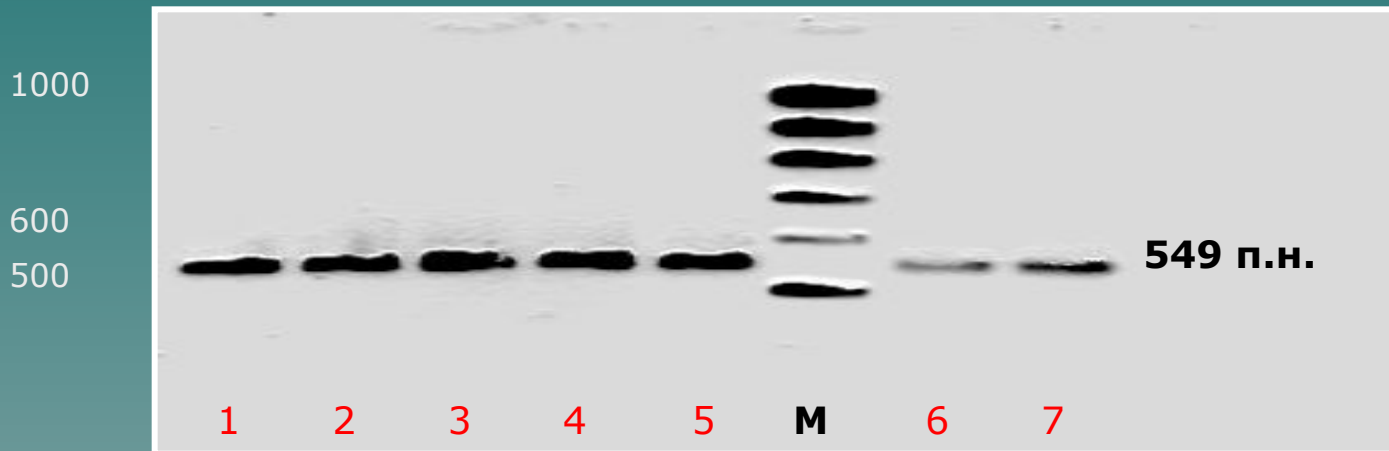


Инсерционный элемент ISABA1 в геноме бактерий рода *Acinetobacter*

ISABA1 у ацинетобактера может контролировать биосинтетические свойства: у фосфатаккумулялирующего штамма RA3849 из активного ила, искомый мобильный элемент находится в составе оперона синтеза полигидроксibuтирата (**Schembri et al. // J. Bacteriol. 1995, 177: 4501-4507**)



Клинические изоляты группы *A. baumannii* (Красноярск (1), С-Петербург (2), Пермь (3-5), Калининград (6), Краснодар(7))

Рис. Последовательность ISABA1, амплифицированная у штаммов *A. baumannii*, выделенных в пяти стационарных медицинских учреждениях