

кого океана на востоке до «Крыши мира» на западе... Здесь, в глубине Центральной Азии, светлый образ незабвенного Д. Д-ча встал передо мною во всей величавости... Мир праху твоему, честный, энергичный сын великой России!

...Теплая погода способствовала мечтам и сосредоточенному углублению в самого себя.

Лишь только повечерело и стало прохладнее, братья Бадмажаповы, на своих быстрых конях, помчались в Дын-юань-ин... бивак погрузился в полную тишину. Утром, двадцать второго апреля, чуть свет, предстояло и нам выступить к Дын-юань-ину, до которого оставалось всё же тридцать шесть верст...

...Экспедиция двигалась с большим подъемом; неустомимые верблюды шагали бодро; все — и люди, и животные — чувствовали что отдых уже близок. По мере приближения к горам — отпрыскам Алашаньского хребта — песчано-глинистые гряды возвышались, усыпанные галькою лога — углублялись... Алашаньский хребет всё яснее и яснее выступал из-за пыльной дымки, постепенно открывая свое сложное строение и характерную расчлененность. Подножье массива выражалось плоскими холмообразными выступами, разделенными глубокими падами, залегавшими между ними. Устья ущелий резко намечались среди общей однообразно-желтой окраски пустыни, своим темным, размытым и обломочным материалом. К полдню, караван остановился на два часа привалом в урочище Цзуха, за которым, вскоре, показали контуры стен и угловых башен крепости Дын-юань-ина; вблизи оазиса вздымались грандиозные холмы ханхайских отложений.

На этом последнем переходе к Алаша-ямуню, невольно обращает на себя внимание необычное обилие змей. Чаще всего приходится наблюдать самую обыкновенную для здешней местности, серую, большую, тонкую змею (*Tarhometeron lineolatum*), извивающуюся в три-четыре кольца у обрывов или быстро переползающую дорогу; реже, и даже очень редко, встречается другой вид — серовато-коричневатый, с темным ремнем по хребту и, наконец, третий вид — широкой, короткой, пестрой змеи, держащейся преимущественно у корней пустынных кустарников и невысоких холмиков. Ящериц здесь также очень много, в особенности плоскоголовых — *Phrynoscephalus*, тогда как узкоголовых — *Eremias* — (*E. multiocellata* и *E. argus*)