

Сильное конечное и сильное основное ударенія. — Только сильное основное удареніе.

§ 25. Обь удареніи нарѣчій можно сказать слѣдующее.

1) Обь удареніи нарѣчій-неопредѣленныхъ формъ прилагательныхъ:

Въ положительной степени (-e, -o, -ö) этимъ нарѣчіямъ свойственно слабое удареніе: *nèdobře, mǎřũšk^o, vèšok (< vèšok^o), nèsãcě*. Впрочемъ діалектически нарѣчія -неопредѣленныя формы отглагольныхъ прилагательныхъ приспособляются по ударенію къ опредѣленнымъ формамъ этихъ отглагольныхъ прилагательныхъ: какъ *nèsãcĩ*, такъ и *nèsãcě*, ср. Log. G. 213 и Br. S. 48 (распространеніе явленія у словинцевъ и у быляковъ различное). Въмѣсто -ajãce часто появляется стяженное -ãce, причемъ удареніе остается на своемъ прежнемъ мѣстѣ: *třëmãjãcě = třëmãcě*.

Въ сравнительной степени (-ě) этимъ нарѣчіямъ свойственно въ большинствѣ діалектовъ сильное конечное удареніе, совершенно независимо отъ числа слоговъ основы: *p^oostavníè, vèšè*, но въ діалектѣ *Oxhöfter Kämpre* — сильное основное удареніе, тоже совершенно независимо отъ числа слоговъ основы: *p^oostàvníè, vèšè*, ср. Br. S. 84. Не лишне замѣтить, что въ нарѣчіяхъ сравнительной степени послѣдній или единственный слогъ основы всегда кратокъ.

2) Обь удареніи нарѣчій-неопредѣленныхъ формъ глагола:

Въ образованіяхъ на -c (< -cě?) удареніе слабое: *nè-dòies|c* > приморск. *nè-dòies|c*, а въ остальныхъ образованіяхъ — въ образованіяхъ на -ec (< -ecě?), -ãc < -ej|ãc (< -ej|ãcě?), -ãc (< -ãcě?), -ic -ëc (< -icě -ëcě?), -ac (-acě?) — удареніе сильное и притомъ основное: *p^oostàř|ec, p^oostàřãc < p^oostàřèj|ãc, p^ootòñ|ãc, zaròb|ic, p^ootrěm|ãc*.

На почвѣ контаминаціи образованій типа *p^oostàřec* и образованій типа *p^oostàřãc < p^oostàřèjãc* появляются и образованія типа *p^oostàřãc*. По образцу колебанія *p^oostàřãc* : *p^oostàřãc̄* возникаетъ и колебаніе *zarãc* : *zàrãc̄*. Діалектически возникаетъ подобное же колебаніе во вѣсхъ вообще случаяхъ, гдѣ элементу -c предшествуетъ долгій гласный: какъ *zarãc* : *zàrãc̄*, такъ и *zarřèc* : *zàrřèc̄*, *nadïc* : *nàdïc̄*. Обра-