

2. Терміни і визначення

2.1. *Дублінське ядро* — схема метаданих для опису інформаційних ресурсів репозитаріїв провайдерів даних.

2.2. *Електронна бібліотека* — розподілена документальна інформаційно-пошукова система, що функціонує на основі повнотекстових репозитаріїв (баз даних) і надає можливість створювати, зберігати та використовувати різноманітні колекції електронних документів інформаційних ресурсів (документів) у глобальній мережі комп'ютерів у зручному для користувачів вигляді.

2.3. *Запис* — сукупність метаданих, що описують окремий науковий цифровий ресурс чи об'єкт (текст, зображення, відео тощо), розташований у репозитарії. У Харвестері запис є інформаційним ресурсом.

2.4. *Інформаційна (автоматизована) система* — організаційно-технічна система, в якій реалізується технологія зберігання та обробки інформації з використанням технічних і програмних засобів.

2.5. *Інформаційний ресурс (ресурс)* — електронний документ або їх сукупність у автоматизованих інформаційних системах (електронних бібліотеках, архівах, базах даних тощо).

2.6. *Користувач* — фізична особа, якій надається відкритий доступ по пошуку та перегляду інформаційних ресурсів Харвестеру, а саме записів метаданих і похідної від них інформації (наприклад, статистичної), та виконання переходу на домашню сторінку знайденого документа у репозитарії провайдера даних.

2.7. *Персональний електронний кабінет* — індивідуальна персоніфікована вебсторінка, за допомогою якої користувач здійснює роботу з інформаційними ресурсами, представленими у Харвестері.

2.8. *Провайдер / постачальник даних* — це людино-машинна програмна система, що підтримує створення і ведення одного чи більше репозитаріїв (бази даних, архівів, електронних бібліотек), здійснює публікацію своїх ресурсів, а також надає можливість доступу до своїх метаданих для їхнього використання в інших системах. Розпорядником провайдера даних є установа НАН України. Як правило, провайдер даних надає вільний доступ до своїх метаданих і, можливо але не обов'язково, надає вільний доступ до повних текстів своїх документів з ЕБ чи з інших інформаційних ресурсів. Провайдер даних може мати самостійний вебінтерфейс для організації пошуку, перегляду і доступу до своїх ресурсів, а також інші сервіси, що надаються кінцевим користувачам. Провайдер даних самостійно вирішує питання про відкритість власних інформаційних ресурсів і доступність до них. Зокрема, провайдер даних може ухвалити рішення про інтеграцію усіх або частини

своїх інформаційних ресурсів на рівні метаданих у харвестері і для цього організує експорт відповідних метаданих у форматі узгодженого протоколу.

2.9. *Протокол OAI-PMH* — протокол OAI-PMH збору (харвестінгу) визначає механізм збору записів, що містять метадані інформаційних ресурсів, з репозитаріїв провайдерів даних. Він надає простий спосіб такого представлення метаданих, яке робить їх доступними для систем-агрегаторів інформаційних ресурсів. Зібрані в такий спосіб метадані можуть бути представлені в будь-якому форматі.

2.10. *Репозитарій* — електронний архів або сховище для довготривалого, постійного та надійного накопичення, зберігання, управління та розповсюдження інформаційних ресурсів. *Інституційний репозитарій* має відношення до наукових інформаційних ресурсів, отриманих у результаті досліджень певної наукової установи.

2.11. *Розпорядник Харвестеру* — юридична особа, яка безпосередньо забезпечує функціонування Харвестеру.

2.12. *Цільова сторінка* — сторінка HTML у Харвестері для доступу до наукової публікації, з якої можна отримати доступ до пов'язаних ресурсів.

2.13. Визначення термінів: «Відкрита наука», «Відкриті дослідницькі дані», «Відкритий доступ», «Дослідницькі дані», «Інформація з обмеженим доступом», «Інтерактивне надання доступу», «Ліцензія», «Ліцензія відкритого доступу на використання дослідницьких даних», «Ліцензії Creative Commons», «Метадані», «Науковий результат», «Принципи FAIR», «Службові дослідницькі дані» надано у Положенні про відкриту науку в НАН України, затвердженому розпорядженням НАН України від 12.06.2024 № 350.

2.14. Інші терміни в цьому Регламенті вживаються у значеннях, наведених у Законах України «Про інформацію», «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах», «Про доступ до публічної інформації», «Про наукову і науково-технічну діяльність», «Про науково-технічну інформацію», «Про цифровий контент та цифрові послуги», «Про захист персональних даних», «Про авторське право і суміжні права» та у Положенні про відкриту науку в НАН України.

Версія #1

Admin створив 24 грудня 2024 21:12:20

Admin оновив 24 грудня 2024 21:14:37