



Водохранилища Тверской области

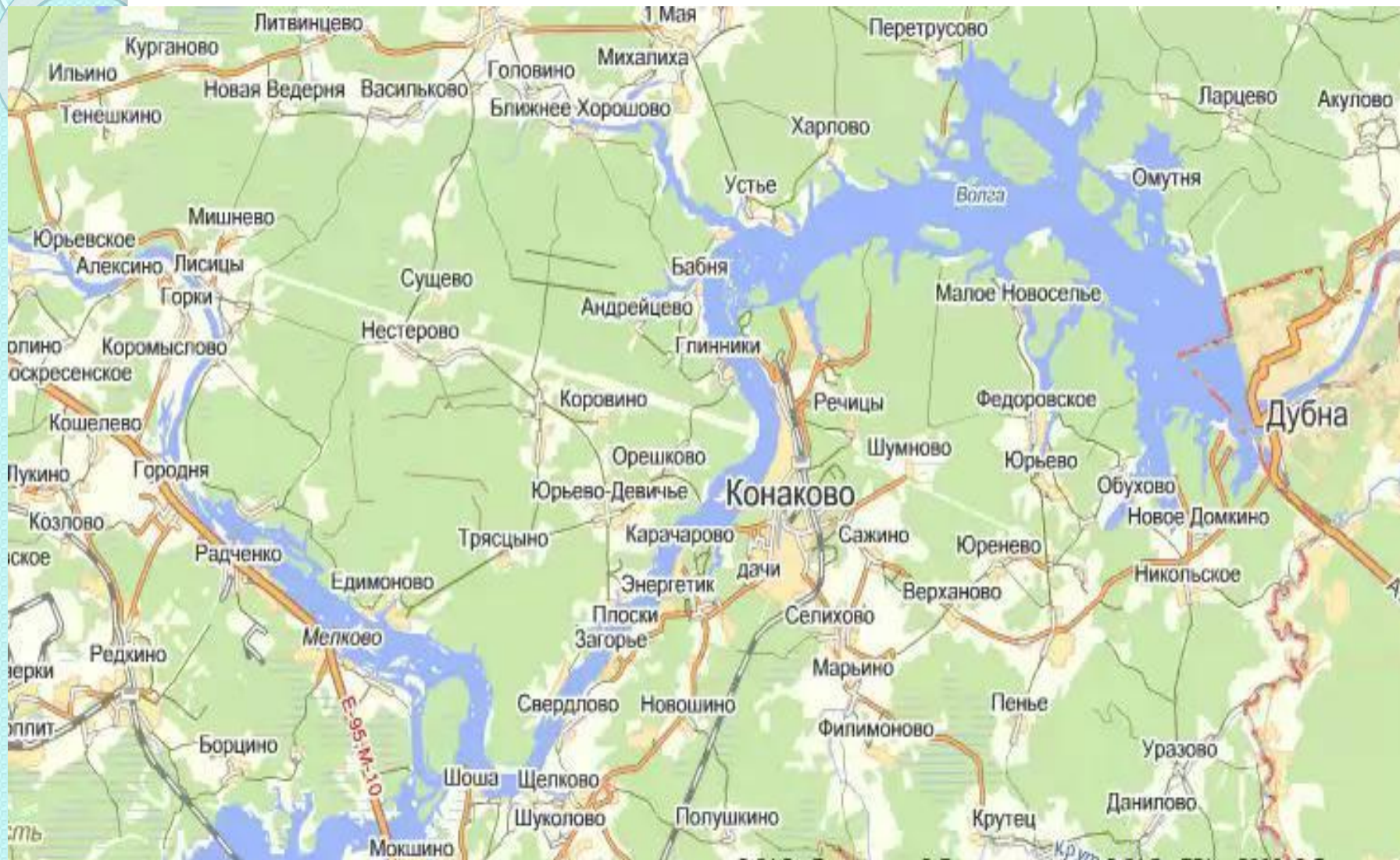
МОУ Неклюдовская СОШ

Отряскина Т.А.

Водохранилища

- На многих реках имеются водохранилища: Ивановское, Угличское, Рыбинское на Волге, Вазузское на Вазузе, Вышневолоцкое на Цне и др. Всего 9 крупных водохранилищ. Тверскую воду пьют жители Москвы и Московской области. В западной части области по Валдайской возвышенности проходит главный водораздел европейской части страны, формирующий источники питьевой воды для европейской части России, Белоруссии, Украины и стран Балтии.

Иваньковское водохранилище.



- Ширина водохранилища 2-5 км, длина около 30 км.
- Удерживается водохранилище 9-километровой дамбой высотой до 14 метров.
- В марте 1937 года Иваньковская плотина преградила путь Волге. Образовалось крупное водохранилище, именуемое Московским морем. Водой была затоплена территория, которую занимали 106 населённых пунктов, обширные луга и болота, большие площади спеленных лесов. Под водой оказалась площадь 32 000 га.
- Площадь зеркала воды при максимальном её уровне на Иваньковском плёсе равна 141 км², на Волжском 74 км², на Шошинском — 112. При минимальном уровне воды площадь зеркала соответственно равна 46,35 и 9 км².
- В Иваньковском водохранилище колебания уровня воды бывают больше, чем в новых водохранилищах Подмосковья. В отдельные годы падение уровня воды достигает 7 метров, а площадь водоёма тогда сокращается почти в 4 раза.
- При строительстве водохранилища в 1936 году был уничтожен уездный город Корчева и несколько десятков окрестных сёл, попавших в зону затопления.

Иваньковское вдхр.

Аппендицит

ОБВОДНОЙ КАНАЛ

плот

КАНАЛ ИМЕНИ
МОСКВЫ

Дубна

озеро Лебязье

Станция Большая волга

МОСКВА





- Рыбинское водохранилище планировалось как самое большое по площади искусственное озеро в мире.
- Строительство Рыбинского гидроузла началось в 1935 году у деревни Переборы выше места впадения Шексны в Волгу. Осенью 1940 года русло Волги перекрыли, 13 апреля 1941 года началось наполнение чаши водохранилища. Для завершения работы пришлось переселить на новые места 130 000 чел. — жителей 663 селений и города Мологи, затоплено три четверти территории Весьегонска, Леушинский монастырь и Югская пустынь. Заполнение продолжалось до 1947 года. В том числе было затоплено 3645 км² лесов.
- После наполнения чаши Рыбинского водохранилища ушла под воду и была изъята из хозяйственного оборота восьмая часть ярославской земли, в том числе 80 тысяч га лучших в Поволжье пойменных заливных лугов, травы которых по своему качеству не уступали травам с альпийских лугов, более 70 тыс. га веками возделываемой пашни, более 30 тыс. га высокопродуктивных пастбищ, более 250 тыс. га грибных и ягодных лесов.



- В акватории водохранилища образовалось около трёхсот островов, обязанные своими названиями затопленным деревням, такие как Уходово, Клинцы, Шевница и др., большинство из которых необитаемы. На берегах водоёма множество домов отдыха, пансионатов, пионерлагерей и знаменитый Завидовский заповедник, в котором размещена одна из резиденций президента РФ, а также комплекс отдыха «Завидово».





- **Угличское водохранилище** создано в 1939 году с постройкой Угличской ГЭС в Угличе на Волге, расположено в пределах Угличского района Ярославской области и Кимрского, Калязинского и Кашинского районов Тверской области.
- Площадь — 249 км², объем 1,24 км³, средняя глубина 5 м, ширина до 5 км. Уровень колеблется в пределах 7 м.
- Угличское водохранилище руслового типа, вытянуто на 146 км, осуществляет сезонное регулирование стока.
- В Угличское водохранилище впадают реки Медведица, Кашинка, Нерль.
- Водоохранилище используется для энергетики, судоходства, рыболовства. На берегах расположены города Калязин и Кимры.

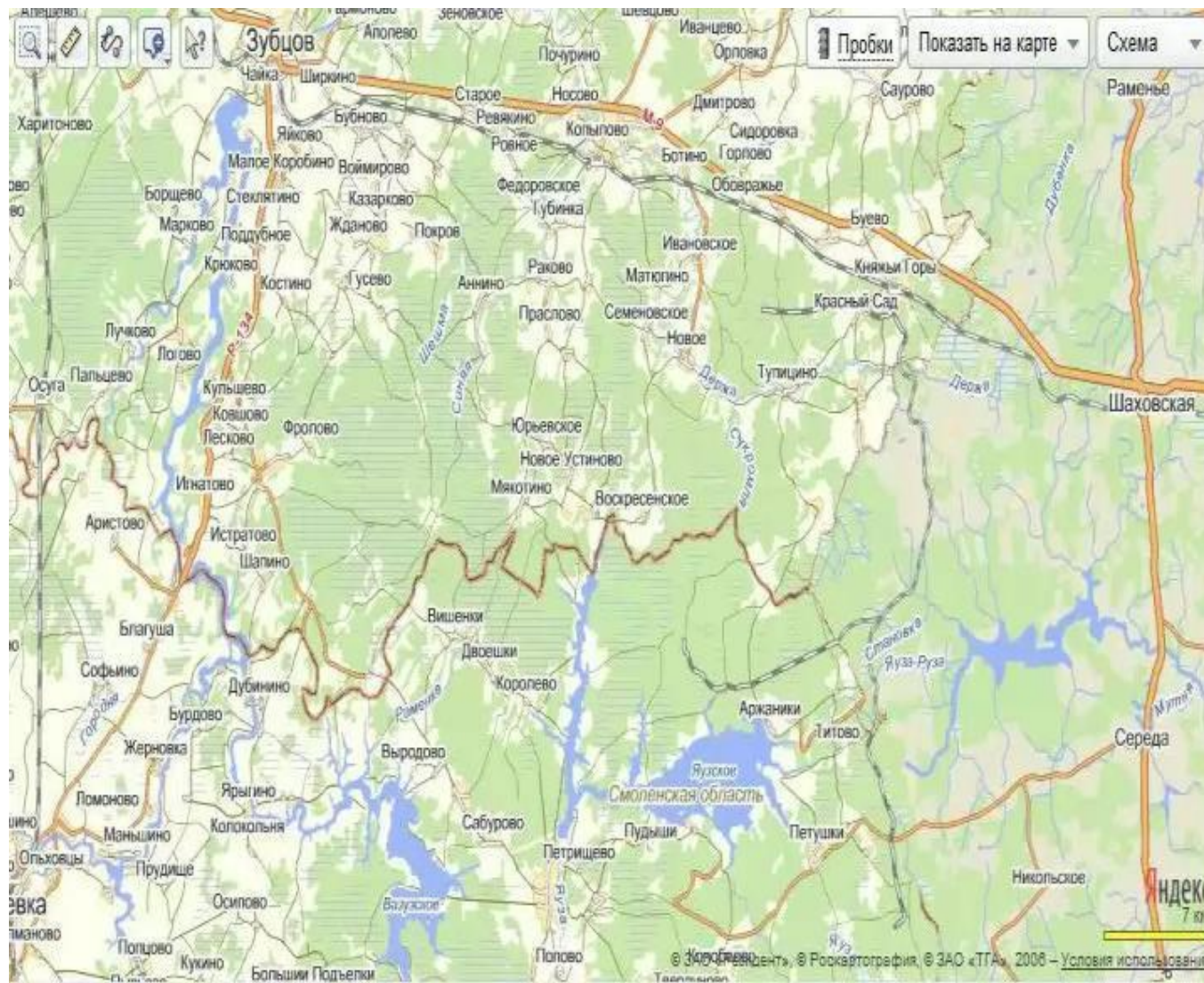


Колокольня.

**Колокольня
Никольского собора**
(затопленная
колокольня) — памятник
истории и архитектуры на
искусственном острове
Угличского
водохранилища недалеко
от города Калязина.



Вазузское водохранилище



и, в
в
составляет
значения до 10
м, сквы.

в
оков р.
площадь
около
о 0,5 км³,
тров,
с 12-тью

широкое
Язуз-Язуз.



Ресурсы

- Сайт Википедия
- Яндекс - картинки