



Для немедленной публикации: 19.10.2021

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ОБЪЯВИЛА О ЗАПУСКЕ НОВОГО САЙТА СО СВОДНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ О COVID-19 ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ ДОСТУПА ОБЩЕСТВЕННОСТИ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ И ПОВЫШЕНИЯ УДОБСТВА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ**

**Новый сайт обеспечивает доступ ко всем данным о COVID-19 на одной странице**

***Сайт повышает доступность данных базы данных Health Data NY, позволяя пользователям получать информацию в удобном для загрузки формате (например, Excel)***

Сегодня губернатор Кэти Хокул объявила о запуске [нового централизованного сайта](#) со сводной информацией о пандемии COVID-19 в штате Нью-Йорк. На этом сайте размещены новые данные, а также ранее опубликованные данные в новом представлении, более удобном для использования, чтения и понимания. Кроме того, в базе данных Health Data NY теперь доступно больше данных о пандемии COVID-19.

«Отображение новых данных о пандемии COVID-19 и представление существующих данных в форме, более удобной для использования и понимания, — это еще один наш шаг к повышению прозрачности, — **сказала губернатор Хокул.** — Мы будем по-прежнему делать все возможное для предоставления жителям штата Нью-Йорк актуальной информации, особенно во время этой беспрецедентной пандемии».

На новом сайте все информационные панели с данными о COVID-19 представлены на одной странице, поэтому не требуется использовать несколько панелей на различных платформах. На новой главной странице размещены ссылки на 16 страниц с основными данными, объединенные в пять основных категорий. Кроме того, Департамент здравоохранения (Department of Health) изменил инструментарий нескольких панелей, созданных в самом начале пандемии, чтобы данные были представлены в более удобном виде и лучше соответствовали текущим потребностям.

**КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ**

Новая информационная панель «COVID-19 Testing» (Тестирование на COVID-19):

- Карта со сводными данными о заболеваемости заменена на два новых параметра — «Cases per 100k, 7-day avg» (Заболеваемость на 100 тыс. жителей, среднее за 7 дней) и «Test % Positive, 7-day avg» (Процент положительных результатов, среднее за 7 дней). При выборе одного из этих параметров информация масштабируется для удобства сравнения данных по округам. Совокупное количество сданных тестов по округам было перенесено и сейчас отображается при нажатии на конкретный округ для получения подробных сведений. Другая информация реорганизована, чтобы недавние данные отображались раньше совокупных данных, а заголовки немного изменены для ясности.
- Информация в табличном виде теперь отображается на карте и на странице «Positive tests over time, by region and county» (Положительные результаты тестов за период, по регионам и округам). Хотя процент положительных результатов тестов по округам теперь не отображается, этот показатель можно получить, разделив общее количество положительных результатов на общее количество тестов, которое отображается на карте.
- Диаграмма ежедневных трендов теперь отображается на панели «Positive tests over time, by region and county» (Положительные результаты тестов за период, по регионам и округам). Кроме того, панели «Percentage Positive Results by County» (Процент положительных результатов по округам) и «Percentage Positive Results by Region» (Процент положительных результатов по регионам) были объединены в одну панель, на которой отображается эта информация на уровне регионов и округов. Статистика смертности, для отображения которой раньше нужно было нажать кнопку в правом нижнем углу панели COVID-19, теперь отображается на отдельной странице.
- На странице «Fatalities» (Смертность) в более удобном виде представлены те же данные, которые были доступны раньше. Кроме того, файлы PDF со статистикой смертности центров сестринского ухода и учреждений по уходу за взрослыми теперь объединены в разделе «Long-Term Care Fatalities» (Смертность в учреждениях длительного ухода).

Панель «COVID-19 Early Warning Monitoring» (Мониторинг раннего оповещения о COVID-19) была удалена, так как в ней отображались метрики возобновления работы по регионам, которые более не имеют значения. Показатель заболеваемости на 100 тысяч жителей теперь отображается на панели «COVID-19 Testing» (Тестирование на COVID-19), а подробная статистика госпитализации теперь отображается на странице «Health Data NY».

## **КРАТКОЕ ИЗМЕНЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ НАБОРА ДАННЫХ**

Помимо информационных панелей, новые наборы данных теперь доступны в Health Data NY — общедоступной базе данных, предоставляющей пользователям доступ к информации об общественном здоровье в нескольких загружаемых форматах (например, Excel). Health Data NY теперь включает данные самостоятельного заявления из карт школьных отчетов о COVID-19 (COVID-19 School Report Card), данные смертности для центров сестринского ухода и учреждений по уходу за взрослыми, статистику поступления больных в стационары по полу и почтовым индексам, а также статистику вместимости больниц и вакцинации персонала.

Полный список дополнений базы данных Health Data NY:

- Школы: все четыре набора данных включают количество учащихся с положительными результатами теста, количество учителей и персонала, сообщаемое ежедневно каждой школой, и количество скрининговых и диагностических тестов, выполненных в каждой школе.
  - Данные по Советам совместных образовательных услуг (Boards of Cooperative Educational Services, BOCES) из карт школьных отчетов по COVID-19 по всему штату Нью-Йорк; 2021–2022 гг.
  - Данные по частным школам из карт школьных отчетов по COVID-19 по всему штату Нью-Йорк; 2021–2022 гг.
  - Данные по чартерным школам из карт школьных отчетов по COVID-19 по всему штату Нью-Йорк; 2021–2022 гг.
  - Данные по государственным школам из карт школьных отчетов по COVID-19 по всему штату Нью-Йорк; 2021–2022 гг.
- Центры сестринского ухода и учреждения по уходу за взрослыми (ACF): совокупное количество подтвержденных случаев смерти от COVID-19 и случаев смерти предположительно от COVID-19, а также доступная статистика смертности вне стационара (так же, как и в файле PDF для центров сестринского ухода, который размещен на общедоступном сайте)
  - Статистика смертности от COVID-19 в центрах сестринского ухода и учреждениях по уходу за взрослыми по всему штату Нью-Йорк.
- Полный цикл вакцинации: совокупный ежедневный показатель получения первой дозы вакцины и завершения цикла вакцинации по округам
  - Данные вакцинации от COVID-19 по округам для всего штата Нью-Йорк
- Больницы:
  - Данные из Системы электронных медицинских данных реагирования (Health Electronic Response Data System, HERDS): опросы больниц о поступивших пациентах с COVID-19 по полу — по всему штату за день
  - Данные из Системы электронных медицинских данных реагирования (Health Electronic Response Data System, HERDS): опросы больниц о поступивших пациентах с COVID-19 по почтовым индексам — по всему штату за день
  - Данные из Системы электронных медицинских данных реагирования (Health Electronic Response Data System, HERDS): опросы больниц о

госпитализациях в связи с COVID-19 и количестве коек — ежедневно по стационарам с 26.03.2020:

- § Текущее количество госпитализированных пациентов, новые поступившие пациенты, положительные тесты после приема, выписано, текущее количество в отделениях интенсивной терапии, в отделениях интенсивной терапии с интубацией, умершие, совокупно выписано, совокупная смертность
  - § Общее количество обслуживаемых коек/доступных коек/занятых коек, общее количество обслуживаемых коек/доступных коек/занятых коек в отделениях интенсивной терапии
  - § Общее количество новых госпитализированных пациентов и текущее количество госпитализированных пациентов по возрастным группам
- о Вакцинация персонала больниц — общее количество сотрудников, количество частично и полностью вакцинированных

###

Другие новости см. на веб-сайте [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)