

**НОРМЫ ВРЕМЕНИ НА ОБРАБОТКУ ДОКУМЕНТОВ
НА НЕТРАДИЦИОННЫХ НОСИТЕЛЯХ ИНФОРМАЦИИ
(CD, CD-ROM, DVD, ВИДЕО)**

Количество документов на нетрадиционных носителях информации (CD, CD-ROM, DVD, видео) постоянно увеличивается. До настоящего времени не разработаны стандарты по нормированию рабочего времени на технологические процессы обработки данных документов. В связи с этим в АКУНБ было принято решение провести анализ затрат рабочего времени на обработку данных документов путем хронометражных замеров времени на осуществление каждого технологического процесса обработки.

Данный анализ помог определить затраты рабочего времени на обработку документов на нетрадиционных носителях информации (CD, CD-ROM, DVD, видео) на русском и иностранных языках, что позволило разработать нормы рабочего времени, которые способствовали повышению результатов деятельности сектора комплектования и обработки литературы на иностранных языках.

Затраты времени на технологические процессы обработки изданий на нетрадиционных носителях на русском и частично на иностранных языках представлены в Таблице 1.

Таблица 1

Время на обработку DVD на русском и частично на иностранных языках

Технологические процессы	Замеры времени
Знакомство с документом на русском языке (просмотр данных на упаковке DVD)	1 мин. 56 сек.
Вывод изображения на экран	1 мин. 52 сек.
Определение ответственных организаций, лиц, определение тематики, отбор данных для заполнения полей БД (Просмотр DVD)	28 мин. 14 сек.
Систематизация	1 мин. 9 сек.
Предметизация	54 сек.
Выбор ключевых слов	2 мин. 08 сек.
Определение авторского знака	39 сек.
Вывод на экран базы данных «Каталогизатор»	1 мин. 10 сек.

(Окончание табл. 1 на стр. 68)

(Окончание табл. 1 . Начало на стр. 67)

Заполнение полей библиографического описания в БД «Каталогизатор»: № 900, 919, 702, 711,200, 300, 230, 337, 135, 115, 621, 908, 906, 964, 606, 610, 608 (более 50 элементов)	32 мин. 13 сек.
Редактирование полей библиографического описания в БД «Каталогизатор»: № 900, 200, 903, 606 (более 16 элементов)	5 мин. 10 сек.
Вывод на экран печатных форм: – каталожные карточки – индикатор, книжный формуляр; – бирка	48 сек.
Проверка правильности элементов записи.	1 мин. 03 сек.
Оформление карточки для тиража, определение и указание их тиража.	38 сек.
Распечатка: – каталожные карточки 4 шт. – индикатор 1 шт. – книжный формуляр 1шт. – бирка 1 шт.	2 мин. 55 сек.
Обработка карточек	1 мин. 50 сек.
Техническая обработка документа	2 мин. 58 сек.
Заполнение учетных форм	2 мин. 50 сек.

Особую сложность представляет обработка дисков, содержащих информацию на иностранных языках. Поэтому были проведены замеры времени на технологические процессы обработки изданий на нетрадиционных носителях только на иностранных языках. Результаты представлены в Таблице 2.

Таблица 2

Время на обработку DVD на иностранных языках

Технологические процессы	Замеры времени
Знакомство с документом на иностранном языке (просмотр данных на упаковке DVD)	13 мин.
Вывод изображения на экран	18 сек.
Определение ответственных организаций, лиц, определение тематики, отбор данных для заполнения полей БД (просмотр DVD)	6 мин.
Систематизация	38 сек.
Предметизация	49 сек.
Выбор ключевых слов	1 мин. 08 сек.
Определение авторского знака	40 сек.
Вывод на экран базы данных «Каталогизатор»	30 сек.
Заполнение полей библиографического описания в БД	13 мин. 06 сек.

Технологические процессы	Замеры времени
«Каталогизатор»: № 900, 919, 702, 711, 200, 300, 230, 337, 135, 115, 621, 908, 906, 964, 606, 610, 608 (более 50 элементов)	
Редактирование полей библиографического описания в БД «Каталогизатор»: № 900, 200, 903, 606 (более 16 элементов)	1 мин. 30 сек.
Вывод на экран печатных форм: – каталожные карточки – индикатор, книжный формуляр – бирка	24 сек.
Проверка правильности элементов записи	55 сек.
Оформить карточки для тиража, определить и указать их тираж	39 сек.
Распечатка: – каталожные карточки 4 шт. – индикатор 1 шт. – книжный формуляр 1 шт. – бирка 1 шт.	6 мин. 30 сек.