

РЭТРАСПЕКТЫЎНАЯ КАНВЕРСІЯ ІНФАРМАЦЫЙНЫХ РЭСУРСАЎ У ІНФАРМАЦЫЙНЫМ ГРАМАДСТВЕ

Бураўкін Аляксей Генадзевіч,

Нацыянальная бібліятэка Беларусі,
г. Мінск

Базавыя паняцці

Рэтраспектыўная канверсія інфармацыйных рэсурсаў – гэта навукова-вытворчы працэс пераходу да новага віду інфармацыйна-тэхналагічнага мадэлявання.

Мэта – стварэнне ўмоў для надзейнага захавання і вольнага доступу да інфармацыі, зафіксаванай (раней) на базе састарэлай тэхналогіі.

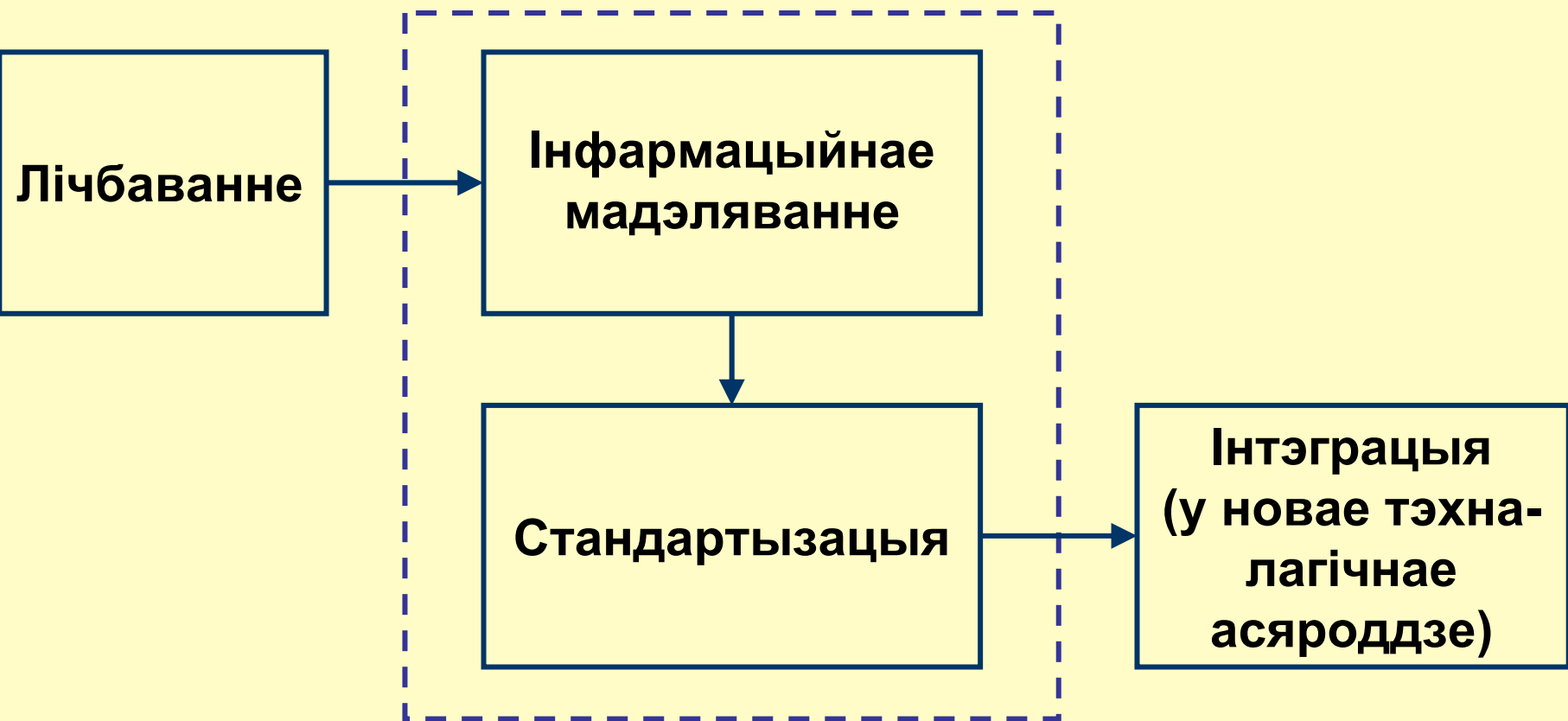
Інфармацыйнае грамадства

- блізкая да абсалютнай ступень распаўсюджання камп'ютэрнай тэхнікі (“камп'ютэр — у кожным доме”);
- роўныя магчымасці доступу і хуткага атрымання асобамі поўнай і дакладнай інфармацыі любога віду і прызначэння;
- роўныя магчымасці аператыўнай камунікацыі паміж асобамі, устаноўамі незалежна ад іх дзяржаўнай прыналежнасці і тэрытарыяльнага месцазнаходжання;
- стварэнне і развіццё новых форм дзейнасці на аснове інфармацыйных тэхналогій, у тым ліку ў сферы творчасці, выхавання, адукацыі і г.д.;
- пераўтварэнне дзейнасці сродкаў масавай інфармацыі на аснове тэхналагічнага спалучэння з камп'ютэрнымі сеткамі.

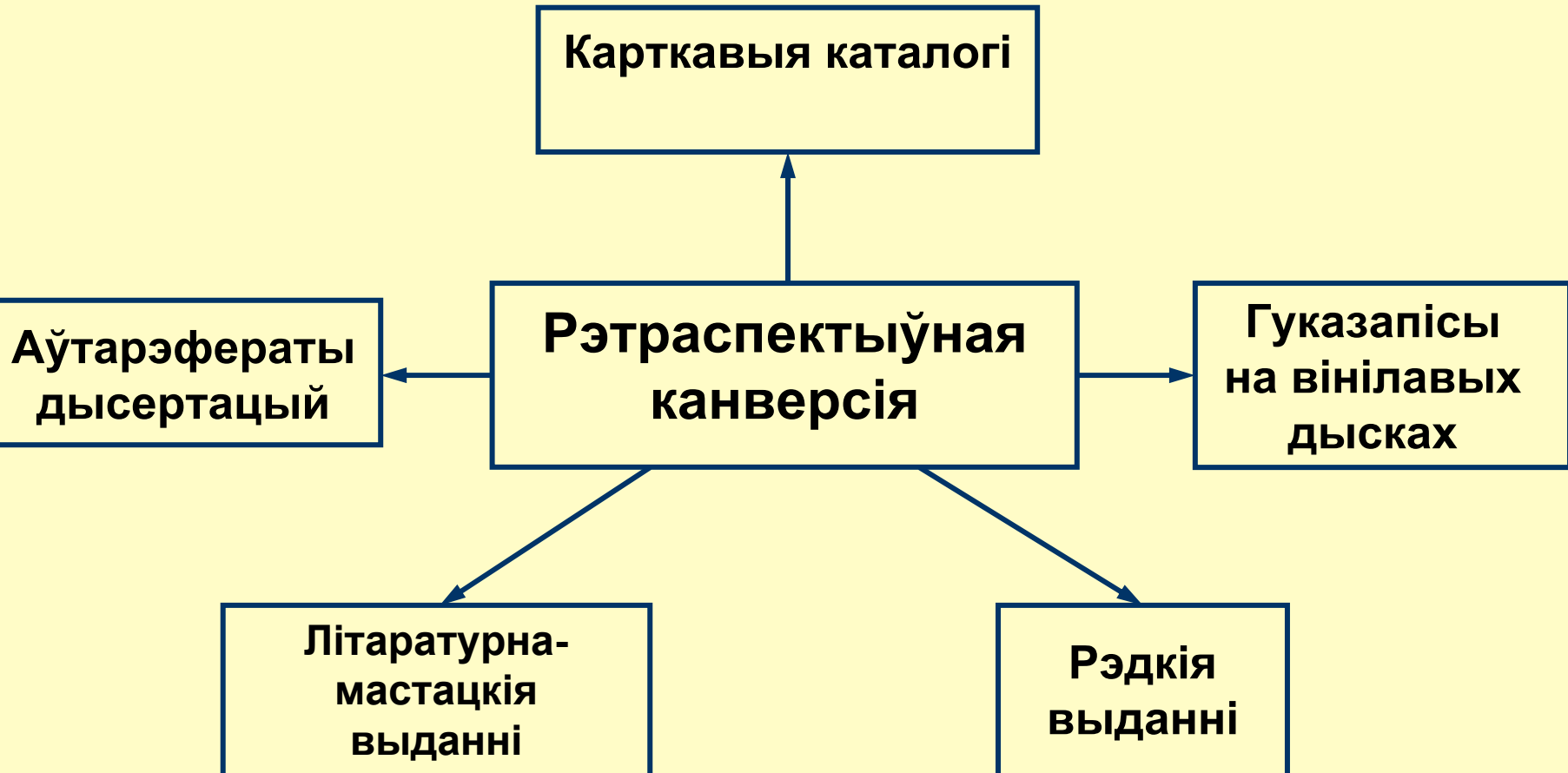
Спецыфічная роля Нацыянальнай бібліятэкі

- Трымальнік найвялікшага ў краіне фонда аб'ектаў апісання (мільёны адзінак);
- Функцыі захавання і інфармацыйнага абслугоўвання з'яўляюцца арганічнымі;
- Значны вопыт захавання і вядзення разнастайных інфармацыйных рэсурсаў;
- Тэхналогія сумяшчэння разнастайнасці фарматаў апісання

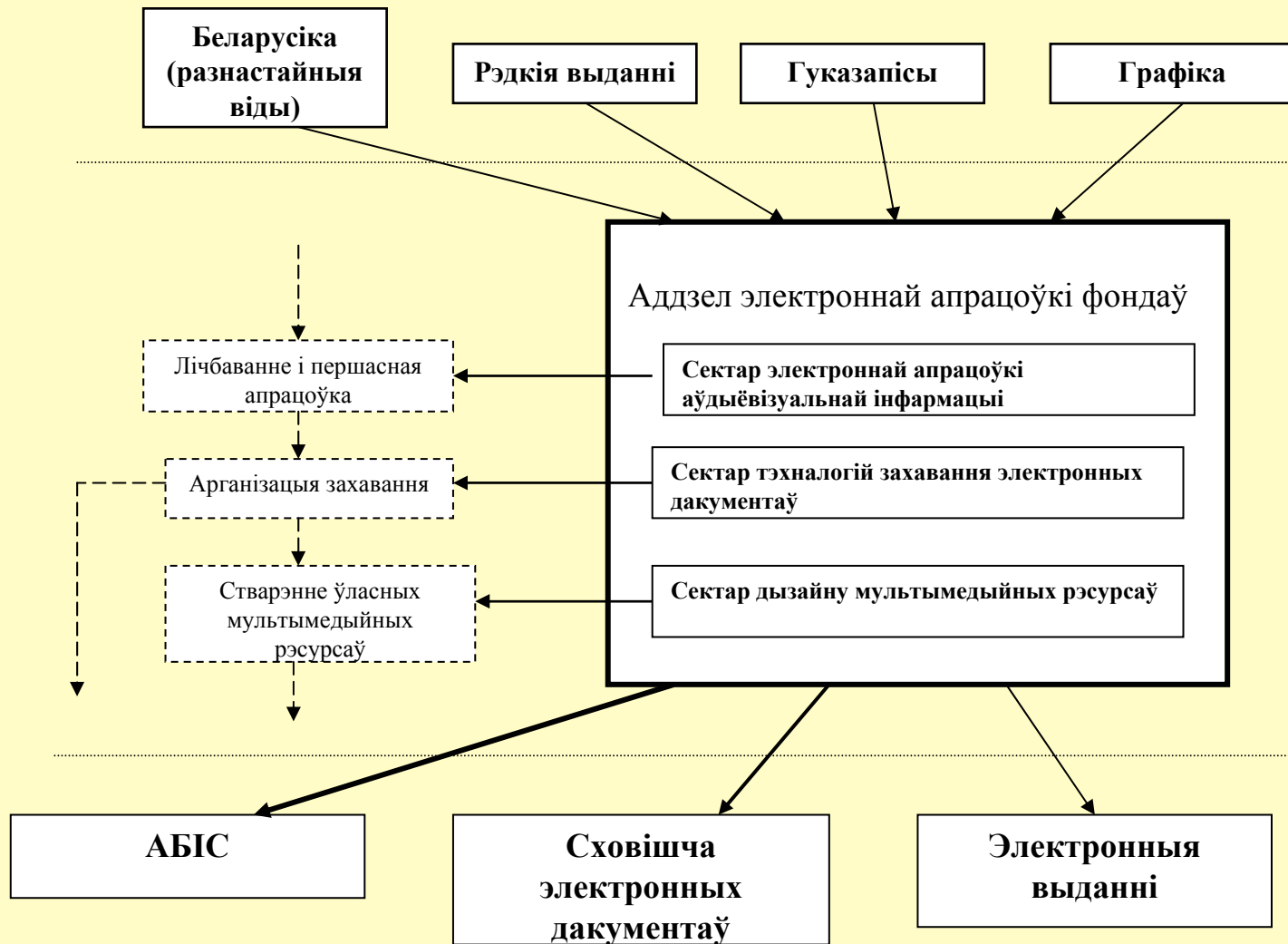
Агульная схема рэтраспектыўнай канверсіі інфармацыйных рэсурсаў



Ужытак працэдур рэтраспектыўнай канверсіі ў НББ



Агульная функцыянальная схема работы аддзела ЭАФ



Аддзел электроннай апрацоўкі фондаў

- Распрацоўка інфармацыйных мадэляў электронных дакументаў;
- Распрацоўка метадычнага забеспячэння працэсаў стварэння і электроннай апрацоўкі дакументаў на аснове мультымедыйных тэхналогій;
- Рэтраспектыўная канверсія інфармацыйных рэсурсаў;
- Падрыхтоўка арыгінал-макетаў тэматычных інфармацыйных рэсурсаў (кампакт-дыскаў, вэб-старонак);
- Тыражаванне электронных інфармацыйных рэсурсаў;
- Лічбаванне тэкставых, графічных, аўдыё- і відэадакументаў

Аддзел электроннай апрацоўкі фондаў

Бураўкін Аляксей Генадзевіч,
Burawkin@nacbibl.org.by

227-30-58