



Перед вакцинацией необходим осмотр врача для определения отсутствия/наличия противопоказаний.



Вакцинацию проводят в два этапа: вначале вводят компонент I, на 14-21 день вводят компонент II.

**В течение 30 мин после вакцинации Вас попросят оставаться в медицинской организации для предупреждения возможных аллергических реакций.**

После проведения вакцинации в первые трое суток могут развиваться общие (субфебрильная температура, боли в мышцах и суставах, слабость, недомогание, головная боль) и местные (болезненность в месте инъекции, покраснение, отечность) реакции.

Реже отмечаются тошнота, снижение аппетита. Возможно развитие аллергических реакций.

Рекомендуется в течение 3-х дней после вакцинации не растирать место инъекции, не посещать сауну, баню, не принимать алкоголь, избегать чрезмерных физических нагрузок.



Иммунитет против новой коронавирусной инфекции формируется после завершения курса вакцинации к 42-м суткам от момента введения 1-й дозы вакцины.



## **5 ПРЕИМУЩЕСТВ ВАКЦИНАЦИИ ОТ КОРОНАВИРУСА:**

- Сохраняет жизнь.
- Предупреждает болезнь и ее осложнения.
- Помогает ограничить распространение инфекции.
- Прочная основа для здоровья и благополучия на длительное время.
- Позволяет защитить не только человека, которому сделали прививку, но и окружающих.

*После вакцинации не забывайте носить маски и соблюдать социальную дистанцию!*

**ВАКЦИНА НЕ ЗАЩИЩАЕТ ОТ ИНФИЦИРОВАНИЯ, НО ПОЗВОЛЯЕТ СПРАВИТЬСЯ С БОЛЕЗНЬЮ В КОРОТКИЕ СРОКИ С МИНИМАЛЬНЫМИ ОСЛОЖНЕНИЯМИ.**