**2.16. Смертность населениЯ по приЧинам смерти1)**

 (число умерших на 100 000 человек населения)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Год | Инфек-ционные и парази-тарные болезни | Злока-чествен-ные новооб-разо-вания | Болезни системы крово-обра-щения | из них ишемиче-ская бо-лезнь сердца | Болезни органов дыхания | Болезни органов пище-варения | Внешние причины смерти |
|
| Россия | 2020 | 15,9 | 104,8 | 290,3 | 153,4 | 33,7 | 43,0 | 72,6 |
|  | 2021 | 14,7 | 100,0 | 286,9 | 151,9 | 39,1 | 43,5 | 72,7 |
| **Европа** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Австрия | 2019 | 5,0 | 108,3 | 123,2 | 67,3 | 6,0 | 16,3 | 28,7 |
| Беларусь | 2019 | 5,7 | 119,0 | 393,0 | 282,3 | 7,0 | 26,0 | 53,6 |
| Бельгия | 2019 | 8,4 | 114,1 | 88,7 | 44,6 | 14,8 | 19,1 | 33,9 |
| Болгария | 2019 | 6,5 | 120,1 | 393,8 | 210,8 | 10,7 | 30,4 | 27,6 |
| Венгрия | 2019 | 3,9 | 162,4 | 265,5 | 155,1 | 7,3 | 34,6 | 33,9 |
| Германия | 2019 | 7,0 | 114,2 | 107,3 | 56,1 | 7,7 | 20,0 | 23,0 |
| Греция | 2019 | 17,5 | 118,4 | 120,5 | 63,0 | 18,5 | 13,0 | 23,8 |
| Испания | 2019 | 6,4 | 102,3 | 77,1 | 34,9 | 8,0 | 16,0 | 17,0 |
| Италия | 2019 | 7,9 | 105,7 | 95,1 | 42,4 | 6,3 | 12,4 | 17,8 |
| Латвия | 2019 | 11,7 | 144,3 | 312,6 | 146,6 | 12,1 | 29,7 | 55,5 |
| Литва | 2019 | 12,7 | 141,5 | 284,1 | 174,7 | 11,0 | 38,5 | 56,3 |
| Нидерланды | 2019 | 7,9 | 125,4 | 79,1 | 38,4 | 10,0 | 11,7 | 25,4 |
| Норвегия | 2019 | 7,9 | 105,4 | 77,0 | 40,1 | 11,9 | 11,4 | 24,7 |
| Польша | 2019 | 3,6 | 147,8 | 188,7 | 125,4 | 22,7 | 28,7 | 32,1 |
| Португалия | 2019 | 8,5 | 116,2 | 96,5 | 39,3 | 18,4 | 19,2 | 25,9 |
| Республика Молдова | 2019 | 10,5 | 119,5 | 401,4 | 245,8 | 21,5 | 66,8 | 50,7 |
| Сербия | 2019 | 5,6 | 158,4 | 306,4 | 116,5 | 10,5 | 22,9 | 22,3 |
| Словакия | 2019 | 4,2 | 157,2 | 160,2 | 99,6 | 20,3 | 33,8 | 39,9 |
| Соединенное Королевство (Великобритания) | 2019 | 5,0 | 113,2 | 84,9 | 43,1 | 20,4 | 20,7 | 20,3 |
| Украина | 2019 | 21,2 | 128,0 | 427,1 | 305,5 | 11,0 | 36,2 | 55,9 |
| Финляндия | 2019 | 2,2 | 95,0 | 114,6 | 58,6 | 2,8 | 20,0 | 32,7 |
| Франция | 2019 | 6,1 | 123,7 | 68,9 | 30,2 | 8,1 | 16,1 | 29,2 |
| Чехия | 2019 | 7,8 | 128,8 | 182,3 | 118,9 | 16,8 | 26,0 | 32,4 |
| Швейцария | 2019 | 4,3 | 96,9 | 81,2 | 41,5 | 7,0 | 12,7 | 23,1 |
| Швеция | 2019 | 7,8 | 97,4 | 98,8 | 51,0 | 8,4 | 12,3 | 26,8 |
| Эстония | 2019 | 7,0 | 130,5 | 205,8 | 80,4 | 10,5 | 28,3 | 34,0 |

Продолжение табл. 2.16

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  Год | Инфек-ционные и парази-тарные болезни | Злока-чествен-ные новооб-разо-вания | Болезни системы крово-обра-щения | из них ишемиче-ская бо-лезнь сердца | Болезни органов дыхания | Болезни органов пище-варения | Внешние причины смерти |
|
| **Азия** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Азербайджан | 2019 | 16,1 | 84,0 | 595,9 | 388,4 | 20,0 | 47,6 | 30,5 |
| Армения | 2019 | 7,4 | 126,9 | 295,8 | 201,5 | 27,6 | 33,6 | 35,1 |
| Вьетнам | 2019 | 26,2 | 115,0 | 276,1 | 86,7 | 25,9 | 32,1 | 66,6 |
| Израиль | 2019 | 19,4 | 101,4 | 69,2 | 34,6 | 9,7 | 12,0 | 18,3 |
| Казахстан | 2019 | 6,7 | 117,0 | 348,3 | 181,6 | 18,9 | 39,5 | 56,8 |
| Киргизия | 2019 | 13,1 | 96,0 | 364,1 | 246,4 | 11,2 | 39,9 | 40,7 |
| Китай | 2019 | 6,4 | 133,7 | 235,8 | 97,6 | 11,4 | 14,1 | 41,7 |
| Республика Корея | 2019 | 10,1 | 94,7 | 63,9 | 27,8 | 25,2 | 14,5 | 36,6 |
| Таджикистан | 2019 | 28,1 | 72,0 | 618,3 | 389,8 | 38,2 | 47,1 | 45,0 |
| Таиланд | 2019 | 38,5 | 116,5 | 105,9 | 46,8 | 29,7 | 30,0 | 61,6 |
| Туркмения | 2019 | 73,3 | 95,5 | 441,5 | 278,7 | 18,1 | 50,0 | 38,2 |
| Турция | 2019 | 3,1 | 138,2 | 173,5 | 95,9 | 14,4 | 13,9 | 23,4 |
| Узбекистан | 2019 | 11,3 | 65,0 | 484,8 | 354,5 | 16,7 | 42,6 | 35,2 |
| Япония | 2019 | 5,4 | 96,5 | 68,3 | 30,6 | 16,6 | 12,9 | 24,4 |
| Африка |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Алжир | 2019 | 12,3 | 83,2 | 258,8 | 154,4 | 17,4 | 15,6 | 37,6 |
| Египет | 2019 | 9,9 | 120,7 | 386,5 | 268,1 | 25,3 | 102,4 | 30,9 |
| Марокко | 2019 | 18,3 | 97,7 | 399,1 | 242,1 | 22,1 | 24,6 | 48,5 |
| Южно-Африканская Республика | 2019 | 213,8 | 133,5 | 226,3 | 83,8 | 83,7 | 40,6 | 113,7 |
| **Америка** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аргентина | 2019 | 25,4 | 117,1 | 153,4 | 75,1 | 60,5 | 30,4 | 41,4 |
| Бразилия | 2019 | 26,7 | 102,8 | 156,6 | 68,1 | 38,7 | 30,7 | 70,8 |
| Канада | 2019 | 5,2 | 106,6 | 78,5 | 45,2 | 7,8 | 15,6 | 26,8 |
| Мексика | 2019 | 11,9 | 71,1 | 150,2 | 92,4 | 19,6 | 56,0 | 58,7 |
| США | 2019 | 12,6 | 102,6 | 128,1 | 73,5 | 8,9 | 20,4 | 45,9 |
| Чили | 2019 | 9,9 | 104,0 | 95,6 | 36,7 | 12,5 | 30,8 | 38,4 |
| **Австралия и Океания** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Австралия | 2019 | 5,4 | 101,1 | 72,7 | 37,4 | 7,0 | 12,4 | 26,3 |
| Новая Зеландия | 2019 | 4,1 | 114,5 | 94,8 | 49,6 | 8,1 | 10,8 | 31,6 |

1) Стандартизованные показатели с устранением влияния возрастной структуры населения. По всем странам, кроме России, приведены оценки ВОЗ.