

ЗМІСТ

ЕКОНОМІКА. УПРАВЛІННЯ ЗЕМЕЛЬНИМИ РЕСУРСАМИ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ

Дорош А.Й.

Науково-методичні засади землеустрою територій об'єднаних територіальних громад 4

Бутенко Є.В., Даньшова А.В. Юрченко І.В.

Інвентаризація земель як передумова ефективного управління земельними ресурсами 14

Харитоненко Р.А., Колісник Г.М.

Аналіз сучасного правового статусу використання земель.....20

ЕКОНОМІКА ТА ЕКОЛОГІЯ ЗЕМЛЕКОРИСТУВАННЯ

Петрович О. М., Євсюков Т. О.

Поняттєвий апарат оброблення безпечних відходів в області їх захоронення та в рамках імплементації законодавства ЄС в Україні 27

Назаренко В. А. Класифікація сучасних засобів та методів дослідження

процесу урбанізації 39

НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ. ГЕОІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ МОДЕЛЮВАННЯ СТАНУ ГЕОСИСТЕМ

Дорош Й.М., Ібатуллін Ш.І., Тарнопольський Є.А., Тарнопольський А.В.,

Кравченко О. М.

Використання ідеології інфраструктури геопросторових даних для створення системи обліку та управління земельно-майновими комплексами підприємств та територіальних громад, в тому числі ОТГ 49

Дъоміна І. І.

Розроблення структури бази геопросторових даних для потреб бджільництва.....57

НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ. ГРУНТОЗНАВСТВО І ГЕОГРАФІЯ ГРУНТІВ

Барвінський А.В., Лошакова Ю.А.

Відтворення ґрунтових ресурсів в системі сталого сільськогосподарського землекористування 63

CONTENTS

ECONOMY. LAND MANAGEMENT AND LAND PLANNING

A. Dorosh

Scientific and methodological fundamentals of land management of the territories of the united territorial communities.....4

E. Butenko, A. Danshova, I. Yurchenko

Land inventory as a prerequisite for effective land resource management.....14

R. Kharytonenko, G. Kolisnyk

Analysis of the modern legal status of land use.....20

ECONOMICS AND ECOLOGY OF LAND USE

O. Petrovych, O. Yevsiukov

Conceptual apparatus of treatment of safe waste in the field of their disposal and within the framework of implementation of EU legislation in Ukraine27

V. Nazarenko

Modern urbanization research tools and classification methods39

EARTH SCIENCES. GEOINFORMATION TECHNOLOGIES FOR MODELING THE STATE OF GEOSYSTEMS

Y. Dorosh, S. Ibatullin, Ye. Tarnopolskyi, A. Tarnopolskyi, O. Kravchenko

Using the ideology of geospatial data infrastructure to create a system of accounting and management of land and property complexes of enterprises and local communities, including UTC49

I. Domina

Development of the structure of the geospatial database for beekeeping57

EARTH SCIENCES. SOIL SCIENCE AND SOIL GEOGRAPHY

Barvinsky A., Loshakova Y.

Reproduction of soil resources in the system of sustainable agricultural land use63