

РЕКИ

КРАСНОЯРЬЯ



В Красноярском крае расположено большое количество природных ресурсов и насчитывается более 30 000 небольших рек.

Енисей является самой полноводной рекой в мире и Красноярском крае, территориально находится в Сибири. Енисей является крупной рекой Красноярского края. Площадь водоёма составляет 2 580 000 км², общая длина около 4 000 км. Ширина изменяется от нескольких метров и до 50 км у истоков. Местность левого берега представляет собой равнины, а правый состоит из горных пород, переходящих в тайгу. Так как Енисей находится в зоне с суровым климатом, то в зимнее время водоём сковывает большой слой льда, который начинает формироваться в верховье уже в сентябре. В летний период часто наблюдаются паводки, что приводит к затоплению местности. Так как Енисей протекает сразу через несколько климатических зон, то её флора и фауна достаточно разнообразны. В устье можно встретить белого медведя, который является хозяином Севера, а в районе истока обитают верблюды. Воды Енисея населяет стерлядь, осётр и белуга.



Река Ангара

Ангара является правым притоком Енисея (вытекает из озера Байкал), водоём протекает по территории Иркутской области и Красноярского края. Общая площадь бассейна составляет 1 039 000 км², длина 1 779 км, большинство рек (по некоторым подсчетам их около 300) впадают в Ангару, образуя мощное течение. Лёд на реке сохраняется относительно недолго, даже при самых низких температурах исток замерзает не полностью. В летнее время водоём является судоходным. На побережье реки располагается несколько гидроэлектростанций и водохранилищ. Река находится в лесистой местности, которую населяют медведи, волки, олени, лоси и прочие обитатели. Побережье Ангары служит отличным местом для зимовки птиц. К началу зимы здесь собирается более 1 000 пернатых. Среди водных обитателей здесь можно встретить карасей, щуку и пескарей.





Река Нижняя Тунгуска

Нижняя Тунгуска расположена в Сибири, ее площадь составляет 473 000

Нижняя Тунгуска расположена в Сибири, ее площадь составляет 473 000 км², а общая длина — 2989 км. Таяние снега и дожди составляют основное питание водоема. Так как река имеет большое количество водоворотов и порогов, то грузовые суда практически по ней не ходят, за исключением малых плавсредств, перевозящих туристов. Многие рыболовы приезжают на реку, чтобы поймать окуня, хариуса, плотву, щуку, налима и прочих обитателей. Некоторые экземпляры могут достигать веса более 10 кг. Берега реки покрыты кустами смородины, клюквы и голубики. Среди деревьев здесь произрастают рябина и черёмуха. Данная местность населена медведями, поэтому отдыхающим необходимо быть крайне осторожными. Среди пернатых встречаются глухари, куропатки, совы и прочие.



Река Мана

Мана является одним из самых живописных мест Красноярского края. Площадь водоёма более 9 000 км², а протяжённость составляет около 478 км. Глубина реки до 3 метров, скорость водного потока 4-9 км/час. Поверхностная вода насыщена минералами и является пригодной к употреблению в сыром виде. Река протекает среди горных хребтов и ущелий. Русло водоёма каменистое, в верховьях реки встречается много порогов. Питание получает преимущественно из осадков. Флора данной местности представлена лесами. Среди деревьев преобладают ели, берёзы, сосны и прочие. Встречаются даже породы, которые внесены в Красную книгу. Животный мир также достаточно разнообразный: медведи, россомахи, рыси, грызуны и другие обитатели. В береговых зарослях можно встретить дроздов, куропаток и глухарей. В водоёме ловятся не только хищные (таймень, щука, хариус), но и мирнолюбивые рыбы (елец, гальян).



Бахта

Пристань Красноярского края — Бахта, расположенная в среднем течении реки Енисей. Территориально находится в Туруханском районе. Место слияния с рекой Бахтой находится здесь. От него до районного центра составляет 490 км. Плывут до поселка по Енисею, летят на вертолете, преодолевая расстояние. Речка бурлит в Таежной местности. Красоты природы охватывают пристань и село, речка окаймляет берега края. Разные достопримечательности можно здесь встретить. Пропитанный счастьем людей дух — главная награда.



Кан

В Красноярском крае протекает река Кан. Длина достигает 629 км, площадь водосборного бассейна составляет 36,9 тысяч квадратных километров. Извилистое течение проходит на северных склонах хребта Канское Белогорье. Территориально местность находится в Восточном Саяне. Название произошло от слова «кровь». Бывшие монгольские сражения проходили здесь. От убитых лиц наименование гласит «красный».



Базаиха

Река Красноярского края называется Базаиха, является правым притоком Енисея. В городской черте Красноярска впадает в основную реку. У Сухой Базаихи — населенного пункта имеется начало мощного потока. Длина составляет 128 км, площадь бассейна — 1 000 км. Устье находится на высоте 139 метров над уровнем моря. Течет под уклоном 5,7 км на протяжении всей длины. Расход воды в среднем в год составляет 5,0 кубических метров в секунду. Водятся таймень, ленок, хариус, щука, окунь. Полезная рыба вкусна и аппетитна для каждого лица и гостей. Задействована каньонообразная местность. Рядом находятся крутые берега.

Она протекает на севере Красноярского края. Название свое получила в честь одноименного озера Амбарное, из которого она и берет свой исток. Русло реки проходит через Таймырский Долгано-Ненецкий район и впадает в ледниковое озеро Пясино, которое располагается на юго-западе Северо-Сибирской низменности и на протяжении большей части года покрыто льдом. Протяженность около 60 км; Общая площадь порядка 428 км². В Амбарной водятся как сиговые так и лососевые. Наиболее частые представители: ряпушка, нельма, сиг, голец и налим. Реже можно встретить щуку, окуня или ерша. Река представляет большой интерес для рыбаков, но добраться до нее затруднительно.



Река Есауловка

Есауловка, являясь правым притоком Енисея, проложила свое русло через Берёзовский и Манский районы Красноярского края. Впадает в Енисей у села Есауловка. Протяженность около 137 км. Общая площадь порядка 1500 км. Проходит через множество населенных пунктов. Есауловка стала излюбленным местом для туристов и жителей Красноярска. Летом проводятся пешие походы и сплавы. Отдельной разновидностью отдыха стал экстремальный рафтинг в конце весны, когда наступает половодье. На некоторых порогах проводятся тренировочные сплавы перед поездками на сложные реки. Особой популярностью пользуется порог «Плита». Водятся следующие виды рыб: Осетр, ерш, щука, пескарь, сазан, карась, стерлядь, окунь, карп, лещ и много других.



Река Мойеро

Она является одним из крупных притоков Котуи с правой стороны. Достаточно протяженная, ее длина составляет 825 км, а площадь бассейна равна 30900 км². Глубина реки в разных местах может сильно различаться, как и большинство рек Сибири Мойеро имеет большое количество порогов. Течение преимущественно северное. Большой интерес данная река представляет для рыболовов, ведь она богата на рыбу, водятся там такие виды, как окунь, налим, елец, щука и таймень. Для некоторых, приятным бонусом станет размер тайменя и щуки, именно они и прославили реку среди рыбаков



Барга

Барга берет свое начало у юго-запада села Бородино. Находится в Рыбинском районе Красноярского края. Длина реки составляет 56 км, площадь бассейна приравняется к 650 км². Основным притоком с правой стороны является ручей Винный, а с левой реки Буланкова и Элеган. Барга также относится к одному из притоков большой реки Кан. Устье расположено у правого бока Кана. Течение направлено на северо-запад. Лов рыбы осуществляется на расстоянии около 30 километров от устья, остальные части реки почти лишены шанса на удачную ловлю. Река не особо насыщена рыбой и не имеет каких-либо отличительных черт касательно рыболовства. В ней водятся речной окунь и щука.



Мура

Река Мура — это левый приток могущественной Ангары, который протекает по азиатской части России, конкретно — в Красноярском крае и в Иркутской области, откуда река и берёт своё начало. Впадает в реку Тунгуску с южной стороны, откуда дальше через другие реки попадает в Карское море. Вся длина реки составляет 330 километров, а вот площадь бассейна занимает все 10 800 км². Протекает по Приангарскому плато, отчего из-за красоты окружающих природных объектов бывает частым выбором для летнего сплава. Но важно знать, что в нижнем течении Мура порожистая и берега изменяются в своем характере. Как и множество рек в Сибири, Мура щедра на рыбу. Несмотря даже на неблагоприятные погодные условия на реке водится тугун, хариус, щука, лещ и окунь.



Подкаменная Тунгуска

В Красноярском крае протекает река Подкаменная Тунгуска. Известна во всем мире. Это правый приток Енисея. Находится в Эвенкийском и Туруханском районах. Площадь бассейна составляет 240 000 квадратных километров, длина — 1 865 км. Течет по дороге в верховьях, от устья сужается и вступает в полосу развития траппов. Шиверы многочисленны. Пороги Панокликский, Мирюгинский открыты. Долина расширяется до 24 км. Ледостав на реке заметен с октября. Объятия рек принимают всех желающих испытать неприятные ощущения свободы и речной красоты местности. Люди бегут навстречу радостям, попадая в необычное место силы воды, которое привлекает энергетической мощностью и сильным течением. Природы открыла ворота желающим окунуться в чистые просторы рек Красноярского края. Люди спешат познакомиться с заповедными местами. Ублажают душу красотами местности.



Река Бузим

Бузим — малая река в Красноярском крае, относится к левому притоку Енисея, переносит свои воды по местностям районов Сухобузимский и Емельяновский. Имеет протяженность – 124 км. Площадь речного водоема составляет – 2550 кв. км. Хотя Бу-Зим и считается относительно небольшой рекой, при этом обладает богатой фауной. В ней обитают: щука, окунь, пескарь, елец и карась. Протекает по разнообразному рельефу, по большей части по диким местам, где расположены таежные сопки, густые леса, клубочные поляны, березовые рощи, болота, заросли трав длиной больше 2 м. В водоеме у данной реки имеется более 10 прудов.



Кемь

Кемь – река в Красноярском крае. Своё название получило благодаря своё величине, «кем» или «хем» от старинного слова «большая река». Свои истоки берет на озере Нижнее Кусто, вливается в Белое Море. Длина реки – 191 км. Питают водоток дожди и снега, а израсходуется – 275 кубических м/с. Кемь является источником работы множества ГЭС: Белопорожская, Кривопорожская, Подужемская, Путкинская, Юшкозерская. В этой большой реке свободно обитают: елец, форель, ерш, сиг, хариус, корюшка, плотва, щука, судак, синец обычный, жерех, белоглазка и другие. Также здесь люди сами разводят разнообразные семейства рыб.



Река Тембенчи

В одном большом крае в Сибири есть водоток – Тембенчи. Которая является главным потоком реки Кочечума. Протяженность составляет более 570 км., общий объём речного водоема – 21600 кв. км. Река Начинается в Плато Путорана на возвышенности более 550 м выше показателя моря. В среднем количество водного расхода составляет 241 кубических м/с в течении расположенном внизу. Много порожистых участков, опасных для плавания. В водоеме реки насчитывается около 350 озёр. Тембенчи протекает по далеким, пустынным, возвышенным местностям с тяжелыми климатическими условиями, поэтому кроме мхов и лишайников ничего больше здесь не растёт. С октября до мая месяца река проводит под льдом, а с мая начинается половодье. В реке водятся: палия, сибирский хариус, тугум, щука и налим



Река Большая Слизнева

Река в Красноярском крае, протекает в Восточной части Сибири. Обладает протяженностью в 27 км. Замерзает с середины осени и находится в таком состоянии почти до начала лета. Процесс питания решается путём таяния снега и летних дождей. Слиვაється с рекой Енисей. На всей протяжённости реки преобладает горный рельеф с резкими уклонами изменности. На берегах водотоке растут елово-пихтовые леса с разнообразной фауной. В данной реке обитают такие виды рыб, как: хариус, речной голяк, бычки и голец.



Река Амыл

Амыл длиной в 257 км находится в Каратузском районе Красноярского края. Бассейн реки составляет 9500 кв.км. Истоком служит Западный Саян, что располагается в Куртушебинском хребте. На её территории имеются полезные ископаемые. Активно ведется добыча золоторудного металла. Русло реки порожистое, поэтому суда не ходят. Богато рыбой, такой как: окунь, хариус, лещ, щука и т.д. Вода отлично прогревается, что создает благоприятные условия для ее размножения. Устьем реки является река Туба.



Туба

Туба — протекает в Красноярском крае, является правым притоком Енисея. Течение спокойное. Берега не крутые. На реке уже много лет обитают соболи. Их замечают в основном в верхней части, недалеко от ее истоков.



Маймеча

Длина реки Маймеча составляет 650 км. Бассейн реки площадью 26500 кв.км. расход воды зафиксирован 285 куб.м./с. Истоком является озеро Арылах. Питание дождевое и снеговое. Течение среднее и начинается с северо-востока, затем поворот и направление меняется в сторону северо-запада. С правой стороны втекает в устье реки Хета. Длина сплава около 600 км. Водится рыба: таймень, хариус, сига. Не судоходна. Населенные пункты вдоль берега отсутствуют. В низах реки есть небольшие островки, на одном из них водится стая оленей. Снижение уровня воды в реке наблюдается с сентября месяца по май.



Полигай

Река Полигай расположена на востоке Сибирской части России, протяженность 532 км. Бассейн большой, приблизительно 50 300 кв.км. Берёт свои истоки из водоема Чонно-Кюель расположенного у края Среднесибирского плоскогорья. Выступают большие булыжники. Втекает в большую реку Хатанга. Питание считается снеговым.

Покрывается полностью льдом осенью второго месяца, наступает середина июля – тает. Водится рыба: таймень и щука в крупных размерах. Часто устраивают соревнования по ловле крупного вида рыб. Еще одним и уникальным фактов является космическая катастрофа в районе «Пестрых скал» на территории реки. Считается любимым местом туристов.



Котуй.

На просторах Красноярского края нашей необъятной Родины на 1409 км раскинулась река Котуй. Своё начало она берет на плато Путорана. Эта крупная река занимает площадь 176 000 км². Недалеко от поселения Хатанга, рядом с посёлком Кресты две реки – Котуй и Хета, – сливаются, после чего меняют своё название и становятся Хатангой. Но главной добычей для каждого рыбака в здешних краях является крупный таймень. Именно на реке Котуй в 1943 году был выловлен рекордный таймень весом 104 кг и более двух метров в длину.



Хатанга



В водах этой реки обрели свой дом разнообразные рыбы: окунь, сорога, сиг, налим. Часто можно встретить щуку, кумжу и хариуса.

Пяси́на

Ещё одна река Красноярского края носит название «Пяси́на». Она вытекает из озера Пясино, расположенном на той же Путоране. Река простирается на 818 км к северу, затем впадает в Карское море. В её водном бассейне площадью 182 000 км² обитают гольцы (проходной и озёрный), ряпушка, всеми любимые корюшка и язь, а также ерши, окуни, полярная треска. Два раза в год, летом и осенью, на эту реку прилетают белолобые гуси, чтобы провести здесь период линьки. Численность этих птиц значительно выросла по сравнению с 1984 г, когда они были впервые здесь обнаружены. В дельте реки учеными — орнитологами было зарегистрировано около 36 видов птиц.



Река Норильская

Ближе к северу Красноярского края, через суровый город Норильск протекает река Норильская, которую местные жители также называют Норилка. Её потоки рождаются в Мелком (озеро к востоку от Норильска), разливаются на 57 км, чтобы в итоге окончить свой бег в озере Пясино. Некоторые исследователи говорят о том, что река Норильская является верхним течением другой реки – Пясины. Летом на Норильскую в поисках экстрима часто приезжают туристы, а её площадь в 20 000 км² позволяет осуществлять перевозку грузов на кораблях. В реке водится много рыбы (в основном из семейства сигов), поэтому она очень привлекательна и для любителей рыбалки. Чир, муксун, нельма, ряпушка, голец, сиг – эти лососёвые рыбы высоко ценятся из-за их ароматного и нежного мяса.



Река Уда

Где-то в Иркутской области, на Удинском хребте начинается река Уда. Не смотря на то, что река начинается в горах, она очень спокойная в отличие от других рек в этом регионе. Из горного озера поток устремляется в узкую межгорную долину, спускаясь на Среднесибирское плоскогорье. Дальше она в основном течёт по заболоченной местности, однако силы течения хватает, чтобы река разлилась на 1203 км, но в то же время была неширокой – всего 56 800 км². Течение реки, располагающееся ниже посёлка «Новочунский» называют Чуной. Если продолжать двигаться по течению, то в конце оно приведет нас к Охотскому морю. Местные рыбаки приходят на эту реку в основном за хариусом, но, если повезет, есть шанс поймать тайменя. А если хочется полакомиться окунем, то нужно подняться в верховье реки. В районе деревни их, к сожалению, практически не осталось.



Курейка

Курейка берёт своё начало в центральной части плато Путорана и занимает на просторах Сибири более 880 км. По протяженности она занимает четвертое место среди притоков Енисея. Ширина в различных местах русла варьируется от 3-5 метров до нескольких сотен метров. Бассейн общей площадью около 45 000 км² с расположением в нём государственного заповедника и частного парка природы. Курейка очень извилиста, при рассмотрении сверху русло напоминает подкову. Вниз по течению имеет множество порогов и водопадов. Крупнейший из них – Большой Курейский – высотой 13 метров. В водах Курейки можно обнаружить налима, хариуса, щуку, таймень, окуня и другие виды рыб.



Река Серезж

Серезж, в отличие от Курейки, имеет меньшую длину – около 230 км – и общую площадь бассейна чуть больше 5 000 км². Несёт свои воды в Чулым, которая впадает в одну из крупнейших рек мира Обь. Исток Серезжа расположен в озере Белом. Глубина реки колеблется в разных местах от нескольких десятков сантиметров до нескольких метров. Несмотря на небольшие размеры, течение на реке сильное, имеются небольшие пороги, больше десятка притоков. Весной вода сильно поднимается, но к середине лета быстро спадает. Река используется в сельском хозяйстве для орошения полей. Также многие отправляются сюда на рыбалку – на щуку, линя, ерша, окуня, карася.



Кизир

Кизир – горная река, расположенная в системе Восточный Саян. Река имеет протяженность 300 км. Бассейн площадью более 9 100 км². Относится к бассейну реки Енисей, которая несёт свои воды в Карское море, находящееся в Северном Ледовитом океане. Исток Кизира находится у границы с Иркутской областью. Река беспокойная, имеет много порогов. Все притоки правобережные. Один из притоков – река Кинзелюк – образует большой водопад. Река популярна своей чистотой, красотой природы и рыбой. Здесь водится хариус, щука, налим, ленок. Кизир также используется, чтобы добраться к пику Грандиозному, леднику Стальнова и другим природным объектам.



Турухан

Турухан – река, протекающая по одной из самых больших равнин Земли – Западно-Сибирской. Общая протяжённость около 640 км. Площадь бассейна более 35 000 км². Является одним из крупнейших левых притоков Енисея. Русло Турухана извилистое с медленным течением. В реке есть подземные источники питания. В верховодье Турухана имеются примеси железа, которые окрашивают воду в характерный цвет и делают ее непригодной для питья. На протяжении 270 км от устья судоходна, однако летом река значительно мелеет, что делает судоходство в этот период невозможным. В Турухане в основном обитают окунь, хариус, таймень, щука.



Кемчуг

Кемчуг — простирается она на 410 километров, при этом имея площадь в 10.300 квадратных километров. Исток свой берет, в западной окраине Восточного Саяна. Важно отметить, что является притоком более крупной реки — Чулыма. У рыболовов данная река пользуется популярностью. Там можно выловить окуня, бычка, язь, плотву, ерша пескарика, налима, тайменя, ленка, и самой ценной тут является щука.



Туба

Туба по длине, конечно, меньше Емчуга, однако в пощади ей не откажешь (119 км и 36900 квадратных км). вытекая из Енисея Туба впадает в Казыр. Данной реке также есть чем нас удивить. Во-первых, она является промысловой рекой, в больших масштабах там ловят тюльку, плотву, стерлядь, язя, омуля и сига. Во-вторых, не так давно рыбаками был замечен лещ, который раньше здесь никогда не встречался. Также тут ловится окунь, щука, налим, таймень и карась.



Кача

Предпоследней идет река — Кача. Небольшая по своим размерам река — ее длинна 102 километра, а площадь так еще меньше в 1.230 квадратных км. Устье находится в Енисее. Однако коренным отличием, является ее рыбное разнообразие. Если раньше были щуки да окуни, то теперь вы можете ловить голавля, карпа, пескаря, усача, форели, колюшки и быстрянки.



Сисим

Сисим — длиной она 370 км, площадь 3260 квадратных км. Будучи правым притоком Енисея, проходит через несколько районов — Курагинского, Идринского и Балахтинского. Рыба здесь победнее — ленок, хариус, таймень, щука и окунь. Впрочем большая часть данной реки является заповедником, поэтому ловить можно только щуку и окуня.



Рыбная

Простирается вдоль Красноярского края и берет свои притоки из Кана, а впадает в Ангару. Длина данной реки небольшая, всего 288 км, относится к Енисейскому бассейну и его площадь — 4820 км². Глубина Рыбной реки средняя, в основном она питается дождями и таянием снегов, поэтому для любителей экстремального спуска на байдарках, лучшее время для плавания – это весна. Река достаточно мощная, быстрая и имеет 4 опасных порогов, которых сложно преодолеть без опыта сплава. Первый находится возле ЛЭП, и начинается мощным сливом. Второй и третий пороги не быстрые, но длинные и не менее опасные. Самый опасный четвертый порог, здесь высокие сливы, камни и резкие повороты на протяжении 4 км не дадут отдохнуть даже опытному спортсмену. Река Рыбная также богата своим разнообразием рыб, около 40 видов, так что любому рыбаку здесь понравится. Часто можно встретить щуку, сорогу, ельца, бычков, карасей, осетра...



Река Хантайка

Она является одним из правых притоков Енисея в Красноярском крае и впадает в сформированное годами озеро, что называется Малое Хантайское. Длина реки 174 км, а площадь бассейна составляет 30 700 км². Хотя река и не большая, но имеет 12 притоков на всем протяжении. Благодаря расположенной рядом ГЭС, что формирует водохранилище, здесь достаточно тихое и спокойное место. Поскольку бассейн реки находится за полярным кругом, то климат зимой суровый, а летом сухой. Самое теплое время июль, так что возле реки можно спокойно отдыхать, плавать и ловить рыбу. Особенно река богата разнообразием рыб, здесь в любое время года можно иметь хороший улов. Особенно много в реке водятся щук, окуней, сиг, ленок, язей и карасей.



Агул

Река Агул является правым притоком реки Кан, протекает вдоль Красноярского края и Иркутской области, и впадает в Ангары. Длина реки составляет 347 км, площадь бассейна имеет 11 600 км². Сама же река образовалась от слияния Малым и Большим Агулом, также имеет собственные небольшие притоки, но в основном питается таянием снегом и дождями. Вокруг русла реки находится красивая и неповторимая природа. Так что каждый год здесь устраивают туристические походы, сплавы для любителей кемпинга и активного вида спорта. Река Агул протекает через Агульские белки, в этом месте течение быстрое и опасное, но в Красноярском крае река протекает через тайгу и это идеальное место для любителей кемпинга, так как вокруг только лес, вода и тишина. Река круглый год холодная и искупаться можно на мелководье в теплое время года. Но рыбачить можно круглый год, можно поймать хариуса, тайменя, щуку, окуня и пескарей.



Нижняя Таймыра

Река Нижняя Таймыра протекает в Красноярском крае, берет начало из Таймырского озера, пересекает через горы Бырранга и впадает в Карское море. Длина этой реки 187 км, а площадь простирающегося бассейна 124 000 км². Река имеет небольшое расширение, что ранее было Энгельгардтским озером, что давно обмелело.



Река Толмачева

Самые красивые пейзажи находятся за устьем реки Толмачева, которая находится в Таймырском Долгано-Ненецком районе, Красноярского края. Здесь река имеет умеренное течение и среднюю глубину, так что это идеальное место для кемпинга и рыбалки. Вода чистая и холодная целый год, поэтому лучше не купаться. Но благодаря такому расположению и холодному климату, в реке можно поймать крупных гольцов и других рыб. Особенно много гольцев, из них получается вкусные и наваристые блюда.



СЫМ

Сым — это река Красноярского края, впадает в Енисей, являясь ее левым притоком. Ее протяженность составляет 694 км., а бассейн занимает площадь в 61600 км². Сым берет начало в болотистой местности Западной Сибири и образуется слиянием трех рек – Малый Сым, Средний Сым и Правый Сым. Питание смешанное, преимущественно снеговой. Река предназначенный для судоходства на 265 км от устья. По ее берегам растет смородина, малина, голубика, брусника, черника и разные грибы, богата она и разной рыбой: щука, окунь, сорога, язь, налим. Здесь обитает особенная популяция стерляди, занесенная в приложение Красной книги России.



Большой Пит

Большой Пит — протекает эта река в Красноярском крае, является правым притоком Енисея, впадающим в него между Ангарой и Подкаменной Тунгуской. Длина реки составляет 415 км, площадь бассейна — 21 700 км². Исток — склоны хребта Енисейский кряж и протекает по Среднесибирскому плоскогорью. Реки Сухой Пит, Горбиллок (левые) и Чиримба, Лендаха (правые) — основные притоки Большого Пита. Его замерзание приходится на конец осени, а вскрытие в конце весны. Питание снеговое, с долей дождевого. Здесь изобилие рыбы: хариус и ленок, встречается сиг, щука и окунь, таймень, плотва, тугун — мелкая и редкая рыбка.



Северная река

Северная — это река Красноярского края, является правым притоком Нижней Тунгуски в бассейне Енисея. Ее протяженность — 331 км., а площадь водосборного бассейна занимает 21200 км², в который входят множество мелких озёр и более крупное — Эпекли. В ее среднем течении два порога, первый, Большой, занимает 115 км. от устья реки, второй называется Косой. Протекает она по западу Среднесибирского плоскогорья и берет начало в озере Северное. Питание, как и у большинства рек в этом крае, смешанное: снеговое и дождевое. Несмотря на значительное количество туристов каждый год, у Северной много рыбы: тайменя, щуки, окуни, язей, сига.



Кова

Кова — река Красноярского края Иркутской области, является левым притоком Ангары. Ее протяженность составляет 452 км., площадь водосборного бассейна – 11700 км². Протекает вдоль Ковинской гряды с юга на север. Берет свое начало на большой территории, которая почти не заселена людьми, тайги, на плато Ангара. У реки довольно длинные пороги — Долгие и Большие пороги, Чёмбенский, Туракинский, Дешембинский, Магдонский, Камкамборский, Косой Бык. Питание смешанное — снеговое и дождевое. В Кове водится разная рыба: щука, налим, окуни, ельцы, пескари, леньки, встречается таймень и сиг.



Бугач

Бугач — это правый приток реки Качи. Длина составляет 24 км, в Красноярске находится 8 км водного пространства. Перекрытия водопропускными сооружениями имеются. Также присутствует одноименный пруд. Впадают в реку Каракуша, Пяткова. Паводки часто разливаются здесь. В 2010, 2013 годах произошли сильные наводнения в этих районах. Благоустройство набережной реки запланировано в административном корпусе представительства. Микрорайон уже начал свое распространение в пределах территории.



Елогуй

Река Красноярского края – Елогуй открыла свои водные объятия людям, которые поспешили для рассмотрения достопримечательностей района. В Турухтанской местности находится левый приток Елисея. Длина реки составляет 464 км, площадь бассейна достигает 25,1 тысячу км. Верховья Елогуя покрыты сосновыми лесами. В низовьях находятся болота. Притоки Келлог имеет длину 239 км, Большая Сиговая — 171 км. Прекрасные места — лучшая территория для путешественников.



Кунгус

Кунгус находится в Ирбейском районе. Длина составляет 174 км, площадь бассейна имеет протяженность 3 930 км. Начало берет в северной части Тукшинского белогорья. Другая часть находится в южном направлении Идарского белогорья. Северный остров Канского Белогорья Восточного саяна занят. Ширина в нижнем течении достигает 2,5 метров. Скорость течения набирает 1,2 метра в секунду, что немало. Впадает в реку Агул в 15 км от устья. Поселки Степановка, деревня Минушка, Ильино-Посадское расположены здесь.



Котуйкан

Котуйкан находится в Таймырском Долгано-Ненецком районе местности. Длина реки составляет 447 км. Площадь бассейна — 24,3 тысячи км. Течение бежит с возвышенной части Анабарского плато. Питание в виде снега и дождя ежегодно поступает. Впадает в Котуй. Необычный ландшафт покориł обитателей и приезжих лиц. Морские отложения, эрозионные каньоны глубиной десятки метров находятся здесь.

Удивительные места открыты взору путешественников. Немногие люди побывали здесь, получили невероятные впечатления от красоты природы, величия окружающих мест, поразивших воображение лиц. Мелкая волнистая рябь находится повсюду и привлекает пристальный взор посетителей, внушает доверие наряду с иными впечатлениями. Туристы заранее облюбовали данное место для отдыха, наслаждаясь красотами природы каждый день.



Большая Сиговая



Протекает в Красноярском крае России, является правым притоком Елогуя. Имеет длину 171 км, а площадь бассейна составляет — 1680 км². Из рыб водятся хариус, ленок, таймень и другие.

Большая Хета

На Западе Сибирской части Российской Федерации берёт свои истоки Большая Хета. Главным источником служит озеро Еловое. Питательный процесс в основном снеговой. Её длина составляет в 646 км. Территория бассейна целых 20700 кв.км. Река втекает в Енисей. Это приблизительно 190 км от дельты. Берега Большой Хеты достаточно крутые, а течения стремительное. Русло у неё извилистое. В бассейне реки краснодарского края насчитывается 6000 водоемов. Расход воды тоже немаленький 211 куб.м./с. Преобладают: рачки, группы планктонов, коловратки и моллюски. В том числе, ценные породы: муксун, ряпушка, алыча и т.д. Река замерзает в середине сентября и поздней весной вскрывается.

Река Агапа

левый приток реки Пясины, протекающий по Красноярскому краю. Точнее, по его северной территории — Таймырскому Долгано-Ненецкому району. Берёт начало в месте соединения других северных рек — Агапы Нижней и Верхней, а устьем считается Пясины, откуда позже река Агапа попадает в Карское море. Длина Агапы — 396 километров, бассейн в свою очередь занимает 26 000 км², включая площадь больше 13 тысяч озер, принадлежащих к бассейну Агапы. Рыбаков река обрадует обильным наличием налима, а также щуки и хариуса. Рассказывая о реке Агапа, нельзя не упомянуть об одноименном заказнике, начинающимся от конца реки Огортыях и располагающимся до устья Агапы. Создан заказник для сохранения природного комплекса в первозданном виде.