



GREENLAND
Kalaallit Nunaat
(Denmark)

ICELAND
Vatnajökull
REYKJAVIK

NORWEGIAN SEA

Faroe Islands (Denmark)
Shetland Islands (UK)
Orkney Islands
Isle of Lewis
Hebrides
British Isles

IRELAND
DUBLIN
UNITED KINGDOM
LONDON
ENGLAND
WELSH
SCOTLAND
EDINBURGH
NEWCASTLE
MANCHESTER
BERMUDA

FRANCE
PARIS
GERMANY
BERLIN
NETHERLANDS
AMSTERDAM
BELGIUM
BRUSSELS
AUSTRIA
VIENNA
SLOVAKIA
BRATISLAVA
SLOVENIA
LJUBLJANA
CROATIA
ZAGREB
SERBIA
BELGRADE
BOSNIA & HERZEGOVINA
SARAJEVO
MONTENEGRO
PODGORICA
ALBANIA
TIRANA
GREECE
ATHENS
TURKEY
ANKARA
CYPRUS
NICOSIA
SYRIA
DAMASCUS
LEBANON
BEIRUT
IRAQ
BAGHDAD
IRAN
TEHRAN
AFGHANISTAN
KABUL

PORTUGAL
LISBON
SPAIN
MADRID
ALGERIA
TUNISIA
MOROCCO
RABAT

NORTH SEA
DENMARK
COPENHAGEN
POLAND
WARSAW
GERMANY
FRANKFURT
CZECH REP.
PRAGUE
SLOVAKIA
VIENNA
AUSTRIA
HUNGARY
BUDAPEST
ROMANIA
BUCHAREST
BULGARIA
SOFIA
GREECE
ATHENS
TURKEY
ANKARA
CYPRUS
NICOSIA
SYRIA
DAMASCUS
LEBANON
BEIRUT
IRAQ
BAGHDAD
IRAN
TEHRAN
AFGHANISTAN
KABUL

SWEDEN
STOCKHOLM
FINLAND
HELSINKI
RUSSIAN FEDERATION
MOSCOW
KAZAKHSTAN
ASTRAKHAN
UZBEKISTAN
TASHKENT
TURKMENISTAN
ASHGABAT
IRAN
TEHRAN
AFGHANISTAN
KABUL

ITALY
ROME
SICILY
MALTA
VALLETTA
ALGERIA
TUNISIA
MOROCCO
RABAT
ALGERIA
TUNISIA
MOROCCO
RABAT


RUSSIAN FEDERATION
MOSCOW
KAZAKHSTAN
ASTRAKHAN
UZBEKISTAN
TASHKENT
TURKMENISTAN
ASHGABAT
IRAN
TEHRAN
AFGHANISTAN
KABUL


RUSSIAN FEDERATION
MOSCOW
KAZAKHSTAN
ASTRAKHAN
UZBEKISTAN
TASHKENT
TURKMENISTAN
ASHGABAT
IRAN
TEHRAN
AFGHANISTAN
KABUL

RUSSIAN FEDERATION
MOSCOW
KAZAKHSTAN
ASTRAKHAN
UZBEKISTAN
TASHKENT
TURKMENISTAN
ASHGABAT
IRAN
TEHRAN
AFGHANISTAN
KABUL


EUROPE
0 km 350 700 1050 km
© 2009 Ezilon.com All Right Reserved


Древние платформы


 фундамент (возрастом более 1600 млн лет)


 Участки распространения чехла на древних и молодых платформах

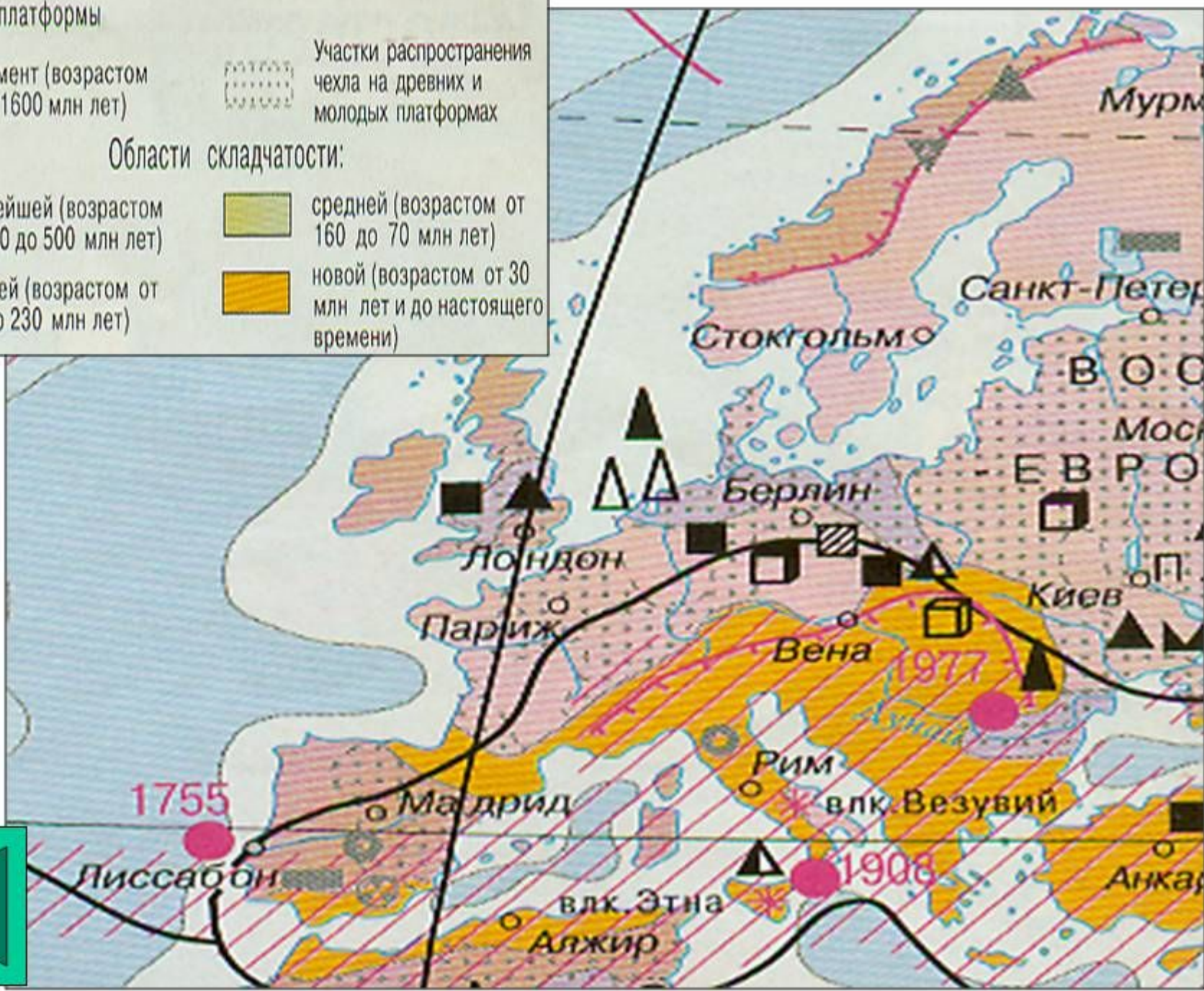
Области складчатости:

 древнейшей (возрастом от 1200 до 500 млн лет)

 средней (возрастом от 160 до 70 млн лет)

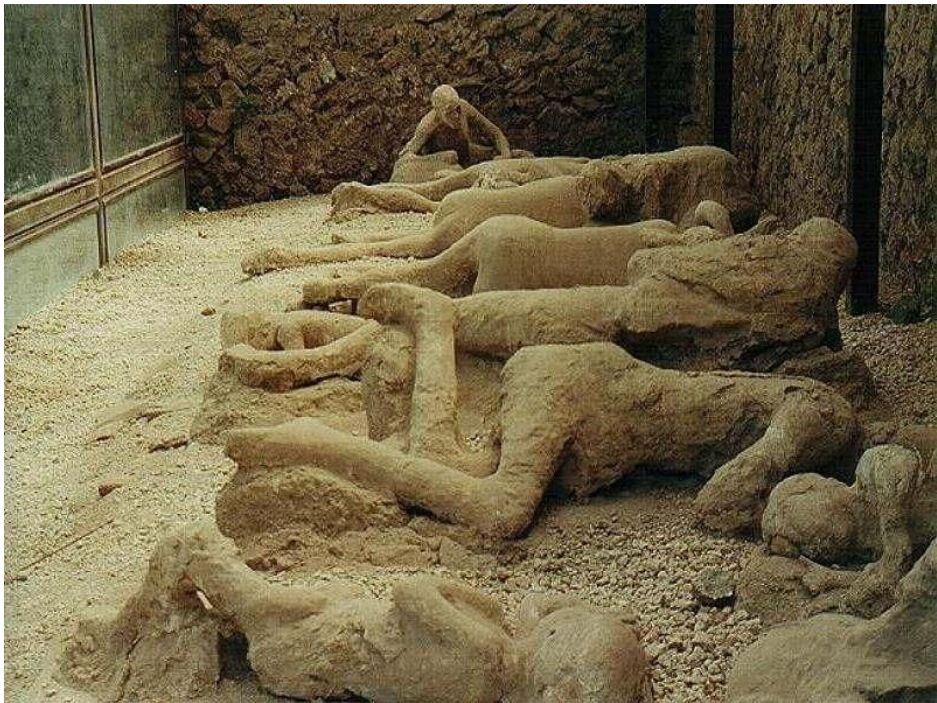
 древней (возрастом от 460 до 230 млн лет)

 новой (возрастом от 30 млн лет и до настоящего времени)

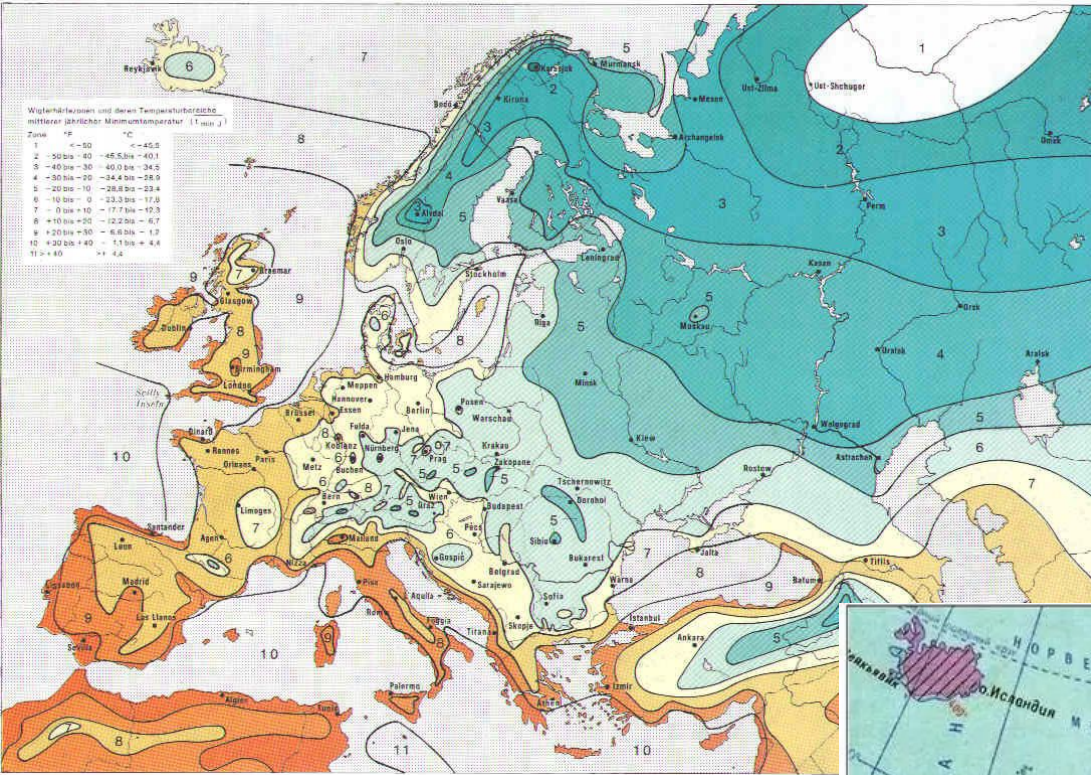




Италия.
Везувий



Климатическая карта



ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ РАСТЕНИЙ ВЛАГОЙ ЗОНЫ УВЛАЖНЕНИЯ:

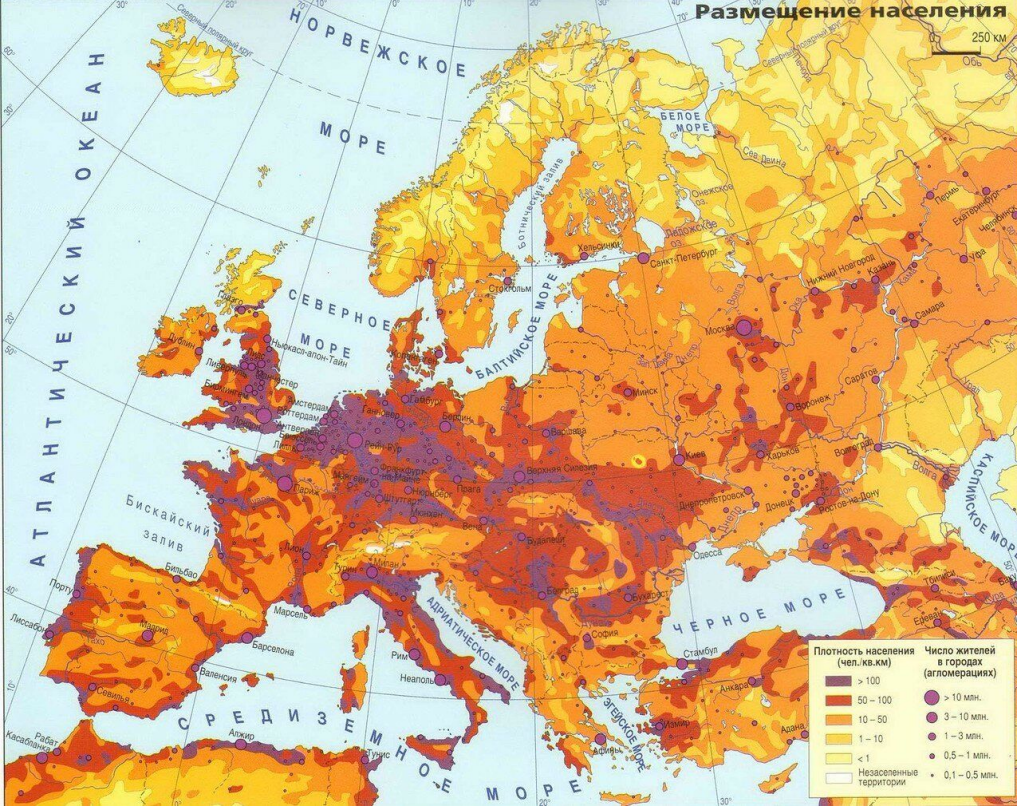
- ВЛАЖНАЯ**
(коэффициент увлажнения более 1)
- СЛАБОЗАСУШЛИВАЯ**
(коэффициент увлажнения 0,55 - 1)
- ЗАСУШЛИВАЯ**
(коэффициент увлажнения 0,33 - 0,55)
- СУХАЯ**
(коэффициент увлажнения менее 0,33)

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ РАСТЕНИЙ ТЕПЛОМ СУММА ТЕМПЕРАТУР ВОЗДУХА ЗА ПЕРИОД С ТЕМПЕРАТУРОЙ ВЫШЕ 10°С

- | СУММА ТЕМПЕРАТУР ВОЗДУХА ЗА ПЕРИОД С ТЕМПЕРАТУРОЙ ВЫШЕ 10°С | ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ПОЯСОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ |
|---|---|
| менее 400° | ХОЛОДНЫЙ ПОЯС
Короткий период вегетации с летними заморозками
Овощеводство в закрытом грунте |
| 400° - 1000° | Очень мало зимозащиты, малопроблемно по теплу
осенние культуры - рапс, ячмень, лук на перо, репа, рожь, картофель и другие |
| | УМЕРЕННЫЙ ПОЯС
Земледелие в теплые время года |
| | ХОЛОДНО-УМЕРЕННЫЙ ПОДПОЯС
Культуры с коротким вегетационным периодом
1000° - 2200° Рожь, пшеница, зернобобовые, лен, картофель, подсолнечник |
| | УМЕРЕННЫЙ ПОДПОЯС
Культуры со среднераспространенными и длинными вегетационными периодами
2200° - 4000° Поздние сорта зерновых, кукуруза на зерно, подсолнечник, сахарная свекла, соя и другие; в южной части пояса - рис, виноград |
| | СУБТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС
Теплолюбивые культуры с очень длинными вегетационными периодами
4000° - 8000° Хлопчатник, кукуруза поздняя, маслины, цитрусовые, чай, тобак, местные финиковые пальмы и другие |
| | ТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС
Непрерывная вегетация растений в течение всего года (может прерываться сухим периодом). Сбор нескольких урожаев за год.
Теплолюбивые многолетние и однолетние культуры с наиболее длительным периодом вегетации. Сахарный тростник, кофе, какао, эбеновое дерево, каучуковые и другие |

Карта природных зон

Размещение населения



Europe



Город Лонгйир, на архипелаге Шпицберген — самое северное поселение в мире с населением около 1000 человек. В городе есть церковь, банкомат, музей, почтовое отделение, аэропорт и даже университет, только одно но — в Лонгйире нельзя умирать. Если кто-то болен или находится при смерти, его тут же транспортируют на самолете в другое место. Если все-таки не повезет умереть, хоронить на местном кладбище не будут все равно, т.к. тела не разлагаются из-за экстремально холодной погоды, и это опасно. Так, был обнаружен мужчина, умерший, как показали исследования, от смертельно опасного вируса, вызвавшего здесь эпидемию в 1917 году. Здесь нельзя выходить из дома без мощного оружия — белых медведей здесь больше, чем людей. Если же погибнет медведь, тушу его также отправят вдалеке от родины, не оставив собакам ни кусочка медвежьего мяса — их кормят тюленьим. Еще жители не имеют права заводить кошек, так как те могут угрожать популяции редких птиц. Хочется напоследок сказать что-нибудь хорошее. Вот оно: в Лонгйире под эгидой ООН построено подземное Всемирное семеновохранилище на случай глобальной катастрофы. Так что после апокалипсиса первые ростки новой жизни прокльонутся здесь.



Составить комплексную характеристику региона Европы:

1. Географическое положение и состав территории
2. Тектоническое строение, формы рельефа и полезные ископаемые
3. Климатические особенности (климатический пояс, область, преобладающие воздушные массы)
4. Природные зоны
5. Плотность и размещение населения по региону
6. Крупнейшие по площади государства и их столицы
7. Мировые достопримечательности региона (где и какие)