

Природные зоны России



СТЕПЬ



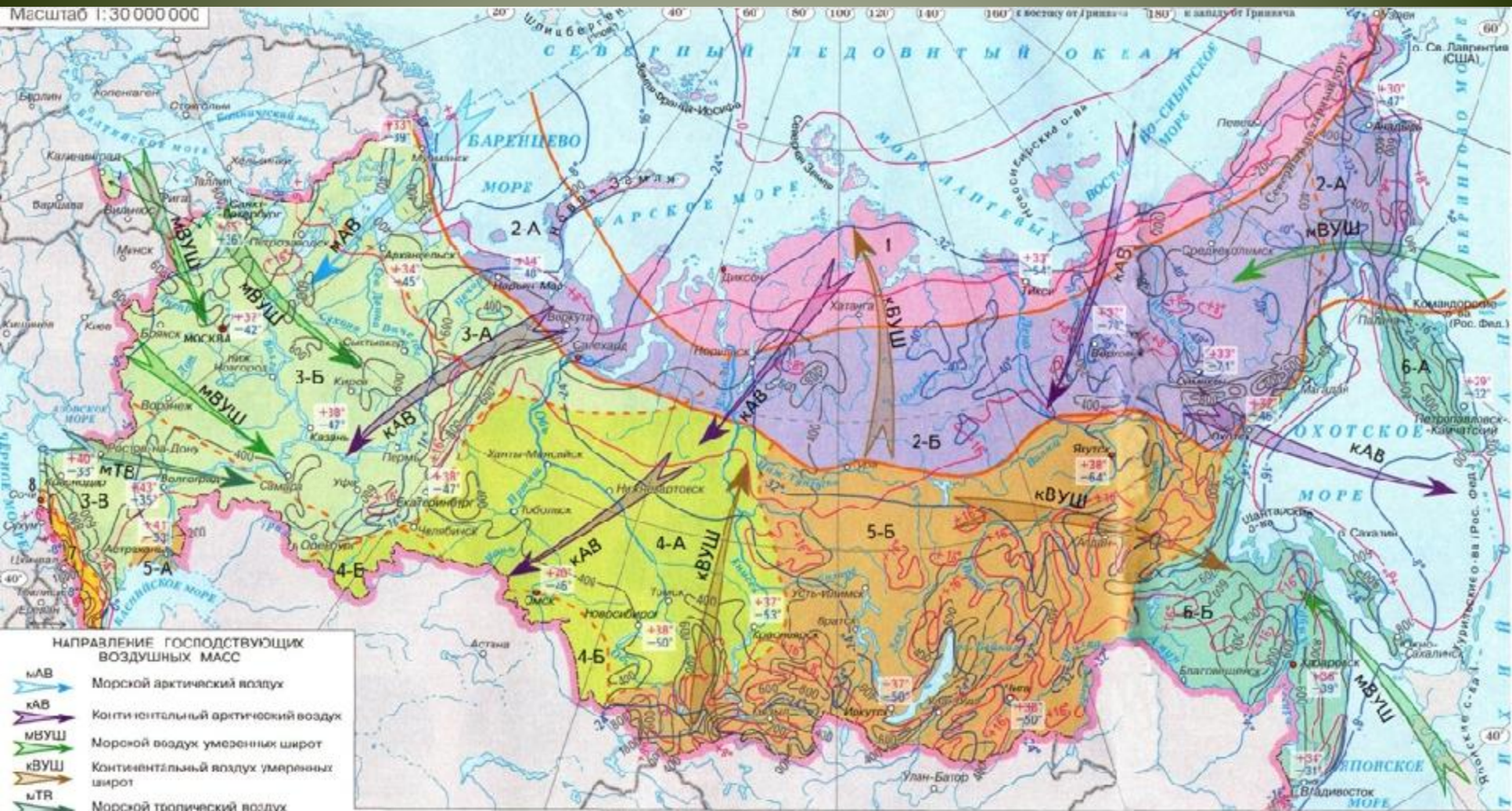
Между тем перед глазами ехавших расстилалась уж широкая, бесконечная равнина, перехваченная цепью холмов. Теснясь и выглядывая друг из-за друга, эти холмы сливаются в возвышенность, которая тянется вправо от дороги до самого горизонта и исчезает в лиловой дали; Сжатая рожь, бурьян, молочай, дикая конопля, овёс?, побуревшее от зноя, рыжее и полумертвое, теперь омытое росой и обласканное солнцем, оживало, чтоб вновь зацвести. Над дорогой с веселым криком носились старички, в траве перекликались суслики, где-то далеко влево плакали чибисы. Стадо куропаток, испуганное бричкой, вспорхнуло и со своим мягким "трррр" полетело к холмам.

План характеристики природных зон

- 1. Географическое положение
- 2. Климат
- 3. Почвы
- 4. Внутренние воды
- 5. Растительность
- 6. Животный мир



- | | | | | | |
|--|-----------------------|---|--------------------------|---|----------------------------|
|  | Арктические пустыни |  | Муссонные смешанные леса |  | Субтропики |
|  | Тундра |  | Лесостепи |  | Области высотной поясности |
|  | Лесотундра |  | Степи | | |
|  | Тайга |  | Полупустыни и пустыни | | |
|  | Смешанные леса | | | | |
|  | Широколиственные леса | | | | |



- НАПРАВЛЕНИЕ ГОСПОДУЮЩИХ ВОЗДУШНЫХ МАСС**
- мАВ Морской арктический воздух
 - кАВ Континентальный арктический воздух
 - мВУШ Морской воздух умеренных широт
 - кВУШ Континентальный воздух умеренных широт
 - мТР Морской тропический воздух

- ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ГРАДУСАХ ЦЕЛЬСИЯ**
- +8°— Изотермы июля
 - 8°— Изотермы января
 - +53°— Абсолютный максимум температур
 - 71°— Абсолютный минимум температур
 - 100— Линии равного количества осадков (мм) за год
 - Границы климатических поясов
 - Границы климатических областей

КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА И ОБЛАСТИ

- | | | | | | |
|----------------------------|--|-----|---|----------------------------|--|
| АРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС | | 3-А | тайги с избыточным увлажнением смешанных лесов и лесостепей | 5-Б | тайги с неустойчивым увлажнением |
| СУБАРКТИЧЕСКИЙ ПОЯС | | 3-Б | с достаточным увлажнением | 6 | Области климата смешанных лесов Дальнего Востока |
| 1 | Климат арктических пустынь и тундр | 3-В | степей с недостаточным увлажнением | 6-А | морского |
| УМЕРЕННЫЙ ПОЯС | | | | 6-Б | муссонного |
| 2 | Области субарктического климата | 4-А | Области континентального климата тайги и лесостепей с достаточным увлажнением | 7 | Область высокогорного климата |
| 2-А | морского тундры | 4-Б | степей с неустойчивым увлажнением | СУБТРОПИЧЕСКИЙ ПОЯС | |
| 2-Б | резко континентального северной тайги и лесотундры в горах — горной тундры | | | 8 | Область субтропического климата |
| 3 | Области умеренно континентального климата | 5-А | Области резко континентального климата сухого полупустынь | | |

Масштаб 1:30 000 000 (в 1 см 300 км)

300 0 300 600 900 1200 1500 км

20° 40° 60° 80° 100° 120° 140° 160° (к востоку от Гринича) 180° (к западу от Гринича)

Почвы РФ



ПОЧВЫ РАВНИН

- | | | | |
|-------|---|----|--|
| 1a 16 | 1a Арктические
16 Тундровые глеевые, торфянистые, оподзоленные | 8 | Черноземы лесостепей (оподзоленные и выщелоченные) |
| 2 | Мерзлотно-таежные | 9 | Черноземы степей (типичные, обыкновенные и южные) |
| 3 | Лесные вулканические охристые и дерново-глубогуменные | 10 | Лугово-черноземные лесостепей и степей |
| 4a 46 | 4a Подзолы иллювиально-гумусовые, иллювиально-железистые с болотно-подзолистыми и болотными
46 Подзолистые тайги и глееподзолистые тайги | 11 | Черноземовидные приамурских прерий |
| 5 | Дерново-подзолистые широколиственно-темнохвойных смешанных лесов, темнохвойных таежных лесов | 12 | Каштановые сухих степей |
| 6 | Бурые лесные широколиственных и лиственничных лесов | 13 | Бурые полупустынные |
| 7 | Серые лесные | 14 | Желтоземы и красноземы широколиственных субтропических лесов |
| | | 15 | Пойменные |

- Болотные
- Солончаки
- Солонцы
- Пески
- Солоды

ПОЧВЫ ГОР

- 16 Горно-тундровые
- 17 Горно-луговые альпийских и субальпийских лугов
- 18 Горно-таежные (подзолистые, мерзлотно-таежные и др.)
- 19 Горно-лесные вулканические охристые
- 20 Горно-лесные (бурые и серые) широколиственных лесов
- 21 Горно-степные и почвы сухих лесов и кустарников (черноземы, каштановые, коричневые и сероземы)

Ледники

- <https://youtu.be/uS3D1z--xvU>