

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

Шубич

Владислав Александрович

**ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ  
ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ БРЕСТСКОЙ ОБЛАСТИ**

Дипломная работа

Научный руководитель:

кандидат географических наук,

доцент В. А. Бакарасов

Допущен к защите

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017 г.

Зав. кафедрой географической экологии

доктор географических наук, профессор А.Н. Витченко

Минск, 2017

## РЕФЕРАТ

Шубич В. А. Геоэкологическая оценка земельных ресурсов Брестской области (дипломная работа). – Минск, 2017. – 52 с. Библиогр. 36 назв., рис. 13, табл. 9.

Методика исследования, природные условия, источники негативного воздействия, геоэкологическая оценка.

Цель исследования – геоэкологическая оценка земельных ресурсов Брестской области.

Объект исследования – земельные ресурсы Брестской области.

Предмет исследования – геоэкологическое состояние земельных ресурсов Брестской области.

В данной работе использовались различные методы исследования: сравнительно-географический, картографический, статистические, математические методы, метод балльной оценки.

Область практического применения – результаты работы могут быть использованы для разработки мероприятий по оптимизации использования земельных ресурсов Брестской области.

Для оценки геоэкологического состояния земельных ресурсов Брестской области были изучены виды и категории земель Брестской области. После чего был проведен анализ полученных результатов и произведена геоэкологическая оценка земельных ресурсов Брестской области, на основе которой была составлена карта геоэкологического состояния земельных ресурсов Брестской области.

Работа основана на материалах литературных, картографических и статистических источников, фондовых материалах Брестского комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды.

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

## РЭФЕРАТ

Шубіч У. А. Геаэкалагічная ацэнка зямельных рэсурсаў Брэсцкай вобласці (дыпломная работа). – Мінск, 2017. – 52 с. Бібліягр. 38 назв., рыс. 13, табл. 9.

Методыка даследавання, прыродныя ўмовы, крыніцы негатыўнага ўздзеяння, геаэкалагічных ацэнка.

Мэта даследавання - геаэкалагічных адзнака зямельных рэсурсаў Брэсцкай вобласці.

Аб'ект даследавання - зямельныя рэсурсы Брэсцкай вобласці.

Прадмет даследавання - геаэкалагічны стан зямельных рэсурсаў Брэсцкай вобласці.

У дадзенай працы выкарыстоўваліся розныя метады даследавання: параўнальна-геаграфічны, картаграфічны, статыстычныя, матэматычныя метады, метады бальнай ацэнкі.

Вобласць практычнага прымянення - вынікі працы могуць быць выкарыстаны для распрацоўкі мерапрыемстваў па аптымізацыі выкарыстання зямельных рэсурсаў Брэсцкай вобласці.

Для ацэнкі геаэкалагічнага стану зямельных рэсурсаў Брэсцкай вобласці былі вивучаны віды і катэгорыі зямель Брэсцкай вобласці. Пасля чаго быў праведзены аналіз атрыманых вынікаў і праведзена геаэкалагічная ацэнка зямельных рэсурсаў Брэсцкай вобласці, на аснове якой была складзена карта геаэкалагічнага стану зямельных рэсурсаў Брэсцкай вобласці.

Работа заснавана на матэрыялах літаратурных, картаграфічных і статыстычных крыніц, фондавых матэрыялах Брэсцкага камітэта прыродных рэсурсаў і аховы навакольнага асяроддзя.

Аўтар работы пацвярджае, што прыведзеныя ў ёй матэрыялы правільныя і аб'ектыўна адлюстроўваюць геаэкалагічны стан зямельных рэсурсаў Брэсцкай вобласці, а ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых крыніц тэрэтычныя, метадалагічныя і метадычныя палажэнні і канцэпцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

## **ABSTRACT**

Shubich V. A. Geocological assessment of land resources in the Brest region (diploma work). - Minsk, 2017. - 52 p. Bibliogr. 36 titles, Fig. 13, tab. 9.

Research methods, natural conditions, sources of negative impact, geocological assessment.

The purpose of the study is a geocological assessment of the land resources of the Brest region.

The object of the study is the land resources of the Brest region.

The subject of the study is the geocological state of the land resources of the Brest region.

In this paper we used various methods of research: comparative-geographical, cartographic, statistical, mathematical methods, the method of scoring.

Area of practical application - the results of the work can be used to develop measures to optimize the use of land resources in the Brest region.

To assess the geocological state of the land resources of the Brest region, types and categories of land in the Brest region were studied. After that, the analysis of the results was carried out and a geocological assessment of the land resources of the Brest region was carried out, on the basis of which a map of the geocological state of the land resources of the Brest region was compiled.

The work is based on materials from literary, cartographic and statistical sources, stock materials of the Brest Committee of Natural Resources and Environmental Protection.

The author of the paper confirms that the materials cited in it correctly and objectively reflect the geocological state of the land resources of the Brest region, and all theoretical, methodological and methodological positions and concepts borrowed from literary and other sources are followed by references to their authors.