

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

#### 30-я неделя 2020 г. (20–26 июля 2020 г.)

- Число зарегистрированных случаев заражения в Регионе снизилось по сравнению с 29-й неделей 2020 г. на 4%; число смертей за тот же период снизилось на 11%.
- 48% (72 820) случаев, зарегистрированных в 30-ю неделю 2020 г., приходится на четыре страны: Российскую Федерацию (27%; 40 939), Израиль (8%; 12 099), Казахстан (8%; 11 381) и Испанию (6%; 8401). Остальные случаи (51%; 78 185) распределены между 47ми и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 30-ю неделю.
- В шести странах в 30-ю неделю 2020 г. отмечен общий уровень заболеваемости 60 или более случаев на 100 тыс. человек населения: Израиль, Люксембург, Кыргызстан, Черногория, Армения и Казахстан. Общий уровень заболеваемости в Регионе варьируется от 0,9 случая на 100 тыс. человек населения (Эстония и Латвия) до 142 случаев на 100 тыс. человек населения (Израиль).
- В двадцати девяти странах Региона кумулятивная заболеваемость за 14 дней возросла на 10% или более, при этом ряд произвел ретроспективную корректировку данных: Австрия, Албания, Бельгия, Болгария, Босния и Герцеговина, Венгрия, Германия, Грузия, Дания, Израиль, Ирландия, Испания, Италия, Кипр, Кыргызстан, Литва, Люксембург, Мальта, Нидерланды, Польша, Республика Молдова, Румыния, Сербия, Соединенное Королевство, Узбекистан, Франция, Черногория, Чешская Республика и Швейцария (см. информационную панель с последней информацией о ситуации с COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ: <http://www.euro.who.int/ru/covid19dashboard>).
- 58% смертей в 30-ю неделю 2020 г. (1876) произошло в Российской Федерации (29%; 927), Соединенном Королевстве (15%; 465), Кыргызстане (9%; 274) и Казахстане (7%; 210). Остальные случаи смерти (40%; 1336) распределены между 37 странами и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных в 30-ю неделю.
- Доля случаев с летальным исходом ввиду ряда факторов снизилась с 2,4% в 29-ю неделю до 2,1% в 30-ю неделю 2020 г.
- О передаче инфекции внутри местных сообществ в 30-ю неделю 2020 г. сообщили 26 стран и территорий, также 26 стран и территорий сообщили о кластерах случаев, в 6 стран и территорий сообщили о спорадической передаче вируса (см. информационную панель по COVID-19 в Европейском регионе).
- С тех пор как в конце февраля 2020 г. началось распространение вируса COVID-19 в Европе, государствами был принят ряд мер по защите здоровья населения и социальных мер (ЗЗНС). На информационной панели по COVID-19 в Европейском регионе (NPI Explorer) представлена динамика случаев инфицирования и смерти по мере введения и ослабления этих мер в некоторых странах Региона. Ряд стран недавно начали повторное введение отмененных мер в связи с ростом числа случаев инфекции.

#### Общий обзор

- Общее число случаев инфекции в Регионе за все время возросло на 5,3% и составило 3 072 496 (в 29-ю неделю этот показатель составлял 2 918 848), в общее число смертей возросло на 1,8% и составило 207 151 (в 29-ю неделю этот показатель составлял 203 390).
- На 11 июля 2020 г. в девяти странах Европейского региона было отмечено эффективное репродуктивное число значительно выше единицы: Босния и Герцеговина, Израиль, Казахстан, Кыргызстан, Люксембург, Сербия, Франция, Чешская Республика и Швейцария (см. последние оценки в глобальной сводке портала EpiForecasts и рабочей группы Центра математического моделирования инфекционных заболеваний (SCMID) по COVID-19 <https://epiforecasts.io/covid/posts/global/>).
- Семь стран Региона сообщили о кумулятивной заболеваемости 700 и более случаев на 100 тыс. человек населения: Андорра, Армения, Беларусь, Израиль, Люксембург, Сан-Марино и Швеция.
- 70% от кумулятивного числа случаев инфекции (2 240 421), зарегистрированных на 30-ю неделю 2020 г., приходится на Российскую Федерацию (25%; 812 485), Соединенное Королевство (9%; 298 681), Испанию (6%; 272 421), Италию (8%; 245 864), Турцию (7%; 225 173), Германию (6%; 205 269) и Францию (6%; 180 528). Остальные случаи (30%; 987 797) распределены между 54 странами и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 30-ю неделю.
- 27% всех зараженных, о которых имеется информация, – медицинские работники.
- 76% помещенных в отделение интенсивной терапии за всё время – люди в возрасте 50–79 лет, при этом 71% всех пациентов, помещенных на интенсивную терапию, – мужчины (по состоянию на 20 июля 2020 г.).
- На людей в возрасте 65 лет и старше на 30-ю неделю 2020 г. приходится 13% 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 30-ю неделю составила 58% (в то время как в 14-ю неделю этот показатель составлял 91%).
- 73% от кумулятивного числа смертей (152 733), зарегистрированных на 30-ю неделю 2020 г., приходится на Соединенное Королевство (22%; 45 738), Италию (17%; 35 102), Францию (14%; 30 192), Испанию (14%; 28 432) и Российскую Федерацию (6%; 13 269). Остальные случаи (27%; 57 645) распределены между 52 странами и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 30-ю неделю.
- 95% всех умерших, о которых имеется информация, имели как минимум одно сопутствующее заболевание, чаще всего сердечно-сосудистое (81%).
- После периода крайне существенной избыточной смертности в ряде стран, совпавшего с эпидемией COVID-19, совокупное число смертей от всех причин в странах-участницах сети EuroMOMO вернулось к нормальному уровню. В ряде стран по-прежнему сохраняется некоторая избыточная смертность, что, вероятно, связано с периодом сильной жары.
- В 30-ю неделю 2020 г. пять стран сообщили о проведении 87 тестов на COVID-19 среди людей с гриппоподобными заболеваниями в рамках дозорного эпиднадзора в учреждениях первичной медико-санитарной помощи; COVID-19 был выявлен в одном из этих случаев. Доля положительных тестов в 29-ю неделю, по актуальным данным, составила 1,9% (пять стран), а в 28-ю неделю – 2,1% (пять стран). Максимальная доля положительных тестов (14,6%) была отмечена в 15-ю неделю.
- В общей сложности из 1 132 652 тестов на COVID-19, проведенных в 22 странах на 30-ю неделю 2020 г., положительный результат дали 80 086 (7,1%).

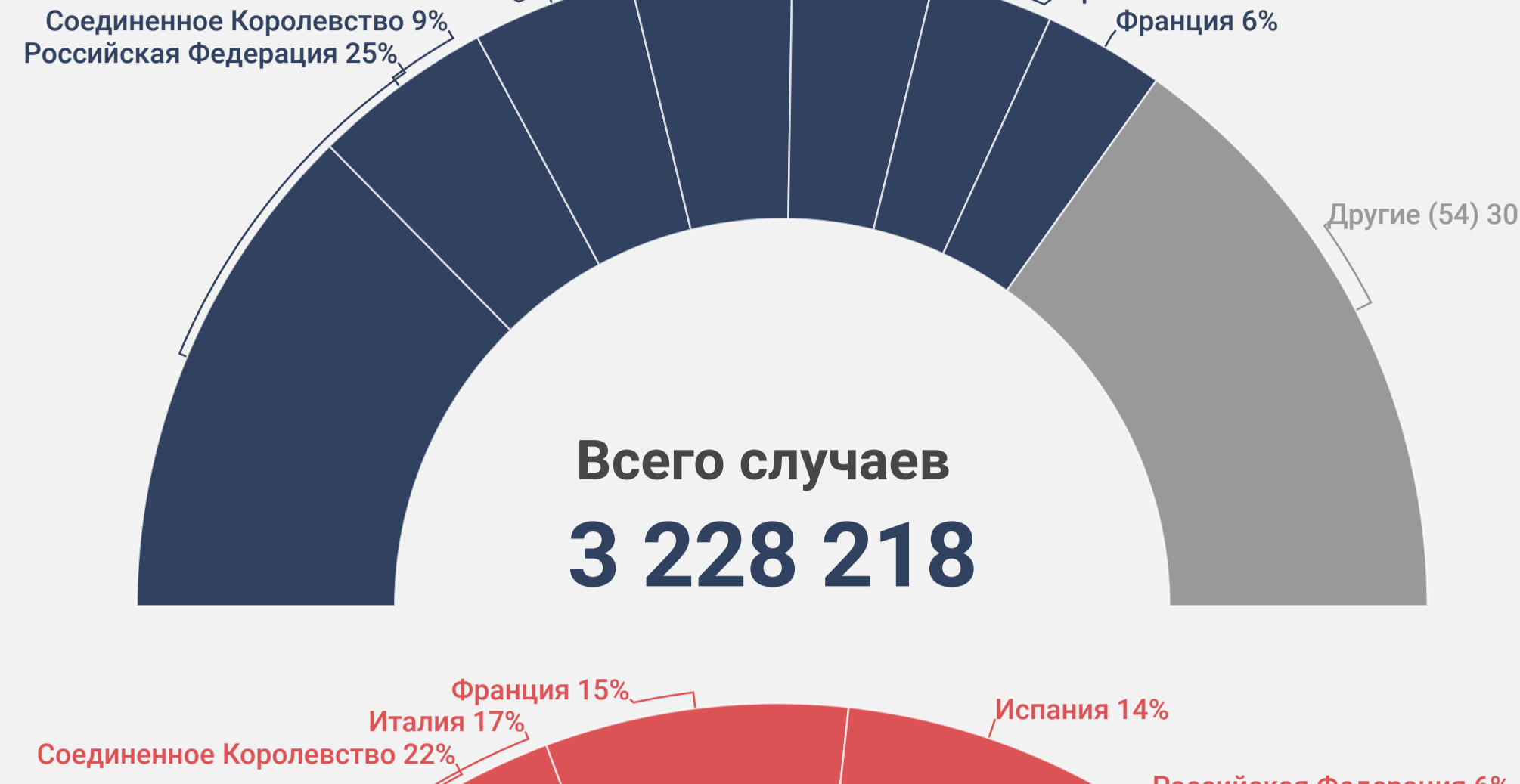
### Заразилось за 30-ю неделю эпидемии

151 005



### Умерло за 30-ю неделю эпидемии

3212



**27%** всех зараженных – работники здравоохранения

**95%** всех умерших имели как минимум одно сопутствующее заболевание

**58%** всех умерших – мужчины

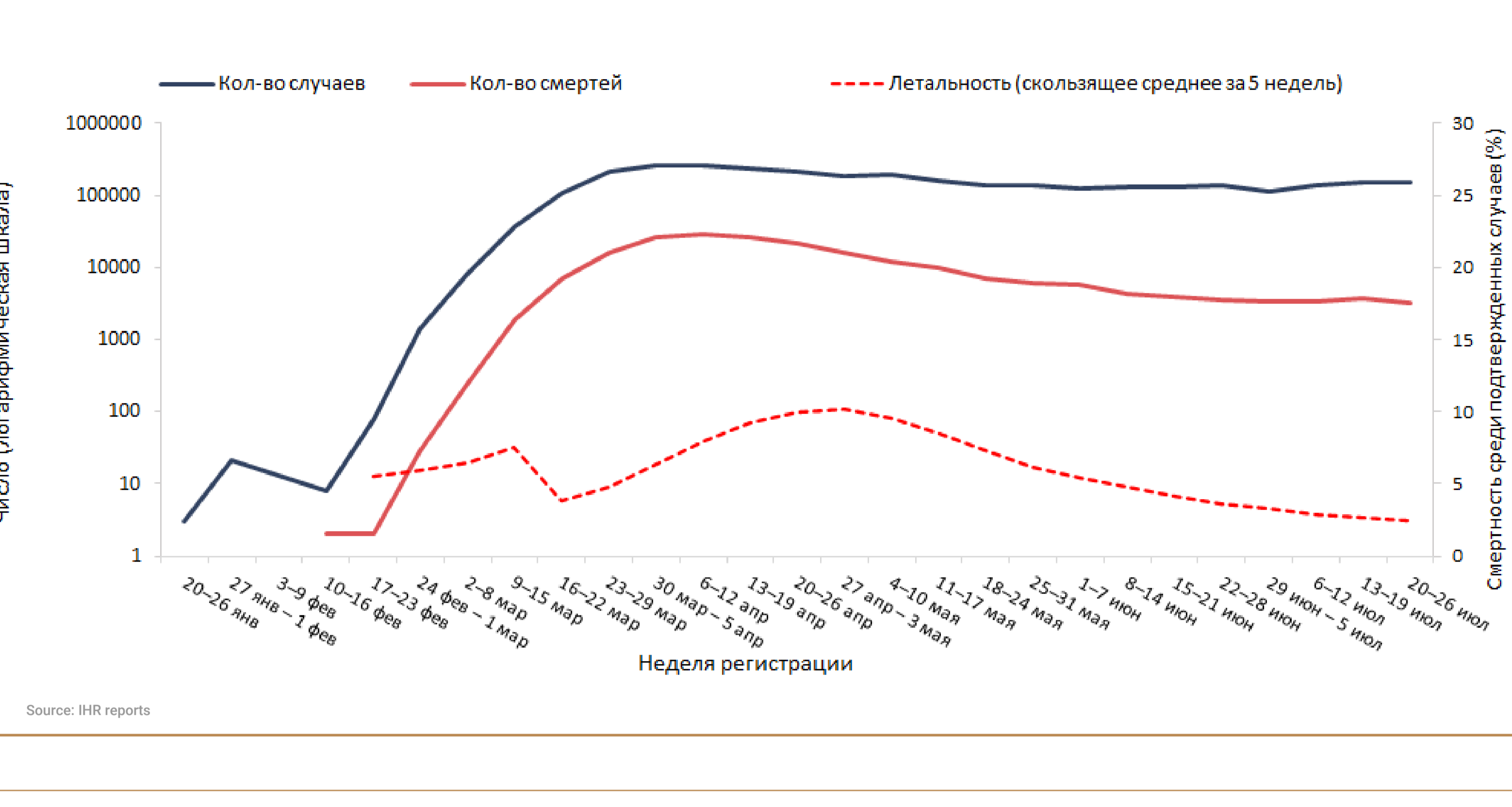
**76%** всех помещенных в отделение интенсивной терапии – люди от 50 до 79 лет

**90%** всех умерших – люди в возрасте от 65 лет

**81%** всех умерших – имели сердечно-сосудистое заболевание

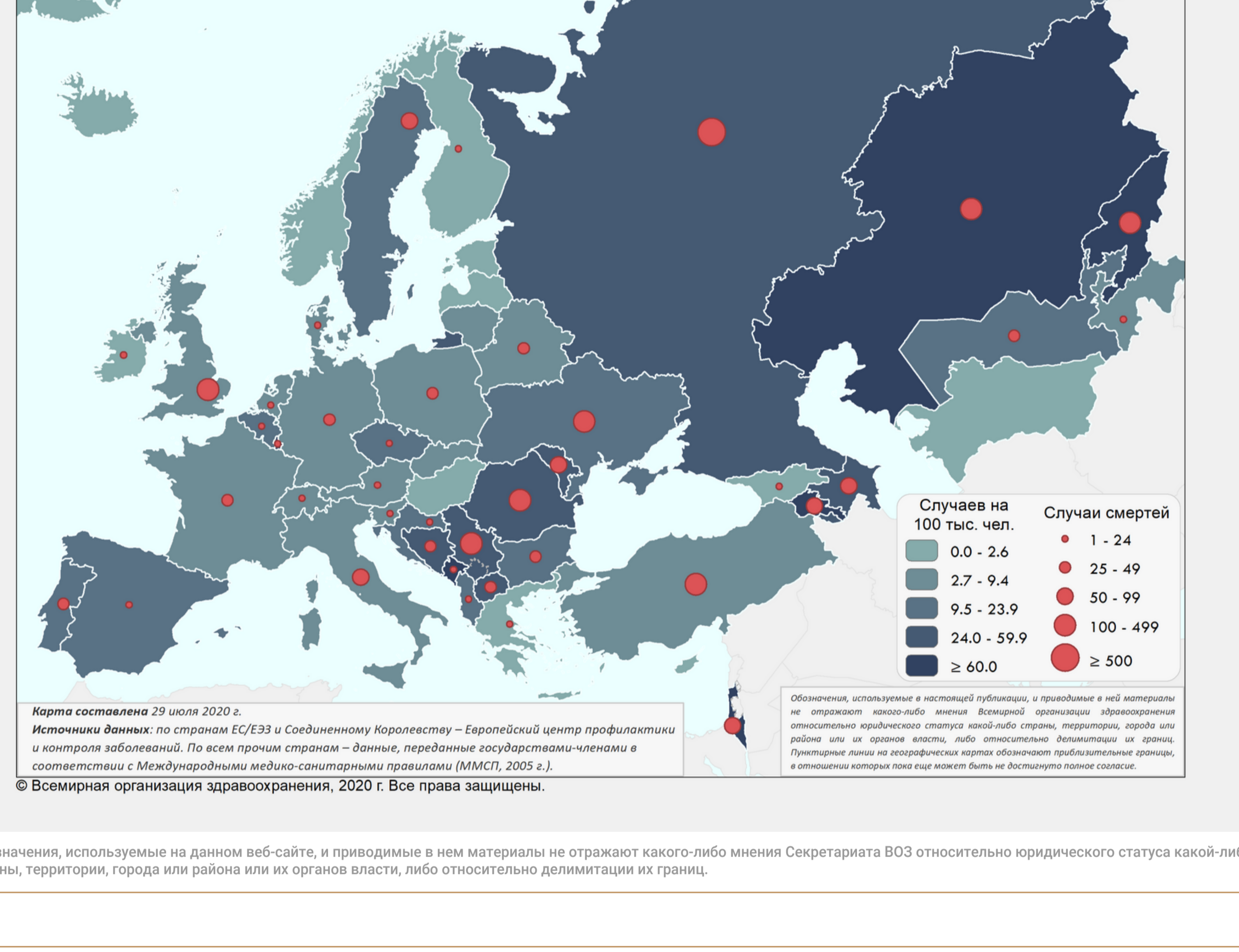
Более подробная информация: [WHO Global situation reports](#) [WHO Global situation dashboard](#)

Рис. 1. Число случаев COVID-19 (N= 3 228 218) и смертей (N=210 378) по неделе регистрации



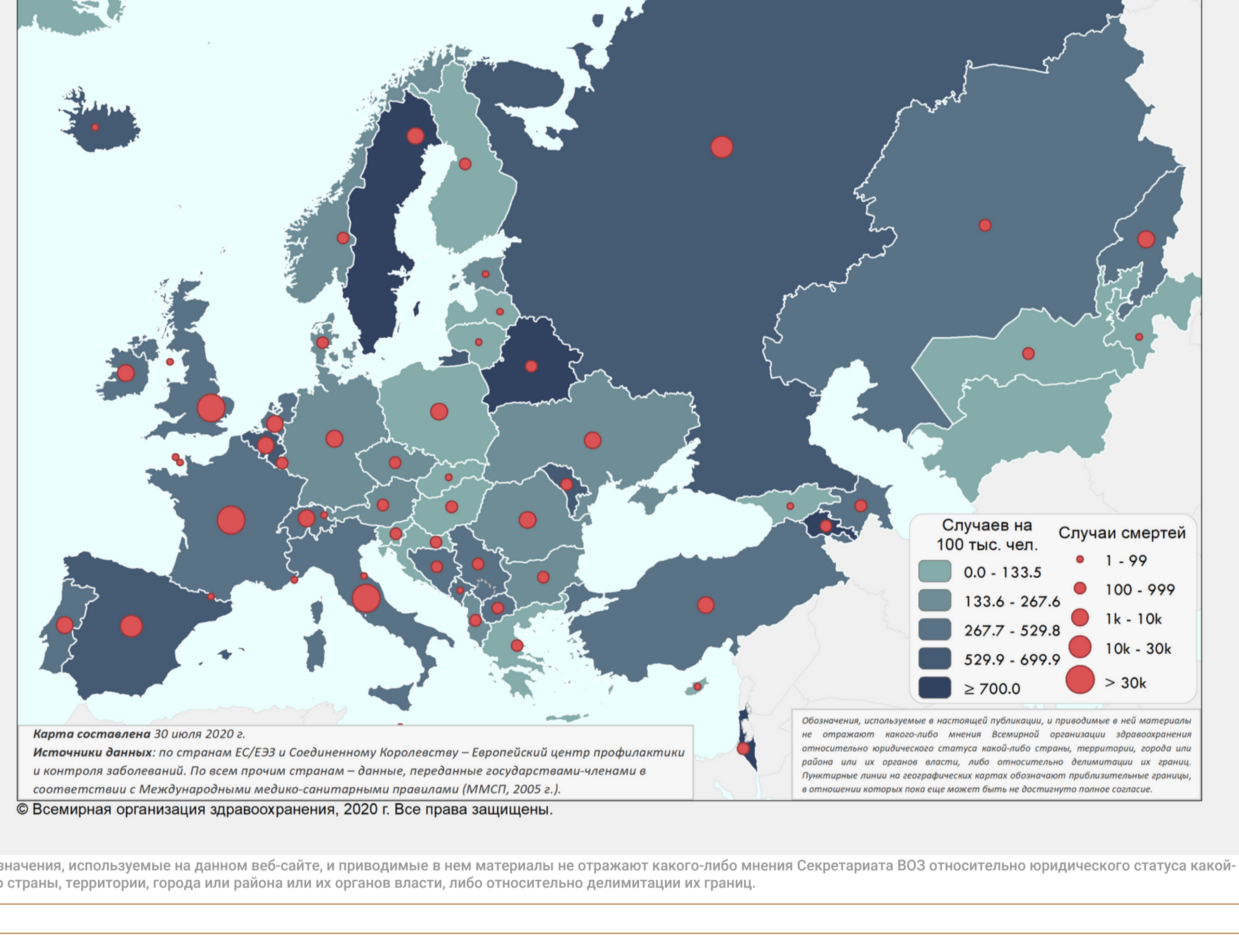
Source: IHR reports

Рис. 2А. Заболеваемость COVID-19 на 100 тыс. человек населения и число смертей по странам, 30-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. Совокупное число случаев COVID-19 в пересчете на 100 тыс. человек населения и число смертей в странах



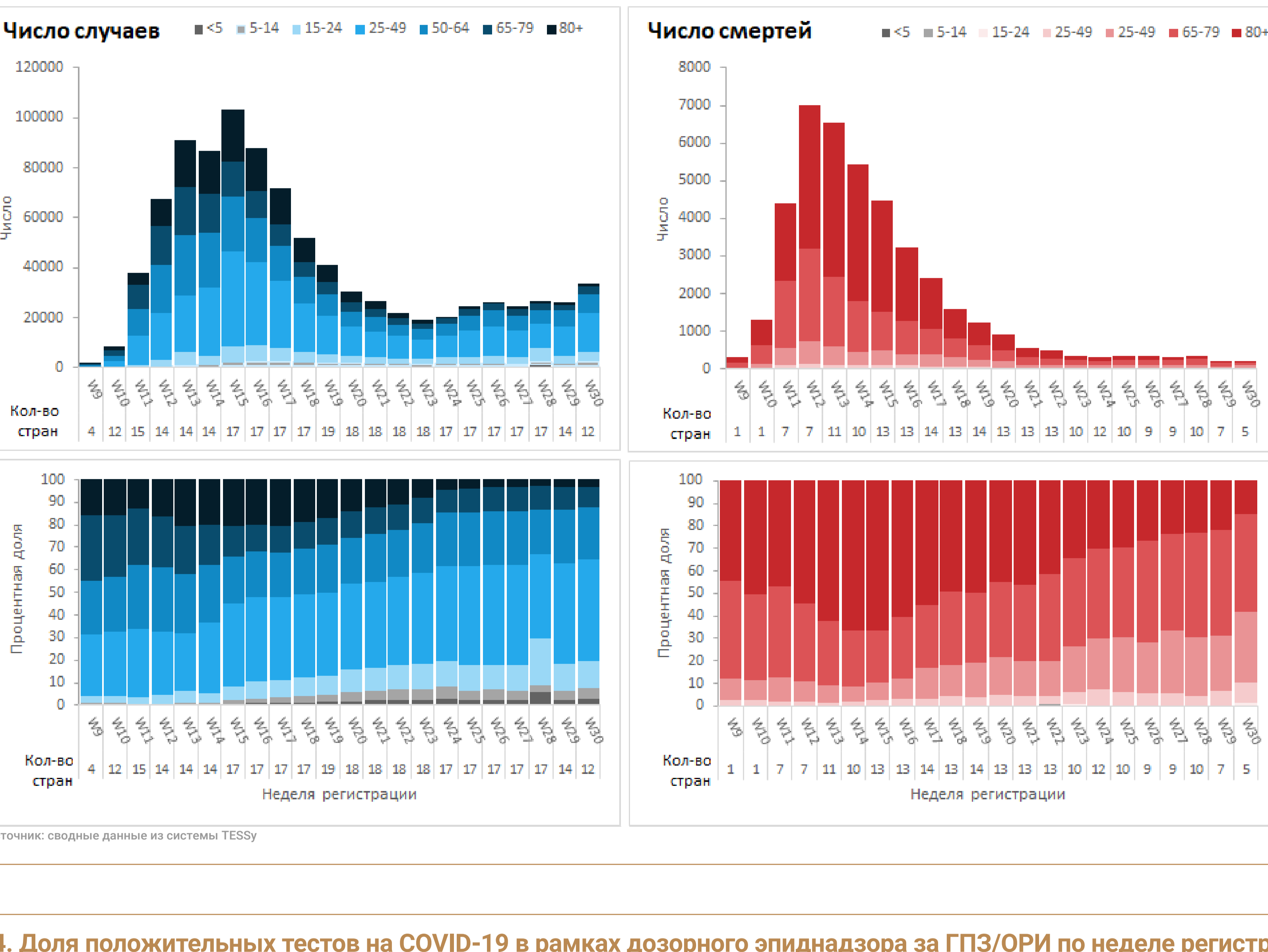
Обозначения, используемые на данном веб-сайте, и приводимые в нем материалы не отражают какого-либо мнения Секретариата ВОЗ относительно юридического статуса какой-либо страны, территории, города или района или их органов власти, либо относительно делимитации их границ.

Таблица 1. Характеристика случаев COVID-19 и смертей

Характеристики	Общее число случаев, по которым имеются данные	
	n	%
<b>Случаи*</b>		
Возраст (лет), среднее значение (диапазон)	55 (1–105)	551 326
Пол – мужской	255 185	46
Выздоровел	205 687	91
Медицинский работник	42 549	27
Госпитализирован	49 401	20
Госпитализирован в палату интенсивной терапии	5 149	2
<b>Смерти*</b>		
Возраст (лет), среднее значение (диапазон)	82 (0–108)	137 735
Пол – мужской	79 508	58
Как минимум одно сопутствующее заболевание	39 518	95
• сердечно-сосудистое заболевание	8 585	81
• диабет	2 827	51
• легочные заболевания	2 927	50
• неврологические заболевания/деменция	3 009	38
• заболевания почек	821	24
• ожирение	256	10
• заболевания печени	411	7
• заболевания иммунной системы	91	3
• другое	1 423	35

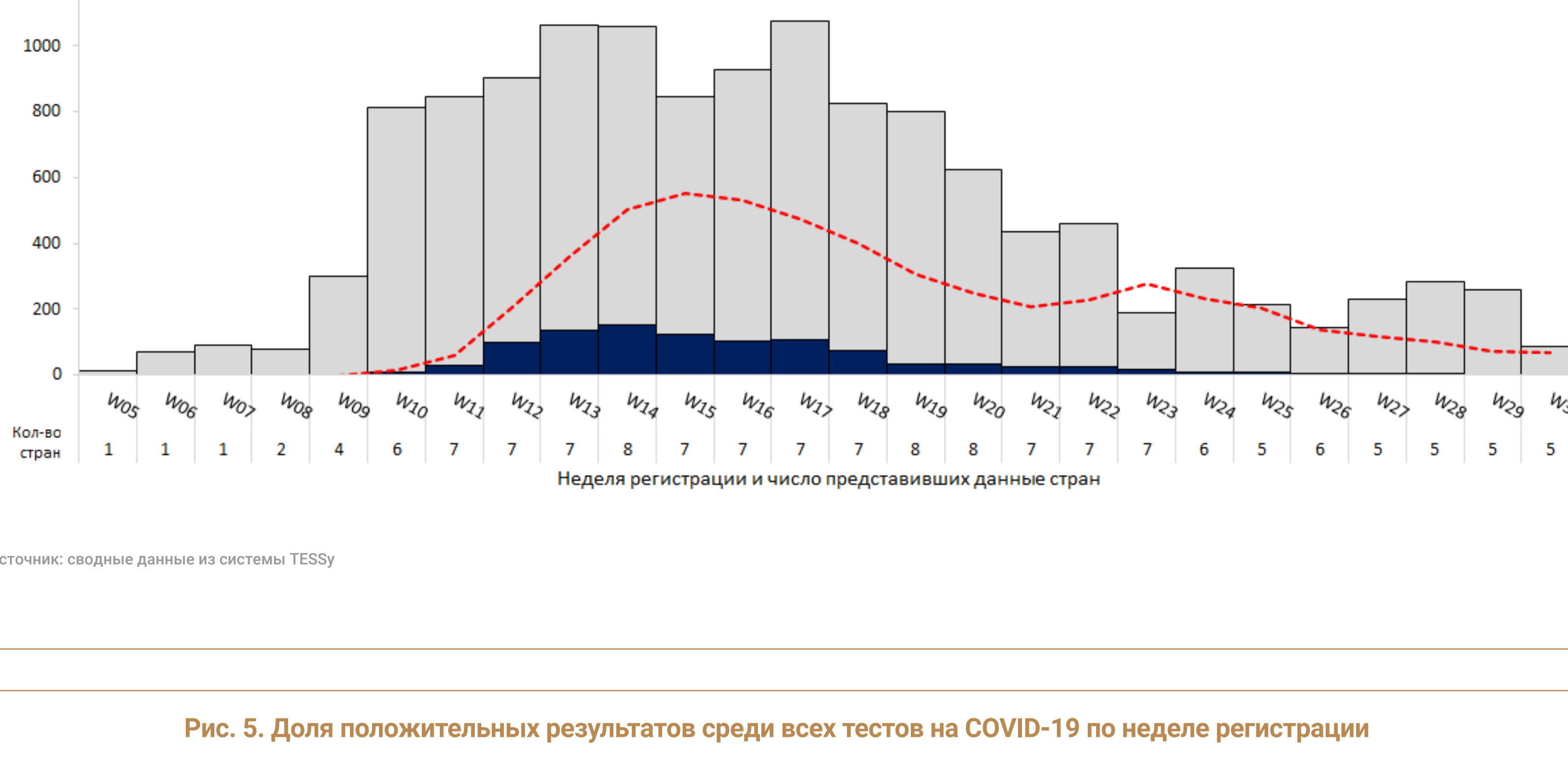
Источники: \* формы сообщения о случаях, на 20 июля 2020 г. (n=553 810); характеристика «медицинский работник» относится к профессии, а не к месту заражения.  
\* формы сообщения о случаях (на 20 июля 2020 г.) и исследования смертности (n=137 751).

Рис. 3. Число случаев COVID-19 (N=931 957) и смертей (N=42 358) по возрастным группам и неделе регистрации



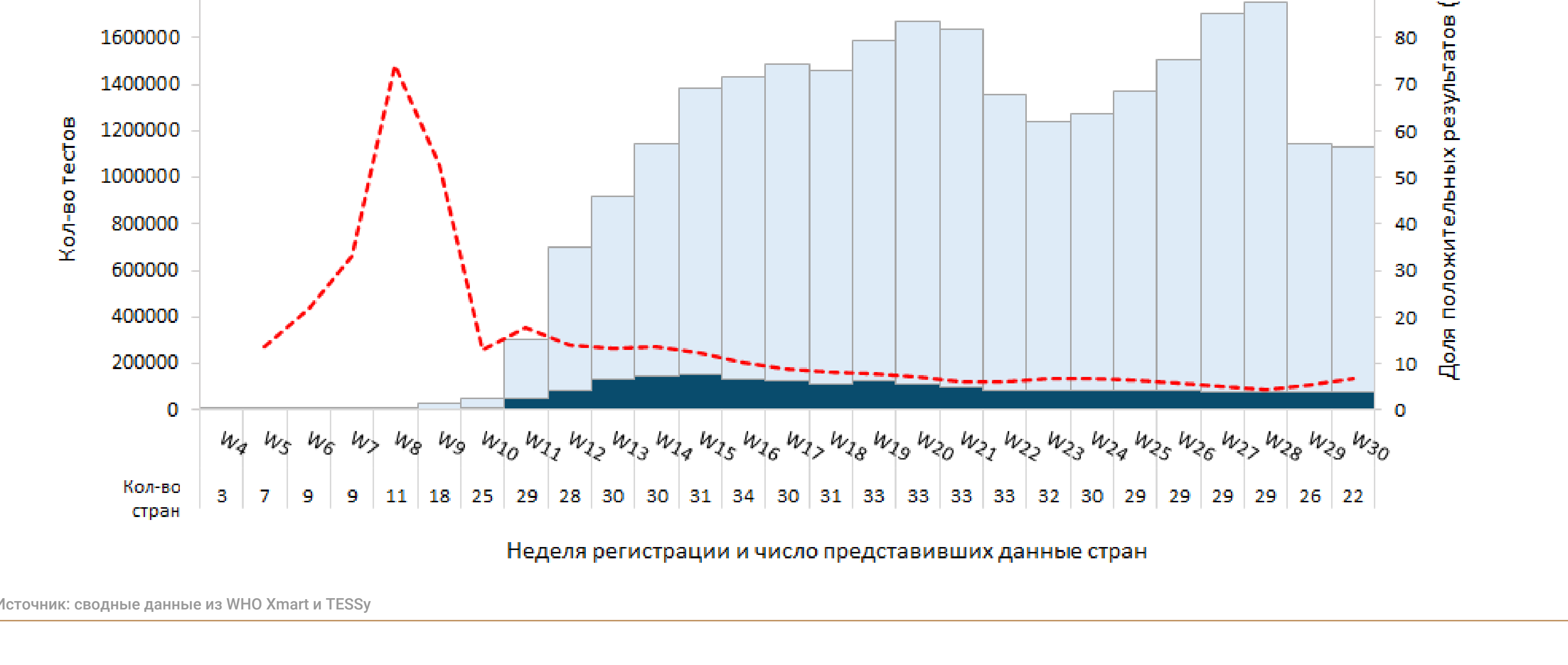
Источник: сводные данные из системы TESSy

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



Источник: сводные данные из системы TESSy

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



Источник: сводные данные из WHO iMxart и TESSy