

# Природные ресурсы

Республика Татарстан обладает крупными водными ресурсами. Речная сеть представлена реками Волга, Кама, Белая, Вятка, Свияга, Меша, Шешма, Ик, Той-ма, Иж, Степной Зай и другими. Всего насчитывается около 3000 рек, общая протяженность которых составляет 19601 км. Площадь водной поверхности - 4,4 тыс. кв.км, или 6,4% территории республики. Самое крупное в Европе водохранилище - Куйбышевское - с объемом 57,3 км<sup>3</sup>, большей своей частью расположено на территории Татарстана. Наибольшей ширины - порядка 30 км - оно достигает в устье Камы.

Население республики полностью обеспечено потенциальными эксплуатационными ресурсами подземных вод, которые составляют 3,8 млн. м<sup>3</sup>/сут.

Земельный фонд Республики Татарстан - 6783,7 тыс. га.

Основную часть - около 70% - занимают земли сельскохозяйственного назначения (4692,3 тыс. га), земли лесного фонда составляют 18% (1229,7 тыс. га), земли водного фонда - около 7% (456,2 тыс. га).

Республика Татарстан богата полезными ископаемыми, главным из которых является нефть. Первое промышленное месторождение нефти было открыто в 1943 году

Основные запасы нефти - около 0,8 млрд. тонн - сосредоточены в средних и мелких месторождениях. В 1999 году объем добытой нефти составил 26,34 млн. тонн. Вместе с нефтью осуществляется добыча



# Промышленность

ь

Ведущими отраслями промышленности Республики Татарстан являются машиностроение и металлообработка, химическая и нефтехимическая промышленность, нефтедобывающая промышленность и электроэнергетика.



В 1999 году по объемам промышленного производства на первом месте находилась топливная промышленность (32%), далее - химическая и нефтехимическая (21%), машиностроение и металлообработка (20,3%), пищевая (8,7%), электроэнергетика (6,7%).



- На ОАО "Нижнекамскшина" выпускается около 40% всех производимых в Российской Федерации шин.
- Ведущими отраслями машиностроения Татарстана являются автомобилестроение, авиастроение и приборостроение.
- Автомобилестроение Республики Татарстан представлено такими ведущими предприятиями, как ОАО "Камский автомобильный завод" (КамАЗ), ОАО "Завод малолитражных автомобилей" (ЗМА), ООО "Корпорация "ЕлАЗ-ДМ".
- В рамках реализации Закона Республики Татарстан "О свободной экономической зоне "Алабуга" продолжается работа по созданию мощностей по сборке легковых автомобилей на территории ПО "ЕлАЗ".
- ОАО "Казанский вертолетный завод" является одним из ведущих экспортеров республики, поставляя вертолеты в десятки зарубежных стран. Пассажирские и грузовые самолеты производятся на Казанском авиационном производственном объединении им. С. П. Горбунова, которым в 2000 году получен сертификат типа на самолет ТУ-214.

- В 1999 году значительно возросло производство нефтепромыслового оборудования, оборудования для химической промышленности, бытовых холодильников.



- Электроэнергетический комплекс Республики Татарстан в 1999 году произвел 22029 млн. квт. ч электроэнергии и 33434 тыс. гкал. теплотенергии, полностью обеспечивая потребности республики.
- В лесной, деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности рост объемов производства фанеры и пиломатериалов составил 10%. Ведущие предприятия этой отрасли - Поволжский фанерно-мебельный комбинат и операции Зеленодольский фанерный завод, экспортные которых приносят в республиканский бюджет значительную валютную выручку.
- В пищевой промышленности выпуск продукции увеличился на 3,0%. Возросли объемы производства пива, хлебобулочных, макаронных, кондитерских изделий, молочной продукции.
- По объемам производства достигли уровня 1998 года промышленность строительных материалов и легкая промышленность.

# Сельское хозяйство



- По основным показателям развития агропромышленного комплекса Республика Татарстан занимает одно из ведущих мест среди регионов Российской Федерации. Татарстана вошли в число 300 наиболее крупных
- Ведущей отраслью сельского хозяйства Татарстана является животноводство.
- Основными производителями зерна и технических культур являются сельскохозяйственные предприятия.