

Оглавление

ВВЕДЕНИЕ Э.А.КАДЕРОВ	2
3.РЕЛЬЕФ.В.Е.МИХЕЕВ	3
3.1. КАРСТ ПРИЕНИСЕЙСКОЙ СКЛАДЧАТО-БЛОКОВОЙ ЗОНЫ. СТОЛБОВСКИЙ КАРСТОВЫЙ УЧАСТОК.....	3
3.1.1. <i>Общие сведения о районе</i>	3
5. ПОГОДА А.П.ЩЕДРИНА	15
5.1. МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА 1998 Г. (ТАБЛ. 5.1.1.).....	15
5.2. ХАРАКТЕРИСТИКА ГОДА ПО СЕЗОНАМ. (ТАБЛ. 5.1.1.).....	15
5.3. ХАРАКТЕРИСТИКА ЗИМЫ 1997-1998 ГГ. ПО СНЕЖНОМУ ПОКРОВУ. (ТАБЛ. 5.3.1 – 5.3.5).....	19
7.ФЛОРА И РАСТИТЕЛЬНОСТЬ	22
7.1. НОМЕНКЛАТУРА И ТАКСОНОМИЯ СЕМЕЙСТВА РОАСЕАЕ ЗАПОВЕДНИКА "СТОЛБЫ" Е.Б.АНДРЕЕВА.....	22
7.2. РАСТИТЕЛЬНОСТЬ И ЕЕ ИЗМЕНЕНИЯ.....	45
7.2.1. <i>Сезонная динамика растительных сообществ. Н.П.ДОЛЖКОВАЯ</i>	45
7.2.2. <i>Флюктуации растительных сообществ. А.Т.ДУТБАЕВА</i>	49
8.ФАУНА И ЖИВОТНОЕ НАСЕЛЕНИЕ	51
8.1. ЧИСЛЕННОСТЬ ДИКИХ КОПЫТНЫХ И КРУПНЫХ ХИЩНИКОВ. В.В.КОЖЕЧКИН.....	51
8.2. ДИКИЕ КОПЫТНЫЕ В.В.КОЖЕЧКИН.....	52
8.3. КРУПНЫЕ ХИЩНЫЕ ЗВЕРИ В.В.КОЖЕЧКИН.....	61
8.5. ИЗУЧЕНИЕ ДИНАМИКИ ЧИСЛЕННОСТИ ИКСОДОВЫХ КЛЕЩЕЙ И ИХ БИОТИЧЕСКОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ ЗАПОВЕДНИКА " СТОЛБЫ" В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАЗЛИЧНЫХ ФАКТОРОВ" В 1998 ГОДУ Т.Г.ХАЗОВА.....	67
8.5.1. <i>Фенологические наблюдения за активностью иксодовых клещей</i>	67
8.5.2. <i>Изучение динамики численности имаго клещей на постоянных маршрутах</i>	68
8.5.3. <i>Биотическое распределение клещей на территории заповедника</i>	68
8.5.4. <i>Роль грызунов в прокормлении преимагинальных фаз иксодовых клещей</i>	69
9. КАЛЕНДАРЬ ПРИРОДЫ Н.П.ДОЛЖКОВАЯ	75
9.1. Зима 1997-1998 ГГ.	75
9.2. ВЕСНА (ПРЕДВЕГЕТАЦИОННЫЙ И ВЕГЕТАЦИОННЫЙ ПЕРИОДЫ).....	79
Предвегетационный период.....	79
Вегетационный период.....	82
9.3. ЛЕТО (ТАБЛИЦА 9.3.1).....	91
9.4. ОСЕНЬ.....	92
9.5 ОБЩАЯ ФЕНОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА 1998 ГОДА (ТАБЛИЦА 9.5.1).....	101
10. СОСТОЯНИЕ ЗАПОВЕДНОГО РЕЖИМА	110
10.1.ВЛИЯНИЕ АНТРОПОГЕННЫХ ФАКТОРОВ НА ПРИРОДУ ЗАПОВЕДНИКА И ОХРАННОЙ ЗОНЫ.....	110
НАРУШЕНИЯ ЗАПОВЕДНОГО РЕЖИМА. Э.А.КАДЕРОВ.....	111
10.2.ЗАПОВЕДНО-РЕЖИМНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ. Э.А.КАДЕРОВ.....	112
10.3. ВЛИЯНИЕ ТЕХНОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРЫ НА СОСТОЯНИЕ ЛЕСОВ ЗАПОВЕДНИКА.....	112
10.3.1. <i>Анализ состояния образцов лишенофлоры заповедника Столбы М.А.БУЧЕЛЬНИКОВ</i>	127
10.3.2. <i>Применение геоинформационных систем для обработки данных, полученных в ходе экологического мониторинга И.С.ЩЕРБИНА</i>	164
11. НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. Э.А.КАДЕРОВ	164
11.1. ВЕДЕНИЕ КАРТОТЕК И ФОТОТЕК.....	164
11.2.НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ПРОВОДИВШИЕСЯ ЗАПОВЕДНИКОМ.....	164
11.2.1. <i>Научная продукция заповедника, выпущенная в 1998 году</i>	165
11.2.2. <i>Участие в научно-практических конференциях, совещаниях и заседаниях</i>	165
11.2.3. <i>Эколого-просветительская деятельность</i>	

Оглавление

Приложение А.Т.ДУТБАЕВА