

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФАКУЛЬТЕТ ГЕОГРАФИИ И ГЕОИНФОРМАТИКИ
Кафедра почвоведения и геоинформационных систем

**БЕСПАЛОВА
Анна Сергеевна**

**ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ
ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА ПООЗЕРСКОЙ ПРОВИНЦИИ**

Дипломная работа

**Научный руководитель:
кандидат географических наук,
доцент Л.И. Смыкович**

**Допущена к защите
«___» 2021г.**

**Зав. кафедрой почвоведения и геоинформационных систем
доктор сельскохозяйственных наук, профессор Н.В. Клебанович**

Минск, 2021

РЕФЕРАТ

Беспалова А.С. Геохимические особенности почвенного покрова Поозерской провинции (дипломная работа). – Минск, 2021. – 64 с.

Библиогр. 64 с., 39 рис., 13 использованных источников.

Почвенный покров, структура земельного фонда, геохимический анализ почвенного покрова.

Цель работы: выполнить анализ геохимических особенностей почвенного покрова Поозерской провинции.

Объектом исследования является почвенный покров сельскохозяйственных земель Поозерской провинции.

Предмет исследования – геохимические особенности почвенного покрова Поозерской провинции.

В дипломной работе проводится исследование почвенного покрова Поозерской провинции путем изучения структуры земельного фонда и геохимического анализа.

По итогу работы можно сказать, что в Поозерской провинции основными являются дерново-подзолистые глинистые и суглинистые почвы. В связи этим происходит заболачивание. В структуре земельного фонда большая часть площади приходится на лесные и пахотные почвы. По уровню кислотности почвы близки к нейтральным, характеризуются невысоким содержанием гумуса, калия и фосфора.

Информационными источниками исследования являлись учебные пособия, статьи в периодических изданиях, статистические источники, картографические материалы, интернет-ресурсы, а также другие источники, относящиеся к предмету исследования.

Автор подтверждает, что все заимствованные из литературных и других источников материалы сопровождаются ссылками на их авторов.

РЭФЕРАТ

Бяспалава Г.С. Геахімічныя асаблівасці глебавага покрыва Паазерскай правінцыі (дыпломная работа). – Мінск, 2021. – 64 с.

Библиогр. 64 с., 39 мал., 13 выкарыстанных крыніц.

Глебавае покрыва, структура зямельнага фонду, геахімічны аналіз глебавага покрыва.

Мэта работы: выканань аналіз геахімічных асаблівасцей глебавага покрыва Паазерскай правінцыі.

Аб'ектам даследавания з'яўляецца глебавае покрыва сельскагаспадарчых зямель Паазерскай правінцыі.

Прадмет даследавания – геахімічныя асаблівасці глебавага покрыва Паазерскай правінцыі.

У дыпломнай работе праводзіцца даследаванне глебавага покрыва Паазерскай правінцыі шляхам вывучэння структуры зямельнага фонду і геахімічнага аналізу.

Па выніку працы можна сказаць, што ў Паазерскай правінцыі асноўнымі з'яўляюцца дзярнова-падзолістыя гліністыя і суглінковыя глебы. У сувязі з гэтым адбываецца забалочванне. У структуры зямельнага фонду большая частка плошчы прыпадае на лясныя і ворныя глебы. Па ўзору кіслотнасці глебы блізкія да нейтральных, характарызуюцца невысокім утрыманнем гумусу, калія і фосфару.

Інфармацыйнымі крыніцамі даследавання з'яўляліся навучальныя дапаможнікі, артыкулы ў перыядычных выданнях, статыстычныя крыніцы, картаграфічныя матэрыялы, інтэрнэт-рэсурсы, а таксама іншыя крыніцы, якія адносяцца да прадмета даследавання.

Аўтар пацвярджае, што ўсе запазычаныя з літаратурных і іншых крыніц матэрыялы суправаджаюцца спасылкамі на іх аўтараў.

ABSTRACT

Bespalova A.S. Geochemical features of the soil cover of the Poozerye province (thesis). – Minsk, 2021. – 64 p.

Bibliogr. 64 p., 39 fig., 13 used sources.

Purpose of well: to perform an animal of geochemical features of the soil cover of the Poozerye Province.

The object of research is the soil cover of agricultural land of the Poozerye Province.

The subject of research is geochemical features of the soil cover of the Poozerye Province.

The diploma work is conducted by the study of the soil cover of the Poozerye province, by studying the structure of the land foundation and geochemical analysis.

According to the result, it can be said that deep-podzolists clay and thin soils are mainly in the Poozerye Province. In connection with this, there is swamping. In the structure of the land foundation, most of the square falls on forest and arable soils. The level of soil acidity is close to neutral, soils have low content of humus, potassium and phosphorus.

Information sources of research were tutorials, articles in periodicals, statistical sources, cartographic materials, Internet resources, as well as other sources related to the subject of the study.

The author confirms that all materials borrowed from literary and other sources are accompanied by references to their authors.