

Водоёмы Ростовской области



Глядятся в него молодые рябинки,
Цветные свои примеряя косынки.
Глядятся в него молодые берёзки,
Свои перед ним поправляя причёски.
И месяц и звёзды -
В нём всё отражается ...
Как это зеркало называется?

Водоём



Водоём – это место скопления или хранения воды (озеро, бассейн, пруд, водохранилище, река и др.)

КАКИЕ БЫВАЮТ ВОДОЕМЫ?

Естественные водоёмы

море

озеро

река

ручей

родник

Искусственные водоёмы

водохранилище

Пруд

канал

ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВОДОЁМЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Откуда **Дон** берет начало,
Где скрыта вечная струя,
Что вниз по руслу величаво
Уходит в дальние края?
Под невысокою березкой
Начало Дон свое берет;
Из-под травы земли московской,
С Ивана-озера течет.
Века идут... Но не мелеет
Донское русло на пути;
И все мужает, все смелеет
Казачье воинство в степи.
(А.Софронов)



63148.com.ru
e3148.com.ru

ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВОДОЁМЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Дон. Пятая по длине река на европейской России протяженностью 1870 км. Протекает на территории Тульской, Воронежской, Ростовской и Волгоградской областей (на территории Ростовской области – 480 км.). Слово «Дон» обозначает «река» или «вода». Древнее название – Амазония, Танаис. Исток реки находится у города Новомосковска Тульской области. Дон питают 5255 притоков. Пересекая всю территорию области с востока на юго-запад, Дон впадает в Таганрогский залив, образуя дельту.



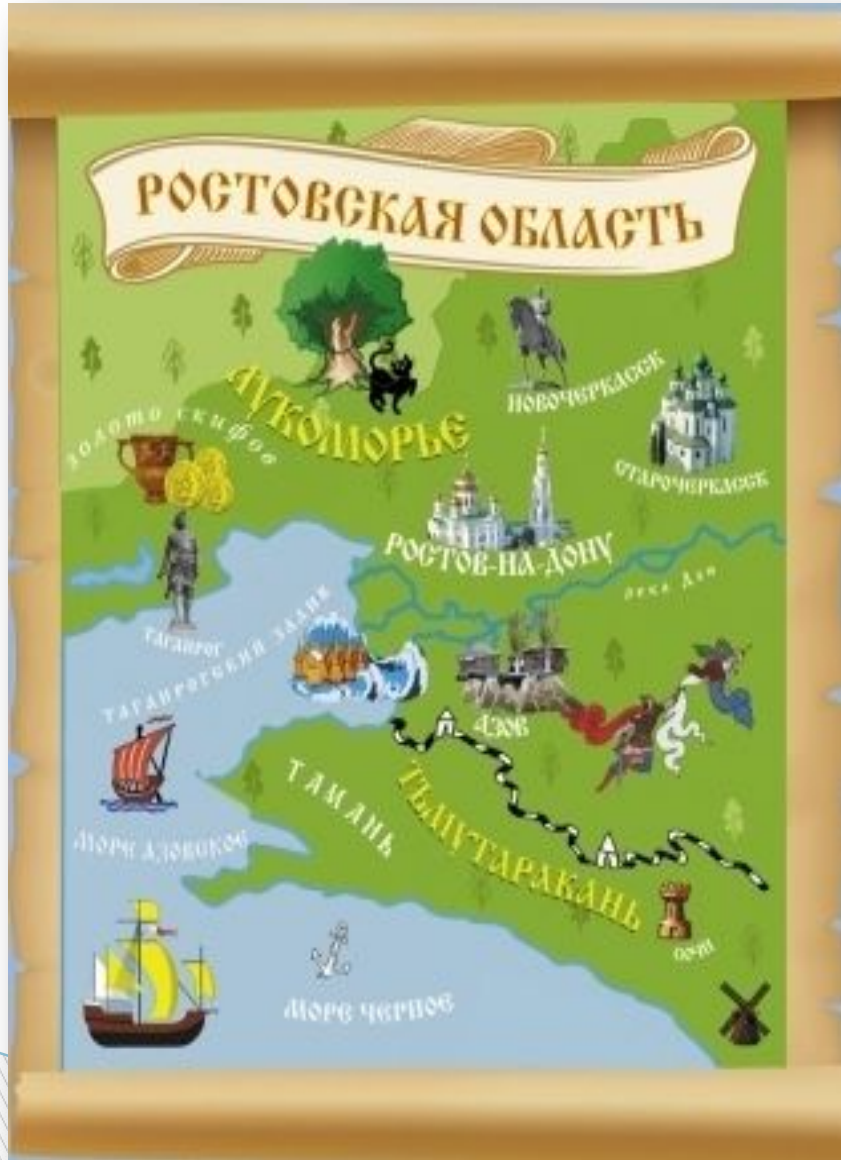
Дон в районе станицы Багаевской

ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВОДОЁМЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Дельта Дона. На сорок больших и мелких рукавов делится Дон, впадая в Таганрогский залив. В дельте Дона располагаются травяные болота, плавни, луга сильного увлажнения, солонцы и солончаки, пески. Такое видовое разнообразие флоры привело к разнообразию животного мира. Это угодье считается важным очагом размножения более 50 видов водоплавающих и водных птиц. Для 70 видов птиц эта территория – важнейший район обитания в период зимовки, осенней и весенней миграции. В дельте Дона обычно нерестятся редкие виды рыб, обитает 21 редкий вид животных и около 30 видов растений.



ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВОДОЁМЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ



Таганрогский залив – Северо-восточная часть Азовского моря. Длина залива – 140 км., глубина от 2 до 6 метров. При сильных северо-восточных или юго-западных ветрах происходит обмеление на несколько километров от морского края дельты или, наоборот, затопление территории дельты за счет повышения уровня воды.



ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВОДОЁМЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Северский Донец. Главный приток Дона (правый). Общая протяженность – 1053 км, протяженность по территории области – 280 км. Древнее название реки – Сиргис. На ростовской земле Северский Донец вбирает в себя слева Деркул, Калитвинец, Калитву, Быструю; справа – Большую и Малую Каменку, Лихую, Кундрючью. От устья до города Донецк Северский Донец судоходен. В устье находится порт Усть-Донецк.



Северский Донец в нижнем течении

ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВОДОЁМЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Малые реки области – это единый организм бассейна реки Дон. На территории области протекает 165 малых рек общей протяженностью 9565 км, образующих 26 бассейнов. Для улучшения водохозяйственной обстановки, экологического оздоровления малых рек в области ведутся работы по расчистке русел, обустройству водоохраных зон, их облесению. Защита малых рек – одна из важнейших проблем в общей системе природоохранного комплекса.



Река Кундрючья в районе станицы Нижнекундрюченской

ЕСТЕСТВЕННЫЕ ВОДОЁМЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Озера. На территории нашего края насчитывается больше сотни больших и малых озёр. В основном это пойменные озера. Их режим связан с режимом рек. Озера Манычской впадины – тектонические, реликтовые, а некоторые из них и наличием целебных сероводородных грязей (черный ил на дне озера). Самое большое озеро Ростовской области – Маныч-Гудило - реликтовое, тектоническое. Его средняя глубина 0,66 м. Вода в озере соленая. Всего же, в пределах области имеется 250 озёр.



Озеро представляет особенную ценность как место массового гнездования птиц. В районе озера обитает 29 видов животных, которые занесены в Красную книгу.

ИСКУССТВЕННЫЕ ВОДОЁМЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Цимлянское водохранилище.

Не так давно между рекой Калачом-Доном и городом Цимлянском просторно было лишь степным ветрам. В 1952 г. Дон, перехваченный большой плотиной, затопил огромное пространство, образовав степное Цимлянское море. Этот водоём вполне оправдывает название «море». Ведь простирается оно в длину на 360 км, а ширина его около 18 км. Если стоять на плотине, то берега моря едва видны в голубой дали.

В штормовую погоду здесь поднимаются волны, достигающие 3-метровой высоты. Водохранилище построено для орошения засушливых донских степей, для судоходства крупных судов по Дону.



Цимлянское водохранилище

ИСКУССТВЕННЫЕ ВОДОЁМЫ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Весёловское водохранилище.

Водохранилище располагается в Сальском, Пролетарском и Багаевском районах нашей области. Его площадь составляет 309 квадратных километров. Водохранилище является местом гнездования многих видов птиц. Значительная часть прилегающей территории является местом, где человек охраняет и воспроизводит редкие виды животных и птиц, таких как кабан, пятнистый олень, косуля, фазан, дрофа и др.



Весёловское водохранилище