

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра географической экологии

КОРЕЦКАЯ

Ирина Сергеевна

ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ЛОЕВСКОГО РАЙОНА

Дипломная работа

Научный руководитель:
кандидат географических наук
старший преподаватель
Д.С. Воробьев

Допущена к защите

«___» _____ 2017 г.

Зав. кафедрой географической экологии

доктор географических наук, профессор А.Н. Витченко

Минск, 2017

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	6
Глава 1. Состояние проблемы и методы исследования.....	7
Глава 2. Краткая характеристика природных условий Лоевского района....	16
Глава 3. Геоэкологическая оценка окружающей среды Лоевского района..	26
3.1. Геоэкологическое состояние природной среды	26
3.2. Социально-экономическая и медико-демографическая ситуация.....	33
Глава 4. Основные направления охраны окружающей среды Лоевского района	43
Заключение.....	49
Список использованных источников.....	51

РЕФЕРАТ

Корецкая И.С. Геоэкологическая оценка окружающей среды Лоевского района (дипломная работа). – Минск, 2017. – 53с.

Библиогр. 37 назв., рис. 25, табл. 10.

Геоэкологическая оценка, природные условия, хозяйственная освоенность, природно-антропогенные ландшафты, социально-экономическая ситуация, медико-демографическая ситуация, качество окружающей среды.

Цель работы – геоэкологическая оценка окружающей среды Лоевского района. Объект исследования – окружающая среда Лоевского района, предмет исследования – ее геоэкологическое состояние.

Методы исследования: сравнительно-географический, картографический, математический, статистический, методы ранжирования и балльной оценки.

В работе выполнен аналитический обзор существующих методических подходов к оценке геоэкологического состояния окружающей среды, рассмотрены основные методы, применяемые к ее проведению. Приведена краткая характеристика природных условий района, рассмотрены особенности геологического строения территории, геоморфологических условий, климата, поверхностных вод, почвенного покрова, растительного и животного мира, ландшафтного строения. В результате выполнения геоэкологической оценки выявлены, изучены и проанализированы основные факторы, оказывающие неблагоприятное воздействие на окружающую среду Лоевского района, рассмотрены основные направления охраны окружающей среды.

Результаты проведённой геоэкологической оценки показали, что загрязнение окружающей среды Лоевского района носит фрагментарный характер, а состояние окружающей среды характеризуется как удовлетворительное.

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

Результаты исследования могут быть использованы в практике рационального природопользования, в учебном процессе при преподавании геоэкологических и географических дисциплин.

РЭФЕРАТ

Карэцкая I.C. Геаэкалагічна ацэнка навакольнага асяроддзя Лоеўскага раёна (дыпломная работа). - Мінск, 2017. – 53с.

Бібліагр. 37 назв., мал. 25, табл. 10.

Геаэкалагічна ацэнка, прыродныя ўмовы, гаспадарчая засвоенасць, прыродна-антрапагенные ландшафты, сацыяльна-эканамічна сітуацыя, медыка-дэмографічна сітуацыя, якія навакольнага асяроддзя.

Мэта работы - геаэкалагічна ацэнка навакольнага асяроддзя Лоеўскага раёна. Аб'ект даследавання - навакольнае асяроддзе Лоеўскага раёна, прадмет даследавання - яе геаэкалагічных стан.

Метады даследавання: параўнальна-геаграфічны, картаграфічны, матэматычны, статыстычны, метады ранжыравання і бальной ацэнкі.

У работе выкананы аналітычны агляд існуючых метадычных падыходаў да ацэнкі геаэкалагічнага стану навакольнага асяроддзя, разгледжаны асноўныя метады, якія ўжываюцца пры яе правядзенні. Прыведзена кароткая характарыстыка прыродных умоў раёна, разгледжаны асаблівасці геалагічнай будовы тэрыторыі, геамарфалагічных умоў, клімату, паверхневых вод, глебавага покрыва, расліннага і жывёльнага свету, ландшафтнай будовы. У выніку выканання геаэкалагічнай ацэнкі выяўлены, вывучаны і прааналізаваны асноўныя фактары, якія акказваюць неспрыяльнае ўздзеянне на навакольнае асяроддзе Лоеўскага раёна, разгледжаны асноўныя напрамкі аховы навакольнага асяроддзя.

Вынікі праведзенай геаэкалагічных ацэнкі паказалі, што забруджванне навакольнага асяроддзя Лоеўскага раёна носіць фрагментарны характар, а стан навакольнага асяроддзя характарызуецца як здавальняючы.

Аўтар работы пацвярджае, што прыведзеныя ў ёй матэрыялы правільна і аб'ектыўна адлюстроўваюць геаэкалагічны стан навакольнага асяроддзя Лоеўскага раёна, а ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых крыніц тэарэтычныя, метадалагічныя і метадычныя палажэнні і канцепцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў. Вынікі даследавання могуць быць выкарыстаны ў практицы рацыянальнага прыродакарыстання, у навучальным працэсе пры выкладанні геаэкалагічных і геаграфічных дысцыплін.

ABSTRACT

Koretskaya I. S. Geoecological assessment of a surrounding medium of Loyevsky district (thesis). – Minsk, 2017.– 53 pages.

Bibliogr. 37 names, drawings 25, tab. 10.

Geoecological assessment, environment, economic familiarity, natural and anthropogenous landscapes, social and economic situation, medico-demographic situation, quality of a surrounding medium.

The work purpose – a geoecological assessment of a surrounding medium of Loyevsky district. A research object – a surrounding medium of Loyevsky district, an object of research – its geoecological state.

Research techniques: comparative and geographical, cartographical, mathematical, statistical, methods of ranging and mark assessment.

In work the state-of-the-art review of the existing methodical approaches to an assessment of geoecological state of environment is executed, the main methods, applied its carrying out are considered. The short characteristic of an environment of the area is provided, features of a geological structure of the territory, geomorphological conditions, climate, the surface water, a soil cover, a plant and animal life, a landscape structure are considered. As a result of realization of a geoecological assessment the major factors rendering adverse environmental impact of Loyevsky district are revealed, studied and analysed, the main directions of environmental protection are considered.

Results of the carried-out geoecological assessment showed that environmental of Loyevsky district has fragmentary character, and state of environment is characterized as satisfactory.

The author of work confirms that the materials given in it correctly and objective reflect geoecological state of environment of Loyevsky district, and all theoretical, methodological and methodical provisions and concepts borrowed from literary and other sources are followed by references to their authors

Results of a research can be used in practice of rational environmental management, in educational process when teaching geoecological and geographical disciplines.