



Для немедленной публикации: 19.03.2022

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ПРЕДСТАВИЛА ЖИТЕЛЯМ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК  
ОБНОВЛЕННУЮ ИНФОРМАЦИЮ О ХОДЕ БОРЬБЫ С ПАНДЕМИЕЙ COVID-19 В  
ШТАТЕ**

*Самое низкое количество госпитализаций с 3 августа*

*За вчерашний день по всему штату зарегистрировано 5 случаев смерти  
от COVID-19*

Сегодня губернатор Кэти Хокул представила жителям штата Нью-Йорк обновленную информацию о ходе борьбы с пандемией COVID-19 в штате.

«Вакцинация — это лучший способ защитить себя, своих близких и всех окружающих от вируса COVID-19, — **сказала губернатор Хокул.** — Мы добились огромного прогресса в борьбе против пандемии COVID, и мы не можем остановиться сейчас. Если вы еще не получили первую дозу, вторую или бустерную дозу, обязательно сделайте это сегодня. Вакцины эффективны и предоставляются бесплатно по всему штату».

Сводные данные на сегодняшний день:

- **Результаты тестирования** — 136 585
- **Всего положительных результатов** — 2642
- **Процент положительных результатов** — 1,93%
- **7-дневный средний процент положительных результатов** — 1,85%
- **Госпитализировано пациентов** — 925 (-53)
- **Новые поступившие пациенты** — 127
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии** — 147 (-10)
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии с применением интубации** — 76 (-6)
- **Всего выписано пациентов** — 289 198 (+141)
- **Новые смертельные случаи, внесенные медицинскими учреждениями в систему HERDS** — 5
- **Всего смертельных случаев, внесенных медицинскими учреждениями в систему HERDS** — 55 029

Система электронных медицинских данных реагирования (Health Electronic Response Data System, HERDS) — это база данных Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк (NYS DOH), в которой собираются ежедневные данные о подтвержденных смертельных случаях, сообщенные только больницами, центрами сестринского ухода и центрами по уходу за взрослыми.

- **Всего смертельных случаев, зарегистрированных и объединенных в CDC — 69 958**

Это неокончателное количество смертей от COVID-19 за день на основе данных свидетельств о смерти, переданных Департаментом здравоохранения штата Нью-Йорк (NYS DOH) и города Нью-Йорка (NYC) в CDC, включает данные о людях, умерших в любом месте, в том числе в больницах, центрах сестринского ухода, центрах по уходу за взрослыми, дома, в хосписах и других местах.

- **Общее количество введенных доз вакцин — 37 300 871**
- **Общее количество доз, введенных за последние сутки — 15 718**
- **Общее количество доз, введенных за последние 7 дней — 89 423**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 91,9%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, завершивших курс вакцинации — 83,3 %**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 95,0 %**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, завершивших курс вакцинации (данные CDC) — 85,9%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк в возрасте 12–17 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 82,2%**
- **Процент жителей штата Нью-Йорк в возрасте 12–17 лет, завершивших курс вакцинации (данные CDC) — 72,2 %**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 81,4%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, завершивших курс вакцинации — 73,6%**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 89,3 %**
- **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, завершивших курс вакцинации (данные CDC) — 75,9 %**

Ниже представлены 7-дневные средние показатели заболеваемости на 100 тыс. жителей для каждого региона:

РЕГИОН	Среда, 16 марта 2022 г.	Четверг, 17 марта 2022 г.	Пятница, 18 марта 2022 г.
Capital Region	9.56	9.05	8.95

Central New York	26.21	24.91	27.95
Finger Lakes	7.77	7.24	7.49
Long Island	6.89	7.20	7.85
Mid-Hudson	8.50	8.56	9.95
Mohawk Valley	13.07	12.63	11.75
New York City	10.15	10.38	10.80
North Country	16.57	16.26	17.49
Southern Tier	13.25	11.96	12.32
Western New York	7.10	7.23	7.66
<b>По всему штату</b>	<b>10.03</b>	<b>10.02</b>	<b>10.64</b>

Ниже приведен 7-дневный средний процент положительных результатов тестов для каждого региона за последние три дня:

<b>Регион</b>	<b>Среда, 16 марта 2022 г.</b>	<b>Четверг, 17 марта 2022 г.</b>	<b>Пятница, 18 марта 2022 г.</b>
Capital Region	2.36%	2.47%	2.52%
Central New York	5.69%	5.65%	6.08%
Finger Lakes	2.20%	2.19%	2.25%
Long Island	1.67%	1.78%	1.88%
Mid-Hudson	1.80%	1.94%	2.18%
Mohawk Valley	2.75%	3.02%	2.92%
New York City	1.28%	1.33%	1.39%
North Country	3.49%	3.54%	3.72%
Southern Tier	2.32%	2.23%	2.41%
Western New York	1.82%	1.85%	1.85%
<b>По всему штату</b>	<b>1.71%</b>	<b>1.76%</b>	<b>1.85%</b>

Ниже приведен 7-дневный средний процент положительных тестов в каждом боро города Нью-Йорка в последние три дня.

<b>Боро Нью-Йорка</b>	<b>Среда, 16 марта 2022 г.</b>	<b>Четверг, 17 марта 2022 г.</b>	<b>Пятница, 18 марта 2022 г.</b>
Bronx	0.71%	0.76%	0.81%
Kings	1.35%	1.37%	1.41%
New York	1.72%	1.81%	1.95%
Queens	1.08%	1.14%	1.14%
Richmond	1.07%	1.09%	1.12%

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 2642 положительных результата теста на COVID-19, после чего общее количество достигло 4 938 563.

Географическое распределение выглядит следующим образом:

<b>Округ</b>	<b>Всего положительных результатов</b>	<b>Новые положительные результаты</b>
Albany	58,442	27
Allegany	8,876	7
Broome	44,758	21
Cattaraugus	15,335	7
Cayuga	15,871	17
Chautauqua	23,451	8
Chemung	21,145	4
Chenango	9,219	9
Clinton	16,546	15
Columbia	9,969	5
Cortland	10,412	16
Delaware	7,620	4
Dutchess	63,558	28
Erie	207,048	94
Essex	5,557	9
Franklin	9,332	32
Fulton	12,449	6
Genesee	13,588	4
Greene	8,512	6
Hamilton	854	2
Herkimer	13,643	8
Jefferson	19,838	20
Lewis	6,120	2
Livingston	11,552	7
Madison	12,867	11
Monroe	150,174	52
Montgomery	11,767	4

Nassau	400,447	182
Niagara	47,506	15
NYC	2,286,572	1,041
Oneida	52,628	23
Onondaga	109,421	215
Ontario	19,683	12
Orange	105,889	19
Orleans	8,553	2
Oswego	25,437	28
Otsego	9,760	4
Putnam	23,434	18
Rensselaer	31,093	14
Rockland	91,671	42
Saratoga	45,629	20
Schenectady	32,607	20
Schoharie	4,952	1
Schuyler	3,410	3
Seneca	5,834	4
St. Lawrence	20,877	22
Steuben	19,726	8
Suffolk	424,357	143
Sullivan	18,283	7
Tioga	10,602	6
Tompkins	17,923	40
Ulster	31,142	28
Warren	13,418	5
Washington	11,968	7
Wayne	17,046	7
Westchester	248,604	280
Wyoming	8,252	1
Yates	3,336	0

Ниже приведены данные, отражающие, сколько пациентов с положительным результатом теста на COVID-19 были госпитализированы в связи с COVID-19 или осложнениями после COVID-19, а сколько — в связи с заболеваниями, не связанными с COVID-19:

<b>Текущее количество пациентов, госпитализированных с COVID-19</b>	<b>Пациенты, поступившие из-за осложнений,</b>	<b>% пациентов, поступивших из-за осложнений,</b>	<b>Пациенты, поступившие в связи с заболеваниями,</b>	<b>% пациентов, поступивших в связи с заболеваниями,</b>
---------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	---------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------

	<b>ВЫЗВАННЫХ COVID</b>	<b>ВЫЗВАННЫХ COVID</b>	<b>НЕ СВЯЗАННЫМИ с COVID</b>	<b>НЕ СВЯЗАННЫМИ с COVID</b>
Capital Region	62	40	64.5%	22
Central New York	47	25	53.2%	22
Finger Lakes	145	51	35.2%	94
Long Island	144	58	40.3%	86
Mid-Hudson	69	26	37.7%	43
Mohawk Valley	25	13	52.0%	12
New York City	288	96	33.3%	192
North Country	38	12	31.6%	26
Southern Tier	38	18	47.4%	20
Western New York	69	35	50.7%	34
<b>По всему штату</b>	<b>925</b>	<b>374</b>	<b>40.4%</b>	<b>551</b>

На долю штамма «омикрон» сейчас приходится более 95 % новых случаев заболевания. Дополнительную информацию об отслеживании штаммов вируса см. на сайте ([Данные о штаммах вируса COVID-19 | Департамент здравоохранения \(ny.gov\)](#)).

Вчера от COVID-19 умерли 5 жителей штата Нью-Йорк, в результате чего общее количество смертельных случаев достигло 55 029. Географическое распределение по округам проживания выглядит следующим образом:

<b>Округ</b>	<b>Новые смертельные случаи</b>
Dutchess	1
Erie	1
Kings	1
Monroe	1
New York	1

Все пункты массовой вакцинации в штате Нью-Йорк обслуживают имеющих право на вакцинацию жителей штата в возрасте старше 5 лет; во всех пунктах посетители старше 12 лет без предварительной записи обслуживаются в порядке живой очереди. Информация о пунктах вакцинации, где требуется предварительная запись для детей в возрасте 5–11 лет, приведена на [нашем сайте](#). Жители, которые хотят записаться на прививку в пункте массовой вакцинации штата, могут сделать это в [приложении Am I Eligible](#) или по телефону 1-833-NYS-4-VAX. Жители также могут записаться на прием в учреждение, где имеются в наличии вакцины, обратившись в местный департамент здравоохранения, в аптеку, к врачу или в больницу, или найти информацию о записи в ближайших пунктах вакцинации на сайте [vaccines.gov](#).

Жителям Нью-Йорка, желающим записаться на вакцинацию детей в возрасте 5-11 лет, рекомендуется обратиться к педиатру, семейному врачу, в окружные департаменты здравоохранения, федеральные центры здравоохранения

(Federally Qualified Health Centers, FQHCs), сельские центры здравоохранения или аптеки, которые могут проводить вакцинацию этой возрастной группы. Чтобы найти ближайший пункт вакцинации, родители и опекуны могут посетить сайт [vaccines.gov](http://vaccines.gov), отправить сообщение со своим почтовым индексом на номер 438829 или позвонить по телефону 1-800-232-0233. Убедитесь, что в данном пункте вакцинации делают прививку вакциной от COVID-19 Pfizer-BioNTech, так как другие вакцины от COVID-19 еще не разрешены для данной возрастной группы.

На нашем [веб-сайте](#) для родителей и опекунов опубликованы новая информация, ответы на часто задаваемые вопросы и ресурсы, специально предназначенные для родителей и опекунов детей из этой возрастной группы.

Вчера первую дозу вакцины получили 3318 жителей штата Нью-Йорк, а 4433 жителя завершили курс вакцинации. Географическое распределение вакцинированных жителей штата Нью-Йорк по округам проживания:

<b>Статистика вакцинации в регионах по местоположению поставщиков</b>				
<b>Регион</b>	<b>Получили хотя бы одну дозу вакцины</b>		<b>Лица, получившие все дозы вакцины</b>	
	<b>Совокупно всего</b>	<b>Увеличение по сравнению с прошлыми сутками</b>	<b>Совокупно всего</b>	<b>Увеличение по сравнению с прошлыми сутками</b>
Capital Region	967,727	168	885,654	162
Central New York	647,213	67	598,969	79
Finger Lakes	866,166	117	803,531	151
Long Island	2,189,440	540	1,948,624	656
Mid-Hudson	1,710,260	407	1,501,098	459
Mohawk Valley	325,813	57	303,268	56

New York City	8,038,061	1,755	7,131,912	2,628
North Country	305,316	37	276,607	51
Southern Tier	440,320	71	403,330	43
Western New York	956,719	99	879,922	148
По всему штату	16,447,035	3,318	14,732,915	4,433

**Ревакцинация /  
Дополнительные дозы**

Регион	Совокупно всего	Увеличение по сравнению с прошлыми сутками	Увеличение за последние 7 дней
Capital Region	461,690	317	1,677
Central New York	308,590	241	1,248
Finger Lakes	482,053	343	1,803
Long Island	1,130,776	1,298	6,796
Mid-Hudson	863,328	982	5,286
Mohawk Valley	164,774	124	696
New York City	2,955,875	3,922	21,783
North Country	145,835	126	810
Southern Tier	220,241	214	1,016

Western New York	524,712	320	1,974
По всему штату	7,257,874	7,887	43,089

На [информационной панели трекера вакцинации от COVID-19](#) для жителей штата Нью-Йорк отображается актуальная информация о динамике вакцинации от COVID-19. Департамент здравоохранения штата Нью-Йорк (New York State Department of Health) обязывает учреждения, проводящие вакцинацию, сообщать все данные о сделанных прививках от COVID-19 в течение 24 часов; данные о прививках на информационной панели обновляются ежедневно и отражают самые последние показатели вакцинации в штате. Данные Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк в Системе данных об иммунизации штата Нью-Йорк (New York State Immunization Information System, NYSIIS) и Городском реестре иммунизации (City Immunization Registry, CIR) немного отличаются от данных, полученных на федеральном уровне, в которые учтены дозы, введенные на федеральном уровне, и другие мелкие различия. Оба показателя приведены в приведенной выше публикации.

###

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](#)