



**Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургская государственная
академия ветеринарной медицины»
Библиотека**

**Представляет виртуальную
выставку**

К юбилею Е.И. Чумасова

**Составители: Беляева В.В.
Беляева С.Б.**



Евгений Иванович Чумасов (1939 г.р.) – известный морфолог, доктор биологических наук, профессор.

В 1966 г. закончил биологический факультет ЛГУ. Проработал в ИЭМ более 20 лет, где в 1982 г. защитил докторскую диссертацию на тему «Культивирование и трансплантация тканей центральной и периферической нервной системы». В 1984-1991г.г. заведовал лабораторией экспериментальной нейроморфологии НИИЭМ СССР. В 1991 году приглашен на должность профессора кафедры в СПбГАВМ.



В СПбГАВМ Евгений Иванович ведет курс общей биологии и проводит лабораторные занятия по цитологии, эмбриологии и общей гистологии.; был заместителем декана факультета ветеринарной медицины.



Чумасов Е.И. имеет многочисленные награды - медали, дипломы, авторские свидетельства.

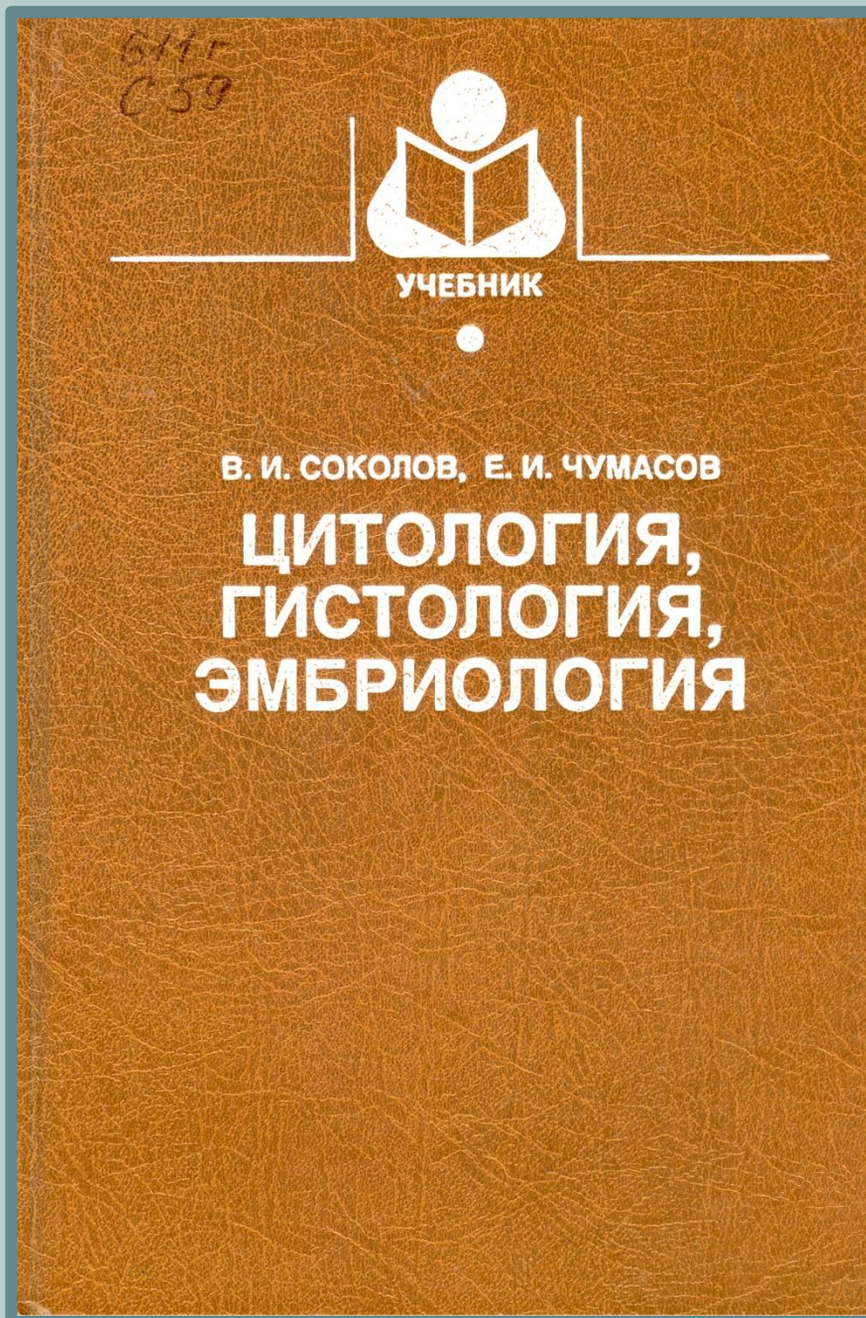
За цикл работ в 1988 году он был удостоен премии имени академика В.П. Воробьева Президиума АМН СССР.

За большой вклад в разработку проблем нейрогистологии в 2006 г. решением Президиума РАЕ награжден медалью имени В.И.Вернадского.



**Евгений Иванович - автор 240 научных работ
Основные направления научной деятельности:
биология нервных тканей, изучение
закономерностей нормального, репаративного и
восстановительного гистогенезов. Под его
руководством выполнены 2 докторские и 5
кандидатских диссертаций.**

**Чумасов Е.И. является член-корреспондентом
двух общественных академий (ПАНИ и РАЕ),
членом редколлегии журнала «Морфология»,
председателем Школы морфологов СПб.**

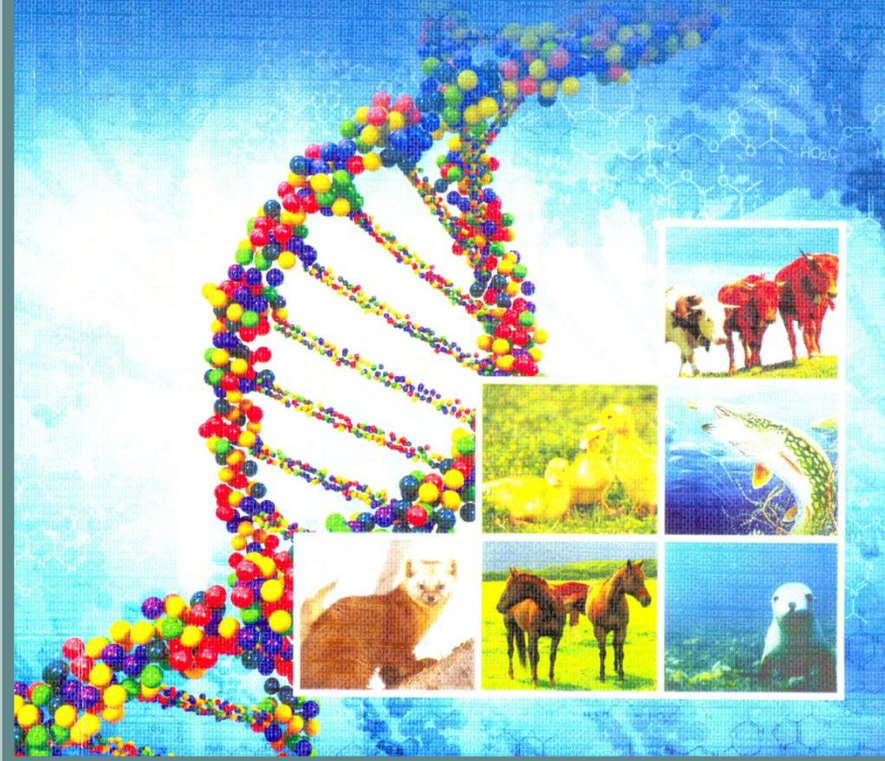


Соколов, Владимир Иванович.

Цитология, гистология, эмбриология / Соколов Владимир Иванович, Чумасов Евгений Иванович. - М. : КолосС, 2004. - 351 с. : ил. - (Учебники и учеб. пособ. для студ. высш. учеб. завед.).

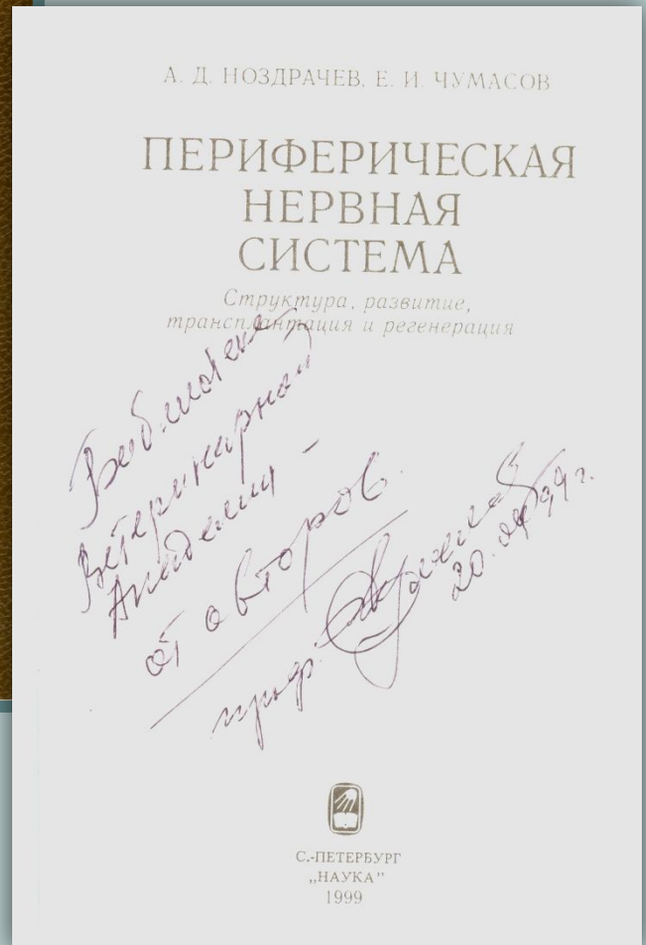
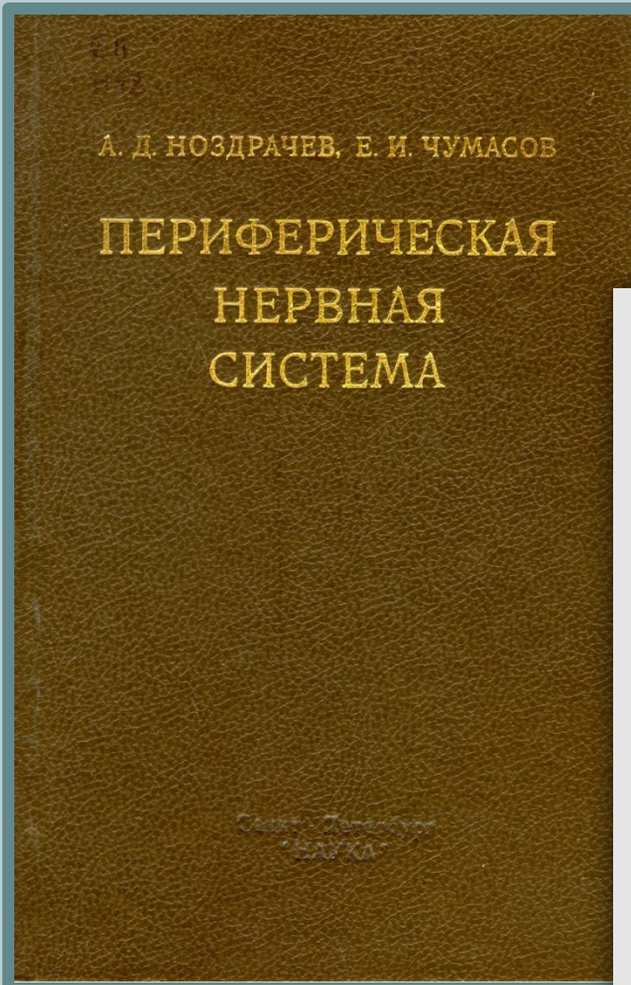
П. Н. Амосов, Е. И. Чумасов

БИОЛОГИЯ ЖИВОТНЫХ



Амосов, Павел Николаевич.

Биология животных : учеб. пособие / Амосов Павел Николаевич, Чумасов Евгений Иванович. - СПб. : Квадро, 2016. - 120 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов вузов).



Ноздрачев, Александр Данилович.
Периферическая нервная система. Структура,
развитие, трансплантация и регенерация /
Ноздрачев Александр Данилович, Чумасов Евгений
Иванович. - СПб. : Наука, 1999. - 281 с. : 62 л. ил.

Министерство сельского хозяйства
и продовольствия
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ
И ОБРАЗОВАНИЯ
ФГБОУ ВПО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»

ОБЩАЯ БИОЛОГИЯ

Методические указания и контрольные задания
для студентов биологических и ветеринарных факультетов

Санкт-Петербург
2012

**Общая биология : Метод.
указ. и контр. задания
для студ. биол. и вет. фак.
/ сост.: Е.И. Чумасов и
др. ; СПбГАВМ. - СПб. :
Изд-во СПбГАВМ, 2012. -
39 с.**

Министерство сельского хозяйства и
продовольствия Российской Федерации

ДЕПАРТАМЕНТ КАДРОВОЙ ПОЛИТИКИ И
ОБРАЗОВАНИЯ

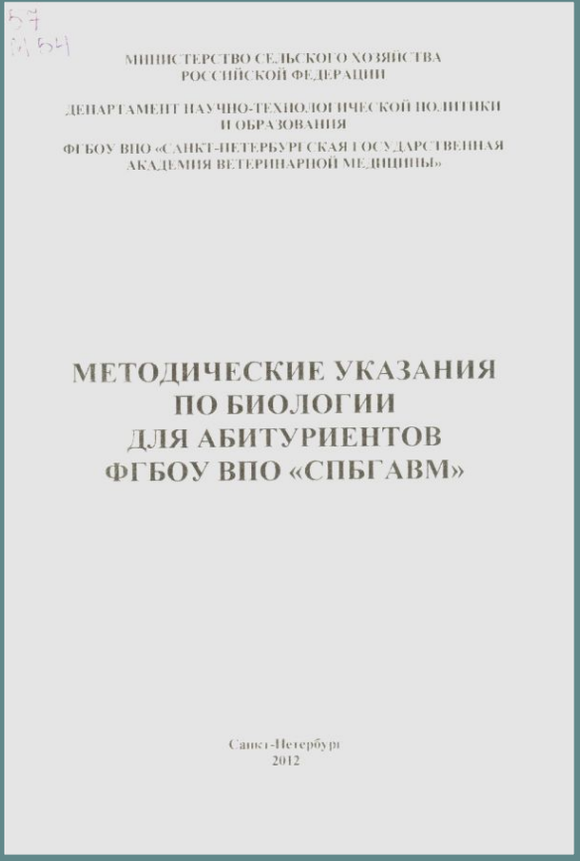
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Соколов В. И., Чумасов Е.И.

БИОЛОГИЯ КЛЕТКИ

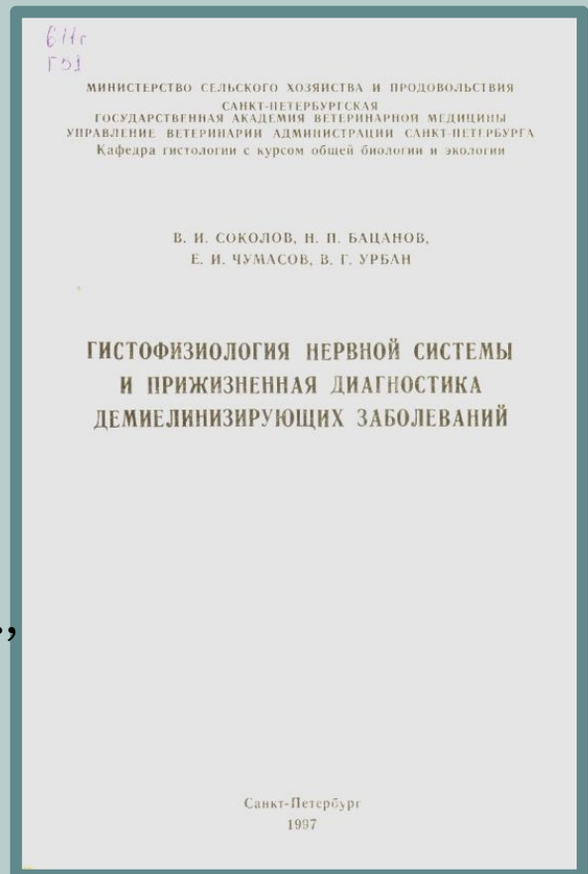
Санкт-Петербург
2000

**Соколов, В. И.
Биология клетки : Учеб.
пособие для студентов по
специальности
"Ветеринария" / В. И.
Соколов, Е. И. Чумасов ;
Санкт-Петербургская гос.
академия вет.медицины. -
СПб., 2000. - 69 с. : ил.**



Методические указания по биологии для абитуриентов ФГБОУ ВПО "СПБГАВМ" / сост.: Л.И. Прилуцкая, В.С. Иванов, Е.И. Чумасов. - СПб. : Изд-во СПБГАВМ, 2012. - 35 с.

Гистофизиология нервной системы и прижизненная диагностика демиелинизирующих заболеваний / В. И. Соколов [и др.] ; Санкт-Петербургская гос. академия вет. медицины. - СПб., 1997. - 16 с. : ил.



Поздравля

