

МБОУ СОШ № 7
МО Староминский район, Краснодарский край

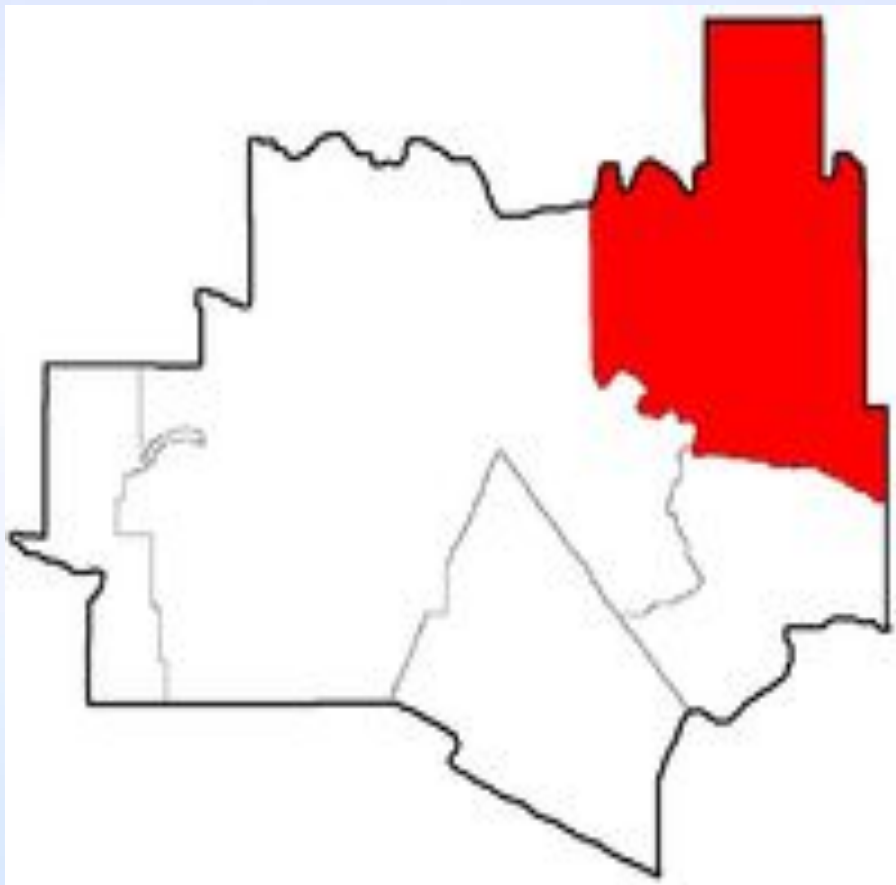
ВОДОЕМЫ

нашей станицы



Работу выполнил: ученик 3 «а» класса Ванин
Александр

Руководитель: учитель начальных классов



Канеловское сельское поселение на карте Староминского района
В состав **Канеловского сельского поселения** кроме станицы **Канеловская** входят также:
х. Ейский
п. Орлово-Кубанский
х. Первомайский

Наша станица на карте района

Моя школа





РЕКА ЕЯ

Это самая длинная и многоводная река Азово-Кубанской низменности и вторая по длине река Краснодарского края.

ЕЯ зарождается у одного из отрогов Ставропольской возвышенности, в 5 км к югу от станицы Новопокровской. Она образуется от слияния двух небольших речек: Карасуна, протекающего по балке от станицы Ильинской, и Упорной, которая получает начало от ключей, выклинивающихся по балке.

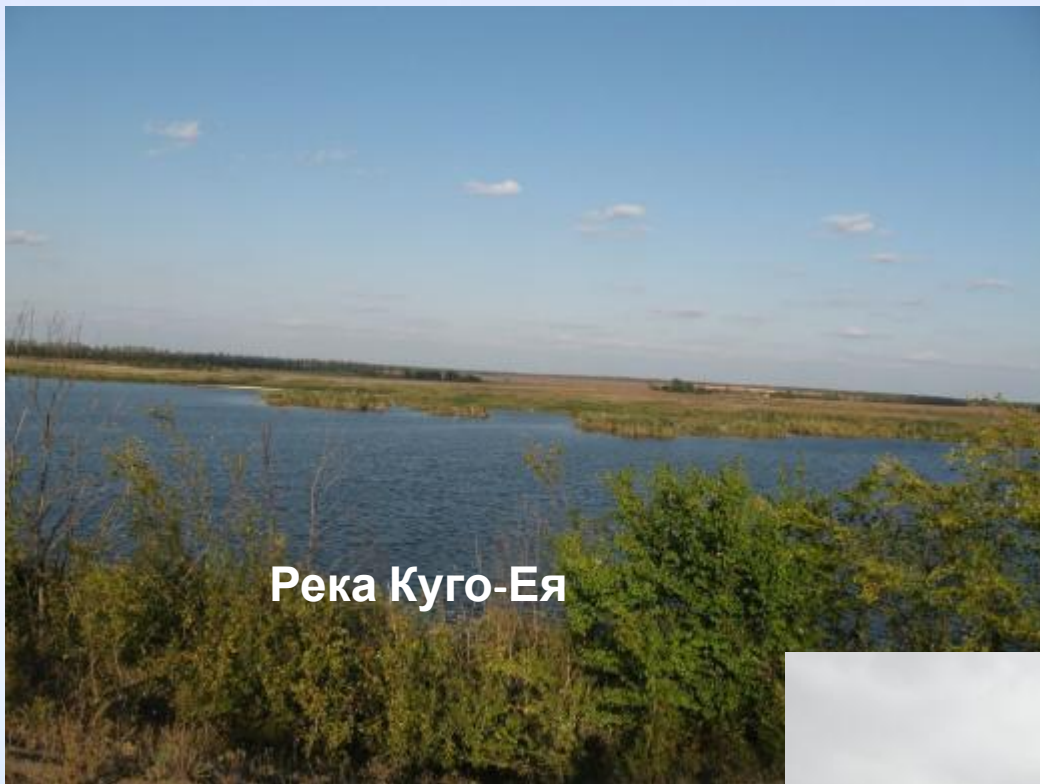
Вначале Ея течет в северо-западном направлении, но от станицы Кушевской меняет его на западно-северо-западное и впадает в соединяющийся с Азовским морем Ейский лиман ниже станицы Старощербиновской, проделав путь в 311 км.

Река собирает воды с обширного водосборного бассейна площадью 8650 кв. км.

По своей конфигурации бассейн Еи довольно симметричен.

РЕКА ЕЯ

Она принимает притоки как справа, так и слева, при этом правобережных притоков больше. Наиболее крупными из правобережных притоков являются Куго-Ея и Кавалерка протяжением в 78 км. От названия реки происходит имя города **ЕЙСКА** и железнодорожной **СТАНЦИИ ЕЯ**



Река Куго-Ея



Река Кавалерка



Долина **ЕИ** симметрична с пологими берегами без заметно выраженных террас. Долина **ЕИ** в низовье сильно заболочена, а сама река образует целый ряд маленьких лиманов, заросших тростником, камышом, осокой и другими водолюбами. Берега долины невысокие. Общее падение и уклон **ЕИ** невелики, поэтому течение реки медленное. В низовьях река Ея петляет по долине, образует плесы и старицы.



РЕКА СОСЫКА



Слева в Ею впадают:
наиболее крупный приток
ее **РЕКА СОСЫКА**,
имеющая длину 159 км,
небольшие речки
Терновая, Веселая и
другие.



Зимой, обычно в декабре реки замерзают, но продолжительность ледостава значительно колеблется в зависимости от особенностей температурного режима в разные годы. Часто ледохода не наблюдается, и лед тает на месте. В настоящее время реки на значительном протяжении имеют вид цепочки прудов, так как Ея и ее притоки Сосыка перегорожены множеством плотин. Образовавшиеся речные пруды используются населением для обводнения и рыбоводства. Долины наших рек густо заселены.



СОСЫКА. вид с ул. Тимашевской.

Речка имеет очень интересное название. «Сасык» в переводе с тюркского означает «вонючий, гнилостный». Такое наименование река получила неслучайно. Оказывается, в питающих Сосыку грунтовых водах содержится сероводород, имеющий неприятный запах. Сходные названия имеют близлежащие к реке объекты: хутора Восточный и Западный Сосык, а так же железнодорожные станции Сосыка-Ейская и Сосыка-Ростовская.

Сосыка протекает по территории Краснодарского края, через Тихорецкий, Новопокровский, Павловский, Ленинградский и Староминский районы. Её исток недалеко от хутора Латыши, чуть западнее станицы Калниболотской. Двигаясь на северо-запад, река, близ станицы Староминской, с левой стороны впадает в Ею. Протяжённость Сосыки – 159 км, а площадь её бассейна – 2030 кв.км. Она наиболее крупный приток Еи.

Сосыка принимает в себя воды рек: Попова, Добренькая, Бичевая.



Протекают река Сосыка, (приток Еи) и её приток Весёлая. Река запружена, устроено Староминское водохранилище.



Дамба Рыбхоза

На **РЕКЕ СОСЫКЕ**
располагаются пруды
Староминского рыбхоза



Река Сосыка



Памятник природы «**Два родника Двойники**» был образован в соответствии с Решением Исполнительного комитета Староминского районного Совета народных депутатов от 10.11.1981 года № 111 «О выявлении, паспортизации и охране памятников природы Староминского района».

Объект находится в защитном лесонасаждении - в 70 м слева от дороги, соединяющей ст. Канеловскую со ст. Шкуринской. Родники бьют в шести местах, среди них два крупных. В 1983 г. были произведены уходные работы по обустройству двух родников: места выхода родниковой воды выложены камнем, обустроены спуск и подъезд к роднику. В 70 м от территории ООПТ находятся распаханное сельхозполе и грунтовая дорога, соединяющая ст. Канеловскую со ст. Шкуринской.



Воздействие транспорта на экосистемы территории памятника природы «Два родника Двойники» нельзя назвать значительным фактором негативного воздействия, но в то же время его отрицательное влияние выражается в следующем:

- шумовое воздействие на животный мир, особенно орнитофауну;
- загрязнение атмосферного воздуха, изменение химического состава почв на расстоянии до 300 м от дорог, замазучивание грунта и т.д.;
- разрушение почвенно-растительного покрова при движении транспорта вне дорог.



ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

РОДНИКИ:

Использован Отчет «Материалы комплексного экологического обследования участков территорий с целью корректировки (уточнения, изменения) границ и площади особо охраняемых природных территорий краевого значения муниципального образования Староминский район» Министерства сельского хозяйства РФ, ФГОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет», Научно-исследовательского института прикладной и экспериментальной экологии

КАРТИНКИ:

<http://images.yandex.ru/yandsearch?text=%D1%81%D1%82%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9+%D1%80%D1%8B%D0%B1%D1%85%D0%BE%D0%B7>

<http://images.yandex.ru/yandsearch?text=%D0%A0%D0%95%D0%9A%D0%90%20%D0%A1%D0%9E%D0%A1%D0%AB%D0%9A%D0%90&uinfo=ww-1512-wh-774-fw-1262-fh-568-pd-1> - Староминский рыбхоз

<http://ru.wikipedia.org/wiki/%D1%EE%F1%FB%EA%E0> - о реке Сосыке

<http://www.rostovgid.ru/nature/river/reka-sosika.html>

http://budetinteresno.info/geo/toponim_id.php?id=20417 - река Ея