



**Правительство  
Ростовской области**

**Министерство  
труда и социального развития  
Ростовской области  
(минтруд области)**

ул. Лермонтовская, д.161,  
г. Ростов-на-Дону, 344000  
Тел.: (863) 234-51-88, факс: 234-12-49  
e-mail: mintrud@protect.donpac.ru  
[http:// mintrud.donland.ru](http://mintrud.donland.ru)

Вице - президенту  
Союза работодателей  
Ростовской области

Нетесанову В.Ф.

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Уважаемый Виктор Федорович!

В соответствии с письмом от 22.04.2021 № 08-98/9816 руководителя – Главного государственного санитарного врача по Ростовской области государственного советника Российской Федерации 3 класса управления Роспотребнадзора по Ростовской области Ковалева Е.В., министерство труда и социального развития Ростовской области информирует.

В целях предупреждения и распространения новой коронавирусной инфекции управлением Роспотребнадзора по Ростовской области направлены памятки «Как проходит вакцинация от COVID19», «Российские вакцины против коронавируса» (стопкоронавирус, РФ/ полезная информация/ памятки) для использования и направления в организации и учреждения.

В интересах сохранения здоровья и благополучия жителей региона, просим Вас провести информационно-разъяснительную работу с работодателями области о проведении иммунизации против новой коронавирусной инфекции.

Приложение: на 2л. в 1 экз.

Министр

Е.В. Елисеева

Онисар Светлана Викторовна  
+7 (863) 210-11-41



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА ПО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

344019, Ростов-на-Дону, 18-я линия 17,  
тел. (863) 251-05-92, факс. (863) 251-77-69  
E-mail: [master@rpdon.ru](mailto:master@rpdon.ru) <http://www.rpdon.ru>  
ОКПО 76921493600001 ОГРН 1056167010008  
ИНН 6167080043 КПП 616701001

22.04.2021 № 08-98/9816

На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
О памятках

Министру  
труда и социального развития  
Ростовской области

Е.В. Елисейевой

Уважаемая Елена Владимировна!

Управление Роспотребнадзора по Ростовской области направляет памятки "Как проходит вакцинация от COVID-19", "Российские вакцины против коронавируса" (стопкоронавирус. РФ/полезная информация/памятки) для использования в работе и направлении в организации и учреждения.

И предлагает поручить ответственным исполнителям активизировать проведение разъяснительной работы с сотрудниками учреждений и организаций о проведении иммунизации против новой коронавирусной инфекции.

О принятых мерах предлагаю информировать Управление до 30.04.2021.

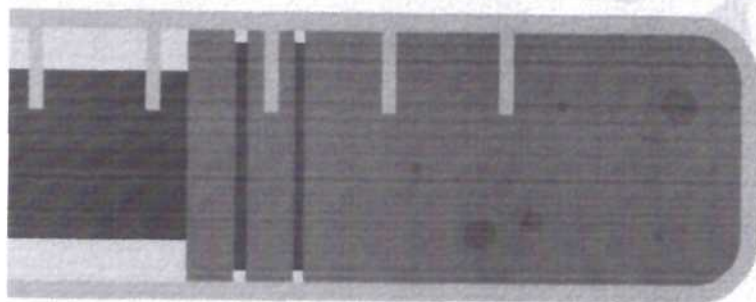
Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Руководитель –  
Главный государственный  
санитарный врач по Ростовской области  
государственный советник  
Российской Федерации 3 класса

Е.В. Ковалев



# Российские вакцины против коронавируса



Заразиться COVID-19 непосредственно от вакцин невозможно



Разработчик



Тип вакцины



Принцип действия



Вводится



Устойчивый иммунитет

## Спутник V («Гам-КОВИД-Вак»)



НИЦ им. Н.Ф. Гамалеи

## «ЭпиВакКорона»



ГНЦ вирусологии и биотехнологии «Вектор»

## Вакцина НИИ им. М.П. Чумакова



Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН



Профилактическая\*



Профилактическая\*



Профилактическая\*



**На основе аденовируса и гена белка SARS-CoV-2.** Вирус доставляет в клетку генетический материал, но не может размножаться и вызвать заболевание. После введения организм начинает вырабатывать антитела



**На основе пептидов — фрагментов белка S SARS-CoV-2.** Пептиды закреплены на белке-носителе, который вместе с гидроксидом алюминия помогает усилить иммунный ответ. После введения в организм стимулирует выработку антител



**На основе инактивированного вируса.** Вместе с ним и вспомогательным веществом, гидроксидом алюминия, в организме запускается иммунный ответ



Двакратно, с интервалом в 3 недели



Двакратно, с интервалом в 2–3 недели



Двакратно, с интервалом в 2 недели



Формируется через 21 день после второй вакцинации



Формируется через 30 дней после второй вакцинации



Формируется на 14 день после второй вакцинации



**На данный момент** иммунитет подтвержден на интервале 5–7 месяцев.  
**Прогнозный иммунитет: как минимум на год**, но точные данные покажут дальнейшие наблюдения за привитыми и переболевшими

## Возможные побочные явления

- Кратковременное повышение температуры
- Головная боль
- Слабость
- Боль в мышцах и суставах
- Заложенность носа
- Першение в горле
- Сыпь
- Аллергические реакции

\* Не лечит, а защищает от заболевания



# Как проходит вакцинация от COVID-19



## Перед прививкой

- Осмотр врача с измерением температуры
- Сбор сведений о контактах с инфицированными
- Измерение уровня кислорода в крови и осмотр зева
- Информирование о возможных реакциях
- 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 сауну/баню



Избегать чрезмерных физических нагрузок



Не принимать алкоголь



При повышении температуры можно принять нестероидные противовоспалительные препараты



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

## Запишитесь на вакцинацию через Госуслуги

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