

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ  
Кафедра физической географии и образовательных технологий**

**БОБКОВ  
Андрей Александрович**

**ПАЛИНОЛОГИЧЕСКАЯ ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ В  
ИЗУЧЕНИИ ОТЛОЖЕНИЙ ГЛЯЦИОПЛЕЙСТОЦЕНА И  
ГОЛОЦЕНА ПОЛОЦКОГО РАЙОНА ВИТЕБСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

**Дипломная работа**

**Научный руководитель:  
Доктор географических наук,  
профессор Еловичева Я.К.**

**Допущена к защите  
«\_\_» \_\_\_\_ 2017 г.  
Зав. кафедрой физической географии  
мира и образовательных технологий  
доктор географических наук  
профессор Я.К. Еловичева**

**Минск, 2017**

**УДК 551.8(476.5)**

## **РЕФЕРАТ**

Бобков А.А. Палинологочная обеспеченность в изучении отложений гляциоплейстоцена и голоцене Полоцкого района Витебской области (дипломная работа). - Мн., 2017. – 67 С.

Палинологочная обеспеченность, гляциоплеистоцен, голоцен, Полоцкий район, опорные геологические разрезы, карта-схема, климат и растительность.

Палинологочная обеспеченность в изучении отложений гляциоплейстоцена и голоцене Полоцкого района Витебской области включает физико-географическую и геологическую характеристику данного района, описание 26 опорных геологических разрезов гляциоплейстоцена. Проведен анализ развития растительности и климата в гляциоплейстоцене и голоцене, благодаря которому можно прогнозировать изменение природы в будущем.

Библиогр.: 8 назв., 2 таблицы, 27 рисунок.

## **РЭФЕРАТ**

Бабкоў А.А. Паліналагічная забяспечанасць у вывучэнні адкладаў гляцыяплейстацэна і галацэна Полацкага раёна Віцебскай вобласці (дипломная работа). - Мн, 2017. – 67 С.

Паліналагічная забяспечанасць, гляцыяплейстацэн, галацэн, Полацкі раён, апорныя геалагічныя разрезы, карта-схема, клімат і расліннасць.

Паліналагічная забяспечанасць у вывучэнні адкладаў гляцыяплейстацэна і галацэна Полацкага раёна Віцебскай вобласці складаецца з фізіка-геаграфічнай і геалагічнай харктарыстыкі дадзенага раёна, апісанне 26 апорных геалагічных разрезаў гляцыяплейстацэна. Праведзены аналіз развіцця расліннасці і клімата ў гляцыяплейстацэне і галацэне, дзякуючы якому можна прагназаваць змяненне прыроды ў будучым.

Бібліягр.: 8 назв., 2 табліцы, 27 малюнка.

## **SUMMARY**

Bobkov A.A. Palynological security in study of the Glaciopleistocene and the Holocene deposits in Polotsk district of Vitebsk region (diploma thesis). - Minsk, 2017. - 67 p.

Palynological security, the Glaciopleistocene, the Holocene, Polotsk district, key geological sections, map, climate and vegetation.

Palynological security in study of the Glaciopleistocene and the Holocene deposits in Polotsk district of Vitebsk region includes physiographical and geological characteristics of the district, description of 26 key geological sections of the Glaciopleistocene. The analysis of the development of vegetation and climate in the Glaciopleistocene and the Holocene is conducted which makes possible to predict nature changes in the future.

Bibliogr.: 8 names, 2 tables, 27 pictures.