

АНАЛІЗ СТРУКТУРИ ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ У БАСЕЙНІ РІЧКИ МОЛОЧНА ЗА ДАНИМИ ДИСТАНЦІЙНОГО ЗОНДУВАННЯ ЗЕМЛІ ТА КАРТАМИ

кваліфікаційна робота магістра

Виконав: студент 2-го курсу д.ф.н, групи ГД-21 *Кирило Ігорович БІБІК*

Науковий керівник: к. геогр. н. *Наталія Валеріївна ПОПОВИЧ*

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, 2023

Спеціальність: 106. Географія

Освітня програма: Картографія, геоінформаційні системи і
дистанційне зондування Землі

АНОТАЦІЯ

Актуальність проблематики дослідження полягає у необхідності реалізації політики раціонального землекористування (Sustainable land use) в умовах суттєвого антропогенного впливу на природні ресурси, враховуючи, що р. Молочна у минулому була повноцінною суднохідною річкою і мала сильні повені.

Актуальним напрямом досліджень є застосування просторової (картографічної) інформації у середовищі геоінформаційних систем (ГІС), матеріалів дистанційного зондування Землі (ДЗЗ), а також різночасових карт для моніторингу земель та ресурсів, оптимізації землекористування та просторового планування.

Об'єктом даного дослідження є землекористування у межах басейну р. Молочна, а **предметом** – історичний розвиток та сучасний стан землекористування у межах басейну р. Молочна.

Мета даної кваліфікаційної роботи полягає в аналізі визначення типів землекористування на території інтересу.

Структура й обсяг роботи. Дипломна робота складається зі вступу, трьох розділів, висновків, списку використаних джерел. Робота викладена на 85 сторінках; включає 28 рисунків, 13 таблиць. Список використаних джерел містить 33 найменування.