

# Как проходит вакцинация от COVID-19



## Перед прививкой

- 1 Осмотр врача с измерением температуры
- 2 Сбор сведений о контактах с инфицированными
- 3 Измерение уровня кислорода в крови и гемоглобина
- 4 Информирование о возможных реакциях
- 5 Заполнение информированного добровольного согласия

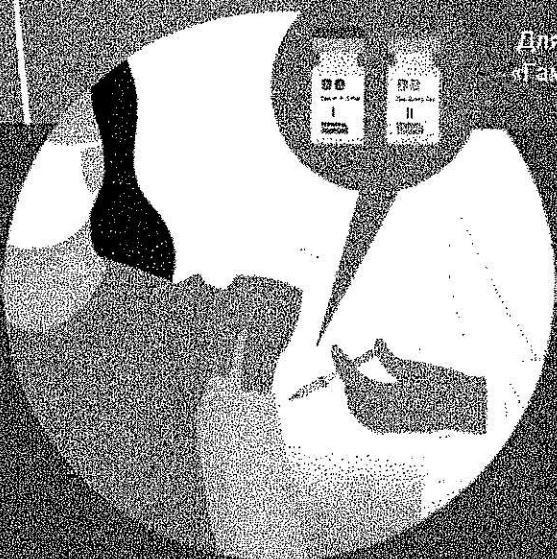


Для вакцинации используется «Гам-КОВИД-Вак» («Спутник V»)

1

## этап вакцинации

Введение компонента I внутримышечно



2

## этап вакцинации

Введение компонента II внутримышечно через 21 день после первой прививки



После прививки продолжайте носить маски. Это особенно важно в течение 42 дней после первой инъекции, пока формируется иммунитет

## После прививки в течение 3 дней рекомендуется



Не посещать сауны/бани



Избегать чрезмерных физических нагрузок



Не принимать алкоголь



При повышении температуры можно принять жаропонижающие/противовоспалительные препараты



При покраснении, онемении, болезненности места вакцинации можно принять антигистаминные средства

Запишитесь на вакцинацию через Госуслуги

<https://www.gosuslugi.ru/landing/vaccination>