

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ

УЧРЕЖДЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ МАКСИМА ТАНКА»

ФАКУЛЬТЕТ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ

Кафедра физической географии

ДИПЛОМНАЯ РАБОТА

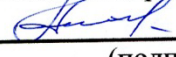
ПАЛИНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
ПЛЕЙСТОЦЕНОВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ ТЕРРИТОРИИ
БЕЛАРУСИ

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
ГЕОГРАФИЯ. БИОЛОГИЯ.

СТУДЕНТКИ 501 гр.
ГУРСКОЙ
Валерьевны
Екатерины

НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ:
кандидат геолого-
минералогических наук,
доцент

ЛИТВИНЮК Георгий Иванович



(подпись)




(подпись)

Допущено к защите:

Зав. кафедры физической
географии,
кандидат географических наук

ТАРАНЧУК Анна Валентиновна




" 26 " апреля 2013г.

РЕЦЕНЗЕНТ:

Главный научный сотрудник
лаборатории палеогеографии и
геодинамики ГНУ «Институт
природопользования НАН
Беларуси», доктор геолого-
минералогических наук

РЫЛОВА Татьяна Борисовна



(подпись)

Минск 2013

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	3
Глава 1. История палинологических исследований плейстоцена Беларуси.....	6
Глава 2. Стратиграфическое расчленение плейстоценовых отложений Беларуси.....	17
Глава 3. Беловежское межледниковье: палиностратиграфия, палеогеографические реконструкции.....	26
3.1. Палиностратиграфическое расчленение беловежских межледниковых отложений в разрезе Нижнинский Ров	29
3.2. Растительность и климат беловежского межледниковья по данным палинологических исследований.....	41
Глава 4. Александрийское межледниковье: палиностратиграфия, палеогеографические реконструкции.....	49
4.1. Палиностратиграфическое расчленение межледниковых отложений в разрезах Матвеев Ров и Сейловичи, скв. 49.....	51
4.2. Растительность и климат александрийского межледниковья по данным палинологических исследований.....	62
Глава 5. Муравинское межледниковье: палиностратиграфия, палеогеографические реконструкции.....	66
5.1. Палиностратиграфическое расчленение межледниковых отложений в разрезе Мурава (Чертв Куст, рас. 15)	68
5.2. Палиностратиграфическое расчленение межледниковых отложений в разрезе Петровщина.....	73
5.3. Растительность и климат муравинского межледниковья по данным палинологических исследований.....	79
Заключение.....	83
Аннотация	85
Список использованных источников.....	87