



ВЛАДИМИРСТАТ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Оперативные итоги естественного движения населения по Владимирской области



за январь-март 2022 года



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Оперативные итоги естественного движения населения

Владимирская область

за январь-март 2022 года

- 01 ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ
- 02 ПОКАЗАТЕЛИ РОЖДАЕМОСТИ
- 03 ПОКАЗАТЕЛИ СМЕРТНОСТИ
- 04 ПОКАЗАТЕЛИ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ
- 05 ПОКАЗАТЕЛИ БРАЧНОСТИ
- 06 ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВОДИМОСТИ

* Ежемесячные данные оперативной статистики





ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

ЧЕЛОВЕК

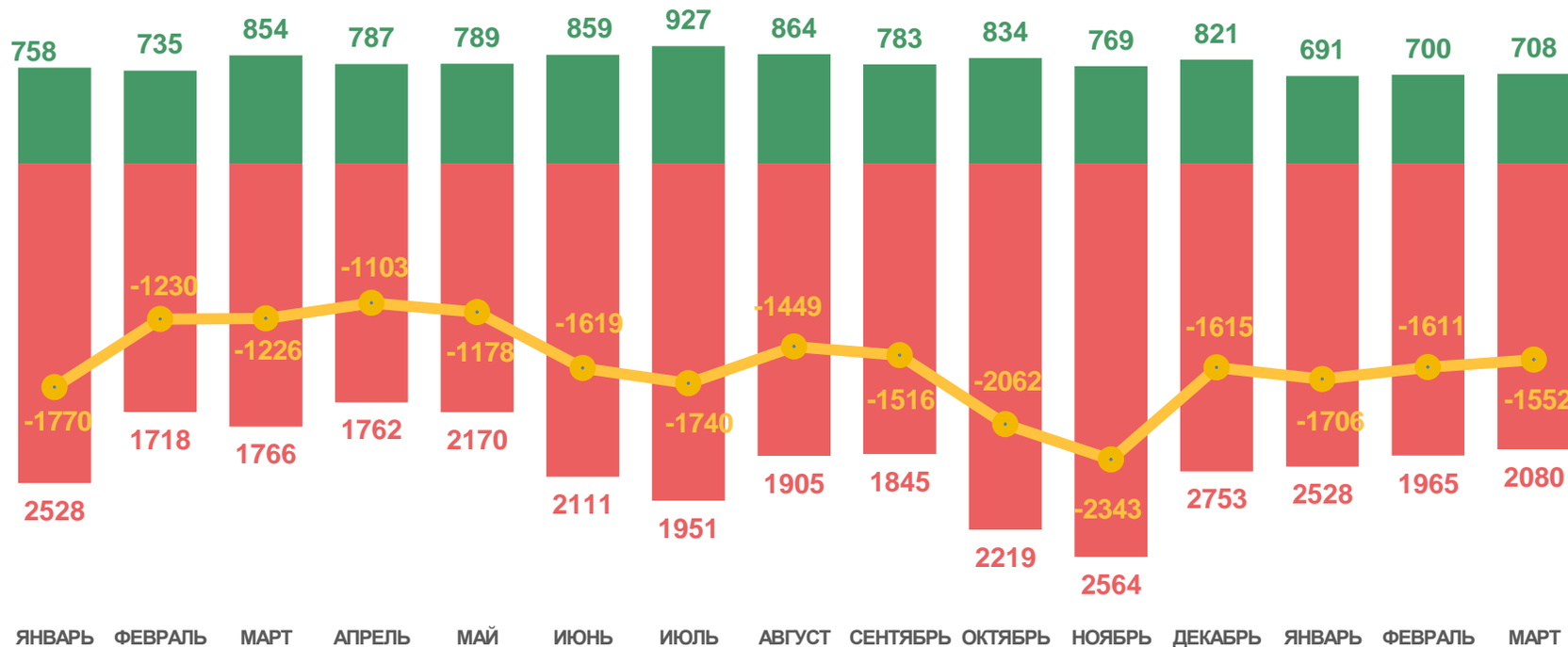
Показатели естественного движения населения за январь-март 2022 года

-4,9 тыс. чел.

Естественная убыль населения

-15,0% в расчете на 1000 человек населения

Коэффициент естественной убыли



2021

2022

■ Число родившихся
 ■ Число умерших
 — Естественный прирост





ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ РОДИВШИХСЯ

НА 1000 ЧЕЛОВЕК НАСЕЛЕНИЯ

Рождаемость

за январь – март 2022 года

2,1 тыс. чел.

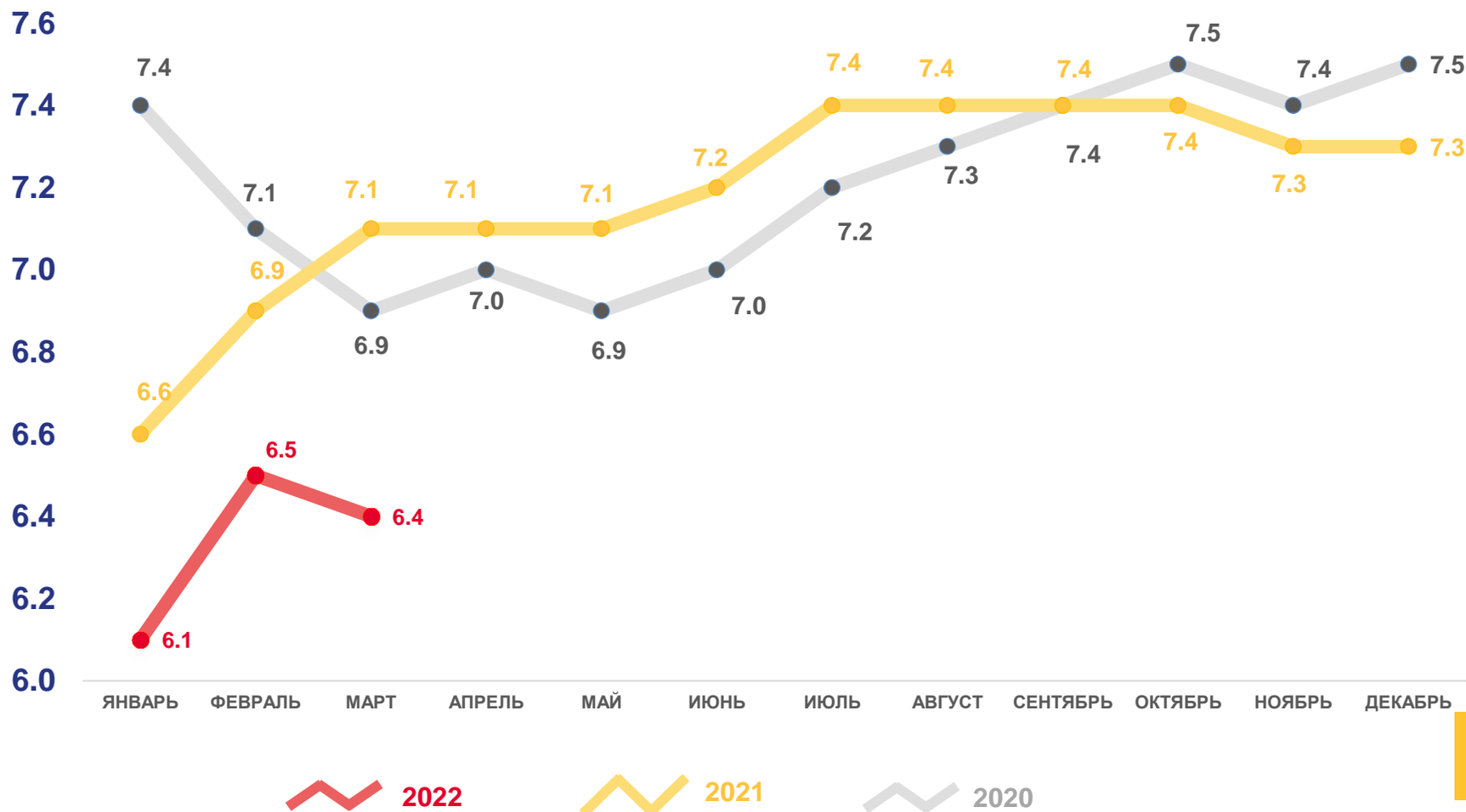
Число зарегистрированных родившихся

6,4% в расчете на 1000 человек населения

Коэффициент рождаемости

-9,9%

Изменение к январю-марту 2021 года





ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ УМЕРШИХ НА 1000 ЧЕЛОВЕК НАСЕЛЕНИЯ

Смертность

за январь-март 2022 года

7,0 тыс.чел.

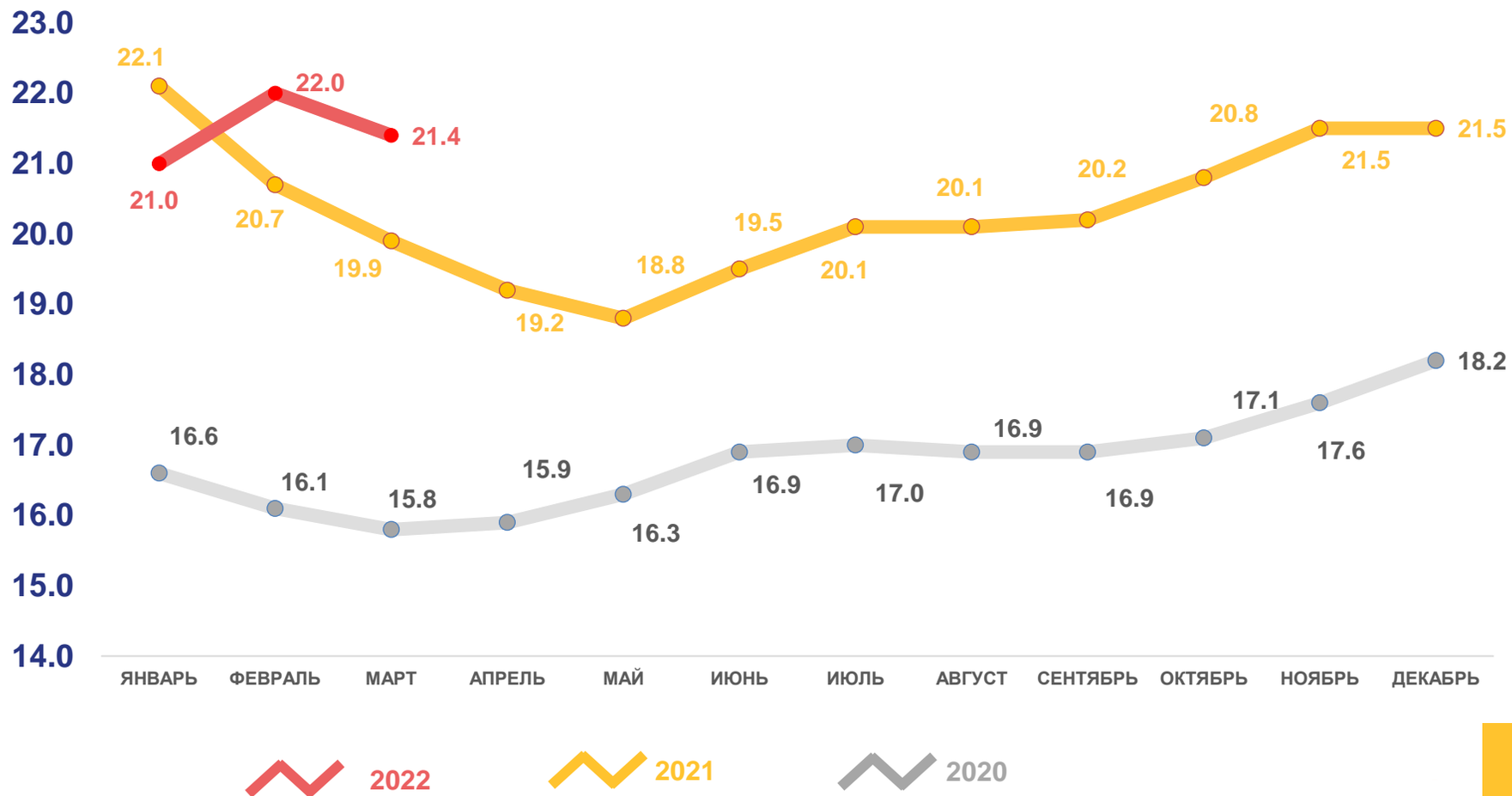
Число зарегистрированных умерших

21,4% в расчете на 1000 человек населения

Коэффициент смертности

+7,5%

Изменение к январю –марту 2021 года





1000 чел.

КОЭФФИЦИЕНТ СМЕРТНОСТИ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ

НА 100 000 ЧЕЛОВЕК НАСЕЛЕНИЯ

КЛАССЫ БОЛЕЗНЕЙ	2021 ГОД	2022 ГОД
 Болезни системы кровообращения	989,8	1013,9 ↑
 Новообразования	217,9	213,7 ↓
 Болезни органов пищеварения	122,9	114,4 ↓
 Внешние причины смерти	81,4	85,1 ↑
 Болезни органов дыхания	178,6	74,2 ↓
 Болезни нервной системы	86,0	71,5 ↓
 Некоторые инфекционные и паразитарные болезни	9,1	8,5 ↓

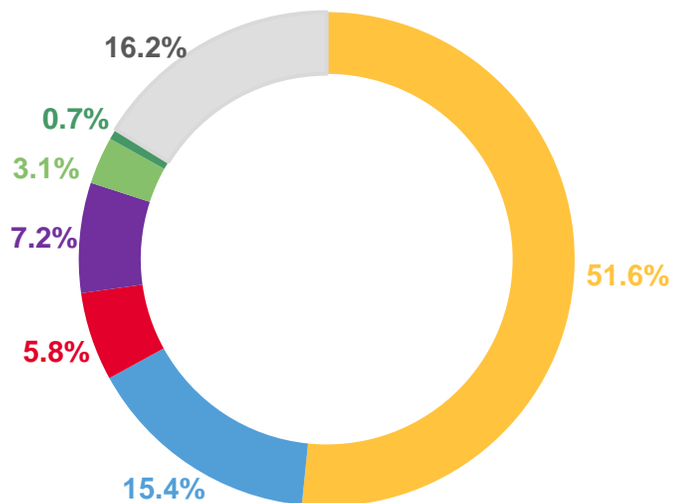




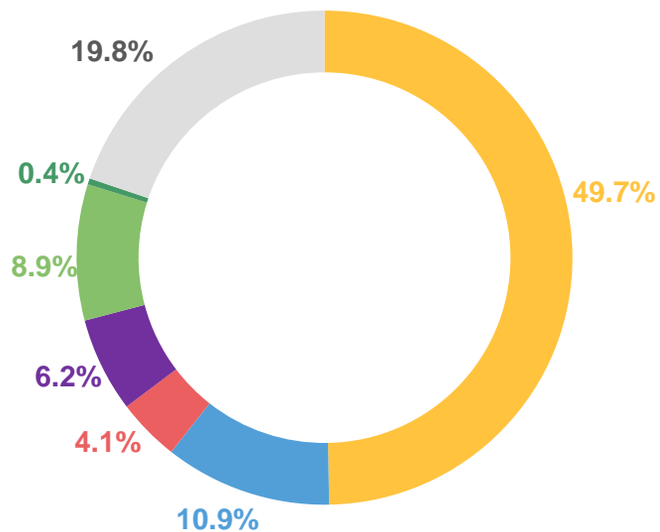
СТРУКТУРА СМЕРТНОСТИ

ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ, %

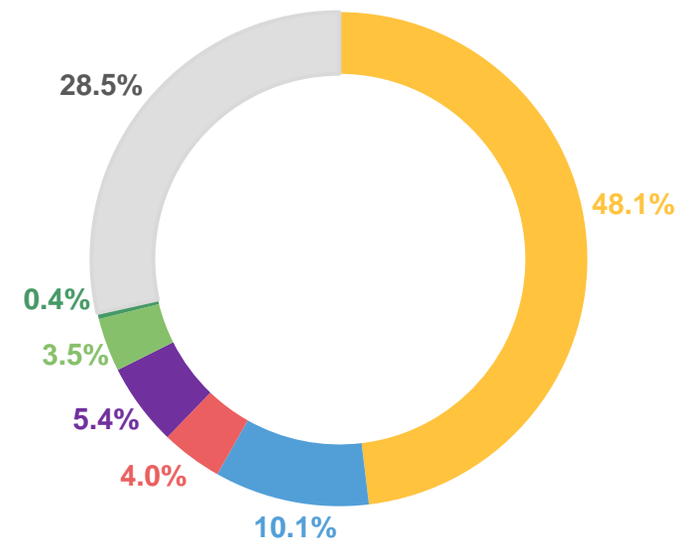
2020



2021



2022



- Болезни системы кровообращения
- Новообразования
- Внешние причины смерти
- Болезни органов пищеварения

- Болезни органов дыхания
- Некоторые инфекционные и паразитарные болезни
- Остальные причины



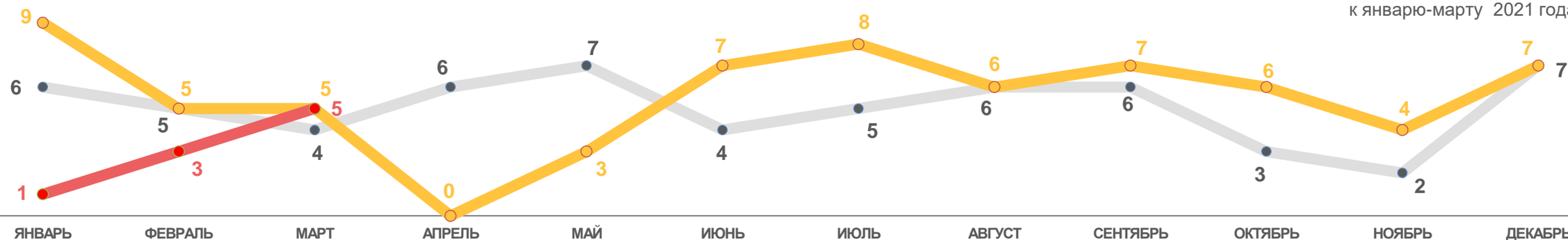


ПОКАЗАТЕЛИ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ

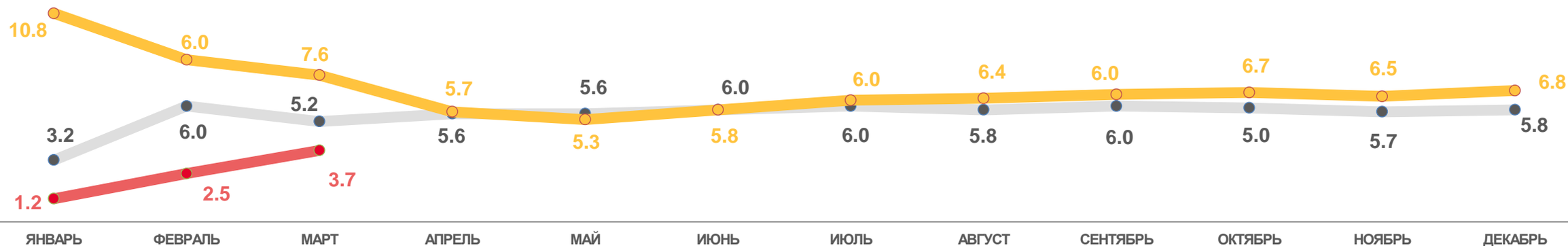
-51,3%

ИЗМЕНЕНИЕ
(январь-март 2022 года
к январю-марту 2021 года)

Число умерших в возрасте до 1 года (человек)



Коэффициент младенческой смертности, на 1000 родившихся живыми



2022

2021

2020





КОЭФФИЦИЕНТ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ ПРИЧИН СМЕРТИ

НА 10 000 РОДИВШИХСЯ ЖИВЫМИ

	КЛАССЫ БОЛЕЗНЕЙ	2021 ГОД	2022 ГОД	
	Состояния, возникающие в перинатальном периоде	8	3	↓
	Болезни органов дыхания	1	1	
	Внешние причины смерти	1	1	
	Неустановленные причины	4	1	↓
	Болезни нервной системы	2	-	↓
	Врожденные аномалии	2	1	↓



СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ УМЕРШИХ С УСТАНОВЛЕННЫМ (ПРЕДПОЛАГАЕМЫМ) ДИАГНОЗОМ COVID-19 ЗА МАРТ 2022 ГОДА, ЧЕЛОВЕК



Владимирская область



6

COVID-19 НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ СМЕРТИ, но оказал существенное влияние на развитие смертельных осложнений заболевания

17

COVID-19 НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ СМЕРТИ, и не оказал существенное влияние на развитие смертельных осложнений заболевания

 COVID-19 – основная причина смерти

 COVID-19 – причина смерти отнесена к прочим важным состояниям





ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ БРАКОВ НА 1000 ЧЕЛОВЕК НАСЕЛЕНИЯ

Брачность

за январь-март 2022 года

1,2 тыс. браков

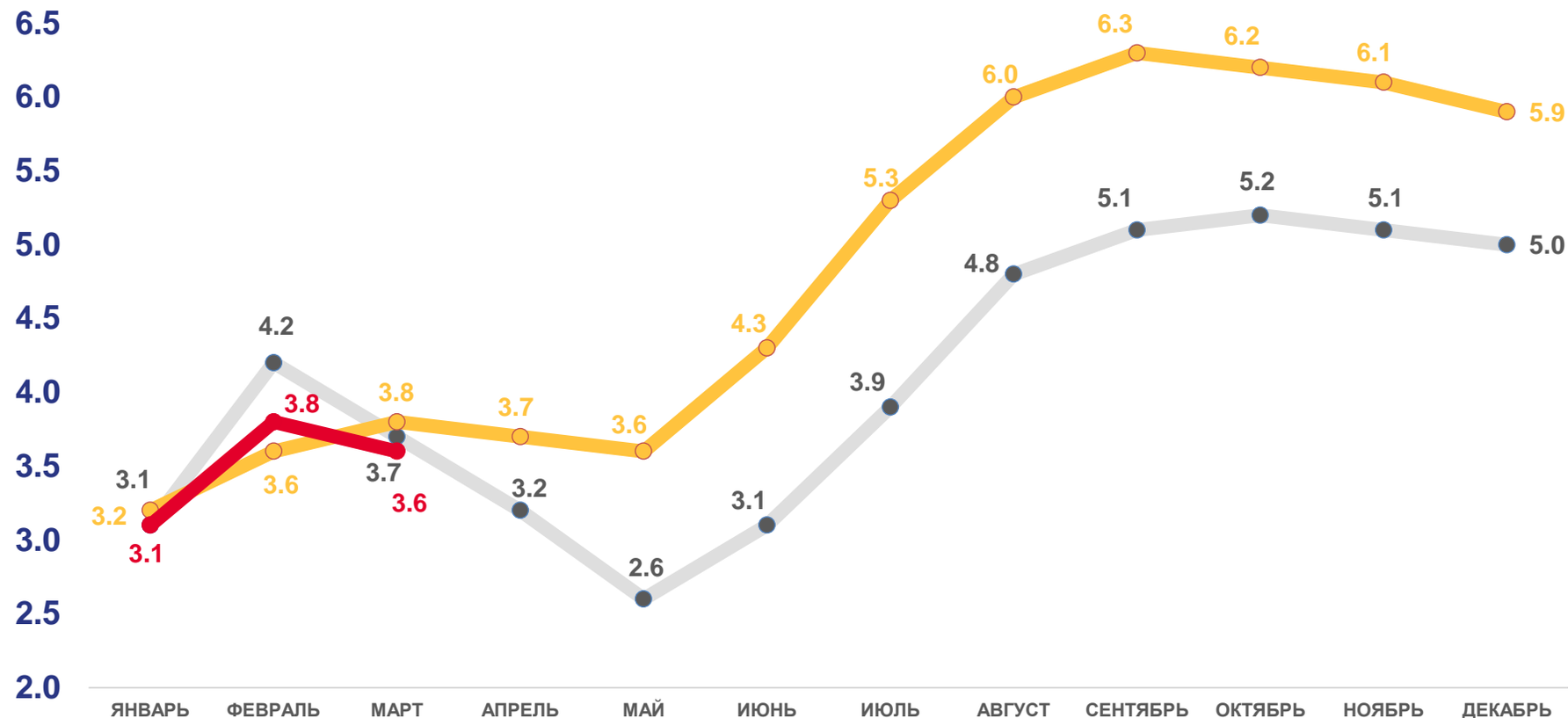
Число зарегистрированных браков

3,6‰ в расчете на 1000 человек населения

Коэффициент брачности

-6,4%

Изменение к январю-марту 2021 года



2022

2021

2020





ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ РАЗВОДОВ НА 1000 ЧЕЛОВЕК НАСЕЛЕНИЯ

Разводимость

за январь –март 2022 года

1,3 тыс. разводов

Число зарегистрированных разводов

3,9% в расчете на 1000 человек населения

Коэффициент разводимости

-0,7%

Изменение к январю –марту 2021 года

