

$pòv\bar{e}st\bar{y} : n\grave{a}-pov\bar{e}st\bar{y} < pòv\bar{e}st\bar{y} : na-pòv\bar{e}st\bar{y}$, $ispov\bar{e}st\bar{y} : n\grave{a}-ispo-\bar{v}e\bar{st}\bar{y} < ispòv\bar{e}st\bar{y} : na-ispòv\bar{e}st\bar{y}$. Что касается рецессивнаго ударенія въ двухсложныхъ формахъ, то это вопросъ особый — $n\grave{a}-v\bar{e}st\bar{y}$ существовало уже тогда, когда было $pòv\bar{e}st\bar{y}$ съ устойчивымъ ударениемъ на третьемъ отъ конца слогѣ.

Остается неяснымъ: почему устойчивое удареніе на третьемъ отъ конца слогѣ слова въ однихъ случаяхъ замѣнялось рецессивнымъ ударениемъ, а въ другихъ случаяхъ сохранялось какъ устойчивое удареніе на третьемъ отъ конца слогѣ слова? Вопросъ этотъ надо разсмотрѣть отдѣльно для формъ съ односложнымъ окончаніемъ, гдѣ удареніе на третьемъ отъ конца слогѣ слова было ударениемъ на предпоследнемъ слогѣ основы, и отдѣльно для формъ съ двухсложнымъ окончаніемъ, гдѣ удареніе на третьемъ отъ конца слогѣ слова было ударениемъ на последнемъ слогѣ основы.

Первый случай. Замѣну устойчиваго ударенія на предпоследнемъ слогѣ основы рецессивнымъ ударениемъ мы видимъ въ $skòv\bar{o}rd\bar{o} : n\grave{a}-skov\bar{o}rd\bar{o} < skòv\bar{o}rd\bar{o} : na-skòv\bar{o}r\bar{d}\bar{o}$ — $skov\bar{o}rd\bar{a}$, $pr\bar{i}st\bar{a}v\bar{y} : n\grave{a}-pr\bar{i}st\bar{a}v\bar{y} < pr\bar{i}st\bar{a}v\bar{y} : na-pr\bar{i}st\bar{a}v\bar{y}$ — Pl. I. $pr\bar{i}st\bar{a}v\bar{y}$, $j\grave{e}zero : n\grave{a}-j\grave{e}zero < j\grave{e}zero : na-j\grave{e}zero$ — Pl. NA. $jezer\bar{a}$, $pòv\bar{e}st\bar{y} : n\grave{a}-pov\bar{e}st\bar{y} < pòv\bar{e}st\bar{y} : na-pòv\bar{e}st\bar{y}$ — Sg. L. $pov\bar{e}st\bar{i}$, $z\grave{e}len\bar{y} : n\grave{a}-zelen\bar{y} < na-zelen\bar{y}$ — $zelen\bar{a}$, $per\bar{l}omil\bar{y} < perl\bar{o}m\bar{i}l\bar{y}$ — $perlomil\bar{a}$, $z\grave{a}kop\bar{a}l\bar{y} < zak\bar{o}r\bar{a}l\bar{y}$ — $zakop\bar{a}l\bar{a}$, $z\grave{a}or\bar{a}l\bar{y} < za\bar{o}r\bar{a}l\bar{y}$ — $zaor\bar{a}l\bar{a}$, $per\bar{l}omen\bar{y} < perl\bar{o}men\bar{y}$ — $perlomen\bar{a}$, $k\bar{o}r\bar{a}n\bar{y} : z\grave{a}kop\bar{a}n\bar{y} < k\bar{o}r\bar{a}n\bar{y} : zak\bar{o}r\bar{a}n\bar{y}$ — $kor\bar{a}n\bar{a}$, $\bar{o}r\bar{a}n\bar{y} : z\grave{a}or\bar{a}n\bar{y} < \bar{o}r\bar{a}n\bar{y} : za\bar{o}r\bar{a}n\bar{y}$ — $or\bar{a}n\bar{a}$. Сохраненіе устойчиваго ударенія на предпоследнемъ слогѣ основы мы видимъ въ $j\grave{a}god\bar{o} : na-j\grave{a}god\bar{o}$ — $j\grave{a}goda$, $br\bar{a}t\bar{y}c\bar{y} : na-br\bar{a}t\bar{y}c\bar{y}$ — Pl. I. $br\bar{a}t\bar{y}c\bar{i}$, $l\bar{i}t\bar{y}ko : na-l\bar{i}t\bar{y}ko$ — Pl. NA. $l\bar{i}t\bar{y}ka$, $p\bar{a}kost\bar{y} : na-p\bar{a}kost\bar{y}$ — Sg. L. $p\bar{a}kosti$, $br\bar{a}t\bar{y}sk\bar{y} : na-br\bar{a}t\bar{y}sk\bar{y}$ — $br\bar{a}t\bar{y}ska$, $gl\bar{a}dil\bar{y} : pogl\bar{a}dil\bar{y}$ — $gl\bar{a}dila$, $gl\bar{e}dal\bar{y} : pogl\bar{e}dal\bar{y}$ — $gl\bar{e}dala$, $pl\bar{a}kal\bar{y} : zapl\bar{a}kal\bar{y}$ — $pl\bar{a}kala$, $gl\bar{a}d'ep\bar{y} : pogl\bar{a}d'ep\bar{y}$ — $gl\bar{a}d'ena$, $gl\bar{e}d\bar{a}n\bar{y} : pogl\bar{e}d\bar{a}n\bar{y}$ — $gl\bar{e}d\bar{a}na$, $pl\bar{a}k\bar{a}n\bar{y} : zapl\bar{a}k\bar{a}n\bar{y}$ — $pl\bar{a}k\bar{a}na$. Этотъ матеріалъ позволяетъ намъ сдѣлать такое наблюдение: устойчивое удареніе на предпоследнемъ слогѣ основы замѣнилось рецессивнымъ ударениемъ, если въ протяженіи флексіи чередовалось съ ударениемъ на