

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

7-я неделя 2021 г. (15-21 февраля)

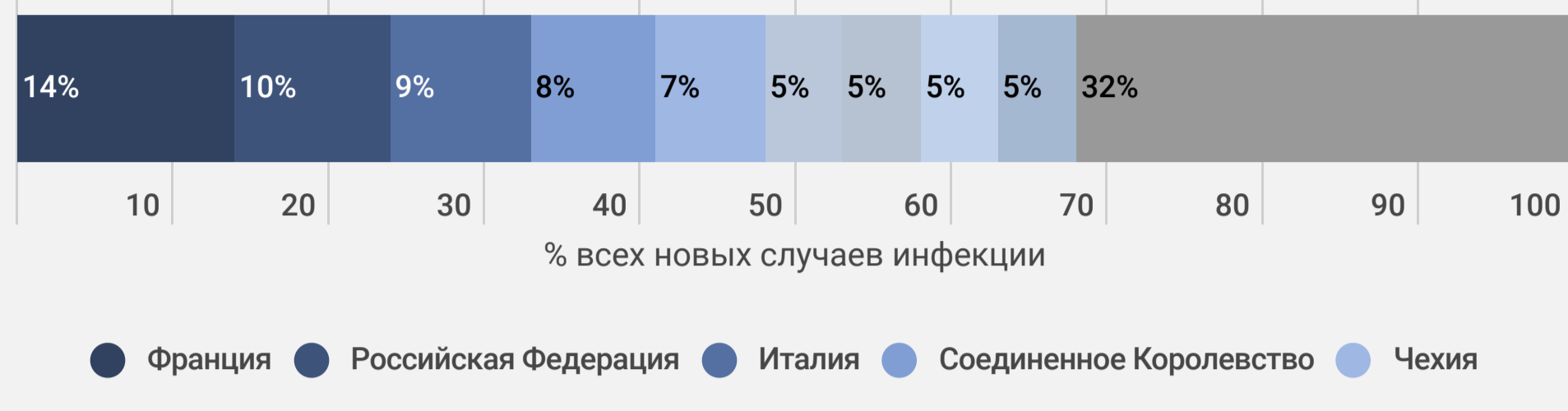
- Число зарегистрированных случаев заражения в Регионе в 7-ю неделю 2021 г. снизилось с 1 012 212 случаев до 971 372 (на 4%).
- 68% (660 342) случаев, зарегистрированных в 7-ю неделю 2021 г., приходится на девять стран: Францию (14%; 134 518), Российскую Федерацию (10%; 92 843), Италию (9%; 84 977), Соединенное Королевство (8%; 78 575), Чехию (7%; 65 150), Германию (5%; 52 000), Турцию (5%; 51 980), Испанию (5%; 50 487) и Польшу (5%; 49 812). Остальные случаи (32%; 311 030) распределены между 49 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 7-ю неделю 2021 г.
- Общий уровень заболеваемости в Регионе в 7-ю неделю 2021 г. варьируется от 0,7 случая на 100 тыс. человек населения (Узбекистан) до 609 случаев на 100 тыс. человек населения (Чехия).
- В четырех странах в 7-ю неделю 2021 г. отмечен общий уровень заболеваемости 300 или более случаев на 100 тыс. человек населения. Общий уровень заболеваемости 500 и более случаев на 100 тыс. человек населения отмечен в одной стране: Чехия (609) (рис. 2A).
- В шестнадцати странах и территориях Региона кумулятивная заболеваемость за 14 дней возросла в 7-ю неделю 2021 г. по сравнению с предыдущей неделей на 10% или более; при этом рост данного показателя составил 50% или более в следующих четырех странах и территориях: Венгрия и остров Мэн (см. [информационную панель с последней информацией о ситуации с COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ](#)).
- В 7-ю неделю 2021 г. среди стран, представивших данные о направленных на генетический анализ случаях инфекции SARS-CoV-2, конкретные варианты были отмечены в Бельгии, Венгрии, Греции, Латвии, Литве, Люксембурге, Румынии, Финляндии, Швеции и Эстонии (184 «VOC 202012/01» и 20 «Cluster» в Бельгии; 269 «VOC 202012/01» и 15 «деляция гена S» в Венгрии; 4 «VOC 202012/01» в Греции; 8 «VOC 202012/01» в Латвии; 9 «деляция гена S» в Литве; 26 «VOC 202012/01» и 2 «501V2» в Люксембурге; 45 «VOC 202012/01» в Румынии; 3 «VOC 202012/01» в Финляндии; 1 «деляция гена S» в Швеции; и 28 «VOC 202012/01», 12 «деляция гена S» и 4 «501V2» в Эстонии).
- Число случаев смерти в Регионе в 7-ю неделю 2021 г. снизилось на 17% – с 29 893 до 24 764 (рис. 1). Доля зарегистрированных случаев с летальным исходом в 7-ю неделю 2021 г. составила 2,5%.
- 68% смертей в 7-ю неделю 2021 г. (16 754) произошло в Соединенном Королевстве (14%; 3457), Российской Федерации (13%; 3167), Германии (12%; 2881), Франции (10%; 2501), Италии (9%; 2130), Польше (6%; 1364) и Испании (5%; 1254). Остальные случаи смерти (32%; 8010) распределены между 51 страной и территорией, на каждую из которых приходится менее 5% от общего числа случаев, зарегистрированных в 7-ю неделю 2021 г.
- О передаче инфекции внутри местных сообществ в 7-ю неделю 2021 г. сообщили 37 стран и территорий, 17 стран и территорий сообщили о кластерах случаев, а 4 страны и территории сообщили о единичных случаях инфекции.
- Интерактивный обзор ситуации в странах Европейского региона ВОЗ на субнациональном уровне можно получить с помощью ресурса [WHO EURO COVID-19 Subnational Explorer](#).

Общий обзор

- Кумулятивное число случаев инфекции в Регионе возросло в 6-ю неделю 2021 г. на 2,6% и составило 37 674 710 (в 5-ю неделю 2021 г. этот показатель составлял 36 684 778), а кумулятивное число смертей возросло с 814 454 до 840 467 (на 3%).
- 61% (22 820 032) от кумулятивного числа случаев инфекции, зарегистрированных на 6-ю неделю 2021 г., приходится на Российскую Федерацию (11%; 4 164 726), Соединенное Королевство (11%; 4 105 675), Францию (10%; 3 583 135), Испанию (8%; 3 152 265), Италию (7%; 2 795 796), Турцию (7%; 2 631 876) и Германию (6%; 2 386 559). Остальные случаи (39%; 14 854 678) распределены между 54 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 6-ю неделю 2021 г.
- В тринадцати странах и территориях Региона было отмечено эффективное репродуктивное число значительно выше единицы: Остров Мэн, Венгрия, Босния и Герцеговина, Сербия, Украина, Болгария, Эстония, Чешская Республика, Республика Молдова, Польша, Нидерланды, Австрия, Швеция и Дания (см. последние оценки в [СММID по COVID-19](#) портала [EpiForecasts](#) и рабочей группы Центра математического моделирования инфекционных заболеваний).
- Восемь стран Региона сообщили о кумулятивной заболеваемости 9000 и более случаев на 100 тыс. человек населения каждая: Андорра (13 833), Гибралтар (12 543), Черногория (11 529), Чехия (10 788), Сан-Марино (10 252), Словения (8868), Люксембург (8764) и Израиль (8718) (рис. 2B).
- 67% от кумулятивного числа смертей (561 165), зарегистрированных на 7-ю неделю 2021 г., приходится на Соединенное Королевство (14%; 120 365), Италию (11%; 95 486), Францию (10%; 84 147), Российскую Федерацию (10%; 83 293), Испанию (8%; 67 862), Германию (8%; 67 841) и Польшу (5%; 42 171). Остальные случаи смерти (33%; 279 302) распределены между 52 странами и территориями, на каждую из которых приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 7-ю неделю 2021 г.
- На людей в возрасте 65 лет и старше на 7-ю неделю 2021 г. приходится 16,2% случаев, при этом доля случаев со смертельным исходом среди людей в возрасте 65 лет и старше на 7-ю неделю составила 88,2% (рис. 3).
- Анализ еженедельных оценок совокупной смертности в 27 странах-участницах сети EuroMOMO показывает снижение избыточной смертности от всех причин после периода, когда этот показатель находился на высоком уровне.
- В 7-ю неделю 2021 г. 21 страна сообщила о проведении 1443 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 154 случаях (10,7%) (рис. 4).
- В общей сложности из 15 269 656 тестов на COVID 19, проведенных в 33 странах в 7-ю неделю 2021 г., положительный результат дали 665 817 (4,4%) (рис. 5).

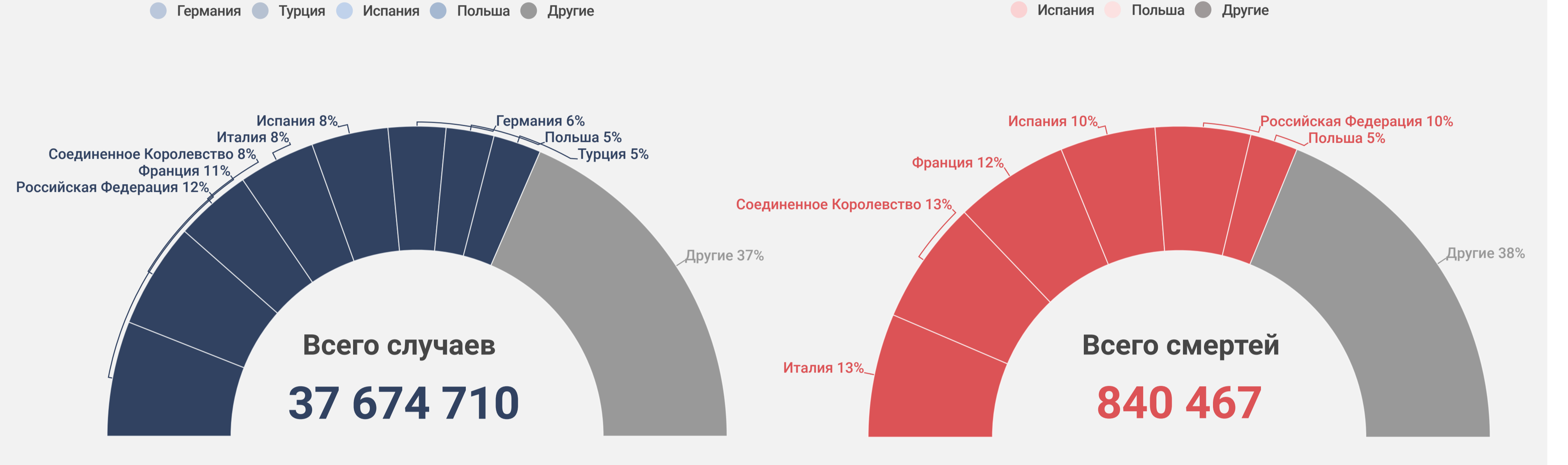
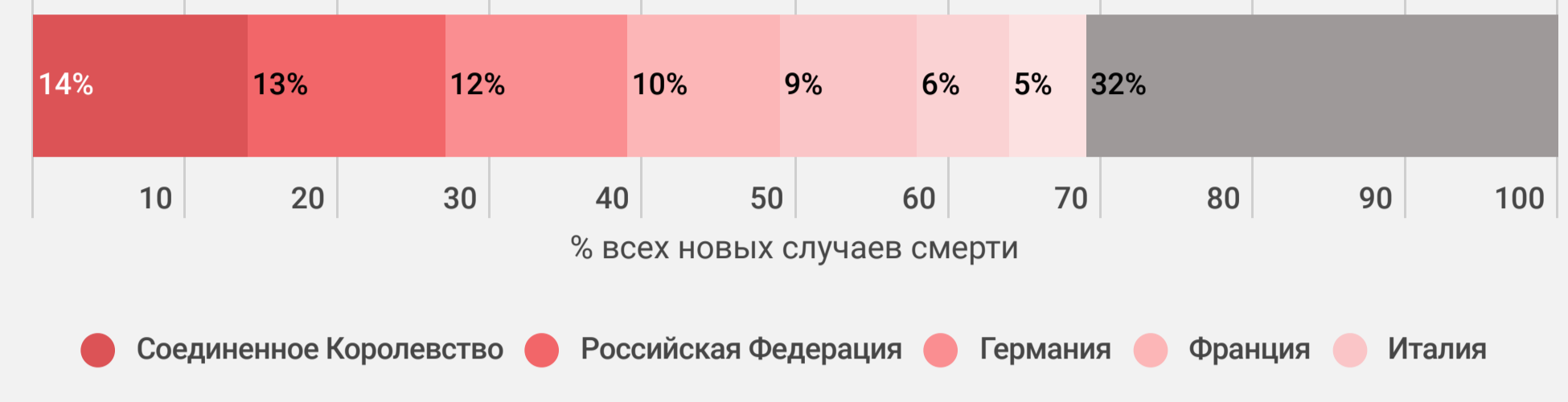
Заразилось за 7-ю неделю эпидемии

971 372



Умерло за 7-ю неделю 2021 г.

24 764



Примечание: данные о количестве случаев инфекции и/или смерти, предоставленные государствами-участниками Международных медико-санитарных правил, могут подвергаться ретроспективной коррективке. * Все ссылки на Косово в настоящем документе следует трактовать в контексте резолюции 1244 (1999) Совета Безопасности Организации Объединенных Наций.
 Примечание: данные о количестве случаев инфекции и/или смерти, предоставленные государствами-участниками Международных медико-санитарных правил, могут подвергаться ретроспективной коррективке. * Все ссылки на Косово в настоящем документе следует трактовать в контексте резолюции 1244 (1999) Совета Безопасности Организации Объединенных Наций.

Рис. 1. Число случаев COVID-19 (N=1 747 450) и смертей (N=39 483) по неделе регистрации

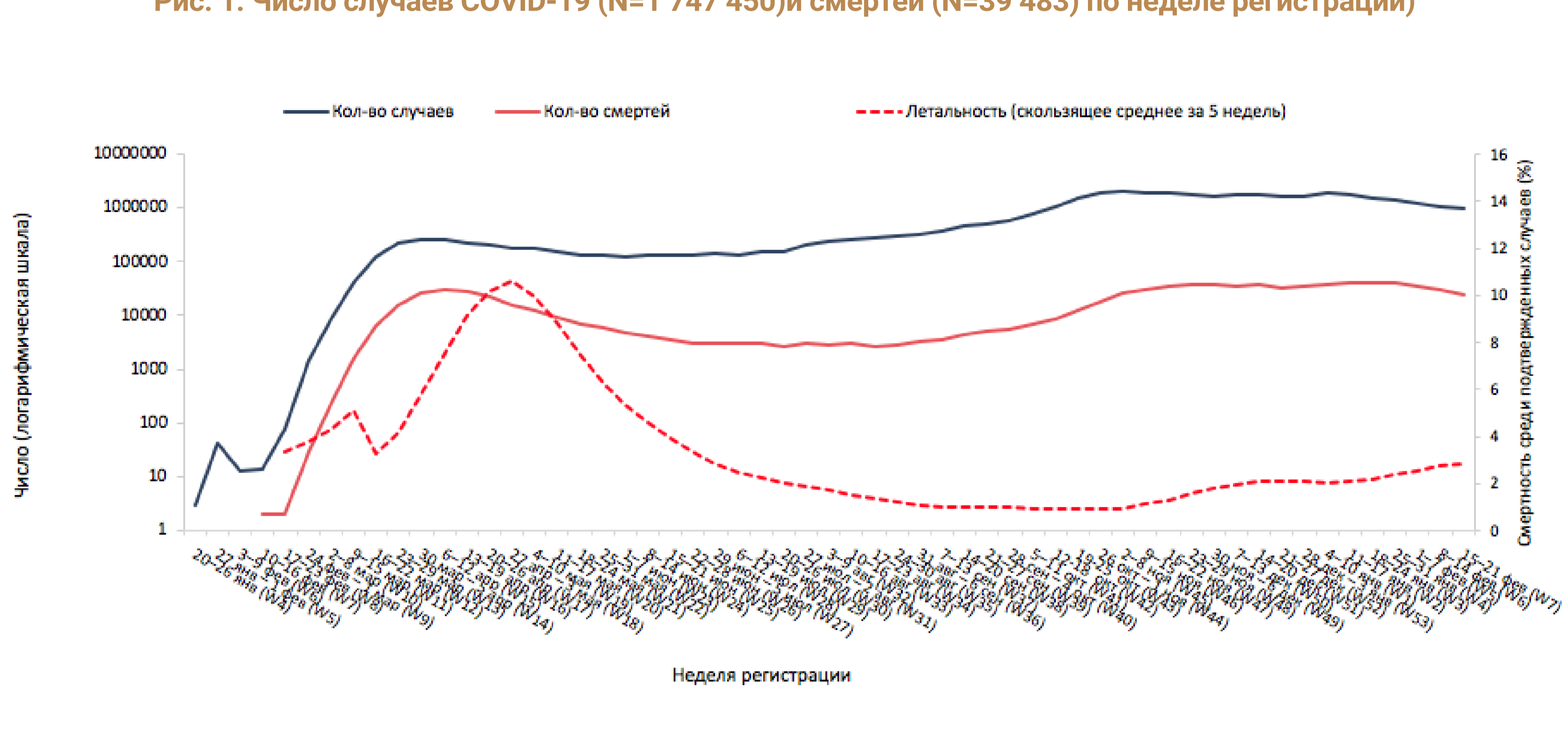
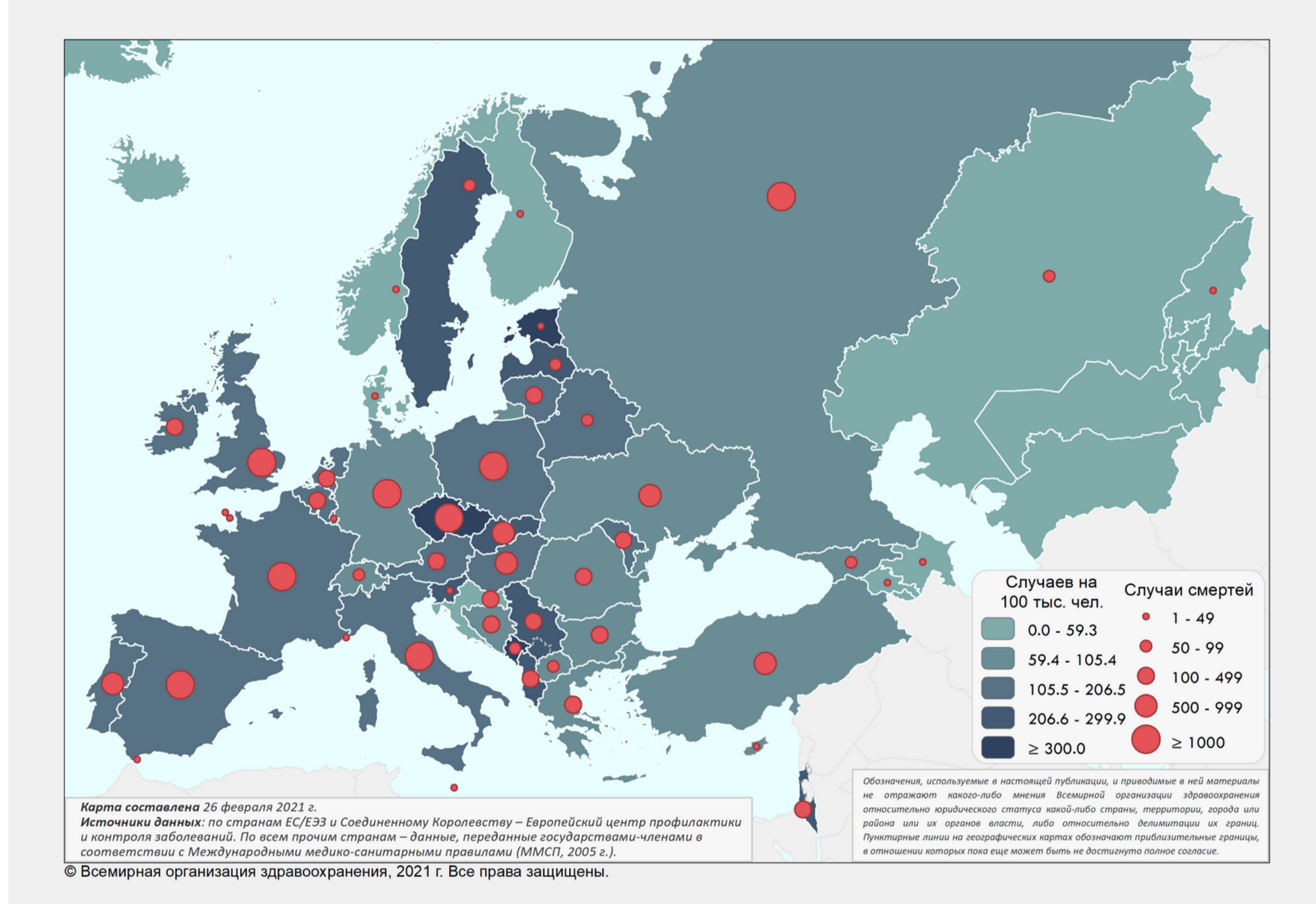
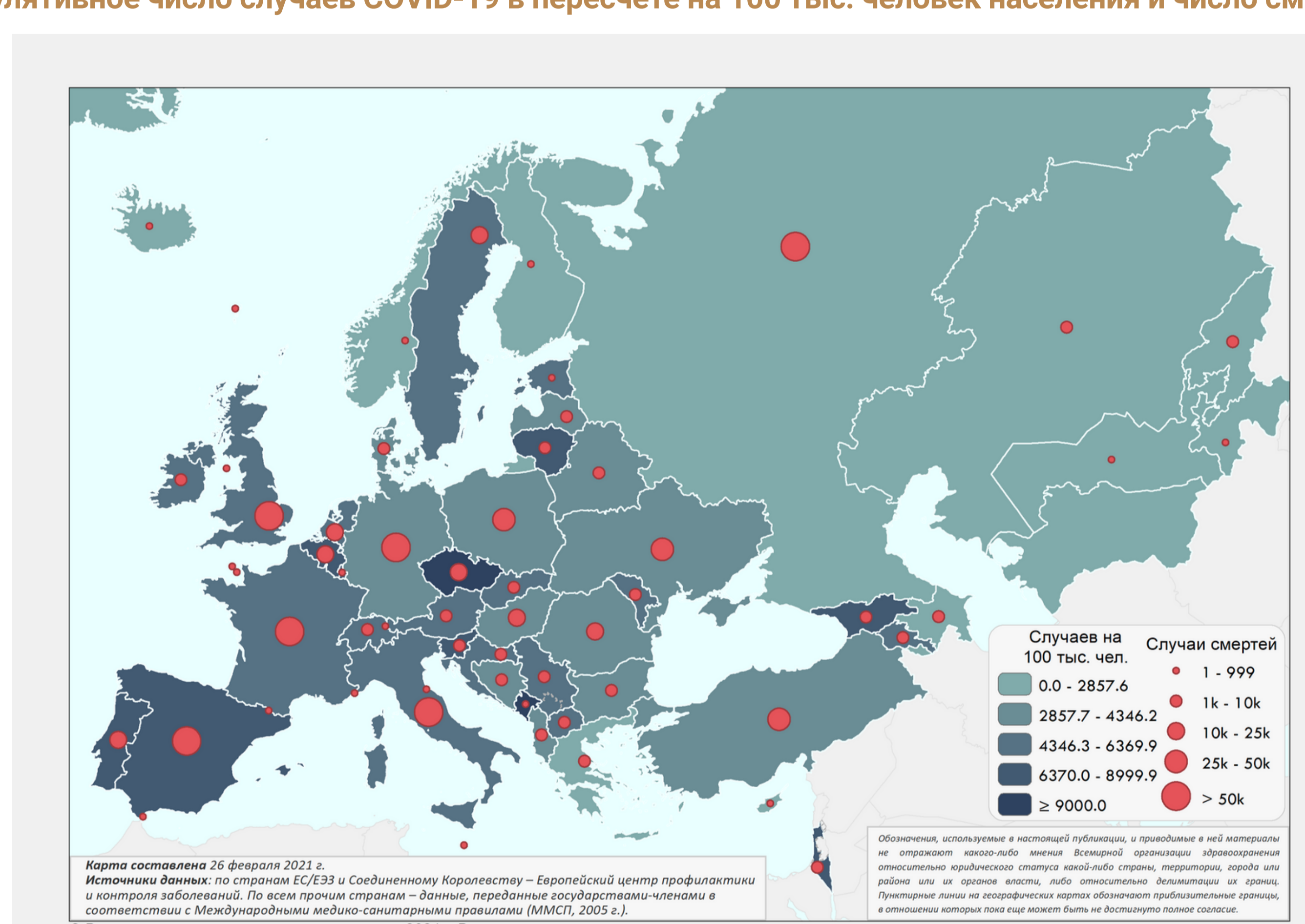


Рис. 2A. Заболеваемость COVID-19 на 100 тыс. человек населения и число смертей по странам, 2-я неделя



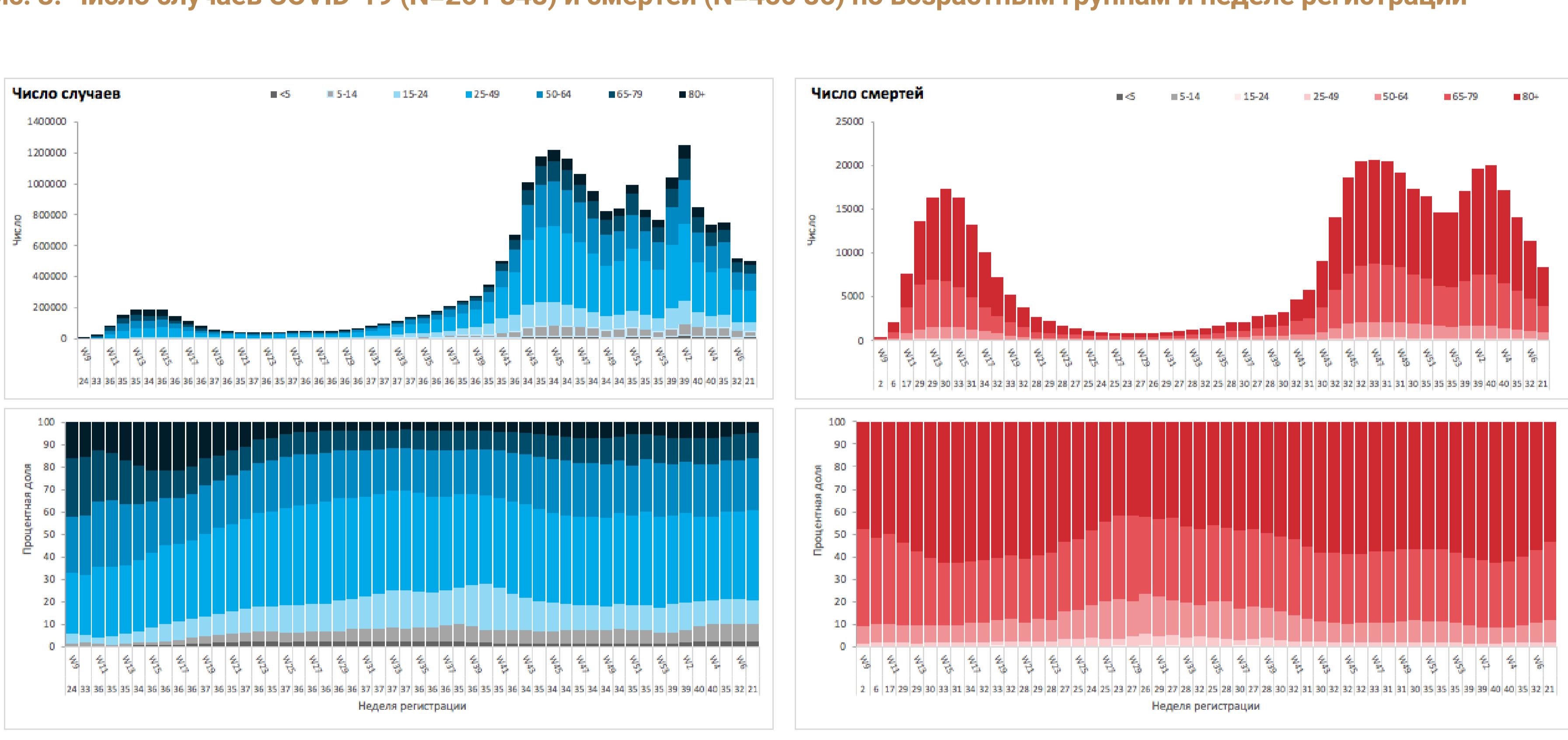
Обозначения, используемые на данном веб-сайте, и приводимые в нем материалы не отражают какого-либо мнения Секретариата ВОЗ относительно юридического статуса какой-либо страны, территории, города или района или их органов власти, либо относительно делимитации их границ.

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



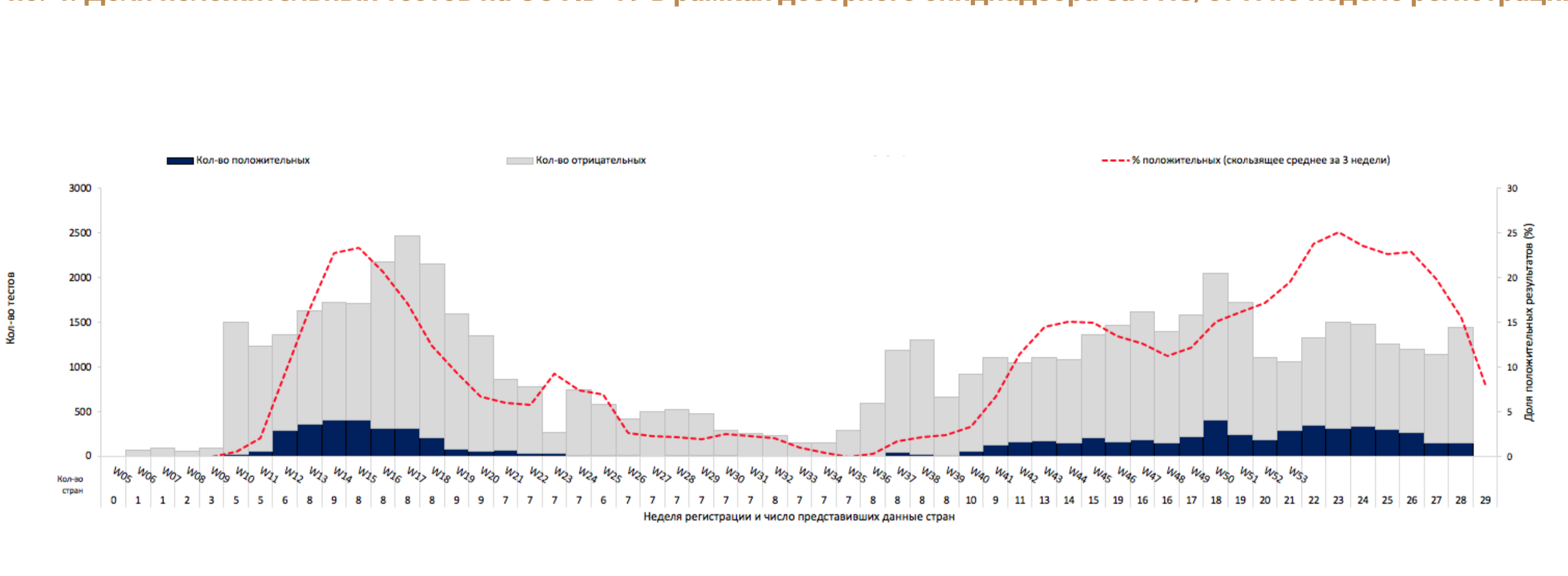
Обозначения, используемые на данном веб-сайте, и приводимые в нем материалы не отражают какого-либо мнения Секретариата ВОЗ относительно юридического статуса какой-либо страны, территории, города или района или их органов власти, либо относительно делимитации их границ.

Рис. 3. Число случаев COVID-19 (N=261 848) и смертей (N=450 86) по возрастным группам и неделе регистрации



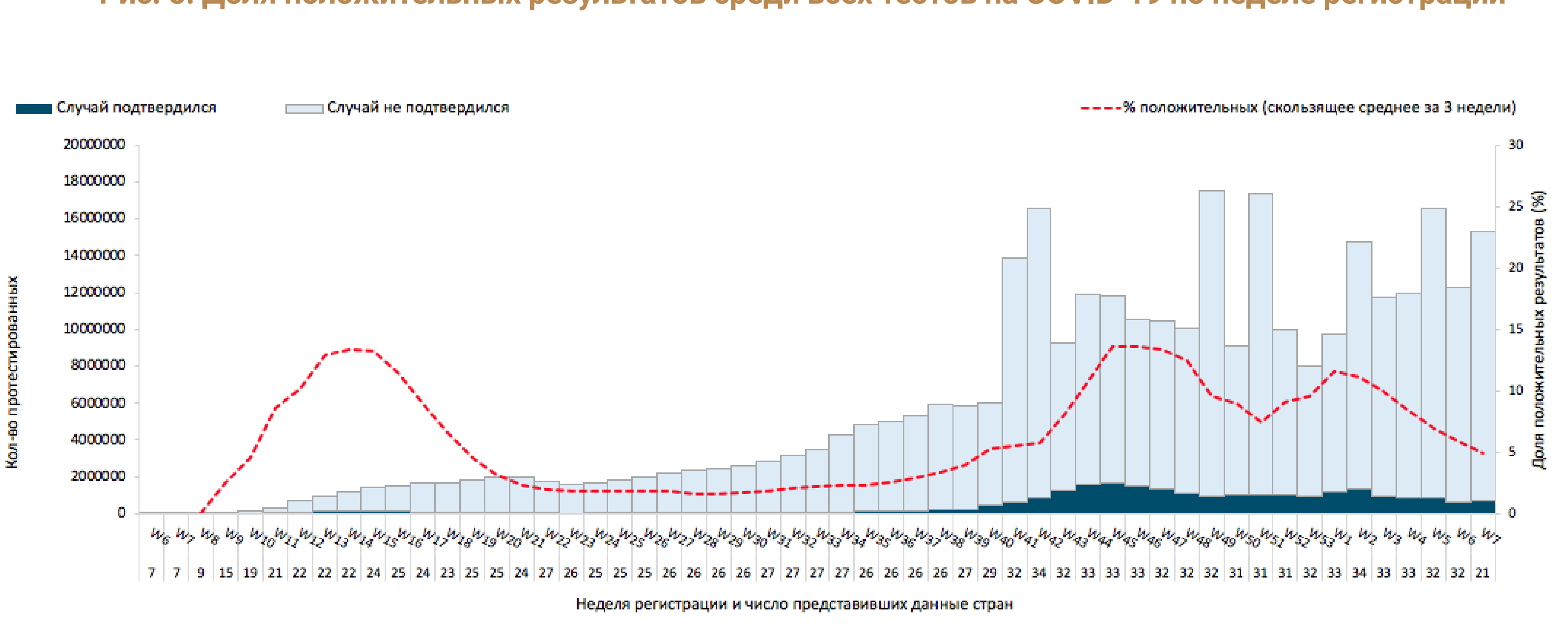
Источник: сводные данные из TESSy.

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



Источник: сводные данные из TESSy.

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



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