

2. НАЦИОНАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

2.1. Основные сведения о Кыргызской Республике

Кыргызская Республика расположена в центре азиатского континента между 39° и 43° северной широты и 69° и 80° восточной долготы. На севере республика граничит с Казахстаном, на юго-востоке и востоке – с Китаем, на юго-западе – с Таджикистаном, на западе – с Узбекистаном. Общая протяженность границ Кыргызской Республики 4508 км, площадь территории 199,9 тыс. км². Высшей точкой является пик Победы (7439 м), а самая низкая точка, 350 м над уровнем моря, расположена на юго-западе республики. Средняя высота территории республики над уровнем моря 2750 м, при этом около 94% территории находится на высоте более 1000 м, 90% – более 1500 м и 40% – более 3000 м над уровнем моря.

Таблица 2.1 Население и территория административных единиц Кыргызской Республики (1.01 2000 г.)

| Административная единица | Население, тыс. чел. | Территория, тыс. км ² |
|--------------------------|----------------------|----------------------------------|
| Баткенская область | 393,1 | 17,0 |
| Джалал-Абадская область | 893,7 | 33,7 |
| Иссык-Кульская область | 417,8 | 43,1 |
| Нарынская область | 254,6 | 45,2 |
| Ошская область | 1211,0 | 29,2 |
| Таласская область | 203,6 | 11,4 |
| Чуйская область | 765,6 | 20,2 |
| г. Бишкек | 768,0 | 0,1 |

Необходимо подчеркнуть, что все природные особенности республики: климат, ландшафты, почвы, водные ресурсы, флора и фауна, а также социальные и экономические условия жизни населения определяются высокогорностью.

Кыргызская Республика располагает относительно крупными запасами природных ресурсов. Это более 5 млн. т прогнозных запасов угля и более 30% потенциальных запасов гидроэнергии всей Центральной Азии, из которых используется менее 1%. Ресурсы

нефти и газа, особенно промышленно извлекаемые, сравнительно невелики. Ресурсы нетрадиционной энергии в республике практически не используются. Значительная часть топливных энергоресурсов импортируется.

Если сравнить плотность населения в Кыргызской Республике (24 чел. на 1 км²) и других стран, то создается впечатление о достаточной пространственной возможности. Однако не следует забывать, что только 19% территории республики по биоклиматическим факторам относится к зоне относительного комфорта для проживания людей, 35% – к зоне относительно компенсированного дискомфорта и 45% – к зоне некомпенсированного дискомфорта.

Кыргызская Республика – уникальный по биоразнообразию регион Центральной Азии. Здесь известно более 500 видов позвоночных, включая 83 вида млекопитающих, 368 видов птиц, 28 видов рептилий, 3 вида амфибий, 75 видов рыб, 3000 видов насекомых, произрастает более 4500 видов высших растений. Относительно небольшая территория республики представлена значительным разнообразием биоценозов. На 1 тыс. км² приходится 0,4 вида млекопитающих, 1,8 вида птиц, 0,14 вида пресмыкающихся, 0,23 вида рыб, тогда как в соседних республиках эти показатели заметно ниже.

Таблица 2.2. Основная информация о Кыргызской Республике

| Показатель | Единица измерения | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 |
|--|--------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Численность населения на конец года | тыс. человек | 4424,9 | 4502,4 | 4528,4 | 4505,1 | 4525,0 | 4595,8 | 4661,0 | 4731,9 | 4806,1 | 4867,4 | 4907,6 |
| Годовой прирост населения | % | - | 1,72 | 0,57 | -0,52 | 0,44 | 1,54 | 1,40 | 1,50 | 1,54 | 1,26 | 0,82 |
| Городское население | % | 37,5 | 37,4 | 36,9 | 36,0 | 35,6 | 35,5 | 35,1 | 34,9 | 34,8 | 34,7 | 34,8 |
| Миграционный отток | тыс. человек | 4,9 | 33,8 | 77,4 | 120,6 | 51,1 | 18,9 | 11,7 | 6,7 | 5,5 | 9,9 | 22,5 |
| Плотность населения | человек на км ² | 22,1 | 22,5 | 22,6 | 22,5 | 22,6 | 23,0 | 23,3 | 23,7 | 24,0 | 24,3 | 24,6 |
| Валовой национальный продукт | \$США на душу | - | 1160 | 820 | 850 | 610 | 700 | 550 | 480 | 350 | 300 | - |
| Валовой внутренний продукт, всего | \$США на душу | - | 1550 | 810 | 850 | 610 | 690 | - | - | - | 337 | 279 |
| в т.ч.: | % | 26,4 | 27,5 | 32,1 | 25,1 | 20,5 | 12,0 | 11,1 | 16,5 | 16,3 | 21,7 | |
| промышленность | % | 32,7 | 35,3 | 37,3 | 39,0 | 38,3 | 40,6 | 46,2 | 41,1 | 35,9 | 34,8 | |
| сельское хозяйство | % | 7,7 | 6,3 | 3,9 | 5,4 | 3,4 | 6,1 | 6,0 | 4,5 | 4,5 | 3,0 | |
| строительство | % | 4,8 | 3,3 | 2,6 | 3,6 | 4,1 | 4,2 | 4,1 | 3,9 | 4,1 | 4,2 | |
| транспорт и связь | % | 4,0 | 4,2 | 3,5 | 6,5 | 9,7 | 11,0 | 10,4 | 10,5 | 12,6 | 12,9 | |
| торговля и питание | % | | | | | | | | | | | |
| Валовой внутренний продукт с учетом паритетной покупательной способности | \$США на душу | - | 3239 | 2776 | 2328 | 1712 | 1880 | 1745 | 2170 | 2317 | 2573 | - |
| Годовой уровень инфляции | % к пред. году | - | 113,0 | 2132,7 | 1029,9 | 162,1 | 132,1 | 134,8 | 113,0 | 116,8 | 139,9 | 110,0 |
| Эффективность потребления энергии на коммерческие нужды | экв. кг нефти на 100\$ США ВВП | - | - | - | 236,6 | 367 | 207,2 | 213,9 | 196,3 | 209,4 | 284,1 | 276,5 |
| Уровень бедности, всего | % | - | - | - | - | - | - | 43,5 | 42,9 | 54,9 | 55,3 | 52,0 |
| в т.ч.: | | | | | | | | | | | | |
| город | | | | | | | | 30,3 | 22,2 | 42,2 | 42,4 | 43,9 |
| село | | | | | | | | 49,6 | 55,3 | 62,4 | 60,0 | 56,4 |
| Официально зарегистрировано безработных | % | - | - | 0,5 | 0,6 | 1,6 | 2,2 | 3,1 | 2,2 | 2,2 | 2,8 | 3,0 |
| Уровень грамотности населения | % | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | 98,7 | 98,7 |
| Число лиц, имеющих высшее образование | в % от населения старше 15 лет | - | - | 9,4 | 9,4 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,8 | 10,5 | 10,5 |
| Ожидаемая продолжительность жизни при рождении, в т. ч.: | лет | 68,5 | 68,76 | 68,27 | 66,78 | 65,42 | 65,49 | 66,65 | 66,77 | 67,15 | 68,28 | 68,5 |
| мужчин | | 64,2 | 64,59 | 64,21 | 62,51 | 61,14 | 61,26 | 62,45 | 62,52 | 63,07 | 64,47 | 64,9 |
| женщин | | 72,6 | 72,74 | 72,17 | 71,10 | 69,92 | 69,92 | 71,00 | 71,17 | 71,32 | 72,18 | 72,4 |
| Младенческая смертность | на 1000 живорожд. | 30,0 | 29,71 | 31,62 | 32,87 | 29,62 | 27,71 | 26,58 | 28,61 | 25,99 | 22,68 | 22,6 |
| Число врачей | на 100000 населения | - | 341,24 | 334,95 | 311,84 | 309,64 | 320,8 | 329,35 | 305,78 | 301,0 | 287,4 | - |
| Население, имеющее доступ к безопасной питьевой воде, в т.ч.: | % | - | - | - | - | - | 81,8 | 81,3 | 82,6 | 86,5 | 85,9 | 81,5 |
| город | | | | | | | 95,5 | 98,4 | 99,7 | 95,0 | 92,8 | 99,1 |
| село | | | | | | | 73,9 | 73,7 | 72,0 | 74,2 | 74,5 | 72,1 |
| Водопотребление, всего | млн м ³ | 8993 | 8954 | 8953 | 8535 | 8257 | 6942 | 6871 | 6163 | 6420 | 5251 | 4976 |
| в т.ч.: | | | | | | | | | | | | |
| производственные нужды | | 623 | 674 | 526 | 347 | 277 | 254 | 153 | 142 | 138 | 61 | 48 |
| орошение и с/х нужды | | 8076 | 7991 | 8143 | 7870 | 7671 | 6410 | 6359 | 5706 | 5963 | 4960 | 4749 |
| хозяйственно-питьевые нужды | | 294 | 249 | 253 | 289 | 293 | 279 | 357 | 316 | 309 | 208 | 182 |