



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**О ведении информационных ресурсов
по вакцинации граждан РФ и граждан имеющих право на
льготное лекарственное обеспечение**

19 января 2021



Поручения:



13 января 2021 г. – поручение Президента РФ В.В. Путина о начале массовой вакцинации



Президент России

События

Структура

Видео и фото

Документы

Контакты

Поиск

соответствующую инфраструктуру. Слава богу, вакцина наша не требует при перевозке и транспортировке каких-то экстренных, необычных условий, как минус 50, минус 70, у нас всё гораздо проще и эффективнее работает. Это можно сделать.

Поэтому прошу вас уже со следующей недели приступать к массовой вакцинации всего населения и выстроить соответствующий график этой работы так, как у нас это происходит по другим заболеваниям, например по гриппу. У нас система в целом отработана, нужно переходить к более масштабной работе по этому направлению.

14 января 2021 г. – Председатель Правительства РФ М.В. Мишустин запустил инцидент №20. Вакцинация граждан РФ



Владелец:

Заместитель Председателя
Правительства РФ Т.А. Голикова



Цель:

Обеспечить массовую вакцинацию населения для достижения и поддержания коллективного иммунитета



		ПРОИЗВОДСТВО			
		ПРОИЗВОДСТВО ВАКЦИН	МАРКИРОВКА ВАКЦИН	ВВОД ВАКЦИН В ГРАЖДАНСКИЙ ОБОРОТ	
ИСТОЧНИК ДАННЫХ	 Минздрав	 Минпромторг Мониторинг объемов производств  Росздравнадзор Ввод в гражданский оборот	 ЦРПТ	 Росздравнадзор	
ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ АНАЛИЗА	План расчета потребности: <ul style="list-style-type: none"> • Регион • Категории граждан • Количество доз 	План производства: <ul style="list-style-type: none"> • Производительность • Наименование вакцины • Компонент • Количество доз • Форма выпуска • Остатки на складе 	Факт производства: <ul style="list-style-type: none"> • Производительность • Наименование вакцины • Компонент • Количество доз • Форма выпуска • Остатки на складе 	План и Факт ввода в гражданский оборот: <ul style="list-style-type: none"> • Производительность • Наименование вакцины • Компонент • Количество доз • Форма выпуска 	
ПЕРИОДИЧНОСТЬ	Еженедельно	Еженедельно	Еженедельно	Еженедельно	



ВАКЦИНАЦИЯ

ВАКЦИНАЦИЯ ГРАЖДАН

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ ОТ ГРАЖДАН

ИСТОЧНИК ДАННЫХ



Минздрав

Мониторинг поведения вакцинации (Регистр вакцинации от COVID-19)



Минцифры

Обеспечение функционирования ЕПГУ



ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ АНАЛИЗА

Количество вакцинированных

- Количество вакцинированных: 1 компонент / 2 компонент
- Наименование ЛПУ/Центра вакцинации
- Наименование вакцин
- Категории граждан
- Производитель
- Форма выпуска

Обзор информационного поля

- **Количество и охват публикаций в СМИ и соц.сетях**
- **Количество показов роликов и охват аудитории**

Поступившие жалобы по категориям

- **Отсутствие вакцины/компонента**
- **Жалоба на мед.учреждение/врача**
- **Невозможность записаться на вакцину**
- **Наименование ЛПУ/Центра вакцинации**

Обзор информационного поля

- **Количество и охват публикаций в СМИ**
- **Количество и охват сообщений в соц.сетях**
- **Характер медиаосвещения**

ПЕРИОДИЧНОСТЬ

Ежедневно

Ежедневно

Ежедневно

Ежедневно

Вакцинация от COVID-19

Единственная эффективная защита от COVID-19 – вакцинация. Защитите себя и своих близких – сделайте прививку



Записаться на вакцинацию

Сообщить о проблеме

Запись на вакцинацию от COVID-19

1 Запланируйте посещение медицинской организации. На вакцинацию потребуются **не менее часа** свободного времени.

1 Пожалуйста, выберите регион, в котором требуется записаться для прохождения вакцинации

Регион для поиска информации по записи на вакцинацию
Сахалинская область

2 Кому необходимо записаться на вакцинацию?

- Мне
- Другому человеку

Номер полиса ОМС
0000 0000 0000 0000

Серия полиса ОМС

Серии (для полисов старого образца)

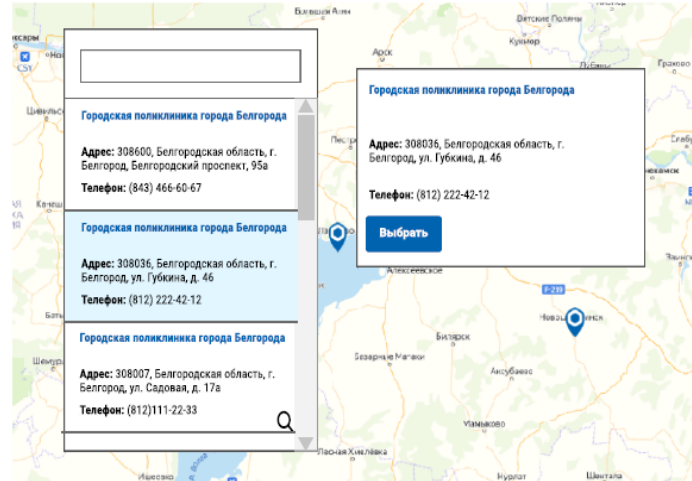
Необходимо указать актуальные контактные данные

Электронная почта
test@gosuslugi.ru

Телефон
+7 (909) 123-45-67

Далее

3 Выберите медицинскую организацию



4 Выберите кабинет для записи

Выберите кабинет для просмотра доступных для записи дат и времени

Кабинет вакцинации от COVID-19 №107

Далее

Далее

5 Выберите удобную дату и время

Сегодня: 1 ноября 2020 года



2 ноября 2020, Понедельник

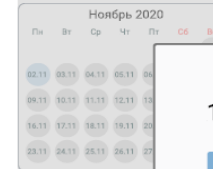
10:00 12:00 14:00 15:00 16:00

14 ноября 2020, Суббота

10:00 12:00 14:00 15:00 16:00

5 Выберите удобную дату и время

Сегодня: 1 ноября 2020 года



Вы выбрали дату для записи
14 ноября, 2020 г., Суббота, 14:45
Кабинет 107

Отменить

Да, подтверждаю

2 ноября 2020, Понедельник

10:00 12:00 14:00 15:00 16:00

14 ноября 2020, Суббота

10:00 12:00 14:00 15:00 16:00

Вакцинация от COVID-19

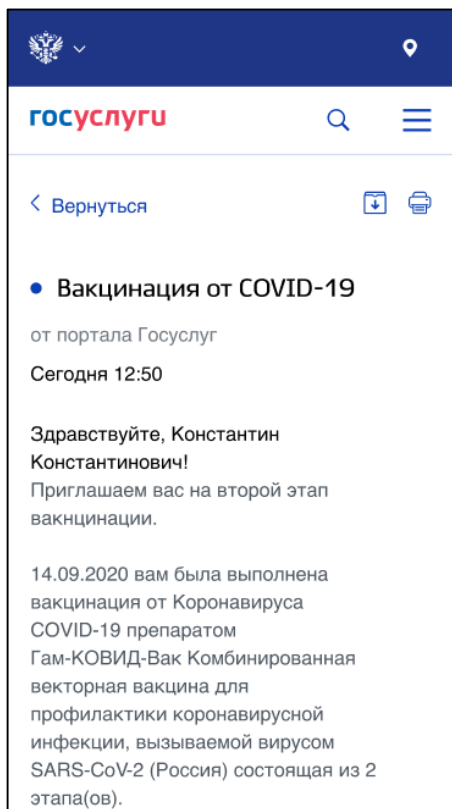
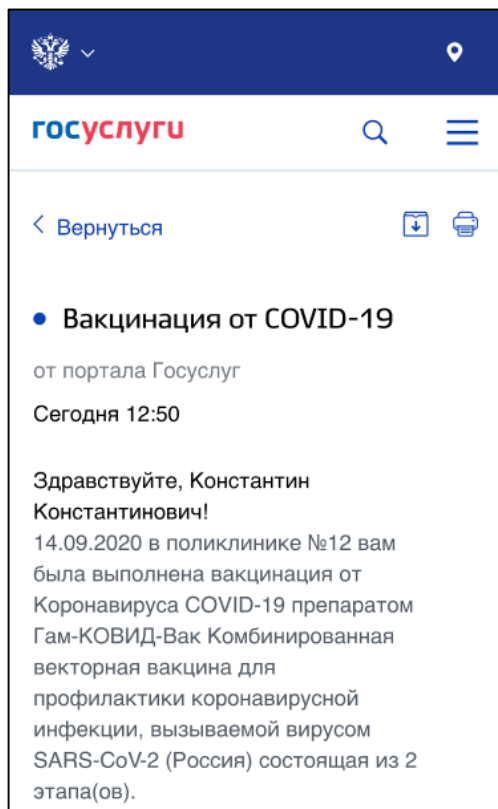
Единственная эффективная защита от COVID-19 – вакцинация. Защитите себя и своих близких – сделайте прививку

Записаться на вакцинацию

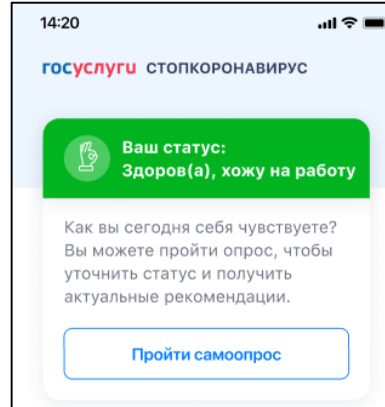
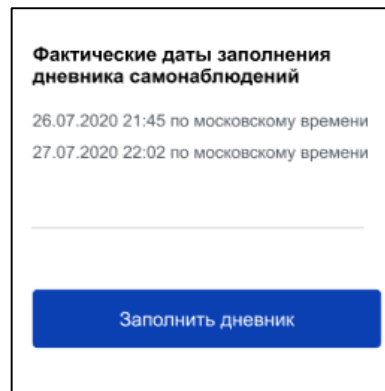
Сообщить о проблеме



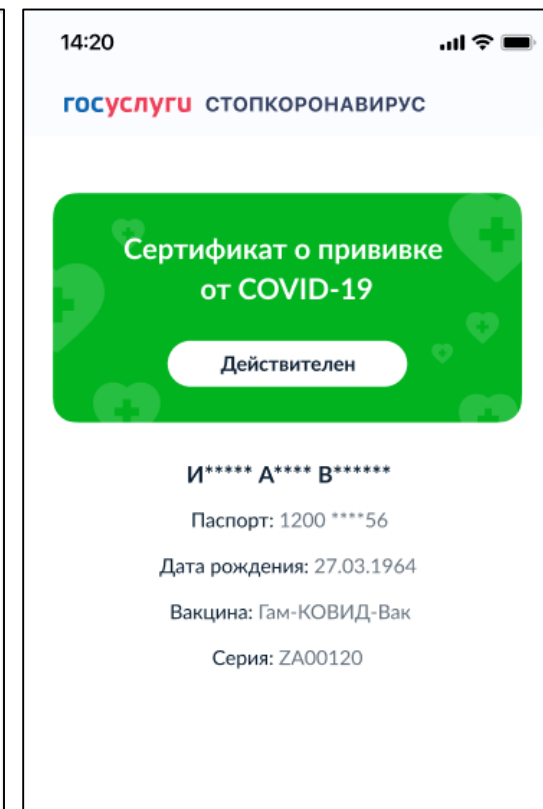
Напоминания гражданину



Дневники



Сертификат вакцинированного и его проверка





По итогам дня за 18 января 2021 г. на ЕПГУ записались на вакцинацию **6 102** человека



ТОП ЛУЧШИХ РЕГИОНОВ

по количеству записей на вакцинацию на ЕПГУ

1	Московская область
2	Краснодарский край
3	Самарская область
4	г. Москва
5	Тюменская область
6	Брянская область
7	Удмуртская Республика
8	Новосибирская область
9	Сахалинская область
10	Мурманская область



НЕ НАСТРОИЛИ

запись на ЕПГУ по итогам дня

1	Амурская область
2	Вологодская область
3	Еврейская автономная область
4	Камчатский край
5	Омская область
6	Пензенская область
7	Псковская область
8	Республика Адыгея
9	Республика Карелия
10	Республика Крым
11	Республика Саха (Якутия)
12	Чукотский автономный округ



СУБЪЕКТЫ С НИЗКОЙ ДОЛЕЙ ВАКЦИНИРОВАННЫХ ОТ ПОСТАВЛЕННЫХ ОБЪЕМОМ ВАКЦИНЫ ОТ COVID-19



ХУДШИЕ

регионы с самой низкой долей вакцинированных

1	Тульская область	4,06%
2	Республика Дагестан	4,26%
3	Липецкая область	5,01%
4	Удмуртская Республика	6,23%
5	Тамбовская область	7,57%
6	Псковская область	7,86%
7	Владимирская область	7,94%
8	Брянская область	8,24%
9	Ростовская область	8,41%
10	Архангельская область	8,47%

11	Республика Крым	9,04%
12	Приморский край	9,69%
13	Воронежская область	9,69%
14	Калужская область	9,81%
15	Тверская область	11,38%
16	Ивановская область	12,05%
17	Рязанская область	12,46%
18	Ленинградская область	14,12%
19	Забайкальский край	16,60%
20	Ярославская область	17,67%



РАСХОЖДЕНИЕ ДАННЫХ В СИСТЕМЕ МАРКИРОВКИ И РЕГИСТРЕ ВАКЦИНИРОВАННЫХ

Субъект РФ	МДЛП (<i>"выдано для мед. прим."</i>)	Регистр вакцинированных: (<i>Вакцинировано пациентов</i>)	Расхождение
1 г. Санкт-Петербург	65 065	24 406	40 659
2 Московская область	5 712	34 511	28 799
3 Краснодарский край	2 579	15 417	12 838
4 Свердловская область	2 966	15 131	12 165
5 Республика Башкортостан	1 679	11 406	9 727
6 Челябинская область	1 811	10 811	9 000
7 Волгоградская область	1 304	8 594	7 290
8 Самарская область	1 472	8 358	6 886
9 Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1 170	7 737	6 567
10 Ставропольский край	1 464	7 590	6 126



СУБЪЕКТЫ РФ С НАИМЕНЬШЕЙ ДОЛЕЙ ЗАГРУЗКИ СВЕДЕНИЙ В ФРЛЛО



№ п/п	Наименование субъекта РФ	Количество загруженных регистрационных записей	Доля загруженных записей*
1	Кемеровская область	41	0,01%
2	Новосибирская область	329	0,13%
3	Чукотский автономный округ	27	0,15%
4	Удмуртская Республика	771	0,27%
5	Челябинская область	612	0,37%
6	Рязанская область	652	0,44%
7	Амурская область	404	0,49%
8	Владимирская область	467	0,53%
9	Костромская область	140	0,57%
10	Камчатский край	848	1,64%

*доля загруженных записей рассчитывается на основании сведений Росздравнадзора о количестве региональных льготополучателей в субъектах Российской Федерации