

### Какая вакцина используется?

Вакцина «Гам-КОВИД-Вак» получена биотехнологическим путем, при котором не используется патогенный для человека вирус SARS-CoV-2, представляет собой раствор для внутримышечного введения. Вакцина не живая.

Препарат состоит из двух компонентов: компонент I и компонент II. В состав компонента I входит рекомбинантный аденовирусный вектор на основе аденовируса человека 26 серотипа, несущий ген белка S- вируса SARS-CoV-2, в состав компонента II входит вектор на основе аденовируса человека 5 серотипа, несущий ген белка S вируса SARS-CoV-2.

### Противопоказания для введения вакцины

- тяжелые аллергические реакции в анамнезе;
- острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний (температура, кашель, насморк, боль в горле)
- хронических заболеваниях в остации обострения;
- беременность и период грудного вскармливания;
- возраст до 18 лет (в связи с отсутствием данных об эффективности и безопасности);
- тяжелые аллергические реакции в анамнезе;
- наличие в анамнезе подтвержденного заболевания COVID-19 в течение последних шести месяцев;

### **Перед вакцинацией необходим осмотр врача-терапевта**

На вакцинацию необходимо записаться по телефону: 246-73-30 пн-пт с 9-16