



**АССОЦИАЦИЯ  
ДОКУМЕНТАЛЬНОЙ  
ЭЛЕКТРОСВЯЗИ**

Только работая согласованно, мы сможем создать единую и защищенную телекоммуникационно-информационную инфраструктуру России

# **НОВОСТНОЙ ДАЙДЖЕСТ** №8

Декабрь 2022

**Основные итоги работы АДЭ во второй половине 2022 года  
Анонс ближайших мероприятий  
Новости членов АДЭ**

Общественно-государственное объединение «Ассоциация документальной электросвязи»

[www.rans.ru](http://www.rans.ru)

## От первого лица



**ГОЛОСОВ**  
**Павел Михайлович**  
Исполнительный директор АДЭ

Уважаемые читатели, коллеги!

Рад приветствовать Вас на страницах заключительного в уходящем году новостного дайджеста АДЭ. В данном выпуске мы сконцентрировались на событиях, происшедших во второй половине 2022 года.

За этот период АДЭ осуществила очередной набор студентов на новый учебный год по магистерской программе «Информационная культура цифровой трансформации», успешно провела ежегодную конференцию «Состояние и перспективы развития ИКТ-инфраструктуры», выполнила запланированную на 2022 год программу профессиональной переподготовки специалистов «Информационная культура цифровой трансформации» (ДПО ИКЦТ), организовала продуктивные заседания рабочих групп.

В текущем выпуске новостного дайджеста приведен анонс основных (но не всех!) мероприятий, 2023 года, к которым Исполнительная дирекция АДЭ начала уже активно готовиться. Ближайшее из них - 21-я ежегодная конференция «Обеспечение доверия и безопасности при использовании ИКТ» 15-16 марта 2023 года. В рамках подготовки в январе будет традиционно сформирован программный комитет из представителей организаций-членов АДЭ.

Желаю вам приятного чтения!

От имени Исполнительной дирекции АДЭ хочу поздравить вас и ваших близких с таким уютным и теплым праздником как Новый Год! Пусть в 2023 году сбудутся ваши самые смелые желания! Пусть невзгоды обойдут стороной ваш дом!

Счастья, позитива, добра и успеха!

# Основные итоги текущей работы АДЭ во второй половине 2022 года



## Заседание Исполнительного комитета АДЭ

**22 декабря 2022**

В повестку заключительного в 2022 году ежеквартального заседания Исполнительного комитета АДЭ были включены следующие вопросы:

1. О состоянии членства в АДЭ;
2. О ходе разработки Стратегии создания российского репозитория программных пакетов и библиотек, находящегося в юрисдикции и на территории Российской Федерации;
3. О ходе реализации мероприятия в рамках федерального проекта «Информационная безопасность» национальной программы «Цифровая экономика»;
4. О деятельности комитетов, рабочих групп, а также организаций, в состав учредителей которых входит АДЭ;
5. О деятельности Академии программирования для архитектуры «Эльбрус»;
6. Основные мероприятия, запланированные на 2023 год;
7. Разное.

С протоколом заседания Исполкома АДЭ можно ознакомиться на сайте Ассоциации:  
<https://www.rans.ru/activity/news/567-22-dkbr-2022-goda>.





### 3 ноября – 19 декабря 2022

Успешно завершилась программа профессиональной переподготовки «Информационная культура цифровой трансформации» (ДПО ИКЦТ).

Целью ДПО ИКЦТ является подготовка кадрового резерва технических экспертов, способных представлять интересы Российской Федерации в деятельности основных международных организаций, занимающихся развитием ИКТ-инфраструктуры и обеспечением доверия и безопасности при ее использовании. Для сотрудников органов государственной власти программа ДПО ИКЦТ реализуется за счет средств субсидии, выделенной АДЭ в рамках реализации мероприятия федерального проекта «Информационная безопасность».

В этом году выпускниками ДПО ИКЦТ стали представители: Минэнерго России, Минпромторг России, МИД России, Академии Криптографии РФ.





12-13 октября 2022

**22-я конференция «Состояние и перспективы развития ИКТ-инфраструктуры»**

В конференции приняли участие представители федеральных органов государственной власти, поставщики и производители оборудования, операторы связи, контент-провайдеры, регистраторы и студенты профильных вузов России.

Место проведения мероприятия: Москва, отель «Арабат Парк Хаятт», ул. Неглинная, д.4.

Более 150 специалистов вели обсуждение вопросов совершенствования нормативной правовой базы цифрового развития, разработки технологически независимой инфраструктуры, качества услуг связи и другие темы из области ИКТ-инфраструктуры.

В рамках конференции прошли круглые столы по следующим темам:

• **Круглый стол 1.** Открытие. Правовое и техническое регулирование развития ИКТ-инфраструктуры  
Представители органов государственной власти обсуждали приоритетные направления совершенствования и реализации нормативной правовой базы цифрового развития, связи и информатизации, а также задачи АДЭ по содействию этой работе.

**Ведущий:** Кутуков В.А., Стек Софт

**Выступили:** Бурлаков П.И., Минцифры России; Костеев В.А., Администрация Президента Российской Федерации; Матвеева Т.В., Администрация Президента Российской Федерации; Милашевский И.А., ГЛОНАСС; Самойлов А.И., ФСБ России; Шойтов А.М., Минцифры России; Шпак В.В., Минпромторг России

• **Круглый стол 2.** Стратегия создания российского репозитория программных пакетов и библиотек  
На заседании затрагивали вопросы формирования технологически независимой инфраструктуры разработки, сборки, отладки и сопровождения свободного и проприетарного программного обеспечения, которое может исполняться, в том числе, на отечественных аппаратных платформах.

**Ведущий:** Сизоненко Г.Е., ИВК

**Выступили:** Зезюлин В.В., ИВК; Ким А.К., МЦСТ; Кудимов А.П., ОДБЛ; Новоселов М.Е., НТЦ ИТ РОСА; Семенихин А.М., ОДБЛ; Смирнов А.В., Базальт СПО; Тихонов А.И., Доверенная платформа

• **Круглый стол 3.** Российский сегмент сети Интернет

На заседании поднимались темы поддержки и администрирования корневого пространства доменных имен, безопасности и надежности доменной инфраструктуры российского сегмента сети Интернет, а также вопросы связности сети, устойчивости и её безопасности в новых условиях. В ходе круглого стола рассматривались современные проблемы и вызовы Рунета, а также пути для их решения.

**Ведущий:** Воробьев А.А., Координационный центр доменов .RU/.РФ

**Выступили:** Данелия И.Е., Координационный центр доменов .RU/.РФ; Михайлов В.А., Координационный центр доменов .RU/.РФ; Морозов Е.Н., МСК-IX; Рогдев А.Н., ТЦИ; Сагдатулин Р.А., РОЦИТ; Чернышов А.В., Интеграл

• **Круглый стол 4.** Процедурные и технологические меры по созданию новых каналов распространения информации

В рамках заседания обсуждались организационные и технические меры по импортозамещению контента в сети Интернет, новые каналы распространения информации; современные технологии генерации фейков и противодействие им; поддержка отечественных интернет-технологий.

**Ведущий:** Гореславский А.С., Институт развития интернета

**Выступили:** Ампелонский В.В., Региональный общественный центр интернет-технологий; Зайцев Е.Ю., Роскомнадзор; Маклаков С.П., Диалог Регионы; Митрофанова С.Т., Premier

• **Круглый стол 5.** Развитие инфраструктуры программирования для отечественных архитектур микропроцессоров

Заседание включало в себя вопросы оказания научной, технологической, организационной, методологической и образовательной поддержки в создании и развитии инфраструктуры разработки и внедрения ПО для отечественных архитектур микропроцессоров.

**Ведущий:** Кремер А.С., АДЭ

**Выступили:** Зуев Р.В., ИВК; Киселев А.В., НТЦ ИТ РОСА; Клоков А.А., МТУСИ; Овчинников С.А., НОРСИ-ТРАНС; Одинцов Д.В., Труконф; Трушкин К.А., МЦСТ; Шигорин М.А., Базальт СПО

• **Круглый стол 6.** Обеспечение качества инфокоммуникационных сервисов

В ходе круглого стола рассматривались вопросы обеспечения и оценки качества инфокоммуникационных сервисов.

**Ведущий:** Сарманова Е.В., ЦКС

**Выступили:** Бабкин В.А., МТС; Викулин В.Н., Трилайн; Горкавенко Д.В., КС ЦОД; Еременко В.А., МТС; Кондрашов С.Ф., ТК 480; Мальянов С.А., Вымпелком; Одинцов Д.В., Труконф

• **Круглый стол 7.** Практика реализации указов Президента №166 и №250

В центре внимания заседания оказалась тема практического опыта обеспечения технологической независимости и безопасности информационной инфраструктуры Российской Федерации в соответствии с указами Президента от 30.03.2022 № 166 и от 01.05.2022 № 250.

**Ведущий:** Иванюк А.В., АДЭ

**Выступили:** Бабекина Н.С., Минцифры России; Дождев В.С., Минпромторг России; Кошелев С.О., НТЦ Вулкан; Максимов А.В., ГЛОНАСС; Хасин Е.В., Минцифры России; Яковлев И.Э., МТС

• **Круглый стол 8.** Базовый уровень информационной безопасности операторов связи

На заседании были представлены доклады по обеспечению СОПМ, безопасности КИИ, противодействию вредоносному ПО, устойчивости функционирования ССОП, взаимодействию с 17-ой Исследовательской комиссией МСЭ-Т и иные вопросы по данной тематике.

**Ведущий:** Реуцкий Д.В., Интеграл

**Выступили:** Ендовицкий С.В., Стартелеком; Касымов Д.И., Позитив Текнолоджиз; Сатанин Д.Н., Лаборатория Касперского; Хохлов Р.В., ТехАргос; Черствов Т.В., ЦКС

Подробная информация и материалы о конференции опубликованы на сайте мероприятия:

<https://ict22.rans.ru>.

Итоговый документ конференции размещен на сайте АДЭ в новости от 12 октября 2022г. по ссылке:

<https://www.rans.ru/activity/news/542-12-13-oktyabrya-2022-goda>.



## Октябрь 2022

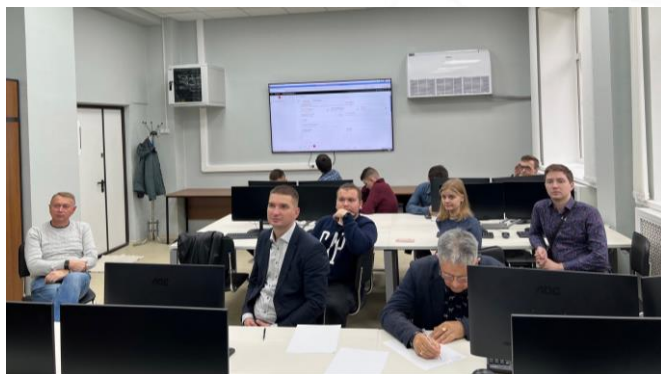
Исполнительной дирекцией АДЭ был подготовлен и выпущен 32-ой выпуск журнала «Документальная электросвязь».

Номер включает в себя 4 раздела:

1. Развитие ИКТ-инфраструктуры;
2. Обеспечение доверия и безопасности;
3. Программирование для отечественных архитектур микропроцессоров;
4. Конференции, форумы, совещания АДЭ.

Журнал включает в себя статьи специалистов ООО «Базальт СПО», АО «Глонасс», ООО «ТехАргос», АНО «Координационный центр национального домена сети Интернет» и др.

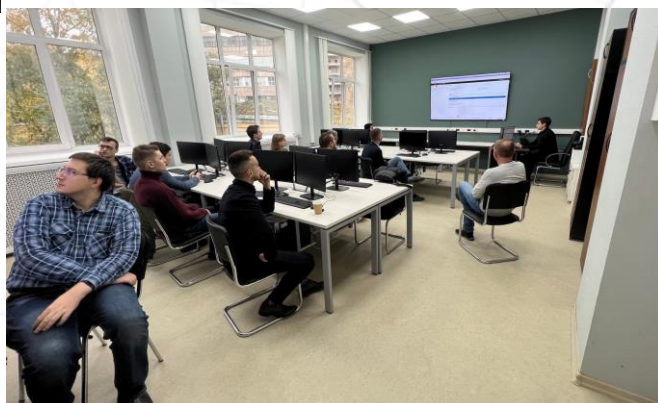
## 6 октября 2022



6 октября 2022 года в ходе реализации мероприятия федерального проекта «Информационная безопасность» национальной программы «Цифровая экономика» состоялась презентация функционала новой лаборатории базовой кафедры АДЭ.

Специалисты из АО «Информационная внедренческая компания» (ИВК) провели презентацию Информационно-аналитической системы кадрового обеспечения международного технологического сотрудничества (ИСКОМ).

Система функционирует на отечественных программно-аппаратных мощностях базовой кафедры "Ассоциации документальной электросвязи" (АДЭ) "Технологии электронного обмена данными" (ТЭОД).





## Анонс мероприятий АДЭ в 2023 году

15-16 марта 2023, Арарат Парк Хаятт

### ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОВЕРИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИКТ

XXI ежегодная конференция

конференции получат возможность встретиться с руководителями отрасли и организаций, работающих в сфере обеспечения доверия и безопасности при использовании ИКТ, получить информацию о выполняемых и планируемых в этой области проектах

15-16 марта 2023

### Проведение 21-й ежегодной конференции «Обеспечение доверия и безопасности при использовании ИКТ»

В программу конференции будут включены заседания по актуальным направлениям развития ИКТ-инфраструктуры, а также участники

### XI Молодежный межвузовский форум «Этические, культурологические и цивилизационные аспекты работы в сети Интернет»

Форум призван содействовать повышению культуры информационной безопасности, основанной на знании и применении нормативной правовой базы, организационных, процедурных и технологических практиках обеспечения доверия и безопасности при использовании ИКТ, обладании этическими и нравственными принципами взаимодействия в цифровой среде. Целевой аудиторией мероприятия являются студенты профильных вузов и учащиеся лицеев.

Май 2023

### Проведение 11-го молодежного форума Молодежный межвузовский форум «Этические, культурологические и цивилизационные аспекты работы в сети Интернет»





### Сентябрь 2023

В сентябре 2023 года Исполнительная дирекция АДЭ планирует выпустить 33 выпуск журнала «Документальная электросвязь».

Подготовка номера начнется в июне следующего года.  
Размещение публикаций для членов АДЭ бесплатное.

11-12 октября 2023, Арарат Парк Хаятт

## СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ИКТ-ИНФРАСТРУКТУРЫ

XXIII ежегодная конференция

технологической независимости, вопросы качества услуг связи и других тем области ИКТ-инфраструктуры.

В программу будут включены заседания по актуальным направлениям развития ИКТ-инфраструктуры, в разработке и реализации которых участвует общественно-государственное объединение «Ассоциация документальной электросвязи».

### 11-12 октября 2023

#### Проведение 23-й ежегодной конференции «Состояние и перспективы развития ИКТ-инфраструктуры»

На конференции будут обсуждаться вопросы совершенствования нормативной правовой базы цифрового развития, обеспечения

## Новости членов АДЭ

**24 ноября 2022**

Компания ИТЦ ИТ РОСА представила обновленную ОС РОСА «ХРОМ» 12.3. Она сочетает в себе актуальную версию ядра и расширенный функционал, который делает операционную систему универсальной для решения широкого спектра задач.

РОСА «ХРОМ» 12.3 поддерживает современные локализованные средства безопасности, шифрование по ГОСТ и российские сертификаты. В дистрибутиве доступна организация замкнутой программной среды «из коробки», что позволяет запретить выполнение недоверенного кода.

<https://www.rosalinux.ru/vyshel-novyj-reliz-rossijskoj-operaczionnoj-sistemy-rosa-hrom/?ysclid=lcaavkjumt631032216>

**28 ноября 2022**

Компании Axoft, «Лаборатория Касперского» и DEPO Computers представляют новые российские программно-аппаратные комплексы, созданные на базе серверных платформ DEPO Storm и программных продуктов компании «Лаборатория Касперского».

Программно-аппаратные решения предназначены для заказчиков, стремящихся обеспечить бесперебойную работу многопользовательских систем, соблюдение регуляторных требований 239-го приказа ФСТЭК, 196-го приказа ФСБ, 250-го указа президента и при этом максимально защитить свою инфраструктуру от киберугроз.

[https://www.kaspersky.ru/about/press-releases/2022\\_tehnologicheskij-alyans-kompanij-laboratoriya-kasperskogo-depo-computers-i-axoft-sozdal-otechestvennye-programmno-apparatnye-kompleksy](https://www.kaspersky.ru/about/press-releases/2022_tehnologicheskij-alyans-kompanij-laboratoriya-kasperskogo-depo-computers-i-axoft-sozdal-otechestvennye-programmno-apparatnye-kompleksy)

**АО ГЛОНАСС****7 декабря 2022**

«ЭРА-ГЛОНАСС» фиксирует рост подключений автомобилей, ввозимых в Россию в рамках параллельного импорта.

Более 2 тыс. автомобилей, ввезенных в Россию, подключено к государственной информационной системе «ЭРА-ГЛОНАСС» с 1 октября, с момента завершения временного порядка для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по регистрации импортируемых транспортных средств. При этом, в первые дни декабря зафиксирован рост показателя: в среднем ежедневно 200 машин проходит идентификацию в системе.

<https://aoglonass.ru/novosti/novosti-ao/era-glonass-fiksiruuet-rost-podklyuchenij-avtomobilej-vvozimyh-v-rossiyu-v-ramkah-parallelnogo-importa1/>

**15 декабря 2022**

Компания «ИнфоТекС» объявляет о выпуске нового поколения шлюзов безопасности ViPNet Coordinator HW 5.

Одной из ключевых задач, решенных в рамках разработки ViPNet Coordinator HW 5, было объединение в одном устройстве нескольких сервисов безопасности, что значительно расширяет возможности применения данного продукта и обеспечивает комплексную защиту от сетевых угроз.

<https://infotecs.ru/about/press-centr/press-relizy/vipnet-coordinator-hw-5-novoe-pokolenie-shlyuzov-bezopasnosti.html>



## Ежегодная конференция «Свободное программное обеспечение в высшей школе»

Компания «Базальт СПО» приглашает руководителей образовательных организаций, специалистов, преподавателей и студентов на конференцию «Свободное программное обеспечение в высшей школе», которая состоится **27 — 29 января 2023 года** в городе Переславле-Залесском. Ведущие педагоги вузов и школ, разработчики свободного программного обеспечения, расскажут об опыте разработки и внедрения свободного программного обеспечения (СПО) в образовательный процесс, о создании благоприятных условий для вовлечения студентов в реальные проекты разработки программных продуктов на основе свободного программного обеспечения.

Оргкомитет принимает заявки на доклады по следующим темам:

- Научные проекты, связанные с разработкой и использованием свободного программного обеспечения.
- Взаимодействие высшей и средней школы при внедрении СПО в общеобразовательные учреждения.
- Инфраструктурные решения образовательных организаций на основе СПО.
- Социальные и экономико-правовые особенности применения свободного программного обеспечения в высшей школе.
- Участие преподавателей и студентов в проектах разработки СПО.

Следите за информацией на сайте <https://www.basealt.ru>.

Видеозаписи докладов и презентации будут размещены в открытом доступе, тезисы докладов выйдут отдельным сборником. Участие в конференции для докладчиков и слушателей бесплатно. Язык конференции русский.

В мероприятии также примут участие магистры 2-го курса базовой кафедры АДЭ «Технологии электронного обмена данными» с выступлением о разрабатываемой новой учебной дисциплине «Инфраструктура разработки отечественного программного обеспечения» предназначенной для студентов бакалавриата 3 курса 2-го семестра и 4 курса 1-го семестра.



## Открыт сбор тем RIGF 2023

Координационный центр доменов .RU/.РФ сообщает о том, что Тринадцатый российский форум по управлению интернетом [RIGF 2023](#) пройдет **6-7 апреля 2023 года** в офлайн-формате и приглашает интернет-сообщество предложить свои идеи для программы форума.

[Предложить темы](#) для обсуждения на секциях RIGF 2023 можно на сайте форума, заполнив небольшую форму. Итоговая программа будет составлена после обработки предложенных тем и с учетом общемировых тенденций, заявленных на глобальном IGF, который проходил в начале декабря в столице Эфиопии Аддис-Абебе.

Основные направления RIGF 2023 уже определены:

- Соединение всех людей и защита прав человека
- Как избежать фрагментации Интернета
- Управление данными и защита конфиденциальности
- Обеспечение безопасности, защищенности и подотчетности
- Использование передовых технологий, включая ИИ

Интернет-сообщество может наполнить эти темы актуальным содержанием, и программный комитет форума надеется на активное участие сообщества в конкретизации вопросов для обсуждений на сессиях. Свои предложения можно отправить через форму на сайте RIGF 2023 до 20 января 2023 г.

Программный комитет RIGF 2023 постарается максимально учесть все выдвинутые идеи при формировании итоговой программы.



2023

Уважаемые коллеги!

Сердечно поздравляем вас с Новым годом!

В преддверии наступающих праздников мы хотим пожелать вам всего самого лучшего, светлого и яркого! Пусть грядущие 365 дней откроют вам новые масштабные возможности и перспективы, которые принесут успех!

Мы желаем, чтобы вас всегда сопровождала удача, чтобы дом каждого был наполнен счастьем, теплотой и заботой, а новый год ознаменовался взлетами и достижениями!