

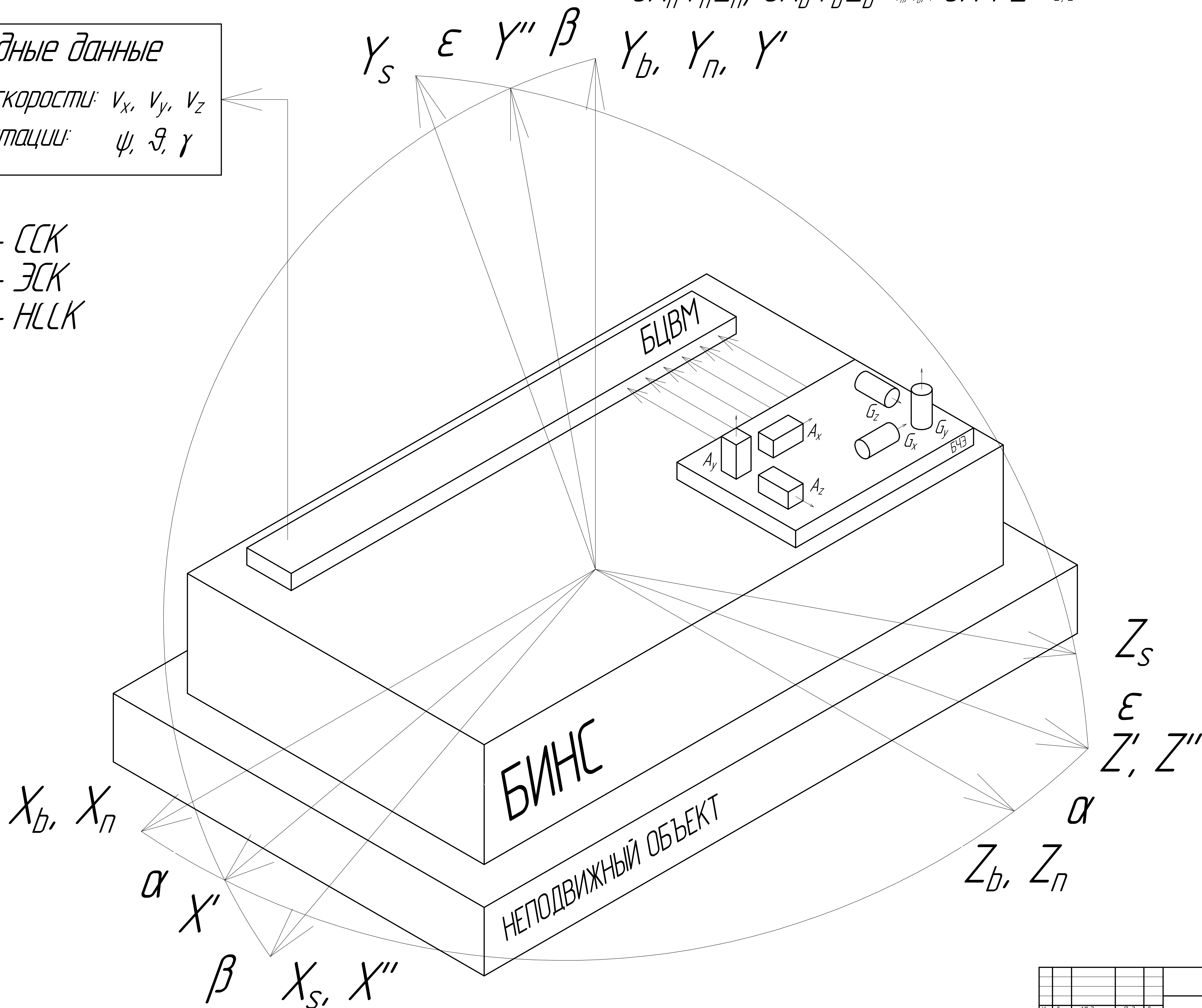
$$OX_n Y_n Z_n, OX_b Y_b Z_b \xrightarrow{Y_n, Y_b, Y'} OX' Y' Z' \xrightarrow{Z', Z''} OX'' Y'' Z'' \xrightarrow{X_s, X''} OX_s Y_s Z_s$$

Выходные данные

Линейные скорости: v_x, v_y, v_z

Углы ориентации: ψ, ϑ, γ

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



БИНС						Лист			Масса		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		Лист	Масса	Масштаб	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.	Соловьев О.М.					1	0,07	1:1	1		
Проб.	Климов А. А.										
Техн.пр.											
Нормат.											
Умб.											