

СОДЕРЖАНИЕ

		страницы
1. Территория заповедника	Г. В. Кельберг	2
2. Пробные и учетные площади, постоянные маршруты	Г. В. Кельберг	3
4. Почвы. Исследование элементного состава и свойств почв заповедника	В. Н. Горбачев	4
5. Погода	А. П. Щедрина	15
6. Воды. Загрязненность воды открытых источников заповедника "Столбы" и прилегающих территорий	К. К. Королев	27
7. Флора и растительность		35
7.1. Флора и ее изменения	В. В. Штаркер	35
7.2.1. Сезонная динамика растительных сообществ	Н. П. Должковая	75
7.2.2. Флюктуации растительных сообществ	А. Т. Дутбаева	86
7.2.3. Сукцессии растительных сообществ	Е. Б. Андреева	90
7.2.4. Состояние возобновительного процесса основных лесообразующих пород	Р. А. Коловский	120
8. Фауна и население животных		122
8.1. Численность диких копытных и крупных хищников	В. В. Кожечкин	122
8.2. Дикие копытные	В. В. Кожечкин, Г. В. Кельберг	124
8.3. Крупные хищники	В. В. Кожечкин Г. В. Кельберг	134
8.4. Мелкие куньи, зайцеобразные и прызуны	А. Н. Зырянов	142
8.5. Численность и население птиц	Г. В. Кельберг	155
8.6. Динамика численности иксодовых клещей и их распределение по территории экскурсионного района (ТЭР) в 1993-94 гг	Т. Г. Хазова, Г. В. Кельберг	167
9. Календарь природы	Н. П. Должковая	173
10. Влияние антропогенных факторов на природу заповедника		203
10.1. Динамика растительного покрова на местах избышек в ТЭР заповедника	А. Т. Дутбаева	203