

# ИСР. Таблица команд

Шандыбина Виктория  
ИВТ, 3 курс, 1 подгруппа  
Тема 8.

4 декабря 2019 г.

# 1 Команды для набора используемых математических формул в L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X

Назначение команды	Вид (написание) команды
Матрица без скобок	$\begin{matrix} \alpha & \beta^* \\ \gamma^* & \delta \end{matrix}$
Матрица в квадратных скобках	$\begin{bmatrix} \alpha & \beta^* \\ \gamma^* & \delta \end{bmatrix}$
Матрица в фигурных скобках	$\begin{Bmatrix} \alpha & \beta^* \\ \gamma^* & \delta \end{Bmatrix}$
Матрица в круглых скобках	$\begin{pmatrix} \alpha & \beta^* \\ \gamma^* & \delta \end{pmatrix}$
Одинарный модуль	$\begin{vmatrix} \alpha & \beta^* \\ \gamma^* & \delta \end{vmatrix}$
Двойной модуль(норма)	$\begin{Vmatrix} \alpha & \beta^* \\ \gamma^* & \delta \end{Vmatrix}$