



Для немедленной публикации: 28.10.2020 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО ОБЪЯВИЛ ЧТО ЗОНУ ФОКУСИРОВКИ
МИКРОКЛАСТЕРА ОКРУГА ОРАНЖ СООТВЕТСТВУЕТ ПОКАЗАТЕЛЯМ
ВЫХОДА ИЗ «КРАСНОЙ ЗОНЫ»**

*Красная зона округа Оранж переходит в оранжевую зону; желтая зона не
изменяется*

Изменения в других зонах отсутствуют

Теперь округа будут иметь право требовать ношение масок в школах

*Показатель положительных результатов тестирования в зонах
фокусировки составляет 3,8 процента; показатель положительных
результатов тестирования в штате Нью-Йорк без учета зон
фокусировки составляет 1,3 процента*

*Доля положительных тестов в целом по штату составляет 1,5
процента*

*Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 15 смертей от
COVID-19*

Губернатор Эндрю М. Куомо объявил сегодня что область фокусировки микрокластера «Красная зона» в Округе Орандж достигла показателей, необходимых для перехода на «Оранжевую зону предупреждения». Процент положительных случаев в округе Оранж за три недели снизился с 12 до 2 процентов и темпы новых ежедневных госпитализаций выровнялись.

Губернатор также объявил о том, что округам через свои местные департаменты здравоохранения теперь будет разрешено требовать постоянное ношение масок как в государственных, так и в частных школах, находящихся под их юрисдикцией.

«С точки зрения регулирования микрокластеров, округ Оранж добился очень хороших результатов, — **сказал губернатор Куомо.** — В округе Оранж мы изменим красную зону на оранжевую. В округе Оранж три недели назад показатели составляли 12 процентов. Сейчас 2 процента, так что это, очевидно, значительный прогресс. Также выровнялось количество госпитализаций. Красная

зона станет оранжевой, а желтая останется желтой. В других областях в микрокластерах также был достигнут прогресс, но на данный момент нет причины изменять какие-либо классификации на этой неделе. Мы рассмотрим возможные изменения на следующей неделе. В масштабах всей страны процент положительных случаев заболевания в настоящее время является вторым самым низким в Соединенных Штатах Америки. Мы действительно добились прогресса в масштабе всей страны. Мы имеем 1,3 процента положительных случаев, и в общенациональном исследовании штатов центра Джонса Хопкинса (Johns Hopkins) мы занимаем 2-е место снизу со вторым самым низким показателем в стране. Боже, благослови нью-йоркцев. Но давайте сохранять бдительность, потому что, как мы видим, в стране наблюдаются вспышки заболевания и это еще не конец».

Изменения в текущих кластерных зонах

Губернатор отметил дальнейший прогресс в приоритетных областях, связанных с микрокластерами, а также то, что на основе [показателей Департамента здравоохранения штата \(State Department of Health\)](#) В настоящее время «Красная зона» в округе Оранж имеет право стать «Оранжевой зоной», основываясь на показателях положительных случаев тестирования и выравнивании частоты ежедневных госпитализаций. «Красная зона» округа Рокленд и «Красная зона» Бруклина также продемонстрировали большой прогресс, однако они еще не соответствуют показателям для перехода в новую зону.

Губернатор отметил, что положительный показатель тестирования во всех зонах фокусировки в рамках стратегии штата по борьбе с микрокластерами составляет 3,8 процента, а за пределами зон фокусировки — 1,3 процента. В штате Нью-Йорк было получено в общей сложности 129 660 результатов тестирования с 2031 положительным результатом при общем показателе положительных случаев 1,5 процента. Результаты всех тестов, проведенных вчера, позавчера, в среднем за семь дней, а также за последние две недели, приведены ниже:

ЗОНА	% положительных тестов с 4 по 10 октября	% положительных тестов с 11 по 17 октября	% положительных тестов с 18 по 25 октября	Текущее 7-дневная скользящая средняя	% положительных тестов за предыдущий день (26 октября)	% положительных тестов за вчерашний день (27 октября)
% положительных тестов в «красной зоне» в Бруклине	5.86%	5.29%	4.44%	3.57%	3.59%	3.56%

% положительных тестов в «желтой зоне» в Бруклине	1.36%	1.93%	2.38%	2.34%	2.76%	2.75%
% положительных тестов в «желтой зоне» в Куинсе — Кью- Гарденс- Хиллс/Фор- ест-Хиллс (Kew Garden Hills/Forest Hills)	2.27%	2.03%	2.40%	2.41%	3.06%	2.69%
% положительных тестов в «желтой зоне» в Куинсе — Фар- Рокэвэй (Far Rockaway)	2.71%	2.70%	2.00%	1.64%	0.34%	1.75%
% положительных тестов в «красной зоне» в Рокленде	9.77%	4.54%	3.65%	3.21%	2.36%	4.34%
% положительных тестов в «красной зоне» в	12.41%	4.62%	2.64%	1.94%	1.88%	2.38%

округе Оранж						
% положительных тестов в «желтой зоне» в округе Брум	3.63%	4.05%	6.39%	7.44%	15.12%	4.16%
% положительных тестов в «желтой зоне» в округе Стюбен	7.82%	7.52%	4.42%	5.08%	5.11%	6.43%
% положительных тестов в «оранжево й зоне» в округе Оранж	6.49%	7.12%	8.36%	8.02%	8.98%	7.05%
% положительных тестов во всех зонах фокусиров ки в штате	3.18%	3.00%	3.27%	3.07%	3.65%	3.78%
% положительных тестов в штате с <u>учетом</u> всех зон фокусиров ки	1.18%	1.16%	1.31%	1.38%	1.78%	1.56%
% положительных тестов в	1.01%	1.06%	1.06%	1.17%	1.53%	1.37%

штате без учета зон фокусировки						
---------------------------------	--	--	--	--	--	--

Сводные данные на сегодняшний день:

- **Госпитализации пациентов** - 1085 (+2)
- **Вновь поступившие пациенты** - 153
- **Округа госпитализаций** - 44
- **Количество госпитализаций в отделение интенсивной терапии** - 236 (+3)
- **Количество госпитализаций в отделения интенсивной терапии с применением интубации** - 120 (+0)
- **Всего выписок** - 79 366 (+136)
- **Смертельные случаи** - 15
- **Всего смертей** - 25 773

Процент положительных тестов в каждом регионе за последние три дня следующий:

РЕГИОН	ВОСКРЕСЕНЬЕ	ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК
Capital Region	1.5%	1.3%	1.1%
Central New York	1.4%	2.2%	1.0%
Finger Lakes	2.3%	1.7%	1.6%
Long Island	1.2%	1.6%	1.9%
Mid-Hudson	2.4%	2.2%	2.1%
Mohawk Valley	0.7%	1.1%	0.9%
New York City	1.4%	1.7%	1.6%
North Country	1.4%	0.9%	0.5%

Southern Tier	1.0%	2.0%	1.1%
Western New York	1.3%	2.6%	1.9%

Процент положительных тестов в каждом городском районе Нью-Йорка за последние три дня:

РАЙОН	ВОСКРЕСЕНЬЕ	ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК
Bronx	1.6%	1.7%	1.9%
Brooklyn	1.6%	1.7%	1.6%
Manhattan	0.9%	1.1%	1.3%
Queens	1.2%	2.1%	1.5%
Staten Island	2.0%	2.1%	2.6%

Географическая разбивка 500 677 человек, у которых тест на вирус оказался положительным, выглядит следующим образом:

Округ	Всего положительных результатов	Новые положительные результаты
Albany	3,627	14
Allegany	308	19
Broome	3,566	50
Cattaraugus	502	32
Cayuga	397	8
Chautauqua	924	19
Chemung	1,743	33
Chenango	397	9
Clinton	246	2
Columbia	710	11
Cortland	547	5
Delaware	177	4
Dutchess	5,472	7
Erie	13,021	50
Essex	198	1
Franklin	80	0
Fulton	362	0

Genesee	388	4
Greene	505	4
Hamilton	17	1
Herkimer	394	4
Jefferson	207	1
Lewis	127	7
Livingston	305	2
Madison	565	2
Monroe	7,312	56
Montgomery	268	2
Nassau	49,663	167
Niagara	2,075	10
NYC	260,547	837
Oneida	2,746	37
Onondaga	5,454	55
Ontario	669	6
Orange	13,597	49
Orleans	406	5
Oswego	627	4
Otsego	400	2
Putnam	1,812	7
Rensselaer	1,099	5
Rockland	17,943	111
Saratoga	1,345	11
Schenectady	1,570	6
Schoharie	111	1
Schuyler	126	2
Seneca	143	1
St. Lawrence	399	3
Steuben	1,005	21
Suffolk	48,998	169
Sullivan	1,779	14
Tioga	629	19
Tompkins	619	10
Ulster	2,518	3
Warren	459	2
Washington	336	1
Wayne	488	6
Westchester	40,438	116

Wyoming	188	2
Yates	123	2

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 15 смертельных случаев от COVID-19, в результате чего общее количество смертельных случаев достигло 25 773. Ниже приводится географическая разбивка по округам проживания:

Смертельные случаи по округам проживания	
Округ	Новые смертельные случаи
Allegany	1
Bronx	1
Broome	1
Chemung	2
Chenango	1
Columbia	1
Erie	3
Manhattan	1
Nassau	1
Oneida	1
Tioga	2

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
 Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)