

20-4201



ЦЕНТР  
АМУРСКИЙ  
ТИГР



ДУБЛЕТ

АРАМИЛЕВ С.В., ГУЛЕВСКАЯ В.В., НИЛОВА М. В., ОМЕЛЬЯНЮК Г.Г.,  
ПЕРФИЛОВА Т.В., ХАЗИЕВ Ш.Н., ЧЕРНОВА О.Ф.

# ОСНОВЫ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ОБЪЕКТОВ ДИКОЙ ФЛОРЫ И ФАУНЫ

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ



20-04304

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО  
ПОЛЬЗОВАНИЯ

АНО «ЦЕНТР «АМУРСКИЙ ТИГР»

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
РОССИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ  
ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ  
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ И ЭВОЛЮЦИИ ИМ. А.Н. СЕВЕРЦОВА

# **ОСНОВЫ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ОБЪЕКТОВ ДИКОЙ ФЛОРЫ И ФАУНЫ**

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Издательство «Перо»  
Москва, 2020

УДК 343.148:502.7

ББК 67.5:28.088

О-75

**Рецензенты:**

*Моисеева Т.Ф.*, заведующая кафедрой судебных экспертиз и криминалистики, доктор юридических наук, кандидат биологических наук, профессор;

*Кутузова Н.Д.*, заведующая лабораторией судебно-экологической экспертизы ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России, кандидат биологических наук.

**Иллюстрации:**

*Арамилева С.В., Перфиловой Т.В., Ниловой М.В., Черновой О.Ф., Капустина Д.А., Конягиной М.Д., Вагина П.В., Шпатака А.Г., Подкорытова А.Г., Шкодина В.П., Libuse Knotek, Jaromir Knotek, В.И. Бодылевского, Лутаенко К.А., Кондакова Н.Н., Москальца С.В., Коротковой И.П., Цветковой Е.А.*

**Под редакцией:**

*Смирновой С.А.*, доктора юридических наук, профессора, заслуженного деятеля науки Российской Федерации, заслуженного юриста Российской Федерации, директора ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России, заведующей кафедрой судебно-экспертной деятельности юридического института ФГАОУ ВО РУДН;

*Черновой О.Ф.*, доктора биологических наук, заведующей лабораторией морфологических адаптаций Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской академии наук.

О-75      **ОСНОВЫ СУДЕБНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ОБЪЕКТОВ ДИКОЙ ФЛОРЫ И ФАУНЫ:** учебное пособие / Под ред. С.А. Смирновой, О.Ф. Черновой. – М.: ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России. – АНО «Центр «Амурский тигр», 2020. – 386 с., илл.

ISBN 978-5-6044957-0-4

Учебное пособие представляет собой систематизированный материал, освоение которого необходимо для подготовки экспертов в области судебной экспертизы объектов дикой флоры и фауны. В учебное пособие включены сведения об объектах экспертизы данного рода, имеющиеся в специальной литературе и интернет-источниках, а также примеры из экспертной практики. Учебное пособие ориентировано на формирование у обучаемых профессиональных специализированных компетенций, связанных со знанием основ проведения экспертного исследования объектов животного и растительного происхождения, которые позволят корректно выбирать и применять методики исследования данных объектов, правильно оценивать полученные результаты и формулировать выводы, составлять заключения эксперта в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

ISBN 978-5-6044957-0-4

© АНО «Центр «Амурский тигр», 2020  
© ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России, 2020

## Содержание

<i>Авторский коллектив</i> .....	4
<i>Приветственное слово</i> .....	6
<i>Введение</i> .....	8
<b>ГЛАВА 1. Правовая основа и основные понятия судебной экспертизы объектов дикой флоры и фауны</b> .....	10
1.1. Правовые акты, связанные с судебно-экспертной деятельностью в отношении объектов дикой флоры и фауны .....	10
1.2. Предмет, задачи СЭОДФиФ .....	23
<b>ГЛАВА 2. Современное состояние и возможности судебной экспертизы объектов дикой флоры и фауны</b> .....	28
2.1. Место судебной экспертизы объектов дикой флоры и фауны в системе судебных экспертиз .....	28
2.2. Зарубежный и отечественный опыт судебно-экспертного исследования объектов дикой флоры и фауны .....	37
2.3. Профилактическая деятельность судебного эксперта.....	46
<b>ГЛАВА 3. Формы использования специальных знаний по делам, связанным с незаконной добычей, оборотом, уничтожением и контрабандой объектов дикой флоры и фауны</b> .....	52
<b>ГЛАВА 4. Подготовка материалов для проведения судебной экспертизы объектов дикой флоры и фауны</b> .....	63
4.1. Объекты СЭОДФиФ .....	63
4.2. Сбор и подготовка материалов для производства СЭОДФиФ .....	68
<b>ГЛАВА 5. Особенности назначения и основные методы СЭОДФиФ</b> .....	76
5.1. Особенности назначения СЭОДФиФ.....	76
5.2. Классификация методов СЭОДФиФ.....	84
5.3. Методы и методики экспертного исследования объектов дикой флоры .....	91
5.4. Методы экспертного исследования объектов дикой фауны .....	94
<b>ГЛАВА 6. Заключение эксперта</b> .....	96
6.1. Структура и содержание заключения эксперта.....	96

6.2. Стадии экспертного исследования объектов дикой флоры и фауны .....	103
<b>ГЛАВА 7.</b> Комплексные исследования объектов дикой флоры и фауны .....	106
<b>ГЛАВА 8.</b> Оценка заключения эксперта по исследованию объектов дикой флоры и фауны .....	114
8.1. Оценка заключения эксперта .....	114
8.2. Экспертные ошибки при производстве СЭОДФиФ .....	121
<b>ГЛАВА 9.</b> Судебно-экспертные исследования объектов, относящихся к редким и исчезающим видам млекопитающих ....	127
<b>ГЛАВА 10.</b> Судебно-экспертные исследования объектов, относящихся к редким и исчезающим видам птиц .....	180
<b>ГЛАВА 11.</b> Судебно-экспертные исследования объектов, относящихся к редким и исчезающим видам земноводных и пресмыкающихся .....	202
<b>ГЛАВА 12.</b> Судебно-экспертные исследования объектов, относящихся к редким и исчезающим видам рыб .....	220
<b>ГЛАВА 13.</b> Судебно-экспертные исследования объектов, относящихся к редким и исчезающим видам насекомых .....	243
<b>ГЛАВА 14.</b> Судебно-экспертные исследования объектов, относящихся к охраняемым видам моллюсков .....	256
<b>ГЛАВА 15.</b> Судебно-экспертные исследования объектов, относящихся к редким и исчезающим видам покрытосеменных растений .....	282
<b>ГЛАВА 16.</b> Судебно-экспертные исследования объектов, относящихся к редким и исчезающим видам голосеменных растений .....	307
<i>Источники специализированной литературы .....</i>	336
<i>Интернет-ресурсы .....</i>	353
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ</b> .....	354
Приложение 1 .....	354
Приложение 2 .....	359
Приложение 3 .....	372