

78.671



**ГЕОХИМИЧЕСКОЕ
ИЗУЧЕНИЕ
ЛАНДШАФТОВ
БЕРЕЗИНСКОГО
БИОСФЕРНОГО
ЗАПОВЕДНИКА**

БЕЛОРУССКИЙ КОМИТЕТ ПО ПРОГРАММЕ ЮНЕСКО
«ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА»
ИНСТИТУТ ГЕОХИМИИ И ГЕОФИЗИКИ АН БССР



ГЕОХИМИЧЕСКОЕ
ИЗУЧЕНИЕ
ЛАНДШАФТОВ
БЕРЕЗИНСКОГО
БИОСФЕРНОГО
ЗАПОВЕДНИКА

МИНСК «НАУКА И ТЕХНИКА» 1985

СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие	5
Глава 1. Краткий физико-географический очерк территории заповедника	8
Глава 2. Методика геохимических исследований	14
Глава 3. Геохимическая характеристика покровных пород	23
Распределение химических элементов в современных покровных образованиях (24). Аллювиальные отложения (31). Формы нахождения микроэлементов в покровных отложениях (47). Радиоактивность покровных отложений (59).	
Глава 4. Геохимическая характеристика почв	63
Глава 5. Геохимическая характеристика растительности	77
Глава 6. Гидрохимическая характеристика природных вод	89
Общий гидрохимический состав (89). Микроэлементы (98). Йод и фтор (104).	
Глава 7. Особенности геохимического распределения техногенных соединений	113
Хлороорганические соединения (113). Азот и его минеральные соединения (119). Аэрозоли (133).	
Заключение	137
Литература	138

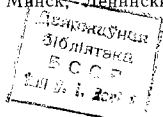
ЧЕЛОВЕК И БИОСФЕРА

ГЕОХИМИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ ЛАНДШАФТОВ БЕРЕЗИНСКОГО БИОСФЕРНОГО ЗАПОВЕДНИКА

Заведующий редакцией *Л. Ю. Бельзаккая*. Редактор *Е. Г. Волкинд*. Художник *К. В. Хотяновский*. Художественный редактор *А. А. Кулаженко*. Технический редактор *Л. А. Корнеева*. Корректор *Э. Я. Авербах*.

ИБ № 2257

Печатается по постановлению РИСО АН БССР. Сдано в набор 12.02.85. Подписано в печать 03.06.85. АТ 08498. Формат 84×108^{1/32}. Бум. тип. № 2. Гарнитура литературная. Высокая печать. Усл. печ. л. 7,56. Усл. кр.-отт. 7,56. Уч.-изд. л. 6,7. Тираж 650 экз. Зак. № 593. Цена 1 р. Издательство «Наука и техника» Академии наук БССР и Государственного комитета БССР по делам издательств, полиграфии и книжной торговли. 220600. Минск, Ленинский проспект, 68. Типография им. Франциска (Георгия) Скорины издательства «Наука и техника». 220600. Минск, Ленинский проспект, 68.



78671