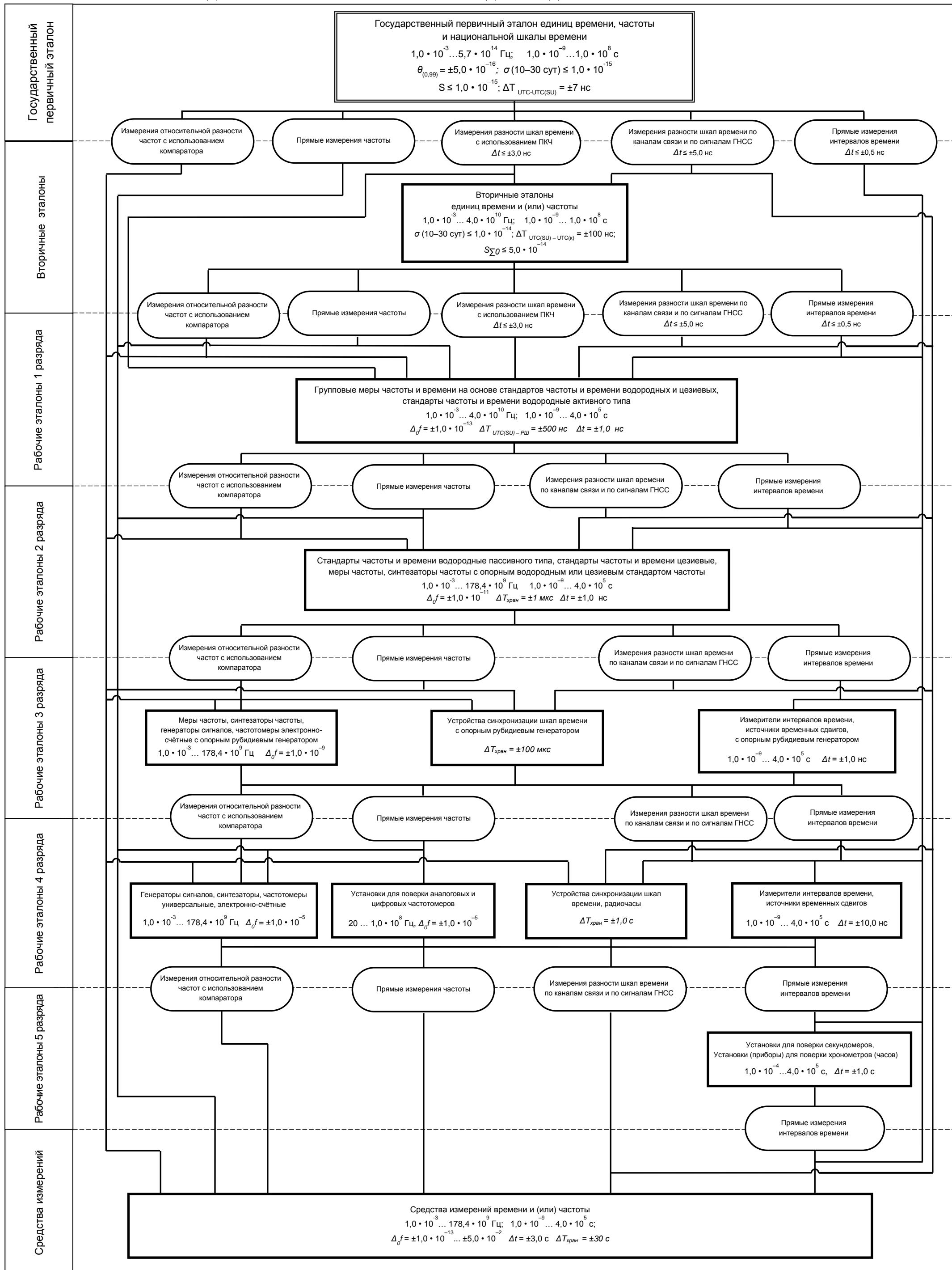


ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОВЕРОЧНАЯ СХЕМА ДЛЯ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ ВРЕМЕНИ И ЧАСТОТЫ



$\theta_{(0,99)}$ - доверительные границы относительной неисклѐченной систематической погрешности воспроизведения единицы; $\sigma(\tau)$ - относительная нестабильность (СКДО) частоты эталона; ΔT - пределы допускаемых смещений шкал времени; S - СКО результатов измерений при воспроизведении единиц времени и частоты; $S_{\Sigma 0}$ - суммарное СКО; Δf - пределы допускаемой относительной погрешности по частоте; $\Delta T_{хран}$ - пределы допускаемой погрешности хранения шкалы времени в автономном режиме за сутки, Δt - пределы допускаемой абсолютной погрешности измерения интервалов времени.