

В. А. Обручевым¹⁾ указание о нахождении в озере какого то ластоногого здесь не нашло подтверждения.

«Грызунов мы совсем не видели на острове, не было здесь и нор пищух, столь часто встречающихся на склонах кукунорской котловины. Лисицы, может быть, уничтожили грызунов.

«Несколько животных на острове было не много. Изредка наблюдались мухи и жуки. Однажды я видел муравья, тащившего мертвого кузнецика. На лёссе, под камнями, были найдены наземные моллюски (*Pipa* и *Helix*).

«Первое растение, с которым нам пришлось познакомиться на острове, был лук. Лишь только мы расположились в день своего приезда около лодки, как наше внимание было привлечено сильным запахом этого растения, примятого нами. Позже оказалось, что лук густо покрывал всю каменистую лужайку между берегом, лагуной и скалами. В общем растительный мир острова оказался сходным с флорой берегов Куку-нора; товарищ подметил здесь лебеду, полынь, мальву, астру, горечавку, крапиву, дэрэсун, тмин. По расщелинам скал изредка встречался папортник и хвощ. Некоторыми растениями монахи пользовались в домашнем обиходе. Семена тмина шли в качестве приправы к простокваше, стебли дэрэсуна служили для приготовления фитилей в масляном освещении. Растительный покров острова был пышным только кое-где по побережью, в остальных же местах трава была обшипана и вытоптана.

«Небольшая поверхность острова представляла, вероятно, не преодолимое препятствие для разведения большого количества домашних животных. Кроме единичной лошади, у монахов было в общей сложности полтораста овец и коз. Они составляли главнейший источник благосостояния отшельников, доставляя им не только пищу, но также одежду, топливо и освещение. Дары паломников являлись уже второстепенным источником, занимая относительно скромное место в средствах к существованию лам.

«Отшельники ценили своих кормильцев и с большой заботливостью ухаживали за ними. Около каждой пещеры была

¹⁾ Центральная Азия, Северный Китай и Нань-шань». Том II, стр. 104.