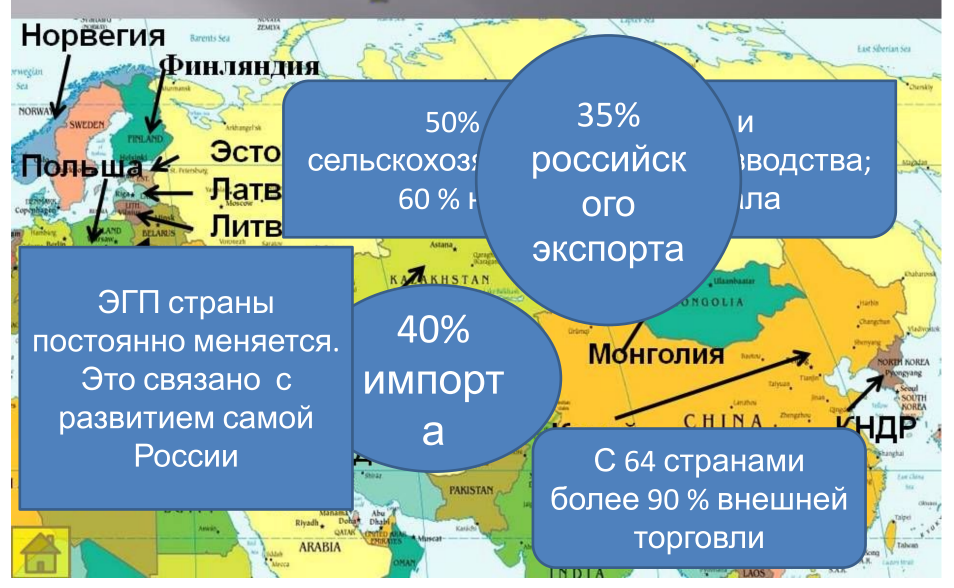
#### Тема урока:

Экономико- транспортно-географическое, геополитическое и эколого-географическое положение России.

# Эккономико-географическое положение России

• Экономическое развитие хозяйства нашей страны, а также других стран, взаимные связи с которыми важны для нашей страны сейчас или в перспективе.

## Страны-соседи

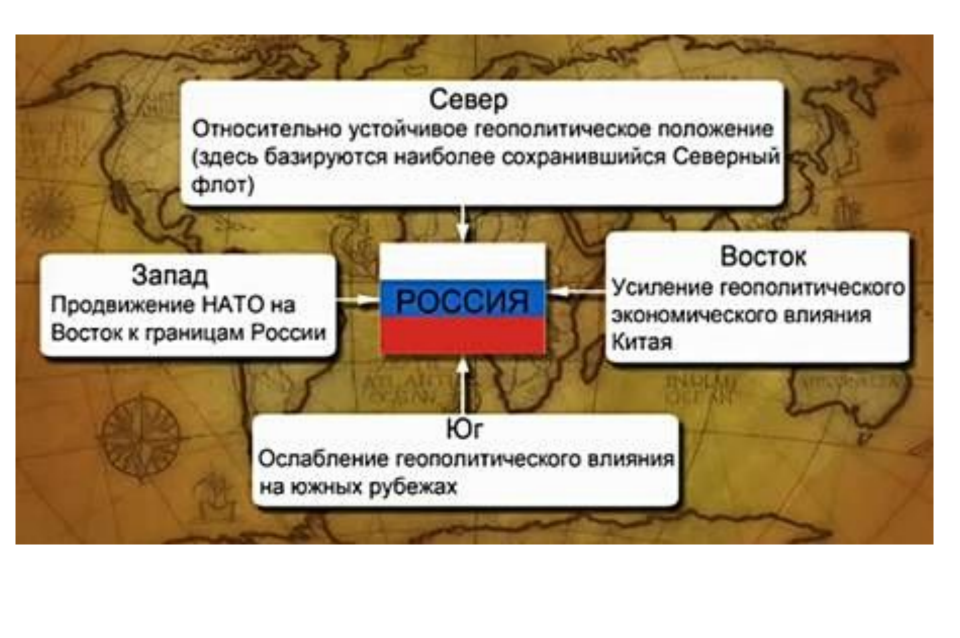


# Геополитическое положение (ГПП)

 Это место страны на политической карте по отношению к стратегически важным зарубежным государствам и их

союзам.





Эколого-географическое положение – положение объекта (страны, поселения, предприятия) относительно очагов экологического неблагополучия («грязных» промышленных районов и предприятий, техногенных аварий и природных катастроф, районов испытания оружия, и т.д.)

## Особенности экологогеографического положения России:

- с западными ветрами приходит загрязненный воздух из Европы.
- 2. Северо Атлантическое течение приносит на запад загрязненные воды Северного и Норвежского морей.
- 3.На Д.Востоке летний муссон приносит загрязнение из Китая и Японии.

#### Транспортно-географическое положение

## Определяет возможность осуществления внешних экономических связей

#### Важное значение:

- -Большое водное кольцо Европы
- -Большое число железных дорог на западе; трубопроводный транспорт
- -Большое значение морского транспорта на востоке России

Оно влияет на пограничные районы, определяет географию развивающихся в стране экспортных отраслей. Транспортно-географическое положение России ухудшилось после распада СССР. Резко сократилось число портов в Балтийском и Черном морях. Поэтому в России ведется строительство новых и расширение старых портов.

Для транспортно-географического положения России важно Большое водное кольцо Европы протяженностью 4,5 тыс. км. Оно позволяет судам типа «река — море» осуществлять доставку грузов и пассажиров между портами России и многих европейских государств.





Wat attaco Дальний Восток имеет уникальное DXOTCK TURUND усть-Камчатск транспортно-географическое OXOTCKOE положение. Тихоокеанское побережье о.Ионы России в десятки раз превышает Атлантическое. Это определяет олетропавлов 3-Камчатский MO OB возможность морских связей со всеми странами Азиатско-Тихоокеанского лаевск-на-Амуре Озерновокий **НОГЛИКИ** региона. Александровск-Свхалинский о.Парамушир Свободный очегдомын Чита Нерчінсь оманьпуй Благовещенск комсомольск на-Амуре Гэньхэ Поронайск гровск-Забайкальский облучье Биробиджан Ванино о.Сахалин Маньчжурия южно-Сахалинск Бэйань Хабаровск хан Корсаков Хэган чойбалси Бикин о. Урун Цицикар ундерхаан Kepyen Цзямусью прод Лаперуза Лесозаводск о.Итуруп Баруу-Урт о.Кунашир Вакканай Горожно-Кур Таонань Харбин л 0 ОНемуро Муданьцзян Сайшанд ОУССУРИЙСК говь Владивосток Онаходка Чанчунь Гирин Cannopo о.Хоккайдо Замын-Уудэ Эрэн-Хото Сыпино Наджин Хакодате О Чжанцзякоў цзиньчжоў фушунь Туснджин ЭО ДОМОРИ ВАНЬШАНЬ - КИМ-ЧХЭК ЯПОНСКОЕ -Xoto Даньдуно БОХЫННЯМ MOPE даляны дальний П ПХЕНЬЯН Баотоу **HEKNH** Сендай Ониигата Тяньцзинь Люйшунь (Порт-Артур) Иньчуань Яньтай Чемульпо КОРЕЯ токио Тайрань Шицзячжуан Киото Нагоя Жэшуй Яньань **Ш**Циндао ЖЕЛТОЕ Кванджу Пусан **У**Цзинань Осака Ланьчжоу Мокпхо о хиросима Окоти **В** «Кайфын о.Хатти Баоцзи Ляньюньган Чжэнчжоу о.Чеджудо Тяньшуйо о Сюйчжоу (Синьпу) Нагасаки **О**Ханьчжун Кагосима восточно-Цзиньань Синьяно хэфэй Анькан **Шанхай** Ваньсяны Ухань

Подписано соглашение между Россией, Ираном и Индией по развитию транспортного коридора «Север — Юг» для транзита грузов через территорию России с юга (из Индии, Ирана, стран Персидского залива, Казахстана, Туркмении) и с севера (из стран Европы). Это направление пересекает проходящий по территории России коридор «Запад — Восток», соединяющий Японию через Владивосток, Москву и Брест со странами Европы.



Российские транспортные пути - важнейший ресурс России. Транспортировка через территорию России имеет ряд преимуществ: не требуется создания новых путей, а лишь реконструкция имеющихся, нет необходимости в преодолении большого числа таможенных границ.

Домашнее задание: § 3.

На к/к : отметить соседей 1-го, 2-го, 3-го порядка



