



ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России  
Филиал "Медгамал" ФГБУ "НИЦЭМ им. Н.Ф. Гамалеи" Минздрава России

123098 Москва, ул. Гамалеи, 18  
тел. (499)193-30-50, (499)190-44-59, факс (499)190-66-71

## Аналитический паспорт № 384К

Наименование продукта: **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 + компонент II - 0,5 мл/доза, 1 мл (2 дозы)

Компонент I

Номер серии: 17421B3F2

Дата выпуска: 10 21

Годен до: 04 22

Количество в серии: 43 174 упаковок № 5

Произведено: ОАО "Фармстандарт -УфаВита"

Компонент II

Номер серии: 22721B3F2

Дата выпуска: 09 21

Годен до: 03 22

Количество в серии: 43 174 упаковок № 5

Производитель субстанции: ЗАО «БИОКАД», Россия

Испытания проведены по нормативной документации ЛП-006395 -231020, Изм. № 3-9,11,12,15,17

| № п/п | Показатель   | Норма   | Результат  |
|-------|--|---|--|
| 1     | <b>Описание</b><br><i>Компонент I</i><br><br><br><br><br><i>Компонент II</i> | Раствор замороженный – плотная затвердевшая беловатого цвета масса. После размораживания: однородный бесцветный или с желтоватым оттенком слегка опалесцирующий раствор   | Плотная затвердевшая беловатого цвета масса. После размораживания: однородный бесцветный слегка опалесцирующий раствор                 |
| 2     | <b>Подлинность</b><br><i>Компонент I</i>                                     | Должен присутствовать ген гексона рекомбинантного аденовируса человека 26 серотипа и ген гликопротеина S вируса SARS-CoV-2<br><br>Должен вызывать образование специфических антител к гликопротеину S вируса SARS-CoV-2 | Присутствует ген гексона рекомбинантного аденовируса человека 26 серотипа и ген гликопротеина S вируса SARS-CoV-2<br><br>Соответствует |

