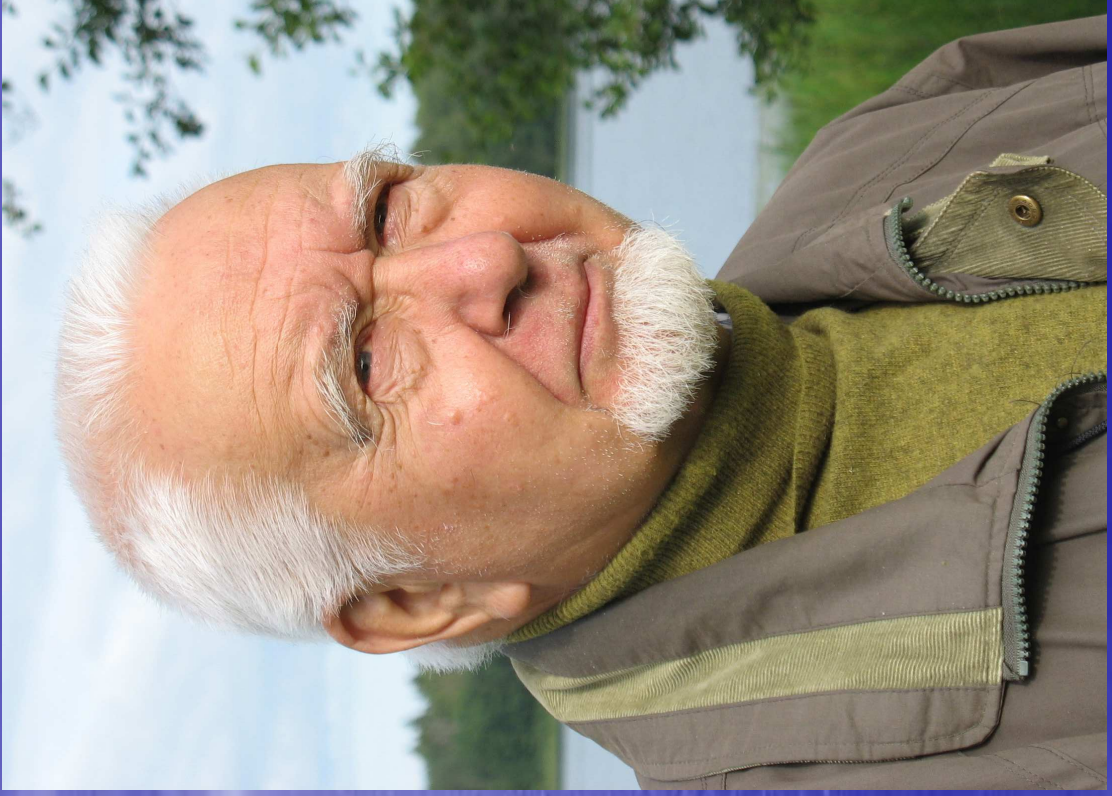




Николай Николаевич Смирнов
(к 90-летию со дня рождения)

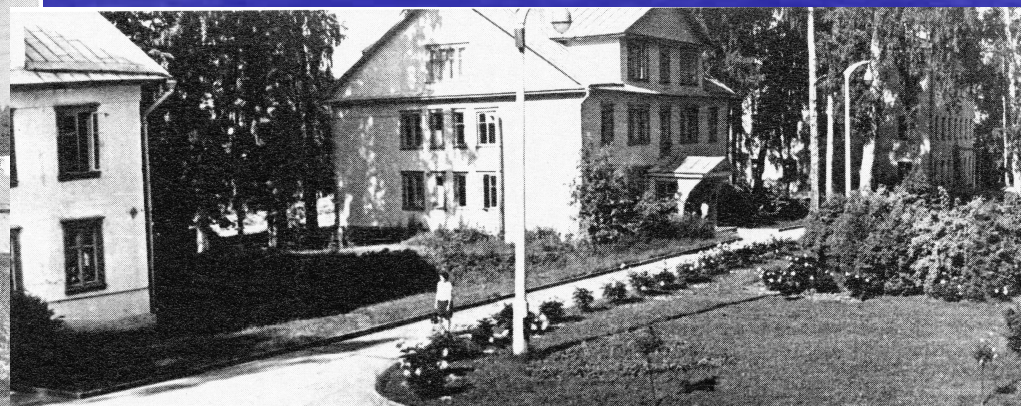




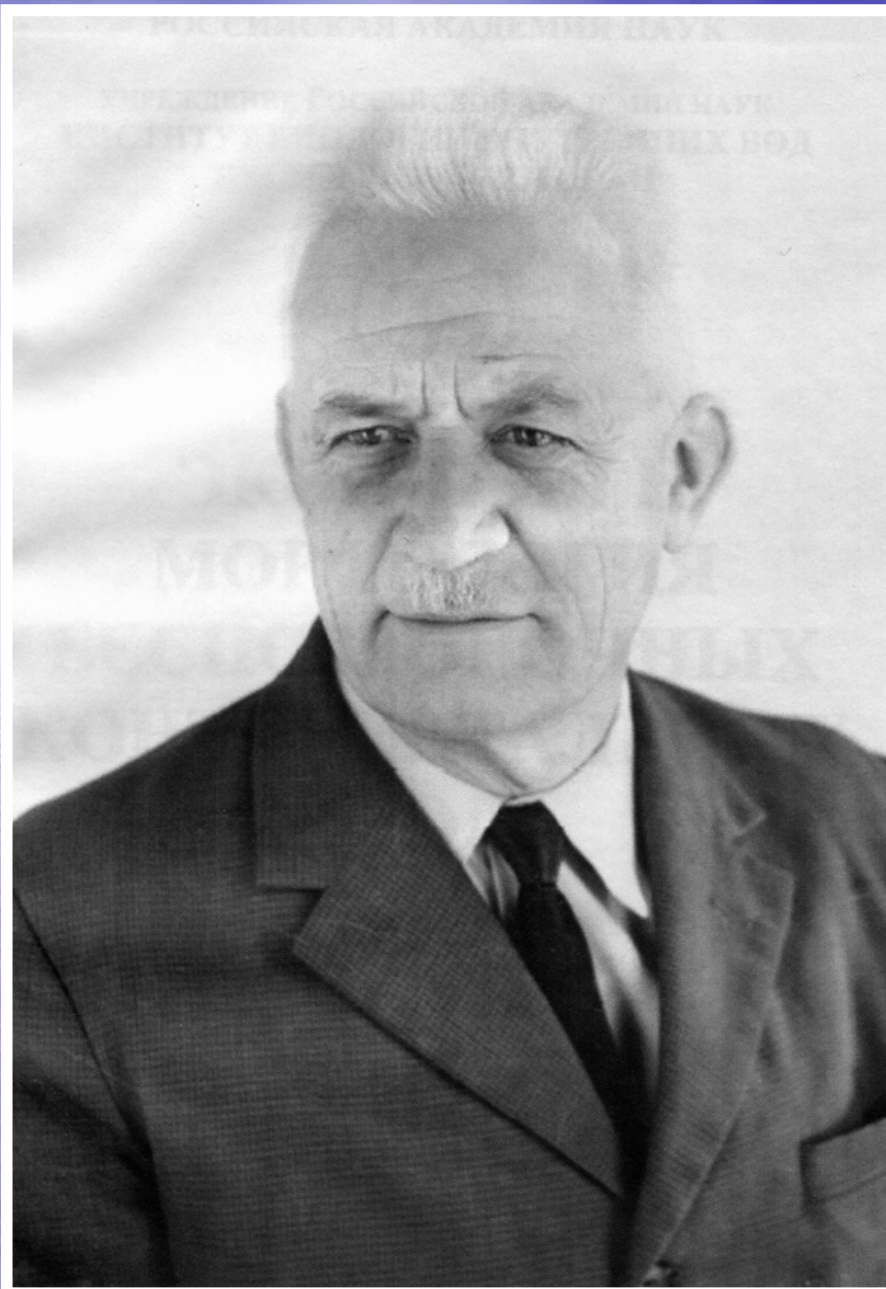
«Н.С. Гаевская
оказала большое
влияние на
современную
гидробиологию,
создав целое
направление в
трофологии
гидробионтов...

Она была
выдающимся
педагогом,
зоологом и
строгим
обаятельным
человеком».

Надежда Станиславовна Гаевская (1889 – 1969)



Пос. Борок в 1950 - 60-е годы



«Я оказался в сфере влияния этого выдающегося зоолога, зоогеографа и биоценолога, ценителя истории и редкого человека. Из среды преимущественно экспериментальных работ я попал в мощное направление, в котором преобладали полевые исследования».

Ф.Д. Мордухай-Болтовской (1910 – 1978)

А К А Д Е М И Я Н А У К С С С Р
ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

НОВАЯ СЕРИЯ № 101

ФАУНА С С С Р

РАКООБРАЗНЫЕ

т. I, вып. 2

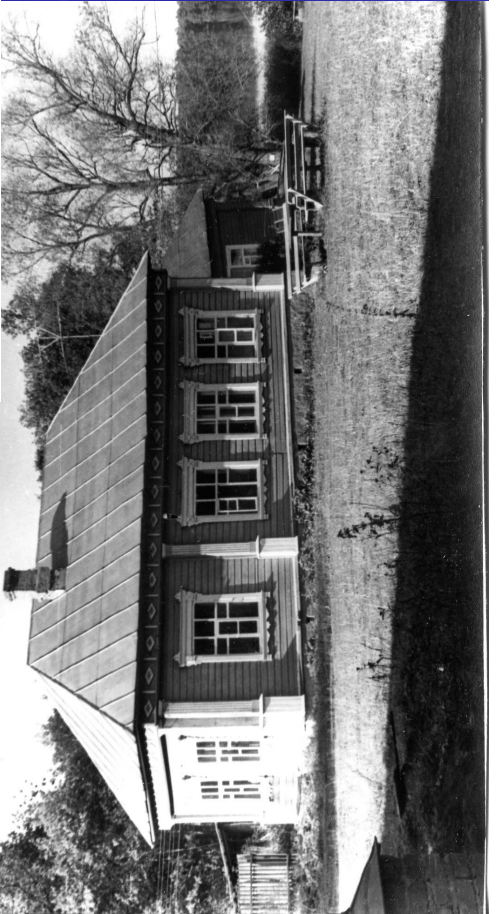
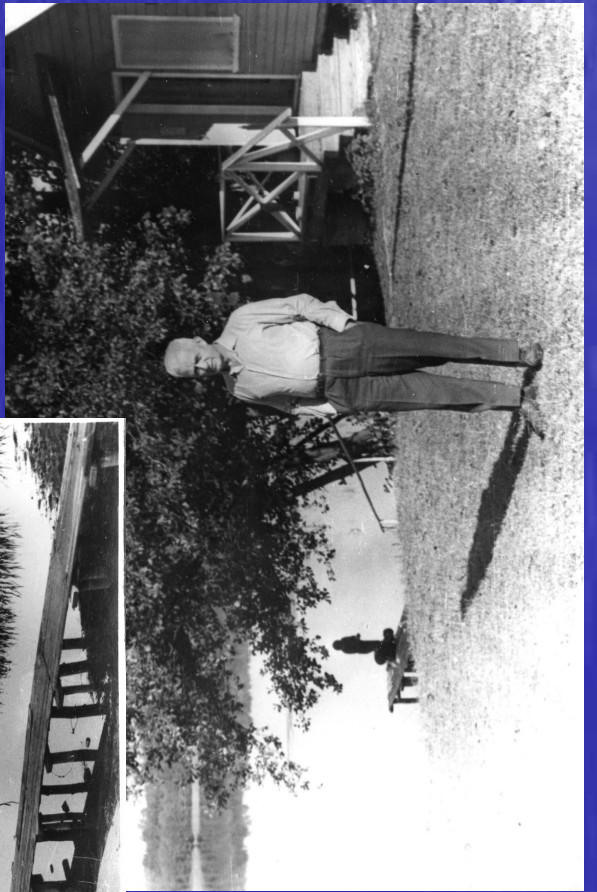
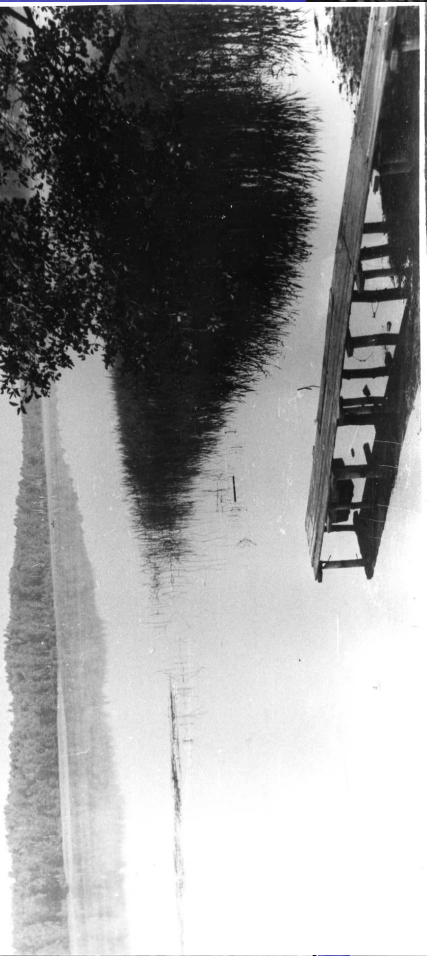
Н. Н. СМЕРНОВ

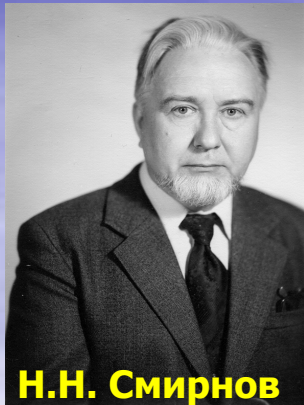
CHYDORIDAE ФАУНЫ МИРА



ИЗДАТЕЛЬСТВО «НАУКА»
ЛЕНИНГРАДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
Ленинград · 1971

**Смирнов Н. Н. Chydoridae
фауны мира. 1971, 531 с.**



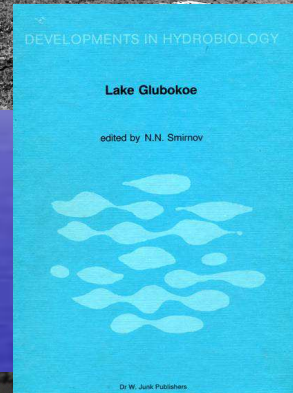
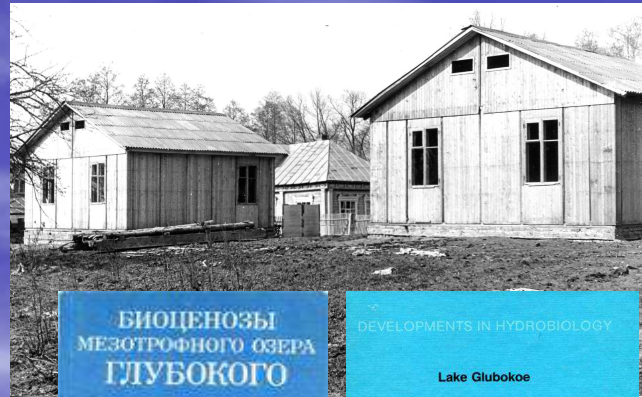


Н.Н. Смирнов

Морфология и систематика Cladocera, историческая биоценология



Л.И. Смирнова
Экологическая гематология рыб



О.С. Бойкова

Пространственное распределение и питание рыб, экология зоопланктона



В.Ф. Матвеев и Л.К. Матвеева

Экология бактерио-, фито- и зоопланктона



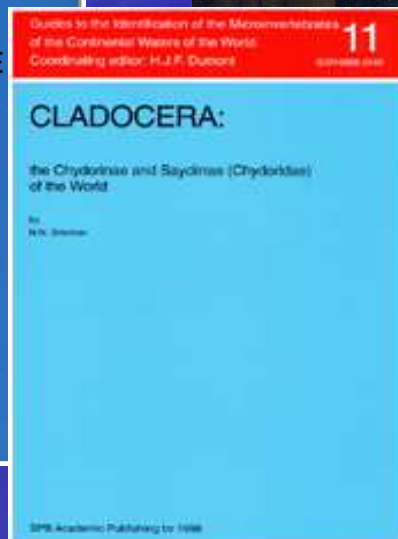
Н.М. Коровчинский

Экология литоральных ракообразных, морфология и систематика Cladocera

Smirnov N.N. 1992. The Macrothricidae of the world. Guides to the invertebrates of the continental waters of the world 1.

Crustacea-Cladocera. Определитель пресноводных беспозвоночных России и сопредельных стран, т. 2 (ЗИН, 1995)

Smirnov N.N. 1996. Cladocera: the Chydorinae and Sycyiinae. Guides to the invertebrates of the continental waters of the world



Ф.Д. Мордухай-Болтовской

Л.Г. Буторина
(*Polyphemus*)

Л.М. Семёнова
(Ostracoda)

Н.Н. Смирнов
(Cladocera:
Chydoridae,
Macrothricidae, Moinidae)

И.К. Ривьер
(Cladocera
Onychopoda)

А.В. Монаков
(Copepoda)

О.С. Бойкова
Н.М. Коровчинский,
А.А. Котов,
А.Ю. Синёв,
Е.И. Беккер
А. Н. Неретина
П.Г. Гарибян
(Cladocera мировой
фауны)

Л.Ф. Литвинчук
(Cladocera
Cercopagididae)

Р. Я. Братчик,
Т.И. Добрынина
(крупные
Branchiopoda)

АНГЛО-
РУССКИЙ
БИОЛОГИЧЕСКИЙ
СЛОВАРЬ

1993

НОВЫЙ
АНГЛО-РУССКИЙ
БИОЛОГИЧЕСКИЙ
СЛОВАРЬ

NEW
ENGLISH-RUSSIAN
BIOLOGICAL
DICTIONARY

2003

Основное:

- 1. Открытие хидорид-эндемиков озера Байкал (1969)**
- 2. Открытие ископаемых Cladocera (1970, 1971, 1992)**
- 3. Ревизия семейства Chydoridae (Cladocera) мировой фауны (1971)**
- 4. Ревизия Cladocera Австралии (1983)**
- 5. Публикация определителей: Macrothricidae и Moinidae мировой фауны (1976); Macrothricidae of the world (1992), Chydorinae and Sarsiinae of the world (1996)**
- 6. Вклад в развитие исторической биоценологии (1971 – 2016)**
- 7. Physiology of the Cladocera (2014, 2017).**

**Мы поздравляем
Николая Николаевича
с юбилеем,
желаем ему здоровья и
дальнейших успехов в трудах !**

