

безъ суффикса — во всѣхъ группахъ случаевъ, кромѣ первой, только при двухъ и болѣе слогахъ основы. Конечно, такой составъ существительныхъ I склоненія долготнаго типа аналогически значительно расширять по сравненію съ тѣмъ, что могло быть въ праславянскомъ языкѣ.

2) Подъ вліяніемъ прилагательныхъ существительныхъ I склоненія долготнаго типа съ односложной основой пріобрѣли нѣкоторыя исключительныя особенности. Въ связи съ этимъ находится возникновеніе свободного колебанія между долготнымъ и краткостнымъ типами у существительныхъ съ односложной основой, восходящихъ къ праславянскимъ существительнымъ на -ja и его фактическіе эквиваленты, а въ дальѣйшемъ и нѣкоторыя исключительныя ударныя особенности этихъ существительныхъ.

3) Существительная I склоненія долготнаго типа съ двух-и-болѣе-сложной основой, если были твердаго типа, замѣнили долготный типъ краткостнымъ. Удареніе при этомъ осталось безъ всякихъ измѣненій.

4) Къ существительнымъ I склоненія долготнаго типа пристали нѣкоторыя существительныя, которыя раньше были прилагательными въ функціи существительныхъ или чувствовался какъ таковыя.

5) На словенской почвѣ I склоненіе долготнаго типа при двух-и-болѣе-сложной основѣ, если исключить изолированное $g^{nosp}oděni$ (при $g^{nosp}oděna$), пачезло совершенно.

§ 45. Сказанное о I склоненіи долготнаго типа имѣетъ одно очень любопытное слѣдствіе касательно ударенія.

Существительныя I склоненія краткостнаго типа съ двух-и-болѣе-сложной основой группы В нѣкогда были существительными I склоненія долготнаго типа съ двух-и-болѣе-сложной основой. Значитъ, тогда существительныя I склоненія краткостнаго типа съ двух-и-болѣе-сложной основой имѣли всѣ однѣ и тѣ же ударныя особенности. Въ отношеніи чередованія сильнаго и слабаго удареній они при этомъ ничѣмъ не отличались отъ существительныхъ I склоненія краткостнаго типа съ односложной основой — точно такъ же какъ въ томъ же отношеніи существительныя I склоненія долготнаго типа съ двух-и-болѣе-сложной основой ничѣмъ не отличались отъ существительныхъ I склоненія долготнаго типа съ односложной основой.