Контрольне завдання №16

Знайти скінченний автомат еквівалентний граматиці

$$G=(N=\{S,A\},\ T=\{a,b\},\ P=\{S o aaA,\ S o bb,\ A o aa\},\ S)$$
 . Сформувати на

його основі автомат з однобуквеними переходами.