

Секция «География»

Современные болота на территории Республики Дагестан Омарова Хадижат Багаутиновна

Студент

ФГБОУ ВПО "Дагестанский государственный университет Эколого-географический факультет, Махачкала, Россия

E-mail: o.khadizhat@mail.ru

Современные болота на территории Дагестана представляют собой прибрежные заболоченные территории и приречные пойменные болотистые обширные участки в Низменном Дагестане называемые «плавнями» или пойменными болотами. Они образовались в результате разлива рек в их прирусловых частях. Болота Низменного Дагестана не образуют торф, и чаще всего носят временный характер.

Располагаясь в прирусловых участках рек, плавни Низменного Дагестана образовались вследствие многочисленных и нередко длительных затоплений низовьев рек в период паводка, а также в результате относительно высокого стояния уровня грунтовых вод. Эти болота низинного типа покрыты зарослями камыша, рогоза, тростника, рогоза, аира и других жестких травянистых растений.

Прибрежная полоса современного Каспия очень мелководна и представляет собой молодую сильно заболоченную аккумулятивную равнину, относительно недавно вышедшую из-под моря и почти не затронутую процессами денудации.

Болота - плавни в Низменном Дагестане широко распространены в низовьях рек Кумы, Терека, Акташа, Сулака, Аксая, Ярыксу, Ямансу, Самура, Рубасчая, Гюльгерчая и других более мелких рек впадающих в Каспийское море. Общая площадь, занятая плавнями в настоящее время составляет около 200 тыс. км².

Среди заболоченных пространств на территории Северо-Дагестанской низменности выделяются Кумские плавни, плавни Кизлярского залива, низовья Терека, разливы рек Акташ и Присулакские плавни, а также затопленные участки Приморской низменности (Туралинские разливы).

В низовьях Кумы отдельные участки болот почти до Аграханского залива подпитываются водами моря. Кумские плавни сильно заросли тростником и другой болотной растительностью.

Терские плавни образовались в результате прорывов береговых валов между рукавами Терека. Под плавнями Терека занята территория намного больше, чем в низовьях Кумы.

Заболоченные участки расположены также в низовьях рек Акташ, Аксай, Ямансу. Общая протяженность этого участка около 50 км. Плавни Сулака раскинулись к востоку от села Нечаевка до самого берега моря на протяжении около 40 км. В этом районе расположены значительные по размерам болота Бакас и Нечаевское.

Многие озера расположенные в Низменном Дагестане имеют небольшие глубины и поэтому довольно широкие пространства прибрежных частей оказываются заросшими влаголюбивыми растениями и образуют болотистые образования. Такими являются соленые озера Терско-Кумской низменности: Большой Маныч, Арнаутское, Ахмет-Сарай и другие, которые имеют сезонный характер. Весной функционируют как озера, а летом пересыхают, или образуют болотистые топи.

Конференция «Ломоносов 2014»

Озера дельты Терека: Аракумские, Нижне-Терские, Каракольские и Широкольские соединяются между собой протоками. Представляют собой группы мелководных озер с заболоченными прибрежными пространствами.