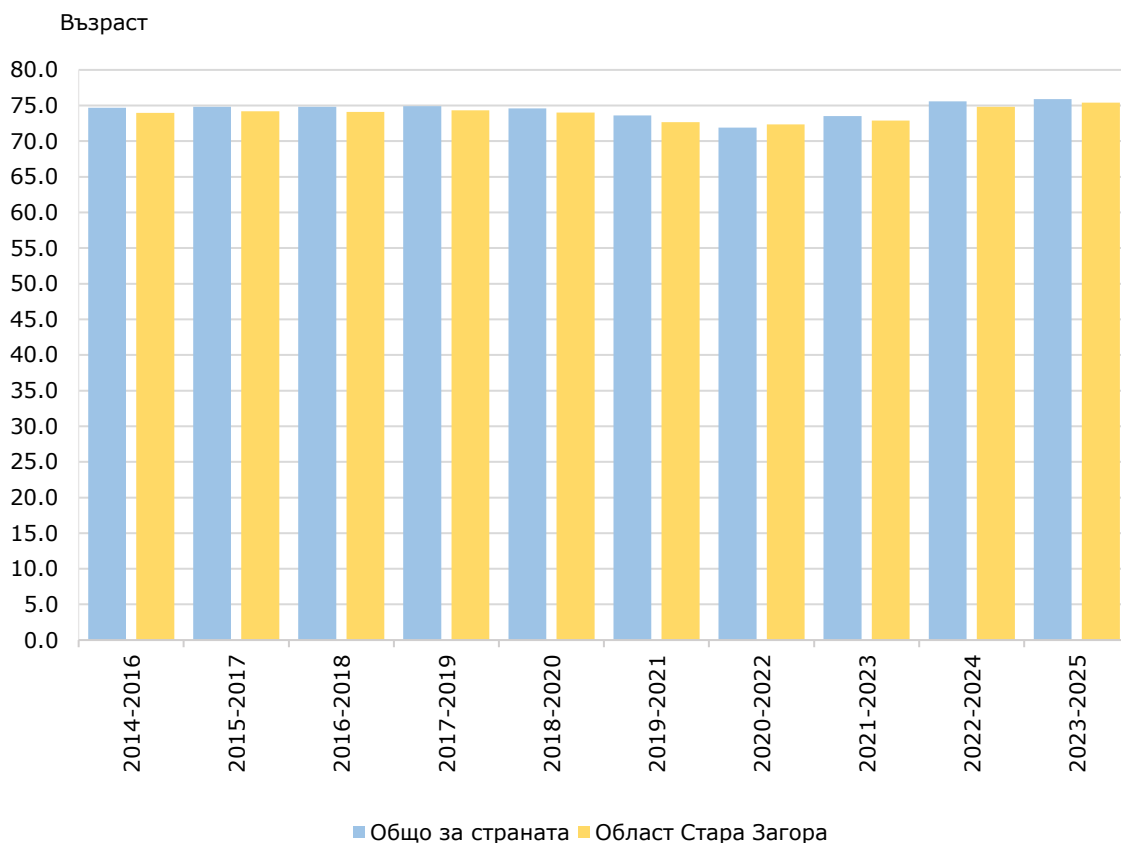




ОЧАКВАНА СРЕДНА ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРЕДСТОЯЩИЯ ЖИВОТ НА НАСЕЛЕНИЕТО В ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА ПРЕЗ ПЕРИОДА 2023 - 2025 ГОДИНА

Очакваната средна продължителност на предстоящия живот¹ общо за населението на област Стара Загора, изчислена за периода 2023 - 2025 г. е **75.4 години**, като спрямо предходния период (2022 - 2024 г.) се увеличава с 0.6 години. Средната продължителност на живота в областта е с 0.5 години по-ниска от средната за страната - 75.9 години (фиг. 1).

Фиг. 1. Очаквана средна продължителност на предстоящия живот общо за страната и в област Стара Загора по периоди



¹Показателят за очакваната продължителност на живота показва средната продължителност на предстоящия живот на новородените при хипотеза за неизменност в интензивността на наблюдаваната през дадена година повъзрастова смъртност.

ОЧАКВАНА СРЕДНА ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРЕДСТОЯЩИЯ ЖИВОТ НА НАСЕЛЕНИЕТО В ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА ПРЕЗ ПЕРИОДА 2023 - 2025 ГОДИНА

Различната смъртност при мъжете и жените, определят и различната средна продължителност на живота при тези категории население.

Средната продължителност на живота при мъжете в област Стара Загора е 71.8 години, докато при жените е по-висока - 79.1 години. При мъжете равнището на показателя за област Стара Загора е по-ниско с 0.4 години от средното за страната, а при жените с 0.5 години.

В периода между 2016 и 2025 г. очакваната средна продължителност на предстоящия живот в област Стара Загора се е увеличила с 1.4 години. При мъжете тя се е увеличила с 1.3 години, а при жените с 1.5 години. Най-голяма е била разликата в очакваната средна продължителност на предстоящия живот по пол през периодите 2018 - 2020, 2020 - 2022 и 2023 - 2025 - 7.3 години, а най-малка през периода 2015 - 2017 - 6.9 години в полза на жените (табл. 1).

Таблица 1. Очаквана средна продължителност на предстоящия живот в област Стара Загора по пол и периоди

(Възраст)

Периоди	Общо	Мъже	Жени
2014 - 2016	74.0	70.5	77.6
2015 - 2017	74.2	70.8	77.7
2016 - 2018	74.1	70.6	77.7
2017 - 2019	74.3	70.8	77.9
2018 - 2020	74.0	70.4	77.7
2019 - 2021	72.7	69.2	76.4
2020 - 2022	72.4	68.8	76.1
2021 - 2023	72.9	69.5	76.5
2022 - 2024	74.8	71.2	78.4
2023 - 2025	75.4	71.8	79.1

ОЧАКВАНА СРЕДНА ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРЕДСТОЯЩИЯ ЖИВОТ НА НАСЕЛЕНИЕТО В ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА ПРЕЗ ПЕРИОДА 2023 - 2025 ГОДИНА

Методологични бележки

Таблиците за смъртност (биометрични таблици) се използват за изучаване на повъзрастовата смъртност на населението. Те показват порядъка на измирането на едно поколение и отразяват постепенното намаление на състава му под влияние на смъртността. Таблиците съдържат система от повъзрастови коефициенти (представени като функция на възрастта), които измерват нивото на смъртността в отделните периоди от времето, доживяването до определена възраст, продължителността на живота и други.

Таблиците за смъртност се изчисляват въз основа на данни за броя на умрелите лица по единична възраст и година на раждане; брой на населението по единична възраст и броя на живородените **от три последователни години**.

Показателят „средна продължителност на предстоящия живот“, изчисляван въз основа на данните от таблиците за смъртност, измерва очакваното (вероятно) количество години (или брой години), които предстои средно да преживее едно лице на възраст x (лицата от всяка възраст), при условие че през целия му живот интензивността на смъртността ще се запази същата, каквато е била през текущия период.

Средната продължителност на предстоящия живот се изчислява като отношение на сумата на човекогодините, които предстоят да преживеят достигналите дадена възраст x за целия период от предстоящия им живот (от възраст x до пределната възраст), към броя на доживелите възрастта x .

Средната продължителност на предстоящия живот на новороденото се приема за средна продължителност на живота на населението.

Повече информация и данни за очакваната средна продължителност на предстоящия живот на населението за отделните възрасти са достъпни в [ИС ИНФОСТАТ - база от данни](#) и на сайта на НСИ, [раздел „Таблицы за смъртност“](#).