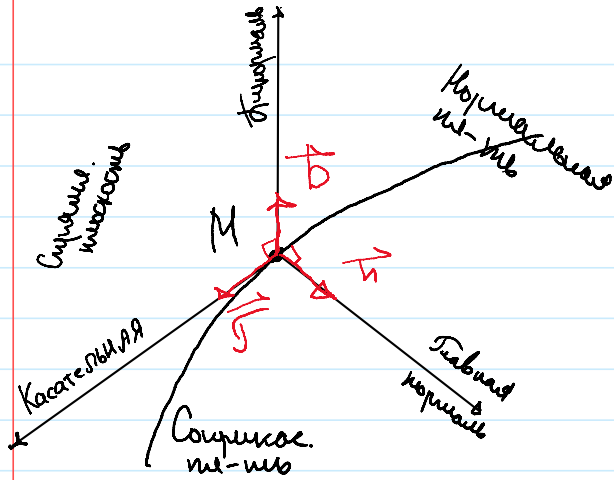


27 августа 2025 г. 10:23

10:23



Осу :

- касательная \vec{T} - кас. к траект. в сторону движения
- н. нормаль $\vec{n} \perp \vec{T}$ в сторону вращающейся ∇ траектории
(образ. спиральное н.-ль)
- биномаль $\vec{b} \perp$ спир. н.-ли (напр-е по пр-му правого винта)