

норской пищухи протяжный, довольно громкій, но тонкій пискъ, варьируемый на нѣсколько тоновъ. Періодъ течки бываетъ весною, но онъ проходитъ незамѣтно, какъ вообще у мелкихъ грызуновъ.

Не смотря на достаточно хитрый нравъ описываемаго звѣрька, его во множествѣ истребляютъ какъ четвероногіе, такъ и крылатые хищники. Тибетскіе медвѣди, волки, лисицы, кяры и даже барсуки добываютъ пищухъ, выкапывая ихъ изъ норъ; орлы, сарычи и соколы ловятъ тѣхъ же звѣрьковъ съ налета. Названныя птицы, спеціально ради обилія пищухъ, держатся во множествѣ во время перелетовъ по степямъ Куку-нора; частью остаются здѣсь и на зимовку. Однако, плодливость звѣрька быстро вознаграждаетъ опустошенія, причиняемыя выше-названными хищниками, а по временамъ и сильными лѣтними дождями. При крайней мокротѣ пищухи иногда переселяются цѣлыми стаями на болѣе сухія мѣста ¹⁾.

Тамъ, гдѣ поселяются пищухи, онѣ выѣдаютъ до-чиста траву и всѣ ея корни (выкапывая ихъ изъ земли), такъ что обширныя луговныя площади какъ на Куку-норѣ, такъ и въ сѣверномъ Тибетѣ нерѣдко становятся совершенно голыми. Тогда звѣрьки переселяются по сосѣдству, выѣденная же ими поверхность понемногу вновь зарастаетъ и современемъ, вѣроятно, опять будетъ занята пищухами. Замѣчательно, что эти послѣдніе всегда живутъ вмѣстѣ съ двумя или даже тремя видами земляныхъ вьюрковъ (*Onychospiza Taczanowskii*, *Purgilauda ruficollis*, *Purgilauda barbata* и др.), которые ночуютъ, спасаются при опасности, да и гнѣздятся въ норахъ описываемыхъ звѣрьковъ.

Какъ ни ничтожна куку-норская пищуха сама по себѣ, но въ массѣ эти звѣрьки оказываютъ не маловажное вліяніе на переработку и видоизмѣненіе мѣстностей своего обитанія. Такъ, оголенные площади глинистой почвы, равно какъ и глина, выкапываемая милліонами пищухъ изъ своихъ норъ, доставляютъ обильный матеріалъ для лёссовой пыли, которая уносится бурями со степей Куку-нора въ сосѣдній Китай или понемногу засыпаетъ самое озеро. Въ сѣверномъ Тибетѣ копательная работа тѣхъ же пищухъ является причиною всегдашней изборужденности луговыхъ горныхъ склоновъ, откуда бури и лѣтніе дожди выносятъ разрыхленную звѣрьками почву. Большая часть ея осѣдаетъ въ междугорныхъ долинахъ и такимъ образомъ, въ связи съ другими факторами, способствуетъ быстрѣйшему засыпанію этихъ долинъ.

¹⁾ Въ началѣ іюля 1880 г. В. И. Роборовскій встрѣтилъ на р. Ара-халдзынь-голь (въ 8-ми верстахъ восточнѣе перевала отъ д. Бамба къ Куку-нору) въ вечернія сумерки стадо