ПРОДВИЖЕНИЕ АГРАРНЫХ ЖУРНАЛОВ ЧЕРЕЗ «ПОРТАЛ ИЗДАНИЙ ОТДЕЛЕНИЯ АГРАРНЫХ НАУК НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ»



ГУ"Белорусская сельскохозяйственная библиотека им. И.С. Лупиновича" Национальной академии наук Беларуси





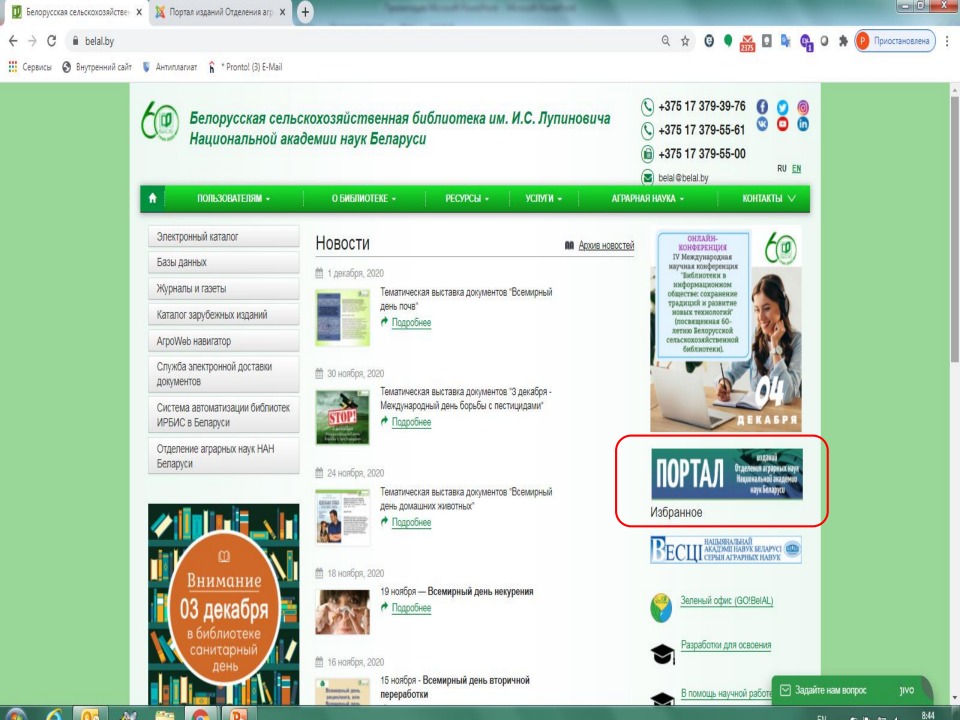


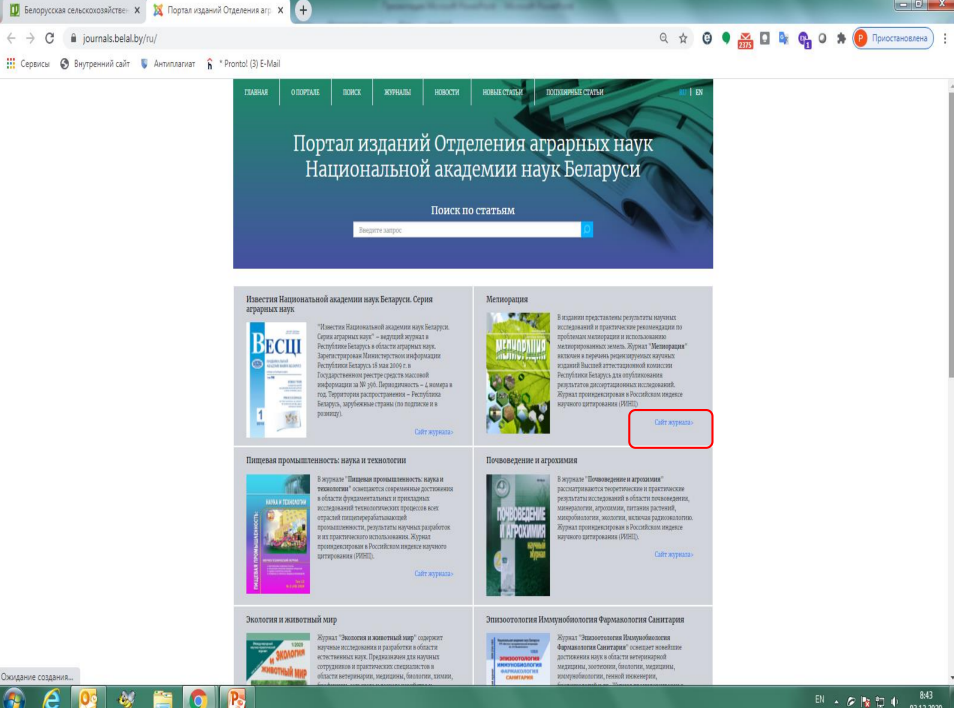


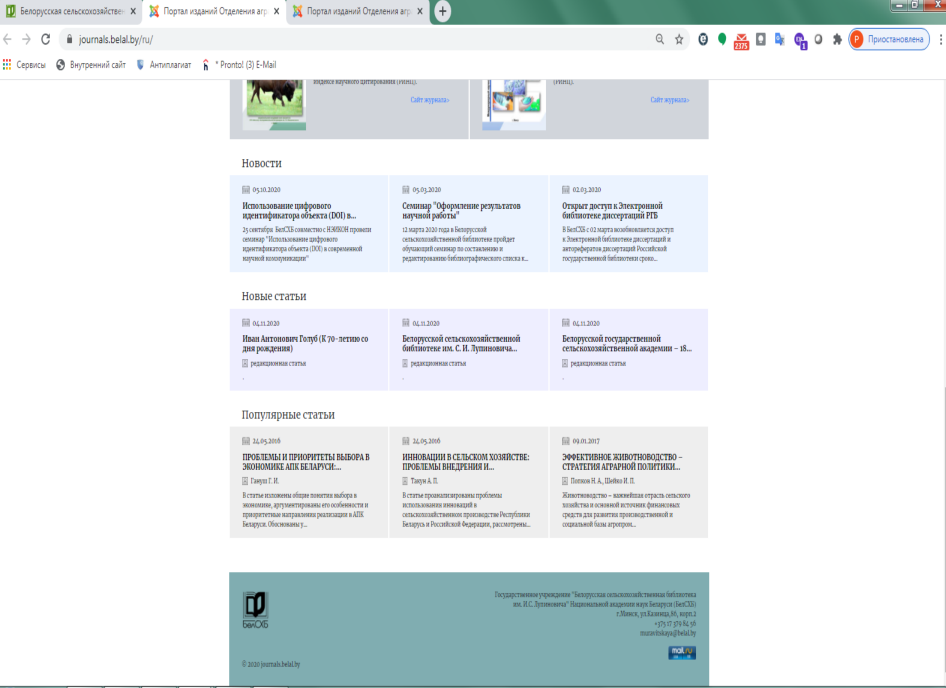
Государственное учреждение «Белорусская сельскохозяйственная библиотека им. И.С. Лупиновича» Национальной академии наук Беларуси выступило с инициативой создать унифицированный ресурс «Портал изданий Отделения аграрных наук Национальной академии наук Беларуси». Предложение было рассмотрено на заседании Бюро Отделения аграрных наук Национальной академии наук Беларуси 5 июня 2020 года, и библиотека была назначена исполнителем работ по созданию и наполнению «Портала изданий Отделения аграрных наук Национальной академии наук Беларуси».

На БелСХБ была возложена координация работы по систематизации и адаптации материалов, публикуемых в журналах, к международным требованиям, которые выдвигают международные базы данных научного цитирования.



























Сайты журналов будут обладать следующими свойствами и функциями:



- Правильная электронная версия научного журнала, построенная с соблюдением международных издательских стандартов.

Это даёт следующие преимущества: повышение видимости и цитирования полное соответствие требованиям международных научных баз данных, В том числе Scopus и Web of Science; качественно новый уровень публикаций, возможность наиболее полно показать проделанную авторами работу путем публикации дополнительных материалов к статьям (картинки в хорошем качестве, видеоролики, наборы данных и т.п.); адаптированный для работы в электронном виде формат полных текстов HTML, XML и адаптированный для одинакового представления на различных устройствах формат PDF; более полная информация о востребованности различных статей и разделов благодаря сбору статистики о просмотрах метаданных, полных текстов и служебных страниц сайта; автоматизированная выгрузка статей и их метаданных в российские и зарубежные базы данных (РИНЦ, Crossref, DOAJ и др.); возможность оформления и оплаты на сайте подписки как на весь, журнал, так и на отдельные выпуски и статьи; экономия рабочего времени сотрудников редакции за счёт полного аутсорсинга исполнения всех задача связанных с сайтом, его поддержкой, публикацией материалов, архива и свежих выпусков; повышение престижности и популярности журнала.



- Продвижение журнала в международных наукометрических и предметных базах данных. Присутствие журнала в международных каталогах необходимо, чтобы повысить престижность издания, расширить читательскую аудиторию, в том числе зарубежную, сделать журнал привлекательнее для новых высокоцитируемых авторов и ведущих специалистов в качестве рецензентов.
- Использование электронной редакции, что облегчает и упорядочивает общение с авторами и рецензентами. Не нужно постоянно отслеживать этапы и сроки, система пришлет уведомление на электронную почту. Вся информация по статьям, включая историю рецензирования, редактирования и историю переписки, собрана в одном месте и доступна из любой точки земного шара. Автоматизированный поэтапный процесс подачи статьи, проводит система, а не сотрудник редакции. Более эффективная работа сотрудников редакции, экономия их времени и уменьшение вероятности ошибок. Формирование отчётов по статистике редакции (по статьям, по рецензентам, по авторам и т.д.). Встроенная проверка статей в системе Антиплагиат.

- Подготовка рукописей к печати или продвижению чер электронные платформы.

Верстка в HTML повышает доступность электронной версии и удобство работы с ней. Верстка в XML делает возможной загрузку статьи в электронные системы. Верстка в PDF для печати и единого представления на любых устройствах. Уникальный узнаваемый дизайн-макет, разработанный для конкретно журнала, – ещё одна точка контакта с аудиторией.



- Регистрация DOI в системе Crossref.

Это соответствие требованиям международных баз данных об обязательном наличии DOI у статей, доступность статей независимо от расположения в интернет и неограничено по времени, дополнительные цитирования статьи за счёт однозначной идентификации, автоматическая отправка данных статьи в профиль автора в системе ORCID, возможность использования системы контроля актуальности статей CrossMark.

- **Консалтинг по развитию журнала**. Помощь в выявлении слабых сторон журнала и превращение их в сильные. Персональные рекомендации по развитию конкретно издания. Бесплатная экспертиза сайта и журнала на соответствие требованиям международных научных баз данных.









Поиск по статьям Введите запрос

Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия аграрных наук



"Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия аграрных наук" - ведущий журнал в Республике Беларусь в области аграрных наук. Зарегистрирован Министерством информации Республики Беларусь 18 мая 2009 г. в Государственном реестре средств массовой информации за № 396. Периодичность - 4 номера в год. Территория распространения – Республика Беларусь, зарубежные страны (по подписке и в

Сайт журнала»

Мелиорация



В издании представлены результаты научных исследований и практические рекомендации по проблемам мелиорации и использованию мелиорированных земель. Журнал "Мелиорация" включен в перечень рецензируемых научных изданий Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь для опубликования результатов диссертационных исследований. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ)

Сайт журнала>

Пищевая промышленность: наука и технологии



В журнале "Пищевая промышленность: наука и технологии" освещаются современные достижения в области фундаментальных и прикладных исследований технологических процессов всех отраслей пищеперерабатывающей промышленности, результаты научных разработок и их практического использования. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

Сайт журнала>

Почвоведение и агрохимия



В журнале "Почвоведение и агрохимия" рассматринаются теоретические и практические результаты исследований в области почвоведения, минералогии, агрохимии, питания растений, микробиологии, экологии, включая радиоэкологию. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

Сайт журнала>

Экология и животный мир



Журнал "Экология и животный мир" содержит научные исследования и разработки в области естественных наук. Предназначен для научных сотрудников и практических специалистов в области ветеринарии, медицины, биологии, химии, биофизики, сельского и лесного хозниства и экологии. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ).

Сайт журнала>

Эпизоотология Иммунобиология Фармакология Санитария



Журнал "Эпизоотология Иммунобиология Фармакология Санитария" освещает новейшие достижения наук в области ветеринарной медицины, зоотехнии, биологии, медицины, иммунобиологии, генной инженерии, биотехнологий и др. Журнал проиндексирован в Российском индексе научного цитирования

Сайт журнала>

https://melio.ejournal.by/jour









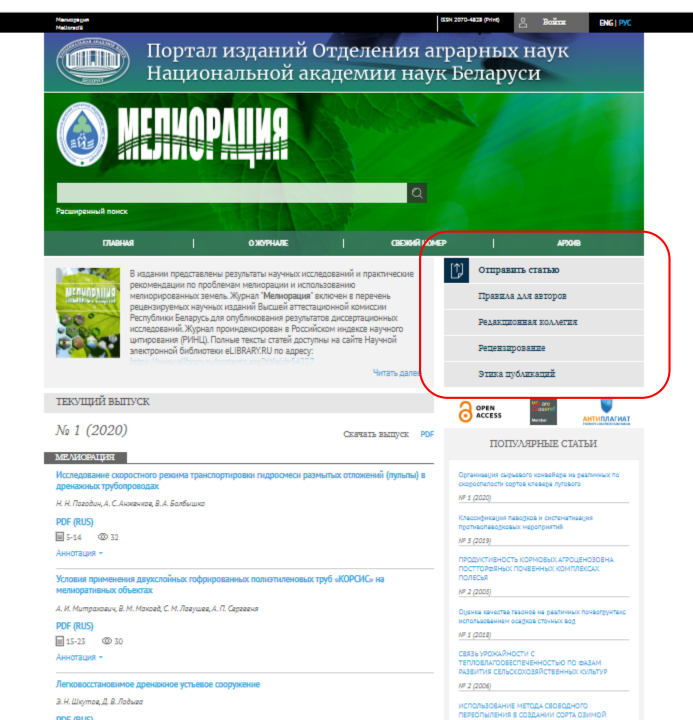


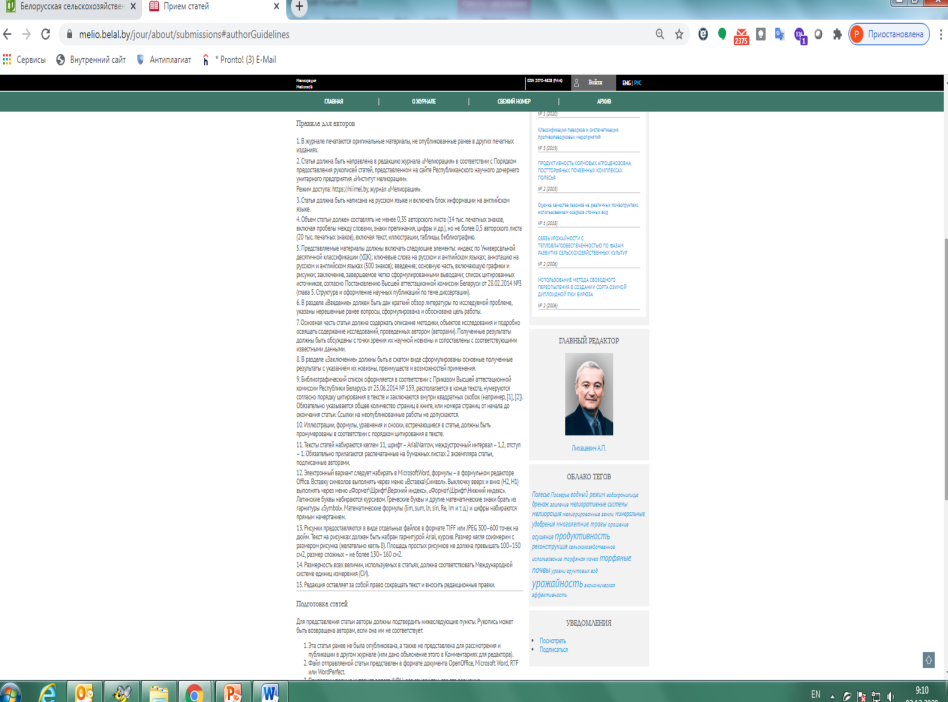


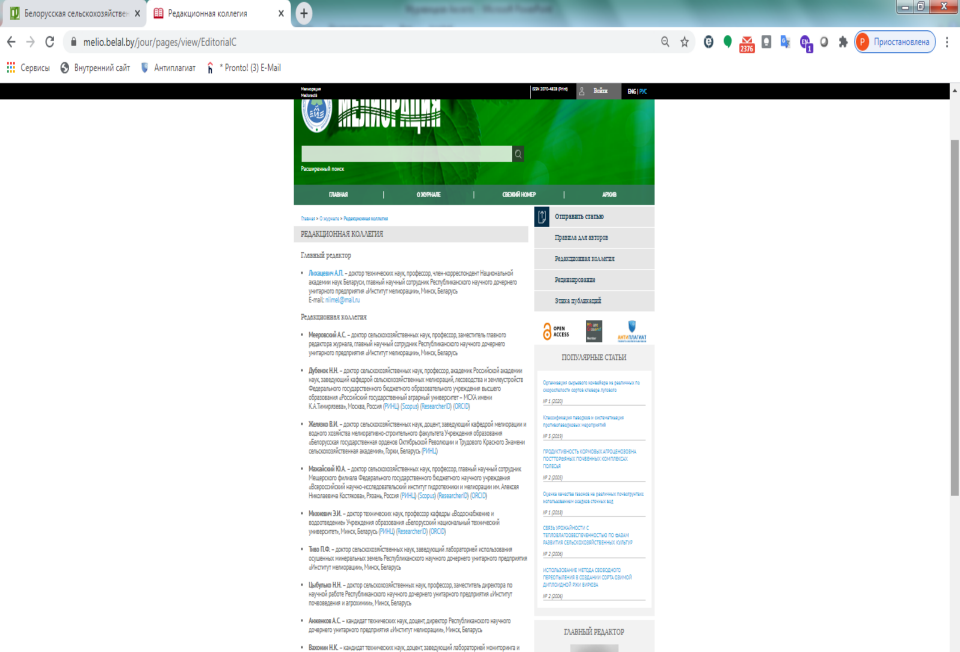












30

моделирования природных систем Республиканского научного дочернего унитарного

 Шкутов Э.Н. – кандидат технических наук, заведующий лабораторией совершенствования мелиоративных систем Республиканского научного дочернего унитарного предприятия

предприятия «Институт мелиорации», Минск, Беларусь (РИНЦ)









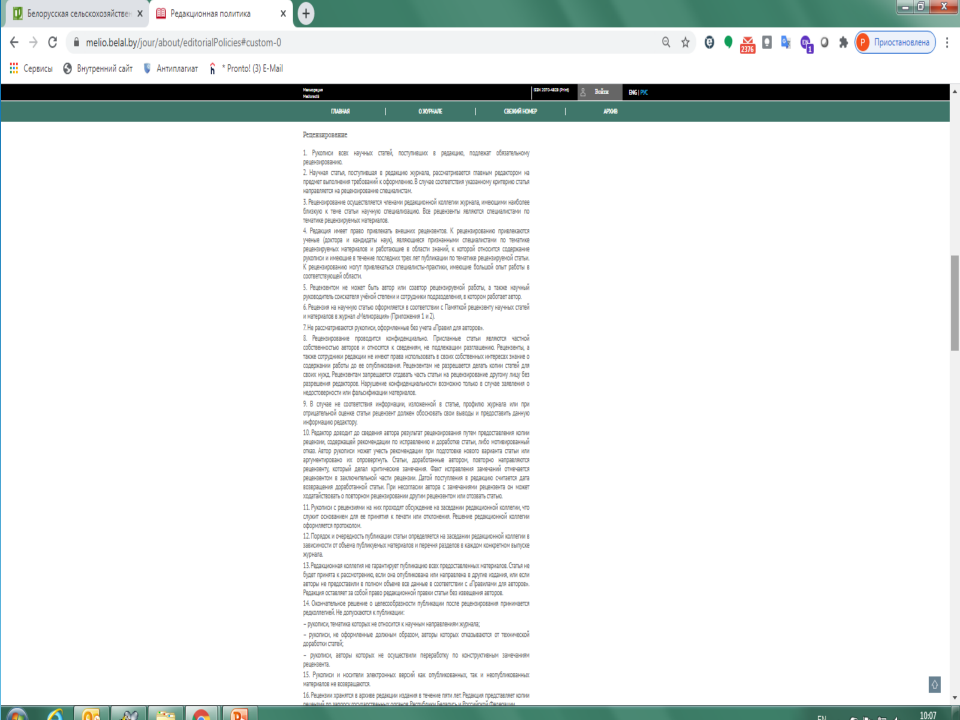


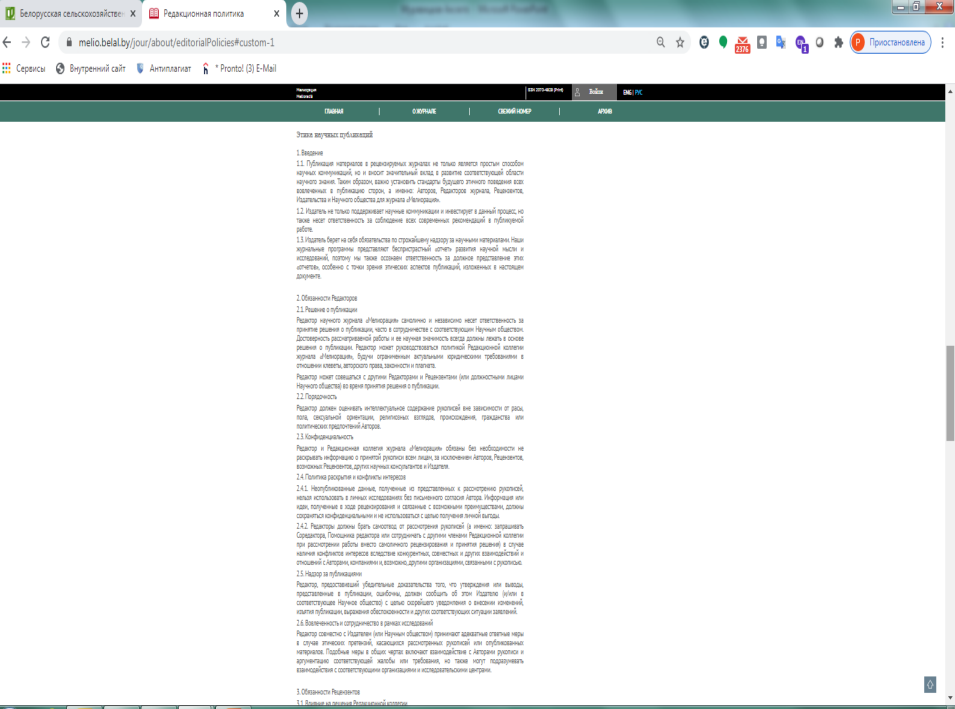


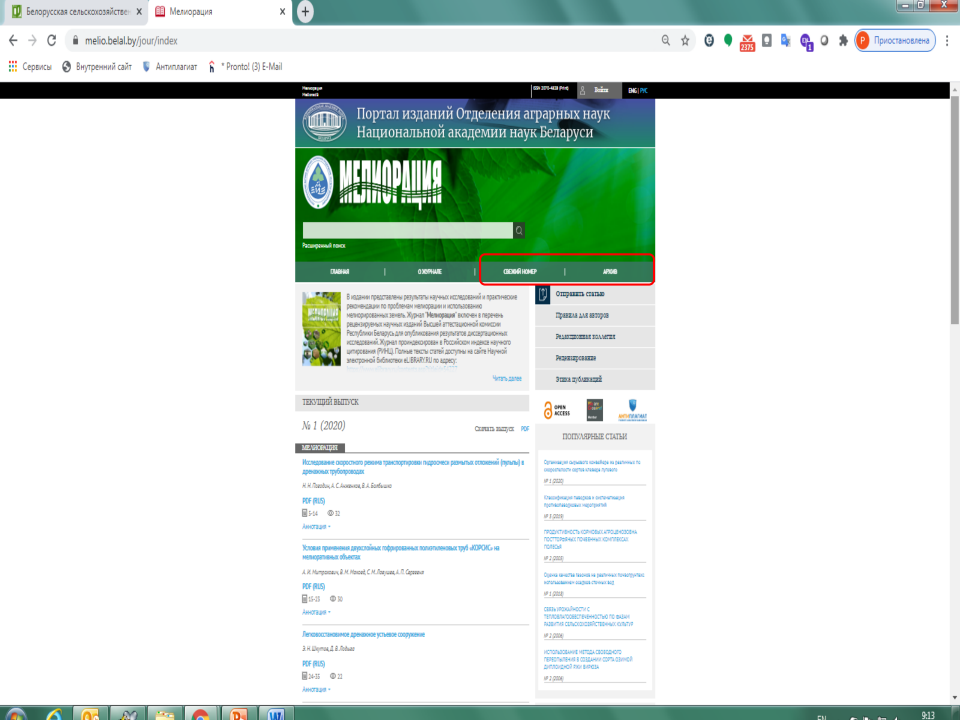


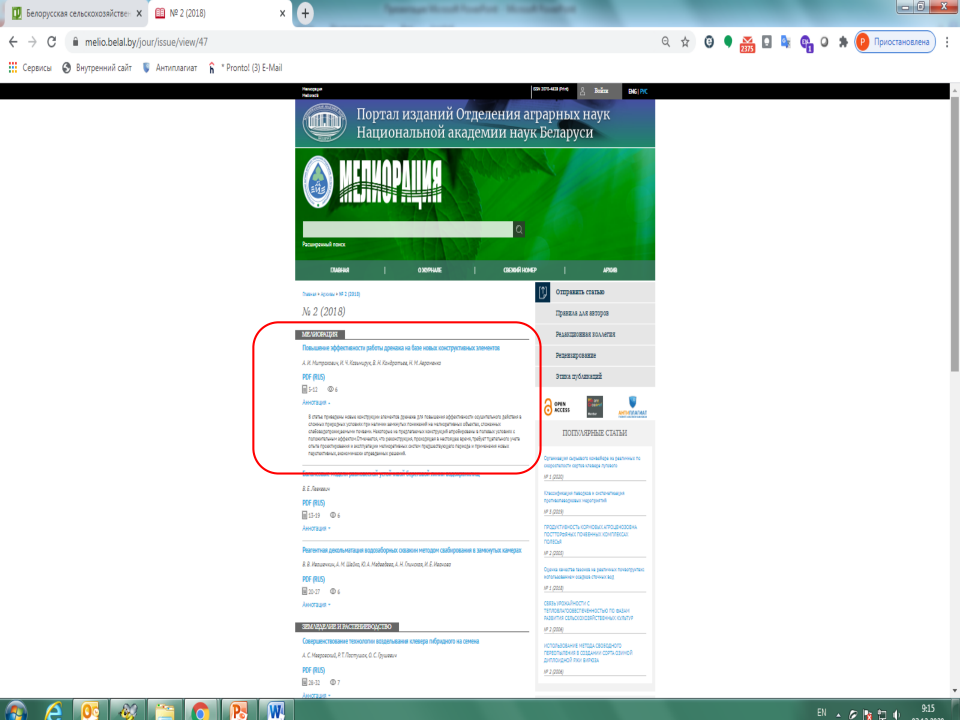


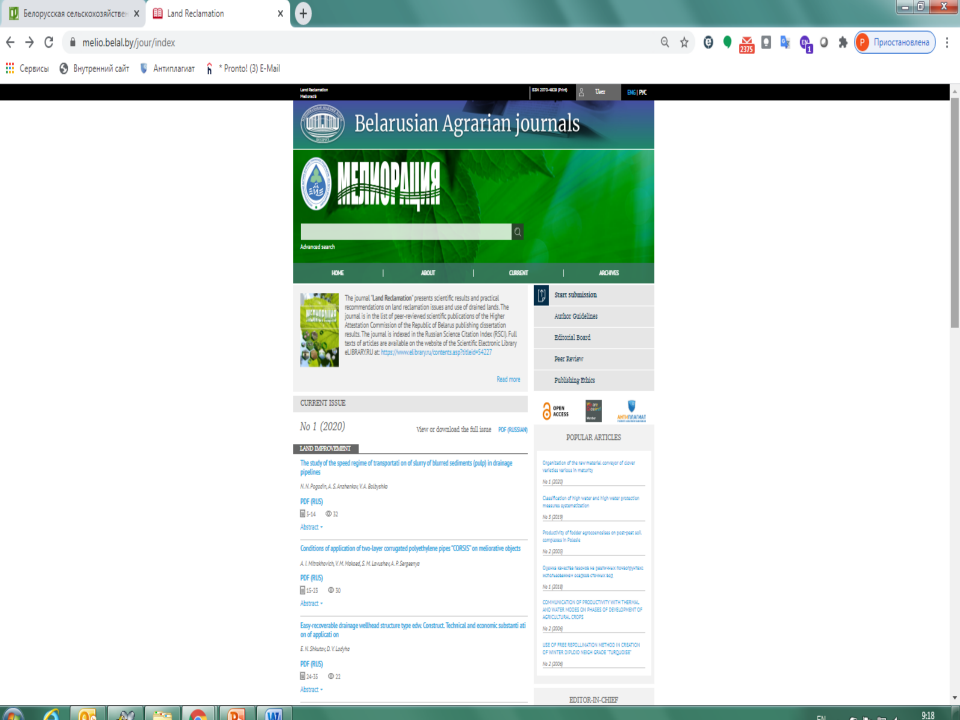












Итогом работы должно стать создание единой полнотекстовой базы данных, в которой будут представлены все периодические издания, издаваемые научно-практическими центрами и институтами Отделения аграрных наук Национальной академии наук Беларуси. Помимо предоставления полнотекстовой информации в сотрудничестве с редакциями журналов будет вестись работа по их наполнению, систематизации и адаптации к международным требованиям.

Реализация данного проекта послужит фундаментом для будущего вхождения белорусских научных аграрных журналов в международные научные базы данных и поможет познакомить мировую научную общественность с разработками белорусских учёныхаграриев.















Спасибо за внимание



Муравицкая Римма Арамовна, зав. научнобиблиографическим отделом обслуживания удаленных пользователей <u>muravitskaya@belal.by</u>

+375 17 379 84 56

Аксюто Екатерина Васильевна, научный сотрудник научнобиблиографического отдела обслуживания удаленных пользователей <u>aksiuta.belal@gmail.com</u>

+375 17 379 07 66







