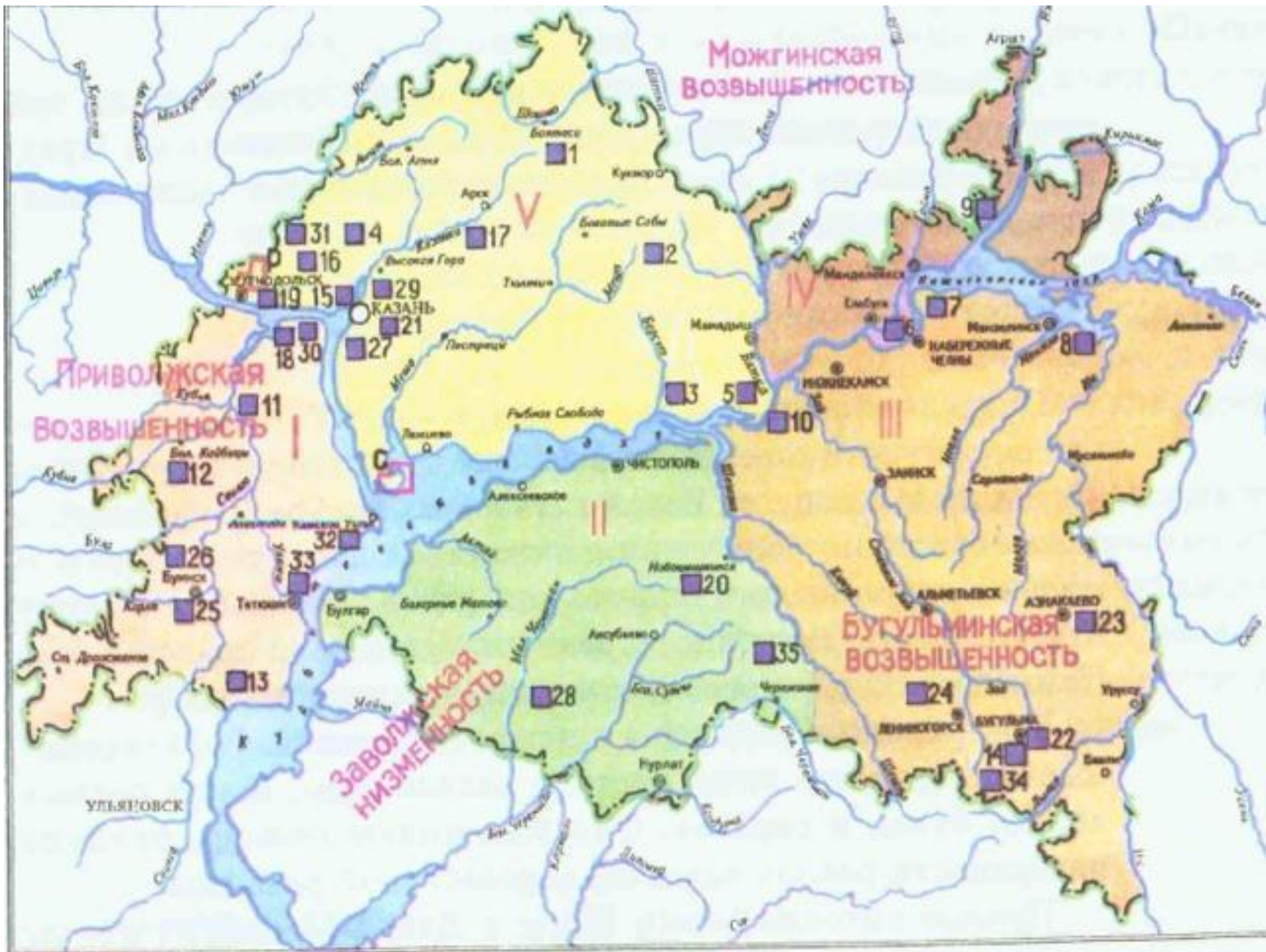


Рельеф



Поверхность республики представляет собой волнистую равнину (постепенное поднятие поверхности от реки Волги к Уральским горам). Рельеф образуют Бугульминско-Белебеевская и Приволжская возвышенности и Заволжская низменность.



В большей степени рельеф Татарстана равнинный, только в южной части имеются горные вершины.

Отличительной особенностью является изрезанность рельефа речными долинами. Самые низкие участки (50-70 м. над уровнем моря) находятся в долинах Камы и Волги. Самая высокая часть находится на юге, возле города Бугульма, и составляет 367 метров над уровнем моря.

- Природные зоны республики Татарстан
- Природные зоны Татарстана – лесная и степная; республика находится на их стыке. Территория республики делится на три части Камой и Волгой:
- **Предкамье, или Заволжье** расположено в северной части республики, здесь проходит граница лесной зоны;
- **Закамье** – это юго-восток республики, здесь преобладает степная зона;
- **Предволжье** – южная часть,
* характеризуется горным рельефом.



- В целом почвенный покров республики представлен различными типами в следующем соотношении: 41,1% чернозем, 33,6% серые лесные, 7,2% дерново-подзолистые и коричнево-серые, 3,4% дерново-карбонатные.

УГЛЕВОДОРОДНЫЕ МЕСТА ТАТАРИИ



Нефтяные месторождения



Газоперерабатывающие заводы



Нефтеперерабатывающие заводы

Источник: ООО «Геобайт» (на основе ЗИС «Нефтегазоносность России»).



ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

МАРИЙСКАЯ РЕСПУБЛИКА

КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА

ИЖЕВСК

Зеленодольск

КАЗАНЬ

УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

УЛЬЯНОВСК

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Нефть разрабатывается на территории 22 муниципальных районов, расположенных в южной и юго-восточной части Республики Татарстан, 85% всех ресурсов приурочено к Южно-Татарскому своду. Северо-восточная часть республики менее перспективна и представлена мелкими месторождениями. Западная часть республики является малоизученной и менее перспективной на поиски нефти. По количеству остаточных извлекаемых запасов месторождения подразделяются на мелкие (более 160 месторождений), средние (Бавлинское, Архангельское), крупные (Ново-Елховское) и уникальные (Ромашкинское). Запасы нефти Ромашкинского и Ново-Елховского месторождений весьма значительны и составляют 47,2% запасов нефти промышленных категорий и 55,5% ее добычи. Кроме того, геофизическими работами (сейсморазведкой) и структурно-поисковым бурением подготовлено около 200 перспективных объектов.





ие



Охрана природы

- Природа нашей республики богата. Для её охраны созданы заповедники:
- Волжско-Камский государственный заповедник
- Национальный парк «Нижняя Кама»
- Раифский заповедник



