



КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
ДОМЕНОВ .RU/.РФ

Учредителям Координационного центра
национального домена сети Интернет
Представителям аккредитованных регистраторов

Отчет
директора АНО «Координационный центр
национального домена сети Интернет»
А.А. Воробьева
по результатам деятельности АНО «Координационный центр
национального домена сети Интернет» за 2023 год

Москва
Май 2024

Оглавление

ВВЕДЕНИЕ.....	3
КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ И ИТОГИ 2023 ГОДА.....	4
СТАБИЛЬНОСТЬ	5
БЕЗОПАСНОСТЬ	6
СОДЕЙСТВИЕ РАЗВИТИЮ РЫНКА ДОМЕНОВ.....	12
ОБЩЕСТВЕННОЕ БЛАГО	20
ЛЮДИ, ЗНАНИЯ И ПРОЦЕССЫ	35

Введение

Руководствуясь принципами открытости и прозрачности, АНО «Координационный центр национального домена сети Интернет» (далее – Координационный центр национального домена сети Интернет, Координационный центр доменов .RU/.РФ, Координационный центр или КЦ) регулярно представляет отчеты о деятельности организации. Настоящий отчет содержит основные результаты работы за 2023 год, а также статистические и финансовые показатели за этот период.

Структура описания работ и проектов в отчете приведена в соответствии с направлениями деятельности и стратегическими целями, утвержденными в рамках Приоритетных направлений деятельности (стратегии развития) Координационного центра доменов .RU/.РФ на период до 2025 года.

Направления	Цели
Стабильность	<ul style="list-style-type: none">• Обеспечение стабильного и бесперебойного функционирования системы регистрации доменных имен в зонах .RU и .РФ• Обеспечение стабильной работы Координационного центра
Безопасность	<ul style="list-style-type: none">• Обеспечение безопасности в зонах .RU и .РФ для пользователей• Формирование имиджа доменов .RU и .РФ как безопасных зон
Содействие развитию рынка	<ul style="list-style-type: none">• Обеспечение качества и доступности услуг и улучшение процесса регистрации доменных имен• Расширение пользовательских возможностей в доменных зонах .RU и .РФ
Общественное благо	<ul style="list-style-type: none">• Поддержка экосистемы .RU и .РФ – оптимальной среды для развития цифровой экономики Российской Федерации в интересах российских интернет-пользователей, бизнеса и государства• Трансформация КЦ в международного лидера и центр компетенций в области управления доменным пространством и проводника позиции РФ по вопросам управления интернетом на международных площадках
Инновации и развитие	<ul style="list-style-type: none">• Изучение и использование новых возможностей, освоение новых активностей и технологий
Люди, знания и процессы	<ul style="list-style-type: none">• Совершенствование структуры, процессов, компетенций всей организации и сотрудников

Ключевые события и итоги 2023 года

В период с 1 января по 31 декабря 2023 года Координационный центр доменов .RU/.РФ осуществлял активную деятельность в области администрирования национальных российских доменов .RU и .РФ, а также принимал участие в государственных и общественных инициативах, имеющих большое значение для российского интернет-сообщества, проводил мероприятия по вовлечению молодежи в процессы управления интернетом и с целью расширения использования сети Интернет в России.

Внешним фактором, оказавшим наибольшее влияние на деятельность Координационного центра, стала изменившаяся внешнеполитическая обстановка, санкции, наложенные на Россию со стороны западных государств. При этом положительное влияние оказала наметившаяся тенденция на импортозамещение, следствием чего стало увеличение числа регистраций в доменах .RU и .РФ.

Основные итоги и события отчетного периода:

- В российском национальном домене .RU по итогам 2023 года было зарегистрировано 5`439`137 доменных имен, что больше прогнозируемого показателя на 612`820 доменных имен или на +12,7%. В 2023 году домен .RU стал лидером по приросту среди всех национальных доменов верхнего уровня и занимает 6-е место по общему количеству зарегистрированных доменных имен.
- В домене .РФ по итогам 2023 года было зарегистрировано 768`883 доменных имени. Домен .РФ сохранил позицию крупнейшего кириллического домена среди национальных доменов верхнего уровня.
- По состоянию на 31 декабря 2023 года в доменах верхнего уровня .RU и .РФ аккредитован 131 регистратор.
- За период с января по декабрь 2023 года включительно компетентными организациями в адрес регистраторов было направлено 54`977 обращений об использовании доменных имен в зонах .RU и .РФ для адресации ресурсов с вредоносной активностью, что на 236,79% больше показателя предыдущего года (16`324).
- 7-8 апреля состоялся 13-й Российский форум по управлению интернетом RIGF 2023.
- 11-13 сентября 2023 в столице Карелии Петрозаводске состоялась 16-я Международная конференция администраторов и регистраторов национальных доменов верхнего уровня стран СНГ, Центральной и Восточной Европы (TLDCON 2023).
- У сайтов Координационного центра доменов .RU/.РФ и проектов КЦ (cctld.ru, netoscore.ru, доменный патруль.рф и других) появились версии для слабовидящих пользователей.

Стабильность

Обеспечение стабильного и бесперебойного функционирования системы регистрации доменных имен в зонах .RU и .РФ

Мониторинг критических функций системы регистрации

В целях обеспечения своевременной реакции на возможные отклонения значений параметров критических функций системы регистрации доменов верхнего уровня .RU и .РФ от значений требуемого уровня сервиса, была инициирована разработка «Системы мониторинга ключевых сервисов системы регистрации доменов верхнего уровня .RU и .РФ». В ходе этой работы был осуществлен поиск и выбор подрядчика для разработки такой системы, с подрядчиком были согласованы требования к системе, которые зафиксированы в техническом задании на создание системы. К концу 2023 года завершён этап разработки программного обеспечения и документации, проведены предварительные испытания системы мониторинга, вынесены замечания к устранению подрядчиком, поставлены задачи по доработке системы на этапе ее внедрения в среду постоянного функционирования.

Обеспечение стабильной работы Координационного центра

Управляющие органы Координационного центра национального домена сети Интернет

В соответствии с Уставом высшим органом Координационного центра доменов .RU/.РФ является Общее собрание учредителей. В период с 01 января по 31 декабря 2023 года состоялось два очных заседания и одно заочное заседание Общего собрания учредителей АНО «Координационный центр национального домена сети Интернет» (далее – Координационный центр).

Обеспечение финансовой стабильности Координационного центра

Координационный центр демонстрировал стабильное финансовое состояние, обеспечивая должный контроль за соотношением доходов и расходов.

Безопасность

Инициативы, направленные на обеспечение безопасности в зонах .RU и .РФ в интересах государства, бизнеса и пользователей

Проект «Доменный патруль» (Компетентные организации)

В 2023 году продолжилось развитие проекта «Доменный патруль», обеспечивающего взаимодействие компетентных организаций и регистраторов в противодействии неправомерному использованию доменных имен. Были внесены изменения на сайте «Доменного патруля» в раздел Горячие линии, а также был доработан функционал Информационной системы «Доменного патруля», что повлияло на качество и скорость обработки обращений, связанных с противоправными ресурсами. Общее количество компетентных организаций в 2023 году составляет 12.

В 2023 году наблюдался существенный рост количества обращений, направленных компетентными организациями в адрес регистраторов. Общее количество обращений об использовании доменных имен в зонах .RU и .РФ для адресации ресурсов с вредоносной активностью составило **54`977**, что на 236,79% больше показателя предыдущего года (16`324).

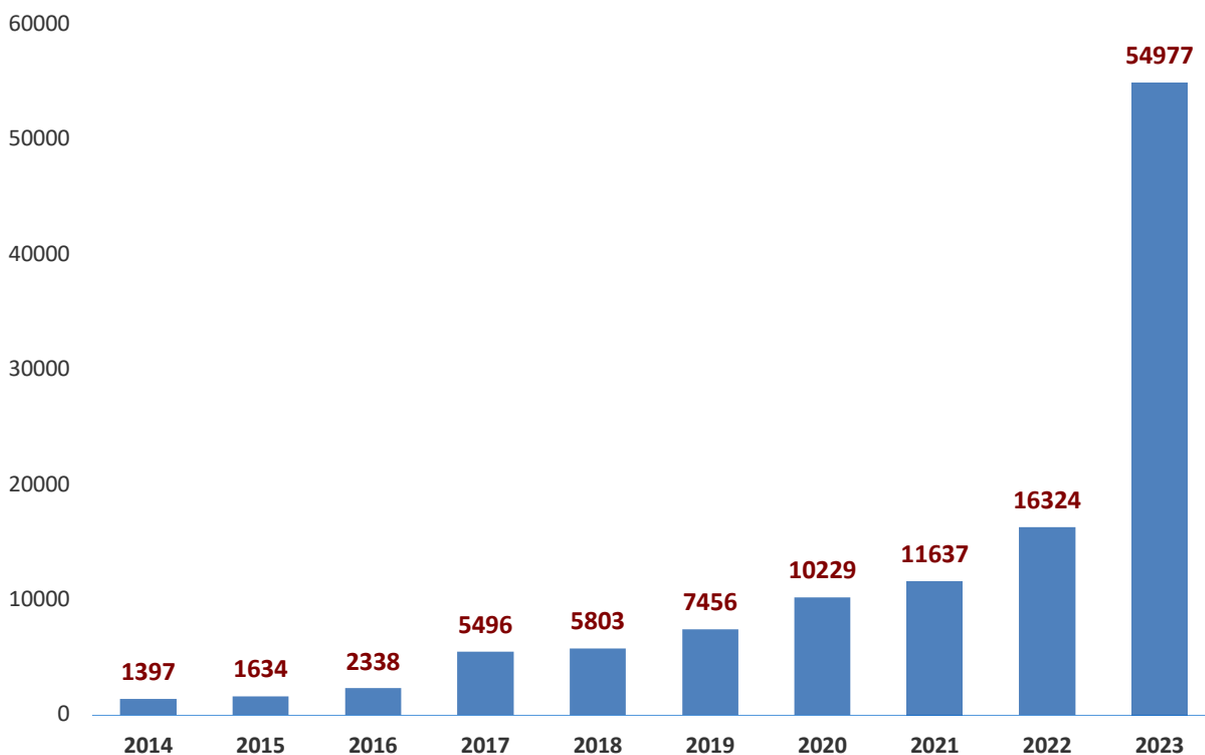


Рис.1. Число обращений к регистраторам 2014 - 2023 гг.

Анализ нарушений по типу выявленной вредоносной активности в отчетном периоде показал, что лидирующее место по-прежнему принадлежит доменным именам, связанным с фишингом (48`529 обращений, что составило **88,27%** от общего числа обращений). Далее следуют ресурсы, используемые для распространения вредоносного программного обеспечения (5`514 обращений, **10,03%**), ресурсы с порнографическими материалами с участием несовершеннолетних (438 обращений, **0,8%**), контроллеры бот-сети (7 обращений). Также, **489** обращений (**0,9%**) от компетентных организаций содержали просьбу инициировать проверку идентификационных сведений администратора.

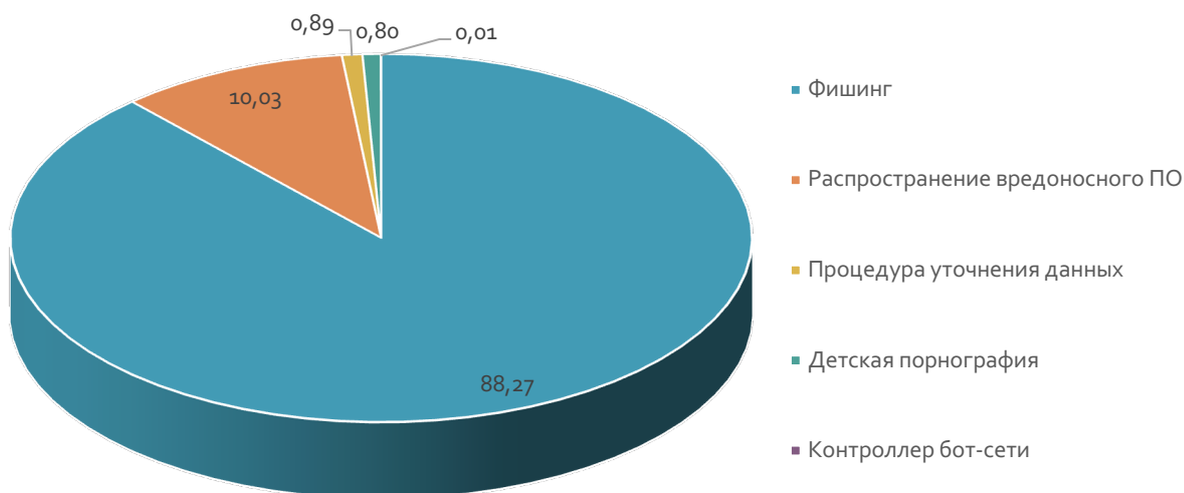


Рис.2. Распределение доменов по видам вредоносной активности за 2023 год

На протяжении весны-лета 2023 года среднее время реагирования регистраторов на обращение компетентной организации заметно снизилось, однако значительный рост фишинговых доменов привел к увеличению времени реагирования в октябре. Среднее время реагирования регистраторов за год составило 29,5 часа.

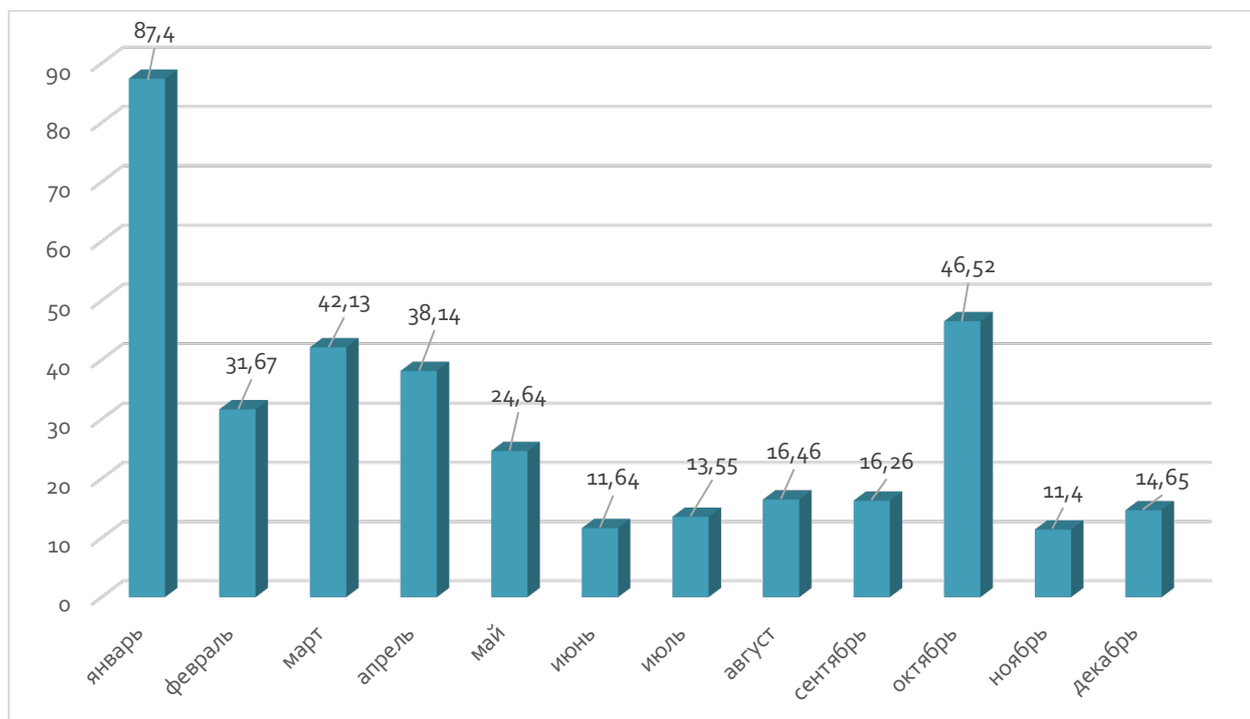


Рис. 3. Время реагирования регистраторов в 2023 году

В течение 2023 года были выполнены три блока работ по модернизации ИС Доменный патруль. В первую очередь был внедрен механизм архивирования устаревших обращений. Внедрение указанного механизма было обусловлено необходимостью оптимизировать скорость работы пользователей с Системой при создании и редактировании обращений, т.к. в связи с резко возросшим в конце 2022 года числом обращений от компетентных организаций скорость работы

пользователей стала критически снижаться. Другие доработки ИС Доменный патруль включали добавление механизма приоритезации от компетентных организаций, исключение возможности создания дублирующих обращений по одному доменному имени от разных компетентных организаций. Была добавлена возможность групповой обработки обращений для всех пользователей, что также позволило оптимизировать скорость обработки обращений. Дополнительно был разработан механизм автоматической выгрузки информации о доменных именах, информация о которых передается компетентными организациями для дальнейшего использования в ПАК «Классификатор доменов» (проект Нетоскоп).

Во втором квартале 2023 года была разработана и введена в эксплуатацию версия сайта проекта Доменный патруль для слабовидящих. Также на сайте проекта была изменена форма обратной связи с целью оптимизировать поток обращений с жалобами на ресурсы.

Встречи с компетентными организациями

21 ноября 2023 года состоялась ежегодная рабочая встреча представителей Координационного центра доменов .RU/.РФ, компетентных организаций и аккредитованных регистраторов.

Основной темой обсуждения стали: кратное увеличение количества фишинговых ресурсов (в сравнении с 2022 годом), оперативное взаимодействие всех заинтересованных сторон в борьбе с противоправными ресурсами (компетентные организации, регистраторы, Координационный центр, правоохранительные органы, государство, пользователи), улучшение работы Автоматизированной информационной системы. Одним из выводов встречи стало то, что проект «Доменный патруль» является хорошим примером отраслевого саморегулирования, основанным, в первую очередь, на договоренностях и доверии. И именно степень этого доверия — мера эффективности общей работы.

В завершении секции состоялось награждение почетными дипломами сотрудников регистраторов за отличную работу по пресечению противоправного использования доменных имён в сети интернет.

Проект «Нетоскоп»

<http://netoscope.ru>, <http://нетоскоп.рф>

За 2023 год база информационно-аналитического проекта «Нетоскоп» пополнилась информацией о 62`911 доменных именах, из которых 57`294 (91,1%) имен являются доменами второго уровня в доменах .RU, .РФ и .SU, а 5`617 (8,9%) доменных имен – доменами третьего и более низких уровней.

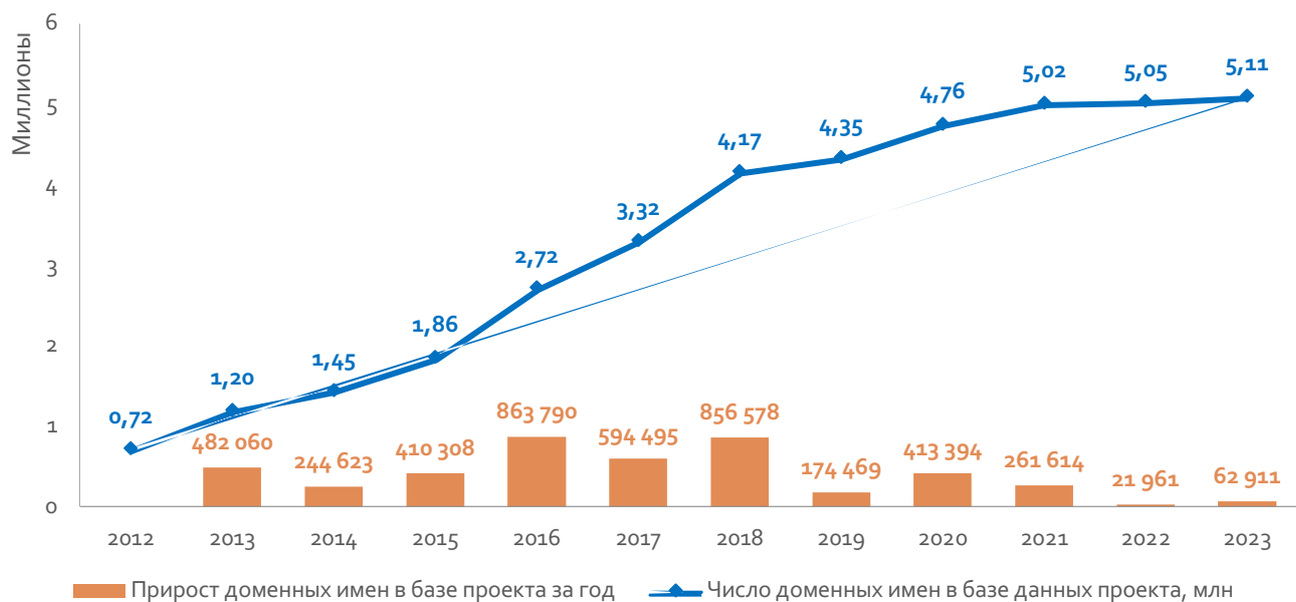


Рис. 4. Динамика роста базы проекта «Нетоскоп» по годам

Подавляющее число ресурсов (51`293), информация о которых пополнила базу проекта в 2023 году, были связаны с фишингом, 17`913 – с распространением вредоносного ПО, 38 – с контроллерами ботнет-сетей, 308 – с распространением спама, содержащего ссылки на вредоносное ПО, и 1`761 ресурс – с другими видами противоправной активности. 8`146 (12,9%) доменов были проассоциированы с двумя и более видами активности.

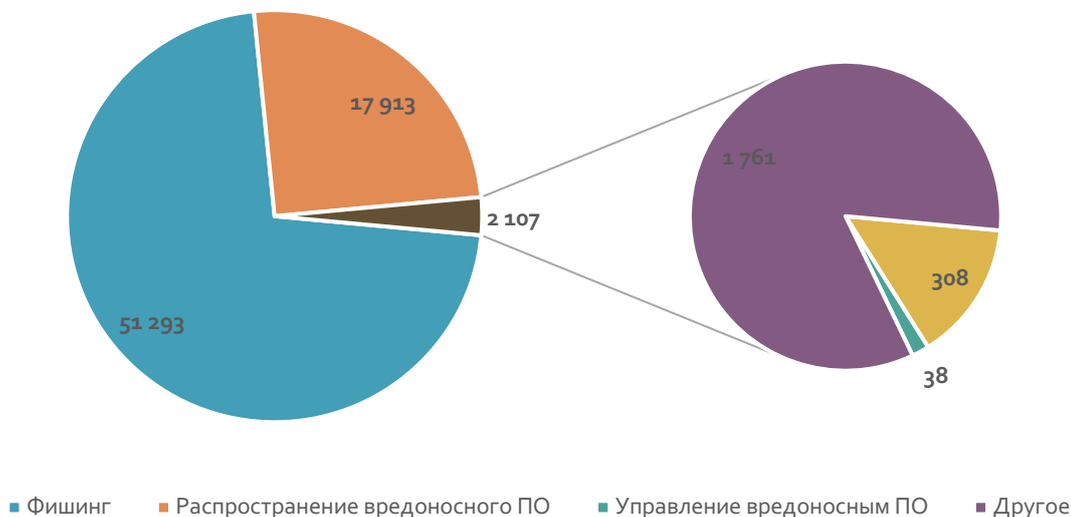


Рис. 5. Новые домены в базе проекта «Нетоскоп» по категориям вредоносной активности ресурсов

С начала 2023 года совместно с Техническим центром Интернет проведены комплексы работ по модернизации программно-аппаратного комплекса ПК Классификатор доменов. В том числе:

- реализован механизм автоматической загрузки информации о доменных именах, информация о которых передается компетентными организациями через информационную системы «Доменный патруль» для дальнейшего использования в ПАК «Классификатор доменов»;
- реализован механизм проверки и ежесуточной публикации списка доменных имен с отметкой об их возможной регистрации в противоправных целях. Получение участниками

проекта Нетоскоп и компетентными организациями актуальной информации о подозрительных доменных именах позволит усовершенствовать системы мониторинга и определения нарушений и, соответственно, сократить время выявления инцидентов и реагирования на них.

В марте и июне 2023 года Техническим центром Интернет произведены работы по подключению к механизму обмена данными в рамках проекта Нетоскоп участников проекта – ООО «ВК» и ПАО «Ростелеком».

Повышение качества данных, содержащихся в реестрах доменов .RU и .РФ

В 2023 году Координационный центр продолжил работы по продвижению возможности использования Единой системы идентификации и аутентификации (ЕСИА) для повышения достоверности данных об администраторах доменов второго уровня в реестрах доменных имен .RU и .РФ.

6 марта 2023 года в целях реализации возможности идентификации администраторов доменных имен в доменах .RU и .РФ посредством ЕСИА Технический центр Интернет (ООО «ТЦИ») реализовал по запросу Координационного центра добавление в структуру баз данных «Главный реестр доменных имен домена .RU» и «Главный реестр доменных имен домена .РФ» (далее – Реестр) уникального идентификатора физического или юридического лица в ЕСИА в качестве нового, необязательного на первом этапе, атрибута в составе данных об администраторе доменного имени. Таким образом, регистраторы получили возможность заранее подготовить свои системы и настроить передачу этого нового атрибута в Реестр. Однако по состоянию на декабрь 2023 года согласованные Минцифры России и ФСБ требования к информационным системам аккредитованных Координационным центром регистраторов, необходимые для подключения регистраторов к ЕСИА, отсутствовали.

В 2023 году Координационный центр продолжил работы по проекту «Нормализации данных администраторов доменных имен, хранимых в Реестре». Целью нормализации данных является приведение к упорядоченному виду состава и содержания атрибутов объектов «Contact» Реестра, содержащих сведения об администраторах доменных имен (физических и юридических лицах). Такие изменения позволят повысить достоверность данных в Реестре, сделать возможным более точное определение администратора и всех его доменных имен как при выявлении различных нарушений, связанных с использованием доменных имен, так и для целей сбора статистики и прочего, а также упростить взаимодействие регистраторов с Реестром при возможном использовании в дальнейшем ЕСИА для идентификации и аутентификации пользователей и администраторов доменных имен. Согласно согласованным Координационным центром и ООО «ТЦИ» требованиям к реализации, структура объектов «Contact» Реестра будет преобразована в структуру, максимально соответствующую структуре данных ЕСИА для физических и юридических лиц. В течение 2023 года Координационный центр осуществлял рабочее взаимодействие с ООО «ТЦИ» в целях финального согласования технических требований, а также разработки плана внедрения нормализации данных Реестра, который должен обеспечить постепенный перенос регистраторами данных администраторов доменных имен из старой структуры данных в новую, а также плавный переход к новой структуре данных Реестра таким образом, чтобы стабильная работа систем регистраторов доменных имен и системы регистрации доменных имен, в целом, не была нарушена. Реализация и первый этап внедрения нормализации данных в реестрах доменных имен .RU и .РФ по согласованию с ООО «ТЦИ» запланированы на 2024 год.

Формирование восприятия пользователями и обществом .RU и .РФ как доверенного и безопасного пространства

Участие Координационного центра в профильных мероприятиях по теме безопасности

7-8 февраля прошел **Национальный форум информационной безопасности «Инфофорум 2023»**. Координационный центр доменов .RU/.РФ выступил партнером «Инфофорума». В этом году на площадке «Инфофорума 2023» разместился стенд КЦ, а также прошла секция «Международная информационная безопасность - проблема дня».

15-16 марта в Москве прошла **XXI конференция «Обеспечение доверия и безопасности при использовании ИКТ»**, организованная Ассоциацией документальной электросвязи. Координационный центр доменов .RU/.РФ провел круглый стол «Обеспечение доступности, доверия и безопасности в российском сегменте сети Интернет».

27 апреля в пресс-центре МИА «Россия сегодня» прошел **XII Форум безопасного интернета**. Координационный центр доменов .RU/.РФ провел на форуме сессию «Технологический суверенитет инфраструктуры Рунета».

18-20 сентября состоялся **XVII международный форум «Партнерство государства, бизнеса и гражданского общества при обеспечении международной информационной безопасности»**. В круглом столе «Информационная безопасность детей, подростков и молодежи в условиях цифровых трансформаций: приоритеты, принципы и механизмы обеспечения» принял участие директор Координационного центра доменов .RU/.РФ Андрей Воробьев.

27 сентября – 1 октября в Молодёжном образовательном центре «Мастерская управления «Сенеж» прошла **II Международная школа интернет-БЕЗопасности молодежи «Цифровой рывок»**. Координационный центр доменов .RU/.РФ выступил партнером Школы.

Также эксперты Координационного центра приняли участие в круглом столе **«Система духовно-нравственных ценностей и информационная безопасность в сфере образования в государствах – участниках СНГ»** (25 апреля, Москва), Международном форуме кибербезопасности государства **«ЦИФРОТЕХ-2023»** (9-10 ноября, Санкт-Петербург), XIV Всероссийском форуме **«АнтиФрод Россия-2023»** (6 декабря, Москва), международной конференции **«Киберстабильность: подходы, перспективы, вызовы»** (18-19 декабря, Москва).

Публикации и видеоматериалы по теме безопасности

В апреле 2023 была опубликована коллективная монография по проблеме применения норм ответственного поведения государств в ИКТ-среде **«Международная безопасность в среде информационно-коммуникационных технологий»**, подготовленная Национальной ассоциацией международной информационной безопасности (НАМИБ). Одним из авторов этой работы стал советник директора Координационного центра доменов .RU/.РФ Владимир Горжалцан.

На сайте проекта «Доменный патруль» регулярно публикуются новости информационной безопасности. Новости готовятся по материалам российских и зарубежных специализированных СМИ, также в подготовке используются новости компетентных организаций.

На сайте проекта «Нетоскоп» публикуются материалы в рубрике «Предупреждения». Пользователи своевременно информируются об опасных прецедентах в области кибербезопасности и о способах избежать этих прецедентов или же справиться с последствиями.

На YouTube-канале Координационного центра в постоянной рубрике «Осторожно, мошенничество!» опубликованы интервью с представителями компетентных организаций с обсуждением актуальных мошеннических схем «Фишинговые ресурсы в доменной зоне .RU блокируются за сутки (F.A.C.C.T.) и «Осторожно, мошенничество в Telegram!»» (Лаборатория Касперского).

Содействие развитию рынка доменов

Обеспечение качества и доступности услуг, улучшение процесса регистрации доменных имен

Домен .RU

Домен .RU является одним из крупнейших национальных доменов в мире и занимает 5-е место среди них. По итогам 2023 года в домене .RU насчитывалось 5`439`137 доменных имен, что больше прогнозируемого показателя на 612`820 доменных имен или на +12,7%. В течение 2023 года зафиксировано увеличение количества доменных имен в домене .RU, которое в абсолютном выражении составило + 506`024 доменных имен, а в относительном +10,3%. В 2022 году за аналогичный период отмечалось уменьшение количества доменов .RU, которое составило -88`271 доменное имя в абсолютном или -1,8% в относительном выражении.

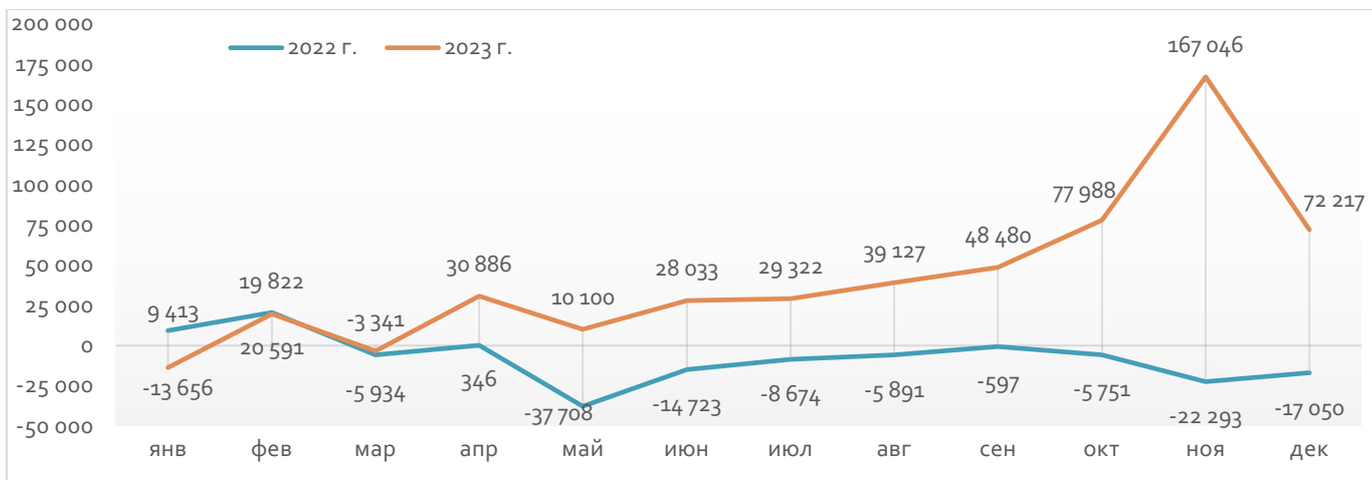


Рис. 6. Чистый ежемесячный прирост числа доменных имен в домене .RU: 2022 и 2023 гг.

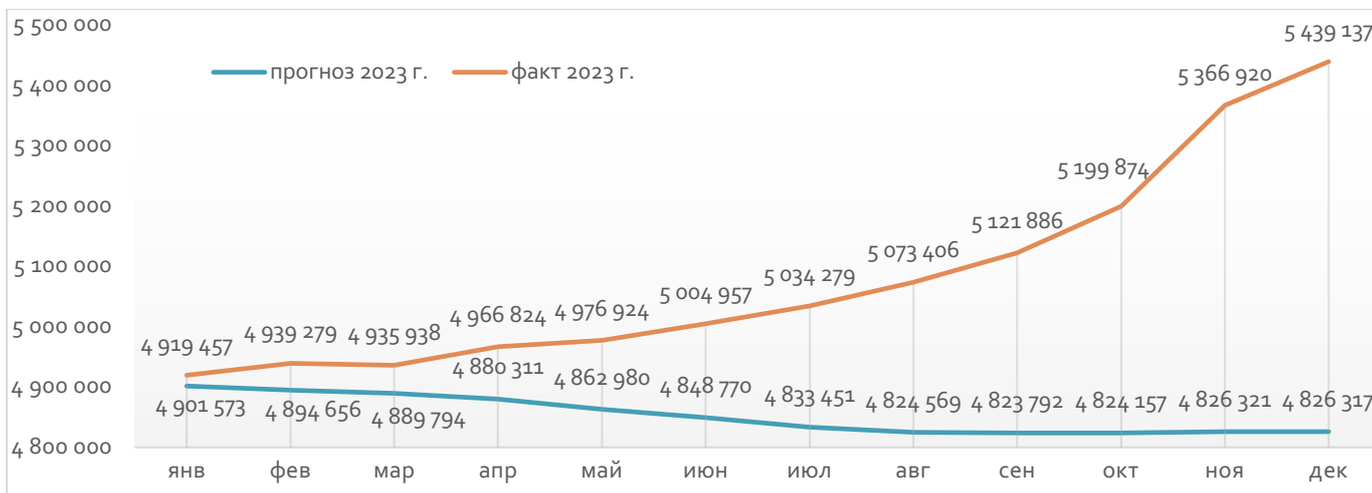


Рис. 7. Число зарегистрированных доменных имен в домене .RU за 2023 г.: прогноз и факт

Детальный анализ динамики роста/снижения числа доменных имен в .RU показывает, что наиболее «турбулентными» за последние два года являются два сегмента администраторов: нижний сегмент (от 1 до 10 доменов) и средний сегмент (от 11 до 50 000 доменов) администраторов. Верхний сегмент (свыше 50 000 доменов) за последние два года стабильно рос.

Сегмент администраторов	Домены			Администраторы			Среднее (кол-во доменов на 1 администратора)		
	дек.21	дек.22	дек.23	дек.21	дек.22	дек.23	дек.21	дек.22	дек.23
от 1 до 10	2 985 348	2 866 295	2 914 450	1 999 042	1 926 666	1 951 203	1	1	1
от 11 до 50 000	1 812 040	1 607 849	1 925 346	33 894	32 003	33 870	53	50	57
свыше 50 000	223 996	458 969	599 341	2	4	4	111 998	114 742	149 835

За 2023 год было отмечено перераспределение доменных имен в домене .RU в тройке регистраторов-лидеров, а также у некоторых других регистраторов. Доля крупнейшего на данный момент регистратора ООО «РЕГ.РУ» (REG.RU) выросла на +3,5 процентных пункта с 43,4% до 46,9%. При этом доля второго крупнейшего регистратора АО «РСИЦ» (RU-CENTER) снизилась с 22,4% до 20,5% (на -1,9 п. п.). На третьем месте закрепился регистратор ООО «Бегет» (BEGET). Доля третьего регистратора выросла на +0,2 п.п. с 6,3% до 6,5%. Суммарная доля рынка тройки крупнейших регистраторов (ООО «РЕГ.РУ», АО «РСИЦ» и ООО «Бегет») увеличилась на +1,8%, эта доля на конец 2023 года составила 73,9% регистраций в доменной зоне .RU.

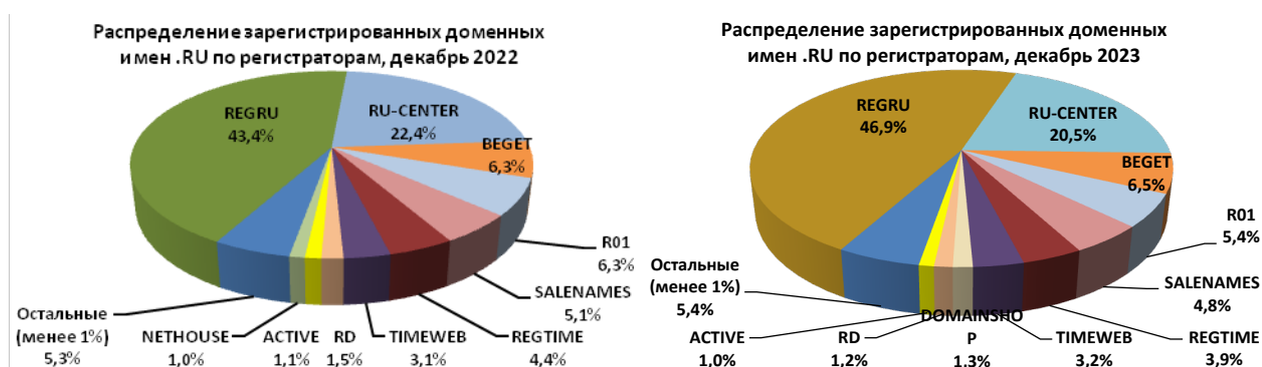


Рис. 8. Распределение зарегистрированных доменных имен в домене .RU по регистраторам: декабрь 2022 и декабрь 2023 гг.

Доли рынка регистраторов ООО «Регистратор Р01» (R01), ООО «СэйлНэймс» (SALENAMES), ООО «Регтайм» (REGTIME), ООО «ТаймВэб.Домены» (TIMEWEB), ООО «Регистратор доменов» (RD) и ООО «Актив.Домэинс» (ACTIVE) изменяются в пределах +/- 0,5%. По результатам 2023 г. регистратор ООО «Лавка доменов» (DOMAINSHOP) вошел в список ТОП-регистраторов по количеству зарегистрированных доменов (>50 000), а регистратор ООО «Регистрант» (NETHOUSE) наоборот выбыл из этого списка.

Домен .РФ

По итогам 2023 года в доменной зоне .РФ насчитывалось 768`883 доменных имени. В течение 2023 года количество доменных имен в доменной зоне .РФ увеличилось на +92`629 доменных имен в абсолютном выражении или на +13,7% в относительном выражении.

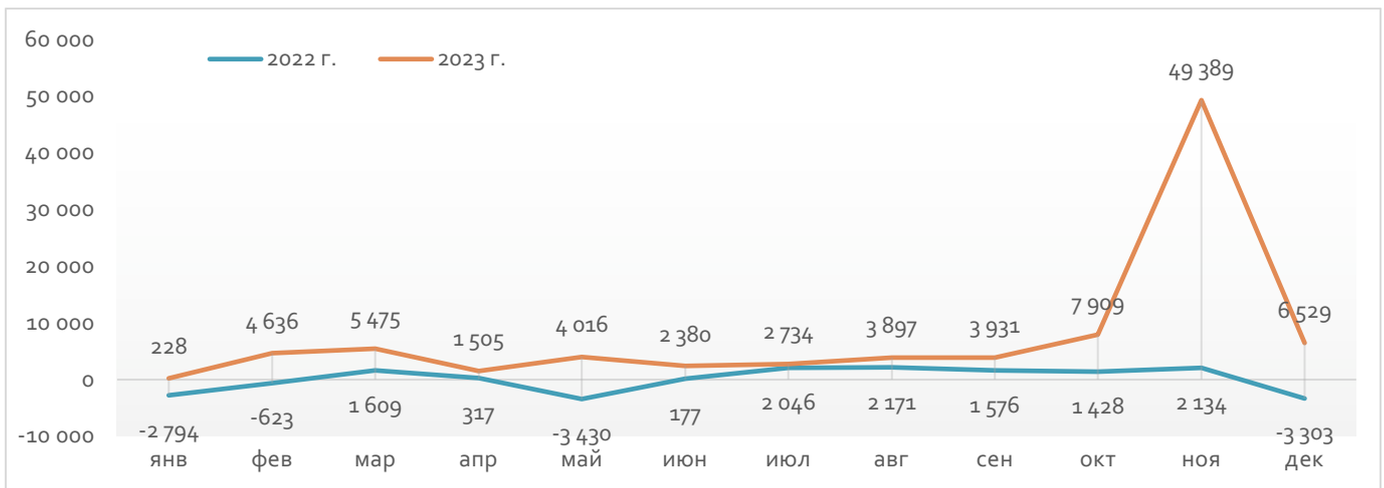


Рис. 9. Чистый ежемесячный прирост доменных имен в .РФ: 2022 и 2023 гг.

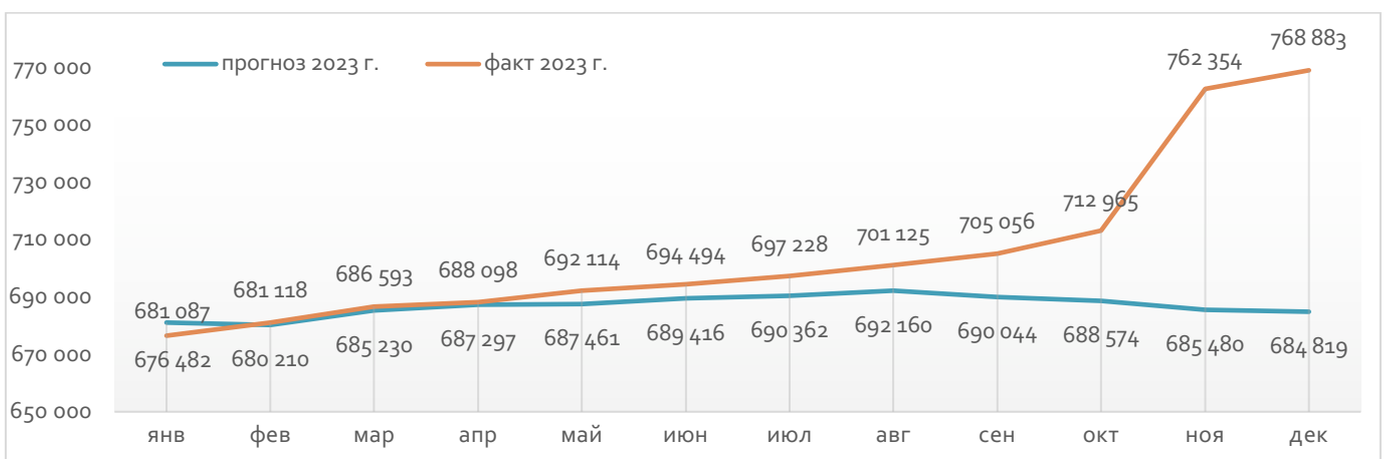


Рис. 10. Число зарегистрированных доменных имен в .РФ за 2023: прогноз и факт

В домене .РФ за 2023 год в тройке лидеров произошли следующие изменения: регистратор ООО «РЕГ.РУ» (REG.RU) увеличил свою долю рынка и с результатом 44,7% занимает первое место по числу зарегистрированных доменных имен в домене .РФ, доля регистратора АО «РСИЦ» (RU-CENTER) при этом уменьшилась с 27,6% в декабре 2022 года до 25,8% в декабре 2023 года (доля уменьшилась на -1,8 п. п.), на третье место вышел регистратор ООО «Бегет» (BEGET), потеснив регистратора ООО «Регистратор Р01» (R01). За 2023 год доля регистратора ООО «Бегет» (BEGET) выросла на +0,1 п. п. и составляет 7,0%, на конец 2023 года.

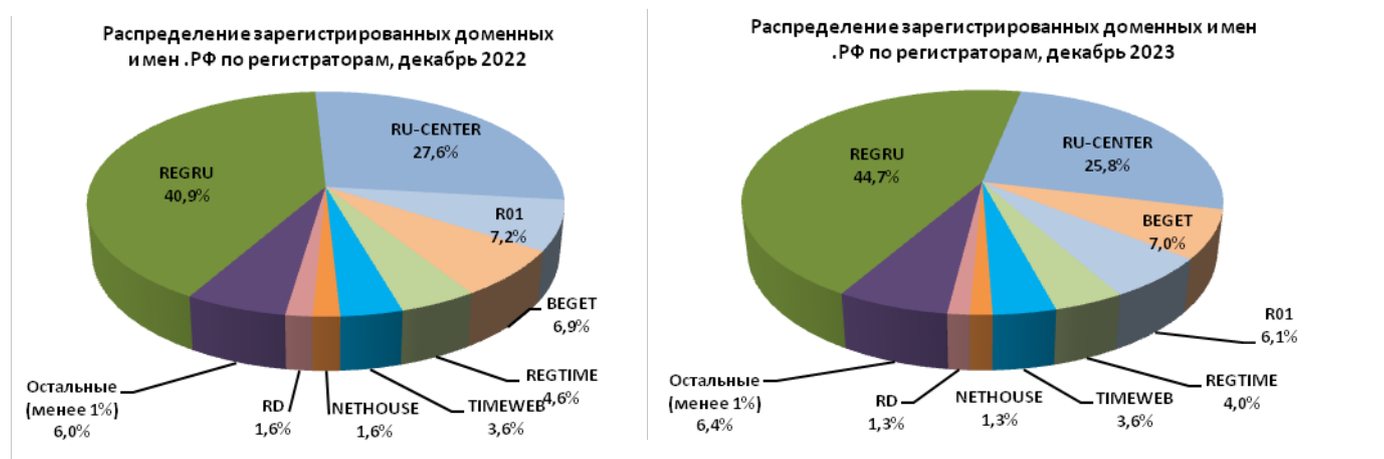


Рис. 11. Распределение зарегистрированных доменных имен в доменной зоне .РФ по регистраторам: декабрь 2022 и декабрь 2023

Суммарное представительство тройки лидеров в домене .РФ (ООО «РЕГ.РУ», АО «РСИЦ» и ООО «Бегет» (BEGET)) по итогам 2023 года увеличилось на +1,8 п.п. и составило 77,5%. У регистраторов с долей свыше 1% произошли следующие изменения – ООО «Регистратор Ро1» (Ro1) за 2023 год уменьшил свою долю на -1,1 п.п., выбыл из тройки лидеров и с долей 6,1% теперь занимает 4-е место. Регистратор ООО «Регтайм» (REGTIME) уменьшил свою долю на -0,6 п. п., а регистраторы ООО «Регистрант» (NETHOUSE) и ООО «Регистратор доменов» (RD) уменьшили свою долю на -0,3 п. п. Регистратор ООО «ТаймВэб.Домены» (TIMEWEB) сохранил свое место, при этом его доля за 2023 г. не изменилась.

Взаимодействие с регистраторами

По состоянию на 31 декабря 2023 года в доменах .RU и .РФ аккредитован 131 регистратор в 12 городах России.

Координационный центр доменов .RU/.РФ постоянно работает с новыми кандидатами в аккредитованные регистраторы. В 2023 году был аккредитован 1 новый регистратор ООО «Тильда Домены» (СПБ), который приступил к работе после прохождения технических испытаний в Техническом центре Интернет и заключения договора о доступе к реестру доменов .RU и .РФ.

Координационный центр доменов .RU/.РФ продолжает проводить плановые проверки аккредитованных регистраторов. В соответствии с графиком инспекционной работы на 2023 год были проведены 14 плановых и 4 внеплановых проверки у 16 регистраторов. В результате проверок у отдельных регистраторов выявлены нарушения и недостатки, которые устраняются ими в указанные Координационным центром сроки. В двух случаях ненадлежащего исполнения регистраторами регламентирующих документов Координационного центра были вынесены предупреждения о необходимости устранения нарушений, выявленных в ходе проведения проверок, и принятия мер для недопущения повторения нарушений.

Решением Комиссии по спорным вопросам, связанным с аккредитацией, в результате длительного бездействия аннулирована аккредитация регистратора ООО «НЕТФОКС». В связи с прекращением действия договора о доступе к реестру аннулирована аккредитация регистратора ООО «101домен. Регистрация доменов». Доменные имена, ранее находившиеся на поддержке регистраторов, прекративших свою работу, переданы в Координационный центр, который исполняет функции регистратора для таких доменных имен, пока поддержка сведений о доменных именах не будет передана администраторами доменов выбранным ими другим аккредитованным регистраторам.

За отчетный период регистраторам было направлено 14 официальных запросов, связанных с обращениями пользователей и других регистраторов, а также с выявленными силами Координационного центра нарушениями положений Соглашения об аккредитации и/или Правил регистрации доменных имен в доменах .RU и .РФ. По каждому случаю проведено разбирательство и приняты соответствующие меры.

В мае регистраторам был представлен Личный кабинет на сайте Координационного центра. Личный кабинет регистратора предназначен для внесения регистраторами общей информации о себе, об оказываемых услугах и акциях для отражения на карточках регистраторов на сайте Координационного центра. На данном этапе идет наполнение карточек, работы по наполнению будут завершены до конца 2024 года.

Рабочие встречи, форумы, конференции, иные мероприятия для регистраторов

17 мая Координационный центр провёл **рабочую встречу «День технических служб регистратора TechDay 2023»**. Во встрече приняли участие руководители и сотрудники технических отделов, отделов разработки и служб поддержки клиентов регистраторов доменных имен в доменах .RU и .РФ.

25-27 мая в Ленинградской области прошел XXXVI Всероссийский форум провайдеров хостинга и регистраторов доменов «ХостОбзор». В форуме приняли участие топ-менеджеры и специалисты российских компаний, предоставляющих услуги хостинга и регистрации доменов. Координационный центр доменов .RU/.РФ традиционно выступил партнером мероприятия и провел секцию «Мы работаем для вас!» о сервисах Координационного центра для пользователей и регистраторов.

11 сентября в отеле «Фрегат», Петрозаводск, проведена рабочая встреча Координационного центра доменов .RU/.РФ, Технического центра Интернет и регистраторов доменов с обсуждением проектов, адресованных регистраторам, и предложений регистраторов по развитию системы регистрации.

16-18 ноября в Ленинградской области прошел XXXVII Всероссийский форум провайдеров хостинга и регистраторов доменов «ХостОбзор». Была проведена «Доменная секция», в ходе которой обсудили ожидаемые законодательные инициативы и об опыт наших ближайших зарубежных соседей. Был представлен доклад о том, как Координационный центр работает с клиентами регистраторов, аккредитация которых прекращена. Активные участники доменной секции были награждены призами и подарками от Координационного центра.

Взаимодействие с пользователями/администраторами доменов

За 2023 год были обработаны и подготовлены официальные ответы на 132 запроса от судебных органов и адвокатских образований, государственных и правоохранительных органов, третьих лиц.

Подготовлены и направлены электронные ответы на вопросы пользователей сети Интернет по различным темам (связанным не только с регистрацией доменов), даны ответы на запросы из МВД, ФСБ, ФАС, Минкомсвязи и Роскомнадзора, на судебные и адвокатские запросы о предоставлении данных об администраторах и/или регистраторах доменных имен. Кроме этого, даны ответы на запросы, связанные с трактовкой регламентирующих документов, поступившие как от указанных выше организаций, так и от самих регистраторов. Подготовлены необходимые справки по запросам органов государственной власти.

За отчетный период исполнены 79 заявок Роскомнадзора на внесение в стоп-лист обозначений, используемых или использовавшихся для адресации сайтов, к которым в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» были приняты меры по постоянному ограничению доступа (пожизненная блокировка).

Продвижение доменов .RU и .РФ как первого выбора россиян при создании представительства в интернете

Маркетинговые мероприятия

Координационный центр исследовал заинтересованность в доменах для бизнеса среди пользователей социальной сети ВК. Исследование было проведено с использованием рекламного [видеоролика](#). Видеоролик предлагался к просмотру пользователям определенного сегмента, отслеживались количество показов ролика, длительность просмотра (в процентном выражении), географическое положение пользователей.

Параметры исследованного сегмента: 25-45 лет, интересы – малый бизнес, услуги для бизнеса.

Интерес к доменам для бизнеса оценивался как соотношение количества показов ролика и его просмотров (более 50% ролика). Суммарное количество показов в рамках исследования – 788 тысяч.

В рамках исследования были определены города, в которых интерес к доменам для бизнеса выше среднего по России. Координационный центр рекомендовал регистраторам обратить особое внимание на эти города при рекламировании услуг регистрации доменных имен.

В июле 2023 года была проведена рекламная кампания, направленная на продвижение доменов .RU и .РФ у определенной целевой аудитории – предпринимателей, рекламные посты размещались только в Telegram-каналах бизнес-тематики.

Общий охват рекламной кампании составил 44`600 пользователей, интересующихся бизнес-тематикой.

Стоит отметить рост частотности запроса «сайт для бизнеса» на 14% в июле 2023 года в сравнении с аналогичным периодом прошлого года. Размещение в Telegram-каналах позволило сделать охват целевой аудитории, донести до нее важность сайта для бизнеса и, вероятно, повысить частоту обращений к поисковику с запросом «сайт для бизнеса»

Публикации в СМИ

За отчетный период в российской прессе вышло более 3000 публикаций (с учетом перепечаток), связанных с деятельностью Координационного центра доменов .RU/.РФ. Было создано более 60 информационных поводов, каждый из которых стал темой для статьи в крупнейших деловых и отраслевых изданиях (ТАСС, «Российская газета», «Коммерсантъ», «Известия», «Комсомольская правда», Digital Russia, Газета.RU и другие агентства и издания). Средний медиainдекс публикаций – 102.

Большинство новостей, размещенных на сайте Координационного центра, отправляются в рассылку по СМИ и цитируются, а также позволяют держать профессиональное сообщество в курсе текущих доменных трендов и деятельности Координационного центра. На новости Координационного центра (на русском и английском языках) подписаны более 500 профильных журналистов как в России, так и за ее пределами.

Ежедневно ведется работа в блогах и социальных сетях, работа с журналистами, создаются информационные поводы. Регулярно обновляется раздел «Пресса о нас» на официальном веб-сайте Координационного центра, также данный материал используется в аналитических документах.

Социальные сети

За отчетный период в аккаунтах Координационного центра в социальной сети ВКонтакте было опубликовано 313 постов в аккаунте КЦ (2289 подписчиков на 31 декабря) и 118 постов в бизнес-аккаунте Точка RU/РФ (1548 подписчиков на 31 декабря). В социальной сети Twitter (X) (1507 подписчиков на 31 декабря) опубликовано 313 постов. В telegram-канале .RUпор (3041 подписчик на 31 декабря) было размещено 300 постов. Всего в социальных сетях за отчетный период опубликовано 1044 поста.

Расширение пользовательских возможностей в доменных зонах .RU и .РФ

Услуга по дополнительной защите доменного имени

В 2023 году Координационный центр совместно с Техническим центром Интернет начал разработку услуги, которая заключается в установке для доменного имени в реестрах доменных имен .RU и .РФ специального статуса(ов), который запрещает изменение регистрационных данных о доменном имени и его администраторе, а также удаление доменного имени по запросу регистратора (рабочее название услуги – «Registry Lock»). Данный статус может быть установлен регистратурой или снят по только по заявлению администратора доменного имени. Основной

целью разработки услуги Registry Lock является предоставление дополнительного инструмента администраторам доменных имен .RU и .РФ для защиты доменного имени от недобросовестных, ошибочных или злонамеренных действий третьих лиц, неуполномоченных совершать операции с доменным именем. Предполагаемые пользователи продукта – администраторы доменных имен .RU и .РФ, которые хотят защитить свой домен от действий злоумышленников и/или случайного сбоя систем регистратора и/или своих систем. К концу 2023 года Координационный центр и Технический центр Интернет вышли на этап финального согласования технических требований, необходимых для реализации услуги в системе регистрации и реестрах доменных имен .RU и .РФ.

Сервис проверки и отслеживания зарегистрированных доменных имен, совпадающих с заданным обозначением

В 2023 году Координационный центр разработал и запустил «пилотную» версию Сервиса проверки и отслеживания регистраций доменных имен в доменах верхнего уровня .RU и .РФ. Суть сервиса заключается в проверке и отслеживании по заявлению пользователя наличия совпадений указанного пользователем символьного обозначения и зарегистрированных доменных имен второго уровня в доменах верхнего уровня .RU и .РФ, генерации отчетов о результатах проверки и направлении отчетов пользователю. Сервис предназначен для государственных организаций. Цель разработки сервиса – помочь государственным организациям выявить и отслеживать на регулярной основе регистрацию доменных имен, совпадающих полностью или частично с названием их организации, проекта, онлайн-сервиса или с зарегистрированным товарным знаком. Регистрация доменного имени, сходного по названию с наименованием сайта государственной организации, может потенциально использоваться злоумышленниками для фишинга – вида интернет-мошенничества, направленного на получение доступа к конфиденциальным данным пользователей. Анализируя предоставляемую сервисом информацию, государственная организация может самостоятельно принимать решения о наличии доменных имен, нарушающих ее права или имеющих признаки фишинга, или иных нарушений, и принимать меры, направленные на их устранение. При этом в задачу сервиса не входит определение злонамеренности действий владельца доменного имени и применение каких-либо санкций к выявленным доменным именам. Пользователь получает информацию о найденных доменных именах и далее сам принимает решение о своих дальнейших действиях (обращение в суд, компетентные органы и т.п.). Внедрение сервиса и подключение к нему государственных организаций запланировано на 2024 год.

Интернационализованные доменные имена и универсальное принятие

С 2020 года Координационным центром реализуется проект **Поддерживаю.РФ** (<https://поддерживаю.рф/>), направленный на обеспечение содействия разработчикам программного обеспечения в целях реализации полноценной поддержки кириллических доменных имен и адресов электронной почты пользователей в их программных продуктах, а системным администраторам – в осуществлении правильного выбора и настройки ПО, имеющего такой функционал.

В 2023 году в рамках проекта Поддерживаю.РФ были реализованы следующие мероприятия:

- Налажено взаимодействие с Ассоциацией Разработчиков Программных Продуктов «Отечественный софт» (АРПП «Отечественный софт») и проведена рабочая встреча с членами ассоциации, подготовлены предложения Координационного центра по дальнейшей совместной работе.
- На сайте проекта были подготовлены и опубликованы новые разъясняющие материалы и практические рекомендации по тематике универсального принятия.
- На портале проекта Поддерживаю.РФ были опубликованы результаты двух международных исследований по оценке уровня поддержки интернационализованных

доменных имен и универсального принятия в системах регистрации национальных доменов верхнего уровня.

- Опубликованы результаты **исследования поддержки интернационализированных адресов электронной почты почтовыми серверами**, указанными в MX ресурсных записях доменов второго уровня, зарегистрированных в зонах .RU и .РФ, проведенного КЦ.
- Продолжено наполнение единой базы знаний о внедрении универсального принятия интернационализированных доменных имен и адресов электронной почты – вики.поддерживаю.рф.
- Подготовлен **обзор популярных приложений и сайтов** с результатами проверки, как на текущий момент в них осуществляется линкификация кириллических доменных имен и адресов электронной почты.
- Опубликованы результаты нового **исследования поддержки кириллических адресов электронной почты наиболее популярными в России информационными ресурсами** (проверено 300 сайтов).
- В 2023 году проект Поддерживаю.РФ начал программу по развитию взаимодействия с российскими вузами с целью подготовки квалифицированных кадров в сфере информационных технологий и повышения их квалификации:
 - **19 мая** эксперты Координационного центра и проекта Поддерживаю.РФ совместно с «цифровой кафедрой» и ИТ-Центром МАИ (г. Москва) провели **мероприятие, посвященное дню рождения домена .РФ**, истории и перспективам интернационализации интернета и техническим особенностям поддержки кириллических доменов и адресов электронной почты.
 - **11 сентября** в рамках Недели интернета в Карелии прошли две лекции об универсальном принятии для студентов Физико-технического института ПетрГУ.
 - **27 октября** Мария Колесникова прочитала **лекцию «Интернационализация доменной и почтовой адресации в сети Интернет»** студентам 1 курса магистерской программы «Информационная культура цифровой трансформации» кафедры АДЭ МТУСИ.
 - **16 ноября** в Санкт-Петербургском государственном университете телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича прошли **открытые лекции экспертов Координационного центра в рамках серии мероприятий по тематике пользовательской информационной безопасности**.
 - **20 и 21 декабря** Координационный центр при поддержке «цифровой кафедры» и ИТ-Центра МАИ провел **цикл лекций для бакалавров и магистров вуза, посвященных вопросам информационной безопасности**.

Общественное благо

Поддержка экосистемы .RU и .РФ как оптимальной среды для развития цифровой экономики Российской Федерации в интересах государства, бизнеса и пользователей

Мероприятия Координационного центра

13-й Российский форум по управлению интернетом (RIGF 2023) проходил 6-7 апреля в гибридном формате. В рамках RIGF 2023 прошли 8 секций, на которых выступили 60 экспертов из разных стран мира. Также была проведена церемония награждения *Virtuti Interneti* («За заслуги в сфере интернета») и торжества по случаю 29-летия российского национального домена .RU.

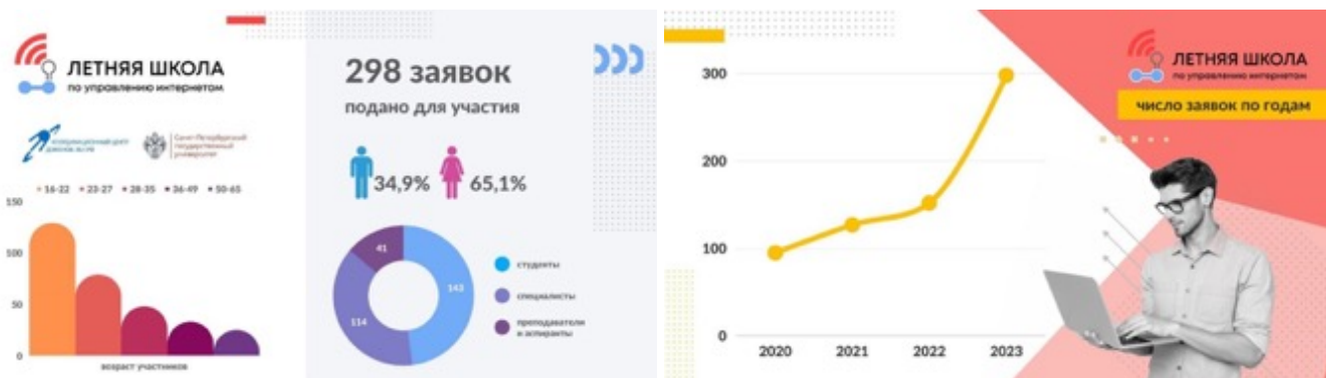


На форум было зарегистрировано почти 500 участников, из них офлайн в залах форума присутствовали 190 человек, а еще более 800 человек следили за ходом RIGF 2023 на сайте форума и на YouTube-канале Координационного центра, где оба дня шла открытая трансляция заседаний.

19 марта – 7 апреля в третий раз в преддверии Российского форума по управлению интернетом прошёл **специальный курс для молодежи**. Его участниками стали студенты, аспиранты и молодые специалисты, которые интересуются темами управления, развития, использования интернета и цифровых технологий.

7 апреля на **заключительной секции RIGF 2023 «Цифровая трансформация: голос молодёжи»** были представлены итоги специального курса. Со сцены RIGF прозвучали шесть тезисов послания, которое подготовили участники спецкурса. В послании они обозначили основные проблемы из разных сфер управления интернетом и попытались найти для них решения.

19 июля – 24 августа прошла **IV Летняя школа по управлению интернетом 2023**. Для участия в Летней школе было подано 298 заявок из 9 стран. К первому, подготовительно-отборочному этапу, были допущены 95 человек, 40 из которых продолжили обучение на основном этапе, успешно завершили обучение и получили свидетельства об освоении программы дополнительного образования от партнёра школы – Санкт-Петербургского государственного университета.



11-13 сентября в столице Карелии Петрозаводске состоялась **16-я Международная конференция администраторов и регистраторов национальных доменов верхнего уровня стран СНГ, Центральной и Восточной Европы (TLDCON 2023)**.

Конференция TLDCON – узкоспециализированное мероприятие, в конференции, которая прошла в гибридном формате, участвовали более 150 человек – более 60 участников приехали в Петрозаводск лично, а остальные присоединились к трансляциям в Zoom, на сайте конференции и на YouTube-канале Координационного центра доменов .RU/.РФ.

На конференции состоялись 4 секции, на которых участники обсудили новости и тенденции доменной индустрии, юридические аспекты, безопасность и новые технологии для доменной индустрии.



Кроме того, впервые в истории конференции состоялся так называемый «нулевой день», когда эксперты, участвующие в конференции, встретились со студентами вузов и колледжей, а также школьниками Петрозаводска. Для учащихся были прочитаны лекции, проведены Уроки безопасного интернета, а также викторины «Изучи интернет – управляй им!»

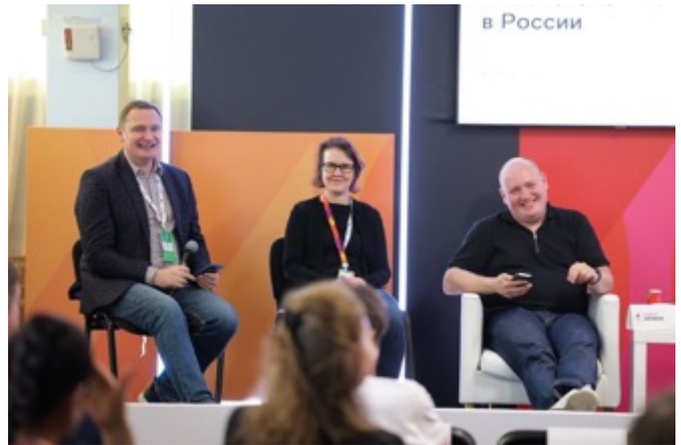
Поддержка профильных мероприятий

В 2023 году Координационный центр доменов .RU/.РФ оказал поддержку и принял участие в ряде профильных мероприятий, направленных на развитие российского доменного пространства и продвижение бренда Координационного центра. Целевой аудиторией проведенных мероприятий стали профессионалы интернет-индустрии, рядовые пользователи сети, а также представители бизнеса и государства. Таким образом, укрепились позиции Координационного центра как лидирующей организации в области управления интернетом и доменным пространством России.

12 мая, в день рождения домена .РФ, в Москве в Цифровом деловом пространстве прошел **III Молодёжный форум по управлению интернетом**, организованный Центром глобальной IT-кооперации при поддержке Фонда президентских грантов. Координационный центр доменов .RU/.РФ стал партнером форума.

На форуме состоялось вручение **награды «Цифровизация во благо»** от Молодёжного цифрового омбудсмана, которую получил образовательный проект Координационного центра «Изучи интернет – управляй им!» за вклад в повышение уровня цифровой грамотности граждан и популяризации правомерного поведения в цифровом пространстве.

24-26 мая в Подмоскowie в пансионате «Лесные дали» прошел **XXVII Российский Интернет Форум**. Координационный центр доменов .RU/.РФ стал организационным партнёром форума и провёл там свои мероприятия.



Эксперты КЦ приняли участие в дискуссионной панели «Построение технологического лидерства», круглом столе «Народов много – Родина одна. Рунет – как объединяющая сила современной России», ИТ-завтраке «Технологическое лидерство России». Была проведена традиционная «Доменная секция», а приглашенные КЦ отраслевые юристы прочитали в Карьерной гостиной лекции о цифровых деньгах.



В лектории РИФ выступили эксперты доменного бизнеса, юристы, специализирующиеся на доменной тематике, и даже интернет-омбудсмен.

В нулевой день РИФ открыл «Провайдерский шашлык». Вечером первого дня Координационный центр организовал вечеринку для ветеранов РИФа в баре «Пумба», а во второй день форума дружно отметили 13-й день рождения кириллического домена .РФ.

На форуме работал стенд Координационного центра, где были представлены аккредитованные регистраторы, а на улице была организована фотозона с шезлонгами. На стенде гости РИФ могли пообщаться с экспертами и задать любые вопросы, касающиеся регистрации доменов, хостинга,

создания сайтов и много другого, а также принять участие в увлекательных конкурсах, квестах и викторинах. За размещение поста с фотографией в фотозоне КЦ участники получали призы.

11-12 октября в Москве прошла **XXIII ежегодная конференция «Состояние и перспективы развития ИКТ-инфраструктуры»**, организованная Ассоциацией документальной электросвязи (АДЭ). Координационный центр доменов .RU/.РФ стал генеральным партнером мероприятия и организовал круглый стол «Возможности и задачи международного взаимодействия российского отраслевого сообщества».

15 декабря в Москве, на площадке «ВЭБ Центр» прошла **XX юбилейная Премия Рунета 2023**. Координационный центр доменов .RU/.РФ традиционно стал партнером Премии и учредителем специальной номинации «За вклад в развитие национальных доменов .RU и .РФ». Специальным призом в номинации был награжден проект **«Изучи интернет — управляй им!»** за создание специального образовательного модуля для незрячих пользователей.



19 декабря в Кибердоме, прошла церемония награждения лауреатов первой премии **«Герои Рунета»**. На церемонии были названы люди, персонажи и явления, которые составили картину общественно значимых событий в российском сегменте интернета в 2023 году. Организатором премии стал РОЦИТ, генеральным партнёром выступил Координационный центр доменов .RU/.РФ.

Популяризация концепции Универсального принятия доменных имен и адресов электронной почты

27 апреля на **XII Форуме безопасного интернета** в рамках сессии «Технологический суверенитет инфраструктуры Рунета» консультант по инфраструктуре КЦ Вадим Михайлов рассказал о том, как сегодня обстоят дела с поддержкой кириллических доменных имен и адресов электронной почты.

12 мая, в день рождения домена .РФ, на **III Молодёжном форуме по управлению интернетом**, состоялся мастер-класс Координационного центра «Состояние и развитие русского языка в интернете: как учитывать языковые предпочтения пользователей», который провела главный аналитик КЦ Мария Колесникова.

17 мая в рамках **XI Молодёжного форума «Этические, культурологические и цивилизационные аспекты работы в сети Интернет»**, Мария Колесникова рассказала о социокультурных и технических аспектах развития русского языка в интернете.

4 июля на **онлайн-конференции «Заказная разработка ПО 2023»** выступил Вадим Михайлов, который рассказал об истории и развитии IDN-доменов в России и мире, принципах универсального принятия, а также о том, как разработчики ПО должны учитывать глобальные процессы интернационализации доменных имен и адресов электронной почты.

2 августа на заключительной лекции первого этапа **Летней школы по управлению интернетом 2023** Мария Колесникова рассказала, как различные группы стейкхолдеров принимают участие в решении одной общей задачи по развитию интернационализации адресного пространства сети Интернет и внедрению концепции универсального принятия в программном обеспечении.

3 августа Вадим Михайлов прочитал участникам **11-й Летней школы STF** лекцию «Угрозы визуальной схожести в доменной и почтовой адресации». Также слушатели школы приняли участие в конкурсе от проекта Поддерживаю.РФ.

30 сентября на технологической конференции **UIC Dev 2023** в Ижевске директор Координационного центра доменов .RU/.РФ Андрей Воробьев стал модератором секции Dev Talks, а Вадим Михайлов сделал доклад «Доменная и почтовая адресации на русском языке, как интегрировать в свои системы?».

24-25 октября в Сочи прошел **XXII специализированный форум «Спектр»**, где Вадим Михайлов рассказал участникам о деятельности международных профессиональных сообществ, созданных ими стандартах, протоколах и политиках, регламентирующих работу с IDN-доменами и EAI-адресами, а также о деятельности Российской рабочей группы по универсальному принятию кириллических доменов и адресов электронной почты.

Молодежные инициативы

В январе в социальных сетях Молодежного совета была опубликована серия видеоподкастов, взятых участниками Совета на международном экспертном форуме «Воротан», прошедшем в Горисе, Армения.

Члены Молодёжного совета Координационного центра доменов .RU/.РФ и участники Школы международной информационной безопасности подготовили перевод статьи Йована Курбалии «**Прогнозы на 2023 год: 12 тенденций цифрового управления и дипломатии**». Перевод статьи на русский язык опубликован на сайте Координационного центра.

В марте **дискуссионный клуб «Цифровая реальность»** возобновил свою работу с новым ведущим – им стал Михаил Анисимов (ICANN). За отчетный период состоялись 4 эфира клуба. Зрителями и участниками эфиров стали более 2000 человек.

26-29 апреля на **Международном фестивале детского и молодёжного научно-технического творчества «От Винта!»** Молодёжный совет Координационного центра совместно со Школой МИБ провел круглый стол «Роль молодёжи в развитии сотрудничества в области международной информационной безопасности». В ходе телемоста с зарубежными коллегами участники обменялись опытом молодёжных инициатив в области международной информационной безопасности.

16 мая Молодежный совет Координационного центра организовал секцию по управлению интернетом на **I Международной молодежной конференции по информационной безопасности**. В ходе секции участники обсудили российский и международный подходы к управлению интернетом, роль и возможности для молодежи в IT на российском и международном уровнях.

1 сентября состоялась первая встреча **нового состава Молодёжного совета** Координационного центра доменов .RU/.РФ. В этом году членами Совета стали 26 человек.



С 26 сентября по 1 октября на территории образовательного центра «Мастерская управления «Сенеж» прошла II **Международная Школа Интернет-БЕзопасности молодёжи «Цифровой рынок»**. Координационный центр стал партнером Школы.

8-12 октября в Киото, Япония, прошёл Глобальный форум ООН по управлению интернетом. Члены Молодёжного совета Андрей Алейников и Павел Поздняков приняли участие в самом Форуме и Молодёжном треке. Молодежный совет КЦ стал организатором четырех секций Форума в разных форматах.

Также на IGF 2023 Молодёжный совет КЦ совместно с Центром глобальной ИТ-кооперации взяли интервью у участников Форума, задав каждому вопросы о роли молодого поколения в процессе управления интернетом и о том, почему участие молодёжи в управлении интернетом важно.

13 октября в Москве завершила работу конференция «Состояние и перспективы развития ИКТ-инфраструктуры», организованная Ассоциацией документальной электросвязи (АДЭ). Координационный центр стал генеральным партнером мероприятия и провел круглый стол «Возможности и задачи международного взаимодействия российского отраслевого сообщества».

14 ноября директор Координационного центра Андрей Воробьев и председатель Молодёжного совета КЦ Андрей Алейников приняли участие в Белорусском молодёжном форуме по управлению интернетом (Youth IGF Belarus), который прошёл в Минске.

11-15 декабря 2023 года Совет молодых учёных и специалистов МТУСИ совместно с международной академией информатизации провёл Международный научно-технический форум «Телекоммуникационные и вычислительные системы», участниками которого стали студенты бакалавриата и магистратуры, а также аспиранты и специалисты, обучающиеся в отрасли инфокоммуникаций. Молодежный совет КЦ стал организатором в рамках форума секцию об управлении интернетом.

Молодежный совет ведет свою **группу в социальной сети ВКонтакте и телеграм-канал «Управление интернетом»**, в котором публикуется актуальная информация об отраслевых мероприятиях и возможностях для молодежи в области управления интернетом. В среднем посты выходят не менее трех раз в неделю, также публикуется еженедельный воскресный дайджест. За период с января по декабрь 2023 года число подписчиков канала выросло на 25% - он остается удобным способом информирования заинтересованной молодёжи о том, что происходит не только в доменной индустрии, но и всей ИКТ-отрасли.

Образовательные и просветительские проекты

Выход в интернет

В январе 2023 года стартовал пилотный образовательный проект **«Выход в интернет»** - образовательный проект для учащихся старших классов школ-интернатов.

Основными задачами образовательного пилотного проекта являлись:

- Оценка возможности проведения профессионального ориентирования воспитанников старших классов (7–8 классы) школ-интернатов для привлечения в ИТ-отрасль;
- Определение подходящего и эффективного формата; в очном и смешанном форматах
- Оценка вовлеченности воспитанников в обучение по популярным специальностям интернет отрасли и ИТ-профиля, определение возможных профилизаций.

Для проведения пилотного проекта была выбрана Барсуковская школа им. А.М. Гаранина, которая расположена в пос. Барсуки, Тульской области. Обучение по курсам «Основы компьютерной грамотности и веб-разработки» прошли 18 воспитанников 7 и 8 классов. В течение апреля и мая они освоили базовые знания по компьютерной грамотности, научились создавать сайты и узнали о возможностях использования нейросетей. В ходе итоговой встречи учащиеся представили созданные проекты и рассказали, какие направления в следующем учебном году им хотелось бы изучать.

Проект планируется продолжить в 2024 году и распространить на другие образовательные учреждения.

100-летие академика В.М. Глушкова

24 августа исполняется
100 лет со дня рождения
академика Виктора Глушкова



24 августа 2023 года исполнилось **100 лет со дня рождения академика Виктора Михайловича Глушкова** – выдающегося ученого, пионера мировой информатики и кибернетики, идеолога цифрового государства. Координационный центр в отчетный период поддерживал и проводил юбилейные мероприятия, посвященные этой дате, в том числе пресс-конференция, посвященная 100-летию со дня рождения академика Виктора Михайловича

Глушкова (27 февраля, пресс-центр «Россия сегодня») и круглый стол «Развитие государственного управления, цифрового государства и наследие академика В.М. Глушкова» (11 апреля, Общественная палата РФ).

В июне в журнале «Интернет изнутри» была опубликована статья о В.М. Глушкове «Человек, придумавший МИР», а на сайте Координационного центра опубликована статья советника директора КЦ Владимира Горжалцана к 100-летию со дня рождения великого академика, в которой подробно рассказано о научном и творческом пути В.М. Глушкова. Статьи, посвященные 100-летию В.М. Глушкова, были опубликованы в журналах «Открытые системы», «Документальная электросвязь», «Управление наукой и наукометрия», на сайте Виртуального компьютерного музея.



В 2023 году Академия инновационного образования и развития» при поддержке Координационного центра доменов .RU/.RF провела Всероссийский конкурс профессионального мастерства среди педагогических работников, специалистов воспитания и наставников им. Виктора Михайловича Глушкова **«Учитель, покоривший интернет»**. Торжественная церемония награждения состоялась 11 декабря в главном корпусе Московского педагогического государственного

университета в рамках **III Всероссийского педагогического образовательного форума «Учитель — будущее России!»**.

Также Координационный центр оказывает техническую поддержку сайтам glushkov.ru, <https://gloushkov.ru/>, <https://victorgloushkov.ru/>, посвященным личности академика Виктора Михайловича Глушкова.

Интерактивный образовательный проект «Изучи интернет – управляй им!» <http://игра-интернет.рф>



Работа по проекту ведется в течение всего года: вносятся важные обновления как в техническую часть, так и в содержание раздела «Знания» (раздел с образовательными играми), тренировочного приложения, викторины, словаря, модуля онлайн-турниров.

Был обновлен интерактивный раздел «Знания» добавлен игровой модуль (5 заданий, включающих теоретическую и практическую часть) по теме: «Криптовалюта».

В рамках работ по модернизации сайта реализована форма поиска, для снижения спам-атак – интегрирована форма обратной связи Yandex SmartCaptcha, а по итогам эксплуатации образовательного модуля для незрячих – произведены инклюзивные доработки.

Обновлено мобильное приложение: версия системы сборки, версия Android-компонентов для разработки мобильного приложения, версия библиотек, используемых в приложении, проведен рефакторинг кода.

Обновлены вопросы в разделе «Викторина» и добавлено 45 новых терминов из мира Больших данных, криптовалют и вредоносных программ в «Словарь интернета».

Проведены работы в рамках XII Всероссийского онлайн-чемпионата «Изучи интернет – управляй им» 2023: разработаны сценарии и дизайн-макеты, проведено программирование 28 интерактивных заданий для турнирного модуля в соответствии с темой года - «Технологии в образовании».

Модуль для слабовидящих и незрячих пользователей проекта «Изучи интернет - управляй им!» был запущен в эксплуатацию в декабре 2022 года. Часть игровых модулей проекта «Изучи интернет» были адаптированы для незрячих людей совместно с проектом Everland - Пространство равных возможностей. 2023 год стал временем тестирования модуля уже в реальных условиях. Так, 19 сентября в Российской государственной библиотеке (РГДБ) прошло интерактивное мероприятие «Цифровая грамотность – лёгкое погружение», где слабовидящие и незрячие дети, а также их родители и преподаватели познакомились с модулем «Знания» для незрячих пользователей.

Проект принял участие в акции «ВключаюИнклюзию», приуроченной к Международному дню людей с инвалидностью.

Интерес к проекту наблюдается не только в России, но и за рубежом. На конференции ICANN 76 заместитель директора КЦ Ирина Данелия поделилась с иностранными коллегами опытом Координационного центра в создании специального модуля проекта «Изучи интернет – управляй им» для незрячих пользователей.

Мероприятия на базе проекта «Изучи интернет – управляй им»

В феврале-марте был проведен закрытый онлайн-турнир в рамках «Спартакиады кадет 2022/23» на портале проекта «Изучи интернет – управляй им». Инициатором турнира выступил Московский центр «Патриот. Спорт». Участниками онлайн-соревнований стали ученики кадетских классов (7-11 параллелей). Тема турнира – «Цифровые технологии будущего». Итоги были подведены в марте.

В период с марта по май проходил 7-й Всероссийский семейный IT-марафон, организованный Координационным центром доменов .RU/.РФ и Академией инновационного образования и развития. IT-марафон прошел со 2 марта по 25 апреля. Победителей IT-марафона были объявлены 15 мая – в Международный день семьи.

18 мая в Москве в Высшей школе экономики состоялся финал 11-го конкурса проектов и прикладных исследований школьников и студентов на основе реальных задач работодателей «Школа реальных дел». Всего в очной и заочной форме в конкурсе приняли участие более 1500 человек. А 15 декабря стартовал 12-й ежегодный конкурс прикладных исследований для школьников и студентов «Школа реальных дел». Участниками 12-й Школы стали порядка 3000 школьников, студентов колледжей и вузов из 22 регионов России. Среди работодателей был и Координационный центр доменов .RU/.РФ, который предложил ребятам разработать сценарий IT-урока или сценарий игрового модуля, посвященный цифровым технологиям, для внедрения на образовательный портал «Изучи интернет – управляй им».



24-29 июня в Барнауле прошла **Электронная неделя на Алтае 2023 (ЭНА-2023)**. Специалисты Координационного центра провели в рамках форума деловую игру по мотивам проекта «Изучи интернет – управляй им!» и приняли участие в брифинге «Наставничество как стратегическая инициатива развития страны в цифровую эпоху».



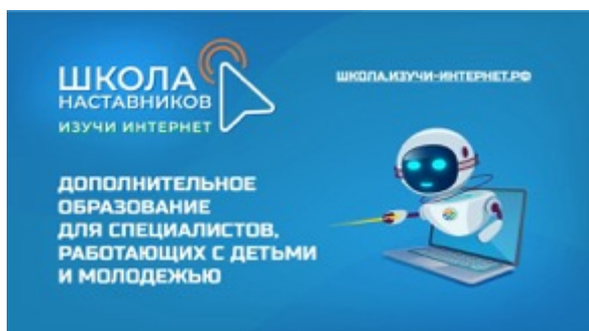
В июле в рамках **Летней практики Национального центра помощи пропавшим и пострадавшим детям и Лиги безопасного Интернета для школьников и студентов** эксперты Координационного центра доменов .RU/.РФ совместно с представителями Лаборатории Касперского и EdgeЦентр провели семинар, посвященный безопасности в интернете.

В период с **сентября по декабрь** проходил **XII Всероссийского онлайн-чемпионата «Изучи интернет – управляй им!»**. В чемпионате приняли участие 5 тысяч школьников и студентов из 40 регионов России. Победители награждены дипломами и ценными призами.

Уроки безопасного интернета и викторина по мотивам игры «Изучи интернет – управляй им!» дважды проводились в Троицке в Фонде «Байтик», в лицеях и гимназиях города, в летнем лагере дневного пребывания. Также в течение отчетного периода викторины «Изучи интернет – управляй им!» были проведены в Барсуковской школе-интернате им. А.М. Гаранина (Тульская обл.), на XI Межрегиональной научно-практической конференции «Диалог-online» (г. Владимир), на встрече со студентами МАИ (г. Москва), в лицее города Урюпинска (Волгоградская область), в Ромашкинской школе Волгоградской области, в Химкинском лицее, который является одной из 108 опорных школ Российской академии наук (РАН).

В течение 2023 года эксперты КЦ представили социально-просветительские проекты Координационного центра в рамках ряда мероприятий, в том числе на всероссийском методическом вебинаре **«Методики повышения цифровой грамотности»** (2 февраля, онлайн), Всероссийской видеоконференции **«Вместе за семейный интернет: роль и возможности библиотек»** (9 февраля, онлайн), круглом столе **«Рунет для подрастающих»** (14 февраля, Москва), VII Всероссийской научно-практической конференции **«Информационная безопасность и дети»** (1-4 марта, Москва), 34-й конференции **«Современные информационные технологии в образовании»** (28-29 июня, Троицк), межрегиональном вебинаре **«Вебландии 10 лет: итоги и перспективы»** (28 июня, онлайн), 6-й технологической конференции **UIC Dev 2023** (30 сентября, Ижевск), II Международной школе интернет-БЕЗопасности молодежи **«Цифровой рывок»** (27 сентября - 1 октября, Московская обл.), **Семейном дне цифровой грамотности** (14 октября, Москва), Белорусском форуме по управлению интернетом **Belarus IGF 2023** (15 ноября, Минск, Беларусь) и других.

Школа наставников «Изучи интернет»



12 сентября на 16-ой Международной конференции администраторов и регистраторов национальных доменов верхнего уровня стран СНГ, Центральной и Восточной Европы (TLDCON 2023) было объявлено о старте **«Школы наставников «Изучи интернет»**. Это профессиональная программа повышения квалификации для педагогов-новаторов, библиотекарей, методистов, студентов и аспирантов педагогического профиля, а также других

специалистов, работающих с детьми и молодежью.

За две недели открытой регистрации на Школу наставников «Изучи интернет» организаторы получили порядка 200 заявок из 55 регионов России. Обучение завершилось в декабре 2023 года. Её выпускниками и соответственно обладателями Удостоверения о повышении квалификации, стали более 60 специалистов, работающих с детьми и молодежью, среди них воспитатели, педагоги, преподаватели средне-специальных учебных заведений и высшей школы.

Конкурсы и акции

8 Всероссийский молодежный конкурс работ по праву информационных технологий и интеллектуальной собственности – IP&IT LAW 2023

Конкурс **IP&IT LAW 2023** стартовал в октябре 2022 года, организован Координационным центром доменов .RU/.РФ совместно с IP CLUB и проводится при поддержке Всемирной организации интеллектуальной собственности (WIPO), Суда по интеллектуальным правам, Роспатента и Торгово-промышленной палаты РФ. Церемония награждения победителей прошла 20 апреля в

рамках панельной дискуссии «Интеллектуальная собственность в эпоху развития информационных технологий», открывшей Неделю интеллектуальной собственности.

11-й конкурс для интернет-журналистов «DOT-журналистика 2023»

Конкурс для журналистов, пишущих о доменах и других системах адресации интернета, проводился Координационным центром доменов .RU/.РФ при поддержке Российской Ассоциации электронных коммуникаций (РАЭК) и аккредитованного регистратора доменных имен REG.RU. Конкурс стартовал 25 мая на РИФ 2023. Прием заявок на конкурс «DOT-журналистика 2023» был открыт до 1 ноября 2023 года, а подведение итогов состоялось в декабре на «Премии Рунета» – лауреаты конкурса получили дипломы и ценные призы.

5-й конкурс для начинающих интернет-журналистов и блогеров «DOT-журналистика. Юнкеры»

Конкурс стартовал 25 мая в рамках РИФ. Участниками конкурса могли стать школьники не старше 18 лет. Работы принимались до 15 ноября. Победителей определило жюри, в состав которого входят представители российских и международных организаций, связанных с управлением и развитием инфраструктуры интернета, а также признанные эксперты отрасли и журналисты, ранее побеждавшие в конкурсе «DOT-журналистика». Подведение итогов состоялось в декабре в рамках «Премии Рунета».

Всероссийская акция «Цифровой Диктант»

Акция стартовала 29 сентября при поддержке Координационного центра доменов .RU/.РФ. Итоги были подведены в октябре 2023 года.

На момент окончания акции 1,8 млн человек приняли участие во всероссийском тестировании, из них 1,38 млн прошли «Цифровой Диктант» полностью и получили сертификат цифровой грамотности. Количество участников по сравнению с 2021 годом выросло в 1,5 раза.

Экскурсия в Музей криптографии

26 декабря для учащихся московских IT-классов был организован поход в Музей криптографии, экспозиция которого посвящена прошлому, настоящему и будущему криптографии и технологий коммуникации. Экскурсия прошла в рамках традиционного предновогоднего мероприятия, которое Координационный центр доменов .RU/.РФ проводит для участников своих образовательных проектов, в частности проекта «Изучи интернет – управляй ими». Группа из 40 школьников была собрана по рекомендации Центра технического образования Московского дворца пионеров на Воробьевых горах (ГБПОУ «Воробьевы горы»), с которым Координационный центр подписал в сентябре соглашение о сотрудничестве.

Безопасная информационная среда детства

19 апреля в VK-сообществе проекта «Безопасная информационная среда детства» состоялась видеолекция из серии «Инструменты формирования безопасной информационной среды в школе и дома». На этой лекции были в подробностях представлены инструменты проекта «Изучи интернет- управляй им!», которые помогут в игровой форме получить знания об устройстве цифровых технологий, их безопасном и эффективном использовании.

В сентябре Координационный центр доменов .RU/.РФ запустил серию тематических встреч на VK-площадке проекта «Безопасная информационная среда детства». Это комплексный проект Академии инновационного образования и развития для родителей, педагогов и молодых специалистов разного профиля, работающих с детьми и молодежью, а также участвующих в процессе цифровизации образования, экспертизе детской информационной продукции и

повышении общего уровня цифровой грамотности подрастающего поколения. Всего в 2023 году было проведено 3 вебинара: «**Зачем учителю цифровые технологии?**» (27 сентября), «**Цифровая грамотность vs. Медиаграмотность**» (25 октября) и «**Библиотека в цифре: как читать, оставаясь онлайн**» (22 ноября).

Соглашения о сотрудничестве

Апрель

Соглашение о сотрудничестве с Московским авиационным институтом

Сотрудничество коснется реализации совместных образовательных программ в области IT-технологий и научно-исследовательской деятельности, подготовки и проведения дополнительных программ профессиональной переподготовки в рамках «цифровой кафедры» МАИ, профориентации обучающихся Центра «Предуниверсарий МАИ», организации мастер-классов и других мероприятий.

Июль

Соглашение о сотрудничестве с Агентством поддержки государственных инициатив

Соглашение подразумевает реализацию совместных проектов, проведение научных исследований, а также информационную и экспертную поддержку инициатив и мероприятий, ориентированных на педагогических, руководящих и иных работников образования, в форме семинаров, конференций, исследований и вебинаров.

Сентябрь

Соглашение о сотрудничестве с Петрозаводским государственным университетом

В рамках сотрудничества предполагается реализовать совместные программы в области учебно-методической и научно-исследовательской деятельности, а также образовательные программы в области IT-технологий, проводить мастер-классы, тренинги, деловые игры и другие мероприятия для студентов университета. Также в соглашении предусмотрено сотрудничество в области реализации проектов КЦ.

Соглашение о сотрудничестве с Центром технического образования ГБПОУ «Воробьевы горы» (Московский Дворец пионеров)

Соглашение предполагает организацию и проведение тематических мероприятий в области управления интернетом, повышения цифровой грамотности и совершенствования навыков безопасного использования интернет-технологий, в частности, конкурсов, профориентационных программ, практикоориентированных мастер-классов, творческих встреч и т.п. Мероприятия будут организованы для школьников и педагогов Москвы и направлены на привлечения внимания к ИКТ-направлениям развития науки, социальной сферы и промышленности города, а также к активному и эффективному использованию цифровых технологий.

Октябрь

Соглашение о сотрудничестве с Московским техническим университетом связи и информатики (МТУСИ)

Целью соглашения является расширение связей в сфере информационно-телекоммуникационных технологий и информационной безопасности, в том числе предотвращения использования сети Интернет и системы регистрации доменных имен в

противоправных целях, повышения уровня знаний об универсальном принятии интернационализированных доменных имен и адресов электронной почты и технических аспектах их поддержки в программном обеспечении, а также расширения использования сети Интернет, управления интернетом и повышения уровня цифровой грамотности пользователей. Главной своей задачей стороны называют укрепление сотрудничества, направленного на подготовку высококвалифицированных кадров для телекоммуникационной отрасли.

Журнал «Внешкольник»

При поддержке Координационного центра доменов .RU/.РФ из печати вышел первый в 2023 году номер журнала «Внешкольник». Это информационно-методическое издание для педагогов, посвященное дополнительному образованию и социальному воспитанию детей и молодежи.



Один из разделов журнала посвящен IT-инструментам, которые педагоги могут использовать как в профессиональной деятельности – в работе с учениками, так и для повышения собственного уровня информационной грамотности. В частности, в статье «Несколько простых шагов к информационной грамотности» (стр. 44) Виктория Бунчук, руководитель социальных проектов Координационного центра доменов .RU/.РФ, рассказывает об интерактивном проекте для школьников и студентов «Изучи интернет – управляй им». С помощью виртуальных тренажеров,

мобильного приложения с тестами, викторины, IT-словаря и различных онлайн-соревнований проект помогает узнавать, как работают цифровые технологии, учиться безопасному и эффективному использованию интернета.

Трансформация КЦ в признанный международным профессиональным сообществом центр компетенций в области управления доменным пространством и проводника позиции РФ по вопросам управления интернетом в рамках существующих и перспективных платформ

Участие в мероприятиях доменной индустрии

В 2023 году международная деятельность КЦ продолжала испытывать на себе влияние введенных против России санкций. Так, из-за санкций, связанных с банковской системой, оказалось невозможным оплатить добровольный ежегодный взнос в ICANN, который в предыдущие годы составлял 50 000 долларов США. Эта проблема была отмечена на Общем собрании учредителей КЦ. ICANN также в курсе этой проблемы, и ситуация пока находит понимание с их стороны.

Традиционные мероприятия доменной индустрии, в которых принимали участие представители КЦ, включали: 83 и 84 конференции Азиатско-тихоокеанской ассоциации доменов верхнего уровня (APTLD) (21-22 февраля, Вьентьян, Лаос, и 18-20 сентября, Сеул, Южная Корея), конференции ICANN (76 в марте, Канкун, Мексика, 78 в октябре, Гамбург, Германия), 18-й Форум по управлению интернетом IGF 2023 (8-12 октября, Киото, Япония), Ближневосточный DNS форум ICANN MEDNSF 2023 (9-10 мая, Стамбул, Турция), форум доменной индустрии Ближнего Востока и Северной Африки «Domain Days Dubai 2023» (1-2 ноября, Дубай, ОАЭ), Армянский форум по управлению интернетом ArmIGF 2023 (3 ноября, Ереван, Армения), Белорусский форум по управлению интернетом Belarus IGF 2023 и Youth IGF Belarus (14-15 ноября, Минск, Беларусь), 87

конференцию RIPE NCC 2023 (27 ноября -01 декабря, Рим, Италия). В рамках этих мероприятий эксперты КЦ ознакомили зарубежных коллег с новыми инициативами и тенденциями в области развития национального доменного рынка, инструментами оценки доменных имен, а также приняли участие в дискуссиях по вопросам передовой практики управления национальным доменным пространством.

Экспертная деятельность Координационного центра

Экспертная деятельность КЦ за истекший период продолжается, несмотря на изменившуюся обстановку и санкционное давление. Так, заместитель директора КЦ И.Данелия является членом Совета Организации национальных регистратур при ICANN (ccNSO). Представители КЦ участвуют в деятельности комитета ccNSO по стратегическому и операционному планированию, который представляет интересы страновых регистратур при проведении анализа и выработке предложений и рекомендаций по Стратегическому и операционному плану деятельности ICANN, комитета GRC – Guidelines Review Committee. Кроме того, представители КЦ участвуют в деятельности рабочих групп ccNSO по разработке политик в сфере использования интернационализированных доменных имен (ccPDP4 IDN WG) и разработке механизма пересмотра решений, касающихся делегирования, передачи, отзыва и вывода из эксплуатации ccTLD доменов (ccNSO PDP3 WG), по совершенствованию Правил функционирования ccNSO.

В рамках деятельности Группы управления по вопросам универсального принятия при ICANN (Universal Acceptance Steering Group) представители КЦ способствуют совершенствованию передовой международной практики в сфере использования интернационализированных инструментов адресации и электронной почты в глобальной Сети. В частности, эксперты КЦ входят в рабочие группы UASG по коммуникациям, по локальным инициативам, а также в технические рабочие группы – технологическую и в области интернационализированной электронной почты. В 2023 году представители Координационного центра включены в состав комитета по универсальному принятию (UAC) Организации поддержки национальных доменов (ccNSO).

Координация деятельности рабочих групп в области содействия универсальному принятию кириллических доменных имен и адресов электронной почты (Universal Acceptance)

В целях достижения готовности к универсальному принятию интернационализированных доменных имен и адресов электронной почты в 2023 году продолжили свою деятельность две рабочие группы, инициированные Координационным центром в 2019 году, **Региональная координационная группа по универсальному принятию стран СНГ и Восточной Европы и Российская рабочая группа по универсальному принятию.**

В *июле* Группа управления по универсальному принятию (Universal Acceptance Steering Group) официально продлила статус **Локальной инициативы UASG в странах СНГ и Восточной Европы** для рабочих групп. В 2023 году деятельность рабочих групп продолжилась по четырем основным направлениям: повышение уровня знаний в области универсального принятия; техническое взаимодействие по внедрению универсального принятия; взаимодействие с государственными органами; организационное обеспечение деятельности рабочей группы.

28 марта состоялась **региональная конференция «Universal Acceptance Day»**, приуроченная к Глобальному дню универсального принятия, который впервые отмечается в 2023 году во всем мире и в рамках которого прошло около 50 мероприятий в 40 странах. Конференция была организована Региональной координационной группой по универсальному принятию стран СНГ и Восточной Европы, принимающей стороной выступило Internet Society NGO (регистратурой национальных доменов Армении) при поддержке Координационного центра.



В отчетный период проводились ежемесячные заседания **Региональной координационной группы по универсальному принятию стран СНГ и Восточной Европы**, в том числе состоялось два тематических и одно в очном формате на площадке международной конференции TLDCON 2023.

8 декабря состоялось очередное заседание **Комитета по развитию доменного пространства**. В заседании приняли участие представители Координационного центра, крупнейших российских регистраторов и Технического центра Интернет. Участники Комитета рассмотрели рекомендации по внедрению в программном обеспечении поддержки интернационализированных доменных имён и адресов электронной почты, разработанные Российской рабочей группой по универсальному принятию, и рекомендовали их к использованию разработчикам программного обеспечения.

15 декабря в офисе Координационного центра состоялось **ежегодное очное собрание Российской рабочей группы по универсальному принятию**. Участники заседания обсудили результаты деятельности рабочей группы за прошедший год, а также определили стратегические направления и план работ на 2024 год.

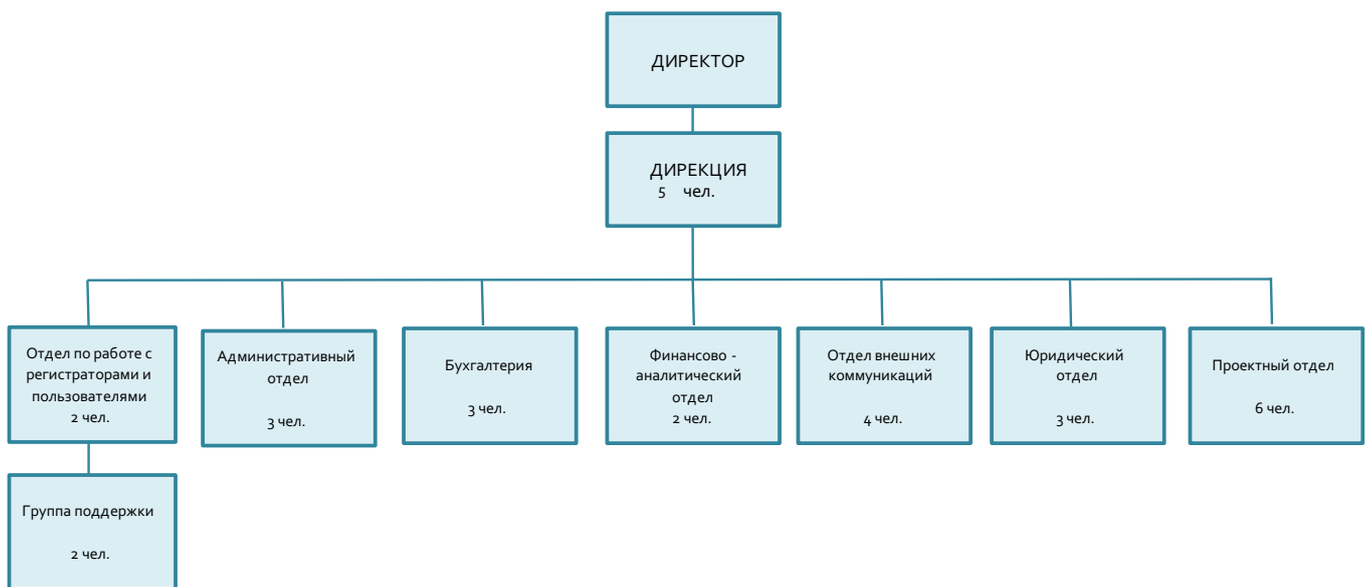


Люди, знания и процессы

Совершенствование структуры, процессов, компетенций Координационного центра и его сотрудников

Сотрудники Координационного центра

По состоянию на 31 декабря 2023 года количество штатных сотрудников Координационного центра доменов .RU/.РФ составило 31 человек. Среднесписочная численность работников за период с 1 января по 31 декабря 2023 года составила 30 человек. Средняя численность физических лиц, работающих по договорам ГПХ, в месяц составила 2 человека. В организационной структуре Координационного центра доменов .RU/.РФ за период с 1 января по 31 декабря 2023 года изменения не проводились.



Охрана труда, ГО ЧС и воинский учет

В соответствии с «Положением по идентификации опасностей и оценке уровней профессиональных рисков» АНО «Координационный центр национального домена сети Интернет», разработанным в 2022 году, и Планом управления профессиональными рисками АНО «Координационный центр национального домена сети Интернет» проводятся мероприятия и постоянный (еженедельный) мониторинг условий труда на рабочих местах по реестру опасностей (столбец «интегральная оценка» в реестре опасностей).

В этой связи еженедельно проводится проверка путей эвакуации (загромождённость проходов, правильная работа дверей эвакуации); ремонт, замена светильников освещения в кабинетах, помещениях КЦ (по необходимости); проверка состава аптечки первой помощи и её пополнение. В августе 2023г. заменены СИЗ (средства индивидуальной защиты) сотрудников – «Самоспасатели ЗЕВС 30Е» – 40 шт., в связи с истечением срока годности средств, закупленных в 2017 г.

В августе и ноябре-декабре 2023г. проведены учения по пожарной безопасности. Цель: отработка применения СИЗ, инструктаж. В учениях принимали участие: директор бизнес-центра «ТРИО», Ответственный сотрудник Управления по СВАО Департамента гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности города Москвы, Инструктор завода производителя СИЗ – ОАО «ЭХМЗ им. Н.Д. Зелинского».



Осуществляется контроль сроков годности огнетушителей. Осуществляется техническая эксплуатация средств сигнализации и включения автоматизированных средств пожаротушения в помещениях КЦ. С этой целью проводятся регламентные и ремонтные работы силами подрядной организации.

В целях исполнения требований ч. 3 ст. 214 Трудового кодекса РФ и в соответствии с ч. 1, 2 ст. 9 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда" в июле-августе 2023 г. проведена подготовка к проведению СОУТ (специальная оценка условий труда) в «Координационном центре национального домена сети Интернет». В этой связи:

- издан ПРИКАЗ №01-оТ о проведении специальной оценки условий труда и формировании комиссии по ее проведению;
- определен порядок проведения мероприятий;
- сформирована комиссия по проведению специальной оценки условий труда в составе:
 - председатель комиссии – Воробьев А.А., директор.
 - члены комиссии:
 - Горжалцан В.А., советник директора, ответственное лицо за охрану труда в АНО «Координационный центр национального домена сети Интернет»;
 - Георгиевский Г.Ю., начальник отдела по работе с регистраторами и пользователями.
- утверждён перечень рабочих мест, на которых необходимо провести специальную оценку условий труда, с указанием аналогичных рабочих мест.

На сайте КЦ, в срок не позднее чем в течение тридцати календарных дней со дня утверждения отчета о проведении СОУТ, опубликованы сводные данные о результатах проведения СОУТ в части установления классов (подклассов) условий труда на рабочих местах и перечня мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда. СОУТ на сайте организации дает возможность соискателям и работникам в любое время получить сведения об условиях труда и оценить, стремится ли работодатель сделать труд своих сотрудников безопасным.

В целях охраны здоровья сотрудников в феврале 2023г. заключен договор добровольного медицинского страхования – ДМС № 227897Д/23 (страхователь – СПАО «Ингосстрах»).

Воинский учет

В плановом порядке проводятся работы по воинскому учету в соответствии с требованиями Военного комиссариата города Москвы. Приказ о порядке ведения в КЦ воинского учета подписан 15 декабря 2020 года.