

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

27-я неделя 2020 г. (29 июня – 5 июля 2020 г.)

- Число зарегистрированных случаев заражения в Регионе снизилось по сравнению с 14-й неделей 2020 г. на 57%; общее число смертей за тот же период снизилось на 87%
- 72% (80 931) из случаев, зарегистрированных в 27-ю неделю 2020 г., приходится на четыре страны: Российскую Федерацию (42%; 46 814), Казахстан (17%; 19 108), Турцию (8%; 8728) и Швецию (6%; 6282). Остальные случаи (28%; 31 374) распределены между 47 странами и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных в 27-ю неделю.
- В одиннадцать стран в 27-ю неделю 2020 г. отмечен общий уровень заболеваемости 35 или более случаев на 100 тыс. человек населения: Азербайджан, Армения, Босния и Герцеговина, Израиль, Казахстан, Кыргызстан, Люксембург, Республика Молдова, Северная Македония, Черногория и Швеция. Общий уровень заболеваемости в Регионе варьируется от 0,4 случая на 100 тыс. человек населения (Латвия) до 134 случаев на 100 тыс. человек населения (Армения).
- В двадцати трех странах кумулятивная заболеваемость за 14 дней возросла в 27-ю неделю 2020 г. по сравнению с предыдущей неделей на 10% или более, при этом ряд стран произвел ретроспективную корректировку данных: Албания, Армения, Австрия, Азербайджан, Болгария, Босния и Герцеговина, Германия, Израиль, Исландия, Казахстан, Кыргызстан, Люксембург, Румыния, Сербия, Словакия, Словения, Узбекистан, Украина, Хорватия, Черногория, Чехия, Швейцария и Швеция (см. [информационную панель](#) с последней информацией о ситуации с COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ).
- 53% смертей в 27-ю неделю 2020 г. (3348) произошло в Российской Федерации (33%; 1088) и Соединенном Королевстве (20%; 684). Остальные случаи смерти (47%; 1576) распределены между 38 странами и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных в 27-ю неделю.
- Доля случаев с летальным исходом ввиду ряда факторов увеличилась с 2,5% в 26-ю неделю до 3% в 27-ю неделю 2020 г.
- Число стран и территорий, сообщающих о передаче инфекции внутри местных сообществ, с 26-й недели 2020 г. не изменилось и составляет 27 (см. [информационную панель](#) по COVID-19 в Европейском регионе).
- С тех пор как в конце января 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 постепенное смягчение введенного режима. По мере дальнейшего ослабления ограничений странам Региона рекомендуется продолжать тщательный мониторинг ситуации.

Общий обзор

- На 22 июня 2020 г. в девяти странах Европейского региона было отмечено эффективное репродуктивное число значительно выше единицы: Босния и Герцеговина*, Израиль, Казахстан, Кыргызстан, Люксембург*, Сербия, Франция*, Чехия и Швейцария* (авезодочные отменные страны, вошедшие в эту группу в период с публикации последней сводки 11 июня 2020 г.) (см. последние оценки в [глобальной сводке](#) портала EpiForecast и рабочей группы Центра математического моделирования инфекционных заболеваний (CMMID) по COVID-19)
- Одиннадцать стран Региона сообщили о кумулятивной заболеваемости 500 и более случаев на 100 тыс. человек населения: Андорра, Армения, Беларусь, Бельгия, Ирландия, Исландия, Люксембург, Сан-Марино, Испания, Швеция и Соединенное Королевство.
- 73% от кумулятивного числа случаев инфекции (2 026 020), зарегистрированных на 27-ю неделю 2020 г., приходится на Российскую Федерацию (24%; 681 251), Соединенное Королевство (10%; 284 900), Испанию (9%; 250 545), Италию (9%; 241 419), Турцию (7%; 204 610), Германию (7%; 196 335) и Францию (6%; 166 960). Остальные случаи (27%; 757 246) распределены между 54 странами и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 27-ю неделю.
- 21% всех зараженных, по которым есть информация, – работники здравоохранения.
- 76% помещенных в отделение интенсивной терапии за всё время – люди в возрасте 50–79 лет, при этом 70% всех пациентов, помещенных на интенсивную терапию, – мужчины.
- 74% от кумулятивного числа смертей (147 491), зарегистрированных на 27-ю неделю 2020 г., приходится на Соединенное Королевство (22%; 44 198), Италию (17%; 34 854), Францию (15%; 29 893), Испанию (14%; 28 385) и Российскую Федерацию (5%; 10 161). Остальные случаи (26%; 52 497) распределены между 52 странами и территориями; на каждую из них приходится менее 5% общего числа случаев, зарегистрированных на 27-ю неделю.
- 90% всех умерших – люди в возрасте от 65 лет, и 57% всех умерших – мужчины.
- 95% всех умерших, по которым есть информация, имели как минимум одно сопутствующее заболевание, чаще всего сердечно-сосудистое (66%).
- 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. Преимущественно избыточная смертность отмечалась в возрастной группе от 65 лет, на втором месте – группа от 45 до 64 лет, на третьем – от 15 до 44 лет.
- В 27-ю неделю 2020 г. пять стран сообщили о проведении 110 тестов на COVID-19 среди людей с гриппоподобными заболеваниями в рамках дозорного эпиднадзора в учреждениях первичной медико-санитарной помощи; COVID-19 был выявлен в трех из этих случаев. Доля положительных тестов в 26-ю неделю, по актуальным данным, составляла 3,7% (шесть стран), а в 25-ю неделю – 2,8% (пять стран). Максимальная доля положительных тестов (14,6%) была отмечена в 15-ю неделю.

Заразилось за 27-ю неделю эпидемии

112 305



Российская Федерация, Казахстан, Турция, Швеция, Другие (47)

Умерло за 27-ю неделю эпидемии

3348



Российская Федерация, Соединенное Королевство, Другие (38)



21% всех зараженных – работники здравоохранения

95% всех умерших имели как минимум одно сопутствующее заболевание

57% 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

66% всех умерших – имели сердечно-сосудистое заболевание

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

Рис. 1. Число случаев COVID-19 (N= 2 783 266) и смертей (N=199 988) по неделе регистрации

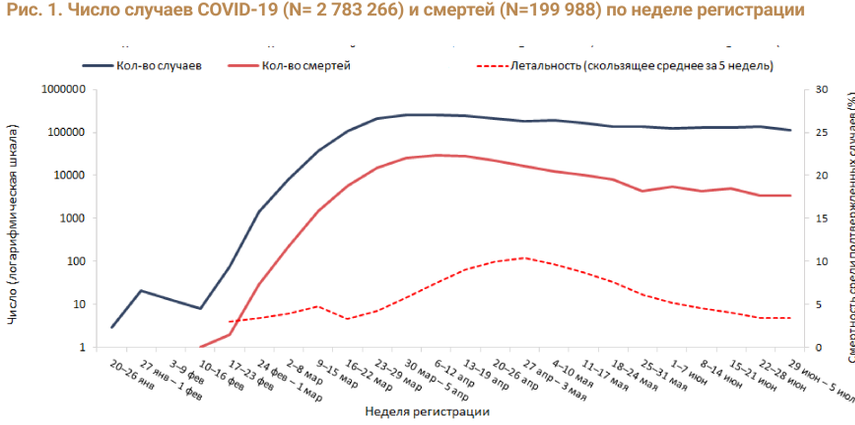
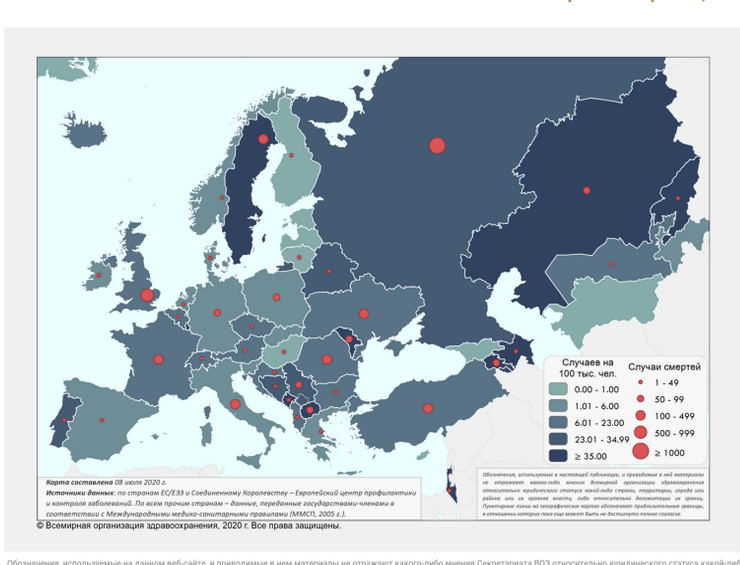
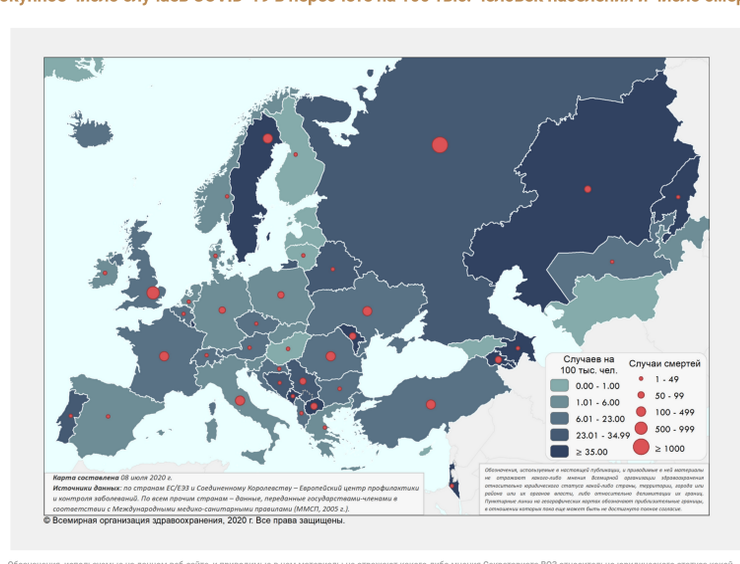


Рис. 2А. Заболеваемость COVID-19 на 100 тыс. человек населения и число смертей по странам, 27-я неделя



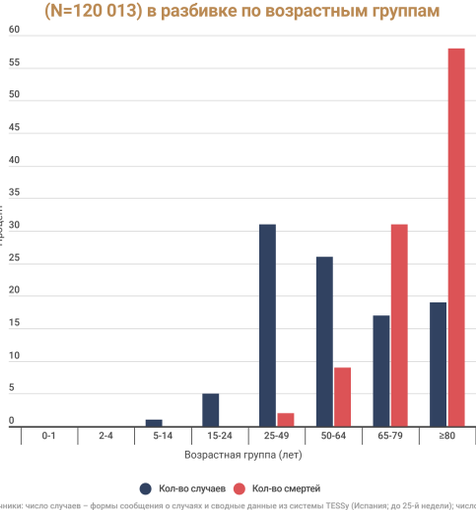
Обозначения, используемые на данном веб-сайте, и приводимые в нем материалы не отражают какого-либо мнения Секретариата ВОЗ относительно юридического статуса какой-либо страны, территории, города или района или их органа власти, либо относительно делимитации их границ.

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 органа власти, либо относительно делимитации их границ.

Рис. 3. Процент случаев COVID-19 (N=806 781) и смертей (N=120 013) в разбивке по возрастным группам



Источники: число случаев – формы сообщения о случаях и сводные данные из системы TESSy (Испания, до 25-й недели); число смертей – формы сообщения о случаях, исследования смертности и сводные данные из системы TESSy (Испания, до 25-й недели).

Таблица 1. Характеристика случаев COVID-19 и смертей

Характеристики	n	Общее число случаев, по которым имеются данные
Возраст (лет), среднее значение (диапазон)*	55 (1-105)	551 326
Пол – мужской*	255 185	549 295
Видоизменен*	205 687	226 657
Медицинский работник*	92 563	445 533
Госпитализирован*	126 767	392 083
Госпитализирован в палату интенсивной терапии*	10 085	315 068
Возраст (лет), среднее значение (диапазон) [†]	82 (0-108)	122 797
Пол – мужской [†]	69 690	122 669
Как минимум одно сопутствующее заболевание [‡]	59 509	62 783
● сердечно-сосудистые заболевания	19 104	29 086
● диабет	9 217	27 745
● легочные заболевания	5 773	25 317
● неврологические заболевания/деменция	2 552	10 392
● заболевания почек	1 809	9 036
● злокачественные опухоли	1 026	4 061
● ожирение	650	6 241
● заболевания печени	489	5 953
● заболевания иммунной системы	205	6 245
● другое	12 565	24 084

Источники: * До 26-й недели 2020 г. – формы сообщения о случаях (n=583 810).
[†] Формы сообщения о случаях и сводные данные о ситуации в Италии (30 июня 2020 г.) и Испании (29 мая 2020 г.), система TESSy (n=856 741); характеристика медицинских работников относится к профессии, а не к месту заражения.
[‡] Формы сообщения о случаях, исследования смертности, сводные данные о ситуации в Италии (25 июня 2020 г.) и Испании (29 мая 2020 г.) (n=122 797).

Рис. 4. Процент случаев COVID-19 (N=794 619), госпитализаций (N=140 756), помещенных в отделение интенсивной терапии (N=12 732) и смертей (N=122 656) в разбивке по возрастным группам и полу



Источники: число случаев инфекции, госпитализированных и помещенных на интенсивную терапию – формы сообщения о случаях (26-я неделя) и сводные данные о ситуации в Испании (29 мая 2020 г.); число смертей – формы сообщения о случаях (26-я неделя), исследования смертности (27-я неделя) и сводные данные из Италии (25 июня 2020 г.) и Испании (29 мая 2020 г.).

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



Источники: сводные данные из системы TESSy