

Н. М. ДАЙНЕКО

С.Ф. ТИМОФЕЕВ

# СТРУКТУРА И ДИНАМИКА ПОЙМЕННЫХ ЛУГОВ ПРИПЯТСКОГО ПОЛЕСЬЯ

Монография

Чернигов  
Издательство «Десна Полиграф»  
2016

## Содержание

Введение .....	4
1 Объекты и методика исследований луговых ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять .....	9
2 Природные условия Гомельской области .....	11
3 Анализ состава и структуры ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять при сенокосном использовании .....	23
3.1 Результаты исследований ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять урочища Пхов-1 в 2012 – 2015 гг. ....	23
3.2 Результаты исследований ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять урочища Пхов-2 в 2013 – 2015 гг. ....	39
3.3 Результаты исследований ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять урочища Лучежевичи при сенокосном использовании в 2013 – 2015 гг. ....	49
3.4 Результаты исследований ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять урочища Костюковичи в 2014 – 2015 гг. ....	65
3.5 Результаты исследований ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять урочища Клиньские луга в 2015 гг. ....	78
4 Анализ состава и структуры ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять при пастбищном использовании .....	85
4.1 Результаты исследований ассоциаций луговых экосистем поймы р. Иппа, левого притока р. Припять в 2012 г. в урочище Клиньск .....	85
4.2 Результаты исследований ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять урочища Лучежевичи при пастбищном использовании в 2013 – 2015 гг. ....	100
4.3 Результаты исследований ассоциаций луговых экосистем поймы р. Припять урочища Костюковичи в 2014 – 2015 гг. ....	118
4.4 Результаты исследований луговых экосистем поймы р. Припять вблизи автодороги Мозырь – Калинковичи в 2015 году .....	131
Заключение .....	136
Список использованных источников .....	138
Приложение А Среднемесячная температура воздуха и сумма осадков по данным Гомельского областного центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, г. Мозырь .....	141