

въ той-зи кругъ нарича ся кругъ слънцу, и за да
найдемъ той-зи кругъ за койъ да је годинѣ; трѣбѣ
да приложимъ до число-то на годинѣ-тѣ 5508 год.
и суммѣ-тѣ да раздѣлимъ на 28, остатокъ що
остане отъ дѣление-то је число-то на кругъ-тъ
на пр. за 1859 год. Като придадемъ 5508 ще
получимъ отъ міротвореніе-то 7367 и като раз-
дѣлимъ това число на 28 остатокъ ще получимъ 3
слѣдователно за 1859 год. Кругъ слънцу је 3.

Индикта. Византийскы-ты Императоры прѣди
Константина Великаго бѣхъ ввели да събирѣтъ отъ
народъ-тъ даваніе, коіе-то ся събираше на пят-
найсятъ години вѣднѣжъ. Ираде-то съ коіе-то ся
заповѣдаше да ся събیره това даваніе наричѣхъ
indictio и той-зи пятнайсятилѣтний періодъ наре-
кохъ indiction inductiono — индикта, и подирь
число-то бѣлѣжѣхъ всѣкогы и годинѣ-тѣ на Ин-
диктѣ-тъ, нѣ не бѣлѣжѣхъ, на койъ индиктѣ. По-
дирь падаіе-то на Византийскѣ-тѣ Имеріиѣ Кон-
стантинопольскы-ты Патріарсы удръжѣхъ това
обыкновеніе да бѣлѣжѣтъ съ индиктѣ-тѣ това
сщцо обыкновеніе удръжѣа и Папа, а отъ тѣхъ
приежъ и Римскы-ты Императоры, коіе-то и до
днесъ ся употрѣблява въ нѣкой страни. Това счис-
леніе је поченѣло отъ Никейскый-тъ съборъ въ
312 л. За това ако искамы да найдемъ индиктѣ-
тѣ за койъ да је годинѣ трѣбѣ отъ тѣжъ годинѣ да
извадимъ 312 и що остане да раздѣлимъ на 15
остатокъ-тъ дава ни индиктѣ-тѣ койъ-то искамы да
найдемъ. Отъ 1859 год. като свалимъ 312 остава