

МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
ЦЕНТР  
ISSN  
ОТЧЕТ  
О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
в 2019 году

РЕЗЮМЕ



## Краткий обзор отчета о деятельности за 2019 год

### **Новые и существующие услуги портала: Экстранет для издателей, каталог ROAD, ETAS, а теперь и Реестр хранителей**

Международный центр ISSN продвигает бренд ISSN как развивающийся и глобальный портфель качественных данных и услуг, специализирующийся в сфере продолжающихся ресурсов на протяжении всего их периода существования, от создания до долговременного сохранения. Центральная платформа для доступа к данным и услугам ISSN, Портал ISSN (<https://portal.issn.org>), продолжает расширяться с момента его запуска два года назад. Наше постоянно расширяющееся сообщество пользователей имеет свободный доступ к подмножеству метаданных ISSN, а также полный доступ к записям ROAD, как часть нашей стратегии по внедрению принципов Открытого доступа и Связанных данных. Несмотря на это, финансовое положение Международного центра ISSN не пострадало, и подписчики продолжают продлевать свои подписки. Издатели выигрывают от возможности пользоваться Экстранетом Портала ISSN (ISSN Portal Extranet), а также интегрированной Расширенной службой оповещения о передаче ([journaltransfer.org](http://journaltransfer.org)) для уведомления об изменениях в правах собственности на журналы. Метаданные ISSN обновляются более регулярно благодаря информации, предоставленной издателями и предложенной нашим сообществом пользователей и подписчиков через Портал ISSN, после проверки Национальными центрами ISSN.

Решительным шагом в 2019 году стало приобретение Реестра хранителей (Keepers Registry) у нашего давнего партнера EDINA - таким образом, на Портале ISSN добавилась новая услуга. Реестр хранителей объединяет метаданные долговременного сохранения для цифровых сериальных изданий, предоставленных 13 архивными агентствами по всему миру. В ближайшие годы Международный центр ISSN планирует сотрудничать с большим количеством архивных агентств.

Несколько цифр об услугах Портала ISSN:

- Международный реестр ISSN содержал 2 121 389 «подтвержденных» записей на конец 2019 года; в течение года было добавлено 58 275 новых записей, что свидетельствует о некоторой стабильности по сравнению с показателями 2018 года (58 497). 39% составляют онлайн-ресурсы (22 705).
- 4 884 новых записей ISSN, описывающих ресурсы открытого доступа (OA), были добавлены к ROAD в 2019 г. По состоянию на 2 января 2020 года, ROAD собрал во всем мире 36 930 заглавий открытого доступа. Ресурсы открытого доступа составляют только 1,75% от всех записей ISSN и 13% от онлайн-публикаций, представленных в Реестре ISSN.
- Оборот Международного центра ISSN в 2019 году от продаж кредитов ISSN оставался стабильным по сравнению с 2018 годом, тогда как подписки на ISSN увеличились на 1,3%.
- Количество издателей, зарегистрированных на Портале ISSN, удвоилось, с 1 557 до 2 953; в 2019 году, 137 передач права собственности (по сравнению с 167 в 2018 году) были поданы получающими издателями и размещены на ETAS.
- Хранителями было архивировано 44 596 заглавий, а 17 462 заглавий «сохранены» тремя или более Хранителями.

### **ИТ-инфраструктура: улучшение Портала ISSN и создание ISSN+**

В 2019 году сотрудники Международного центра ISSN работали с компанией Progilone и графическим дизайнером над размещением Реестра хранителей на Портале ISSN, с компанией Google для улучшения

индексации сайта и Финской национальной библиотекой для настройки ISSN сервера разрешения URN-имён. Все это является частью нашей текущей стратегии по улучшению ИТ-инфраструктуры Международного центра ISSN. Тем не менее, ключевым инфраструктурным проектом является разработка ISSN+, будущего производственного инструмента ISSN, который в конечном итоге заменит Virtua. Объявление о проведении тендера в декабре 2018 года привело к выбору ИТ-компании Anybox, которая с середины 2019 года реализует проект гибких методов с целью внедрения нового инструмента и обучения пользователей к концу 2020 года. В ноябре 2019 года в Нью-Дели, Индия, директорам ISSN были представлены первые модули ISSN+, в основном, функции поиска. Группа пользователей ISSN+, состоящая из добровольцев Национальных центров ISSN, активно тестирует этот созданный с нуля инструмент каталогизации. Ожидается, что переход от тестирования к действующей версии произойдет к концу 2020 года.

Некоторые цифры по ИТ-инфраструктуре и ИТ-проектах:

- В 2019 году, ежедневно 6 000 уникальных посетителей просматривали 33 миллиона страниц, а по состоянию на январь 2020 года Google проиндексировал 950 000 записей ISSN. Страницы ISSN «подаются» через файлы карты сайта, не только на языке «по умолчанию», но и на других языках, доступных на сервере, что означает необходимость индексации почти 9 000 000 различных веб-страниц в общей сложности.
- В 2019 году клиент Virtua использовался 37 странами, в том числе Нигерией.
- Количество файлов, полученных из Национальных центров ISSN и внесенных в реестр ISSN, увеличилось в 2019 году: 1 159 файлов были предоставлены 46 центрами; они содержали в общей сложности 175 880 новых или измененных записей.
- Деятельность Международного центра по присвоению ISSN продолжала оставаться очень высокой: всего было присвоено 3 236 новых ISSN (2 982 подтвержденных и 254 предварительных записей).
- Группа пользователей ISSN+ состоит из 17 представителей Национальных центров ISSN.

### **Наращивание качества данных через партнерства и процесс**

Самые последние и высочайшего качества метаданные остаются важной задачей сети ISSN. Партнерства помогают нам более тщательно проверять наши данные. Совместное использование данных, очистка данных и автоматизированные процессы обработки данных для присвоения ISSN реализованы в рамках партнерских отношений, например, с ProQuest, Latindex, DOAJ (Каталог журналов открытого доступа), CIDEMIS, Springer-Nature, Cision, Internet Archive, и Geonames. Эта текущая работа идет бесперебойно. В 2019 году начался новый проект о стандартизации различных форм наименований издателей. Внутренний вики-инструмент, в котором перечислены многонациональные издатели, их выходные данные и номера ISNI, соединит Национальные центры, потенциально ответственные за присвоение ISSN, с ресурсами этих издателей. Вики - это переходный инструмент для подготовки ISSN + к включению этой функции. Другой проект, реализуемый в этом году при поддержке компании SPARNA, включает в себя ввод основных проверенных метаданных ISSN в Wikidata, с тем, чтобы дополнить страницы Портала ISSN ссылками на Wikidata, а когда это уместно - на страницы Википедии, соответствующие уже описанным продолжающимся ресурсам.

Некоторые цифры по обновлениям данных в рамках партнерского сотрудничества:

- В 2019 году в рамках программы обеспечения качества было исправлено или дополнено 9 200 записей ISSN и добавлено 9 500 основных заглавий.

- Полуавтоматические предварительные присвоения ISSN в пилотном проекте с Springer-Nature продолжились в 2019 году: было выполнено в общей сложности 651 присвоений ISSN.
- приблизительно 100 000 продолжающихся ресурсов с данными ISSN уже присутствуют в Wikidata.

### Сеть ISSN и за ее пределами

Помимо сотрудничества с партнерами по улучшению качества данных, Международный центр ISSN, как межправительственная организация, распространяет информацию о своей деятельности среди как можно большего числа заинтересованных сторон по всему миру. Инклюзивность достигается с помощью развития стандартов; предоставления информации, маркетинга и обучения на нескольких языках; участия во встречах с другими международными организациями; и создания новых долгосрочных стратегий при поддержке Управляющего совета и Национальных центров ISSN.

В результате пересмотра стандарта ISO 3297 ISSN в 2019 году был подготовлен окончательный проект международного стандарта, который станет официальной шестой версией в 2020 году. Он послужит основой для обновления Руководства по ISSN, которое имело первоначальный план работы по пересмотру, утвержденный Экспертной группой ISSN на ежегодном Совещании директоров. Международный центр ISSN участвует в различных международных рабочих группах по стандартизации и внимательно следит за развитием подходов в области библиотечного дела и издательской индустрии.

В рамках Сети ISSN, группа по метаданным и технической координации Международного центра ISSN организовала несколько учебных занятий в течение 2019 года для поддержки Национальных центров ISSN, стремящихся улучшить уровень профессиональной деятельности. В июле 2019 года Руководитель проектов, в недавно созданной должности, начал работать над продлением рабочих соглашений с Национальными центрами ISSN, собирать информацию об их деятельности в соответствии с правилами ISO, а также помогать директору ISSN в планировании стратегических проектов Международного центра на период до 2024 г. Управляющий совет отобрал семь проектов из 15, предложенных в первоначальном стратегическом обзоре 2019 года. Окончательная стратегия Международного центра ISSN на 2020–2024 гг. будет обсуждаться и в конечном итоге будет принята Генеральной Ассамблеей стран-членов в мае 2020 г.

Помимо Сети ISSN, одной из целей является повышение авторитета Международного центра ISSN и Национальных центров как основных участников цепочки создания ценности сериальных публикаций. Эта деятельность поддерживается активной коммуникационной кампанией по широкому спектру, от профессиональных журналов до социальных сетей. Международная кампания 2019 года сыграла важную роль в продвижении услуг ISSN - презентации были представлены на WLIC IFLA 2019 в Афинах, iPRES 2019 в Амстердаме и на встрече членов CNI осенью 2019 года в Вашингтоне, округ Колумбия, США.

Некоторые факты и цифры о Сети ISSN:

- 90 государств-членов (Украина и Перу принимают Устав ЮНЕСКО в 2019 году и присоединяются в 2020 году).
- В Управляющем совете заседают десять представителей государств-членов, наряду с представителями Франции и ЮНЕСКО. В 2019 году было организовано четыре заседания Управляющего совета.
- В октябре в Мариборе, Словения, состоялось Региональное совещание директоров, которое было организовано Институтом информационных технологий (Institut informacijskih znanosti (IZUM)).

- 44-е Собрание директоров ISSN, организованное Национальным центром ISSN Индия в CSIR-NISCAIR в Нью-Дели, в ноябре 2019 года, собрало 38 участников.
- В 2019 году мы опубликовали большую часть нашей продукции на 6-и официальных языках ООН: краткий обзор отчета о деятельности за 2018 год; интерфейс Портала ISSN ([portal.issn.org](http://portal.issn.org)) и веб-сайт ISSN.
- В 2019 году 16 сотрудников Национальных центров ISSN приняли участие в тренингах. Помимо официальных учебных занятий, Международный центр регулярно консультирует сотрудников 23-х Национальных центров. В 2019 году Международный центр ISSN обменялся с Национальными центрами около 3 000 электронных писем.
- К январю 2020 года Информационный бюллетень ISSN насчитывал около 9 000 подписчиков, что на 1 059 абонентов больше, чем в 2018 году.
- В 2019 году реклама об ISSN-L была опубликована в почти 20 отраслевых и профессиональных изданиях и веб-сайтах.

См. Полный отчет о деятельности за 2019 год для получения дополнительной информации и цифр.