



# **LIBWAY 2025**

***СОХРАНЕНИЕ КУЛЬТУРНОГО И  
НАУЧНОГО НАСЛЕДИЯ ДОНБАССА:  
НА ПРИМЕРЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
ДЕПОЗИТАРНОГО ФОНДА  
«ЦЕНТРАЛЬНОЙ НАУЧНО-  
ТЕХНИЧЕСКОЙ БИБЛИОТЕКИ ФГБНУ  
«ИНСТИТУТ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ  
ИНФОРМАЦИИ»***

**Никонова Валентина Николаевна**

Новосибирск

## ***Значение. Задача. Цель.***

- Депозитарный фонд центральной научно-технической библиотеке в г. Донецке (ДНР) – ***ценнейший ресурс*** по угольной промышленности и смежным отраслям
- Задача – оценка важности научно-технических ресурсов, находящихся в депозитарном фонде и отражающих ***особенности региона*** и отрасли
- Цель – создание информационных ресурсов для исследователей, историков, изобретателей, краеведов, студентов, чьи научные и производственные интересы связаны с изучением истории развития ***Донецкого угольного бассейна***
- Важно*** – восстановление промышленной инфраструктуры Донбасса в данный исторический период

## Из истории научно-технической библиотеки в г. Донецке



- **Генеральный план** восстановления угольной промышленности Донбасса на период с 1943 по 1947 годы
- В апреле (г. Москва), мае (г. Сталино) – технические конференции, посвященные проблемам **восстановления промышленности Донбасса**
- **Квалифицированные** научно-технические **специалисты** - насущная необходимость
- **1946 г.** – при Донецком индустриальном институте организован **филиал** Государственной Научной библиотеки (Приказ Министерства образования СССР № 586)
- **1948 г.** – создана **библиотека**, как филиал Государственной научной библиотеки (ГНБ) (Приказ Министерства высшего образования СССР от 5.07.1948 № 958 на основании Распоряжения Совета Министра СССР от 15.06.1948 № 7622-р)

## ***Основные вехи становления и развития НТБ***

**1958 год** – на базе филиала ГНБ и библиотеки Дома техники организована Центральная научно-техническая библиотека Донецкого Совета народного хозяйства (Постановление Совета Министров СССР от 17 октября 1958 г. №1154 и распоряжение Совета Министров УССР от 4 ноября 1958 г. №1384-р)

**1960 год** – библиотека была передана Межотраслевому Дому научно-технической пропаганды и подчинена Центральному бюро научно-технической информации (Распоряжение Совнархоза Сталинского экономического административного района № 229-р)

**1961 год** – библиотека переименована в Центральную научно-техническую библиотеку (ЦНТБ) с самостоятельным бюджетом и подчинена Центральному бюро технической информации (Приказ по производственно-техническому управлению Сталинского Совнархоза № 6)

**1966 год** – Центральная научно-техническая библиотека и Центральное бюро технической информации г. Донецка переходит в подчинение Министерства угольной промышленности УССР и становится координационным центром библиотечно-библиографического обслуживания трудящихся угольной промышленности Украины и ведёт методическое руководство работой 304 научно-технических библиотек предприятий и организаций отрасли

**1967 год** – заложен фундамент нового здания ЦНТБ

**1971 год** – переезд в новое здание и торжественное открытие

**Настоящее время** – структурное подразделение федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт научно-технической информации» (ЦНТБ ФГБНУ «ИНТИ»)

# Депозитарный фонд ЦНТБ



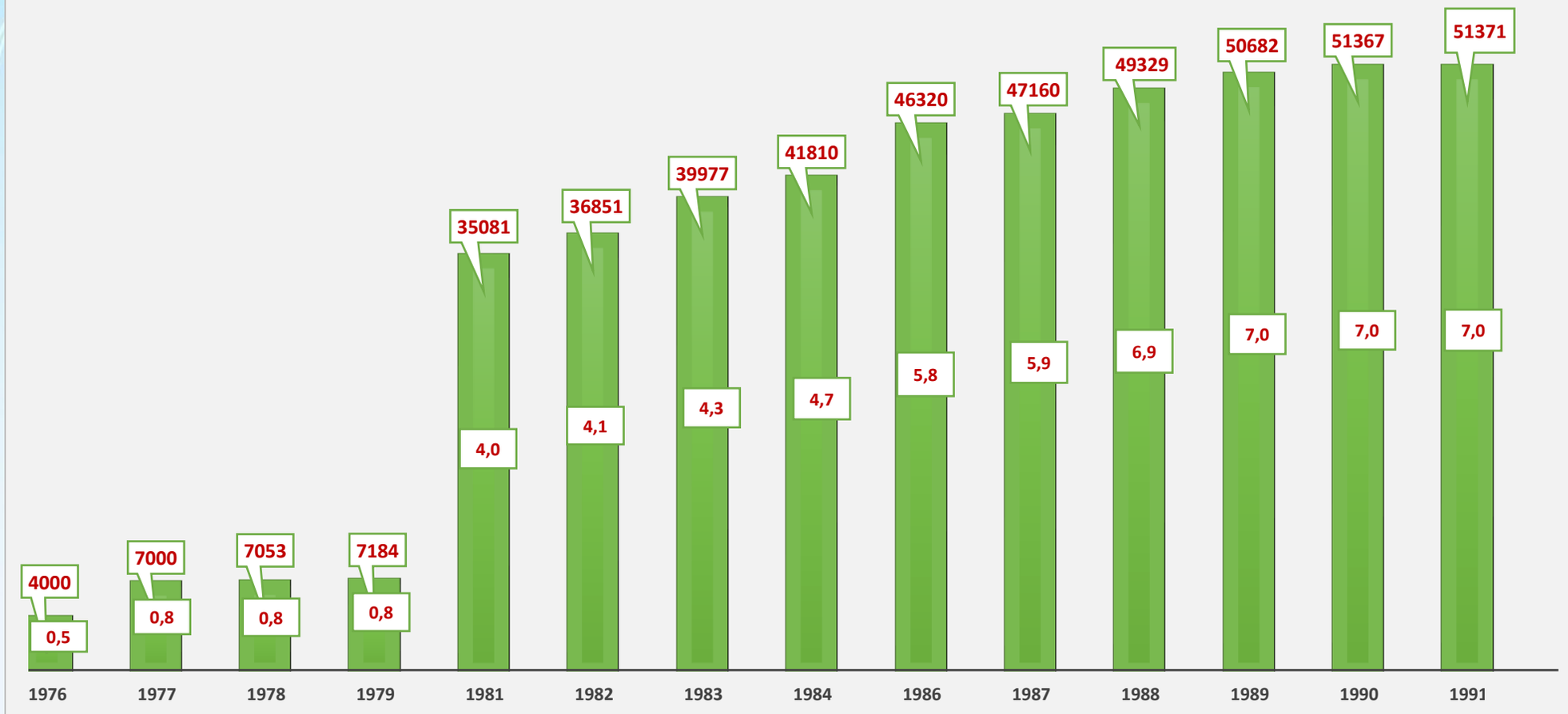
в библиотеках

- ❖ **1975 г.** – ЦНТБ Министерства угольной промышленности УССР внесена в Список библиотек-депозитариев УССР (Распоряжение Совета Министров УССР от 29.10.1975 г. № 830)
- ❖ **Ядро книжного фонда** – издания из обменного фонда Государственной научной библиотеки, Горьковского филиала ГНБ
- ❖ Филиал стал **единственной библиотекой технического профиля** для обеспечения информационных потребностей индустриального Донбасса
- ❖ **Формирование** депозитарного фонда системно и целенаправленно осуществлялось вплоть **до 1991 года**



## Динамика пополнения депозитарного фонда ЦНТБ

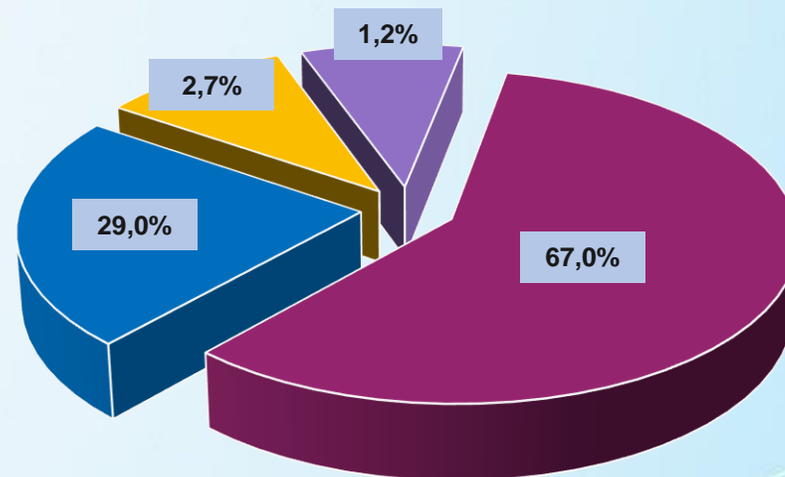
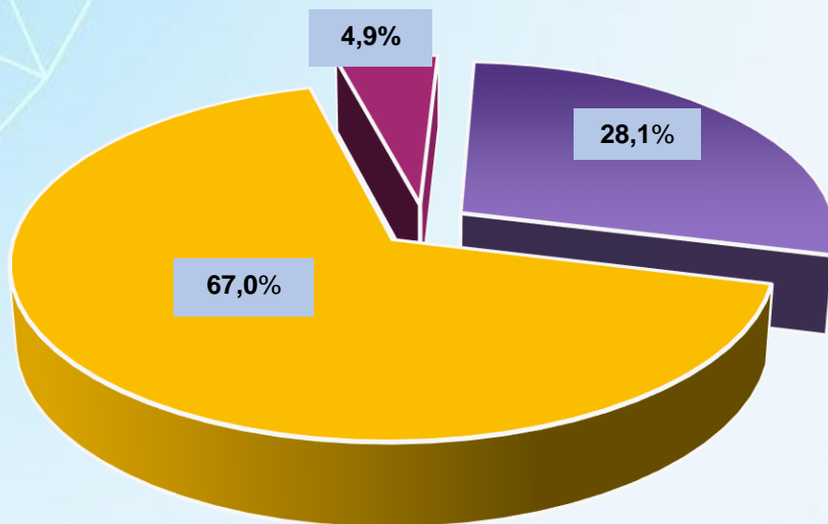
Динамика пополнения депозитарного фонда ЦНТБ  
(экз., % от общего объема фонда)



## *Исследование депозитарного фонда ЦНТБ*

- **Изучение фонда редких и ценных изданий**
- **Выявление трудов известных ученых в угольной отрасли**
- **Мониторинг периодических изданий**
- **Пути пополнения фонда редких и ценных изданий**
- **Разработка инструментария исследования депозитарного фонда**

## Фонд редких и ценных документов ЦНТБ



Всего – 5395 экз.

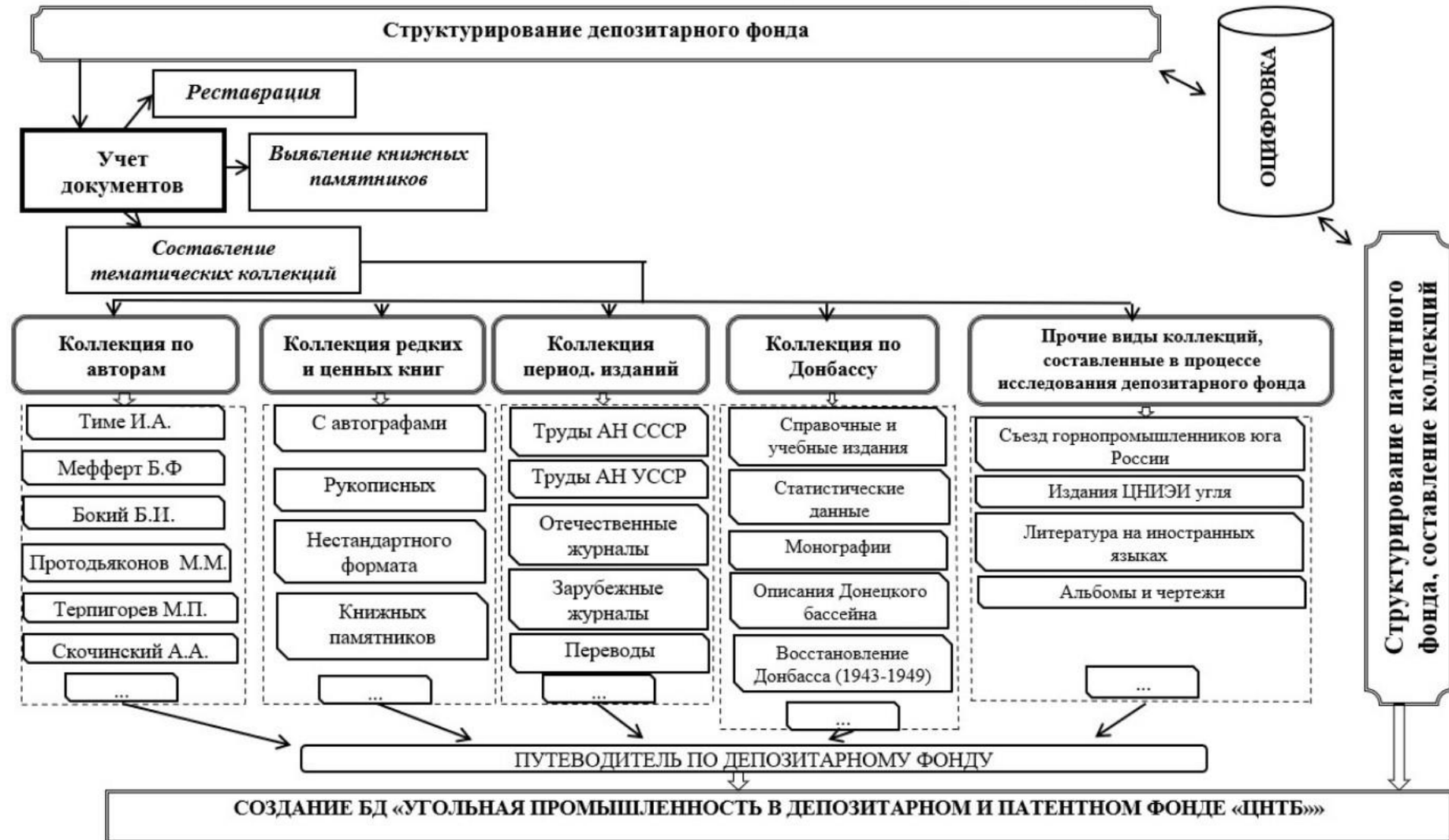
- Книги - 1515 экз.
- Периодические издания - 3614 экз.
- Неопубликованные - 266 экз.

- Научные - 1571 экз.
- Научно-популярные - 3614 экз.
- Справочные - 143 экз.
- Учебные - 67 экз.

## Структурно-логическая схема исследования депозитарного и патентного фонда ЦНТБ

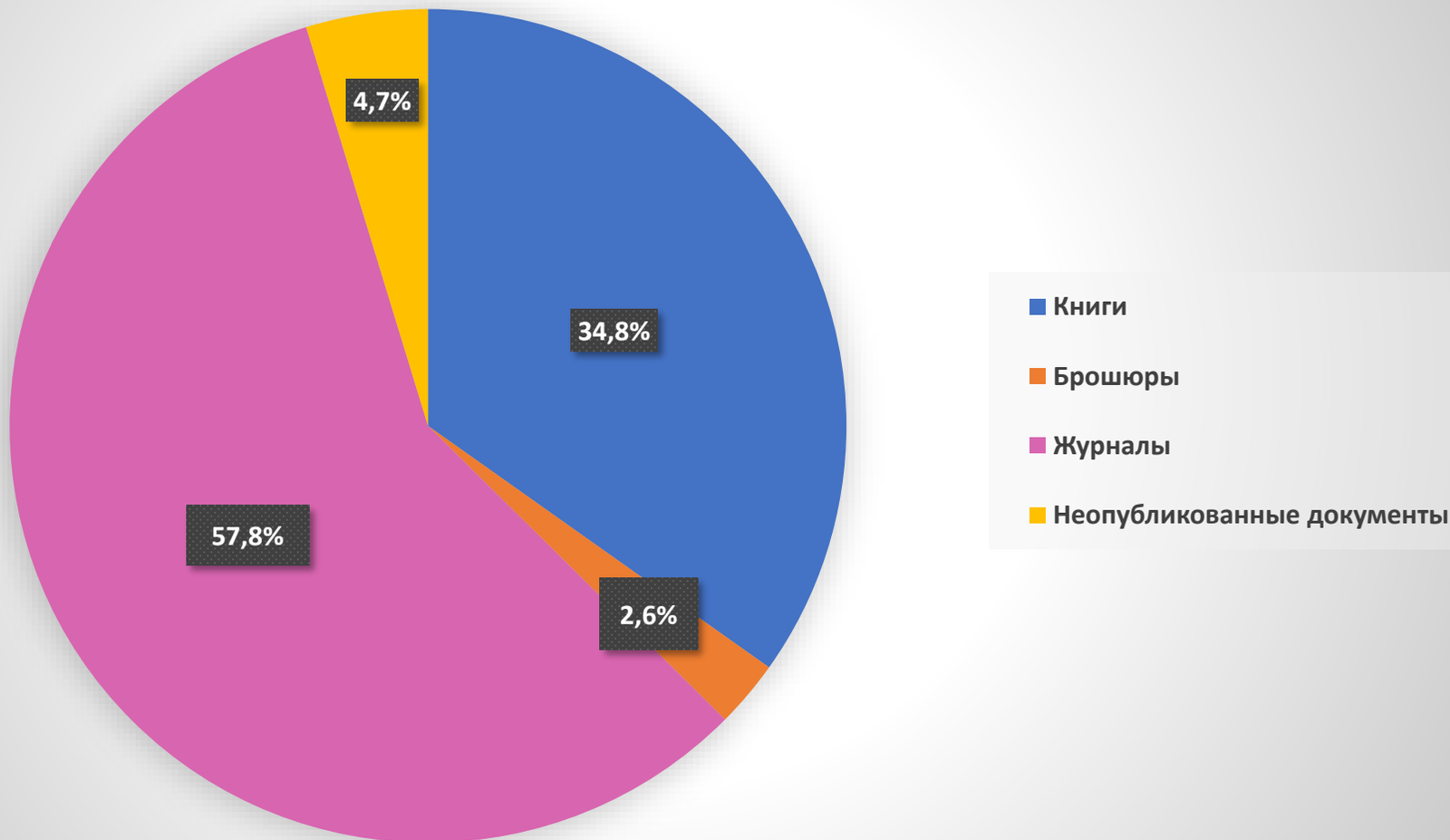
➤ **Основание** – участие в выполнении государственного задания, связанного с фундаментальным научным исследованием по теме «Угольная промышленность Донбасса в научно-технической документации: исследование депозитарного и патентного фонда»

➤ **Разработана** структурно-логическая схема исследования депозитарного и межотраслевого патентного фонда ИНТИ по теме «Угольная промышленность Донбасса»



# Результаты проверки депозитарного фонда ЦНТБ

Депозитарный фонд ЦНТБ



## *Результаты исследования депозитарного фонда ЦНТБ*

**В процессе исследования фонда депозитарного хранения составлены:**

- **реестр ценных и редких изданий**
- **реестр изданий, находящихся на инвентарном учете**
- **реестр брошюр**
- **реестр неопубликованных материалов**
- **реестры иностранных и отечественных журналов**

## Результаты исследования депозитарного фонда ЦНТБ

Подготовлено:



11 ретроспективных библиографических указателей в серии «Выдающиеся деятели горной науки», 3 библиографических указателя в серии «Изобретатели Донбасса»

(Терпигорев, Скочинский, Протодьяконов, Мефферт, Шевяков, Зворыкин, Тиме, Яворский, Еланчик, Абакумов, Бахмутский и др.)



Планируется в 2025 году:

Библиографические указатели: «Труды АН СССР», «Труды АН УССР», «Отечественные и зарубежные издания по горному делу», коллекции по Донбассу, с автографами, издания нестандартного формата и рукописные издания

## *Итог исследования депозитарного фонда ЦНТБ*



## *Проблемы исследования депозитарного фонда ЦНТБ*

- Пробелы в учете ДФ
- Ненадлежащие условия хранения документов в ДФ
- Отсутствие современного технического оснащения
- Статус ЦНТБ (депозитарий ? репозитарий ?)

## ***Выводы***

- депозитарный фонд ЦНТБ г. Донецка является ***важным*** для региона ***информационным историческим и научным ресурсом***
- ***сохранить*** и всесторонне ***исследовать***
- ***довести его контент*** с помощью различных средств и методов до широкого научного сообщества и широкого круга пользователей
- дальнейшее ***формирование ДФ***

# Предложения

- Решение вопроса о **получении обязательного экземпляра** книжной продукции и периодических изданий, изданных на территории ДНР, научных трудов научно-исследовательских институтов, образовательных организаций и создание на базе ЦНТБ многоотраслевого депозитария
- Создание сводного **навигационного контента** информационных ресурсов научных, научно-технических библиотек региона с целью формирования сводного репозитарного фонда по угольной и смежным отраслям
- Создание на базе ЦНТБ **репозитария электронных ресурсов** по угольной, металлургической, машиностроительной отраслям, сельскохозяйственным наукам, а также научных трудов ученых в целях сохранения научного потенциала региона
- Отражение **в электронном каталоге** в полном объеме депозитарного фонд ЦНТБ
- **Оцифровка научных изданий** из фонда депозитарного хранения с учетом приоритетных направлений научно-технологического развития Донбасса и формирования страхового фонда
- **Создание цифровых копий редких и ценных изданий** из фонда депозитарного хранения
- Организация на базе ЦНТБ **Регионального Центра реставрации и консервации** документов с целью сохранности научных документов ЦНТБ, научно-технических библиотек региона



**Начальник отдела «Центральная научно-техническая библиотека» федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт научно-технической информации»**

**Никонова Валентина Николаевна**

**Донецкая Народная Республика, г. о. Донецк,  
г. Донецк, ул. Серова, 56  
Тел. +7 (856) 300-22-57; +7(949)348-12-74)**