

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

МЛЫНЧИК
Алина Владимировна

**ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ДРОГИЧИНСКОГО РАЙОНА**

Дипломная работа

Научный руководитель:
кандидат географических наук,
доцент В.А. Бакарасов

Допущена к защите

«__» _____ 2016 г.

Зав. кафедрой географической экологии
доктор географических наук, профессор А.Н. Витченко

Минск, 2016

РЕФЕРАТ

Млынчик А.В. Геоэкологическая оценка окружающей среды Дрогичинского района (дипломная работа). – Минск, 2016. – 71 с. Библиогр. 38 назв., рис. 25, табл. 13.

Методика исследования, природные условия, источники нарушения, источники загрязнения, сельскохозяйственная организация, лесничество, сельский совет, демографическое состояние, геоэкологическая оценка.

Цель исследования – геоэкологическая оценка окружающей среды Дрогичинского района.

Объект исследования – окружающая среда Дрогичинского района.

Предмет исследования – геоэкологическое состояние окружающей среды Дрогичинского района.

В данной работе использовались различные методы исследования: сравнительно-географический, картографический, статистические, математические методы, метод балльной оценки, методы системного анализа и синтеза. Карты построены с использованием программы Adobe Illustrator.

Область практического применения – результаты работы могут быть использованы для разработки мероприятий по оптимизации окружающей среды Дрогичинского района.

Для оценки геоэкологического состояния окружающей среды Дрогичинского района было изучено геоэкологическое состояние окружающей среды сельскохозяйственных организаций, геоэкологическое состояние природной среды лесничеств, а также демографическое состояние сельских советов. После чего был произведен анализ полученных результатов и произведена геоэкологическая оценка окружающей среды Дрогичинского района в целом, на основе которой была составлена карта геоэкологического состояния окружающей среды Дрогичинского района.

Работа основана на материалах литературных, картографических и статистических источников, фондовых материалах Дрогичинской районной инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды, данных Брестского областного комитета природных ресурсов и охраны окружающей среды.

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

РЭФЕРАТ

Млынчык А.У. Геаэкалагічна ацэнка навакольнага асяроддзя Драгічынскага раёна (дыпломнай работа). – Мінск, 2016. – 71 с. Бібліягр. 38 назв., рис. 25, табл. 13.

Методыка даследавання, прыродныя ўмовы, крыніцы парушэнні, крыніцы забруджвання, сельскагаспадарчая арганізацыя, лясніцтва, сельскі савет, дэмографічны стан, геаэкалагічная ацэнка.

Мэта даследавання – геаэкалагічна ацэнка навакольнага асяроддзя Драгічынскага раена.

Аб'ект даследавання – навакольнае асяроддзе Драгічынскага раена.

Прадмет даследавання – геаэкалагічны стан навакольнага асяроддзя Драгічынскага раена.

У дадзенай працы выкарыстоўваліся розныя метады даследавання: параўнальна-геаграфічны, картаграфічны, статыстычны, матэматычныя метады, метад бальнай ацэнкі, метады сістэмнага аналізу і сінтэзу. Карты пабудаваныя з выкарыстаннем праграмы Adobe Illustrator.

Вобласць практычнага прымянення – вынікі працы могуць быць выкарыстаны для распрацоўкі мерапрыемстваў па аптымізацыі навакольнага асяроддзя Драгічынскага раена.

Для ацэнкі геаэкалагічнага стану навакольнага асяроддзя Драгічынскага раена быў вывучаны геаэкалагічны стан навакольнага асяроддзя сельскагаспадарчых арганізацый, геаэкалагічны стан прыроднага асяроддзя лясніцтваў, а таксама дэмографічны стан сельскіх саветаў. Пасля чаго быў праведзены аналіз атрыманых вынікаў і праведзена геаэкалагічная ацэнка навакольнага асяроддзя Драгічынскага раена ў цэлым, на аснове якой была складзена карта геаэкалагічнага стану навакольнага асяроддзя Драгічынскага раена.

Праца заснавана на матэрыялах літаратурных, картаграфічных і статыстычных крыніц, фондавых матэрыялах Драгічынскай раеннай інспекцыі прыродных рэурсаў і аховы навакольнага асяроддзя, матэрыялах Брэсцкага абласнога камітэта прыродных рэурсаў і аховы навакольнага асяроддзя.

Аўтар працы пацвярджае, што прыведзеныя ў ей матэрыялы правільна і аб'ектыўна адлюстроўваюць геаэкалагічны стан навакольнага асяроддзя Драгічынскага раена, а ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых крыніц тэарэтычныя, метадалагічныя і метадычныя палажэнні і канцепцыі суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

ABSTRACT

A.V. Mlynchik. The geoecological assessment of the environment of Drogichinsky region (diploma thesis). – Minsk, 2016. – 71 p. Bibliogr. 38 ref., fig. 25, tabl. 13.

Research technique, natural conditions, violation sources, pollution sources, agricultural organization, forestry, village council, the demographic situation, geoecological evaluation.

The purpose of the study – assessment of the ecological state of the environment Drogichin region.

The object of study – environment Drogichin region.

Subject of research – the state of environment Drogichin region.

In this paper we used a variety of methods of research: comparative geographic, cartographic, statistical, mathematical methods, scoring method, system analysis and synthesis. Maps are built using Adobe Illustrator program.

Area of practical application – results of work can be used for development of actions for optimization of environment of Drogichinsky region.

For an assessment of a geoecological state of environment of Drogichinsky region the geoecological state of environment of the agricultural organizations, a geoecological condition of environment of forest areas, and also a demographic condition of village councils have been studied. Then the analysis of the received results has been made and the geoecological assessment of environment of Drogichinsky region in general on the basis of which the card of a geoecological state of environment of Drogichinsky region has been made is made.

The work is based on the materials of literature, maps and statistical sources, the stock materials Drogichin region inspection of natural resources and environmental data of the Brest regional committee of natural resources and environmental protection.

The author of work confirms that the materials given in her correctly and objectively reflect a geoecological state of environment of Drogichinsky region, and all theoretical, methodological and methodical provisions and concepts borrowed from literary and other sources are followed by references to their authors.