

ствѣватъ да са прѣвива както ще. Єще непрестанно издыши единъ лѣгкѣ масть, или лигж, кој то са разлива по люспите, и ги прави арзали и способни за да избѣгноватъ рыбарски те рѣцѣ, и да не са штегчаватъ ѿ водѣ тѣ.

Етаки тѣло то шараново, никой не бы можалъ посовершенно да го создаде да живѣе въ водите. Но какъ бы напредъ штикалъ и назадъ са врашталъ? не виднели вѣ оныя малки крылца, залѣпенны ѿ дкѣ тѣ страны? то сѫ тѣхните лопаты. Кога са тѣа движатъ излека, животното иде напредъ, или са враша назадъ по волијта си. Като престане движението имъ, той ѡстава на сѫщото си място гдѣ то е. Акш ли пакъ ще да иде на деснш, или налевш, да са ѿбрни надъ себеси, той има друго ордїе. Погледнете Ѿбавш широкъ тѣ упашкъ положенна ѿвѣстнш: Когато ище да иде на деснш, тога ударя излека упашкъ тѣ си налевш; водата противостои и главата са ѿбраща надеснш совсѣмъ естественнш. Акш ще пакъ да иде налевш ударя упашкъ тѣ си на деснш и главата са ѿбраща на левш.

Но чо прави когато ще да потяни въ водѣ тѣ на дѣното, или да излези надъ водѣ тѣ? акш са распарали предъ васъ нѣкой шаранъ бы стѣ видѣли, какъ сѫ извадели изъ коремата мѣнѣкой малы пѣзыр [плюска] раздѣленъ на две, и пѣленъ съ вѣтвѣ; вѣ знайте, какъ пѣзыр [мѣхурѣ] пѣленъ съ всѣзѣхъ плава надъ водѣ тѣ: съ помощь тѣ на пѣзырата рыбата са држани въ водѣ тѣ безъ да па-