

2.8. Земельный фонд

Кыргызская Республика расположена на стыке трех крупных почвенно-климатических фаций Евразии – Туранской, Западноазиатской и Центральноазиатской. Сложный горный рельеф, взаимодействие многих природных факторов обусловили формирование здесь большого разнообразия почв (от пустынной, субтропической до арктической зоны).

Структура почвенного покрова Кыргызстана представлена следующими сменяющимися друг друга снизу вверх почвенными поясами: пустынным, пустынно-степным, сухостепным, степным, горно-лесо-лугово-степным, горно-луговым, лугово-степным, субальпийским и альпийским, высокогорным степным и пустынным. Почвы республики подразделяются на две большие группы:

- почвы межгорных впадин и сыртовых нагорий;
- почвы горных склонов.

Структура земельного фонда отражена в табл. 2.6.

Орошаемое земледелие является важнейшей отраслью сельского хозяйства республики: до 70-75% общей площади пахотных земель. При этом почвы на территории республики подвержены ветровой, водной и пастбищной эрозии, засолению, заболачиванию, закустариванию и другим процессам деградации. На почвах предгорно-подгорных равнин и предгорий преобладает водная (ирригационная) эрозия, в западной части Иссык-Кульской котловины, Кочкорской, Алайской долинах, Таш-Рабатской впадине – ветровая. На склонах гор развита преимущественно пастбищная эрозия или отмечается сочетание водной, ветровой и пастбищной эрозии. Территории с сильноэродированными почвами составляют 31% всей площади сельскохозяйственных угодий, среднеэродированными – 27,1%, со слабоэродированными – 17%. Неэродированные почвы составляют всего 3,5%. Остальная площадь представлена почвами с сочетаниями различных степеней эродированности.

Орошаемое земледелие является причиной засоления и заболачивания земель. Общая площадь засоленных и заболоченных земель в республике превышает 400 тыс. га. Значительная часть их приходится на Чуйскую впадину (223 тыс. га) и впадины Внутреннего Тянь-Шаня (128 тыс. га).

Таблица 2.6 Распределение земельного фонда по целевому назначению (тыс. га)

Целевое назначение	1985 г.	1990 г.	1995 г.	1997 г.	1998 г.	1999 г.
Всего земель в административных границах	19994,5	19994,5	19994,5	19994,5	19995,1	19995,1
В том числе:						
сельскохозяйственного назначения	16064,9	16026,2	11647,1	7677,3	7139,4	5995,7
из них: пашня	1289,3	1295,7	1299,1	1300,8	1260,1	1261,7
многолетние насаждения	44,1	44,7	44,4	42,0	41,7	40,1
промышленность и иное несельскохозяйственное назначение	906,7	904,1	888,8	236,8	238,6	234,7
особо охраняемые территории	27,2	40,7	146,4	314,7	350,0	350,0
лесной фонд	1082,9	1072,3	1107,1	2383,0	2601,0	2617,4
водный фонд	96,1	97,0	93,7	93,6	93,3	93,4
земли запаса	1409,1	1440,0	5719,9	8304,1	9294,3	10419,3
земли населенных пунктов	51,9	58,5	137,4	153,1	179,4	200,6
прочие земли	355,7	533,7	254,1	831,9	99,1	84,0



Аламединское ущелье. Фото В.Полынского