

## Преимущества вакцинации от коронавируса



- Сохраняет жизнь



- Предупреждает болезнь и ее осложнения



- Создает основу для здоровья и благополучия на длительное время



- Помогает ограничить распространение инфекции



- Помогает предотвратить развитие устойчивости к антибиотикам

Единственная эффективная защита от COVID-19 — вакцинация.



ДЕПАРТАМЕНТ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЯНАО



Узнайте больше о вакцинации на сайте [yamalprivit.rf](https://yamalprivit.rf)

Массовая бесплатная вакцинация от COVID-19



ЯМАЛ  
ПРИВИТ!

Защитите себя и своих близких — сделайте прививку.

## Как делается прививка

**Прививка от COVID-19 делается дважды.** Записаться нужно только на первую вакцинацию. На вторую вас запишут и назовут дату.

## Подготовка к вакцинации

- Заполнение анкеты

## I этап вакцинации

- информирование пациента об особенностях вакцинации от COVID-19
- проведение осмотра и опроса пациента
- определение наличия/отсутствия противопоказаний к вакцинации
- подписание пациентом добровольного информированного согласия на проведение вакцинации
- введение вакцины внутримышечно в дельтовидную мышцу
- наблюдение медицинским персоналом в течение 30 мин.

## II этап вакцинации

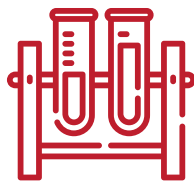
(через 21 день, не считая дня I этапа)

## В течение 42 дней после вакцинации

формируется иммунитет.

После вакцинации вы можете вести дневник самонаблюдения в личном кабинете на портале Госуслуг

## Как работает вакцина



Препарат состоит из 2 компонентов. Поэтому вакцинация проводится двукратно.



Вакцина хранится в замороженном виде, препарат размораживается перед процедурой.



Препарат получен биотехнологическим методом на основе самой современной технологической платформы, созданной российскими учеными. Иммунитет начинает формироваться уже после первой прививки. Повторная прививка подстегивает иммунный ответ организма и дает более длительный эффект. Исследования доказывают, что двухступенчатая вакцинация дает максимальный иммунный ответ.

## ВАЖНО

Вакцинация проводится вне периода острого или обострения хронического заболевания (вакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии).

## Противопоказания



Беременные и кормящие женщины



Дети до 18 лет



При наличии тяжелых аллергических реакций

## После вакцинации

### В течение 1 дня:

- не рекомендуется мочить место инъекции

### В течение 3 дней:

- запрещено посещать сауну или баню
- запрещено принимать алкоголь
- необходимо избегать чрезмерных физических нагрузок

### При покраснении, отёчности, болезненности места инъекции

- можно принять антигистаминные средства.

### При повышении температуры

- жаропонижающие препараты.

После вакцинации важно продолжать соблюдать масочный режим, дистанцирование и меры личной гигиены - иммунный ответ организма занимает время.