Приложение 2

**Дешифратор №1**

$$\frac{\sqrt{3}}{2}$$

Х

$$\sqrt{3}$$

Р

А

1

-1

$$\frac{1}{\sqrt{3}}$$

Г

$$- \frac{1}{\sqrt{3}}$$

Ф

Д

Е

$$- \frac{\sqrt{3}}{2}$$

М

И

П

О

М

$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{\sqrt{2}}{2}$$

0

$$-\frac{\sqrt{2}}{2}$$