



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ
СТАТИСТИКИ

ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ РОССИИ ДО 2046 ГОДА

Федеральная служба государственной статистики (Росстат) осуществляет расчет прогноза ежегодно, кроме периодов проведения и обработки результатов переписи населения. Научно-исследовательская работа по актуализации сценариев проводится раз в два года. Расчет в первую очередь производится по Российской Федерации в целом, затем по субъектам.

Высокий вариант

с учетом национальных целей развития государства и демографических стратегий развития отдельных регионов

Средний вариант

разрабатывается с учетом сложившихся демографических тенденций и считается наиболее реалистичным

Низкий вариант

также разрабатывается с учетом сложившихся демографических тенденций, однако предполагает их более негативное развитие в будущем – усиление замедления роста ожидаемой продолжительности жизни и возобновления падения рождаемости

Расчет прогноза осуществляется на основе **метода компонент**, который предполагает **прогнозирование компонент изменения численности населения – чисел родившихся и умерших, а также сальдо миграции.**

Сценарные переменные:

- суммарный коэффициент рождаемости
- средний возраст матери при рождении первого ребенка
- ожидаемая продолжительность жизни при рождении по полу
- коэффициент младенческой смертности
- числа прибывших и выбывших



ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

по вариантам прогноза

РОССТАТ

2030 г.

145 455,3 тыс. чел.

высокий вариант

143 255,2 тыс. чел.

средний вариант

142 038,8 тыс. чел.

низкий вариант

2046 г.

150 872,4 тыс. чел.

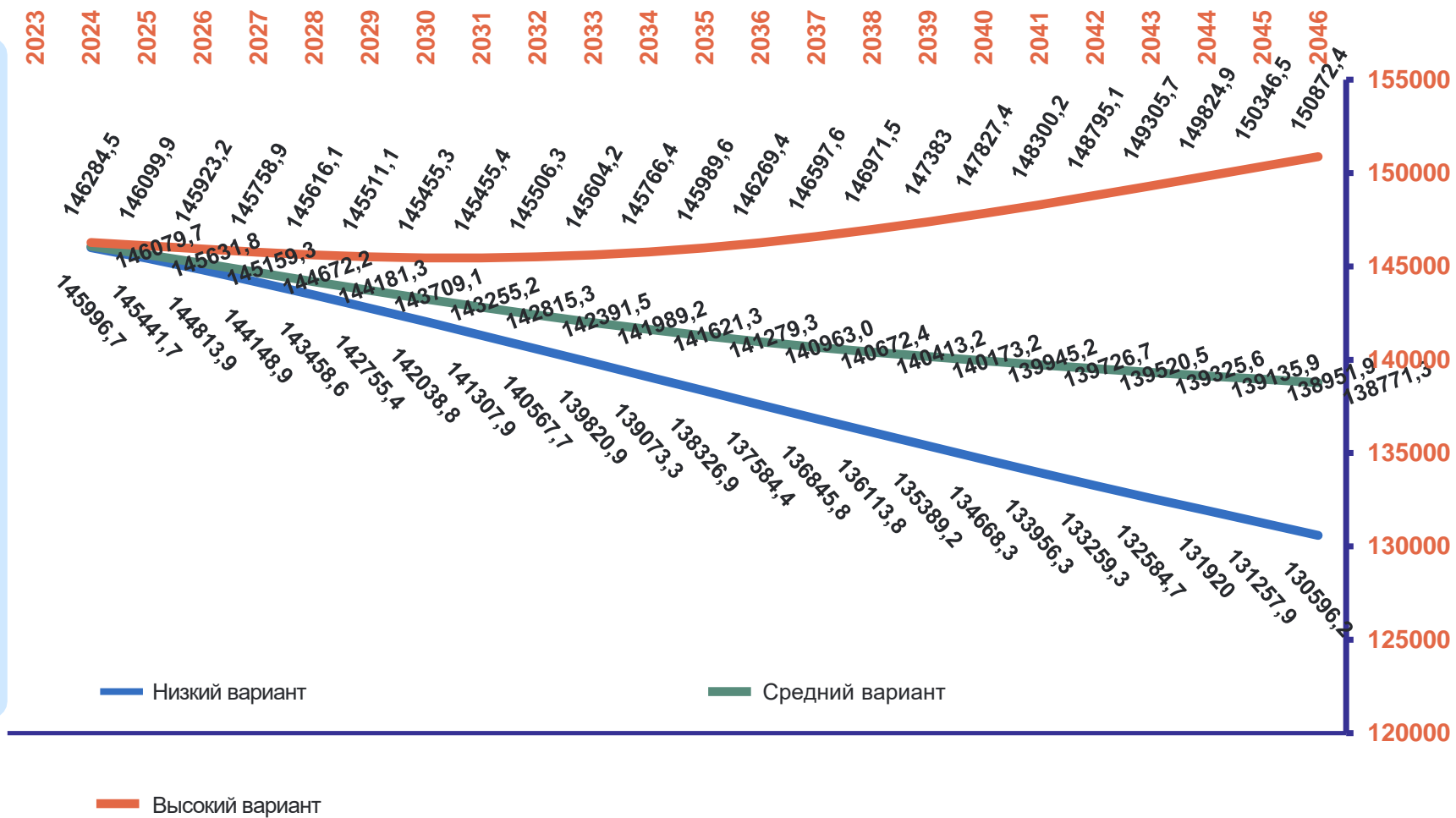
высокий вариант

138 771,3 тыс. чел.

средний вариант

120 596,2 тыс. чел.

низкий вариант



МУЖЧИНЫ И ЖЕНЩИНЫ

Средний вариант

138 771,3 тыс чел. 2046 г.

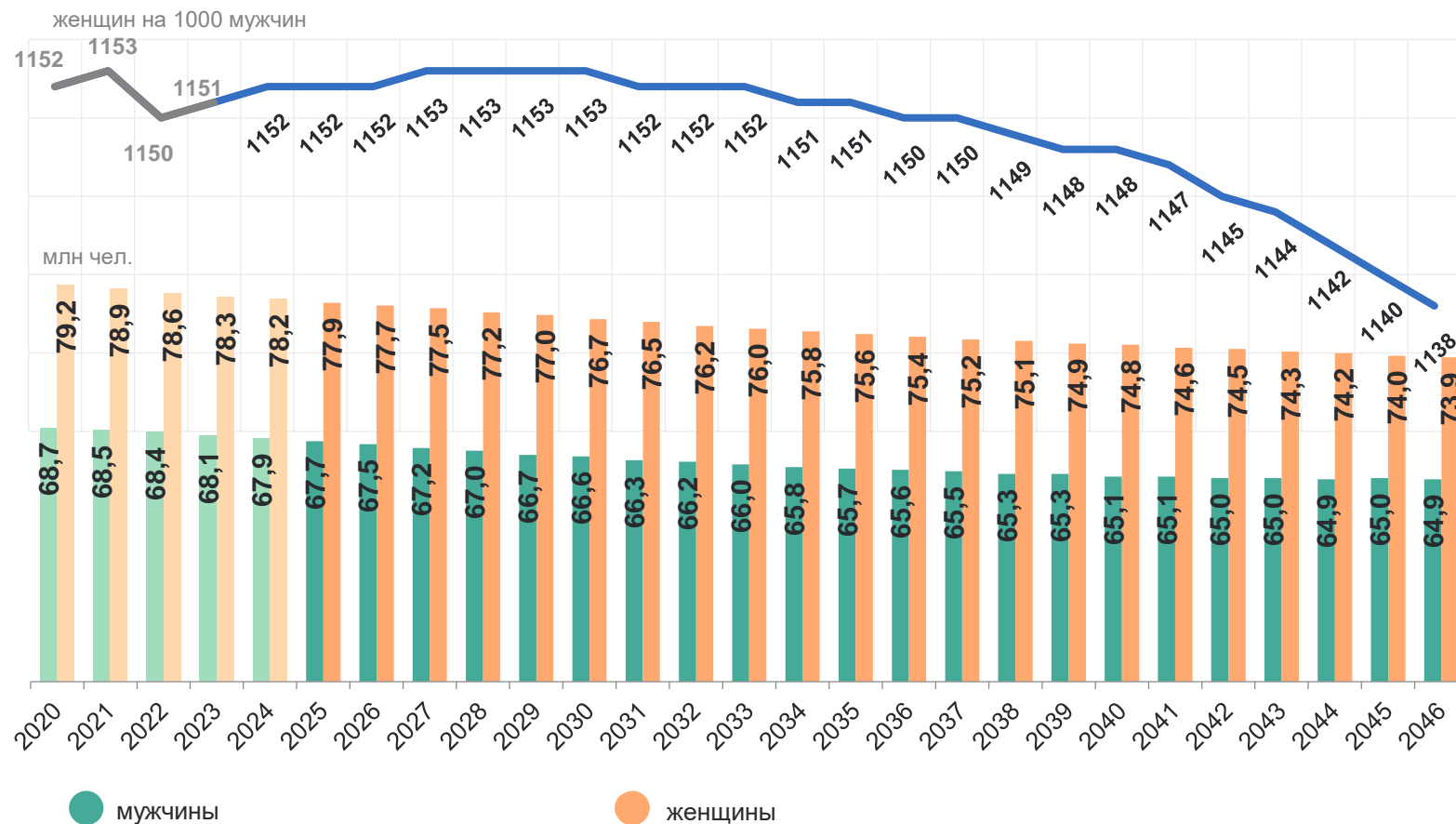
64 909,8 мужчины

73 861,5 женщины

146 150,8 тыс чел. 2024 г.

67 917,4 мужчины

78 233,4 женщины

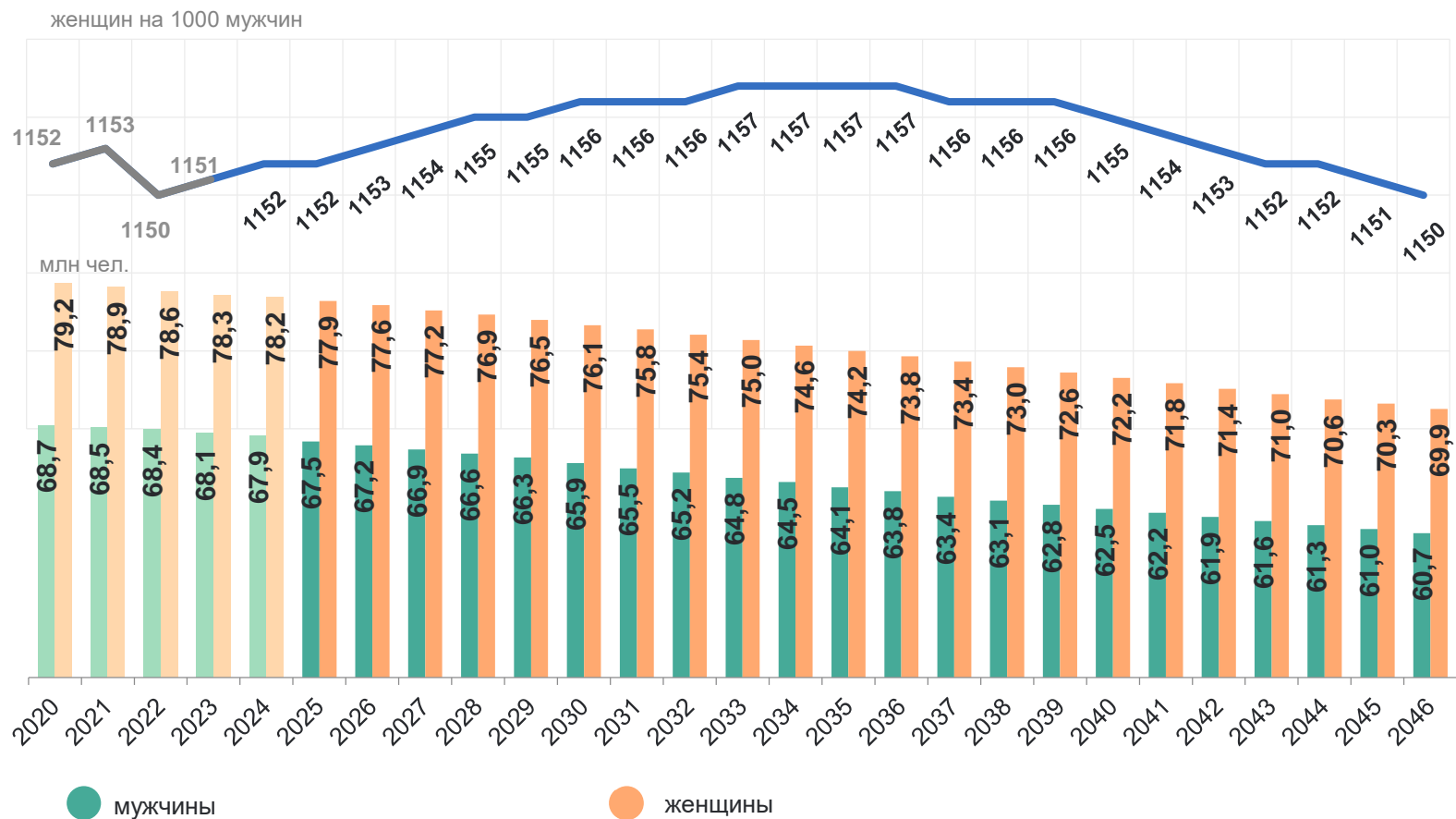


МУЖЧИНЫ И ЖЕНЩИНЫ

Низкий вариант

130 596,2 тыс чел. 2046 г.
 60 730,5 мужчины
 69 865,7 женщины

146 150,8 тыс чел. 2024 г.
 67 917,4 мужчины
 78 233,4 женщины



МУЖЧИНЫ И ЖЕНЩИНЫ

Высокий вариант

150 872,4 тыс чел. **2046 г.**

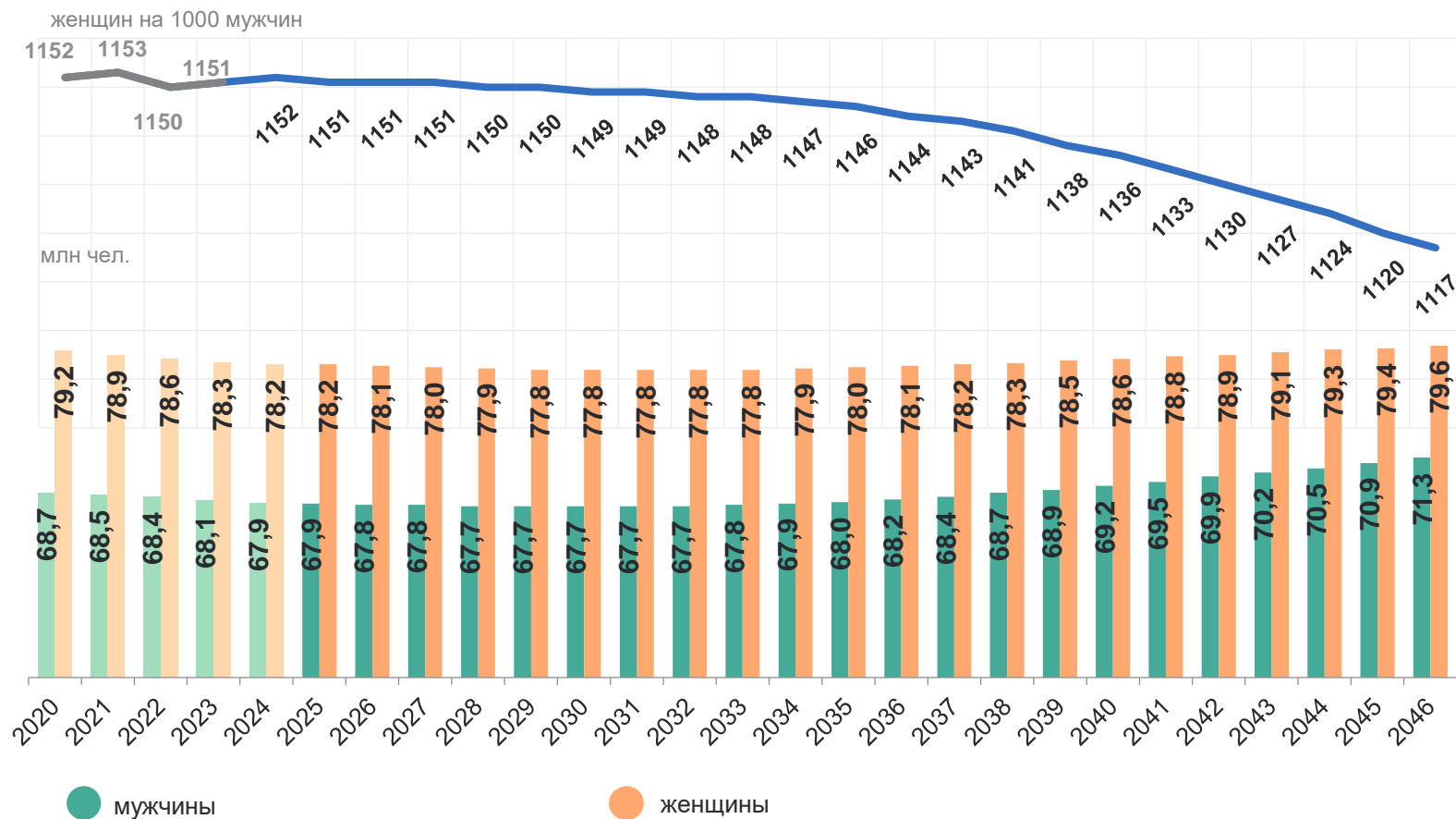
71 280,6 мужчины

79 591,8 женщины

146 150,8 тыс чел. **2024 г.**

67 917,4 мужчины

78 233,4 женщины

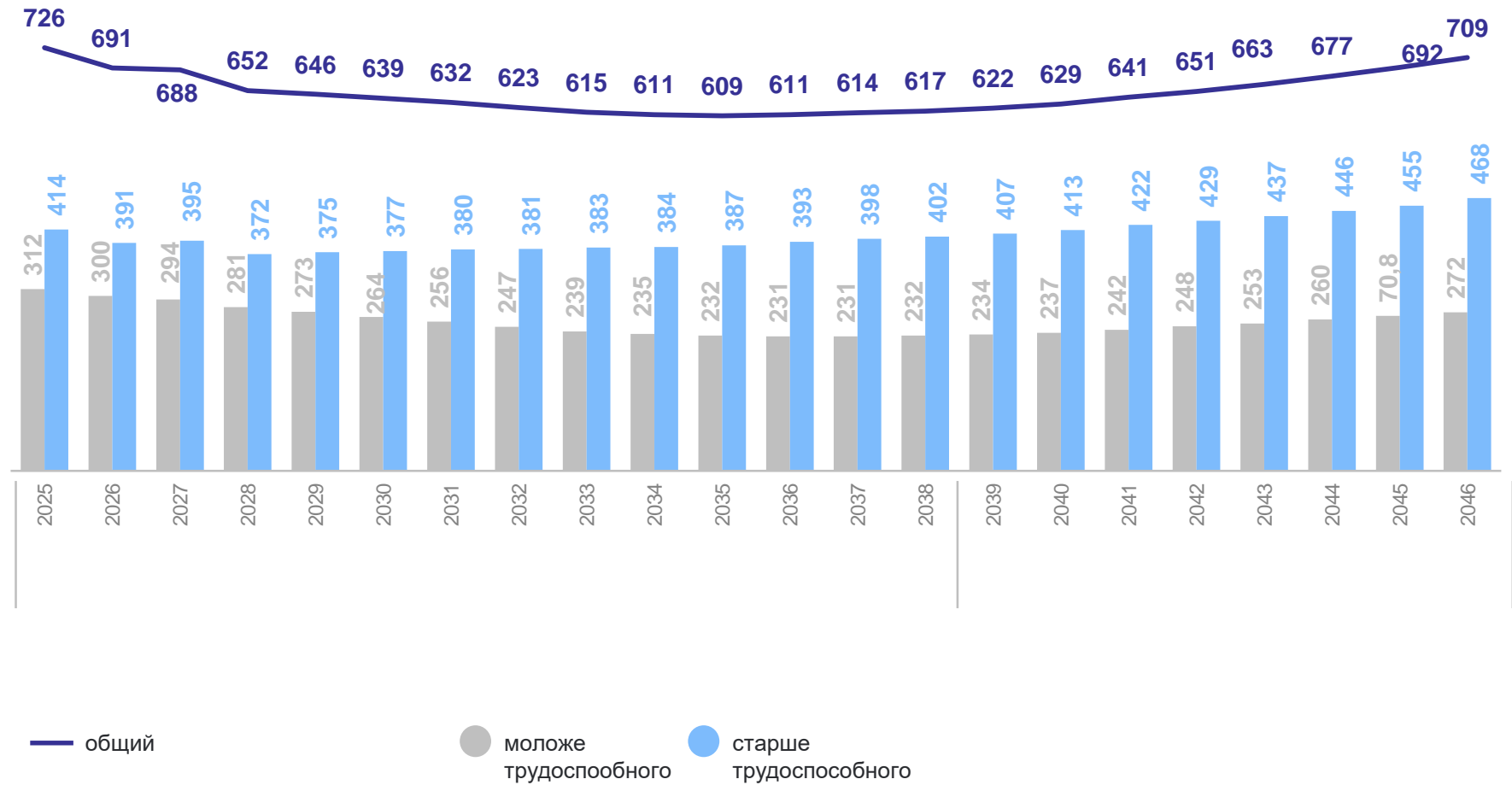


КОЭФИЦИЕНТ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ

(на 1000 лиц трудоспособного возраста² приходится нетрудоспособных; на начало года; с учётом итогов Всероссийской переписи населения 2020 г.)

РОССТАТ

Средний вариант

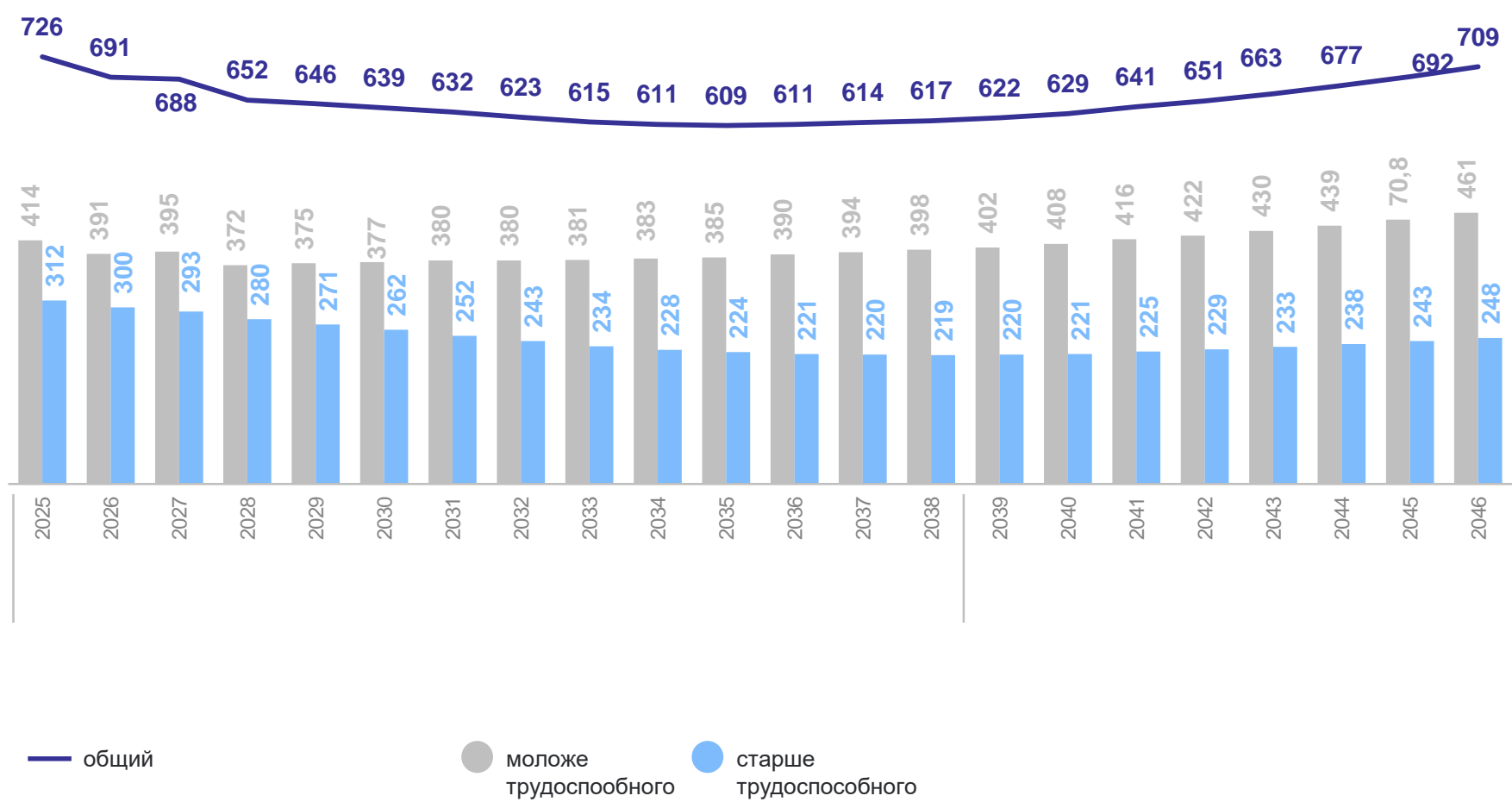


КОЭФИЦИЕНТ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ

(на 1000 лиц трудоспособного возраста приходится нетрудоспособных; на начало года; с учётом итогов Всероссийской переписи населения 2020 г.)

РОССТАТ

Низкий вариант

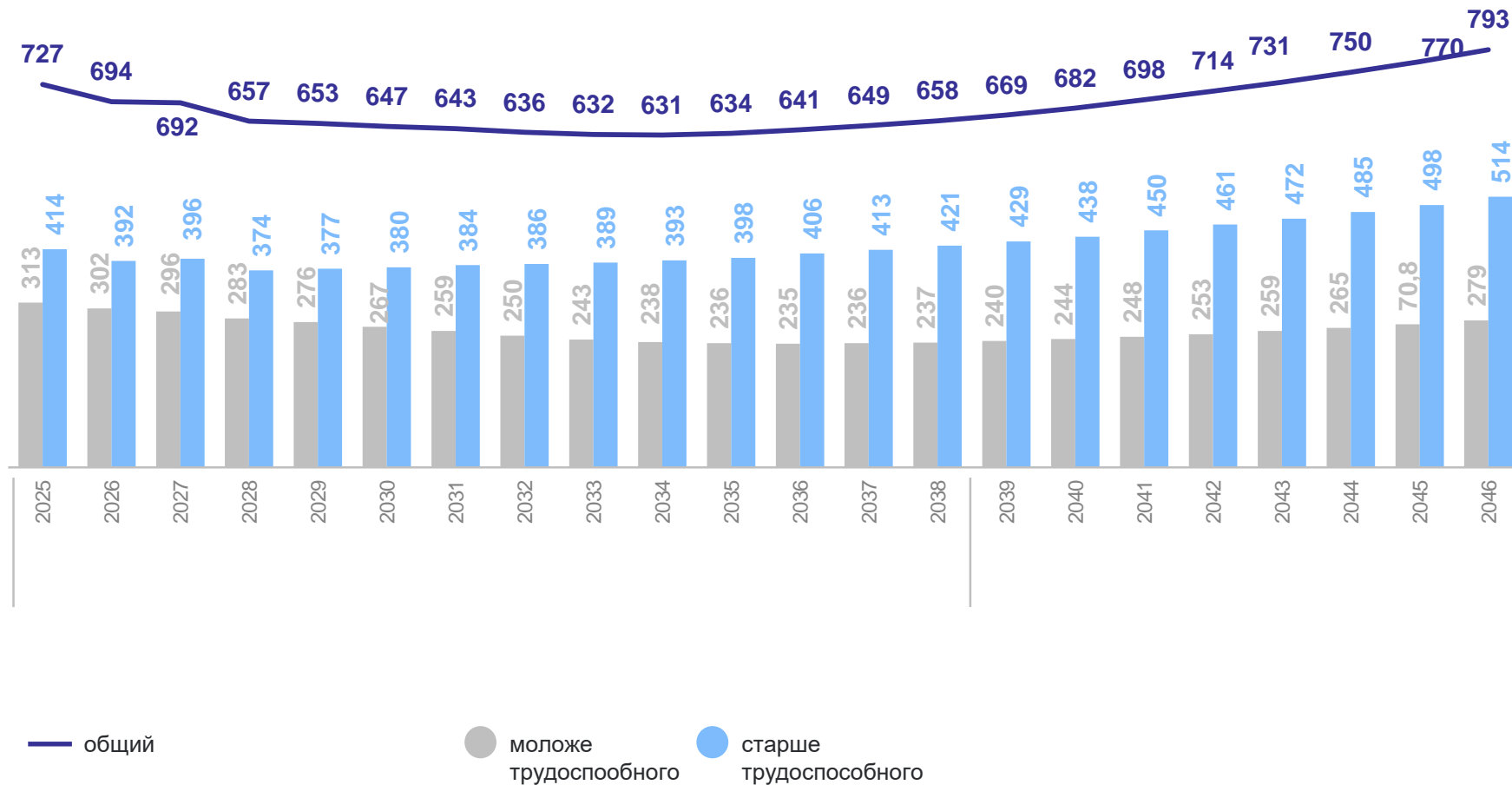


КОЭФИЦИЕНТ ДЕМОГРАФИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ

(на 1000 лиц трудоспособного возраста² приходится нетрудоспособных; на начало года; с учётом итогов Всероссийской переписи населения 2020 г.)

РОССТАТ

Высокий вариант



низкий вариант

Годы	Моложе трудоспособного возраста (0-15 лет)		Трудоспособного возраста ¹⁾			Старше трудоспособного возраста	
	тыс. человек	в процентах от общей численности населения	тыс. человек	в процентах от общей численности населения		тыс. человек	в процентах от общей численности населения
Низкий вариант прогноза							
2025	26272,0	18,1	84272,2	57,9		34897,5	24,0
2026	25680,7	17,8	85628,6	59,1		33504,6	23,1
2027	25023,7	17,4	85372,5	59,2		33752,7	23,4
2028	24307,8	17,0	86000,5	60,5		32327,3	22,5
2029	23488,6	16,5	86628,5	61,5		32553,4	22,8
2030	22681,2	16,0	87256,5	62,5		32674,6	23,0
2031	21857,1	15,5	87884,5	63,5		32872,2	23,2
2032	21018,0	15,0	88512,5	64,5		32938,5	23,4
2033	20249,2	14,5	89140,5	65,5		32989,2	23,6
2034	19689,0	14,1	86337,0	62,1		33047,3	23,8
2035	19227,7	13,9	85978,3	62,2		33120,9	23,9
2036	18901,3	13,7	85366,8	62,1		33316,3	24,2
2037	18641,9	13,6	84777,7	62,0		33426,2	24,4
2038	18430,5	13,5	84187,0	61,9		33496,3	24,6
2039	18320,9	13,5	83480,9	61,7		33587,4	24,8
2040	18292,3	13,6	82670,1	61,4		33705,9	25,0
2041	18350,2	13,7	81656,2	61,0		33949,9	25,3
2042	18463,5	13,8	80704,3	60,6		34091,5	25,6
2043	18597,3	14,0	79725,3	60,1		34262,1	25,9
2044	18732,9	14,2	78641,3	59,6		34545,8	26,2
2045	18856,7	14,4	77592,3	59,1		34808,9	26,5
2046	18967,1	14,5	76390,6	58,5		35238,5	27,0

¹⁾ На 1 января 2025 г. мужчины в возрасте 16-62 года, женщины – 16-57 лет; на 1 янв. 2026 и 2027 гг. мужчины – 16-63 года, женщины – 16-58 лет.; на 1 янв. И послед. Годы мужчины – 16 -64 года, женщины – 16 59 лет.

ВОЗРАСТНЫЕ ГРУППЫ

средний вариант

РОССТАТ

Годы	Моложе трудоспособного возраста (0-15 лет)		Трудоспособного возраста ¹⁾		Старше трудоспособного возраста	
	тыс. человек	в процентах от общей численности населения	тыс. человек	в процентах от общей численности населения	тыс. человек	в процентах от общей численности населения
Средний вариант прогноза						
2025	26310,3	18,1	84389,2	57,9	34932,3	24,0
2026	25770,7	17,8	85821,3	59,1	33567,3	23,1
2027	25172,3	17,4	85646,0	59,2	33853,9	23,4
2028	24518,4	17,0	87196,3	60,5	32466,6	22,5
2029	23774,4	16,5	87186,7	60,7	32748,0	22,8
2030	23056,1	16,1	87266,4	60,9	32932,7	23,0
2031	22330,8	15,6	87281,5	61,1	33203,0	23,3
2032	21600,1	15,2	87443,5	61,4	33347,9	23,4
2033	20953,7	14,7	87553,0	61,7	33482,5	23,6
2034	20530,7	14,5	87454,6	61,8	33636,0	23,7
2035	20210,4	14,3	87251,2	61,8	33817,7	23,9
2036	20032,9	14,2	86801,0	61,6	34129,1	24,2
2037	19933,2	14,2	86379,1	61,4	34360,1	24,4
2038	19897,1	14,2	85955,7	61,2	34560,4	24,6
2039	19968,9	14,3	85419,7	60,9	34784,6	24,8
2040	20116,1	14,4	84790,8	60,6	35038,3	25,0
2041	20348,5	14,6	83966,1	60,1	35412,1	25,3
2042	20610,1	14,8	83222,8	59,6	35687,6	25,6
2043	20887,2	15,0	82450,8	59,2	35987,6	25,8
2044	21167,3	15,2	81574,8	58,6	36393,8	26,2
2045	21434,4	15,4	80742,7	58,1	36774,8	26,5
2046	21684,5	15,6	79771,9	57,5	37314,9	26,9

ВОЗРАСТНЫЕ ГРУППЫ

ВЫСОКИЙ ВАРИАНТ

Годы	Моложе трудоспособного возраста (0-15 лет)		Трудоспособного возраста ¹⁾		Старше трудоспособного возраста	
	тыс. человек	в процентах от общей численности населения	тыс. человек	в процентах от общей численности населения	тыс. человек	в процентах от общей численности населения
Высокий вариант прогноза						
2025	26461,5	18,1	84582,5	57,9	35055,9	24,0
2026	26023,3	17,8	86146,8	59,1	33753,1	23,1
2027	25516,2	17,5	86120,6	59,1	34122,1	23,4
2028	24944,1	17,1	87856,7	60,4	32815,3	22,5
2029	24263,1	16,7	88033,4	60,5	33214,6	22,8
2030	23596,5	16,2	88312,1	60,7	33546,7	23,1
2031	22928,0	15,7	88533,5	60,9	33993,9	23,4
2032	22259,1	15,3	88912,4	61,1	34334,8	23,6
2033	21675,1	14,9	89245,5	61,3	34683,6	23,8
2034	21314,1	14,6	89364,9	61,3	35087,4	24,1
2035	21068,0	14,4	89372,9	61,2	35548,7	24,4
2036	20974,3	14,3	89122,6	61,0	36172,5	24,7
2037	20965,5	14,3	88896,5	60,6	36735,6	25,1
2038	21019,4	14,3	88661,8	60,3	37290,3	25,4
2039	21188,9	14,4	88306,9	59,9	37887,2	25,7
2040	21406,7	14,5	87888,9	59,4	38531,8	26,1
2041	21671,7	14,6	87313,2	58,9	39315,3	26,5
2042	21977,5	14,8	86809,6	58,3	40008,0	26,9
2043	22322,0	14,9	86266,4	57,8	40717,3	27,3
2044	22689,7	15,2	85601,1	57,1	41534,1	27,7
2045	23069,2	15,3	84958,0	56,5	42319,3	28,2
2046	23452,0	15,5	84151,1	55,8	43269,3	28,7

ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

по вариантам прогноза

РОССТАТ

2038 г.

Естественный прирост

по высокому варианту

2,8 тыс. человек

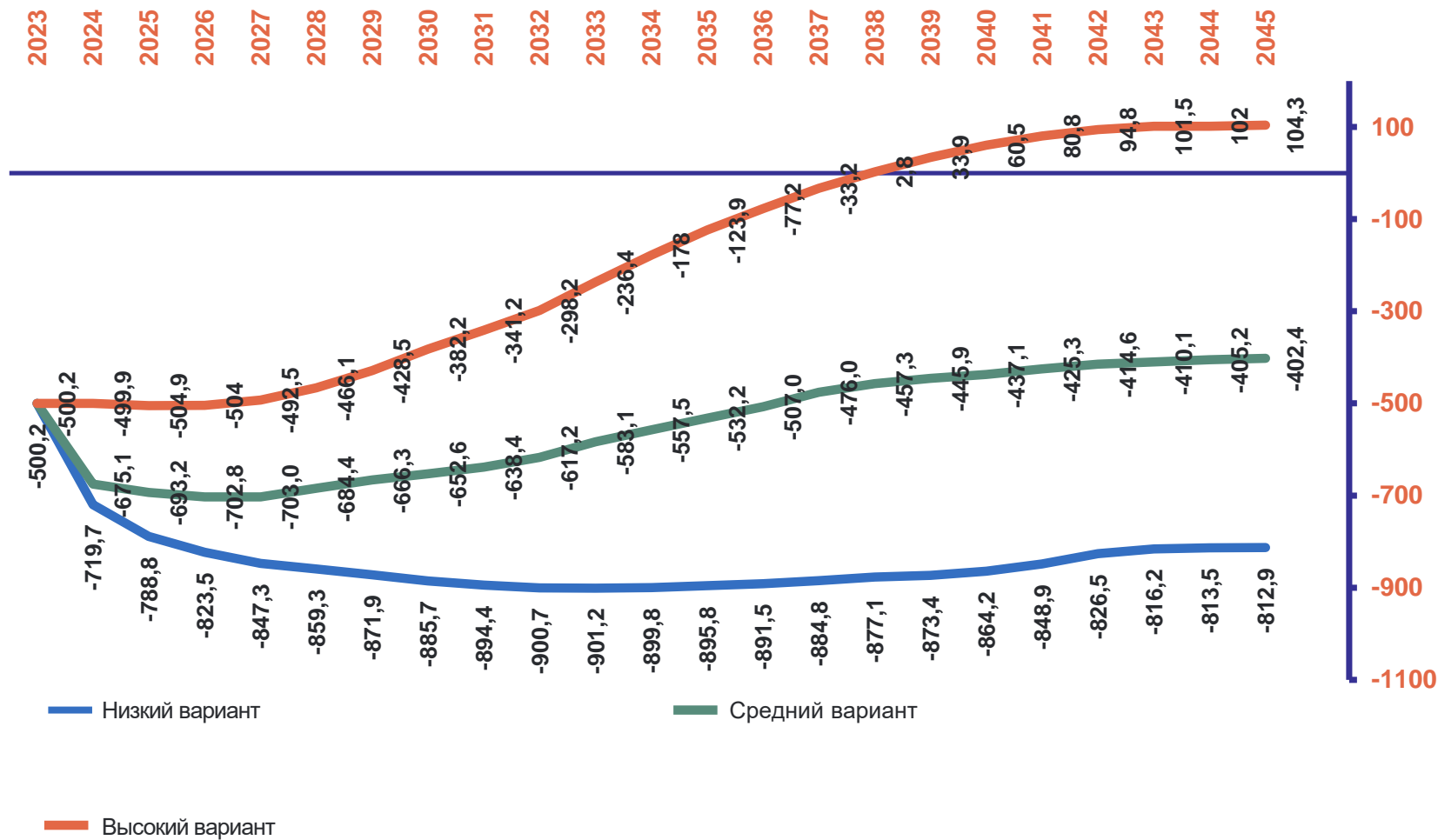
Снижение естественной убыли

по среднему варианту

2028 г. – 684,4 тыс. чел.

по высокому варианту

2027 г. – 492,5 тыс. чел.



2023 факт

Число родившихся

1264,4 тыс. человек

Число умерших

1764,6 тыс. человек

2045 прогноз

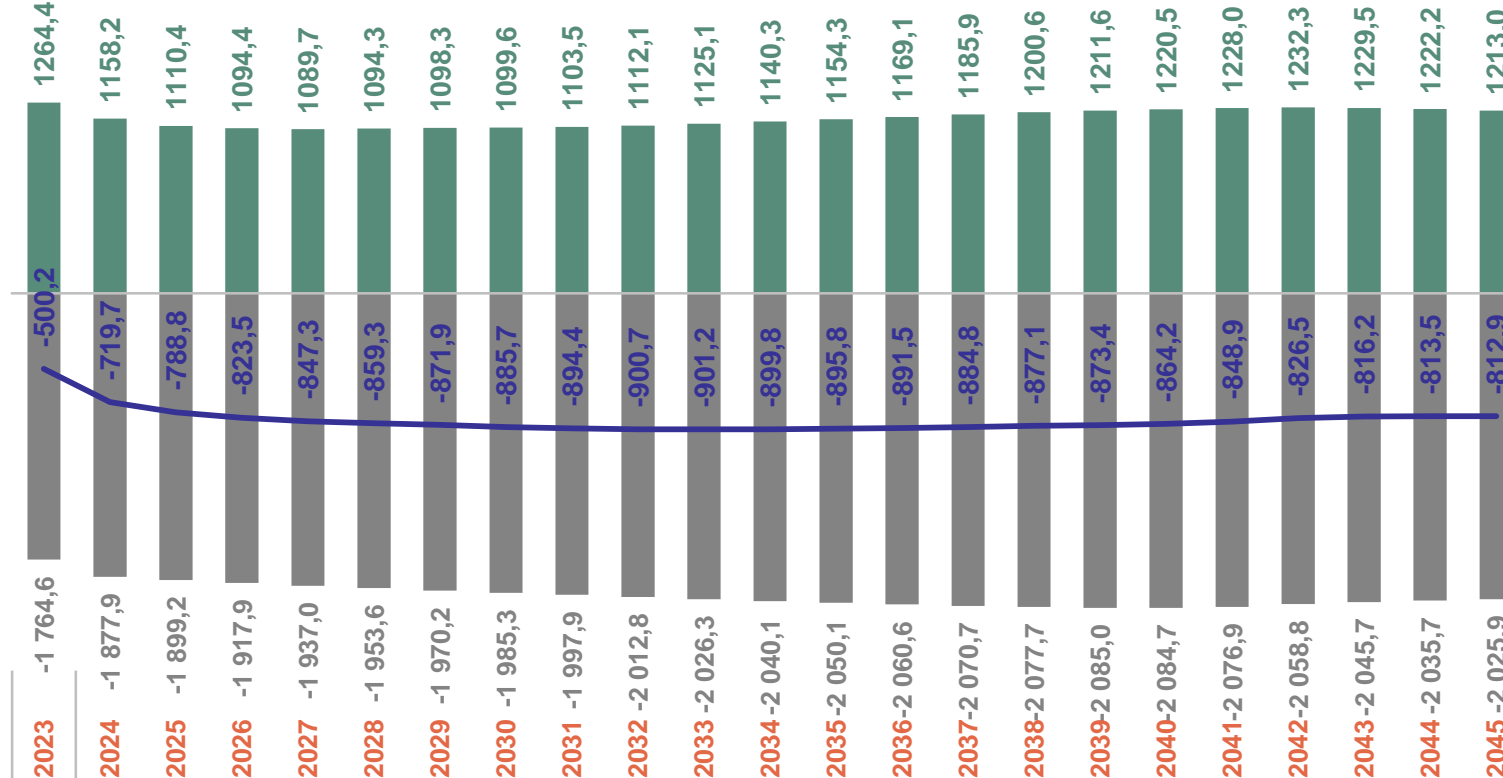
Число родившихся

1213,0 тыс. человек

Число умерших

2025,9 тыс. человек

Естественное движение населения,
тыс. человек



низкий вариант прогноза

● Число родившихся ● Число умерших — Естественный прирост

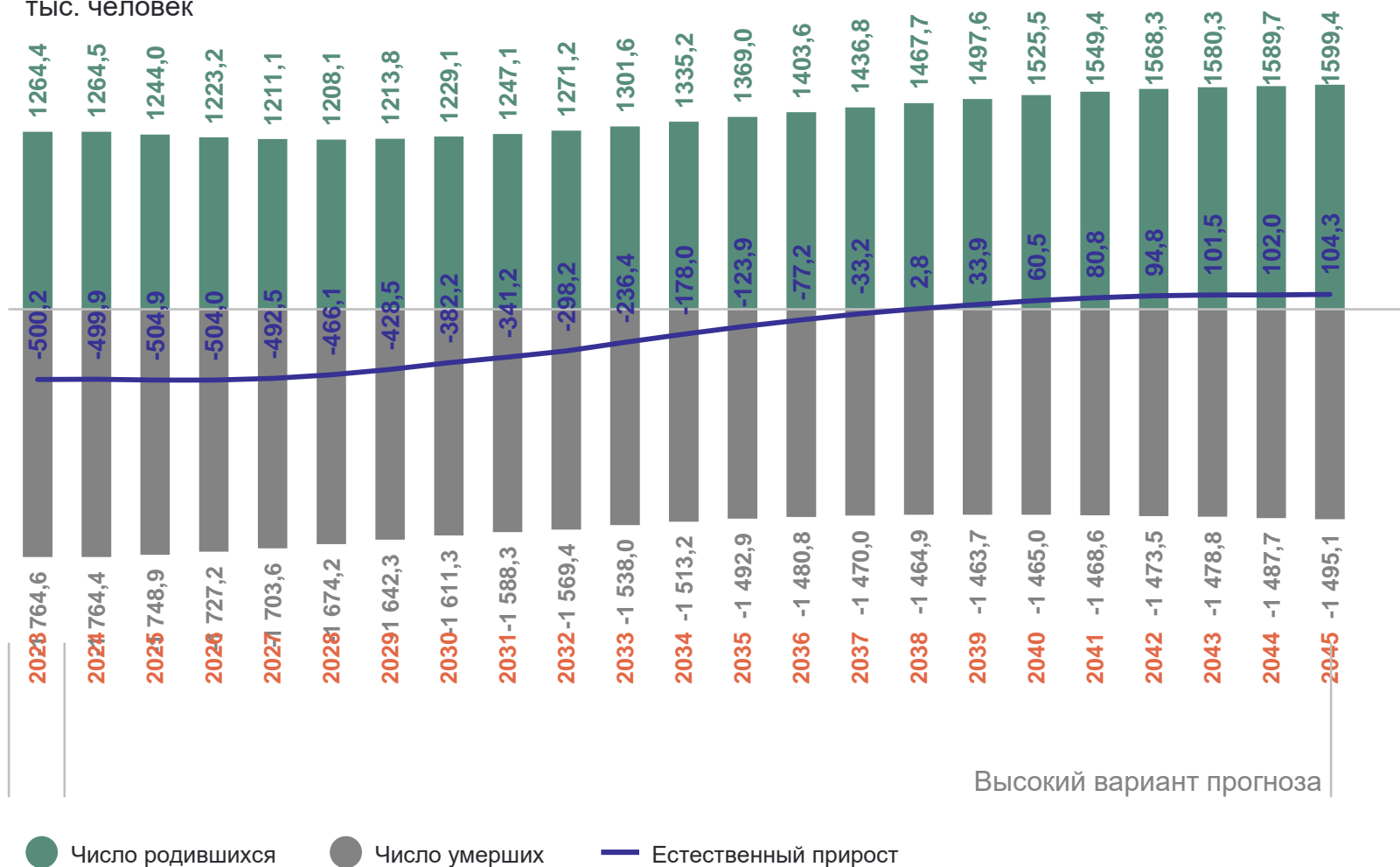
2023 факт
 Число родившихся
1264,4 тыс. человек

Число умерших
1764,6 тыс. человек

2045 прогноз
 Число родившихся
1599,4 тыс. человек

Число умерших
1495,1 тыс. человек

Естественное движение населения,
тыс. человек



2023 факт

Число родившихся

1264,4 тыс. человек

Число умерших

1764,6 тыс. человек

2045 прогноз

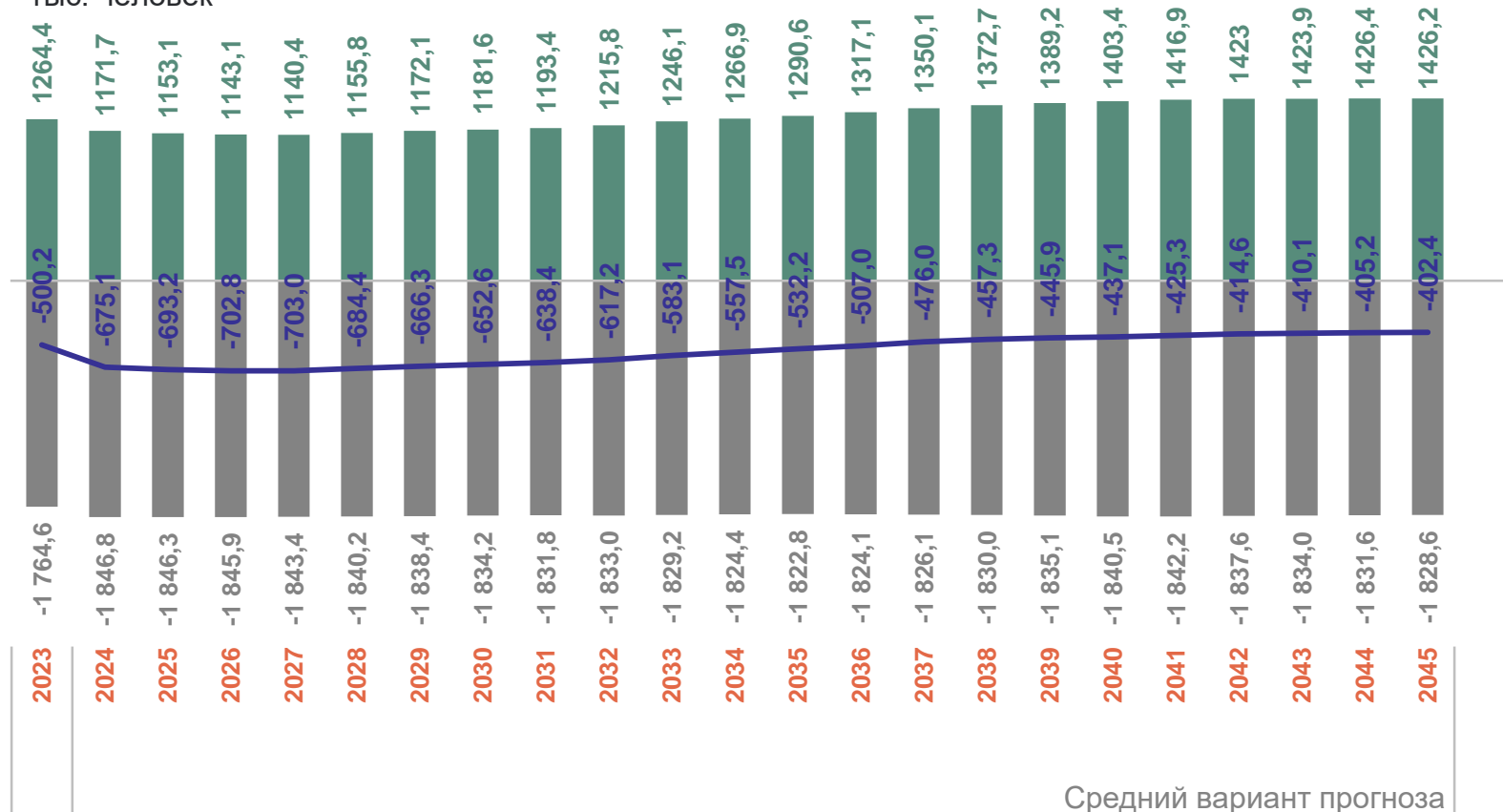
Число родившихся

1426,2 тыс. человек

Число умерших

1828,6 тыс. человек

Естественное движение населения,
тыс. человек



Средний вариант прогноза

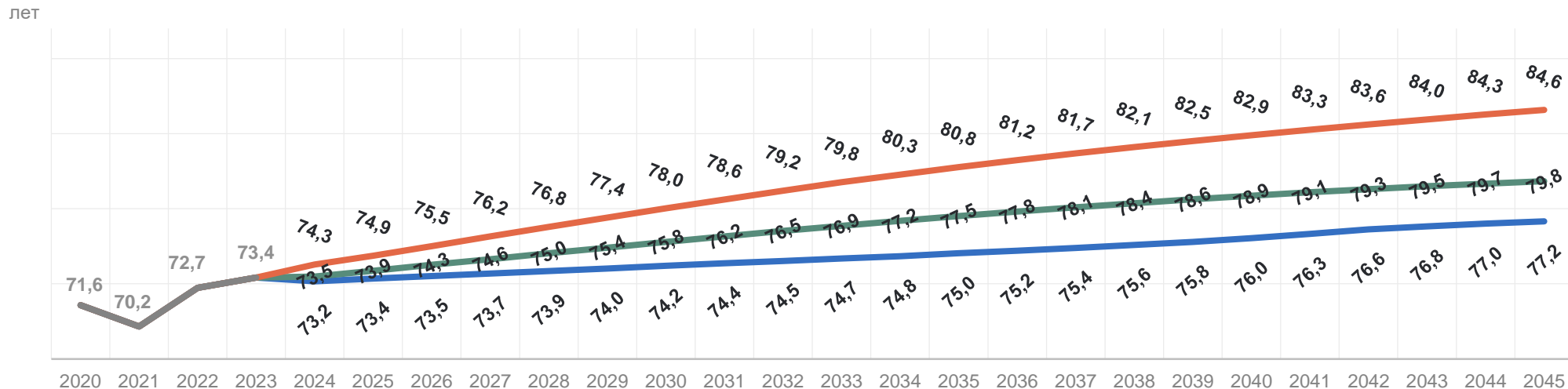
● Число родившихся ● Число умерших — Естественный прирост

СМЕРТНОСТЬ

по вариантам прогноза

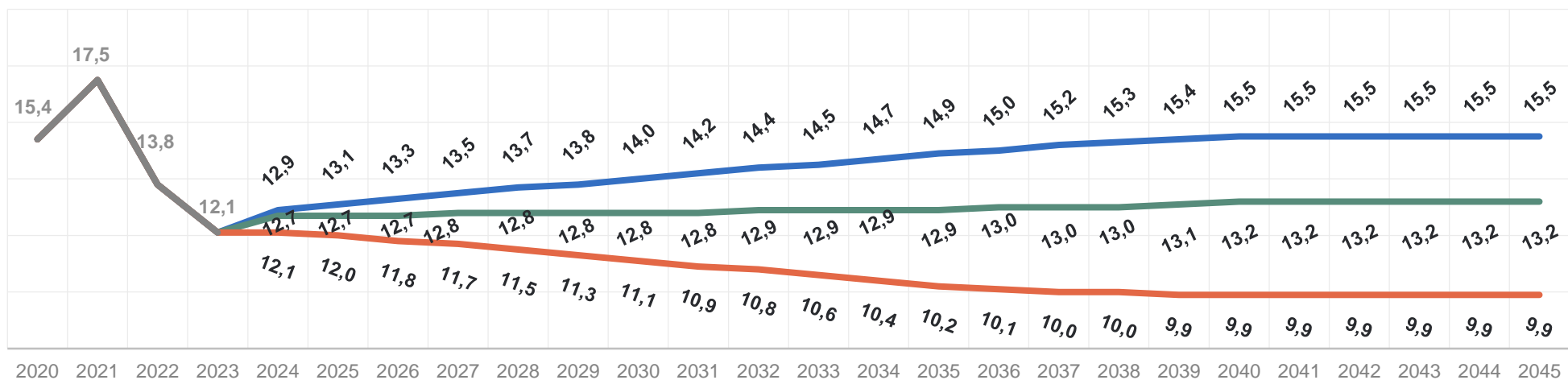
Ожидаемая продолжительность жизни при рождении

- низкий
- средний
- высокий
- факт



Общий коэффициент смертности (на 1000 населения)

- низкий
- средний
- высокий
- факт

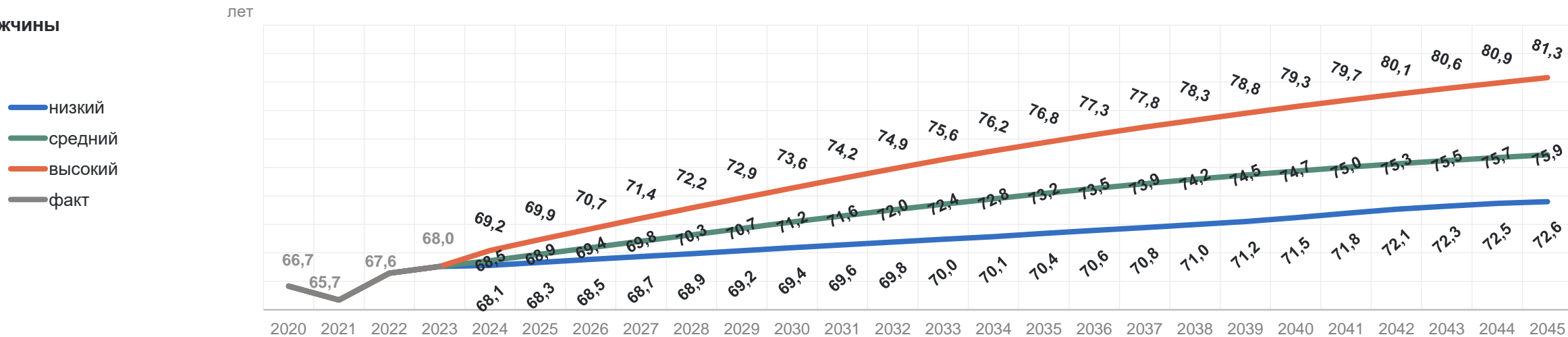


СМЕРТНОСТЬ

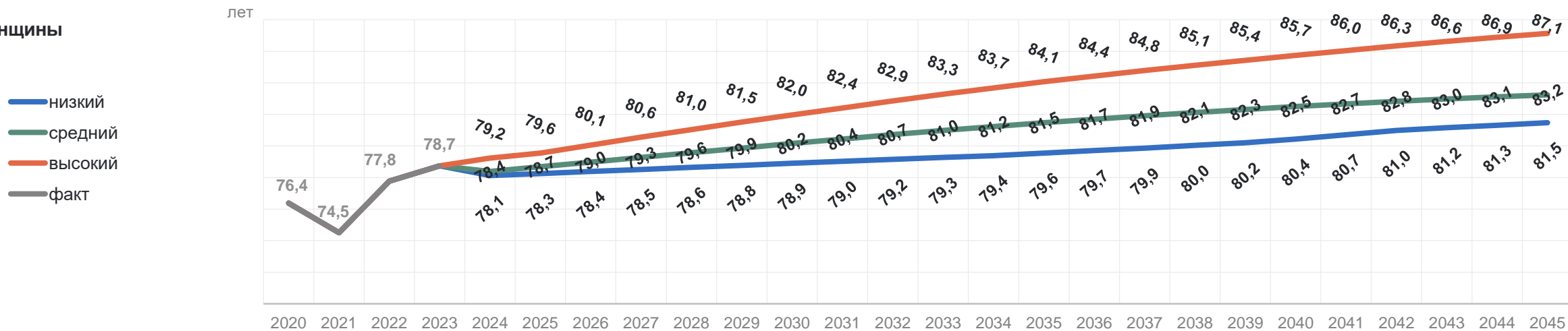
ожидаемая продолжительность жизни при рождении по полу,
по вариантам прогноза

РОССТАТ

мужчины



женщины

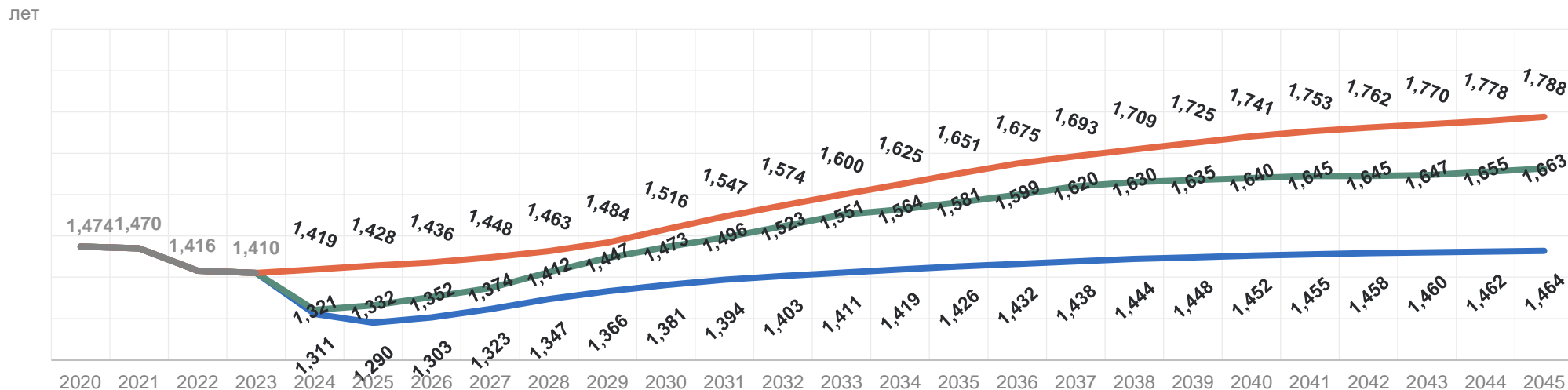


РОЖДАЕМОСТЬ

по вариантам прогноза

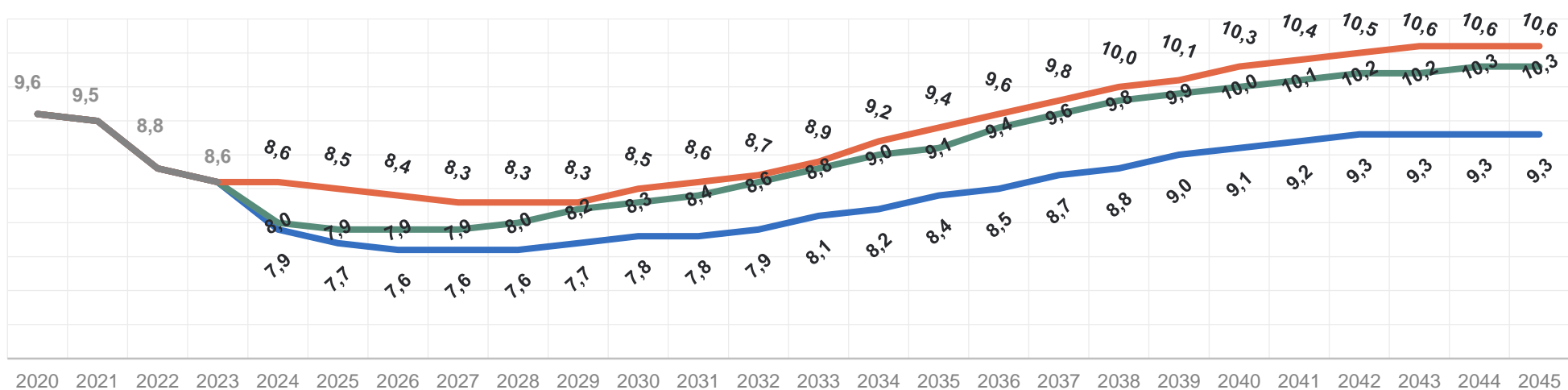
Суммарный коэффициент рождаемости

- низкий
- средний
- высокий
- факт



Общий коэффициент рождаемости (на 1000 населения)

- низкий
- средний
- высокий
- факт

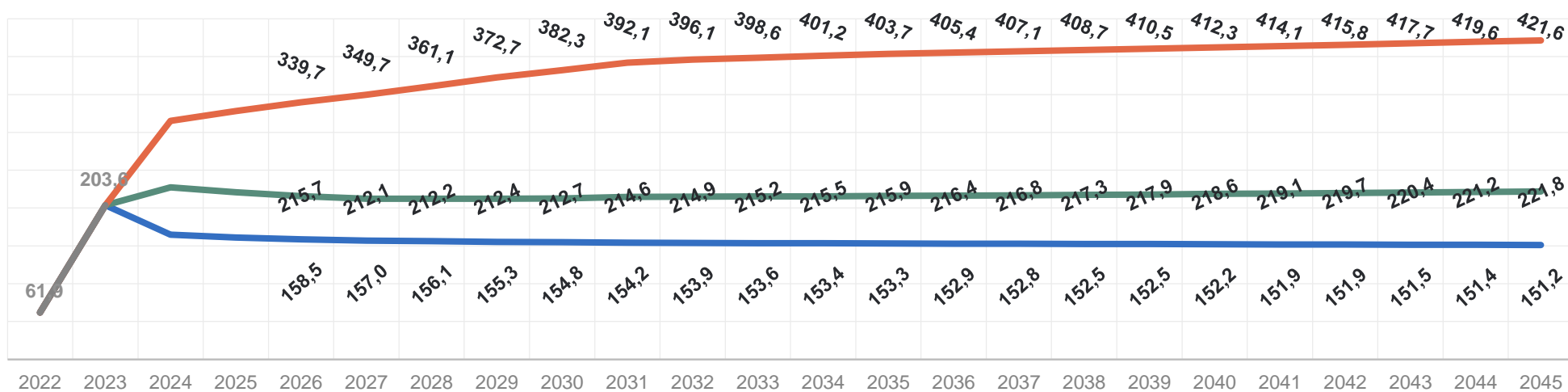


МИГРАЦИЯ

по вариантам прогноза

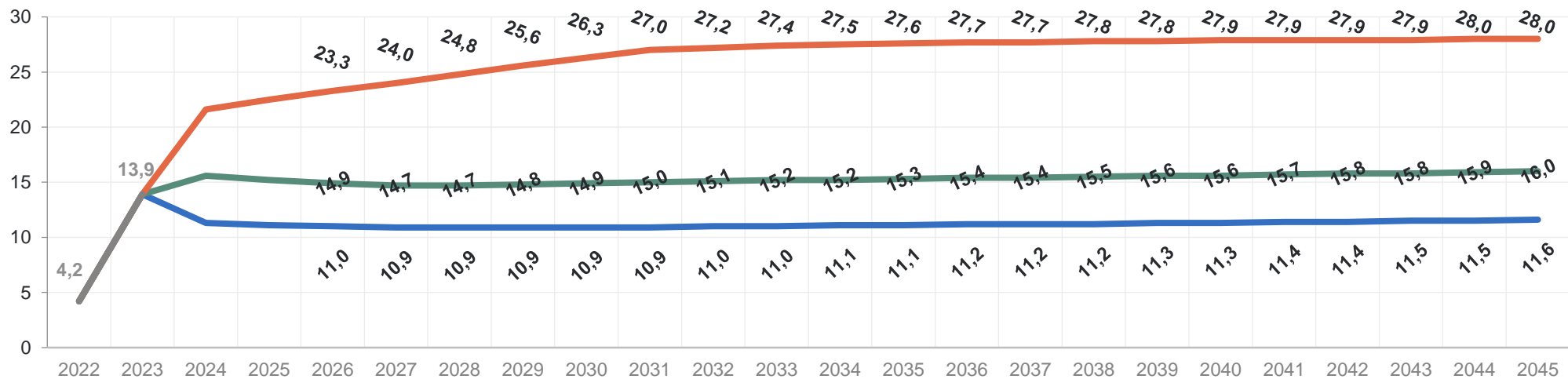
Миграционный прирост, тыс. чел.

- низкий
- средний
- высокий
- факт



коэффициент миграционного прироста (на 10 000 населения)

- низкий
- средний
- высокий
- факт



Национальные цели от 2024 г.

РОССТАТ

Суммарный
коэффициент
рождаемости

1,6

2030 г.

Ожидаемая
продолжительность
жизни при рождении

78 лет

1,8

2036 г.

81 лет

Указ Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»

Спасибо за внимание!

РОССТАТ



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ГОСУДАРСТВЕННОЙ
СТАТИСТИКИ

