

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**

**41-я неделя 2020 г. (5–11 октября 2020 г.)**

- Число зарегистрированных случаев заражения в Регионе в 41-ю неделю 2020 г. составило 733 784, что на 42% больше, чем в предыдущую неделю (518 517 случаев).
- 66% (482 888) случаев, зарегистрированных в 41-ю неделю 2020 г., приходится на семь стран: Францию (15%; 112 248), Соединенное Королевство (15%; 110 827), Российскую Федерацию (11%; 83 717), Испанию (10%; 69 792), Нидерланды (5%; 36 333), Бельгию (5%; 35 399) и Украину (5%; 34 572). Остальные случаи (34%; 250 896) распределены между 53 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 41-ю неделю.
- Общий уровень заболеваемости в Регионе в 41-ю неделю 2020 г. варьируется от 3,1 случая на 100 тыс. человек населения (Таджикистан) до 760 случаев на 100 тыс. человек населения (Андорра).
- В шести странах в 41-ю неделю 2020 г. отмечен общий уровень заболеваемости 100 или более случаев на 100 тыс. человек населения: Андорра (760), Израиль (315), Бельгия (307), Германия (276), Чехия (269) и Нидерланды (213) – см. рис. 2А. Общий уровень заболеваемости 200 и более случаев на 100 тыс. человек населения отмечен в шестнадцати странах (по сравнению с десятью странами в 40-ю неделю).
- В 42 странах и территориях Региона кумулятивная заболеваемость за 14 дней возросла в 41-ю неделю 2020 г. по сравнению с предыдущей неделей на 10% или более; при этом рост данного показателя составил 50% или более в следующих 31 стране и территории: Андорра, Армения, Беларусь, Бельгия, Болгария, Германия, Грузия, Гибралтар, Джерси, Ирландия, Исландия, Италия, Кипр, Кыргызстан, Латвия, Литва, Лихтенштейн, Нидерланды, Северная Македония, Остров Мэн, Польша, Российская Федерация, Румыния, Сан-Марино, Словакия, Словения, Соединенное Королевство, Финляндия, Чешская Республика, Швеция и Швейцария (см. информационную панель с последней информацией о ситуации с COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ).
- Число случаев смерти в Регионе в 41-ю неделю 2020 г. составило 6397, что на 17% больше, чем в предыдущую неделю (5460 случаев смерти в 40-ю неделю) (рис. 1). Доля зарегистрированных случаев с летальным исходом в 41-ю неделю 2020 г. осталась на уровне 0,9%.
- 71% смертей в 41-ю неделю 2020 г. (4566) произошло в Российской Федерации (19%; 1239), Испании (10%; 650), Украине (9%; 575), Франции (8%; 486), Соединенном Королевстве (7%; 443), Румынии (6%; 411), Турции (6%; 394) и Польше (6%; 368). Остальные случаи смерти (29%; 1831) распределены между 41 страной и территорией, на каждую из которых приходится менее 5% от общего числа случаев, зарегистрированных в 41-ю неделю 2020 г.
- О передаче инфекции внутри местных сообществ в 41-ю неделю 2020 г. сообщили 33 страны и территории, 21 страна и территория сообщила 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 41-ю неделю 2020 г. на 11,7% и составило 6 988 963 (в 40-ю неделю этот показатель составлял 6 255 179), а кумулятивное число смертей возросло на 2,7% и составило 247 313 (в 40-ю неделю этот показатель составлял 240 916).
- На 29 сентября 2020 г. в 22 странах и территориях Региона было отмечено эффективное репродуктивное число значительно выше единицы: Армения, Беларусь, Бельгия, Болгария, Германия, Джерси, Ирландия, Италия, Кыргызстан, Латвия, Лихтенштейн, Нидерланды, Норвегия, Российская Федерация, Румыния, Сербия, Словакия, Словения, Соединенное Королевство, Финляндия, Хорватия и Чехия. (см. последние оценки в глобальной сводке портала EpiForecasts и рабочей группы Центра математического моделирования инфекционных заболеваний (CMMD) по COVID-19).
- Десять стран Региона сообщили о кумулятивной заболеваемости 1300 и более случаев на 100 тыс. человек населения каждая: Андорра (3495), Израиль (3394), Сан-Марино (2262), Черногория (2227), Армения (1909), Испания (1895), Республика Молдова (1528), Люксембург (1520), Ватикан (1471) и Бельгия (1472) (рис. 2Б).
- 64% (4 500 507) от кумулятивного числа случаев инфекции, зарегистрированных на 41-ю неделю 2020 г., приходится на Российскую Федерацию (19%; 1 298 718), Испанию (13%; 885 683), Францию (10%; 718 873), Соединенное Королевство (8%; 590 844), Италию (5%; 349 494), Турцию (5%; 334 031) и Германию (5%; 322 864). Остальные случаи (36%; 2 488 456) распределены между 54 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 41-ю неделю.
- 68% от кумулятивного числа смертей (1 673 359), зарегистрированных на 41-ю неделю 2020 г., приходится на Соединенное Королевство (17%; 42 760), Италию (15%; 36 140), Испанию (13%; 33 178), Францию (13%; 32 684) и Российскую Федерацию (9%; 22 597). Остальные случаи смерти (32%; 79 954) распределены между 52 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 41-ю неделю.
- На людей в возрасте 65 лет и старше на 41-ю неделю 2020 г. приходится 13,3% 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 41-ю неделю составила 70,5% (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 56% всех умерших – мужчины (таблица 1). 96% всех умерших, по которым есть информация, имели как минимум одно сопутствующее заболевание, чаще всего сердечно-сосудистое (83%) (таблица 1).
- Анализ совокупной смертности от всех причин в 24 странах-участницах сети EuroMOMO показывает небольшой уровень избыточной смертности в нескольких странах-участницах.
- В 41-ю неделю 2020 г. шесть стран сообщили о проведении 318 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 14 случаях (рис. 4).
- В общей сложности из 2 577 477 тестов на COVID-19, проведенных в 20 странах в 41-ю неделю 2020 г., положительный результат дали 381 475 (рис. 5).

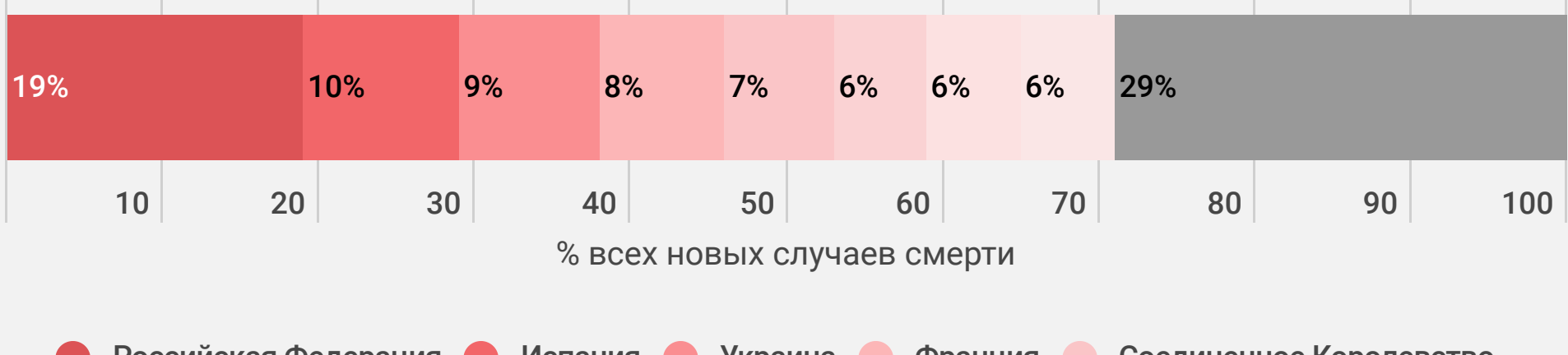
**Заразилось за 41-ю неделю эпидемии**

**733 784**



**Умерло за 41-ю неделю эпидемии**

**6397**



**Всего случаев**

**6 988 963**



**Всего смертей**

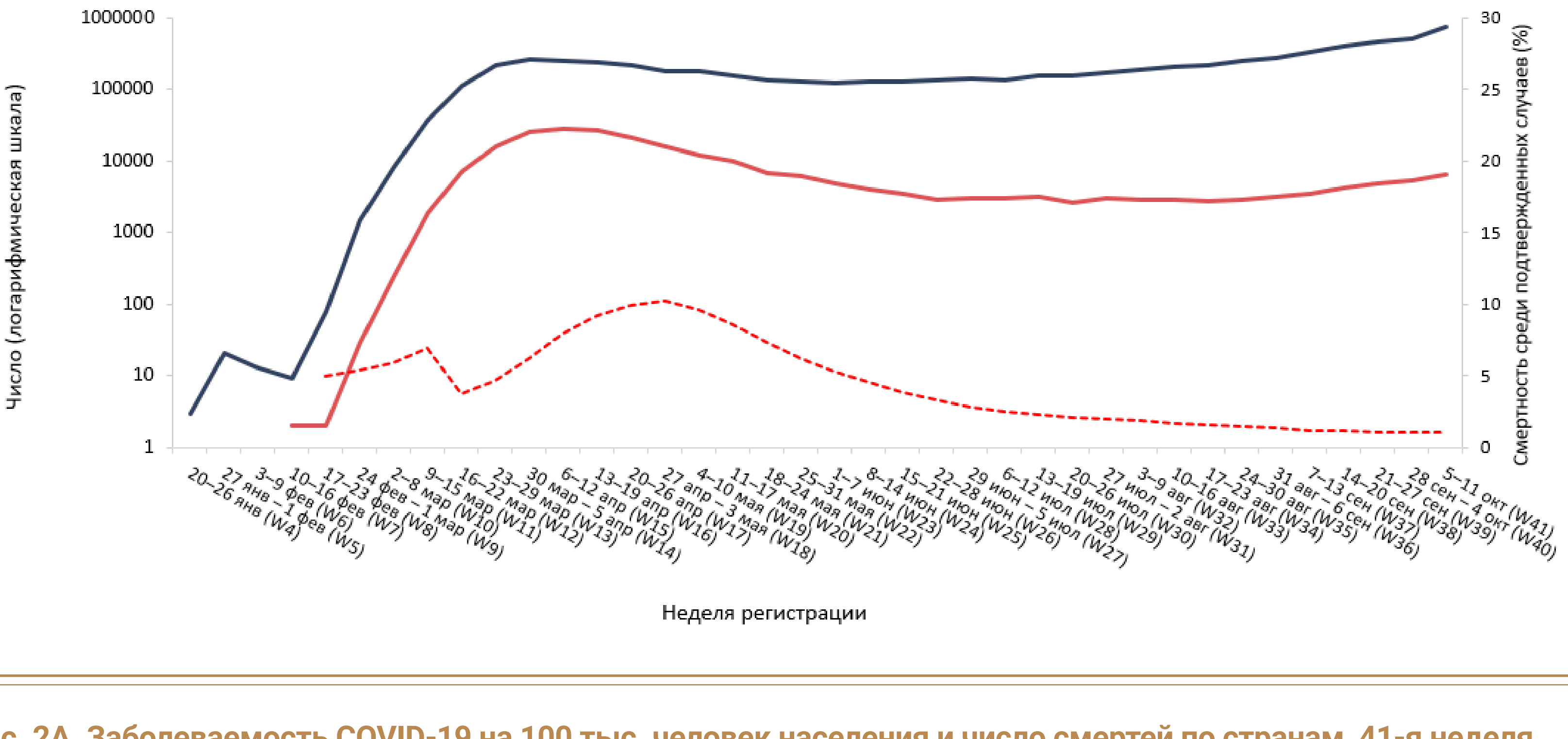
**247 313**



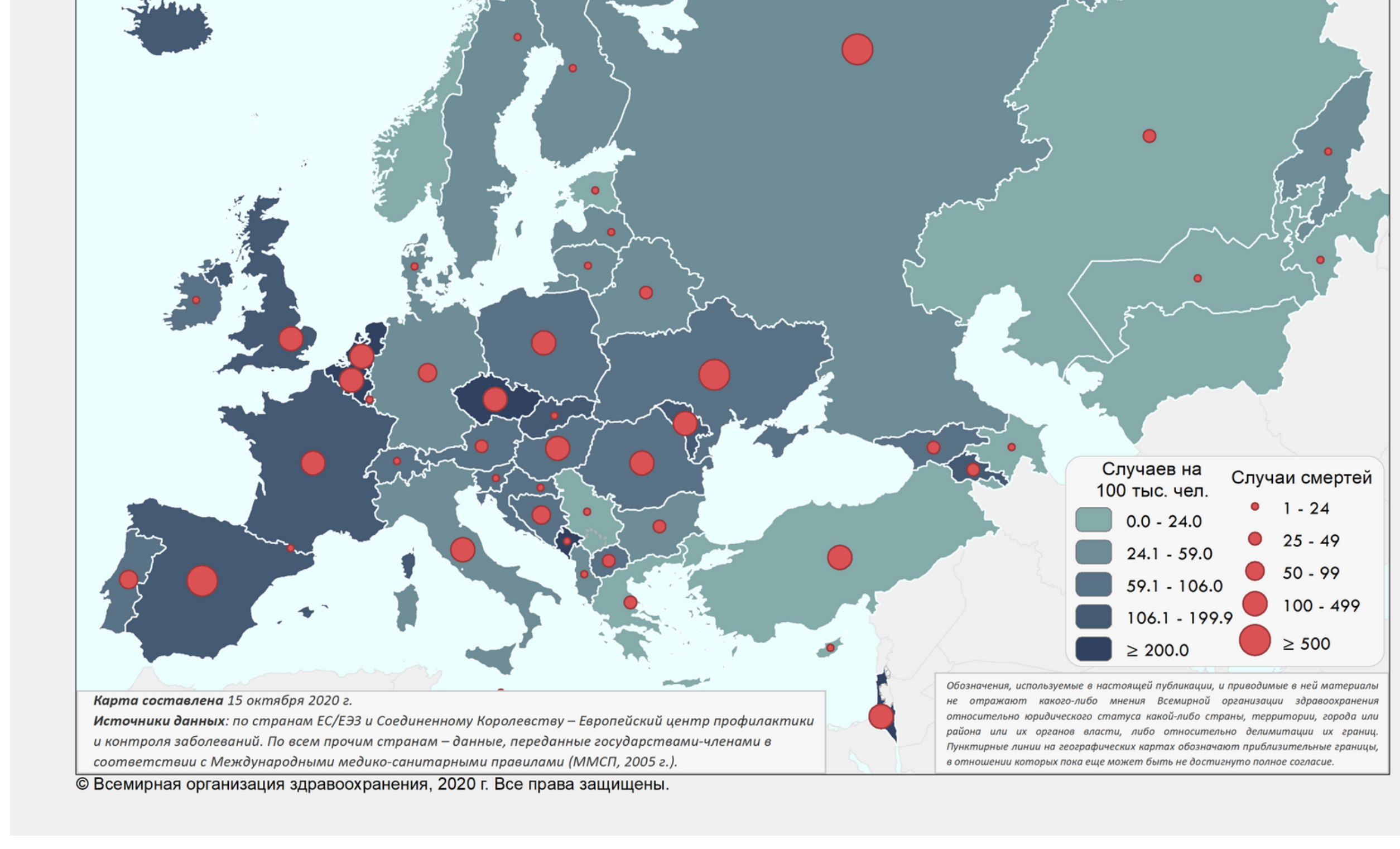
- 88%** всех умерших – люди в возрасте от 65 лет
- 56%** всех умерших – мужчины
- 95%** всех умерших имели как минимум одно сопутствующее заболевание
- 83%** всех умерших имели сердечно-сосудистое заболевание

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

**Рис. 1. Число случаев COVID-19 (N=6 988 963) и смертей (N=247 313) по неделе регистрации**

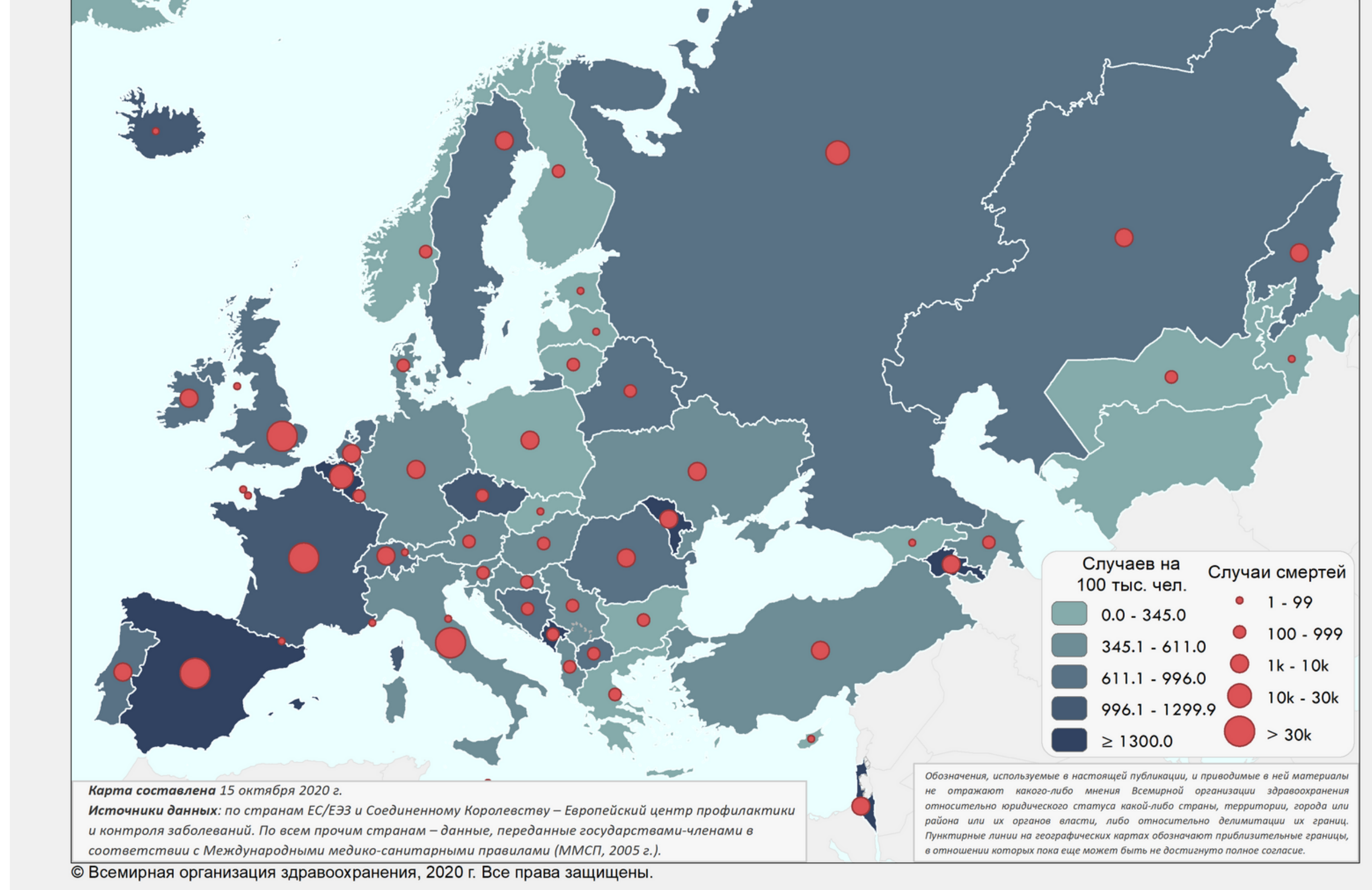


**Рис. 2А. Заболеваемость COVID-19 на 100 тыс. человек населения и число смертей по странам, 41-я неделя**



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



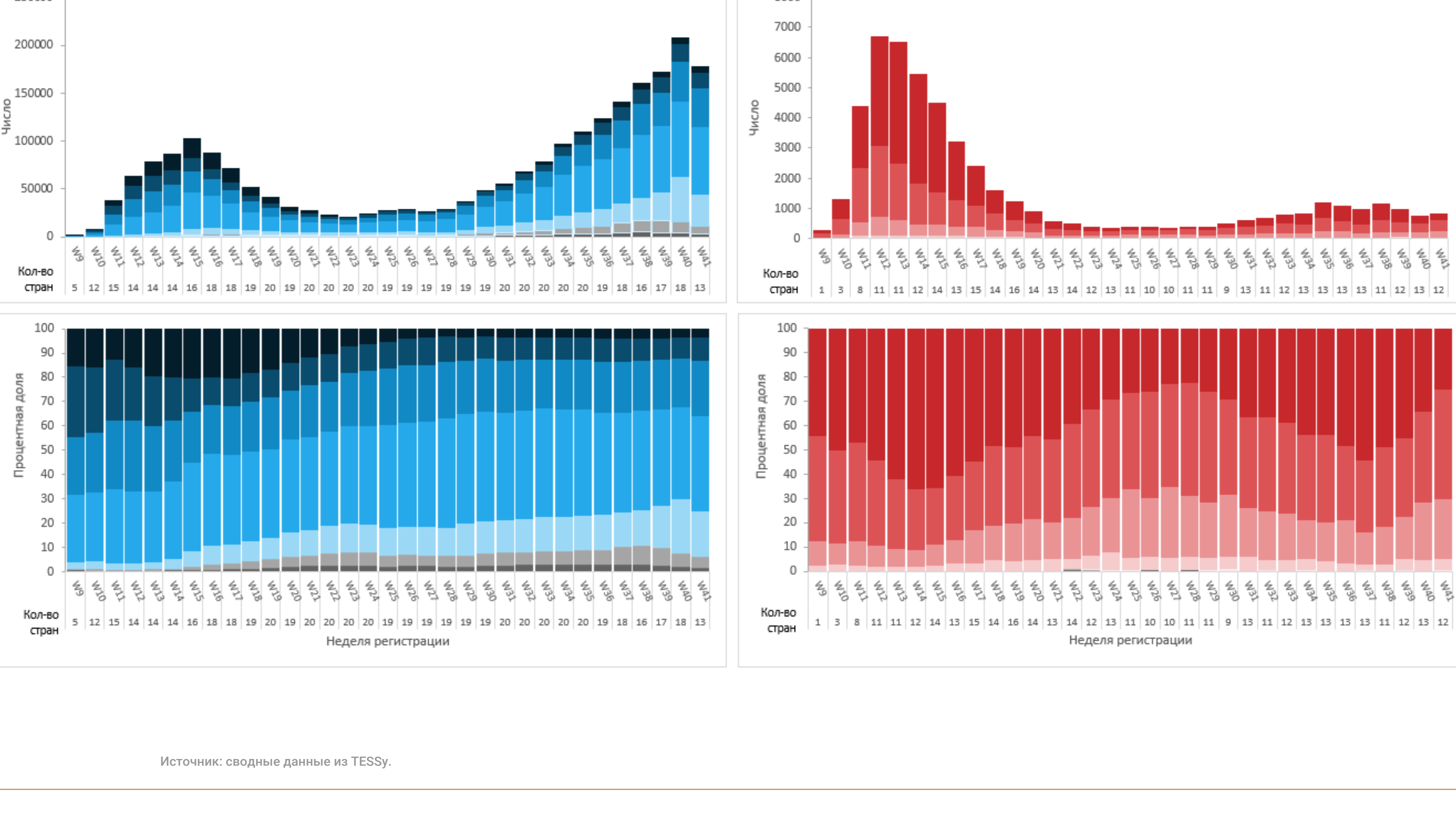
Обозначения, используемые на данном веб-сайте, и приводимые в нем материалы не отражают какого-либо мнения Секретариата ВОЗ относительно юридического статуса какой-либо страны, территории, города или района или их органов власти, либо относительно делимитации их границ.

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

| Характеристики                             | n                                          |            | %      |        | Общее число случаев, по которым имеются данные |
|--------------------------------------------|--------------------------------------------|------------|--------|--------|------------------------------------------------|
|                                            | Возраст (лет), среднее значение (диапазон) | 81 (0-109) | 122486 | 122486 |                                                |
| Пол – мужской                              |                                            | 68049      | 56     | 120807 |                                                |
| Как минимум одно сопутствующее заболевание |                                            | 56800      | 96     | 59350  |                                                |
| ● сердечно-сосудистые заболевания          |                                            | 15009      | 83     | 18124  |                                                |
| ● диабет                                   |                                            | 5419       | 64     | 8487   |                                                |
| ● легочные заболевания                     |                                            | 2029       | 23     | 8744   |                                                |
| ● неврологические заболевания/деменция     |                                            | 2240       | 20     | 10967  |                                                |
| ● заболевания почек                        |                                            | 892        | 24     | 3733   |                                                |
| ● ожирение                                 |                                            | 680        | 10     | 6549   |                                                |
| ● заболевания печени                       |                                            | 686        | 7      | 10355  |                                                |
| ● заболевания иммунной системы             |                                            | 331        | 5      | 6809   |                                                |

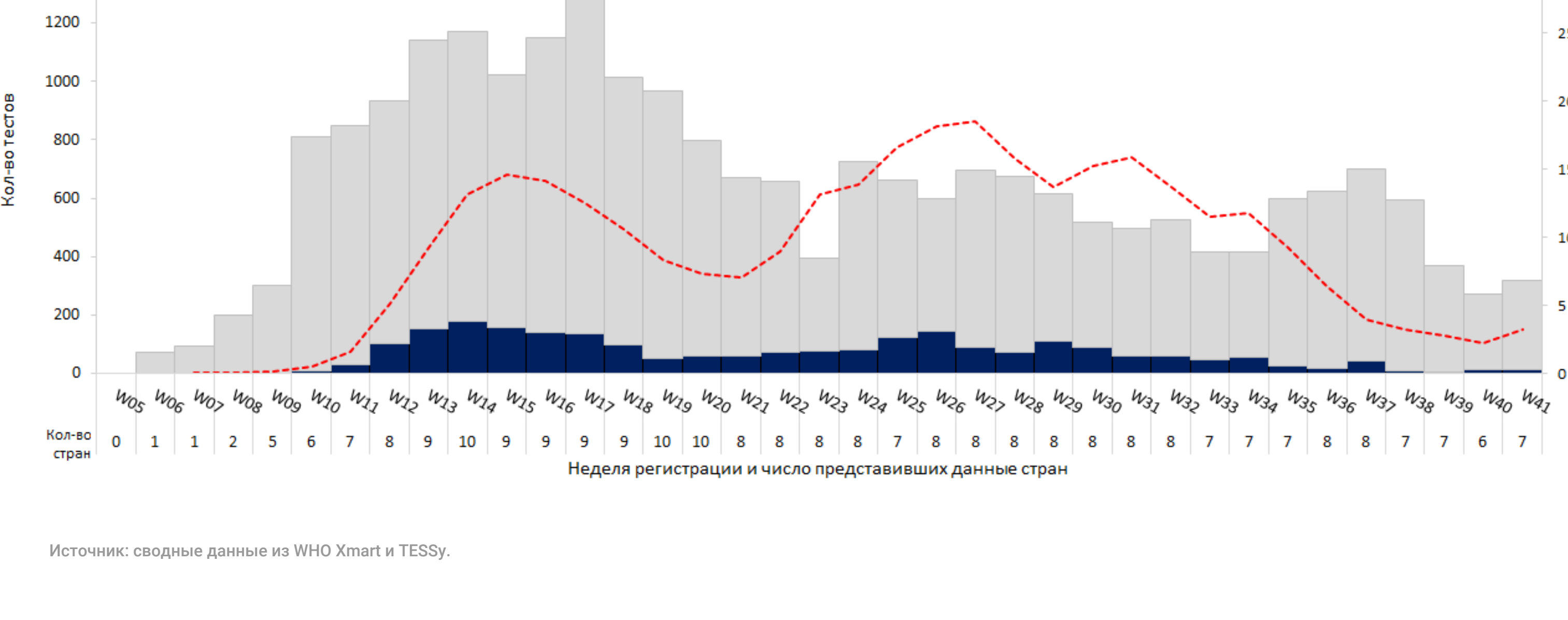
Источник: база данных о смертности (n=122 486).

**Рис. 3. Число случаев COVID-19 (N=2 352 951) и смертей (N=52 940) по возрастным группам и неделе регистрации**



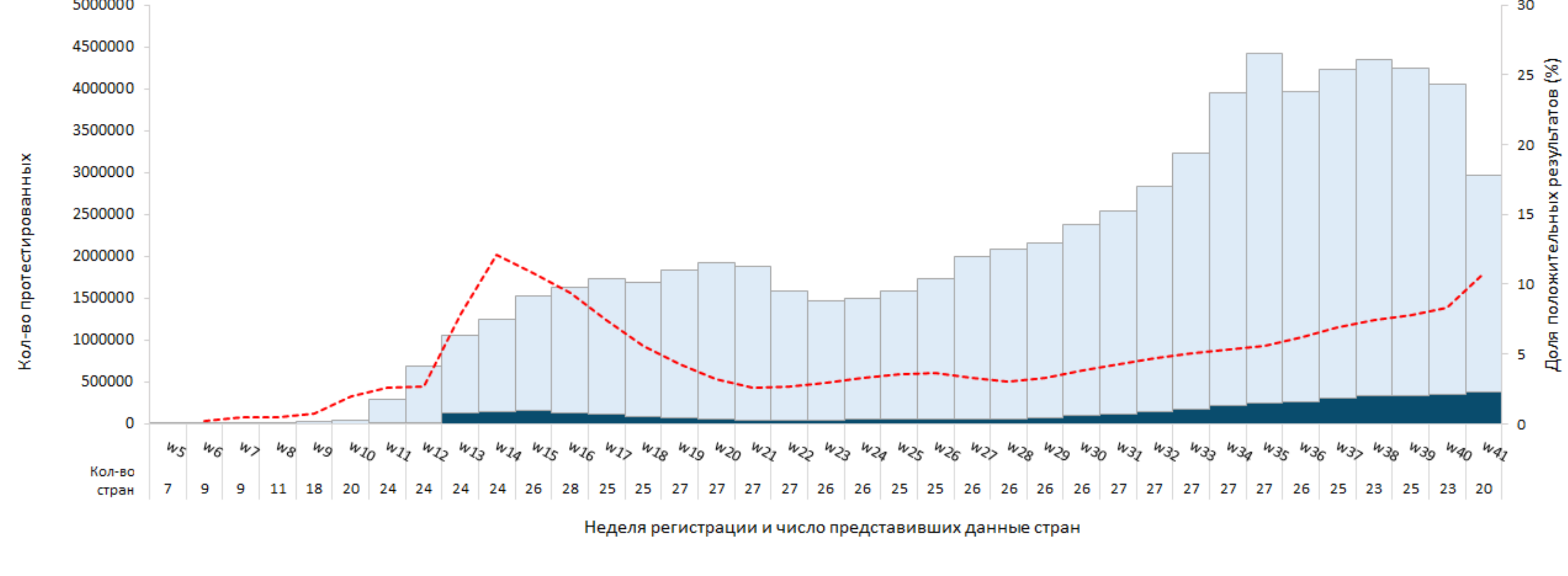
Источник: сводные данные из TESSy.

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



Источник: сводные данные из WHO Xmart и TESSy.

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



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