

$lg A_n$  – среднее значение полученного количества живых микробных клеток из трех образцов после хранения вакцины при температуре  $(37 \pm 1) ^\circ\text{C}$ ; м.к./мл

0,3 – постоянная величина;

14 – срок хранения вакцины при температуре  $(37 \pm 1) ^\circ\text{C}$ , сут.

**Растворитель, выпускаемый в комплекте с вакциной.** Вода для инъекций в ампулах по 5 мл.

**Упаковка и маркировка.** В соответствии с ОФС «Иммунобиологические лекарственные препараты».

**Транспортирование и хранение.** При температуре от 2 до 8  $^\circ\text{C}$ .