

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**  
**Кафедра географической экологии**

**ОЛЕСИК**

Мария Владимировна

**ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ  
МАЛОРИТСКОГО РАЙОНА**

Дипломная работа

Научный руководитель:  
доктор географических  
наук, профессор  
Марцинкевич Г.И.

Допущен к защите

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017 г.

Зав. кафедрой географической экологии

доктор географических наук, профессор А.Н. Витченко

Минск, 2017

## **РЕФЕРАТ**

Олесик М.В. Геоэкологическое состояние окружающей среды Малоритского района (дипломная работа). – Минск, 2017. – 55 с. Библиогр. 34 названий, рисунков 24, таблиц 1.

Методика исследований, физико-географическая характеристика, хозяйственная освоенность, геоэкологическая состояние окружающей среды, охрана природы. Объект исследования – окружающая среда Малоритского района и урбландшафты городского поселения. Предмет исследования – геоэкологическое состояние окружающей среды Малоритского района. Цель работы – изучить геоэкологическое состояние природной среды Малоритского района. Методы проведения работы: сравнительно-географический, картографический, а также методы анализа и синтеза.

Автором работы в процессе исследования были изучены проблемы геоэкологического состояния окружающей среды района и разработана методика исследования, дана физико-географическая характеристика Малоритского района, изучено геоэкологическое состояние окружающей среды Малоритского района, изучена история формирования и геоэкологическое состояние городской среды г. Малорита, выяснена структура урболандшафтов г. Малорита и дана их характеристика.

Автор работы подтверждает, что приведенные в ней материалы правильно и объективно отражают геоэкологическое состояние окружающей среды Малоритского района, а все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические и методические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

## **ABSTRACT**

Olesik M.V. Geoecological state of the environment of the Malorita district (diploma work). - Minsk, 2017. - 55 p. Bibliogr. 34 titles, figures 24, tables 1.

Methods of research, physical and geographical characteristics, economic development, geoecological state of the environment, nature protection. The object of the study is the environment of the Malorita district. The subject of the study is the geoecological state of the environment of the Malorita district. The aim of the work is to study the geoecological state of the environment of the Malorita district and the urban landscape of the urban settlement. Methods of work: comparative-geographical, cartographic, as well as methods of analysis and synthesis.

The author of the work in the process of research studied the problems of the geoecological state of the environment of the region and developed the research methodology, given the physical and geographical characteristics of the Malorita region, studied the geoecological state of the environment of the Malorita region, studied the history of formation and geoecological state of the urban environment of the city of Malorita, clarified the structure of the urban landscape Malorita and their characteristics are given.

The author of the paper confirms that the materials cited in it correctly and objectively reflect the geoecological state of the environment of the Malorita district, and all theoretical, methodological and methodological concepts and concepts borrowed from literary and other sources are accompanied by references to their authors

## РЭФЕРАТ

Олесик М.В. Геаэкалагічных стан навакольнага асяроддзя Маларыцкага раёна (дыпломная праца). - Мінск, 2017. - 55 с. Біблиогр. 34 назваў, малюнкаў 24, табліц 1.

Методыка даследавання, фізіка-геаграфічная харкторыстыка, гаспадарчая засвоенасць, геаэкалагічных стан навакольнага асяроддзя, ахова прыроды. Аб'ект даследавання - навакольнае асяроддзе Маларыцкага раёна. Прадмет даследавання - геаэкалагічных стан навакольнага асяроддзя Маларыцкага раёна. Мэта работы - вывучыць геаэкалагічных стан прыроднага асяроддзя Маларыцкага раёна і урбаландшафты гарадскога паселішча. Метады правядзення працы: сравнительно- геаграфічны, картаграфічны, а таксама метады аналізу і сінтэзу.

Аўтарам працы ў працэсе даследавання былі вывучаны праблемы геаэкалагічных стан навакольнага асяроддзя раёна і распрацавана методыка даследавання, дадзена фізіка-геаграфічная харкторыстыка Маларыцкага раёна, вывучана геаэкалагічных стан навакольнага асяроддзя Маларыцкага раёна, вывучана гісторыя фарміравання і геаэкалагічных стан гарадскога асяроддзя г. Маларыта, высветленая структура урболандшафтав г. Маларыта і дадзена іх харкторыстыка.

Аўтар працы пацвярджае, што прыведзеныя ў ёй матэрыялы правільна і аб'ектыўна адлюстроўваюць геаэкалагічных стан навакольнага асяроддзя Маларыцкага раёна, а ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых крыніц тэарэтычныя, метадалагічныя і метадычныя палажэнні і канцэпцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

