

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

ИОДЧИК

Екатерина Николаевна

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ПРИРОДНОЙ СРЕДЫ
БЕЛОРУССКОГО ПООЗЕРЬЯ

Дипломная работа

Научный руководитель:

доктор географических наук, доцент

Б.П.Власов

Допущена к защите

«19» 05 2014 г.

Зав. кафедрой географической экологии

доктор географических наук, профессор А.Н. Витченко

М.Вт. -

Минск

2014

РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 58 с., 8 табл., 18 рис., 26 источника.

Природные условия территории, методы исследования, социально-экономическая характеристика, последствия антропогенного воздействия, экологическое состояние Белорусского Поозерья.

Цель работы - экологическая оценка природной среды Белорусского Поозерья. Методы проведения работы – сравнительно-географический, картографический, математический, ландшафтный, методы анализа и синтеза.

В работе дается общая характеристика природной среды Белорусского Поозерья. Рассматриваются последствия антропогенного воздействия на комплексы, характеризуется экологическое состояние природной среды.

При определении современного состояния учитывались количественные и качественные характеристики ее земельных, водных, растительных и других природных ресурсов.

Область возможного практического применения – результаты работы могут быть использованы в учебном процессе геоэкологических и географических дисциплин.

Приведенные материалы правильно и объективно отражают экологическое состояние природной среды Белорусского Поозерья, а все заимствованные из других источников теоретические, методологические и методические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

РЭФЕРАТ

Дыпломная праца: 58 с., 8 табл., 18 мал., 26 крыніцы.

Прыродныя ўмовы тэрыторыі, метады даследавання, сацыяльна-эканамічная харкторыстыка, наступствы антрапагеннага ўздзейння, экалагічны стан Беларускага Паазерья.

Мэта працы - экалагічная ацэнка прыроднага асяроддзя Беларускага Паазерья. Метады правядзення работы - параўнальна-геаграфічны, картаграфічны, матэматычны, ландшафтны, метады аналізу і сінтэзу. У працы даецца агульная харкторыстыка прыроднага асяроддзя Беларускага Паазерья. Разглядаюцца наступствы антрапагеннага ўздзейння на комплексы, харкторызуецца экалагічны стан прыроднага асяроддзя.

Пры вызначэнні сучаснага стану ўлічваліся колькасныя і якасныя харкторыстыкі яе зямельных, водных, раслінных і іншых прыродных рэсурсаў. Вобласць магчымага практычнага прымянення - вынікі працы могуць быць выкарыстаны ў навучальным працэсе геаэкалагічных і геаграфічных дысцыплін. Прыведзеныя матэрыялы правільна і абъектыўна адлюстроўваюць экалагічны стан прыроднага асяроддзя Беларускага Паазерья, а ўсе запазычаныя з іншых крыніц тэарэтычныя, метадалагічныя і метадычныя становішча і канцепцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

SUMMARY

Thesis: 58 C., 8 PL., 18 figure, 26 source.

Natural conditions of the territory, research methods, socio-economic characteristics, the effects of anthropogenic impacts, ecological state of the Belarusian lake district.

Purpose of work environmental assessment of the natural environment of Belarusian Poozerie. Methods of work - relatively-geography, cartography, mathematics landscape, methods of analysis and synthesis.

This paper presents a General description of the natural environment of Belarusian Poozerie. Examines the effects of anthropogenic impact on the complexes that characterized the ecological state of the natural environment.

At definition of the modern state were taken into account quantitative and qualitative characteristics of its land, water, flora and other natural resources.

The area of possible practical application of the research results can be used in the educational process of geo-ecological and geographical disciplines.

Materials properly and objectively reflect the ecological state of the natural environment of Belarusian Poozerie and all borrowed from other sources theoretical, methodological and methodical concepts are accompanied links to their authors.

