



Для немедленной публикации: 18.11.2020 ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО ОБЪЯВЛЯЕТ ОБ ОБНОВЛЕНИИ ЗОН ФОКУСИРОВКИ
МИКРОКЛАСТЕРОВ COVID-19**

Наблюдается улучшение ситуации в Бруклине, округах Оранж и Брум

В части округа Эри желтая зона изменена на оранжевую, расширена желтая зона; введена новая желтая зона в округе Ниагара

Введена новая желтая зона в Бронксе; расширена желтая зона в Куинсе

Изменения зон вступают в силу в пятницу для коммерческих предприятий, в понедельник для школ

Показатель положительных результатов тестирования в зонах фокусировки составляет 4,73 процента; показатель положительных результатов тестирования в штате Нью-Йорк без учета зон фокусировки составляет 3,10 процента

Доля положительных тестов в целом по штату составляет 3,43 процента

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 35 смертей от COVID-19

Губернатор Эндрю М. Куомо объявил сегодня об обновлении зон фокусировки микрокластеров COVID-19 в штате Нью-Йорк. На основании имеющихся данных существующие желтые зоны в округах Оранж и Брум будут ликвидированы, а оранжевая зона Бруклина изменена на желтую. Часть округа Эри изменена в оранжевую зону предупреждения, а части округа Ниагара, прилегающей к Эри, присвоен статус желтой зоны. Изменения в зонах вступают в силу в пятницу в части ограничений для коммерческих предприятий и в понедельник для в части закрытия школ.

«Ряду районов Бронкса будет присвоен статус желтой зоны, а желтая зона в Куинсе расширена на северо-запад и включает в себя район Астории. В Западном Нью-Йорке наблюдается худшая ситуация в штате Нью-Йорк. В части Западного Нью-Йорка желтая зона изменена на оранжевую, а в части округа Ниагара введена желтая зона. В этих районах астрономические показатели по

сравнению с остальной частью штата, — **сказал губернатор Куомо.** — Какая хорошая новость? Хорошая новость заключается в том, что принцип микрокластеров работает. Соблюдение правил приносит результат. Округа Брум и Оранж были желтыми зонами, а теперь ситуация там нормализовалась. Бруклин был оранжевой зоной, а теперь он переходит в желтую зону. Ограничения приносят результат. Все очень просто: социальное дистанцирование, ношение маски и соблюдение других правил препятствуют возникновению проблем. И соблюдение этих правил зависит от каждого из нас лично».

Изменения в текущих фокусных зонах

Округ Брум — Желтая зона удалена

Основываясь на имеющихся данных, включая снижение показателей положительных случаев, округ Брум теперь имеет право на отмену статуса желтой предупредительной зоны.

Бруклин — Оранжевая зона изменена на желтую предупредительную зону

На прошлой неделе красная зона Бруклина была изменена на оранжевую, исходя из достигнутого прогресса. Зона продолжает демонстрировать прогресс, поэтому теперь существующая оранжевая зона будет заменена на желтую предупредительную зону, а текущая желтая буферная зона будет ликвидирована.

Округ Оранж — Желтая зона удалена

В существующей желтой зоне наблюдается прогресс и стабильно низкие показатели положительных случаев, а также небольшое число новых ежедневных случаев. Буферная желтая зона будет ликвидирована.

Новые фокусные зоны

Бронкс — Новая желтая предупредительная зона — Карты доступны [здесь](#) и [здесь](#)

В нескольких сообществах Бронкса наблюдается рост числа положительных случаев, уровень которых является показанием к введению желтой предупредительной зоны.

Округ Эри — Новая желтая предупредительная зона — Карта доступна [здесь](#)

Показатели части желтой предупредительной зоны Эри являются основанием для присвоения статуса оранжевой зоны. Существующая желтая зона была

расширена и включает в себя новые части округа Эри, где наблюдается рост показателя положительных тестов, новых случаев и госпитализаций.

Куинс — Новая желтая предупредительная зона — Карта доступна [здесь](#)

Существующая зона Куинса будет расширена путем включения в нее сообществ, в которых за последние десять дней наблюдается рост количества положительных тестов и новых случаев и в которых показатель 7-дневной скользящей средней положительных случаев превышает в настоящее время 2,5 %.

Округ Ниагара — Новая желтая предупредительная зона — Карта доступна [здесь](#)

В городе Норт-Тонаванда (North Tonawanda) наблюдается всплеск положительных тестов и новых случаев, что является основанием для присвоения статуса желтой предупредительной зоны.

Губернатор отметил, что положительный показатель тестирования во всех зонах фокусировки в рамках стратегии штата по борьбе с микрокластерами составляет 4,73 процента, а за пределами зон фокусировки — 3,10 процента. В зонах фокусировки вчера были получены результаты 30 762 тестов, из которых 1455 — положительные. В остальной части штата, без учета зон фокусировки, было зарегистрировано 123 672 результатов тестирования, из которых 3839 — положительные. Результаты всех тестов, проведенных вчера, позавчера, в среднем за семь дней, а также за последние две недели, приведены ниже:

ЗОНА	% положительных тестов с 1 по 7 ноября	% положительных тестов с 8 по 14 ноября	Текущая 7-дневная скользящая средняя	% положительных тестов за предыдущий день (16 ноября)	% положительных тестов за вчерашний день (17 ноября)
% положительных тестов в «желтой зоне» в Куинсе — Кью-Гарденс-Хиллс/Форест-Хиллс (Kew)	2.96%	3.48%	3.48%	4.17%	3.85%

Garden Hills/Forest Hills)					
% положительных тестов в «желтой зоне» в округе Рокленд	2.96%	2.23%	2.50%	5.28%	3.52%
% положительных тестов в «оранжевой зоне» в округе Шеманг	6.45%	4.59%	4.33%	5.74%	5.71%
% положительных тестов в «оранжевой зоне» в Уэстчестере	7.46%	9.34%	8.34%	7.42%	5.41%
% положительных тестов в «желтой зоне» в округе Эри	5.35%	7.30%	7.39%	8.05%	8.26%
% положительных тестов в «желтой зоне» в округе Монро	4.06%	5.54%	4.74%	3.68%	3.87%
% положительных тестов в	4.68%	6.58%	6.02%	8.42%	4.74%

«желтой зоне» в округе Онондага					
% положительных тестов в «желтой зоне» в Стейтен-Айленде	3.00%	4.33%	4.24%	4.81%	4.24%
% положительных тестов в «желтой зоне» в округе Тайога	10.03%	10.81%	8.39%	7.14%	6.90%
% положительных тестов во всех зонах фокусировки в штате	3.83%	4.84%	4.62%	4.89%	4.73%
% положительных тестов в штате с <u>учетом</u> всех зон фокусировки	1.95%	2.86%	2.95%	3.18%	3.43%
% положительных случаев заболевания в штате <u>без учета</u> <u>всех</u> зон фокусировки	1.81%	2.47%	2.60%	2.82%	3.10%

Сводные данные на сегодняшний день:

- **Госпитализации пациентов** - 2202 (+78)
- **Вновь поступившие пациенты** - 352
- **Округа госпитализаций** - 50
- **Количество госпитализаций в отделение интенсивной терапии** - 423 (+15)
- **Количество госпитализаций в отделения интенсивной терапии с применением интубации** - 192 (+16)
- **Всего выписок** - 82 261 (+239)
- **Смертельных случаев** - 35
- **Всего смертей** - 26 225

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

РЕГИОН	ВОСКРЕСЕНЬЕ	ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК
Capital Region	2.3%	2.8%	3.3%
Central New York	3.9%	4.5%	3.7%
Finger Lakes	4.3%	3.7%	3.9%
Long Island	3.5%	3.5%	3.6%
Mid-Hudson	3.0%	4.3%	4.6%
Mohawk Valley	1.7%	3.1%	2.6%
New York City	2.3%	2.9%	2.9%
North Country	1.8%	2.2%	1.9%
Southern Tier	1.4%	0.7%	1.4%
Western New York	5.2%	6.5%	5.6%

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

РАЙОН	ВОСКРЕСЕНЬЕ	ПОНЕДЕЛЬНИК	ВТОРНИК
-------	-------------	-------------	---------

Bronx	2.5%	3.7%	3.9%
Brooklyn	1.9%	2.3%	2.6%
Manhattan	1.6%	2.3%	2.2%
Queens	3.3%	3.1%	3.3%
Staten Island	3.1%	4.8%	4.3%

Географическая разбивка 574 072 человек, у которых тест на вирус оказался положительным, выглядит следующим образом:

Округ	Всего положительных результатов	Новые положительные результаты
Albany	4,730	77
Allegany	692	25
Broome	4,545	76
Cattaraugus	739	44
Cayuga	664	10
Chautauqua	1,304	39
Chemung	2,438	34
Chenango	518	6
Clinton	389	5
Columbia	906	11
Cortland	801	22
Delaware	289	8
Dutchess	6,386	78
Erie	18,983	573
Essex	236	2
Franklin	207	12
Fulton	408	5
Genesee	655	20
Greene	596	3
Hamilton	31	5
Herkimer	524	16
Jefferson	345	6
Lewis	265	12
Livingston	527	18
Madison	753	14
Monroe	11,148	257
Montgomery	349	18
Nassau	55,112	397
Niagara	2,869	71
NYC	287,022	1,747

Oneida	3,752	85
Onondaga	8,301	217
Ontario	1,008	22
Orange	15,412	129
Orleans	538	12
Oswego	1,053	47
Otsego	480	10
Putnam	2,269	26
Rensselaer	1,389	25
Rockland	20,176	132
Saratoga	1,769	28
Schenectady	1,950	30
Schoharie	160	5
Schuyler	238	1
Seneca	222	2
St. Lawrence	610	7
Steuben	1,467	19
Suffolk	54,485	430
Sullivan	2,008	15
Tioga	984	11
Tompkins	828	8
Ulster	2,865	30
Warren	518	3
Washington	407	0
Wayne	824	16
Westchester	45,335	360
Wyoming	375	12
Yates	218	1

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 35 смертельных случаев от COVID-19, в результате чего общее количество смертельных случаев достигло 26 225. Ниже приводится географическая разбивка по округам проживания:

Смертельные случаи по округам проживания	
Округ	Новые смертельные случаи
Allegany	3
Broome	1
Chautauqua	1
Chemung	1

Erie	4
Herkimer	1
Kings	2
Lewis	1
Manhattan	4
Monroe	1
Nassau	2
Oneida	1
Orange	1
Oswego	1
Rensselaer	1
Richmond	1
Schenectady	2
Steuben	2
Suffolk	1
Ulster	1
Westchester	3

###

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](#)