**Мировая экономика конца 19в – начала 20в (до первой мировой).**

**Общая характеристика экономического развития в начале 20-го века**

В результате ускоренного социально-экономического и технического развития в конце 19-начале 20 века произошла вторая технологическая революция, что повлекло за собой изменения в науке, промышленности и технике.

Справка

Вторая промышленная революция

Вторая промышленная революция (или же технологическая революция) — трансформация в мировой промышленности, охватывающая вторую половину XIX и начало XX века. В отличие от [первой промышленной революции](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%B0%D1%8F_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F_%D1%80%D0%B5%D0%B2%D0%BE%D0%BB%D1%8E%D1%86%D0%B8%D1%8F), основанной на новаторствах в производстве чугуна, паровых двигателях и развитии текстильной промышленности, технологическая революция происходила на базе производства [высококачественной стали](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D1%82%D0%B0%D0%BB%D1%8C), распространении [железных дорог](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%96%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D1%8B%D0%B9_%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82), [электричества](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AD%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE) и [химикатов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C).

Человечество вступило в новый век – «век электричества». В это время отрывались новые способы выработки электроэнергии, многие отрасли промышленности электрифицировались, изобретались электродвигатели. Таким образом, возникали новые промышленные отрасли – электрометаллургическая и энергетическая.

Быстрыми темпами стало развиваться машиностроение, изобретались новые виды транспорта: автомобиль и трамвай, а также усовершенствовалась вся транспортная система. С появлением новых средств связи (радио, телефона, телеграфа) усиливалась конкуренция между различными субъектами экономики.

Система образования переходила на более высокий уровень. Начальное образование становилось бесплатным и обязательным. Увеличивалось число университетов, появлялись новые специальности. Ученые-инженеры, осуществляющие свою деятельность в начале 20-го века, внесли огромный вклад в развитие научного направления, их изобретения позволили усовершенствовать промышленную отрасль, сельскохозяйственную и транспортную.

Но наиболее важные изменения происходят в организационно-экономической сфере. Происходит значительное укрупнение производства и капитала. Возникают фабрики и заводы-гиганты. Для создания этих предприятий, строительства железных дорог и электростанций требовались огромные капиталы.

Усиливается взаимопроникновение промышленного и банковского капитала: банкиры контролируют промышленность, промышленники включаются в руководство банков, контролируя финансовые потоки, большое значение приобретают личные связи предпринимателей.

Все эти изменения являлись глобальными, т.е. затрагивали все государства мира.

Вторая техническая революция, протекавшая в таких развитых странах, как Англия, Германия, Франция, Япония и США, предопределила развитие всей экономической системы мира.

**Превращение СЩА в первую индустриальную державу.**

На рубеже 19 – 20 веков экономика США продолжает бурно развиваться и страна выходит на первое место по объемам промышленного производства, опередив Англию, которая более двухсот лет удерживала экономическое лидерство.

Факторами, обусловившими бурный экономический рост, стали:

* Ликвидация рабства и капиталистическое освоение Западных земель
* Наличие богатых природных ресурсов
* Удаленность от Европы с ее бесконечными войнами
* Эффективная внешнеэкономическая политика

**На рубеже 19 и 20 веков ведущим европейским государством в экономическом отношении становится Германия.**

**Факторами бурного экономического подъема в германии стали:**

* Завершение государственного объединения под эгидой Пруссии в 1871, ликвидировавшие таможенные перегородки и позволившие создать единый национальный рынок
* Победа над Францией во франко-прусской войне 1870-1871, в результате чего германия получает огромную контрибуцию и осуществляет аннексию Эльзаса и Лотарингии – богатых железорудных регионов
* Милитаризация экономики и создание мощного военно-промышленного комплекса
* Быстрый рост населения и емкости рынка

**Факторами промышленного отставания Англии стали:**

* Физически и морально устаревшая производственная база
* Необходимость ее перевооружения
* Перевооружение требовало огромных капиталовложений, но английская буржуазия предпочла экспортировать капитал за рубеж
* Политика свободной торговли стала невыгодной для англии но продолжала действовать (вусловиях экономического лидерства политика открытых рынков обеспечивала англии проникнолвение на европейские рынки но теперь с утратой конкурентных преимуществ, эта политика делала английскую промышленность беззащитной перед экспансией более дешевой амереиканской и германской продукцией)

К проявлениям второй технической революции относятся:

* Увеличение общего объема мирового выпуска товаров, увеличение производительности, связанное с внедрением технических новшеств в промышленность;
* Появление крупных промышленных производств из-за невозможности внедрения новых технологий и техники на мелких предприятиях;
* Появление новых промышленных отраслей, а также изменение всей отраслевой структуры: по значимости на первое место выходила тяжелая промышленность;
* Создание монополий, монополистических союзов, ускоренное развитие акционерных форм собственности;
* Централизация банковского капитала, увеличение объема капиталовложений в промышленность;
* Формирование мирового хозяйства, увеличение международных экономических связей.

Итогом промышленного переворота, который проходил в конце 19-начале 20 века, стал выход на первое место по экономическому развитию молодых и быстроразвивающихся стран – США и Германии.

Для них характерен подъем практически всех сфер хозяйства, тогда как в старых индустриальных странах Великобритании и Франции промышленность и сельское хозяйство теряли свои лидерские позиции. В то время также активно развивалась экономика Японии, несмотря на наличие феодальных пережитков.

Все эти факторы повлияли на изменение роли отдельных стран в мировом хозяйстве: на первом месте оказались некогда отсталые государства, а ранее успешно развивающиеся не смогли удержать свои лидерские позиции в большинстве промышленных и сельскохозяйственных отраслей.