

РАЗБОР

Вы не поверите, что случилось сразу после того, как «Медуза» рассказала об удивительной аномалии с коронавирусной статистикой в Санкт-Петербурге. Она исчезла!

13:09, 27 октября 2020 · Источник: Meduza

[Ссылка на материал](#)

Это PDF-версия материала, опубликованного на «Медузе». Вы можете отправить этот файл в любом мессенджере или по электронной почте вашим близким в России, особенно тем, кто не умеет обходить блокировки. Вы можете также распечатать этот текст и показать его тем, кто не пользуется интернетом.

«Медуза» признана «нежелательной» организацией на территории РФ, поэтому, пожалуйста, будьте осторожны и делитесь нашими материалами только с теми, кому доверяете.

Подробнее о «нежелательном» статусе.

Самый удобный способ читать «Медузу» без VPN — это скачать наше приложение. Оно работает в России, несмотря на блокировку, и это абсолютно безопасно. Версия для iOS и для Android. Приложение на Android также можно скачать по прямой ссылке. Устанавливайте приложение не только себе, но и близким!

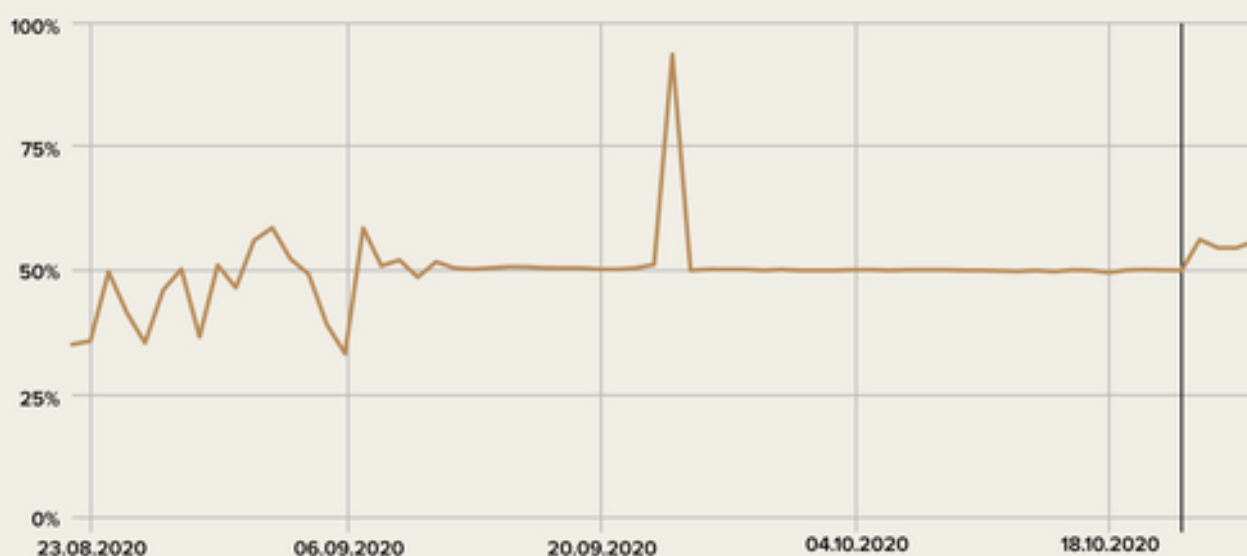
23 октября «Медуза» опубликовала материал с графиками про коронавирусную статистическую аномалию в Санкт-Петербурге, на которую раньше обратили внимание местные издания. Там на протяжении нескольких недель подряд ежедневное число выздоровевших от ковида было в два раза меньше ежедневного числа заболевших. Отклонения от этого «правила» были минимальными.

ПОДРОБНЕЕ

Если верить официальной статистике, ковидом в Петербурге заболевают в два раза больше людей, чем выздоравливают. Ровно в два, каждый день, больше месяца Такого нет больше нигде

Со следующего дня после публикации «Медузы», когда были обнародованы данные за 23 октября, ситуация изменилась. Число выздоровевших в Санкт-Петербурге теперь составляет 55-56% от числа заболевших, а не ровно 50%, как раньше.

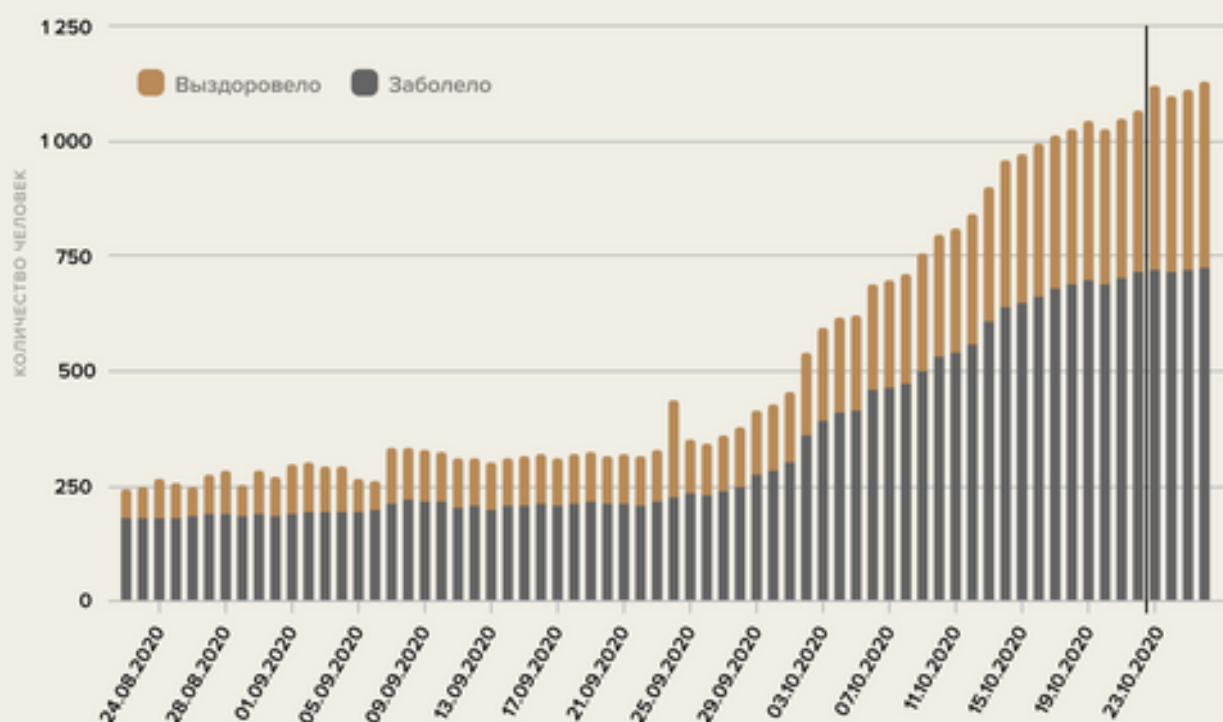
Соотношение ежедневных чисел выздоровевших и заболевших в Санкт-Петербурге



Отклонение удвоенного ежедневного числа выздоровевших от ежедневного числа заболевших в Санкт-Петербурге



Число заболевших и выздоровевших в Санкт-Петербурге за сутки



День	Заболело	Выздоровело	Выздоровело ÷ Заболело	Выздоровело – 2×Заболело
22 августа	180	63	35%	54
23 августа	182	65	36%	52
24 августа	179	89	50%	1
25 августа	181	75	41%	31
26 августа	184	65	35%	54
27 августа	187	86	46%	15
28 августа	189	95	50%	-1
29 августа	186	68	37%	50
30 августа	188	96	51%	-4

31 августа	185	86	46%	13
01 сентября	189	106	56%	-23
02 сентября	191	112	59%	-33
03 сентября	193	101	52%	-9
04 сентября	195	96	49%	3
05 сентября	192	75	39%	42
06 сентября	196	65	33%	66
07 сентября	210	123	59%	-36
08 сентября	218	111	51%	-4
09 сентября	215	112	52%	-9
10 сентября	216	105	49%	6
11 сентября	203	105	52%	-7
12 сентября	206	104	50%	-2
13 сентября	199	100	50%	-1
14 сентября	206	104	50%	-2
15 сентября	207	105	51%	-3
16 сентября	211	107	51%	-3
17 сентября	206	104	50%	-2
18 сентября	212	107	50%	-2
19 сентября	214	108	50%	-2
20 сентября	209	105	50%	-1
21 сентября	211	106	50%	-1
22 сентября	208	105	50%	-2

23 сентября	215	110	51%	-5
24 сентября	224	210	94%	-196
25 сентября	232	116	50%	0
26 сентября	227	114	50%	-1
27 сентября	237	119	50%	-1
28 сентября	251	126	50%	-1
29 сентября	276	138	50%	0
30 сентября	285	143	50%	-1
01 октября	302	151	50%	0
02 октября	358	179	50%	0
03 октября	392	196	50%	0
04 октября	407	204	50%	-1
05 октября	411	206	50%	-1
06 октября	456	228	50%	0
07 октября	461	231	50%	-1
08 октября	469	235	50%	-1
09 октября	501	251	50%	-1
10 октября	528	264	50%	0
11 октября	538	269	50%	0
12 октября	557	278	50%	1
13 октября	602	300	50%	2
14 октября	638	319	50%	0
15 октября	647	322	50%	3

16 октября	659	330	50%	-1
17 октября	674	337	50%	0
18 октября	686	340	50%	6
19 октября	695	348	50%	-1
20 октября	684	343	50%	-2
21 октября	697	349	50%	-1
22 октября	710	355	50%	0
23 октября	713	401	56%	-89
24 октября	709	387	55%	-65
25 октября	715	390	55%	-65
26 октября	721	403	56%	-85

Денис Дмитриев
