

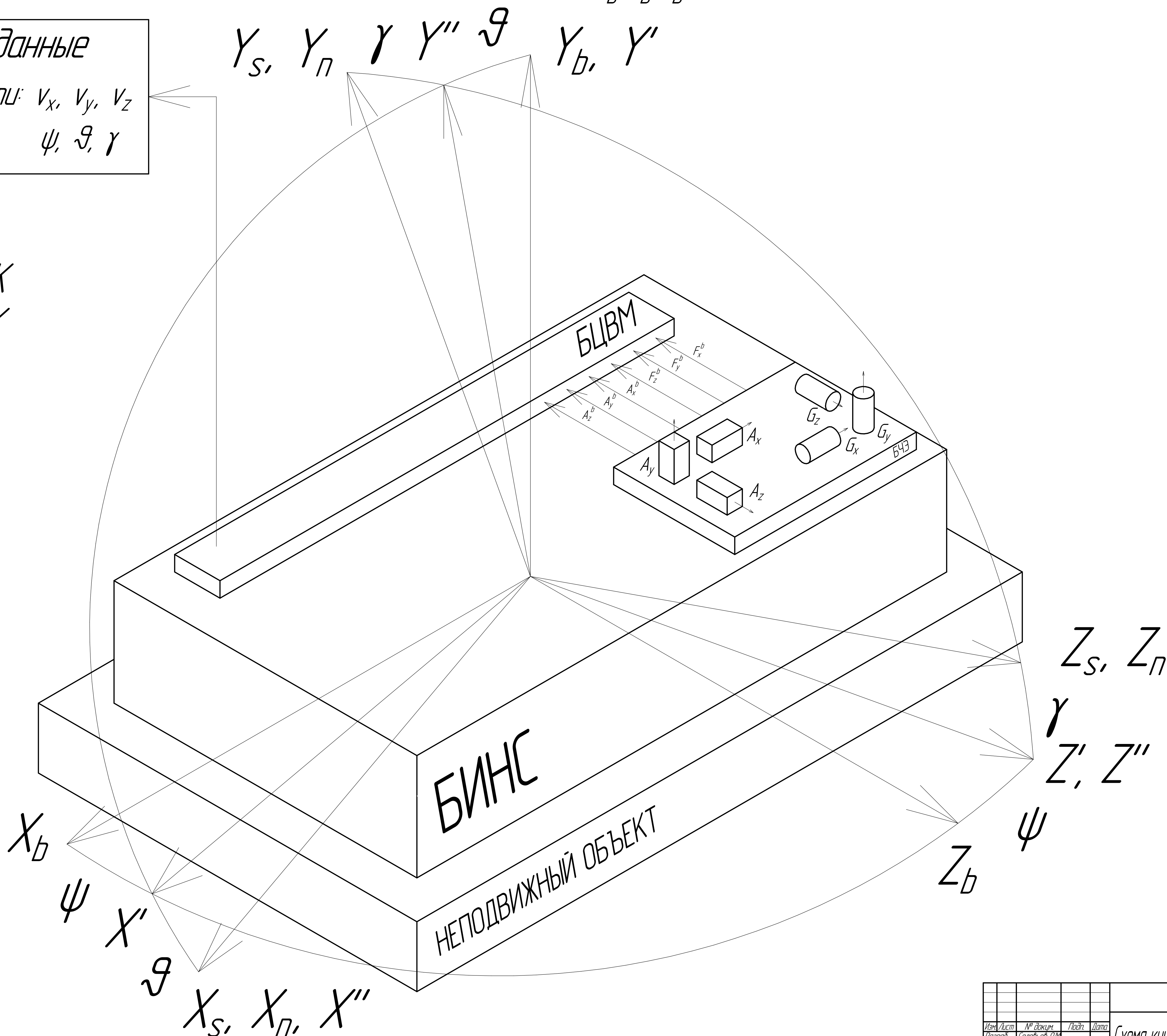
$$OX_b Y_b Z_b \xrightarrow[\gamma, \gamma', \gamma'']{\psi} OX'Y'Z' \xrightarrow[\gamma, \gamma', \gamma'']{\vartheta} OX''Y''Z'' \xrightarrow[\gamma, \gamma', \gamma'']{\gamma} OX_s Y_s Z_s, OX_n Y_n Z_n$$

Выходные данные

Линейные скорости: v_x, v_y, v_z

Углы ориентации: ψ, ϑ, γ

$OX_b Y_b Z_b$ – ССК
 $OX_s Y_s Z_s$ – СМК
 $OX_n Y_n Z_n$ – НСК



БИНС				Схема кинематическая		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Лист	Листов	Масштаб
Разраб.	Соловьев О.М.					1:1
Проб.	Климов А.А.					
Техн.пр.						
Нормат.						
Удб.						