

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**

**39-я неделя 2020 г. (21–27 сентября 2020 г.)**

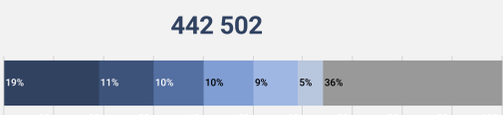
- Число зарегистрированных случаев заражения в Регионе в 39-ю неделю 2020 г. составило 442 502, что на 11% больше, чем в предыдущую неделю (400 201 случай), и теперь превосходит (на 67%) показатели заболеваемости, зарегистрированные во время первого пика пандемии в Европе – в 14-ю неделю (с 30 марта по 5 апреля; 265 081 случай).
- 64% (284 339) случаев, зарегистрированных в 39-ю неделю 2020 г., приходится на шесть стран: Францию (19%; 85 252), Российскую Федерацию (11%; 48 039), Испанию (10%; 44 050), Соединенное Королевство (9%; 38 919) и Украину (5%; 22 956). Остальные случаи (36%; 158 163) распределены между 53 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 39-ю неделю.
- Общий уровень заболеваемости в Регионе варьируется от 3,2 случая на 100 тыс. человек населения (Таджикистан) до 517 случаев на 100 тыс. человек населения (Израиль) – см. рис. 2А.
- В шести странах в 39-ю неделю 2020 г. отмечен общий уровень заболеваемости 100 или более случаев на 100 тыс. человек населения: Израиль (517), Андорра (353), Черногория (237), Чешская Республика (140), Франция (131), Республика Молдова (104) – см. рис. 2А.
- В 46 странах и территориях Региона кумулятивная заболеваемость за 14 дней возросла в 39-ю неделю 2020 г. по сравнению с предыдущей неделей на 10% или более; при этом рост данного показателя составил 50% или более в следующих 30 странах и территориях: Австрия, Андорра, Армения, Бельгия, Венгрия, Гернси, Грузия, Дания, Джерси, Ирландия, Исландия, Кипр, Латвия, Литва, Лихтенштейн, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Остров Ман, Польша, Португалия, Словакия, Соединенное Королевство, Фарерские острова, Финляндия, Франция, Чешская Республика, Швеция и Эстония (см. информационную панель с последней информацией о ситуации с COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ).
- Число случаев смерти в Регионе в 39-ю неделю 2020 г. составило 4657, что на 11% больше, чем в предыдущую неделю (4187 случаев смерти в 38-ю неделю) (рис. 1). Доля зарегистрированных случаев с летальным исходом в 39-ю неделю 2020 г. составила 1,0%.
- 70% смертей в 39-ю неделю 2020 г. (3254) произошло в Российской Федерации (19%; 906), Испании (12%; 539), Турции (10%; 484), Франции (9%; 426), Украине (9%; 402), Румынии (6%; 285) и Соединенном Королевстве (5%; 212). Остальные случаи смерти (30%; 1 403) распределены между 37 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% от общего числа случаев, зарегистрированных в 39-ю неделю 2020 г.
- О передаче инфекции внутри местных сообществ в 39-ю неделю 2020 г. сообщили 31 страна и территория, 23 страны и территории сообщили о кластерах случаев, а 4 страны и территории 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 39-ю неделю 2020 г. на 8,4% и составило 5 709 134 (в 38-ю неделю этот показатель составлял 5 266 632), а кумулятивное число смертей возросло на 2,0% и составило 235 010 (в 38-ю неделю этот показатель составлял 230 353).
- На 14 сентября 2020 г. в 18 странах Региона было отмечено эффективное репродуктивное число значительно выше единицы: Бельгия, Греция, Грузия, Израиль, Ирландия, Исландия, Кипр, Литва, Нидерланды, Польша, Словакия, Словения, Соединенное Королевство, Финляндия, Черногория, Чешская Республика, Швеция и Эстония (см. последние оценки в [глобальной сводке портала EpiForecasts](#) и рабочей группы Центра математического моделирования инфекционных заболеваний (CMIMD) по COVID-19).
- Девять стран Региона сообщили о кумулятивной заболеваемости 1200 и более случаев на 100 тыс. человек населения за 14 дней: Израиль (2727), Андорра (2380), Сан-Марино (2203), Армения (1670), Черногория (1645), Испания (1533), Ватикан (1472), Люксембург (1350), Республика Молдова (1250) (рис. 2В).
- 65% (3 729 852) от кумулятивного числа случаев инфекции, зарегистрированных на 39-ю неделю 2020 г., приходится на Российскую Федерацию (20%; 1 151 438), Испанию (13%; 716 481), Францию (9%; 527 446), Соединенное Королевство (8%; 429 277), Турцию (5%; 312 966), Италию (5%; 308 104) и Германию (5%; 284 140). Остальные случаи (35%; 1 979 282) распределены между 54 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 39-ю неделю.
- 69% от кумулятивного числа смертей (1 61 045), зарегистрированных на 39-ю неделю 2020 г., приходится на Соединенное Королевство (18%; 41 971), Италию (15%; 35 818), Францию (13%; 31 700), Испанию (13%; 31 332) и Российскую Федерацию (9%; 20 324). Остальные случаи смерти (31%; 73 965) распределены между 52 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 39-ю неделю.
- На людей в возрасте 65 лет и старше на 39-ю неделю 2020 г. приходится 14,4% 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 39-ю неделю составила 68% (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 39-ю неделю 2020 г. четыре страны сообщили о проведении 235 тестов на SARS-CoV-2 среди людей с гриппоподобными заболеваниями (ГПЗ) в рамках дозорного эпиднадзора в учреждениях первичной медико-санитарной помощи; вирус SARS-CoV-2 был выявлен в 2 случаях (рис. 4).
- В общей сложности из 2 120 249 тестов на COVID-19, проведенных в 18 странах в 39-ю неделю 2020 г., положительный результат дали 176 199 (8,3%) (рис. 5).

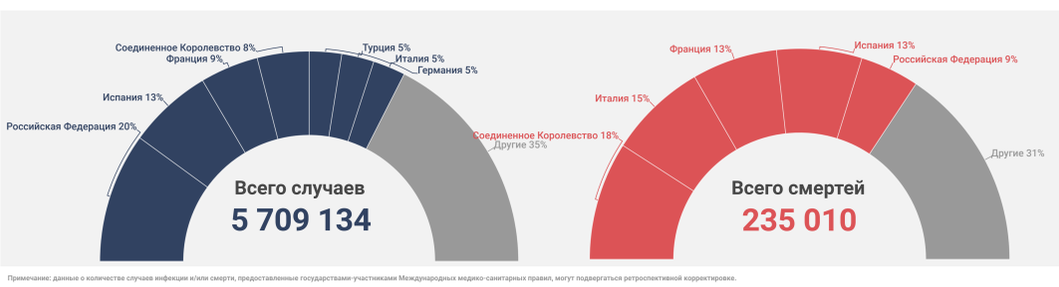
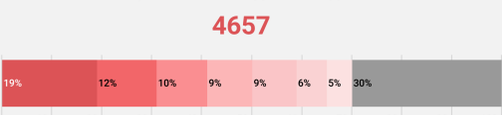
**Заразилось за 39-ю неделю эпидемии**

**442 502**



**Умерло за 39-ю неделю эпидемии**

**4657**

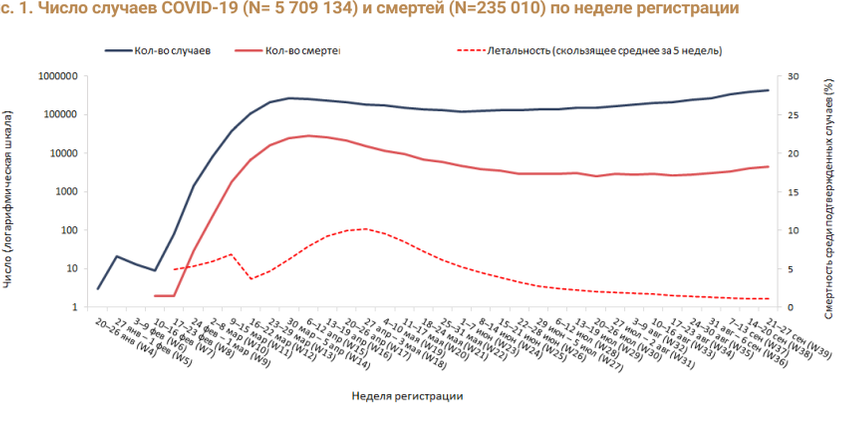


Примечание: данные о количестве случаев инфекции и/или смерти, предоставленные государствами-участниками Международных медико-санитарных правил, могут подвергаться ретроспективной корректировке.

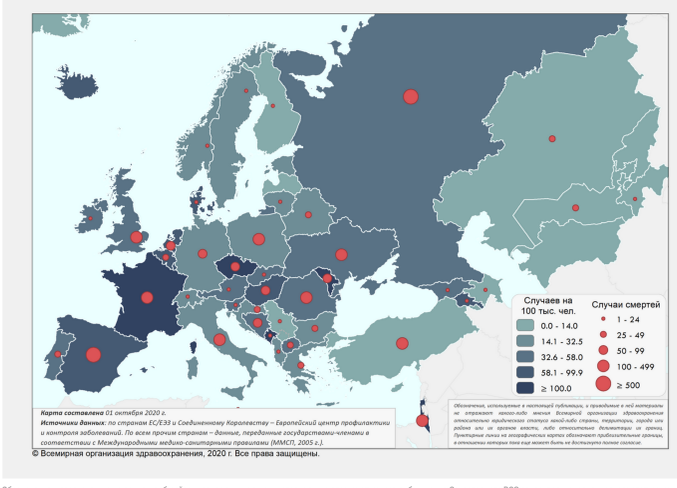
**88%** всех умерших – люди в возрасте от 65 лет  
**57%** всех умерших – мужчины  
**95%** всех умерших имели как минимум одно сопутствующее заболевание  
**76%** всех умерших имели сердечно-сосудистое заболевание

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

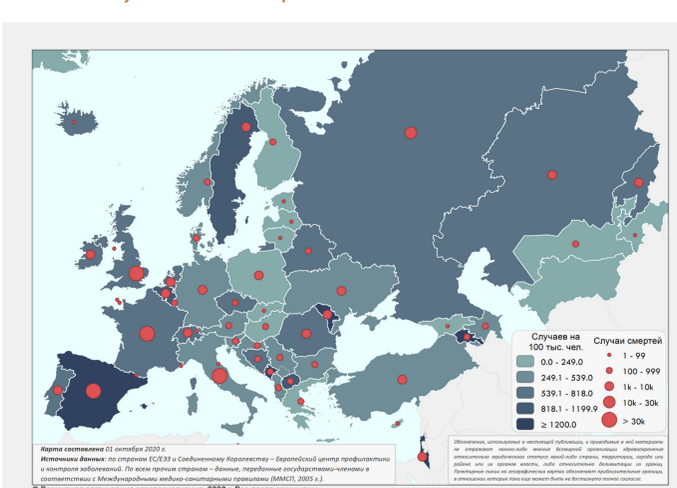
**Рис. 1. Число случаев COVID-19 (N= 5 709 134) и смертей (N=235 010) по неделе регистрации**



**Рис. 2А. Заболеваемость COVID-19 на 100 тыс. человек населения и число смертей по странам, 39-я неделя**



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

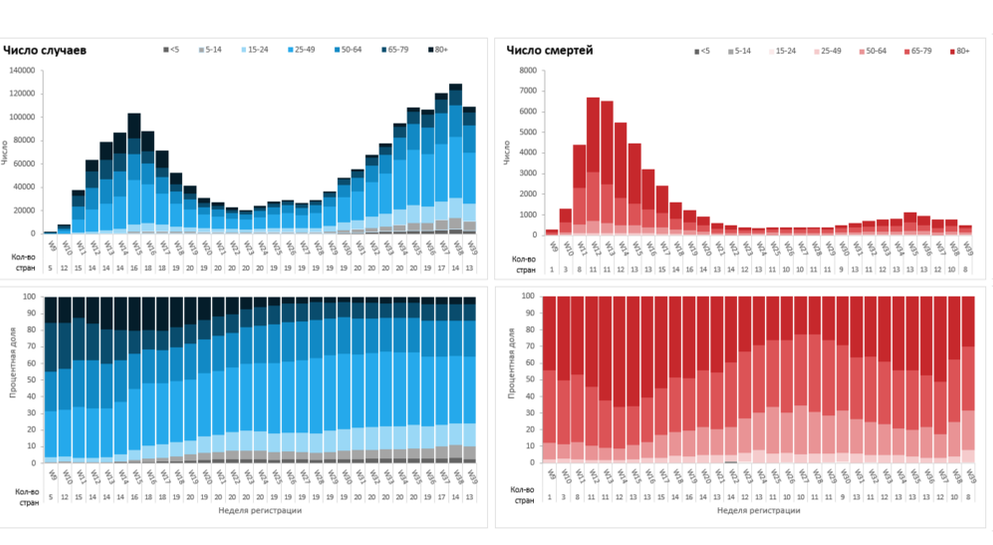


**Таблица 1. Характеристики смертей от COVID-19**

Характеристики	n	%	Общее число случаев, по которым имеются данные
Возраст (лет), среднее значение (диапазон)	81	0-108	109947
Пол – мужской	62134	57	108277
Как минимум одно сопутствующее заболевание	43307	95	45825
● сердечно-сосудистые заболевания	9596	76	12672
● диабет	2676	47	5740
● легочные заболевания	1535	19	8072
● неврологические заболевания/деменция	1943	19	10494
● заболевания почек	889	24	3724
● ожирение	649	10	6358
● заболевания печени	636	6	10133
● заболевания иммунной системы	289	4	6579
● другое	1403	19	7204

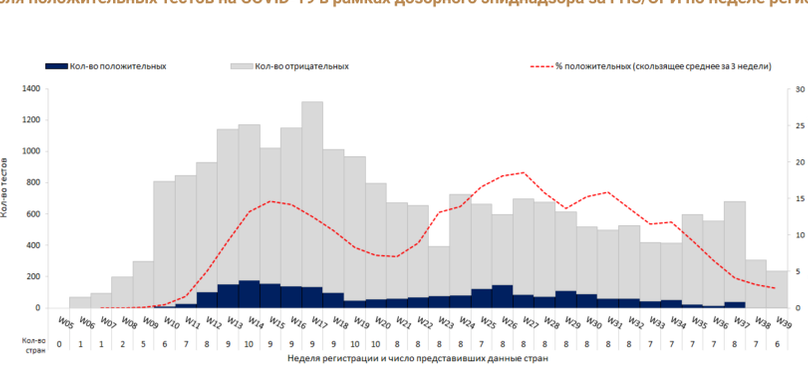
Источник: база данных о смертности (n=109 947).

**Рис. 3. Число случаев COVID-19 (N=1 827 838) и смертей (N=49 898) 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 Xpert и TESSy. Примечание: данные по странам, сообщающим только число случаев инфекции (без статистики тестирования), в этом графике не отражены.

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



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