

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

29-я неделя 2020 г. (13–19 июля 2020 г.)

- Число зарегистрированных случаев заражения в Регионе снизилось по сравнению с 14-й неделей 2020 г. на 48%; общее число смертей за тот же период снизилось на 87%
- 54% (72 752) случаев, зарегистрированных в 28-ю неделю 2020 г., приходится на четыре страны: Российскую Федерацию (34%; 45 911), Казахстан (8%; 11 082), Израиль (6%; 8388) и Турцию (6%; 7371). Остальные случаи (46%; 61 020) распределены между 51 страной и территориями, на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных в 28-ю неделю.
- В двадцати странах в 28-ю неделю 2020 г. отмечен общий уровень заболеваемости 40 или более случаев на 100 тыс. человек населения (по убыванию уровня заболеваемости): Армения, Израиль, Черногория, Казахстан, Люксембург, Кыргызстан, Северная Македония, Босния и Герцеговина и Сербия. Общий уровень заболеваемости в Регионе варьируется от 0,5 случая на 100 тыс. человек населения (Мальта) до 144 случаев на 100 тыс. человек населения (Армения).
- В двадцати восьми странах Региона кумулятивная заболеваемость за 14 дней возросла в 28-ю неделю 2020 г. по сравнению с предыдущей неделей на 10% или более, при этом ряд стран произвел ретроспективную корректировку данных: Австрия, Азербайджан, Албания, Бельгия, Болгария, Босния и Герцеговина, Венгрия, Греция, Израиль, Ирландия, Исландия, Испания, Казахстан, Кипр, Кыргызстан, Латвия, Люксембург, Румыния, Сербия, Словакия, Словения, Узбекистан, Франция, Хорватия, Черногория, Чешская Республика, Швейцария и Эстония (см. [информационную панель](#) с последней информацией о ситуации с COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ).
- 52% (1774) смертей в 28-ю неделю 2020 г. произошло в Российской Федерации (35%; 1174) и Соединенном Королевстве (18%; 600). Остальные случаи смерти (48%; 1620) распределены между 36 странами и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных в 28-ю неделю.
- Доля случаев с летальным исходом ввиду ряда факторов снизилась с 2,9% в 27-ю неделю до 2,5% в 28-ю неделю 2020 г.
- О передаче инфекции внутри местных сообществ в 28-ю неделю 2020 г. сообщили 26 стран и территорий, 23 страны и территории сообщили о кластерах случаев, а 6 стран и территорий сообщили о спорадической передаче вируса (см. [информационную панель](#) по COVID-19 в Европейском регионе).
- С тех пор как в конце 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. В связи с увеличением числа случаев некоторые страны недавно начали повторно принимать ответные меры.

Общий обзор

- Кумулятивное число случаев в Регионе возросло на 5,3% и составило 3 072 496 случаев (за 28-ю неделю было зарегистрировано 2 918 848 случаев), а кумулятивное число смертей возросло на 1,8% и достигло 207 151 (28-ю неделю было зарегистрировано 203 390 смертей).
- На 26 июня 2020 г. эффективное репродуктивное число значительно выше единицы было отмечено в восьми странах Европейского региона: Австрии, Боснии и Герцеговине, Израиле, Казахстане, Кыргызстане, Сербии, Черногории и Швейцарии (см. последние оценки в глобальной сводке портала EpiForecasts и рабочей группы Центра математического моделирования инфекционных заболеваний (CMIMD) по COVID-19).
- Шесть стран Региона – Андорра, Армения, Беларусь, Люксембург, Сан-Марино и Швеция – сообщили о кумулятивной заболеваемости 600 и более случаев на 100 тыс. человек населения.
- 70% от кумулятивного числа случаев инфекции, зарегистрированных на 29-ю неделю 2020 г. (2 165 048), приходится на Российскую Федерацию (25%; 45 273), Соединенное Королевство (10%; 294 066), Испанию (8%; 260 255), Италию (8%; 244 216), Турцию (7%; 218 717), Германию (7%; 201 574) и Францию (6%; 174 674). Остальные случаи (30%; 907 448) распределены между 54 странами и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных вплоть до 29-й недели.
- 27% всех зараженных, по которым есть информация, – работники здравоохранения.
- 76% помещенных в отделение интенсивной терапии за все время – люди в возрасте 50–79 лет, при этом 71% всех пациентов, помещенных на интенсивную терапию, – мужчины.
- 78% от кумулятивного числа смертей, зарегистрированных на 29-ю неделю 2020 г. (1 61 029), приходится на Соединенное Королевство (22%; 45 273), Италию (17%; 35 042), Францию (15%; 30 152), Испанию (14%; 28 420), Российскую Федерацию (6%; 12 342) и Бельгию (5%; 9800). Остальные случаи (22%; 46 122) распределены между 51 страной и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных вплоть до 29-й недели.
- 90% всех умерших – люди в возрасте от 65 лет, и 58% всех умерших – мужчины.
- 95% всех умерших, о которых имеется информация, имели как минимум одно сопутствующее заболевание, чаще всего сердечно-сосудистое (81%).
- После периода весьма 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. Преимущественно избыточная смертность отмечалась в возрастной группе старше 65 лет, на втором месте – группа от 45 до 64 лет, на третьем – от 15 до 44 лет.
- В 29-ю неделю 2020 г. пять стран сообщили о проведении 129 тестов на COVID-19 среди людей с гриппоподобными заболеваниями в рамках дозорного эпиднадзора в учреждениях первичной медико-санитарной помощи; COVID-19 был выявлен в пяти из этих случаев. Доля положительных тестов в 28-ю неделю, по актуальным данным, составляла 5,4% (пять стран), а в 27-ю неделю – 2,1% (пять стран). Максимальная доля положительных тестов (14,6%) была отмечена в 15-ю неделю.

Заразилось за 29-ю неделю эпидемии

153 648



Умерло за 29-ю неделю эпидемии

3761



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= 3 072 496) и смертей (N=207 151) по неделе регистрации

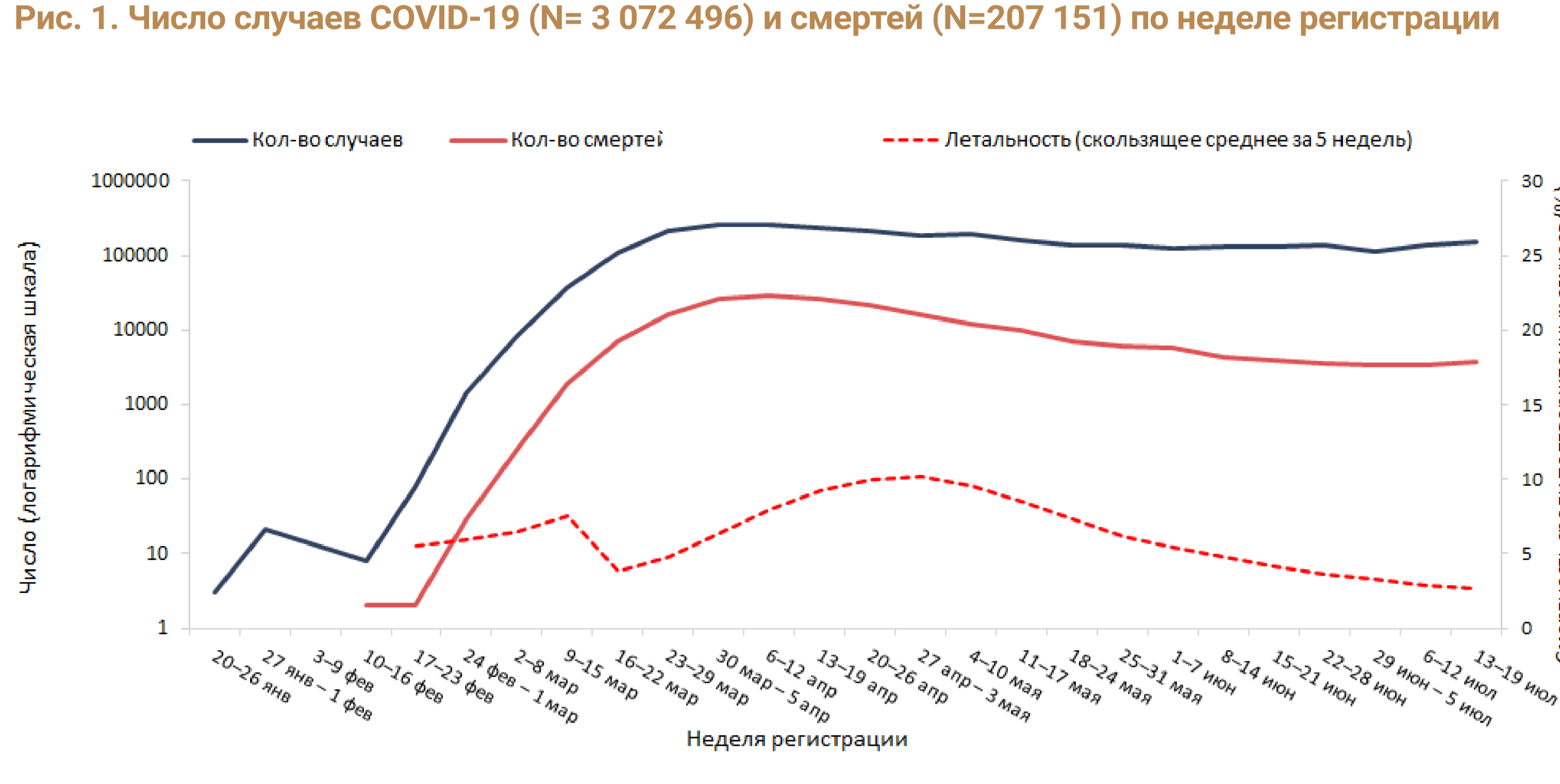
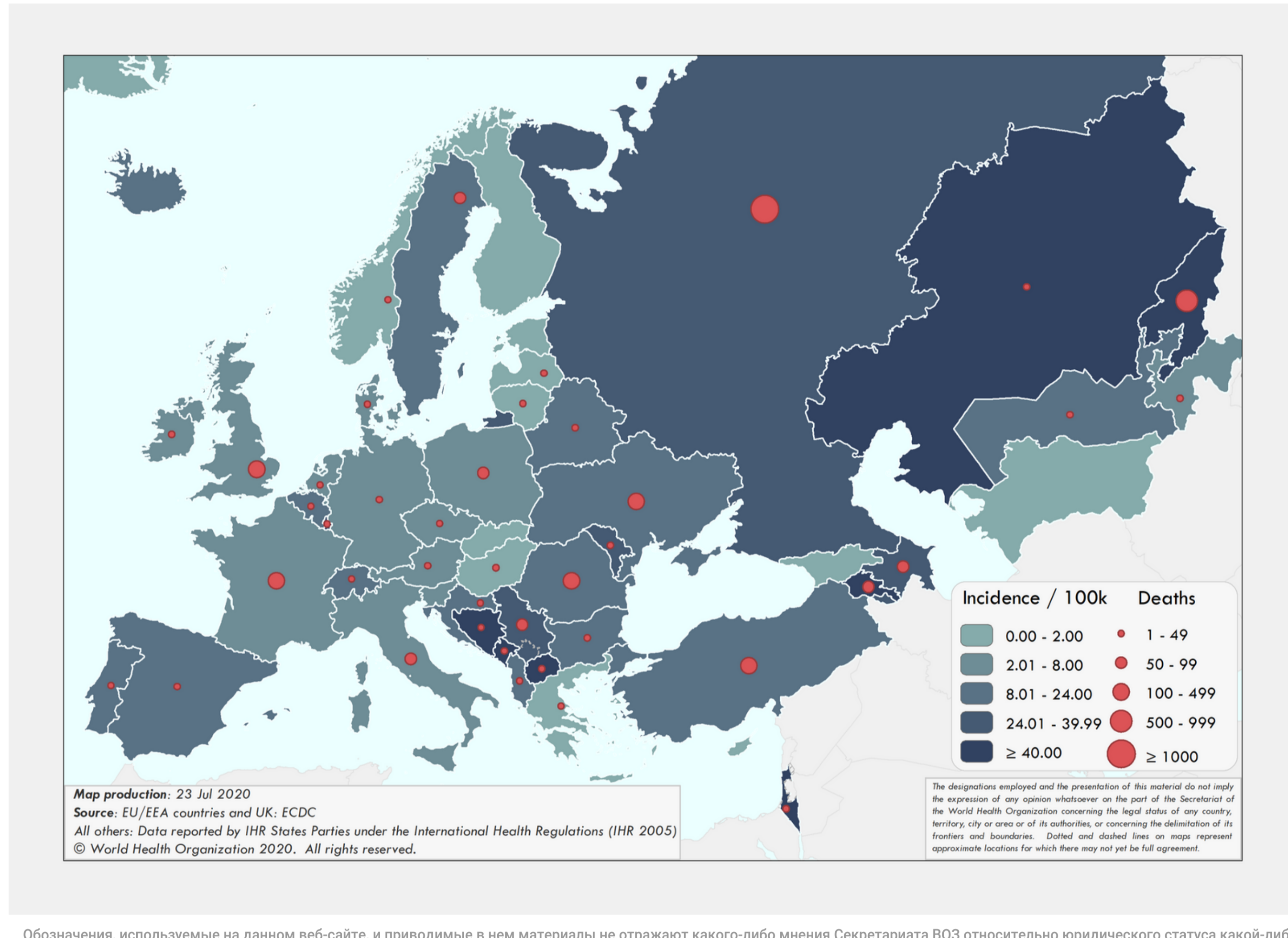
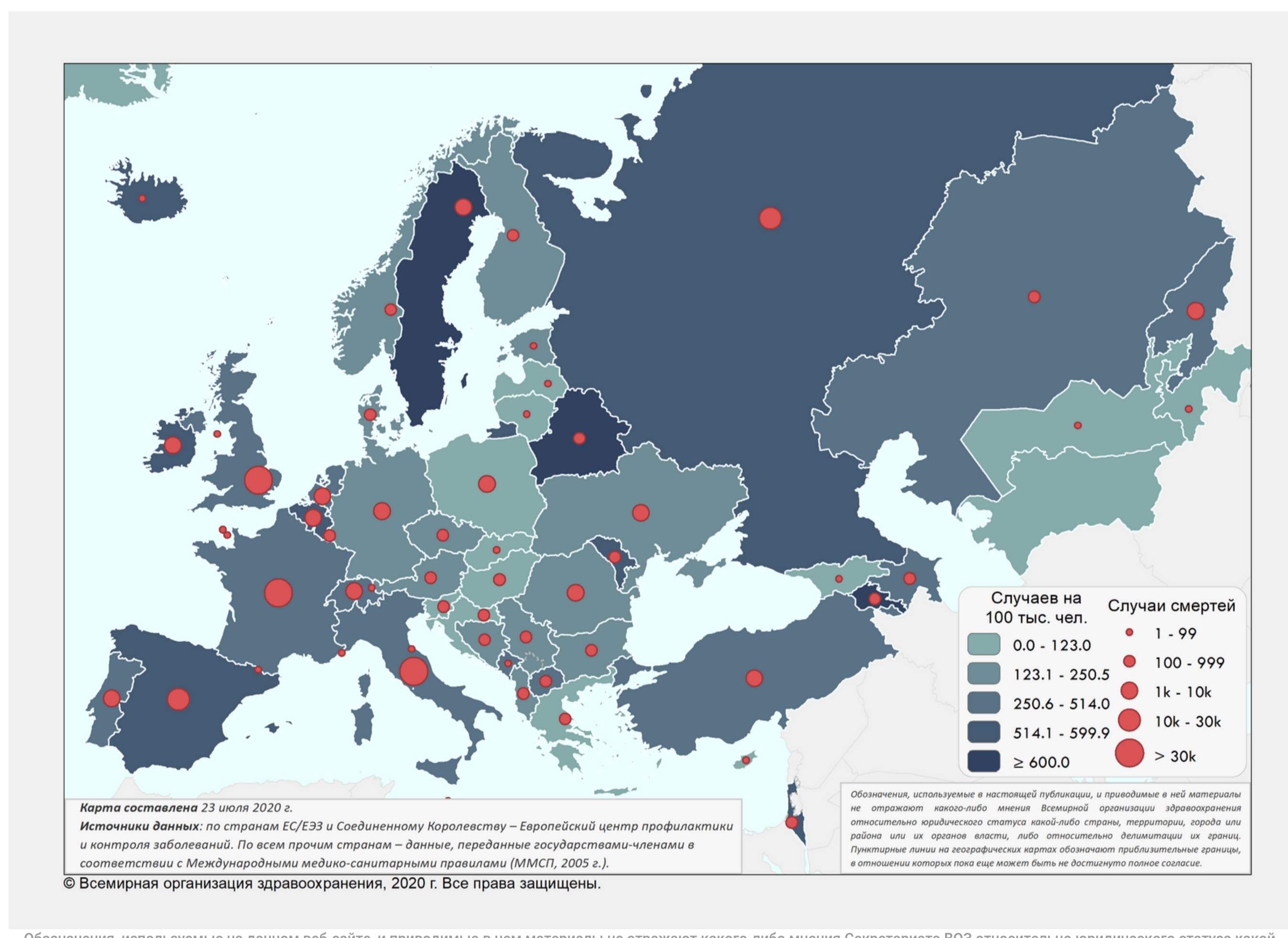


Рис. 2А. Заболеваемость COVID-19 на 100 тыс. человек населения и число смертей по странам, 29-я неделя



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.

Рис. 3. Процент случаев COVID-19 (N=551 346) и смертей (N=136 641) в разбивке по возрастным группам

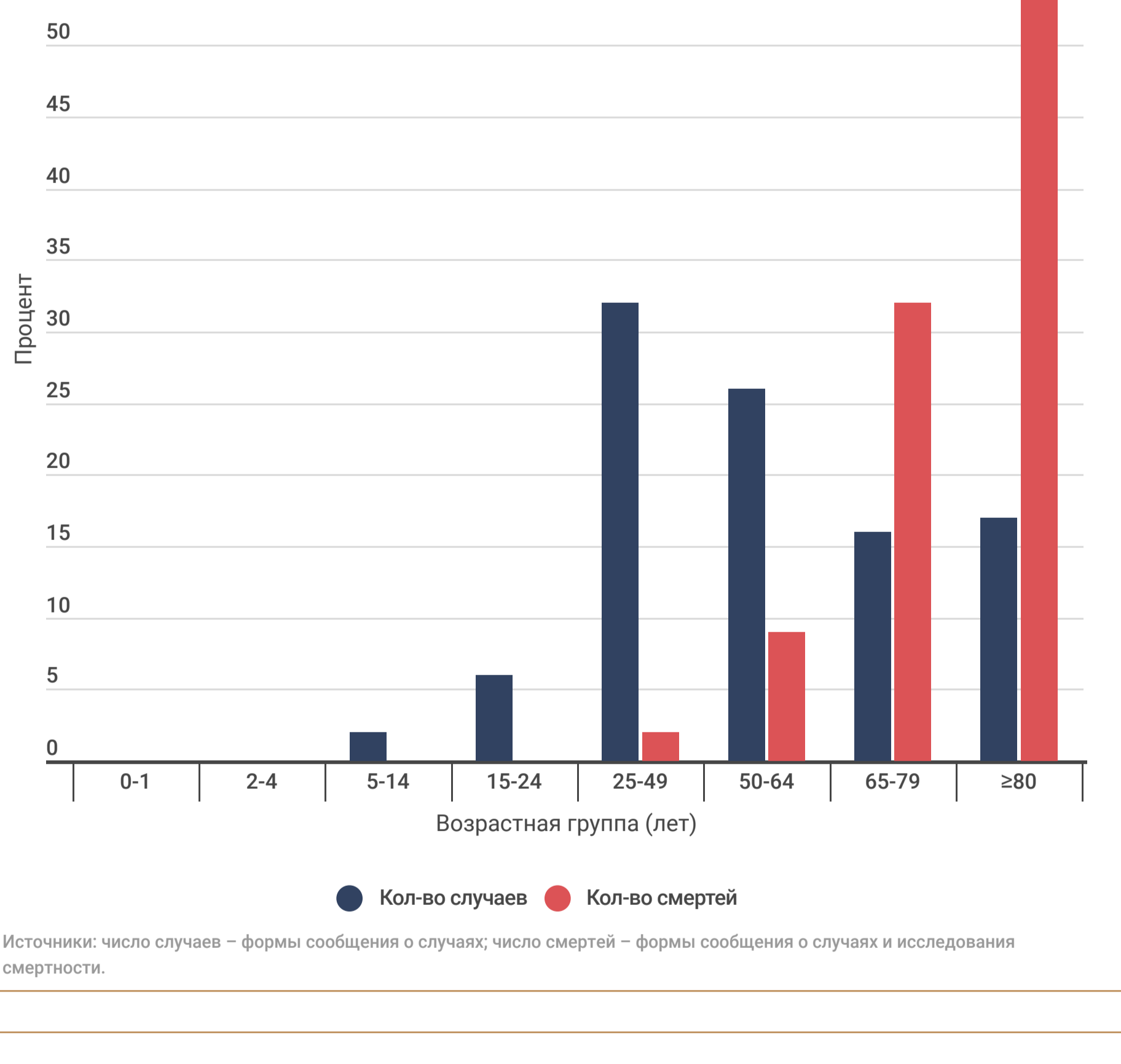
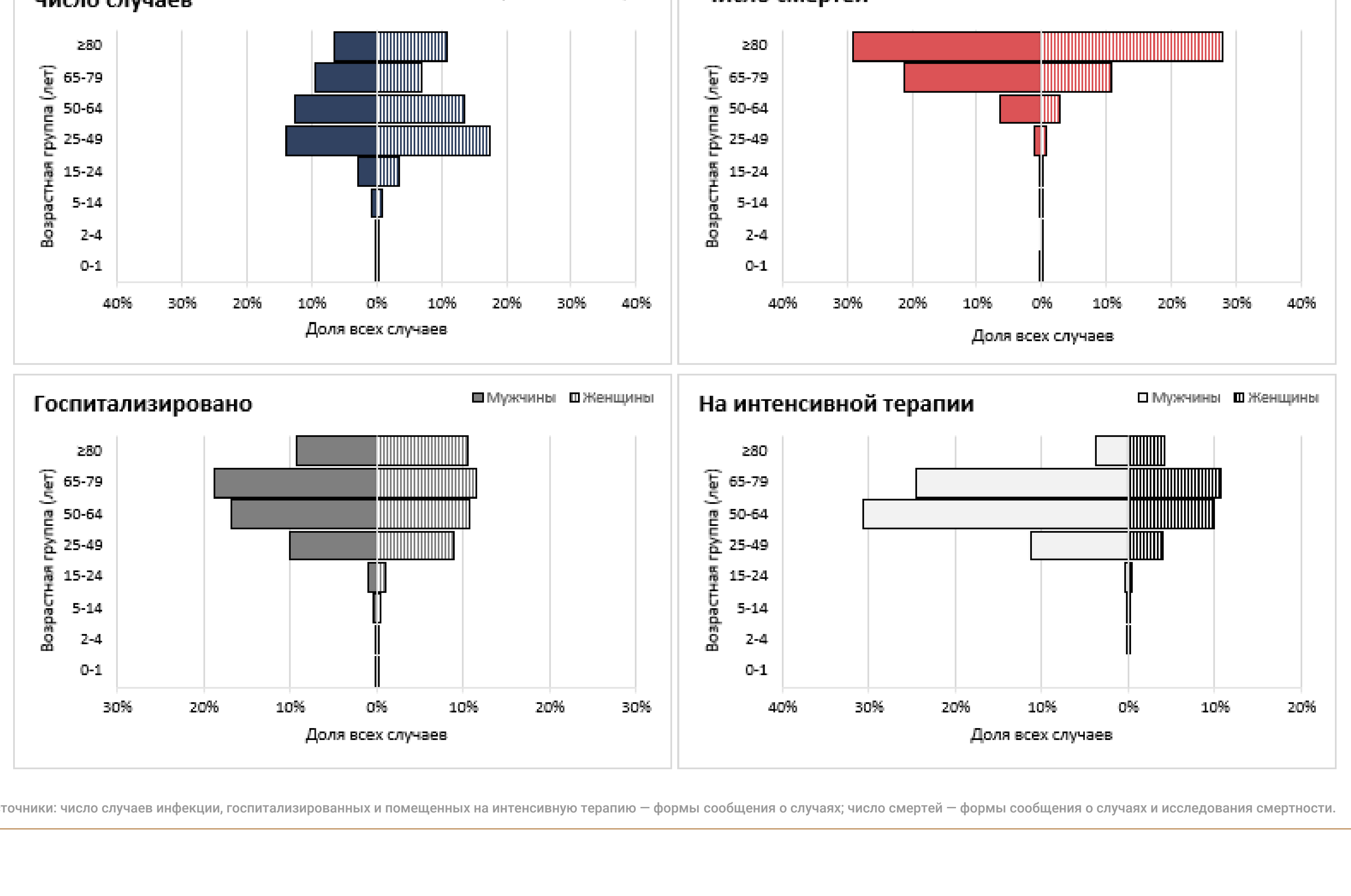


Таблица 1. Характеристика случаев COVID-19 и смертей

Характеристики	Общее число случаев, по которым имеются данные	
	n	%
Случай*		
Возраст (лет), среднее значение (диапазон)	55 (1-108)	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
Смерть*		
Возраст (лет), среднее значение (диапазон)	82 (0-108)	136 641
Пол – мужской	79 508	58
Как минимум одно сопутствующее заболевание	39 518	95
• сердечно-сосудистые заболевания	8 585	81
• диабет	2 827	50
• легочные заболевания	2 927	51
• 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

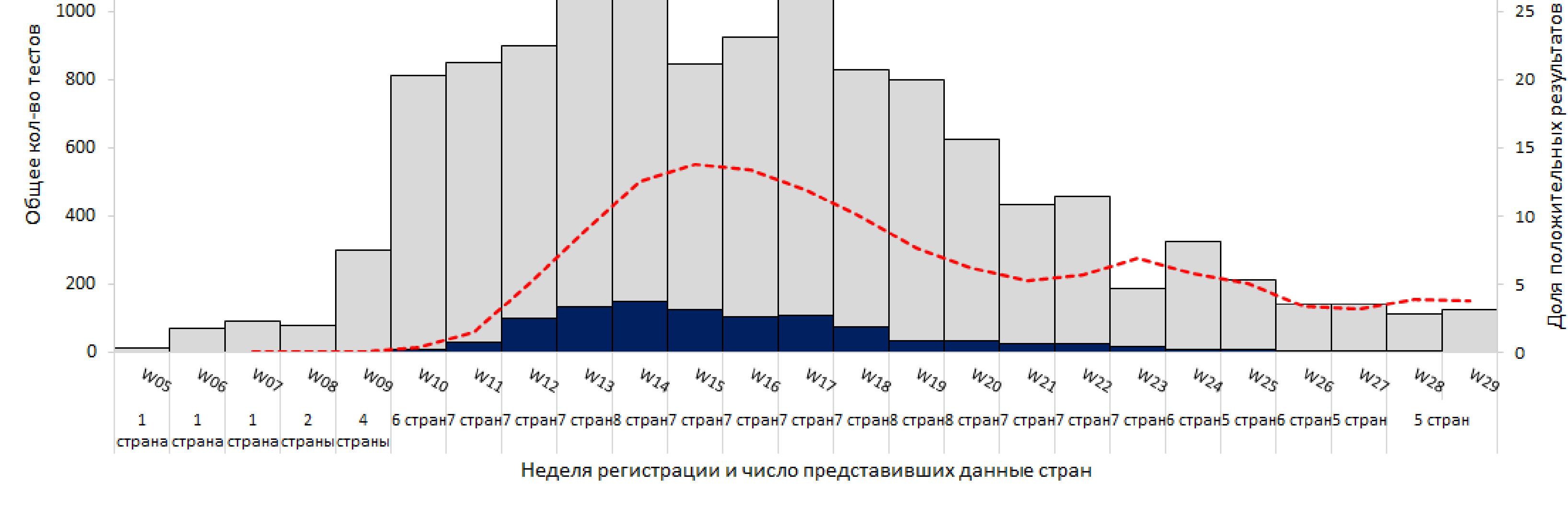
Источники: число случаев – формы сообщения о случаях; характеристика «медицинский работник» относится к профессии, а не к месту заражения.
* Формы сообщения о случаях, исследования смертности (n=136 657).

Рис. 4. Процент случаев COVID-19 (N=547 017), госпитализаций (N=48 956), помещенных в отделение интенсивной терапии (N=5 051) и смертей (N=136 388) в разбивке по возрастным группам и полу



Источники: число случаев инфекции, госпитализированных и помещенных на интенсивную терапию – формы сообщения о случаях; число смертей – формы сообщения о случаях и исследования смертности.

Рис. 5. Доля положительных тестов на COVID-19 в рамках дозорного эпиднадзора за ГПЗ/ОРИ по неделе регистрации



Источники: сводные данные из системы TESSy