



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ, РЕСПУБЛИКЕ
ХАКАСИЯ И РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА

Естественное движение населения в Красноярском крае



январь – сентябрь 2022 года



Естественное движение населения

в Красноярском крае

январь – сентябрь 2022 года

01 Показатели естественного движения населения Красноярского края

Число зарегистрированных родившихся
Число зарегистрированных умерших
Показатели младенческой смертности

02 Коэффициенты естественного движения населения в регионах Сибирского федерального округа

03 Число зарегистрированных браков

04 Число зарегистрированных разводов

05 Коэффициенты брачности и разводимости в регионах Сибирского федерального округа



ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

ТЫС. ЧЕЛОВЕК

Январь-сентябрь
2022 года

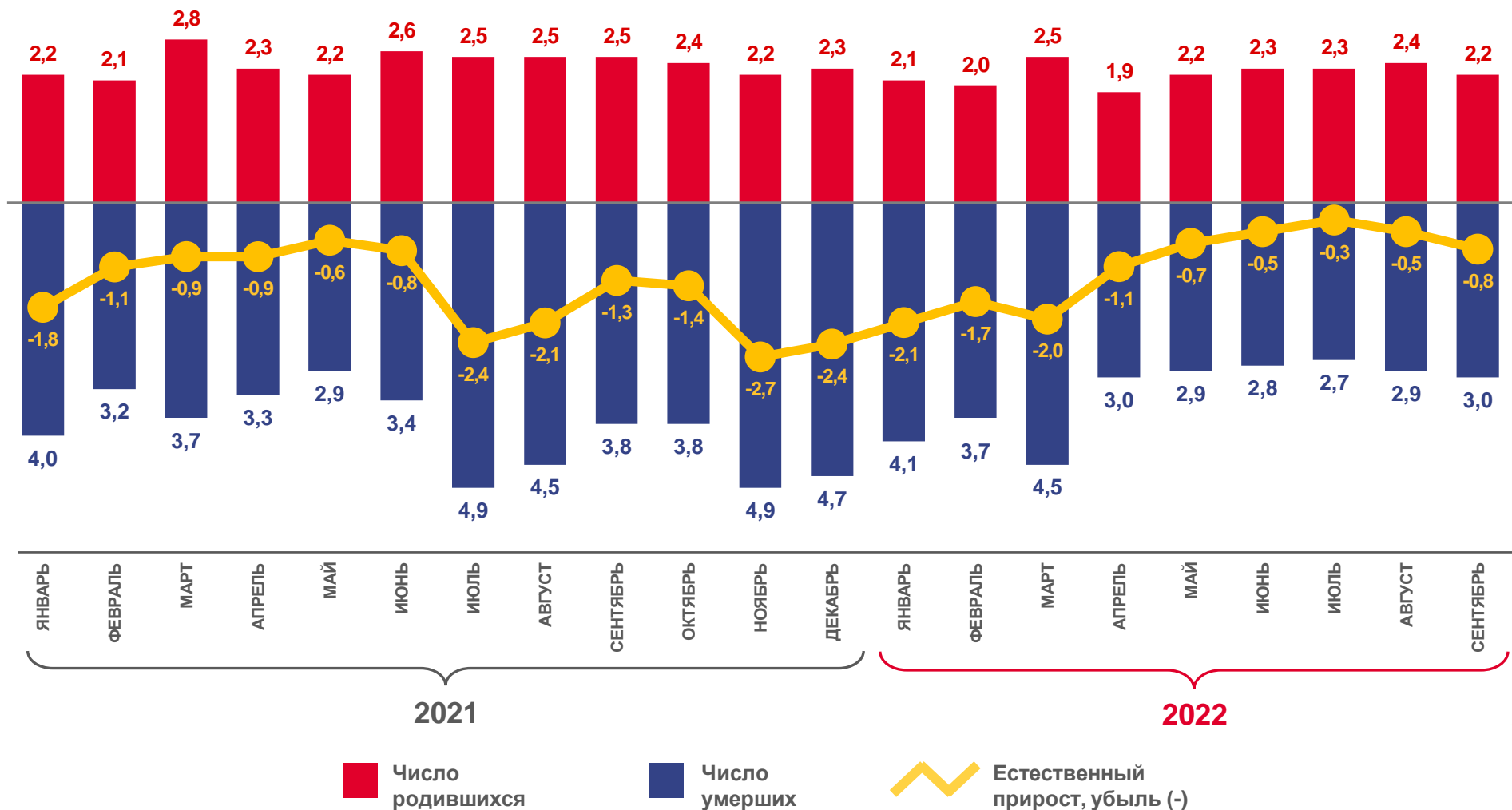
Естественный прирост,
убыль (-)

ТЫС. ЧЕЛОВЕК

-9,7

в расчете
на 1 000 человек

-4,5





ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ РОДИВШИХСЯ

человек

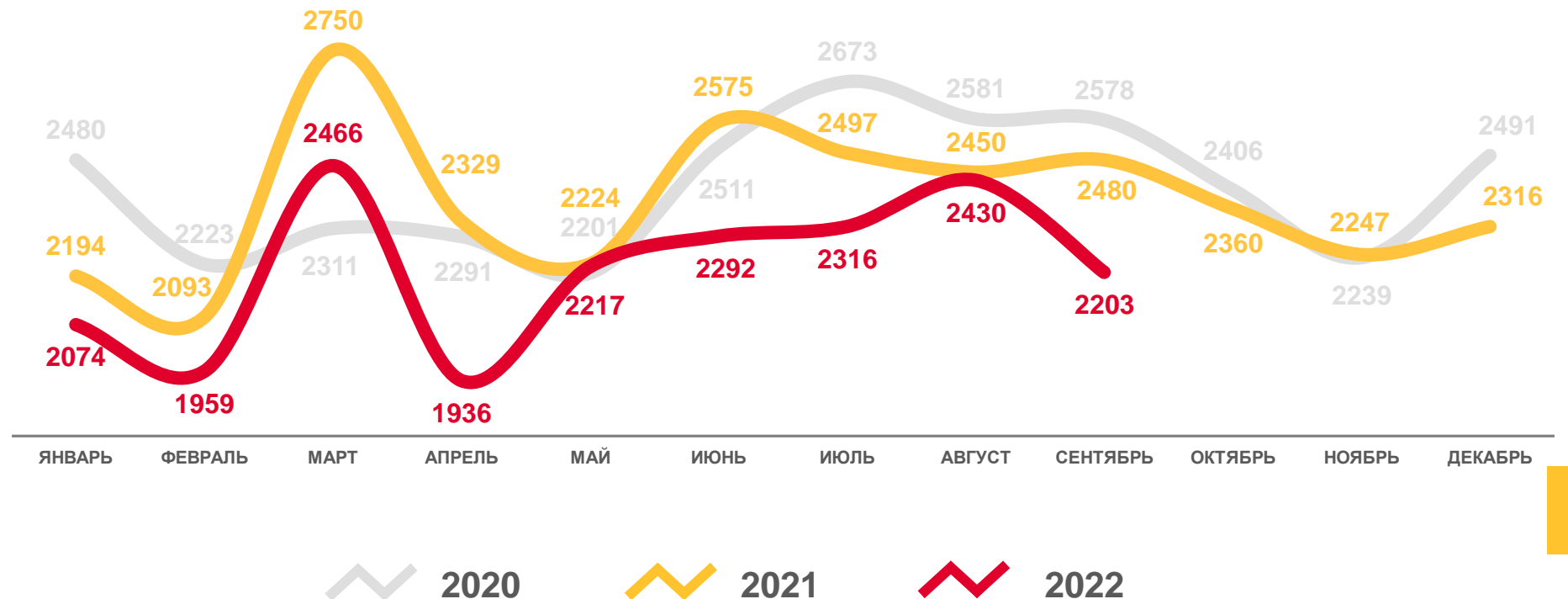
Январь-сентябрь
2022 года

человек

19 893

в расчете
на 1 000 человек

9,4





ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ УМЕРШИХ

человек

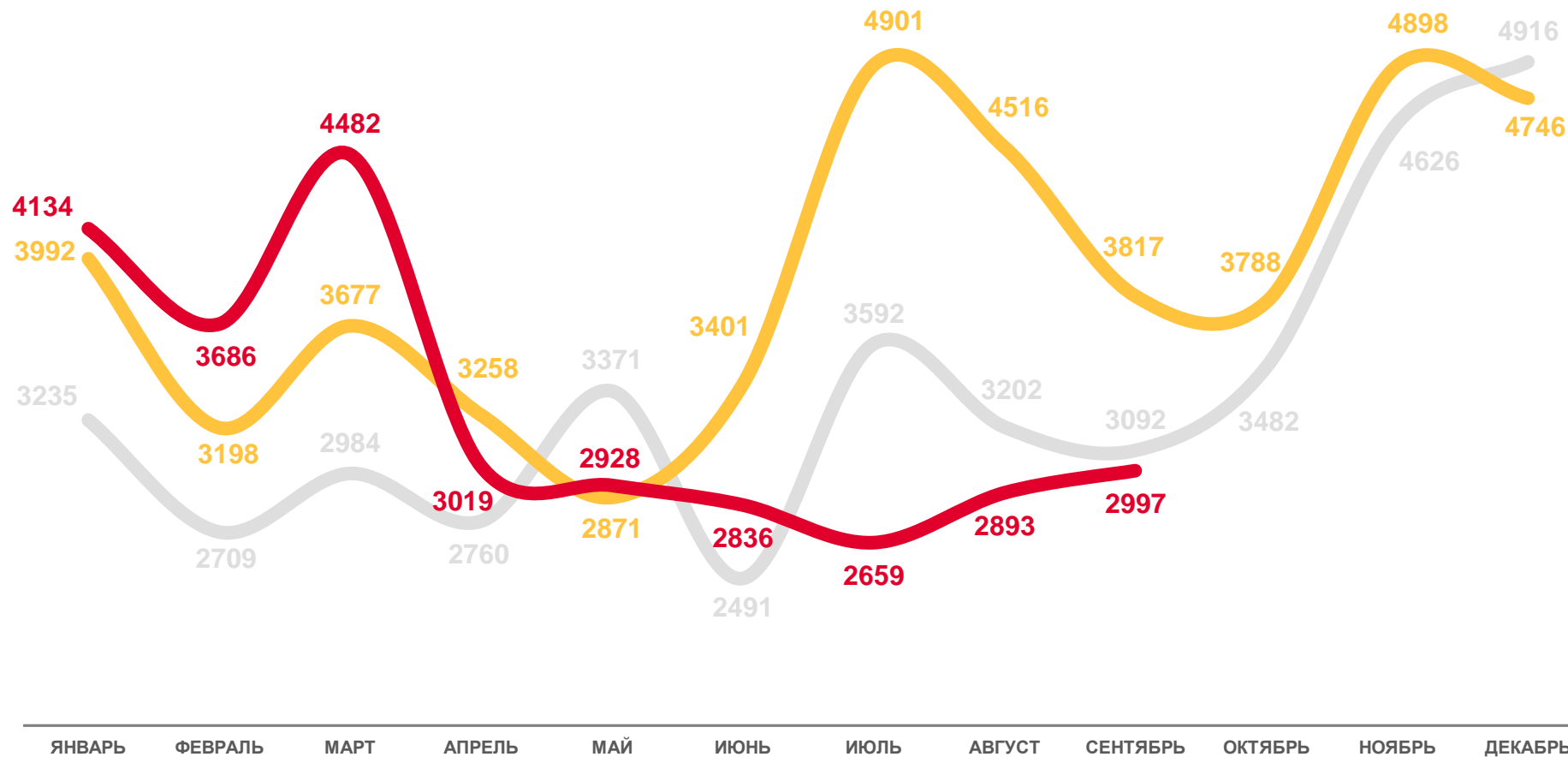
Январь-сентябрь
2022 года

человек

29 634

в расчете
на 1 000 человек

13,9



2020

2021

2022





ПОКАЗАТЕЛИ МЛАДЕНЧЕСКОЙ СМЕРТНОСТИ

человек

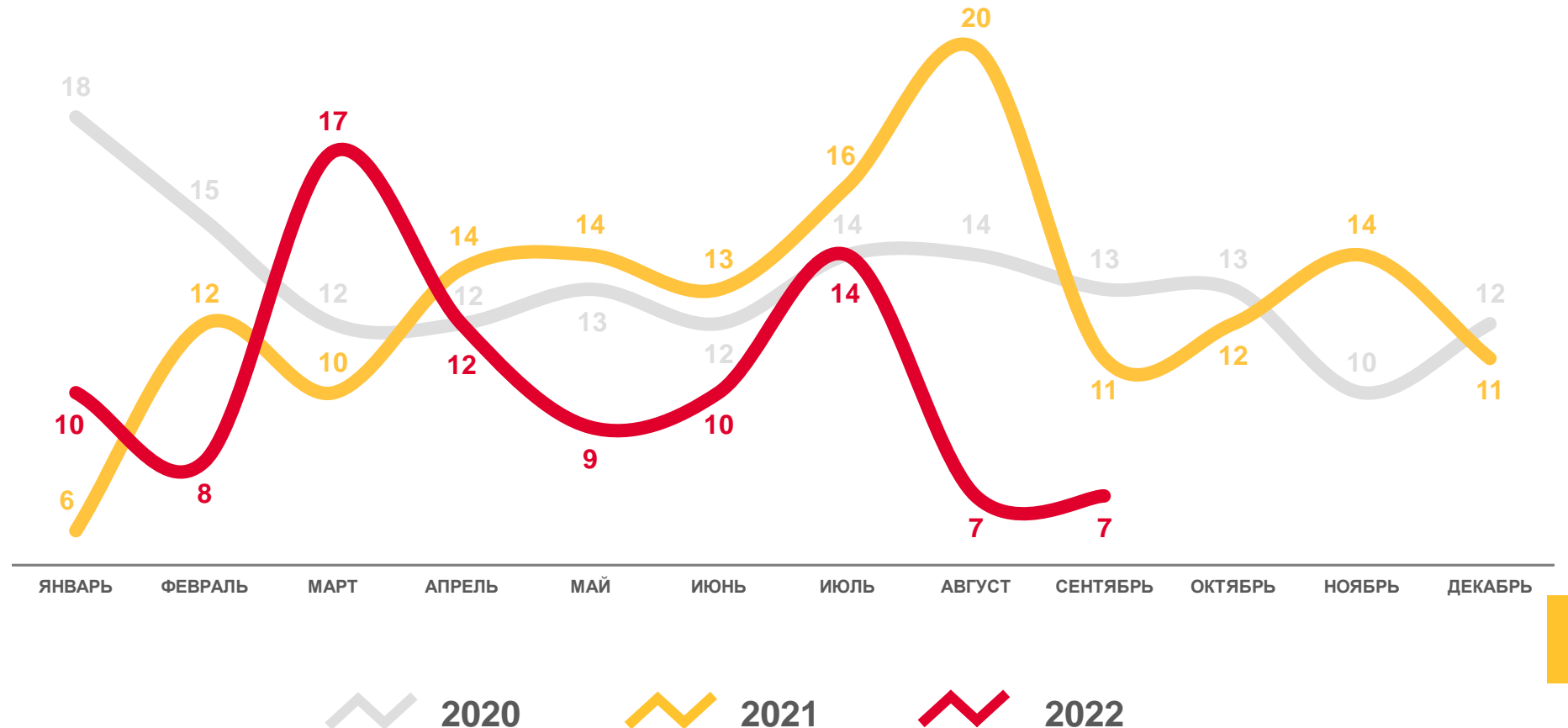
Январь-сентябрь
2022 года

человек

94

в расчете
на 1 000 родившихся
живыми

4,5





КОЭФИЦИЕНТЫ ЕСТЕСТВЕННОГО ДВИЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В РЕГИОНАХ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА

на 1000 человек населения региона



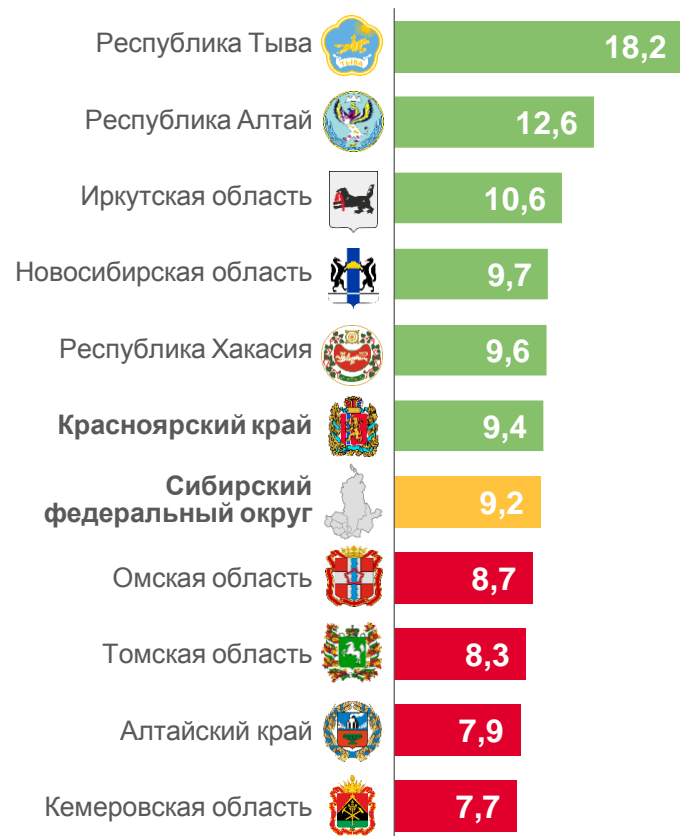
Рождаемость



Смертность



Естественный прирост (убыль)





ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ БРАКОВ

единиц

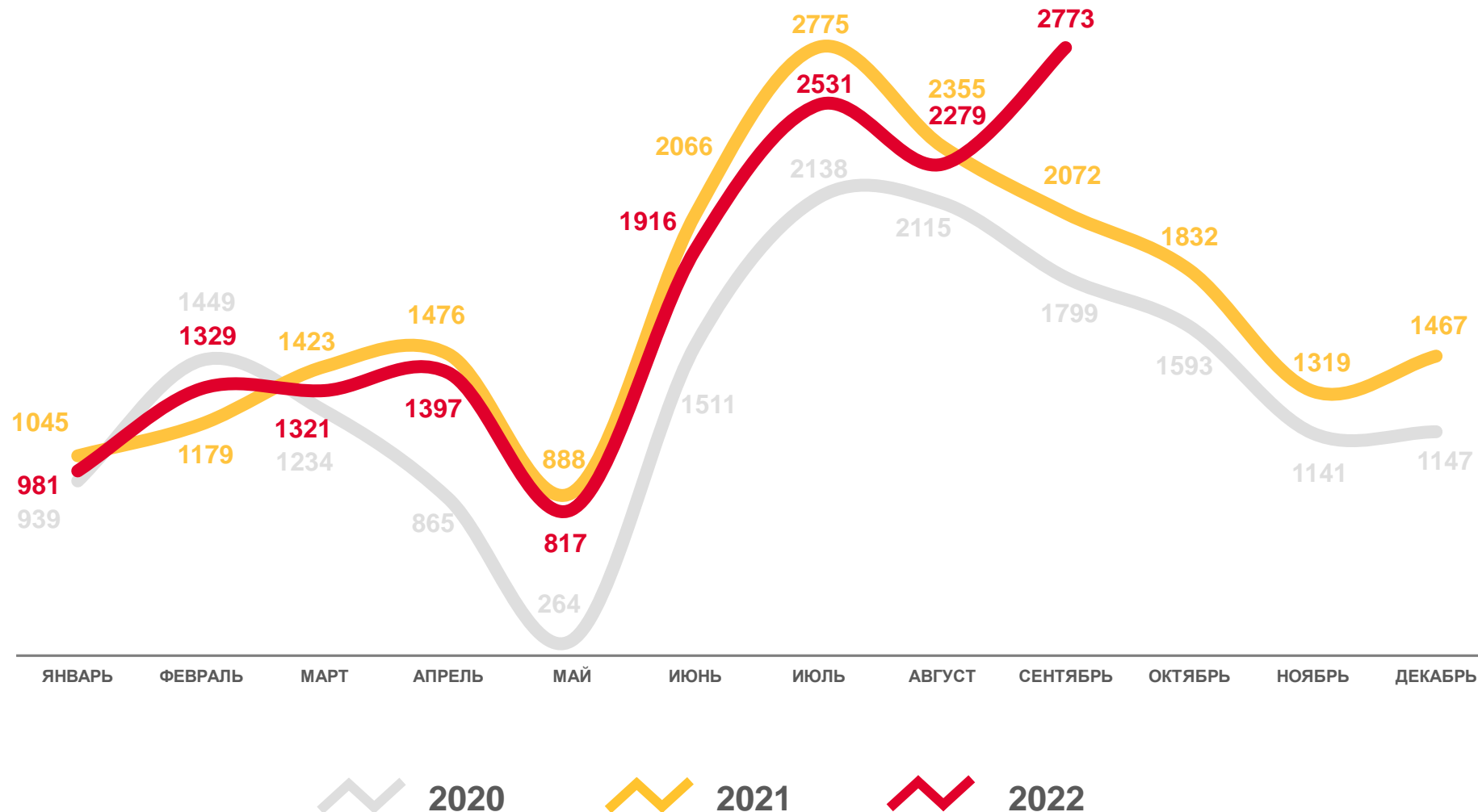
Январь-сентябрь
2022 года

единиц

15 344

в расчете
на 1 000 человек

7,2





ЧИСЛО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ РАЗВОДОВ

единиц

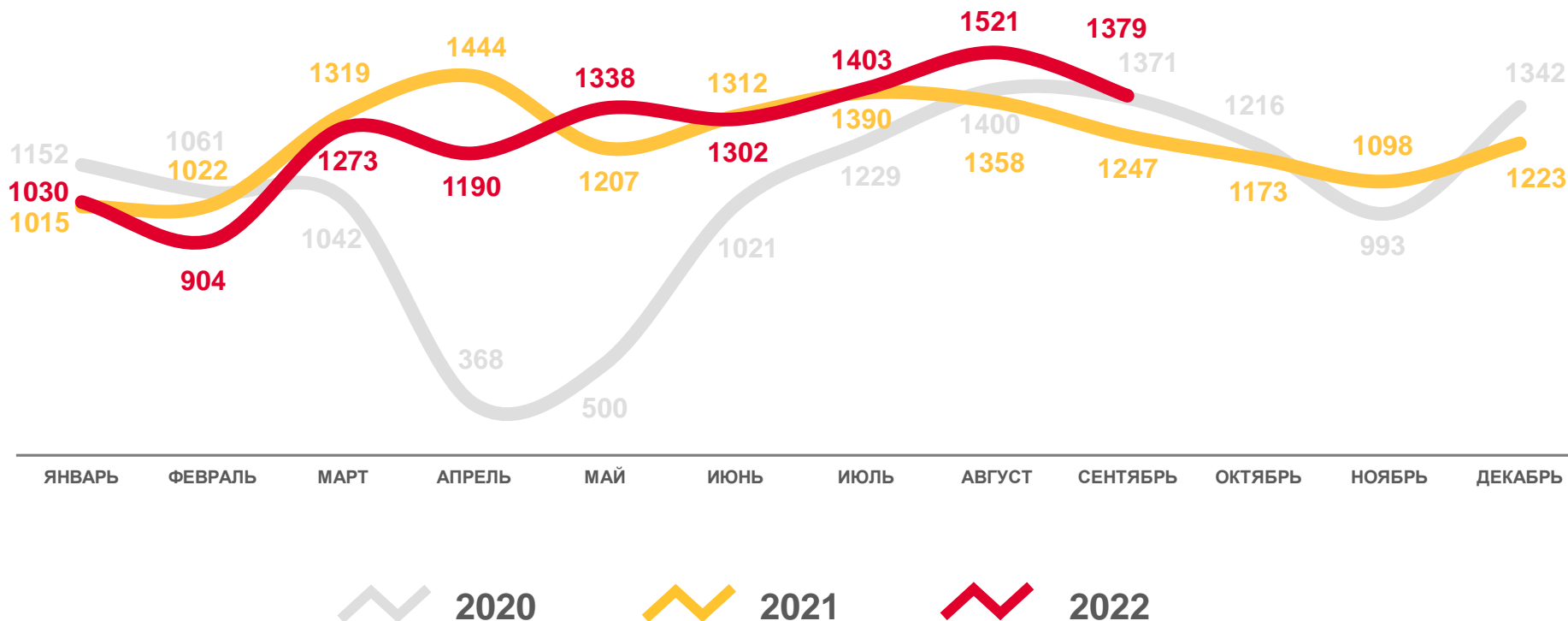
Январь-сентябрь
2022 года

единиц

11 340

в расчете
на 1 000 человек

5,3





КОЭФИЦИЕНТЫ БРАЧНОСТИ И РАЗВОДИМОСТИ В РЕГИОНАХ СИБИРСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА



Брачность
(на 1000 человек населения)



Разводимость
(на 1000 человек населения)

Число разводов на 1000 браков
(единиц)

