

Лучше всего просматривать с помощью Chrome, Safari или Internet Explorer версии 9 и выше. Если страница отображается некорректно, нажмите [здесь](#), чтобы открыть альтернативное средство просмотра.

### Ключевые тезисы

37-я неделя 2020 г. (7–13 сентября 2020 г.)

- Число зарегистрированных случаев заражения в Регионе в 37-ю неделю 2020 г. составило 329 484, что на 20% больше, чем в предыдущую неделю (274 885 случаев), и превысило число случаев, зарегистрированных на первом пике пандемии в Европе (265 037 случаев в 14-ю неделю 2020 г. с 30 марта по 5 апреля).
- 67% (220 773) случаев, зарегистрированных в 37-ю неделю 2020 г., приходится на шесть стран: Испанию (19%; 62 846), Францию (17%; 56 205), Российскую Федерацию (11%; 37 306), Израиль (8%; 24 965), Соединенное Королевство (6%; 21 010) и Украину (6%; 18 441). Остальные случаи (33%; 108 711) распределены между 52 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 37-ю неделю.
- В семи странах в 37-ю неделю 2020 г. отмечен общий уровень заболеваемости 70 или более случаев на 100 тыс. человек населения: Андорра, Израиль, Испания, Республика Молдова, Франция, Черногория и Чешская Республика.
- Общий уровень заболеваемости в Регионе варьируется от 1,3 случая на 100 тыс. человек населения (Кипр) до 293 случаев на 100 тыс. человек населения (Израиль) – см. рис. 2А.
- В двадцати пяти странах и территориях Региона кумулятивная заболеваемость за 14 дней возросла в 37-ю неделю 2020 г. по сравнению с предыдущей неделей на 10% или более (при этом ряд произвел ретроспективную корректировку данных): Австрия, Андорра, Беларусь, Венгрия, Грузия, Дания, Израиль, Ирландия, Италия, Латвия, Люксембург, Нидерланды, Норвегия, Португалия, Словакия, Словения, Соединенное Королевство, Турция, Украина, Финляндия, Франция, Черногория, Чешская Республика, Швейцария и Эстония (см. [информационную панель](#) с последней информацией о ситуации с COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ).
- Число случаев смерти в Регионе в 37-ю неделю 2020 г. составило 3214, что на 5% больше, чем в предыдущую неделю (3072) (рис. 1). Доля случаев с летальным исходом в 37-ю неделю 2020 г. составила 1,0%.
- 71% смертей в 37-ю неделю 2020 г. (2276) произошло в Российской Федерации (24%; 758), Турции (12%; 379), Украине (10%; 332), Испании (10%; 318), Румынии (9%; 277) и Франции (7%; 212). Остальные случаи смерти (29%; 938) распределены между 37 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% от общего числа случаев, зарегистрированных в 37-ю неделю 2020 г.
- О передаче инфекции внутри местных сообществ в 37-ю неделю 2020 г. сообщили 30 стран и территорий, 23 страны и территории сообщили о кластерах случаев, а 5 стран и территорий сообщили о единичных случаях инфекции (см. [информационную панель по COVID-19 в Европейском регионе](#)).
- Информацию о ситуации в странах Европейского региона ВОЗ на субнациональном уровне можно получить с помощью ресурса [WHO-EURO COVID19 Subnational Explorer](#).

### Общий обзор

- Кумулятивное число случаев инфекции в Регионе возросло в 37-ю неделю 2020 г. на 7,3% и составило 4 857 845 (в 36-ю неделю этот показатель составлял 4 528 361), а кумулятивное число смертей возросло на 1,4% и составило 225 941 (в 36-ю неделю этот показатель составлял 222 727).
- На 23 августа 2020 г. в десяти странах Региона было отмечено эффективное репродуктивное число значительно выше единицы: Азербайджан, Беларусь, Венгрия, Израиль, Италия, Монако, Португалия, Словакия, Франция и Чешская Республика (см. последние оценки в глобальной сводке портала EpiForecast и рабочей группы Центра математического моделирования инфекционных заболеваний (CMMID) по COVID-19).
- Семь стран Региона сообщили о кумулятивной заболеваемости 1000 и более случаев на 100 тыс. человек населения каждая: Андорра, Армения, Израиль, Испания, Люксембург, Республика Молдова и Черногория (рис. 2В).
- 66% (3 226 600) от кумулятивного числа случаев инфекции, зарегистрированных на 37-ю неделю 2020 г., приходится на Российскую Федерацию (22%; 1 062 811), Испанию (12%; 589 344), Францию (8%; 373 911), Соединенное Королевство (8%; 365 174), Турцию (6%; 289 635), Италию (6%; 286 297) и Германию (5%; 259 428). Остальные случаи (34%; 1 631 245) распределены между 54 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 37-ю неделю.
- 69% от кумулятивного числа смертей (156 613), зарегистрированных на 37-ю неделю 2020 г., приходится на Соединенное Королевство (18%; 41 623), Италию (16%; 35 603), Францию (14%; 30 910), Испанию (13%; 29 899) и Российскую Федерацию (8%; 18 578). Остальные случаи смерти (31%; 69 328) распределены между 52 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 37-ю неделю.
- На людей в возрасте 65 лет и старше на 37-ю неделю 2020 г. приходится 15% случаев, что меньше, чем в 14-ю неделю (38%); при этом доля случаев со смертельным исходом среди людей в возрасте 65 лет и старше на 37-ю неделю составила 71% (в то время как в 14-ю неделю этот показатель составлял 91%) (рис. 3).
- 88% всех умерших, по которым есть информация, – люди в возрасте от 65 лет, и 57% всех умерших – мужчины (таблица 1).
- 95% всех умерших, по которым есть информация, имели как минимум одно сопутствующее заболевание, чаще всего сердечно-сосудистое (76%) (таблица 1).
- Анализ совокупной смертности от всех причин в 24 странах-участницах сети EuroMOMO показывает нормальный уровень избыточной смертности в странах-участницах, однако в нескольких странах наблюдается небольшое повышение уровня избыточной смертности.
- В 37-ю неделю 2020 г. шесть стран сообщили о проведении 351 теста на SARS-CoV-2 среди людей с гриппоподобными заболеваниями (ПГЗ) в рамках дозорного эпиднадзора в учреждениях первичной медико-санитарной помощи; вирус SARS-CoV-2 был выявлен в 28 случаях (27 в Северной Македонии и 1 в Нидерландах). В общей сложности в 37-ю неделю 2020 г. положительный результат дали 8% тестов (рис. 4).
- В общей сложности из 2 821 274 тестов на COVID-19, проведенных в 20 странах в 37-ю неделю 2020 г., положительный результат дали 242 836 (8,6%) (рис. 5).

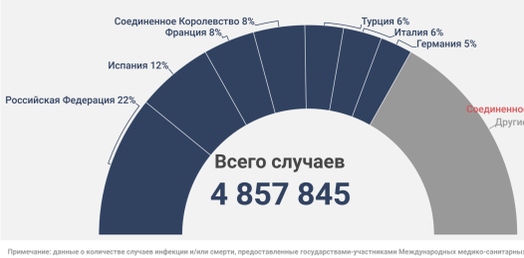
### Заразилось за 37-ю неделю эпидемии

329 484



### Умерло за 37-ю неделю эпидемии

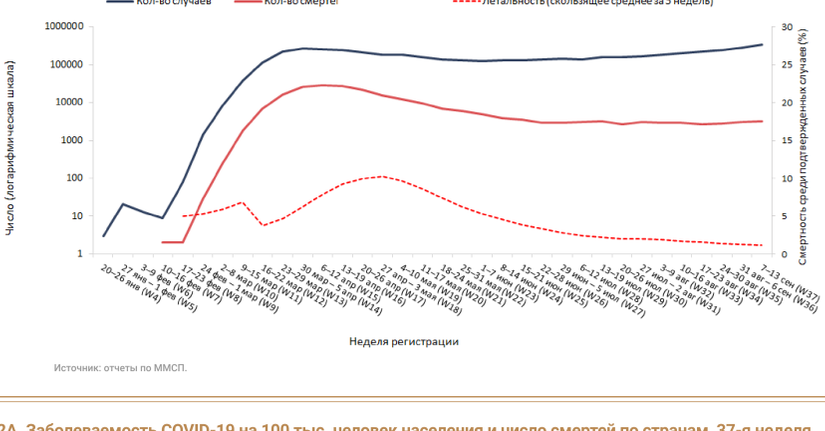
3214



- 88%** всех умерших – люди в возрасте от 65 лет
- 57%** всех умерших – мужчины
- 95%** всех умерших имели как минимум одно сопутствующее заболевание
- 76%** всех умерших имели сердечно-сосудистое заболевание

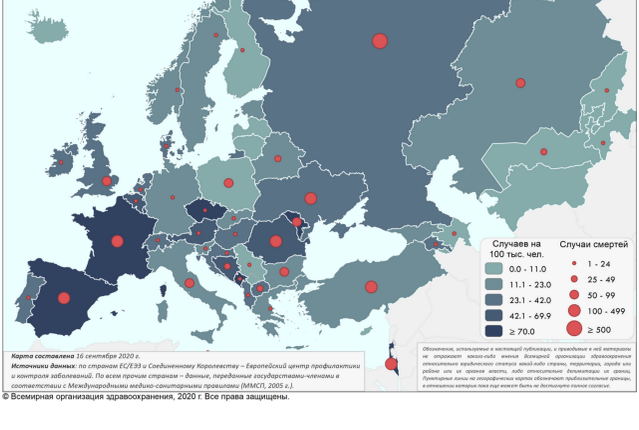
Более подробная информация: [WHO Global situation reports](#) [WHO Global situation dashboard](#)

Рис. 1. Число случаев COVID-19 (N= 4 857 845) и смертей (N=225 941) по неделе регистрации



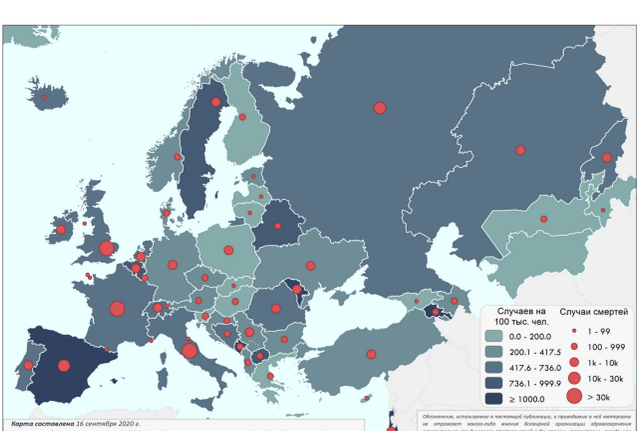
Источник: отчеты по ММСП.

Рис. 2А. Заболеваемость COVID-19 на 100 тыс. человек населения и число смертей по странам, 37-я неделя



Обозначения, используемые на данном веб-сайте, и приводимые в нем материалы не отражают какого-либо мнения Секретариата ВОЗ относительно юридического статуса какой-либо страны, территории, города или района или их органов власти, либо относительно делимитации их границ.

Рис. 2В. Кумулятивное число случаев COVID-19 в пересчете на 100 тыс. человек населения и число смертей в странах



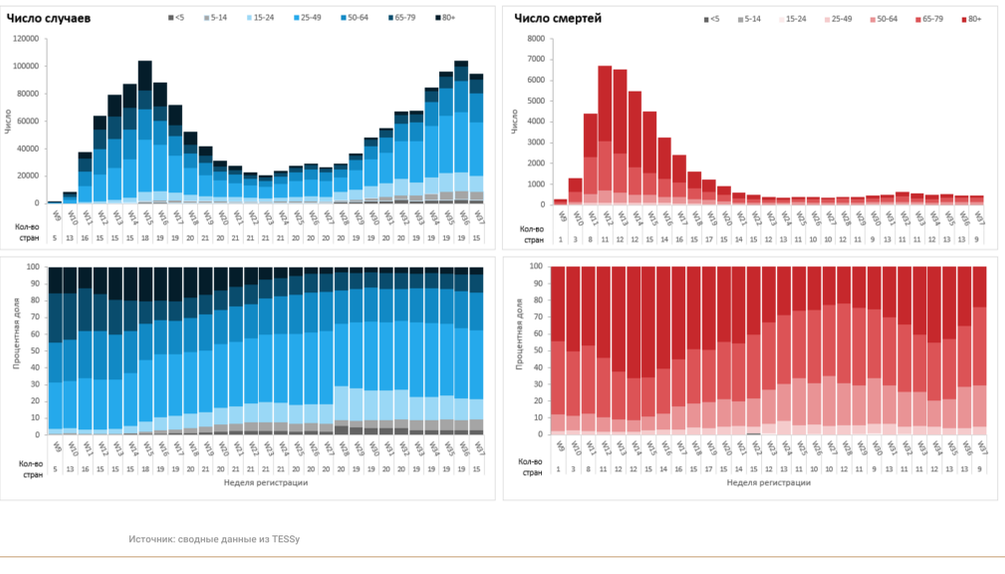
Обозначения, используемые на данном веб-сайте, и приводимые в нем материалы не отражают какого-либо мнения Секретариата ВОЗ относительно юридического статуса какой-либо страны, территории, города или района или их органов власти, либо относительно делимитации их границ.

Таблица 1. Характеристики смертей от COVID-19

Характеристики	Общее число случаев, по которым имеются данные	
	n	%
Возраст (лет), среднее значение (диапазон)	81 (0-108)	108,008
Пол – мужской	61,088	57
Как минимум одно сопутствующее заболевание	41,953	95
• сердечно-сосудистые заболевания	8,636	76
• диабет	2,649	46
• легочные заболевания	1,422	21
• неврологические заболевания/деменция	1,868	20
• заболевания почек	887	24
• ожирение	575	11
• заболевания печени	590	7
• заболевания иммунной системы	283	5
• другое	1,253	21

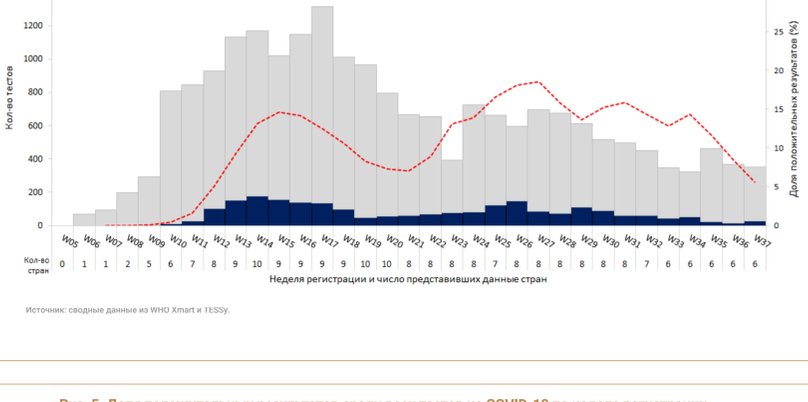
Источник: база данных о смертности (n=108 048).

Рис. 3. Число случаев COVID-19 (N=1 530 114) и смертей (N=46 855) по возрастным группам и неделе регистрации



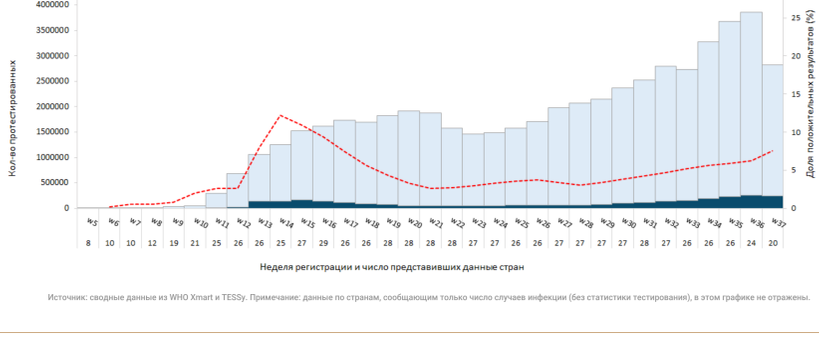
Источник: сводные данные из TESSy

Рис. 4. Доля положительных тестов на COVID-19 в рамках дозорного эпиднадзора за ГПЗ/ОРИ по неделе регистрации



Источник: сводные данные из WHO Хларт и TESSy.

Рис. 5. Доля положительных результатов среди всех тестов на COVID-19 по неделе регистрации



Источник: сводные данные из WHO Хларт и TESSy. Примечание: данные по странам, сообщившим только число случаев инфекции (без статистики тестирования), в этом графике не отражены.