

Хозяйство Японии

Выполнил: Дошхокоев

предислов



Япония – это островное государство, которое расположено в северо-западной части Тихого океана. Отрасли промышленности Японии, несмотря на ее небольшую площадь, очень развиты.

Большую роль в экономике страны играет автомобилестроение, робототехника, аграрная промышленность, образование и науки.



Сельскохозяйственные угодья страны занимают примерно **13%** ее территории. Половина этих земель – заливные поля для выращивания **риса**. По своей сути сельское хозяйство здесь является **многоотраслевым**, причем в его основе лежит земледелие, **т.е.** выращивание риса, технических культур, зерновых и чая.

Значительную роль также играют садоводство и овощеводство, шелководство, животноводство, лесной и морской промыслы.

агропромышленно

СТЬ



Важное место в аграрной отрасли занимает **рис**. Овощеводство развито в основном в пригородах, под него отводится около четверти сельскохозяйственных угодий.

Остальную площадь занимают технические культуры, кормовые травы и тутовые деревья.

СКОВОДС



Животноводство в Японии начало активно развиваться после Второй мировой войны. В основе лежат **импортные** корма (кукуруза). Собственное японское хозяйство способно обеспечить **не более трети** всей потребности.

Центром животноводства выступает **о. Хоккайдо**. В северных районах развито **свиноводство**. В целом же поголовье крупного рогатого скота достигает **5 млн** особей, причем примерно половина из них – **молочные коровы**.

рыболовст



Море – преимущество Японии. Промышленность и сельское хозяйство получают из островного расположения страны много **выгоды**: это и дополнительный путь для доставки товаров, и подспорье туристической сфере, и разнообразие продуктов питания.

Основными объектами лова выступают **сельдь, камбала, треска, лососевые, палтус, сайра** и т.д. Примерно **треть** улова дают воды в районе острова Хоккайдо. Также здесь активно развивается **аквакультура** (выращиваются жемчужницы, рыбы в лагунах и на рисовых полях).

автомобилестроение



Автомобильная промышленность Японии начала развиваться **только** после Второй мировой войны, толчком к чему послужила война в Корее. Более выгодные условия предоставлялись американцами тем компаниям, которые брались за выполнение военных заказов.

Во второй половине **50-х** годов стремительно вырос и спрос на легковые авто. К **1980** году Япония обогнала США и стала главным мировым экспортером. В **2008** году эта страна была признана крупнейшим автопроизводителем в мире.

судостроен



Это одна из ведущих отраслей, в которой занято более **400 тыс.** человек.

На данный момент номером первым в сфере строительства судов в мире, несмотря на серьезную конкуренцию со стороны южнокорейских компаний, по-прежнему остается Япония. Специализация промышленности и поддержка со стороны правительства создали основу, которая поддерживает серьезные компании на плаву даже в сложившейся ситуации.

металлург



Металлургия, как и другие отрасли, специализации промышленности Японии, активное развитие получила после войны.

Однако если иные государства стремились модернизировать и обновить уже существовавшие у них технологии, правительство этой страны пошло по другому пути. Основные усилия (и деньги) были направлены на то, чтобы укомплектовать предприятия максимально передовыми на тот момент технологиями.

металлург



Быстрое развитие отрасли продолжалось около **двух десятилетий** и достигло пика в **1973** году, когда **17,3%** всего мирового производства стали пришлось на Японию. Причем с точки зрения качества она претендует на роль лидера. Стимулировалось это, импортом металлургического сырья. Ведь ежегодно завозится более **600 млн** тонн кокса и **110 млн** тонн железорудной продукции.

ХИМИЧЕСКАЯ



Страна входит в тройку мировых лидеров совместно с **США** и **КНР**, имея около **5,5 тыс.** предприятий соответствующей направленности, в ней занято **880 тыс.** человек.

Внутри самой страны отрасль занимает **второе** место (**14% от общего объема**), уступая только машиностроению.

Правительство развивает ее как одну из **ключевых** сфер, уделяя большое внимание разработке экологически чистых, энерго- и ресурсосберегающих технологий.

ХИМИЧЕСКАЯ

пр



Изготавливаемая продукция продается внутри Японии и экспортируется: **75%** - в страны Азии, около **10,2%** - в ЕС, **9,8%** - в Северную Америку и т.д. **Основа экспорта** – каучук, фототовары и ароматические углеводороды, органические и неорганические соединения и т.д.

В современных условиях много внимания уделяется развитию производства углеродных волокон и композитных материалов для атомной и авиационной промышленности.



Большое внимание уделяется развитию информационно-телекоммуникационной сферы.

В роли «**основного локомотива отрасли**» выступают технологии передачи трехмерного изображения, робототехника, оптоволоконные и беспроводные сети нового поколения, интеллектуальные сети и «облачные вычисления».



По масштабам инфраструктуры Япония догоняет **Китай** и **США** и входит в тройку лидеров. В **2012** году общее число пользователей сети Интернет в стране достигло **80%** от всего объема населения.

Силы и средства направляются на создание суперкомпьютеров, разработку эффективных систем управления энергопотреблением и энергосберегающих технологий.

**Спасибо за
внимание**

Выполнил: Дошхокоев

Умар