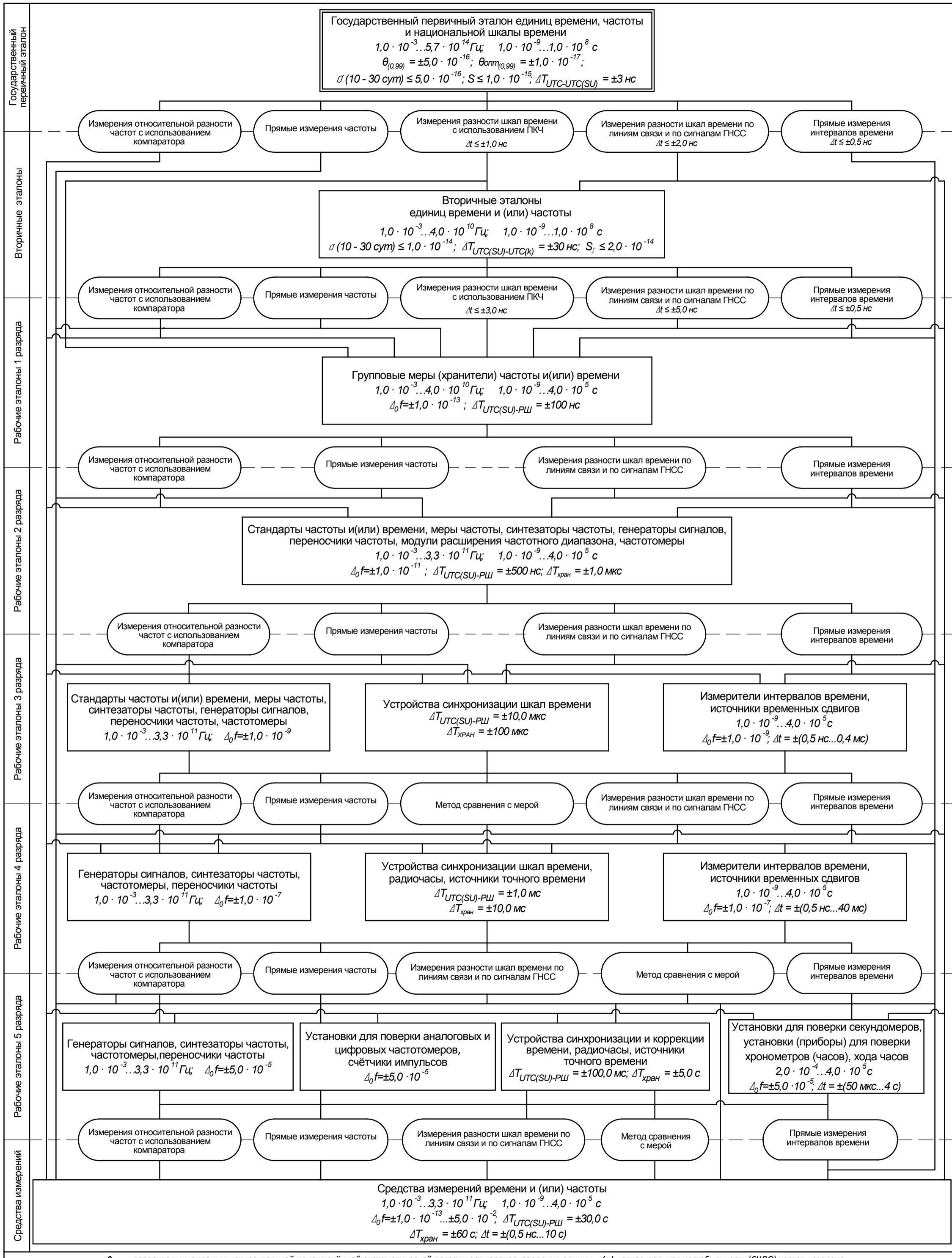


## ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОВЕРОЧНАЯ СХЕМА ДЛЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ ВРЕМЕНИ И ЧАСТОТЫ



$\theta_{(0,99)}$  - доверительные границы относительной неисключённой систематической погрешности воспроизведения единиц;  $\sigma(t)$  - относительная нестабильность (СКДО) частоты эталона;  
 $\Delta T_{\text{UTC(SU)-РШ}}$  - пределы допускаемых смещений шкал времени относительно национальной шкалы времени;  $S$  - СКО результатов измерений при воспроизведении единиц времени и частоты;  $S_{\text{г}}$  - суммарное СКО;  
 $\Delta_0 f$  - пределы допускаемой относительной погрешности по частоте;  $\Delta T_{\text{хран}}$  - пределы допускаемой погрешности хранения шкалы времени в автономном режиме за сутки,  
 $\Delta t$  - пределы допускаемой абсолютной погрешности измерения интервалов времени.