


вянской азбуки отсутствуют. На левой стороне таблицы приведены буквы старославянской азбуки, буквы Онфима и греческий уставной алфавит. Практически полное соответствие.


То есть в основании славянской азбуки лежит полностью буквы греческого алфавита. То есть, здесь никакого изобретения азбуки нет.


Однако славянский язык фонетически гораздо богаче греческого языка. А потому справа таблицы приведены те буквы, которые были именно изобретены. Часть из них к настоящему времени уже не используются (затемнены).

Итак, что же было изобретено? Так как в греческом нет буквы В, то для обозначения славянской фонемы В применили греческую бету по причине: БАБИЛОН-ВАВИЛОН, БАРБАРИС-ВАРВАРЫ. А для обозначения Б у В убрали одну верхнюю линию справа.

Дальше буквы можно разбить на три группы:

Первая - шипящие: Ч Ц Ш Щ Ж. Здесь принцип от буквы Ч. Как мы упоминали, это знак, акроним у которого - название цифры 4 це-тырить. Потому сначала эта буква звучала как Ц. Но затем стала произноситься как Ч. Тогда поступили просто. Опустили перекладину пониже и так стали писать Ц: . Далее расширили эту идею взяв не две, а три вертикальные черты и, меняя высоту перекладины, получили Ш Щ Ж.

Вторая группа - дифтонги с буквой І (И). Здесь просто. Я, Е, Ю: ІА, ІЭ, ІО. При этом для указания о том, что эти буквы нужно произносить слитно их связывали поперечной чертой. ІА - постепенно приобрела форму Я. ІО сначала звучало как Ё, но далее сменила звучание на Ю. А Ю, наверное, и вообще не было, хотя его можно было отобразить дифтонгом ІУ. Хотя в некоторых вариантах Русского письма ІУ встречается. Этот способ применили ещё греки в букве *эта* Η η, которая произносится почти как йота Ι ι — йота. То есть, эта, то же что и йота, но с более йотированным произношением - І + І, что отображалось двумя І и перекладиной между ними: І-І = Η. Аналогично: І-А = Я, І-О=Ё, =Е, І-І=Й - И краткое.

Третья группа Ъ - ЕР. Не знаю, чем похож этот знак на фаллос. А впрочем: , может это Вам что-то напомним? Ну и разные