



\* Реки и озёра  
Ивановской  
области



# \* озеро

В области свыше 200 озер ледникового, пойменного и карстового происхождения. Самыми значительными, сильно заросшими, ледниковыми озерами являются Сахтыш и Рубское. Юго-восточная часть области является районом развития карста. Самым большим карстовым озером является Богоявленское; поперечник его — 1,5 км, площадь более 100 га. Севернее Богоявленского расположено самое глубокое Клещинское озеро. Глубина его достигает 35 м, диаметр воронки 250 м.

Около 4% территории занято болотами с преобладанием низинных торфяников, питаемых грунтовыми водами. Большинство озер образовалось в результате заполнения водой котловин, появившихся при движении и таянии ледника. Наибольшее количество ледниковых озер сосредоточено в западной части области.

Самыми значительными, сильно заросшими, ледниковыми озерами являются Сахтыш и Рубское. Озеро Сахтыш расположено в наиболее пониженной части Тейковского торфяного болота. Его площадь 549 га, средняя глубина 1 м. Наибольшие глубины озера, от 2 до 3 м.

Сапропелевый слой достигает 6 м.

Юго-восточная часть области является районом развития карста. Самым большим карстовым озером является Богоявленское; поперечник его -  
1,5 км,

# Озеро "Рубское".



**Максимальная длина озера – 2980 м, ширина – 1550 м.  
Площадь – 297 гектара. Длина береговой линии – 7252 м,  
объем воды – 14 млн.куб.м., максимальная глубина – 16,2 м,  
средняя – 4,7 м. В районе озера встречается 650 видов  
растений, 6 видов рыб.**

# Озеро "Святое"



**Периметр  
береговой  
линии  
порядка 12 км,  
есть участок 2  
км. озеро  
представляет  
собой овал.**



blackwind

blackwind

- \* Ламенское озеро (Богоявленское). Оз. Ланское (или Ламенское, как говорят местные, или Богоявленское)

# Озеро Валдайское

Озеро ледникового происхождения, расположено в неглубокой замкнутой котловине, имеет овальную форму. Оно уникально по числу обитавших в нем видов водорослей. Здесь было обнаружено 286 видов водорослей. Озеро представляет большую научную ценность, место обитания многих редких видов. В современной флоре озера и его окрестностей 5 видов растений включены в Красную книгу Ивановской области, 1 вид – в Красную книгу России. Максимальная длина – 640 м, ширина – 534 м. Максимальная глубина – 13 м. Озеро постепенно уменьшается в размерах. Вдоль берегов растут камыш, тростник, осока. По берегу озера располагается детский лагерь,



# Высоковское озеро

- Находится в [Ивановском районе](#), в 12 км к северу от Иванова и в 2 км к северо-западу от села [Озёрного](#). Площадь 36,4 га. Озеро вытянуто с юго-востока на северо-запад на 686 м, ширина - 439 м. Дно торфяное. Берега незаросшие.
- На восточном берегу озера расположена деревня [Высоково](#), где проживают в основном дачники. На южном берегу в окружении берёзовых рощ и векового смешанного леса находится база отдыха "[Берёзовая роща](#)".



# Озеро Серковское

- Озеро Серковское расположено в Ивановском районе Ивановской области, в 14 км северо-западнее г. Иванова, в 2 км южнее с. Буньково, в 0,5 км северо-восточнее д. Серково. Берега озера Серковское на большей части торфяные, низкие, сплавинные, трудно проходимые, местами захламлены стволами деревьев.





## \* реки

На территории Ивановской области насчитывается около 2000 рек, в том числе 50 — длиной 25 км и более, 120 — длиной 10–25 км и свыше 1500 — длиной менее 10 км. Самой крупной рекой является Волга, протекающая на территории области на отрезке — 173 км, второй по величине — река Клязьма. Все реки принадлежат бассейну Волги, которая пересекает северо-восточную часть области. В пределы области заходит Горьковское водохранилище. Левые притоки Волги (Унжа, Немда, Мера) более многоводны, правые — маловодны и коротки. С южного склона Волжско-Клязьминского водораздела стекают левые притоки Клязьмы (Нерль, Уводь, Теза, Лух). Реки используются главным образом для водоснабжения. Построен канал Волга-Уводь, улучшающий водообеспеченность городов и промышленных центров области. Реки области относятся к равнинному типу с малым уклоном и спокойным течением. Для рек области характерно преобладание снегового питания. Оно составляет более 50% годового стока. Остальная часть приходится на дождевое питание (преимущественно летом) и грунтовое (главным образом осенью). Пригодными для целей судоходства являются реки Волга и Теза. Волга судоходна на всем протяжении в пределах области, Теза - на протяжении 90 км от г. Шуи до устья, однако необходимые глубины здесь поддерживаются пятью шлюзами.

# \* Реки Ивановской области

В Ивановской области есть реки:

**Елнать,  
Сеньдега,  
Корнеж,  
Тожигга,  
Митькова,  
Мардас,  
Растыш,  
Волга,  
Уводь,  
Клязьма  
и другие.**

# \* Реки Ивановской области

В Ивановской области есть реки:

**Елнать,**

**Сеньдега,**

**Корнеж,**

**Тожигга,**

**Митькова,**

**Мардас,**

**Растыш,**

**Волга, Клязьма**

**Сахтыш**

**Уводь**

**Рубское**

**Серковское**

# \* Уводь



Уводь — река в [Ивановской](#) и [Владимирской области](#); левый [приток Клязьмы](#).

Длина — 185 км.

Крупные притоки — [Урожна](#), [Талка](#) (левые); [Востра](#), [Ухтохма](#), [Вязьма](#), [Тальша](#), [Наромша](#) (правые).

На реке расположены города [Иваново](#) и [Кохма](#).

Уводь вытекает из Андреевских болот к северо-востоку от города [Комсомольска](#).

В верхнем течении — небольшая речка со слабоизвилистым [руслом](#) и редкими островами и [перекатами](#).

# \* Волга



Волга — река в Европейской части России, одна из крупнейших рек на Земле и самая большая в Европе. Один из рукавов нижнего течения Волги — река Кигач — пересекает территорию Казахстана.

Длина — 3530 км (до постройки водохранилищ — 3690 км). Площадь бассейна — 1360 тыс. км<sup>2</sup>.

На Волге расположены четыре города-миллионера (от истока к устью): Нижний Новгород, Казань, Самара,

# \* Клязьма



Клязьма — река в Европейской части России, протекающая по территории города Москвы, Московской, Владимирской, Ивановской и Нижегородской областей, левый приток Оки.  
Длина 686 км.

# \* Река Лух



- \* Лух — река в Ивановской, Нижегородской, Владимирской областях России; левый приток Клязьмы (бассейн Волги).
- \* Длина 240 км. Питание реки преимущественно снеговое с большой долей дождевого и меньшей грунтового. Река замерзает в конце ноября, вскрывается в апреле.
- \* Основные притоки: Добрица, Ландех, Пурежка, Сезух, Пенюх (левые); Возополь, Печуга, Люлих, Исток (правые).