный государственный университет]	2006	Алгоритм проведения атаки с использование генерации аппаратных ошибок на шифр ГОСТ 28147-89
			2007	Генерация ключевых последовательностей на основе биометрических данных пользователей

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
449	Харитонов Андрей Васильевич	Поволжский государственный технологический университет	2011	Биометрическая система идентификации личности по глазной радужной оболочке
450	Харченко Дмитрий Васильевич	Донской государственный технический университет	2001	Применение эллиптических криптосистем к организации защищенного обмена информацией в агрессивной среде [гр. докл. *1*]
451	Хворост Алексей Александрович	Уральский федеральный университет имени первого президента России Б.Н. Ельцина [Уральский государственный университет]	2006	Криптосистемы на основе алгоритмов поиска строки
452	Хмелёва Анастасия Александровна	Астраханский государственный университет им. Татищева	2024	Проблема компрометации системы распознавания изображений путем целенаправленной фальсификации обучающего множества
453	Холтобина Ирина Григорьевна	Хакасский государственный университет имени Н.Ф. Катанова	2005	Анализ безопасности беспроводных локальных сетей стандарта 802.11g [гр. докл. *10*]
			2010	Анализ технических средств защиты передачи данных по телефонным линиям связи
454	Храмченко Виталий Олегович	Челябинский государственный университет	2010	Система автоматизации поиска логических ошибок в исходных текстах с поддержкой объектных конструкций языка PHP
455	Чавдаров Павел Георгиевич	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2005	Методика автоматизированного проектирования ролевой структуры

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
456	Частухина Любовь Вячеславовна	Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)	2017	Выбор средств защиты информации в государственных информационных системах с учетом импортозамещения на основе критерия функциональной полноты
457	Чекменев Антон Николаевич	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный университет]	2012	Использование спекл-эффекта для регистрации акустического сигнала
458	Черепанов Алексей Викторович	Академия ФСО России	2009	Метод оценки сходства лиц на цифровых изображениях
459	Чернигин Кирилл Сергеевич	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2023	Устройство контроля уровня электромагнитных излучений радиочастотного диапазона
460	Черных Дмитрий Владимирович	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2011	Экспертная система для криминалистического исследования речевых сигналов
461	Черняк Станислав Сергеевич	Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	2007	Информационная безопасность помещений: тепловой контроль наличия внутривидеонаблюдения
462	Чернягинский Сергей Борисович	Южный федеральный университет [Таганрогский государственный радиотехнический университет]	2003	Разработка крипто-сервис провайдеров операционных систем семейства Microsoft Windows
463	Чикалкин Александр Владимирович	Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова	2004	Внедрение новых методов защиты в персональные фаерволы атематические модели в задачах анализа и управления рисками информационной безопасности

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
464	Чипига Александр Александрович	Северо-Кавказский государственный технический университет	2006	Разработка метода скрытой установки и использования программного продукта на вычислительной системе общего пользования
465	Чирков Максим Олегович	Омский государственный университет имени Ф.М. Достоевского	2005	Организация безопасных видеоконференций [гр. докл. *9*]
466	Чичагова Мария Владимировна	Пермский государственный национальный исследовательский университет	2004	Алгоритм контроля за назначением прав доступа, основанный на использовании булевых функций
			2005	Определение действующих полномочий пользователей на основе иерархии объектов
467	Чуйков Артём Валерьевич	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2018	Нейросетевая система биометрической аутентификации пользователя с криптографическим модулем
468	Чумаков Андрей Александрович	Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»	2022	Методы и средства защиты устройств средств вычислительной техники от несанкционированного доступа, реализуемого при помощи уязвимостей Intel Management Engine
			2024	Исследование возможности доступа к радиомодулям, интегрированным в центральные процессора средств вычислительной техники, по радиоканалу RFID
469	Чурсина Анастасия Владимировна	Омский государственный технический университет	2022	О постановке эксперимента для распознавания результатов воздействия вредоносного программного обеспечения

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
470	Шабля Юрий Васильевич	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2016	Генератор критериев простоты натурального числа на основе свойств композиции производящих функций
471	Шайхутдинов Азат Ильясович	Уфимский государственный авиационный технический университет [Уфимский университет науки и технологий]	2007	Оценка эффективности использования эллиптической криптографии
472	Шальнев Алексадр Анатольевич	Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова	2001	Технология защиты локального информационного объекта
473	Шаляпин Андрей Анатольевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2014	Классификация инцидентов информационной безопасности алгоритмом прецедентного анализа
474	Шамсутдинов Ринат Рустемович	Уфимский университет науки и технологий [Уфимский государственный авиационный технический университет]	2021	Обнаружение аномалий в системах промышленного Интернета вещей на основе искусственной иммунной системы
475	Шариков Иванович Павел	Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций имени профессора М.А. Бонч-Бруевича	2017	Методика вложения цифрового водяного знака в исполняемые java-файлы
476	Шатров Григорий Вячеславович	Новосибирский государственный технический университет	2013	О методической погрешности измерения расстояния возможного перехвата побочных электромагнитных излучений
477	Шевцова Ольга Олеговна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2006	Реализация метода запутывающих преобразований для программных средств

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
			2008	Автоматизация процессов обфускации
478	Шерунтаев Денис Александрович	Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых	2020	Идентификация пользователя в корпоративной сети передачи данных
479	Шестаков Василий Сергеевич	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2006	Криптографическая лаборатория [гр. докл. *12*]
			2007	Операционный анализ криптоалгоритмов [гр. докл. *14*]
			2008	Методы прямого операционного анализа симметричных шифров [гр. докл. *18*]
480	Шиверов Павел Константинович	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва [Самарский государственный университет]	2012	Формальные методы проверки стойкости протоколов аутентификации
481	Шипова Евгения Константиновна	Воронежский институт МВД России	2011	Модель оценки доступности информации в телекоммуникационных системах
482	Шипулин Павел Михайлович	Сибирский федеральный университет	2020	Группировка временных промежутков как способ повышения помехоустойчивости временной стеганосистемы

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
483	Ширкова Елена Андреевна	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2008	Анализ остаточных информационных рисков систем электронного документооборота
484	Шудрак Максим Олегович	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнёва	2011	Анализ вредоносных объектов методом декомпиляции бинарного кода
485	Шульгин Андрей Олегович	Северо-Кавказский федеральный университет [Ставропольский государственный университет]	2001	Защита информации методом статистически необратимого преобразования информативных излучений [гр. докл. *2*]
486	Шумская Анастасия Олеговна	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	2013	Идентификация искусственно созданных текстов
487	Щерба Евгений Викторович	Омский государственный технический университет	2008	Методы защиты и управления качеством при передаче видеoinформации в файлообменных пиринговых сетях
488	Щербинин Владислав Александрович	Алтайский государственный университет	2002	Интегрированная САПР защищённых автоматизированных систем
489	Юракова Яна Викторовна	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»	2017	Автоматизированная технология определения актуальных угроз безопасности информации в информационных системах с применением банка данных угроз ФСТЭК России
490	Ядыменко Константин Алексеевич	Комсомольский-на-Амуре государственный университет	2014	Моделирование информационных систем в виртуальной среде для анализа уязвимостей

№	Участник финала	Организация	Год	Наименование доклада
491	Янгалин Герман Русланович	Национальный исследовательский Томский государственный университет	2024	Исследование влияния методов помехоустойчивого кодирования на стабильность двустороннего канала связи с БПЛА в условиях интенсивных внешних помех
492	Яндашевская Элина Андреевна	Академия ФСО России	2021	Разработка подсистемы стегоанализа цифровых изображений на основе сверточной нейронной сети для обнаружения и предотвращения атак, использующих скрытые стеганографические каналы
493	Ярко Александр Александрович	Омский государственный технический университет	2007	Встраивание невидимых идентификационных номеров в текстовые документы