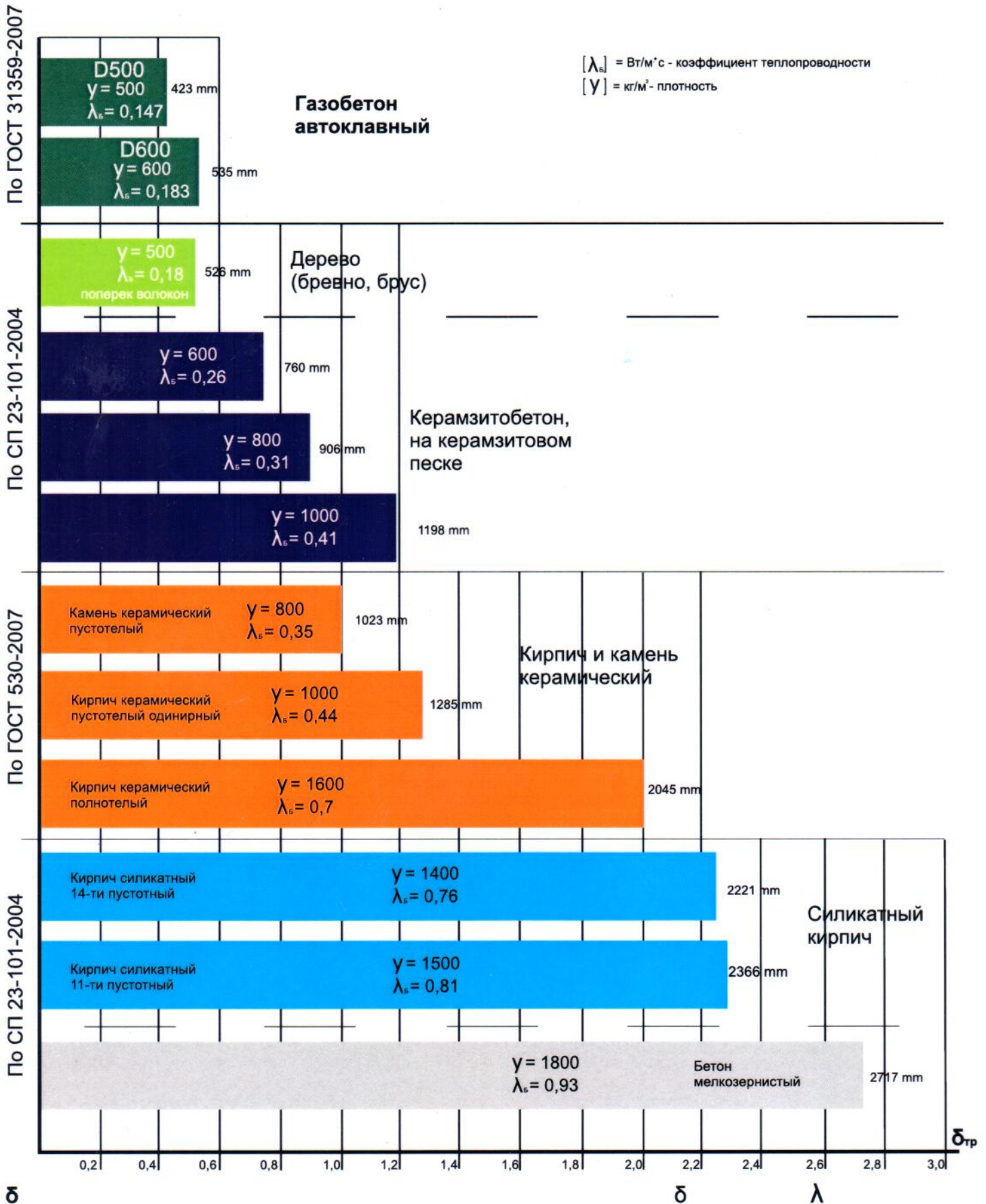


**Таблица требуемой, согласно СНиП 23-02-2003 ($R_{тр}=3,08 \text{ м}^2 \text{ с/Вт}$),
толщины однородной стены из долговечных конструктивных и конструкционно-теплоизоляционных материалов**



$\delta_{тр}$ - требуемая толщина однородной стеновой конструкции рассчитана по формуле $\delta_{тр} = (R_{тр} - 0,158) \times \lambda$
 где: $R_{тр}$ - требуемое сопротивление теплопередаче для стен.
 $0,158 = R_{si} + R_{se}$ - сумма сопротивлений теплопередаче внутренней и наружной поверхностей стеновой конструкции
 λ - коэффициент теплопроводности материала.