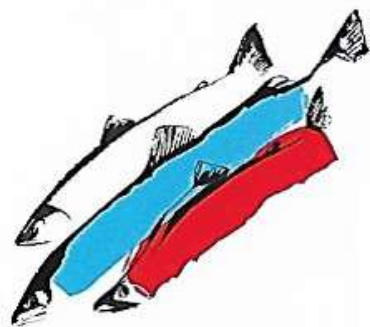




# ПОЙМАЛ-ОТПУСТИЛ

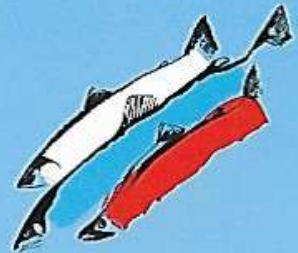


РУССКИЙ ЛОСОСЬ  
— АССОЦИАЦИЯ —  
сторонников сохранения лососевых видов рыб





автор фото - Matt Sloat



**РУССКИЙ ЛОСОСЬ**  
— АССОЦИАЦИЯ —  
сторонников сохранения лососевых видов рыб



# ЗАЧЕМ ОТПУСКАТЬ ПОЙМАННУЮ РЫБУ?

На современном этапе развития общества рыбалка перестает быть средством добычи пропитания и переходит в разряд рекреационных занятий, как и другие виды активного отдыха. Принцип «поймал-отпустил» позволяет большему числу рыболовов использовать ограниченный природный ресурс.

**ЛОВЛЯ ПО ПРИНЦИПУ «ПОЙМАЛ-ОТПУСТИЛ» ПОЗВОЛЯЕТ НЕ ТОЛЬКО ВКЛЮЧИТЬ БОЛЬШЕЕ ЧИСЛО ВИДОВ РЫБ В СПИСОК ОБЪЕКТОВ ЛЮБИТЕЛЬСКОГО ЛОВА, НО И ОБЕСПЕЧИТЬ ИХ СОХРАНЕНИЕ И ПРИУМНОЖЕНИЕ.**

Особенно это актуально на фоне растущей оснащенности рыболовов и эффективности их лова, при этом самих рыболовов становится больше.

В принятом в 2018-м году Законе «О любительском рыболовстве» введен принцип суточной нормы вылова: если рыболов желает продолжить ловлю после ее достижения, он уже обязан выпускать весь улов.

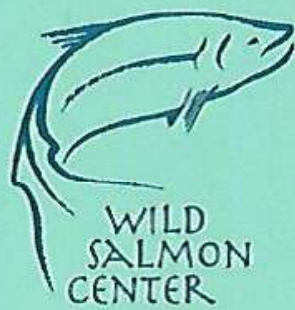
**ПРИНЦИП «ПОЙМАЛ-ОТПУСТИЛ» ПОЗВОЛЯЕТ РАЗВИВАТЬ ОРГАНИЗАЦИЮ ЛЮБИТЕЛЬСКОГО ЛОВА ТЕХ ВИДОВ, КОТОРЫЕ СЕЙЧАС ПОЛНОСТЬЮ ЗАПРЕЩЕНЫ К ВЫЛОВУ НА ВОДОЕМАХ, ГДЕ САМА ЛОВЛЯ В ЦЕЛОМ РАЗРЕШЕНА.** Сейчас многие ответственные и культурные рыболовы, которые готовы ловить и отпускать, оказываются в двусмысленном положении: они и так отпускают всю рыбу, но при этом не могут специально ловить некоторые запрещенные к вылову виды.

В рамках существующего запрета невозможна легальная организация рыболовного туризма в отношении этих видов и, соответственно, обеспечение охраны заинтересованными туроператорами.

**ЧТО КАСАЕТСЯ ЦЕННЫХ ВИДОВ – АТЛАНТИЧЕСКОГО ЛОСОСЯ, КАМЧАТСКОЙ СЕМГИ, ТАЙМЕНЯ И НЕКОТОРЫХ ДРУГИХ – ПРИНЦИП «ПОЙМАЛ-ОТПУСТИЛ» ЯВЛЯЕТСЯ ПРАКТИЧЕСКИ ЕДИНСТВЕННОЙ ВОЗМОЖНОСТЬЮ СОХРАНИТЬ ИХ КАК ОБЪЕКТЫ ЛЮБИТЕЛЬСКОГО РЫБОЛОВСТВА.** Многие скажут, что альтернативой мог бы стать полный запрет на вылов. Однако, он гораздо менее эффективен и иногда даже вреден. В большинстве случаев такой запрет приводит к ухудшению ситуации (как например, в случае с озерным лососем), ведь с реки исчезают организованные рыболовы и, как следствие, в большом количестве появляются браконьеры.



**РУССКИЙ ЛОСОСЬ**  
— АССОЦИАЦИЯ —  
сторонников сохранения лососевых видов рыб



# ВЫЖИВАЕТ ЛИ ОТПУЩЕННАЯ РЫБА?

Выживание рыбы зависит, прежде всего, от типа снасти и от правильного или неправильного с ней обращения. Использование подходящего размера одинарного крючка без бородки намного увеличивает процент рыб, которые успешно переживают стресс от вываживания. Напротив, ловля на многокрючковые спиннинговые приманки и на естественные насадки резко увеличивают смертность – как сразу после отпускания в воду, так и в течение последующих недель.

Статистика по разным видам указывает, что **ПРИ СОБЛЮДЕНИИ ПРАВИЛ ОБРАЩЕНИЯ С РЫБОЙ, ЕЁ РЕАЛЬНАЯ ВЫЖИВАЕМОСТЬ ПОСЛЕ ВЫЛОВА НА ИСКУССТВЕННЫЕ ПРИМАНКИ МОЖЕТ БЫТЬ ОЧЕНЬ ХОРОШЕЙ**. Например, смертность радужной форели при ловле на мушку составляет 4-10%, а при использовании естественных наживок она возрастает до 32-64%.

Выживаемость судака при ловле на искусственные приманки в холодной воде является очень высокой и может достигать 100%, использование же естественных наживок увеличивает смертность до 10%. Если ловля производится в теплой воде, может погибнуть до 12% выпущенных судаков. Выживаемость щуки после выпуска обычно очень высокая – не ниже 95-97%.

Есть немало информации по поводу смертности атлантического лосося после его поимки на удочку. Чтобы убедиться в выживании рыб после поимки и выпуска, их выдерживали в садках в течение разного времени. В этих исследованиях вся возможная естественная смертность считается вызванной их отловом, а ведь лососи во время нерестового хода могут погибать как от естественных причин, так и от ран и травм, полученных до поимки на крючок. В опытах по наблюдению за североамериканской сёмгой после поимки на удочку участвовала 1221 рыба; время выдержки составило от 3 до 14 суток, средняя выживаемость за этот период составила 94-95%. Во многих исследованиях лососей после поимки на удочку выдерживали в садках до нереста, но и в этом случае их выживаемость не падала ниже 84% и часто составляла 97%, и даже 100%!

Согласно другим исследованиям, в среднем смертность лосося при рекреационном лове составляет 13-16%, но при выполнении определенных правил обращения с рыбой ее можно снизить до 3-5%.

**ДОКАЗАНО, ЧТО ЛОВЛЯ ПО ПРИНЦИПУ «ПОЙМАЛ-ОТПУСТИЛ» МОЖЕТ ПРИВОДИТЬ К ГИБЕЛИ ТОЛЬКО НЕБОЛЬШОЙ ДОЛИ РЫБ И ДОЛЖНА СТАТЬ НЕОБХОДИМЫМ ПОДХОДОМ К РАЦИОНАЛЬНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ИХ ПОПУЛЯЦИЙ.**

# КАК ЛОВИТЬ И ОТПУСКАТЬ?



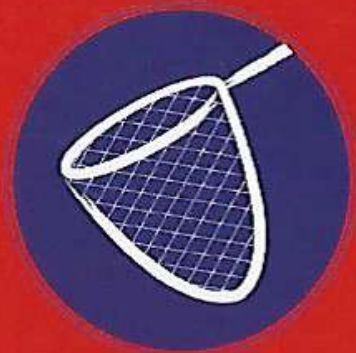
Не пользуйтесь натуральными наживками – ловите на искусственные приманки. Размер крючка должен соответствовать величине рыбы: слишком крупные крючки могут вызвать излишние повреждения рта или глаз рыбы, а мелкие она может слишком глубоко заглатывать.



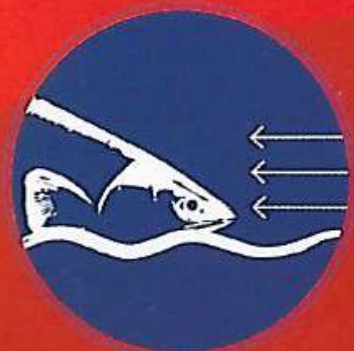
Используйте только одинарные крючки без бородки. Бородку можно убрать, прижав её плоскогубцами. Как правило, воблеры и блесны заводского изготовления оснащаются тройниками. заранее замените тройники на одинарные крючки. Не пользуйтесь крючками из нержавеющей стали, т.к. они не растворяются в тканях рыбы.



Не рекомендуется слишком долго вываживать свою добычу. Сильно утомленной рыбе понадобится больше времени, чтобы восстановить силы. Поэтому используйте удильце, леску и поводок достаточной прочности.



Лучше всего подведенную к ногам рыболова или к урезу воды рыбу осторожно взять рукой поперек тела, или же подхватить подсачком. Сетка сачка должна быть из мягкой безузелковой сетки или из гладкой резины.



Хирургическим зажимом или специальными щипцами (не руками!) вытащите крючок. Крючок без бородки извлекается намного легче и практически не повреждает рыбу. Бывают ситуации, когда крючок проглочен слишком глубоко, и лучше отрезать поводок, чем наносить серьезную травму, высвобождая крючок.

Взять рыбу двумя руками (одной рукой за хвост, а другой - под брюхом) и поддержать её головой против течения. При этом нужно убедиться, что рыба находится «в сознании» и активно пытается уйти на глубину.

Если рыба от стресса ведет себя как сонная или переворачивается на бок, нужно держать её головой против течения, пока она не придет в себя. При этом нужно осторожно двигать её взад-вперед, держа за хвост. Жабры в это время хорошо омываются водой, и рыба быстрее приходит в себя. Выпускать рыбу можно только когда она начинает активно вырываться.



РУССКИЙ ЛОСОСЬ

АССОЦИАЦИЯ  
сторонников сохранения лососевых видов рыб



# СОХРАНИМ ЛОСОСЕВЫХ ВМЕСТЕ!

Миссия Ассоциации «Русский Лосось» – это сохранение нашего природного богатства.

**МЫ ХОТИМ СФОРМИРОВАТЬ У ГРАЖДАН РОССИИ НОВЫЙ ТИП ОТНОШЕНИЯ К ДИКОЙ ПРИРОДЕ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ ДОЛГОСРОЧНОЕ И ГАРМОНИЧНОЕ СОСУЩЕСТВОВАНИЕ ЛОСОСЕВЫХ И ЧЕЛОВЕКА, ИСПОЛЬЗУЯ ИДЕЮ РЕКРЕАЦИОННОЙ РЫБАЛКИ ПО ПРИНЦИПУ «ПОЙМАЛ-ОТПУСТИЛ».**

Мы приглашаем к сотрудничеству всех, кто разделяет наши цели и задачи. Вступая в ряды членов Ассоциации, просто поддерживая нас финансово, либо участвуя в наших волонтерских программах, Вы сможете внести личный вклад в дело борьбы за сохранение исчезающих популяций атлантического лосося, сибирского и сахалинского тайменей и других видов лососевых нашей страны.



**РУССКИЙ ЛОСОСЬ**  
АССОЦИАЦИЯ  
сторонников сохранения лососевых видов рыб



Брошюра подготовлена  
Ассоциацией «Русский Лосось» совместно с  
Центром Дикого Лосося США (Wild Salmon Center).

[www.ru.russiansalmon.org](http://www.ru.russiansalmon.org)  
[www.en.russiansalmon.org](http://www.en.russiansalmon.org)

[www.wildsalmoncenter.org](http://www.wildsalmoncenter.org)