



ВАКЦИНИРОВАНО

БОЛЕЕ **1,7**МЛН  
ЧЕЛОВЕК

НЕ СДЕЛАЛИ ПРИВИВКИ ТЕ,  
КОМУ РЕКОМЕНДОВАНО

ПОЧТИ **300 000**  
ЖИТЕЛЕЙ

ПОВТОРНУЮ  
ВАКЦИНАЦИЮ ПРОШЛИ

БОЛЕЕ **470 000**  
ЧЕЛОВЕК

ПОКА НЕ УКРЕПИЛИ ИММУНИТЕТ  
ПОВТОРНОЙ ПРИВИВКОЙ  
ПО РАЗНЫМ ПРИЧИНАМ

БОЛЕЕ **1,2**МЛН  
ЧЕЛОВЕК



В ПЕРИОД ПАНДЕМИИ СПУСТЯ 6 МЕСЯЦЕВ ПОСЛЕ ПРИВИВКИ ОТ COVID-19 ВАЖНО ПРОЙТИ ПОВТОРНУЮ ВАКЦИНАЦИЮ. ЭТО ПОМОЖЕТ УСИЛИТЬ ЗАЩИТНЫЕ ФУНКЦИИ И МИНИМИЗИРОВАТЬ РИСКИ ЗАБОЛЕТЬ ОПАСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ, ПЕРЕНЕСТИ ЕЕ В БОЛЕЕ ЛЕГКОЙ ФОРМЕ В СЛУЧАЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ.

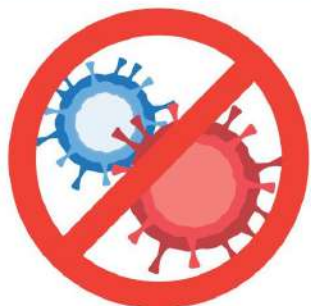
# ВАКЦИНАЦИЯ ПОМОГАЕТ!

✓ МИНИМИЗИРУЕТ РИСКИ  
ЗАРАЖЕНИЯ ПРИ  
ВСТРЕЧЕ С ВИРУСОМ

✓ ЗАЩИЩАЕТ  
ОТ ТЯЖЕЛОГО  
ТЕЧЕНИЯ  
COVID-19



**COVID-19**



## **НЕ СОМНЕВАЙСЯ – ПРИВИВАЙСЯ!**

**В**акцинация – это защита для каждого

**А**нтитела после вакцинации сильнее, чем после болезни

**К**оронавирус коварный и опасный, лучше привиться, чем болеть

**Ц**итокиновый шторм страшнее и опаснее прививки

**И**нфекция может начаться как обычное ОРВИ, сдайте тест

**Н**е забывайте про меры профилактики – чистые руки и маска

**А**грессивные новые штаммы может остановить прививка

**Ц**ель вакцинации – сохранить жизни

**И**нформацию о вакцинации берите из официальных источников

**Я** привился, а ты?



**РОСПОТРЕБНАДЗОР**

Единый консультационный центр  
РОСПОТРЕБНАДЗОРА 8-800-555-49-43

Подробнее на [www.rospotrebnadzor.ru](http://www.rospotrebnadzor.ru)

## Важно знать!

- Вакцина против COVID-19 не содержит живого вируса и поэтому не приводит к заражению, не может дать положительный результат ПЦР-теста;
- Вакцина не вызывает у людей заболевания, а создает иммунный ответ и защищает человека от развития тяжелых форм заболевания;
- После вакцинации необходимо соблюдать меры профилактики, мыть руки, пользоваться антисептиком и носить маску в общественных местах;
- Наличие антител не влияет на принятие решения о вакцинации.

