

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ
2019 – 2020 гг.

Показатель	2019	2020
Демография		
Численность населения, тыс. чел.	9 429 257	9 410 259
Моложе трудоспособного возраста, %	17,8	17,9
Трудоспособного возраста, %	57,4	58,0
Старше трудоспособного возраста, %	24,8	24,1
Дофертильный возраст, %	16,9	17,0
Постфертильный возраст, %	36,5	36,8
Уд. вес жителей города/села, %	78,4/21,6	77,9/22,1
Уд. вес мужчин/женщин, %	46,6 / 53,4	46,2/53,8
Общий показатель рождаемости, ‰	9,3	н/д
Суммарный коэффициент рождаемости	1,38	н/д
Общий показатель смертности, ‰	12,8	н/д
Структура причин общей смертности, %:		н/д
1) болезни системы кровообращения;	58,9	
2) новообразования;	16,0	
3) внешние причины;	6,5	
4) болезни нервной системы;	6,0	
5) болезни органов пищеварения.	3,4	
Смертность трудоспособного населения, ‰	4,3	н/д
Структура причин смертности трудоспособного населения, %:		н/д
1) болезни системы кровообращения;	36,1	
2) внешние причины;	22,7	
3) новообразования.	21,9	
Естественный прирост, ‰	-3,5	н/д
Ожидаемая продолжительность предстоящей жизни при рождении (мужчины/женщины), лет	74,5 (69,3/79,4)	74,5 (69,3/79,4)
Младенческая смертность, ‰	2,4	2,6
Структура причин младенческой смертности, %:		
1) отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде;	41,8	40,0
2) ВПР;	21,6	22,0
3) болезни нервной системы;	7,5	6,0
4) внешние причины.	6,1	10,0
Перинатальная смертность, ‰	3,6	3,8
Мертворождаемость, ‰	2,9	3,2
КДС 5, ‰	3,2	3,4
Материнская смертность, ‰ ₀₀₀	3,4	1,1
Число браков, ‰	6,7	н/д
Число разводов, ‰	3,7	н/д
Аборты, на 1000 женщин 15-49 лет	8,2	6,8
Аборты на 100 родов	24,5	н/д
Средний возраст матери при рождении первого ребенка (лет)	26,8	н/д

Заболеваемость		
Уровень первичной заболеваемости (все население), ‰	82 769,4	н/д
Структура первичной заболеваемости (все население), %:		н/д
1) болезни органов дыхания;	50,7	
2) травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;	8,8	
3) болезни кожи и подкожной клетчатки;	5,2	
4) болезни костно-мышечной и соединительной тк;	5,2	
5) болезни мочеполовой системы	4,2	
Уровень первичной заболеваемости детей (0-17 лет включительно), ‰	175 484,6	н/д
Структура первичной заболеваемости детей, %:		н/д
1) болезни органов дыхания;	75,2	
2) травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин;	4,7	
3) некоторые инфекционные и паразитарные заболевания;	3,8	
4) болезни глаза и придаточного аппарата;	3,1	
5) болезни кожи и подкожной клетчатки	3,1	
Уровень общей заболеваемости (все население) ‰	168 652,1	н/д
Структура общей заболеваемости (все население), %:		н/д
1) болезни органов дыхания;	27,2	
2) болезни системы кровообращения;	18,0	
3) болезни костно-мышечной и соединительной ткани.	7,0	
Уровень общей заболеваемости детей (0-17 лет включительно), ‰	208 079,4	184 980
Структура общей заболеваемости детей, %:		н/д
1) болезни органов дыхания;	65,2	
2) болезни глаза и его придаточного аппарата;	6,5	
3) травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешние причины;	4,0	
Инвалидность		
Показатели первичного выхода на инвалидность населения в возрасте 18 лет и старше, ‰	71,9	н/д
Структура первичного выхода на инвалидность населения в возрасте 18 лет и старше, %:		н/д
1) болезни системы кровообращения;	42,3	
2) новообразования;	24,7	
3) болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани;	7,3	
4) психические расстройства и расстройства поведения;	5,6	
5) болезни нервной системы.	4,75	
Показатели первичного выхода на инвалидность населения в возрасте до 18 лет, ‰	21,7	22,2
Структура первичного выхода на инвалидность населения в возрасте до 18 лет, %:		
1) врожденные аномалии, деформации и	22,8	19,4

хромосомные нарушения; 2) болезни нервной системы; 3) психические расстройства и расстройства поведения	15,7 19,4	15,8 21,0
Показатель распространенности инвалидности среди населения, ‰	607,6	н/д
Показатель распространенности инвалидности лиц до 18 лет, ‰	187,4	н/д

Медицинские кадры		
Обеспеченность практикующими врачами, ‰	59,1	н/д
Показатель укомплектованности, %	95,5	н/д
Коэффициент совместительства	1,36	1,36
Коечный фонд		
Обеспеченность койками, ‰	104,9	н/д
Среднее число дней занятости койки в году	317,3	н/д
Среднее число дней пребывания пациента на койке	10,2	н/д
Объёмы медицинской помощи		
Число посещений на 1-го жителя в год	12,6	11,4
Уровень госпитализации, ‰	300	н/д
Количество выездов СМП в год, ‰	305	309