

№ п/п	Показатели	Нормы	Результаты
15	<b>Упаковка Компонент I</b>	По 3,0 мл (5 доз) компонента I – во флаконы нейтрального стекла 1 гидролитического класса формата 10R; герметично укупоренные пробками резиновыми, с обкаткой колпачками алюминиево-пластиковыми с контролем первого вскрытия. На каждый флакон наклеена этикетка самоклеящаяся. 10 флаконов с компонентом вместе с инструкцией по медицинскому применению - в пачке из картона	
	<b>Компонент II</b>	По 3,0 мл (5 доз) компонента II - во флаконы нейтрального стекла 1 гидролитического класса формата 10R; герметично укупоренные пробками резиновыми, с обкаткой колпачками алюминиево-пластиковыми с контролем первого вскрытия. На каждый флакон наклеена этикетка самоклеящаяся. 10 флаконов с компонентом вместе с инструкцией по медицинскому применению - в пачке из картона	
16	<b>Маркировка</b>	В соответствии с НД	
17	<b>Транспортирование</b>	При температуре не выше минус 18°C	
18	<b>Хранение</b>	Хранить в защищенном от света месте, при температуре не выше минус 18°C.	
19	<b>Срок годности</b>	Компонент I – 6 месяцев. Компонент II – 6 месяцев	

**Заключение:** Гам-КОВИД-Вак Комбинированная векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2, раствор для внутримышечного введения, компонент I - 0,5 мл/доза, 3 мл (5 доз) + компонент II - 0,5 мл/доза, 3 мл (5 доз)  
Компонент I – серия 161121, Компонент II – серия 0241121 соответствует требованиям НД.



Начальник ОКК

Т.А. Манцурова

Начальник службы качества

А.Ю. Богданов

Уполномоченное лицо

М.Ю. Чернуха

«20» декабря 2021 года

