

1547 које-то като раздѣлимъ на 15 находамъ че индиктъ-тъ ще биде 2.

*Връщането.* По горѣ видѣхъ че седми-  
чни-ты дни прѣминуватъ на други числа на мѣ-  
сяцъ-тъ то и пръво-то число на Сентемврия  
или начало-то на Христиански-ты индикти пада-  
ся въ разни дни на седмицѫ-тѫ кои-то въ црк-  
ковно-то счисление ся бѣдѣжатъ съ пръви-ти  
букви на азбука-тѫ А. В. Г. Д. Е. З. или 1.  
2. 3. 4. 5. 6. 7. тъка букви ся наричатъ вру-  
цѣлѣтии букви, и опаа буква, коѧ-то показва  
въ кой день ще ся паде. Съ това че въ којъ  
да є годинъ нарича-  
тъ годинъ, и прѣзъ  
съ повтаряжътъ въ  
вруцѣлѣтие-то за  
демъ шейнъ-тъ кро-  
ло-то на високоси  
жатъ въ иного и  
да раздѣлимъ на 7  
вруцѣлѣтие-то. За 1859 год. прутъ съпину ю 3, висо-  
косни години не ся съдръжатъ въ иного и на 7  
не ся дѣли ще рече вруцѣлѣто за тъкъ годинъ ю (3). Г.

*Ключъ граници.* Мы спомняхъ че пасхал-  
но-то исчисление основано є на лунно времѧсчи-  
сление, за това трѣбъ да ся опредѣли за всѣкъ го-  
динъ пасхална-та граница — сиречь число-то на  
мѣсяцъ Марта или Априля, подиръ коѧ-то въ  
пръвый-тъ недѣленъ день трѣбъ да ся празднова