

Как рыбачить в России

Рыбная ловля — древнейшее занятие человека. Изначально она была способом выживания и добычи пропитания, а со временем превратилась в форму активного отдыха, спорта и целой философии. Для наших предков рыбалка являлась неотъемлемой частью быта, важным источником пищи и даже элементом культурного кода, о чем свидетельствуют народные сказки и традиции. Сегодня же она приобрела иной характер: для миллионов россиян это прежде всего диалог с природой, способ физической и ментальной разгрузки, смена ритма жизни и, конечно, азарт, рождающийся в момент поклевки.

Правовое поле, в котором существует современный российский рыбак-любитель, формируется комплексом законодательных актов. основополагающими среди них являются Федеральные законы «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и «О любительском рыболовстве». Они устанавливают общие принципы и правовые основы деятельности в сфере рыболовства, направленные на сохранение биоресурсов и обеспечение их рационального использования. Однако главным настольным документом для каждого, кто берет в руки удочку, являются детализированные Правила рыболовства. Эти правила разрабатываются для каждого рыбохозяйственного бассейна — Балтийского, Западного, Азово-Черноморского, Волжско-Каспийского, Западно-Сибирского,



Восточно-Сибирского, Байкальского и Дальневосточного, что позволяет учитывать уникальные особенности и экологическую обстановку каждого региона. Именно в них прописаны все конкретные ограничения: суточные нормы вылова на одного человека, перечень разрешенных и запрещенных орудий лова, параметров крючков и количества снастей, а также минимальный размер для различных видов рыб, ниже которого особь должна быть с наименьшими повреждениями отпущена в водоем.

Особое место в Правилах занимают сроки запрета на рыболовство. Эти периоды приурочены к массовому нересту рыбы и являются важнейшим инструментом сохранения и воспроизводства популяций. В это время на большинстве водоемов вводится полный запрет на ловлю с лодок и серьезно ограничивается использование тех или иных снастей при ловле с берега. Конкретные даты для каждого бассейна и водоема свои, и их несоблюдение считается одним из самых серьезных нарушений. Помимо этого существуют постоянные ограничения, запрещающие лов определенных редких и исчезающих видов, а также установлен перечень видов рыб, ловля которых разрешена только на предоставленных для любительского и спортивного рыболовства рыбопромысловых участках после приобретения путевки.

Не менее важной, чем изучение Правил рыболовства, является задача ознакомления с картой особо охраняемых природных территорий. Российское законодательство устанавливает строгий запрет на ведение любой хозяйственной деятельности, включая любительское рыболовство, на территориях государственных природных заповедников. В национальных парках и заказниках режим охраны может быть различным: где-то рыбалка полностью запрещена, где-то разрешена в определенных зонах и в установленные сроки. Игнорирование этих границ — не просто административное правонарушение, а прямой урон уникальным экосистемам, сохранение которых является общенациональной задачей, имеющей самую благородную цель — сберечь водные богатства страны для наших потомков.

Чтобы подготовиться к рыбалке правильно и в соответствии с законом, нужно выполнить несколько важных шагов. Для начала определитесь с регионом, где планируете ловить рыбу, и тщательно изучите действующие там правила любительского рыболовства. Затем удостоверьтесь, что выбранный вами водоем имеет статус государственной или муниципальной собственности, так как это гарантирует ваше право на бесплатную рыбалку. Если водоем находится в частной собственности, получите разрешение, а если рыбачить предполагается на отведенных для любительского рыболовства рыбопромысловых участках, приобретите путевку на добычу. Крайне важно заранее проверить, не введены ли на время запланированной рыбалки какие-либо временные ограничения, например, запрет, связанный с нерестом рыбы или другими сезонными факторами. Кроме того, нужно детально ознакомиться с перечнем разрешенных и запрещенных орудий лова, а также соблюдать установленные нормы по количеству и размеру вылавливаемой рыбы. Обязательно выясните, какие виды занесены в Красные книги — как общероссийскую, так и региональные. Если на крючок попадет рыба из этих перечней, ее необходимо отпустить!



КОЛЬСКИЙ ЗАЛИВ

Мурманская область

На самой северо-западной оконечности европейской части России, вгрызаясь в суровый гранит Кольского полуострова, лежит узкий и глубокий Кольский залив-фьорд Баренцева моря. Он протянулся на 57 км вглубь материка при ширине до 7 км и представляет собой одно из самых доступных и богатых мест для настоящей морской рыбалки в России.

Кольский залив отличается суровой полярной красотой — скалистыми, обрывистыми берегами, покрытыми карликовой тундровой растительностью, и своим гидрологическим режимом. Благодаря теплоте Северо-Атлантического течения, отголоску далекого Гольфстрима, воды залива не замерзают круглый год, даже в самые суровые полярные ночи. Это создает исключительные условия для жизни морских обитателей и, как следствие, для круглогодичной рыбалки.

Для рыболова Кольский залив — это полноценная морская акватория со всеми вытекающими особенностями: сильными приливно-отливными течениями, серьезными глубинами, достигающими 200-300 м, и нравом, требующим уважения. Залив служит домом и кормовой базой для десятков видов рыб, но славится он прежде всего своей «большой пятеркой»: треской, пикшей, сайдой, зубаткой и палтусом. Именно сюда, вслед за косяками мойвы и сельди, заходят гигантские экземпляры атлантической трески, превращая залив в Мекку для охотников за трофеями. Здесь же обитают морской окунь и несколько видов камбалы. Особого упоминания заслуживает атлантический лосось (семга), который для нереста заходит во впадающие в залив реки Кола и Тулома. Его промысловый вылов запрещен, а любительская ловля жестко ограничена.

Рыбалка в Кольском заливе — это прежде всего глубоководная морская рыбалка с катера или судна. Здесь бесполезны легкие спиннинги; в ход идут мощные снасти, способные выдерживать колоссальные нагрузки. Основной метод

Суровая красота Кольского залива.
Фото: Лобанов Вячеслав / commons.
wikimedia.org / CC BY 3.0

Основные объекты
рыбной ловли
Треска, пикша, сайда,
зубатка, палтус,
камбала, навага, сельдь,
лосось атлантический
(семга), мойва, корюшка.

ловли — отвесное блеснение. Это физически тяжелая рыбалка, требующая выносливости: ведь подъем с глубины 50, 100, а то и 150 м даже «средней» трески весом 5–10 кг — серьезная работа. Что уж говорить о ловле трофейных экземпляров (их вес может превышать 20 и даже 30 кг), которая принесла Кольскому заливу особую славу.

Различия в рыбалке внутри залива существенны. Южное колено залива, на берегу которого стоит мегаполис Мурманск и города-спутники, предлагает уникальную возможность ловли прямо в черте города. На пирсах, молах и с лодок здесь успешно ловят ту же самую треску, пикшу и сельдь, что и в открытом море. Но настоящая трофейная рыбалка происходит в северной части залива, на выходе в открытое Баренцево море. Именно здесь, на «банках» и свалах в районе островов и мысов, концентрируются самые крупные экземпляры трески, палтуса и зубатки, приходящие сюда на кормежку.



Счастливым рыбаком с огромной треской на фоне Баренцева моря.

Атлантическая треска (*Gadus morhua*) — настоящий король северных морей — рыба крупная: если средний вес улова составляет 3–10 кг, то в периоды миграций попадаются гиганты весом 20, 30 и даже 40 кг. Ловля трески — это почти всегда глубоководная морская рыбалка с катера или судна. Основной и самый добычливый метод — отвесное блеснение, или джиггинг, с использованием тяжелых металлических приманок-пилькером или крупных силиконовых имитаций на массивных джиг-головках. Также очень эффективна донная ловля на мощные оснастки с наживкой из кусков рыбы (сельди, мойвы) или кальмара.



Южное, самое «цивилизованное», колено Кольского залива.

Фото: Romanuch / commons.wikimedia.org / CC BY-SA 3.0

Внимание!

Запрещается вылов молоди лосося атлантического (семги), самок краба камчатского. Запрещается добыча (вылов) без путевок лосося атлантического (семги), омуля арктического, гольца арктического проходного, краба камчатского. При случайной поимке указанные виды подлежат выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

Озеро Имандра

Мурманская область

За полярным кругом, в самом сердце Кольского полуострова, раскинулось настоящее пресноводное море – озеро Имандра. Это протянувшийся с севера на юг более чем на 100 км крупнейший водоем Мурманской области и одно из самых величественных озер всего российского Севера, зажатое между суровыми лобозерскими тундрами на западе и величественными хребтами Хибин на востоке.

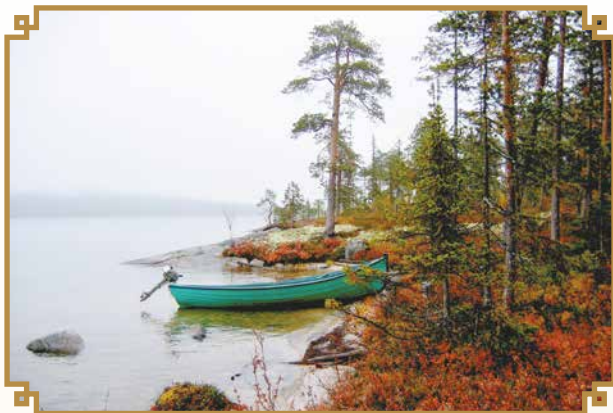
Уникальность Имандры заключается в ее большой – до 67 м – глубине и сложной, почти фьордовой структуре. Фактически это не единый водоем, а сложная система из трех основных, связанных узкими проливами частей. Вода в озере, имеющем ледниково-тектоническое происхождение и питаемом тающими снегами и текущими с ледников реками, отличается исключительной, кристальной прозрачностью.

Видовой состав рыбы в Имандре – это классика северных водоемов. Здесь царствуют холодолюбивые виды рыб, в первую очередь благородные лососевые. В озере обитают озерная форель (кумжа) и озерный лосось (пресноводная форма лосося атлантического, или семги), а также паля – озерный арктический голец, достигающий здесь трофейных размеров. Озеро богато несколькими формами сига, который является одним из основных объектов промысла и любительской ловли. Из хищников широко распространены щука, окунь и налим, а в реки, впадающие в Имандру, в изобилии заходит хариус. Однако рыболов должен помнить, что природа Кольского Севера хрупка. Поэтому ловля некоторых видов очень строго регулируется или возможна исключительно в рамках спортивного рыболовства по принципу «поймал-отпустил».

В целом с точки зрения рыболова Имандра – это вызов и настоящее рыболовное приключение. Это «большая вода», требующая серьезного подхода: здесь необходима мореходная лодка с мощным мотором, способная противосто-

Озеро Имандра и Хибинны
на горизонте.

Основные объекты
рыбной ловли
Сиг, хариус, лосось
атлантический
(семга), горбуша,
голец арктический
(паля), озерная форель
(кумжа), ряпушка,
щука, окунь, язь, налим,
плотва, корюшка.



Осенью берега Имандры фантастически красивы.

Фото: Александр Скорыход / commons.wikimedia.org / CC BY 3.0

ять внезапным и яростным штормам, которые за считанные минуты поднимают на озере высокую волну. Главной рыбой, принесшей Имандре славу среди рыболовов-трофейщиков, является палия. Охота на нее — это чаще всего глубоководный троллинг с использованием устройств, позволяющих провести приманку на глубинах 20–40 м, где этот хищник охотится на ряпушку. Не менее увлекательна ловля крупной кумжи.

Рыбная ловля в различных частях озера имеет свои особенности. Северная Большая Имандра — это вотчина троллингистов, охотящихся на гольца и форель на обширных и глубоких плесах. Южная же часть озера с ее многочисленными островами, мелководными заливами и зарослями является идеальным полигоном для спиннингистов, ищущих трофейную щуку и крупного окуня. В реках, впадающих в озеро, концентрируется хариус, ловля которого нахлыстом или легким спиннингом доставляет истинное эстетическое удовольствие. А долгой полярной зимой Имандра становится Меккой для любителей подледного лова, которые успешно охотятся на сига, окуня и налима.

Внимание!

Запрещается вылов лосося озерного, а также молоди лосося атлантического (семги), палии и кумжи. Запрещается добыча (вылов) без путевок лосося атлантического (семги), нельмы, гольца арктического проходного. При случайной поимке указанные виды подлежат выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

Озерная форель, широко известная российским рыболовам как кумжа, представляет собой пресноводную, немигрирующую форму благородного лосося (*Salmo trutta*) и является одним из самых желанных трофеев в холодных водах Северо-Запада России. Это невероятно красивая хищная рыба, достигающая веса 10–15 кг. Ловля кумжи — это, как правило, технологичная и требующая серьезного оснащения рыбалка. Основным методом по открытой воде является троллинг, требующий наличия лодки или катера и желательного эхолота. Спиннингом взброс ее ловят реже, в основном у скалистых берегов и в устьях рек весной и осенью. Зимняя рыбалка на кумжу также возможна и очень увлекательна; ее успешно ловят со льда на отвесные блесны и крупные балансиры, устанавливая снасти на глубоких участках, где рыба держится в холодное время года.



Озерная форель — один из главных трофеев Имандры.

Шуя

Республика Карелия

Если любого рыбакова в России попросить назвать несколько мест, где он бы хотел порыбачить, то в его ответе почти наверняка будет Карелия. И это абсолютно естественно, ведь Карелия – настоящий рай для любителей рыбалки, предлагающий огромный выбор водоемов, как-никак на территории республики расположено около 60 000 озер и 27 000 рек и имеется невероятное разнообразие рыбы, коей здесь насчитывается более шестидесяти видов.

Одной из самых известных и популярных рыболовных рек Карелии по праву считается протекающая в ее южной части река Шуя, сочетающая в себе нетронутость дикой таежной природы и относительную транспортную доступность. Уникальность Шуи заключается в ее многоликости: река то разливается в широкие тихие плесы и проточные озера (Шотозеро, Вагатозеро и Логмозеро), то сжимается в мощные порожистые протоки, пробиваясь сквозь скальные выходы и моренные гряды. Эта череда тихих и бурных участков напрямую сказывается на богатстве ихтиофауны. В водах Шуи обитают как типичные озерно-речные рыбы – щука, окунь, лещ, плотва, язь и густера, так и ценные представители северных вод. Однако настоящей славой Шуя обязана своим лососевым: здесь обитает хариус, достигающий солидных размеров, и приходят на нерест озерная форель (кумжа) и краснокнижный онежский озерный лосось. Ловля последних либо строго регламентирована, либо вообще запрещена.

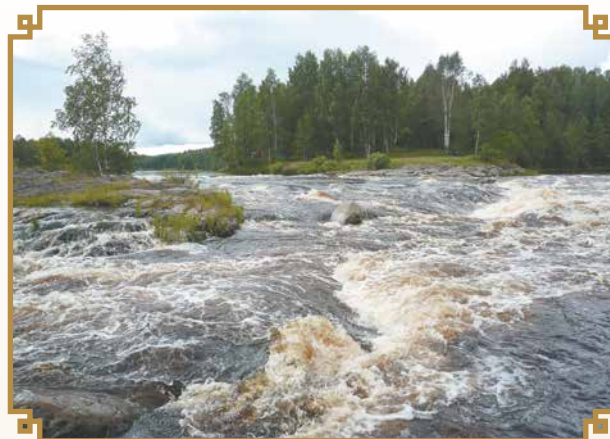
Проточные озера и плесы являются идеальным местом для ловли «белой» рыбы на фидер или поплавочную удочку, а также для охоты на щуку и окуня спиннингом взаброс или троллингом. Порожистые участки, особенно в среднем и нижнем течении Шуи, – вотчина европейского хариуса и кумжи. Рыбалка здесь требует серьезных навыков: это либо ловля нахлыстом, либо легкий спиннинг с мелкими вращающимися блеснами (на хариуса), либо мощные спиннинговые удилища для борьбы с крупной форелью на сильном течении. Ближе к впадению в Онегу в реку также заходит крупный судак и лещ. Зимняя рыбалка на Шую возможна и очень популярна, но она кардинально отличается от летней. Порожистые реч-

Туманный летний рассвет над Шуюй.

Основные объекты
рыбной ловли
Хариус, ряпушка, щука,
судак, окунь, язь,
налим, лещ, плотва,
елец, ерш, густера.

ные участки в основном не замерзают или имеют очень опасный лед, поэтому вся активность рыболовов смещается на озера. Здесь со льда отлично ловят крупного окуня на блесны и балансиры, плотву на мормышку, а также щуку на жерлицы и налима, которого активно ищут в темное время суток, — на донные снасти.

Европейский хариус (*Thymallus thymallus*), еще один представитель семейства лососёвых, — одна из самых красивых рыб, которые водятся в реках и озерах с холодной и чистой водой. Ее главная отличительная черта — большой, «парусоподобный» спинной плавник, который у взрослых самцов особенно высок и ярко окрашен фиолетовыми, красными и бирюзовыми разводами. Обычно вес хариуса составляет 0,3–0,7 кг при длине до 40 см, хотя отдельные особи могут достигать веса в 2–3 кг. Ловля хариуса считается искусством и требует деликатных, легких снастей. Классический метод — это нахлыст, при котором используются искусственные мушки, имитирующие насекомых. Также очень популярен легкий спиннинг с использованием миниатюрных вращающихся и колеблющихся блесен или мелких воблеров. Также успешна ловля на поплавочную удочку с наживкой в виде червя или живого насекомого. Зимняя рыбалка на хариуса не только возможна, но и очень добычлива. Его ловят на зимние удочки с мормышкой или на небольшие вертикальные блесны.



Порог Большой Толли.

Фото: Ирина Мит / commons.wikimedia.org / CC BY-SA 4.0



Зимой Шуя замерзает далеко не везде.

Внимание!

Запрещается вылов лосося озерного, молоди кумжи. Запрещается добыча (вылов) без путевок нельмы и кумжи. При случайной поимке указанные виды подлежат выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

Ладожское озеро

Республика Карелия, Ленинградская область

Ладожское озеро, раскинувшееся на северо-западе России, на стыке Ленинградской области и Республики Карелия, — не просто крупный водоем, а настоящее пресноводное море, величайшее в Европе. Его уникальность заключается в невероятных масштабах, глубинах, достигающих 230 м, и суровом, почти морском нраве.

Природа Ладоги поражает контрастами: на севере находятся знаменитые Ладожские шхеры — лабиринт из тысяч скалистых островов, в то время как южная часть имеет более пологие, открытые берега и обширные мелководные заливы. Эта географическая двойственность напрямую влияет на ихтиофауну, которая очень богата и невероятно разнообразна — только рыбы здесь обитает около 60 видов.

Поэтому нет ничего удивительного в том, что для рыболова Ладога — настоящий рай, предлагающий не только исключительное разнообразие, но и отличные трофейные экземпляры. Среди наиболее распространенных и желанных для улова видов рыб — судак, лещ (особенно в южной, мелководной части), щука (в заливах и шхерах), а также окунь и плотва. Однако Ладожское озеро в первую очередь славится своими лососевыми. Но здесь рыбаку нужно быть очень внимательным, так как ловля некоторых видов, таких как озерные формы лосося и форели, полностью запрещена. Тем не менее без «красной рыбки» рыболов не останется: ведь ловля хариуса, палии, нескольких видов сига, а также ряпушки и ее более крупного сородича рипуса является визитной карточкой Ладоги.

Одновременно Ладожское озеро для рыбака — это вызов и проверка на прочность. Главная особенность данного региона — непредсказуемая и коварная погода. Абсолютный штиль может смениться жестоким штормом с двухметровой волной буквально за полчаса, что делает рыбалку без надежной, мореходной лодки, оснащенной мощным мо-

Ладожские шхеры фантастически красивы.

Фото: Марина Целищева / commons.wikimedia.org /
CC BY-SA 4.0



Основные объекты рыбной ловли
Сиг, палия, ряпушка, рипус,
хариус, щука, судак, окунь,
налим, лещ, плотва, красноперка,
корюшка.



Летний закат на Лагожском озере.

пором и навигатором, очень опасной. Именно поэтому Ладога славится прежде всего трофейной ловлей хищной рыбы методом троллинга или «дорожки» с использованием глубоководных воблеров. При этом озеро кардинально различается по условиям ловли. Северная часть, знаменитые шхеры — лабиринт из скалистых островов, глубоких протоков и заливов — царство щуки и крупного окуня. Здесь же, на резких свалах у островов, троллингом успешно ловят палию. Южная часть озера, особенно мелководные губы Волховская и Свирская, — совершенно другая рыбалка. Здесь преобладают песчаные и илистые грунты, и это, без преувеличения, одно из лучших мест в России для ловли крупного судака, который собирается здесь в большие стаи. Также юг славится богатыми уловами леща, плотвы и, конечно, массовым ходом корюшки весной, привлекающим тысячи рыболовов на лед южных заливов.



Песчаный южный берег Ладоги на закате.

Ряпушка — небольшая, но ценная промысловая рыба из рода сигов семейства лососевых. Обычно вес ряпушки не превышает 100–200 г, хотя отдельные озерные формы, такие как рипус, могут достигать и 800–1200 г. Ловля ряпушки имеет свою специфику, поскольку рыба держится далеко от берега и глубоко. Летом ее ловят с лодок на легкие поплавочные или тонкие оснастки для ловли в отвес. Одним из самых добычливых методов является ловля на «гирлянду» — несколько привязанных к леске мормышек, которые позволяют облавливать разные горизонты воды. Зимняя рыбалка на ряпушку не только возможна, но и весьма популярна, особенно по первому и последнему льду, когда рыба проявляет наибольшую активность, собираясь в большие стаи.



Внимание!

Запрещается вылов лосося озерного, кумжи (форели озерной), сига волховского. При случайной поимке указанные виды подлежат выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

Онежское озеро

Республика Карелия, Ленинградская и Вологодская области

Среди бескрайних лесов и болот Северо-Запада России, на стыке Республики Карелия, Ленинградской и Вологодской областей, протянулось с севера на юг почти на 250 км Онежское озеро, или, как его ласково называют местные жители, Онего. Это второе по величине пресноводное озеро Европы после Ладоги, настоящее внутреннее море, обладающее, как и Ладога, суровым нравом и хранящее в своих глубинах несметные рыбные богатства.

Онежское озеро, как и Ладожское, удивляет своей двойственной природой. Северная часть озера, особенно знаменитое Заонежье, представляет собой сложнейший лабиринт из тысяч скалистых островов, узких проливов и глубоководных впадин, достигающих глубины в 127 м. Южная же часть — это широкие, открытые плесы с более пологим рельефом дна и обширными мелководьями. Вода в озере кристально чистая, холодная, насыщенная кислородом, что создает идеальные условия для обитания самой разной рыбы.

Подводный мир Онежского озера насчитывает почти 50 видов рыб, но настоящую славу ему принесли, безусловно, лососевые. Озеро является домом для уникальной популяции озерного «онежского лосося», а также нескольких форм озерной форели (кумжи), арктического гольца (палии) и разнообразных сиговых, включая ряпушку. Разумеется, в изобилии водятся и более привычные рыбы — достигающие трофейных размеров окунь, щука, лещ и язь, но главной целью для большинства приезжающих сюда рыбаков является именно благородная рыба и, конечно, судак. Важно помнить, что онежские лосось и кумжа занесены в Красную книгу Республики Карелия и к вылову запрещены, а ловля ряда других видов очень ограничена или осуществляется в рамках спортивного рыболовства, которое проводится по принципу «поймал-отпустил».

С точки зрения рыбака Онего — это «большая вода», славящаяся внезапными свирепыми штормами и не терпящая пренебрежения. Рыбалка обычно сопряжена с выходом на катере или лодке, часто ведется на значительном удалении от берега, поэтому надежное судно — не роскошь, а жизненная необходимость. Как и на Ладоге, различия меж-

Онежский берег на закате.

Основные объекты рыбной ловли
Сиг, лосось атлантический (семга), палия, ряпушка, рипус, хариус, щука, судак, окунь, налим, лещ, плотва, красноперка, ерш, язь, елец, карась, корюшка.

ду районами озера колоссальны. Северная и центральная части — это вотчина лососятников, царство скал, шхер и больших глубин. Южная же, более мелкободная и прогреваемая, по праву считается царством онежского судака. Здесь, на многочисленных подводных банках (лугах) и свалах, рыболовы с успехом применяют как троллинг, так и джигговую ловлю, добывая клыкастых хищников весом 5–8 кг и более. Вдоль поросших камышом заливов и у скалистых островов по всему озеру превосходно ловятся щука и крупный окунь на спиннинг взаброс. А зимой Онего становится ледяной пустыней, привлекающей тысячи рыболовов, которые охотятся на налима, окуня, сига и корюшку.

Корюшка — небольшая, но невероятно популярная среди рыболовов стайная рыба, известная своим характерным запахом свежих огурцов, в среднем достигающая длины 15–20 см и веса 30–50 г. Ловят ее преимущественно на специализированные снасти: в сезон открытой воды с лодок в отвес на гирлянды из мелких блесен или мормышек, а с берега — на сверхлегкие спиннинговые оснастки. Зимняя рыбалка на корюшку — это целая культура, особенно развитая на Финском заливе, Ладоге и Онеге. Со льда ее ловят на легкие зимние удочки, оснащенные глинными кивками и гирляндами из нескольких искусственных приманок, часто окрашенных в яркие цвета, чтобы спровоцировать хищника на атаку в мутной воде. Весной, во время хода рыбы на нерест в реки, корюшку ловят с берегов и пирсов на поплавочные или донные снасти.



Внимание!

Запрещается вылов лосося озерного, кумжи (форели озерной), а также молоди палии. Запрещается добыча (вылов) без путевок стерляди. При случайной поимке указанные виды подлежат выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.



Онежские острова удивительно живописны. На фото — остров Гурий.

Фото: Taksia / commons.wikimedia.org / CC BY-SA 4.0

Зимняя ловля корюшки — культовое занятие на Онежском и Ладожском озерах.



Нижняя Вычегда

Республика Коми, Архангельская область

Среди бесчисленных рек Русского Севера достойное место занимает Вычегда – самый большой приток великой Северной Двины. Растянувшаяся на 1130 км река на всем своем протяжении богата рыбой, но особую славу среди рыболовов снискала Нижняя Вычегда – участок от впадения полноводной Вымы на территории Республики Коми до слияния с Северной Двиной у Котласа в Архангельской области.

Вычегда в нижнем своем течении – это могучая равнинная река, несущая свои темные таежные воды через обширные малонаселенные леса. Она обладает классическим северным характером: ее русло изобилует широкими плесами, которые сменяются песчаными перекатами, многочисленными островами, глубоководными «ямами» и бесчисленными «старницами», создающими идеальные условия для обитания самых разных видов рыб.

Рыбный мир Нижней Вычегды чрезвычайно богат и сочетает в себе как привычных обитателей средней полосы, так и ценные северные виды. Здесь в изобилии водятся щука, крупный окунь, лещ, язь, плотва, густера, а также сиг и налим. Однако настоящую славу этому участку принесла охота на трофейного судака. Встречаются в реке приходящие сюда на нерест атлантический лосось и кумжа. Их вылов, как и ловля нельмы и стерляди, строго ограничен и возможен только по именным лицензиям (путевкам) на специально отведенных рыбопромысловых участках, часто по принципу «поймал-отпустил».

Рыбалка на Нижней Вычегде, за исключением ловли у берега в старницах, почти всегда подразумевает использование моторной лодки, желательна оснащенная эхолотом и навигатором, так как огромные пространства, мощное течение и серьезные глубины делают поиск рыбы без технического оснащения малоэффективным. Этот участок Вычегды славится в первую очередь джиговой ловлей крупного судака. Рыболовы целенаправленно ищут «клыкастого» на глубоководных ямах и русловых бровках, где вес трофеев нередко превышает 5–7 кг. Различия в рыбалке на этом протяжении существенны. Участок от устья Вымы до Яренска характеризуется большим

В своем нижнем течении Вычегда – типичная северная равнинная река.

Основные объекты рыбной ловли
Сиг, лосось атлантический (семга), щука, судак, окунь, язь, налим, лещ, плотва, карась, густера.

количеством островов, протоков и перекатов; здесь помимо судака на ямах превосходно ловится крупная щука в коряжнике у берегов и язь на песчаных косах. Ниже по течению, ближе к Котласу, Вычегда становится шире, глубже, а течение – более спокойным. Это царство трофейного леща, которого успешно ловят на фидер с глубоких бровок, а также налима, который отлично берет на донные снасти в холодное время года. Приустьевой участок у Котласа, где чувствуется влияние Северной Двины, считается одним из лучших мест для поиска самой крупной донной рыбы, так как здесь расположены обширные зимовальные ямы. Так что зимой река не замирает, привлекая любителей подледной ловли.

Атлантический лосось, или семга (*Salmo salar*), по праву носит титул «короля» северных рек и является одним из самых желанных трофеев в пресноводной рыбалке. Это крупная проходная рыба, которая большую часть жизни проводит в северных районах Атлантического океана, а для размножения заходит в чистые, холодные и быстрые реки.

Семга – рыба-гигант, способная достигать 1,5 м в длину и массы свыше 40 кг, хотя основу уловов обычно составляют особи весом 3–10 кг. Основные методы лова – спиннинг и нахлыст.

Для спиннинга требуются мощные удилища, надежные катушки и прочный шнур, а в качестве приманок используют тяжелые колеблющиеся блесны или крупные воблеры. Нахлыст, особенно с использованием двуручных удилищ, считается классикой; применяются тонущие шнуры и крупные, яркие мушки. Зимняя рыбалка на семгу в реках обычно не ведется, так как в это время года она либо уже отнерестилась и скатилась обратно в море, либо находится в глубоких ямах в состоянии низкой активности, не реагируя на приманки.



Вычегда в конце ноября.



Излучина Вычегды.

Внимание!

Запрещается вылов молоди лосося атлантического (семги) и кумжи. Запрещается добыча (вылов) без путевок лосося атлантического (семги), нельмы, кумжи и стерляди. При случайной поимке указанные виды подлежат выпуску в естественную среду обитания с наименьшими повреждениями.

Озеро Ильмень

Новгородская область

Озеро Ильмень, расположенное в самом сердце Новгородской области, — не просто водоем, а живая страница русской истории и уникальная природная система, манящая рыболовов своими просторами и особым характером.

Это озеро, воспетое в былинах и летописях и носящее гордое прозвище «Ильмень-море» или «Словенское море», является одним из крупнейших в Северо-Западном федеральном округе России — ведь его площадь в зависимости от уровня воды колеблется от 700 до 2000 км²! Но при этом его средняя глубина не превышает 3–4 м, а максимальная едва доходит до 10, и то лишь в русловых ямах впадающих рек, коих насчитывается более полусотни при только одной вытекающей из Ильменя реке — Волхове. Такая удивительная мелководность и определяет уникальность озера, вода в котором отличается высокой мутностью из-за легко взбаламучиваемого ветром донного ила и обилия фитопланктона. Именно эта богатая органикой взвесь создает великолепную кормовую базу для подводных обитателей. В добавок к этому берега Ильменя преимущественно низменные, заболоченные, поросшие камышом и тростником, что создает идеальные условия для роста и нагула самых разных видов рыбы, которых в озере обитает около сорока. Озеро Ильмень — водоем настроения и стихии. Мелководность и огромная площадь делают его крайне уязвимым для ветров, которые поднимают опасную крутую волну, способную перевернуть недостаточно надежную лодку. Поэтому безопасность здесь всегда на первом месте.

Обилие планктона обусловило богатство Ильменя рыбой.

Основные объекты
рыбной ловли
*Щука, судак, окунь, налим,
лещ, карп, язь, линь, плотва,
красноперка, густера, чехонь,
жерех, ерш, снеток.*