



КОНСТАНТИН СТОРОЖЕВ

# ЛОВЛЯ КАРПА, ЛЕЩА, ТОЛСТОЛОБИКА, БЕЛОГО АМУРА

КОНСТАНТИН СТОРОЖЕВ

ЛОВЛЯ КАРПА, ЛЕЩА, ТОЛСТОЛОБИКА, БЕЛОГО АМУРА

Карп, лещ, толстолобик или белый амур — о таком улове мечтает любой рыбак! Но, чтобы он оказался в вашем садке, требуются не только особо прочные снасти, но и специальные знания и умения. Здесь вы найдете полную информацию о видах и разновидностях карповых, особенностях среды их обитания, правильном выборе места и времени ловли, — а это основа успешной рыбалки. «Хитрые» приманки и прикормки, типы оснастки в зависимости от водоема, тактика удачной ловли, нюансы ночной и зимней рыбалки...

Это издание станет незаменимым помощником для всех рыбаков, которые хотят похвастаться достойным уловом и получить настоящее удовольствие от рыбалки.

- Снасти
- Приманки
- Способы ловли



## СЕКРЕТЫ И ХИТРОСТИ УСПЕШНОЙ РЫБАЛКИ

[www.ksdbook.ru](http://www.ksdbook.ru)

ISBN 978-5-9910-2879-0



9 785991 028790

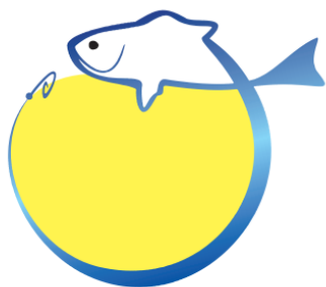
[www.bookclub.ua](http://www.bookclub.ua)

ISBN 978-966-14-7062-9



9 789661 470629







КОНСТАНТИН СТОРОЖЕВ

# ЛОВЛЯ КАРПА, ЛЕЩА, ТОЛСТОЛОБИКА, БЕЛОГО АМУРА

Секреты и хитрости  
успешной рыбалки



ХАРЬКОВ  
БЕЛГОРОД  
2014



КЛУБ  
СЕМЕЙНОГО  
ДОСУГА

УДК 639.2/.6  
ББК 47.2  
С81



Никакая часть данного издания не может быть  
скопирована или воспроизведена в любой форме  
без письменного разрешения издательства

Выражаю особую благодарность за помощь  
в создании книги рыболову с многолетним стажем,  
доброму советчику и, главное, другу Игорю Ивановичу Харченко —  
человеку с доброй душой и золотыми руками

Дизайнер обложки Александр Гащенко

Видання для організації дозвілля

Издание для досуга

СТОРОЖЕВ Костянтин  
**Ловля коропа, ляща,  
толстолобика, белого амура.  
Секреты и хитрости  
успешной рыболовля**  
*(російською мовою)*

СТОРОЖЕВ Константин  
**Ловля карпа, леща,  
толстолобика, белого амура.  
Секреты и хитрости  
успешной рыбалки**

Головний редактор С. С. Скляр  
Завідувач редакції К. В. Новак  
Відповідальний за випуск І. Г. Веремій  
Редактор І. Г. Близнюкова  
Художній редактор С. В. Мисяк  
Технічний редактор В. Г. Євлахов  
Коректор Т. М. Куксова

Главный редактор С. С. Скляр  
Заведующий редакцией Е. В. Новак  
Ответственный за выпуск И. Г. Веремей  
Редактор И. Г. Близнюкова  
Художественный редактор С. В. Мисяк  
Технический редактор В. Г. Евлахов  
Корректор Т. Н. Куксова

Підписано до друку 04.04.2014.  
Формат 84x108/32. Друк офсетний.  
Гарнітура «Minion Pro».  
Ум. друк. арк. 15,12.  
Наклад 15 000 пр. Зам. №

Подписано в печать 04.04.2014.  
Формат 84x108/32. Печать офсетная.  
Гарнитура «Minion Pro».  
Усл. печ. л. 15,12.  
Тираж 15 000 экз. Зак. №

Книжковий Клуб  
«Клуб Сімейного Дозвілля»  
Св. № ДК65 від 26.05.2000  
61140, Харків-140, просп. Гагаріна, 20а  
E-mail: [corp@bookclub.ua](mailto:corp@bookclub.ua)

ООО «Книжный клуб  
“Клуб семейного досуга”»  
308025, г. Белгород, ул. Сумская, 168

Віддруковано з готових діапозитивів  
у друкарні «Фактор-Друк»  
61030, м. Харків, вул. Саратовська, 51.  
Тел.: + 3 8 057 717 53 57

Отпечатано с готовых диапозитивов  
в типографии «Фактор-Друк»  
61030, г. Харьков, ул. Саратовская, 51.  
Тел.: + 3 8 057 717 53 57

ISBN 978-966-14-7062-9 (Украина)  
ISBN 978-5-9910-2879-0 (Россия)

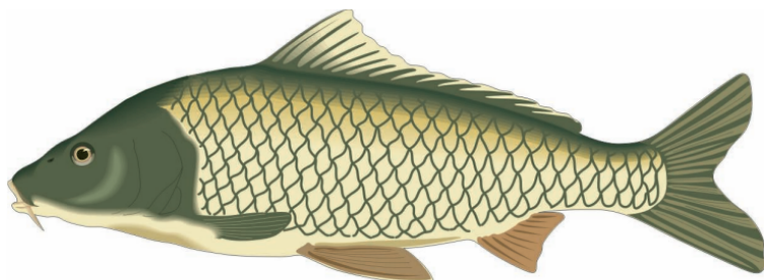
- © DepositPhotos.com / DoctorKan, обложка, 2014
- © Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга», издание на русском языке, 2014
- © Книжный Клуб «Клуб Семейного Досуга», художественное оформление, 2014
- © ООО «Книжный клуб “Клуб семейного досуга”», г. Белгород, 2014



## РАЗНОВИДНОСТИ КАРПА

### Речной карп — сазан

Сазан (рис. 1) — один из любимых объектов ловли многих рыболовов. Схватки с этой рыбой по степени азарта сложно с чем-либо сравнить. Ведь сазан достигает массы 35 кг и более, а сила бросков у него намного выше, чем у карпа, и, как правило, превышает массу тела в 3—4 раза.



*Рис. 1. Сазан*

К тому же сазан — очень красивая рыба. Его тело покрыто необычайно крупной темно-золотистой чешуей. Спина сазана отликает темно-синим оттенком. Темно-серый спинной плавник занимает практически всю заднюю часть спины рыбы. Он намного шире, чем у других пород семейства Карповые. Передний луч плавника имеет пилообразное зазубренное

строение. Он очень крепок. Хвостовой плавник рыбы грязно-красный, все нижние плавники — серовато-фиолетовые. Золотистые глаза рыбы достаточно крупные.

## Прудовой карп, его породы и разновидности

**Карп** относится к семейству Карповые (*Cyprinidae*) из отряда Карпообразные (*Cypriniformes*). Рыбы под названием «карп» в дикой природе не существовало. «Карпом» называют искусственно выведенную породу сазана, которая была завезена в Европу из Китая в XII в.

Различают две основные разновидности карпа: речной и прудовой. Речной карп носит название «сазан». Прудовой карп, по сути, — окультуренная форма сазана. Он отличается от речного более темной окраской чешуи, широким телом, а также более выраженным переходом от спины к голове, так называемым «горбом». Основное же отличие между этими формами состоит в том, что прудовые карпы толще, выносливее и плодовитее речных. Речные же карпы сильнее, быстрее растут, отличаются большей хитростью.

Карп является одной из наиболее распространенных рыб наших водоемов и популярнейшим объектом любительского рыболовства.

Все разновидности карпа имеют свои особенности строения тела. Так, встречаются подвиды, весьма схожие по форме тела с серебряным карасем. Другие же, напротив, имеют удлиненное тело практически цилиндрической формы.

Существует несколько **разновидностей прудовых карпов**: чешуйчатый, зеркальный, линейный и голый. Эти разновидности не являются породами, а лишь характеризуют разные виды карпов по форме и обилию чешуи.

Так, у чешуйчатого карпа спина выше, чем у его дикого сородича — речного карпа (сазана), голова меньше, чешуя

мельче, а в спинном плавнике 19—20 ветвистых лучей. Чешуйчатый карп — очень красивая рыба, тело его довольно высокое, но при этом длинное, покрыто золотистой чешуей, которая на спине может быть почти коричневого цвета, а на брюхе — светло-желтого. Темно-серый спинной плавник карпа очень широк и занимает бóльшую часть задней половины спины.

Крупный и массивный хвостовой плавник красновато-бурый, а все нижние плавники сероватые, порой с фиолетовым оттенком. Глаза карпа желто-золотистые, с большими черными зрачками (рис. 2).

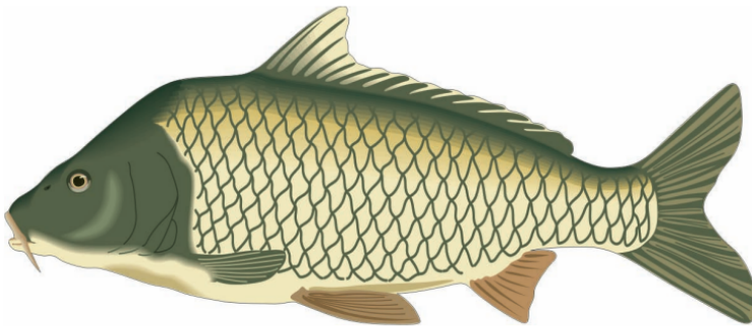


Рис. 2. Чешуйчатый карп

Отличительной особенностью молодого карпа (собственно, как и его дикого сородича — сазана) от немного похожего на него карася являются четыре маленьких усика на толстых мясистых губах и более длинное и широкое тело. В глотке карпа расположены по пять глоточных зубов с каждой стороны, они служат для перетирания твердой пищи. Как правило, молодые карпы более светлой окраски, более плоские и горбатые, чем их взрослые сородичи, тело которых с годами приобретает почти цилиндрическую форму.

Зеркальный карп высокоспинный, чешуя у него крупная, неоднородная, собрана рядами или группами, ряд чешуек на спине есть всегда, в спинном плавнике 18—20 ветвистых лучей (рис. 3).

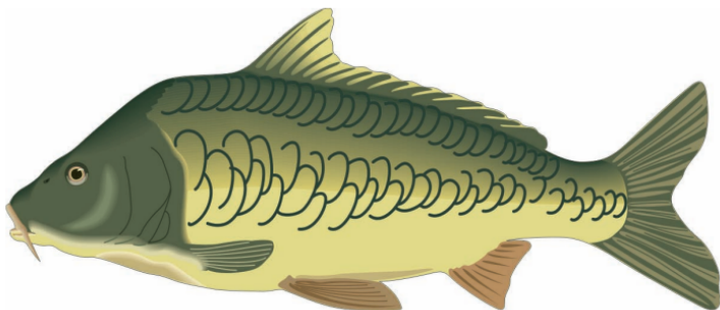


Рис. 3. Зеркальный карп

Линейный карп (линейно-зеркальный) отличается ровным рядом крупных чешуек на боковой линии, тело более вытянутое, чем у его собратьев (рис. 4).

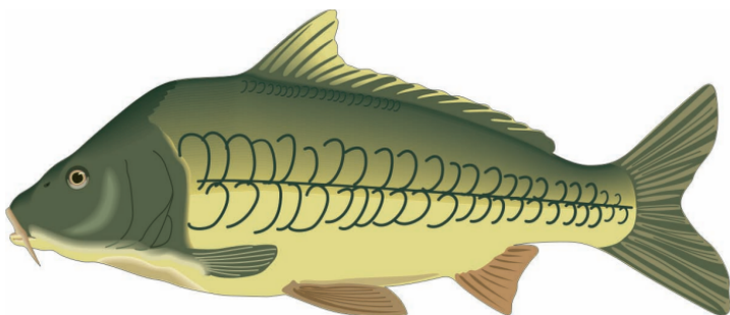


Рис. 4. Линейный карп

Гольй карп почти полностью лишен чешуи. На его теле можно обнаружить несколько чешуек под спинным плавником и у жаберной крышки, а в спинном плавнике у него 11—15 лучей (рис. 5).

Существует около двадцати пород карпов, десять из которых водятся в водоемах Украины, России и Белоруссии.

Очень эффектно выглядят золотые карпы. На острове Ява, в Японии и Индонезии водятся в естественной среде обитания карпы-кои, окрашенные в самые удивительные цвета. Оранжевые и красные виды карпов встречались в природе и до начала селекционной работы. В дальнейшем

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>КАРП</b> .....	5
Разновидности карпа .....	5
Речной карп — сазан .....	5
Прудовой карп, его породы и разновидности .....	6
Места и особенности обитания карпа .....	11
Естественная среда обитания .....	11
Регионы обитания .....	13
Биоцикл жизни карпа .....	14
Карповая рыбалка .....	16
Ловим карпа круглый год .....	16
Методы карповой ловли .....	20
Поиск карпа и выбор места и условий ловли .....	21
Карповое оборудование и карповые снасти .....	28
Типы, выбор оснастки в зависимости от особенностей водоема и монтаж .....	81
Оснастки для ловли со дна .....	87
Что мешает поймать карпа? .....	107
Приманки и прикормки .....	109
Частицы .....	110
Живые приманки .....	111
Другие естественные приманки .....	113
Искусственные имитации .....	115
Бойлы .....	116
Пеллетс .....	121
Аттрактанты .....	123
Ловля карпа на пенопласт .....	125
Методы доставки прикормки .....	126
Тактика карповой ловли .....	133
Зимняя ловля карпа .....	138
Таблица рыбака .....	143

<b>ТОЛСТОЛОБИК</b> .....	147
Толстолобик и его разновидности .....	147
Белый толстолобик .....	147
Пестрый толстолобик .....	149
Гибридный толстолобик .....	150
Скорость роста толстолобика .....	151
Места обитания толстолобика .....	152
Природные места обитания толстолобика .....	152
Водоемы и регионы, где стоит искать толстолобика ...	153
Ловим толстолобика .....	155
Лучшие места для ловли толстолобика .....	155
Стратегия и тактика .....	157
Секрет успеха — правильная приманка .....	157
Правильные снасти .....	166
<i>Донная ловля</i> .....	166
<i>Ловля на поплавочную снасть</i> .....	174
Тактика ловли толстолобика .....	181
Зимняя рыбалка на толстолобика .....	183
Таблица рыбака .....	183
<b>БЕЛЫЙ АМУР</b> .....	186
Единственный в своем роде .....	186
В поисках белого амура .....	188
Природные места обитания белого амура .....	188
Водоемы и регионы, где стоит искать белого амура ...	189
Особенности ловли белого амура .....	189
Правильный выбор места и времени — залог удачи ...	189
Способы ловли .....	191
<i>Донная снасть на белого амура</i> .....	192
<i>Поплавочная снасть для ловли белого амура</i> .....	194
<i>Ловля белого амура на спиннинг</i> .....	198
<i>Ловля на стационарную плавающую приманку</i> ...	199
<i>Рассуждения о лесках</i> .....	202
Тактика ловли .....	203
<i>Накануне</i> ... ..	203
<i>День ловли</i> .....	204
Ночная рыбалка .....	206
Прикормки и насадки для вегетарианца .....	208
Таблица рыбака .....	209

ЛЕЩ .....	212
Лещ и его разновидности .....	212
Распространение и среда обитания леща .....	214
Ловля леща .....	217
Выбор места ловли .....	219
Снасти для ловли леща .....	221
Поплавочные снасти для береговой ловли .....	221
Донные снасти .....	231
Снасти для ловли леща с лодки .....	238
Крючок для ловли леща .....	255
Ночная рыбалка на леща .....	256
Ловля леща на спиннинг .....	260
Прикормки и сезоны .....	262
Приманка для ловли леща .....	265
Животные приманки для леща .....	265
Растительные приманки для леща .....	266
Искусственные приманки для леща .....	267
Зимняя ловля на леща .....	267
Таблица рыбака .....	276
Литература и другие источники .....	280