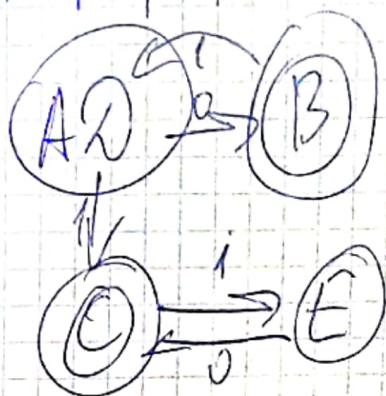


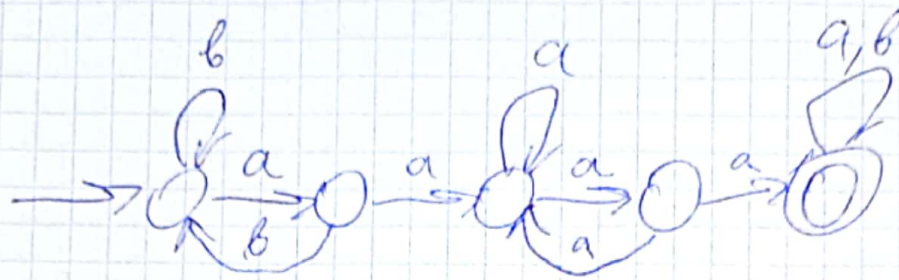
М

	0	1	A	B	C	D	E
A	-	-	/	/	/	/	/
B	AD	-	v	/	/	/	/
C	E	AD	V	V	/	/	/
D	-	B		V	V	/	/
E	-	C	V	V	V	V	/

Значит AD эквивалентны,  
значит можем  
объединить их  
в одну вершину.



N2  $(a|b)^*aa(a|b)^*bb(a|b)^*$



N3

