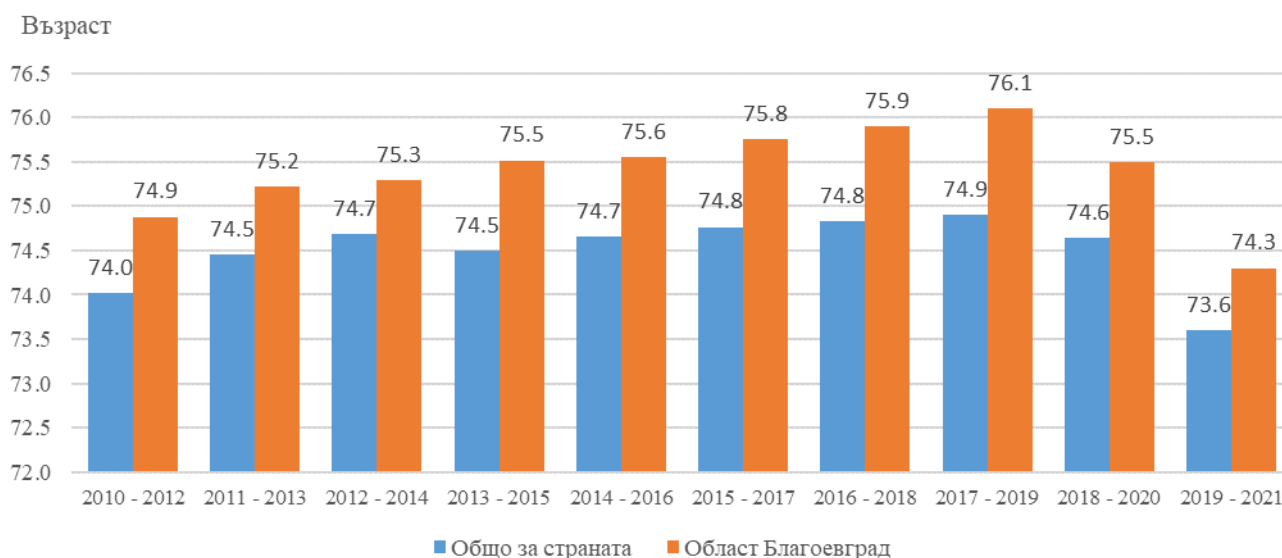


ОЧАКВАНА СРЕДНА ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ПРЕДСТОЯЩИЯ ЖИВОТ НА НАСЕЛЕНИЕТО В ОБЛАСТ БЛАГОЕВГРАД ПРЕЗ ПЕРИОДА 2019 - 2021 ГОДИНА

Очакваната средна продължителност на предстоящия живот¹ общо за населението на област Благоевград, изчислена за периода 2019 - 2021 г., е 74.3 години, или с 1.2 години по-малко спрямо предходния период 2018 - 2020 година. Средната продължителност на живота в областта е с 0.7 години по-висока от средната за страната - 73.6 години.

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



Различните равнища на смъртност при мъжете и жените определят и различната средна продължителност на живота при тези категории население. Средната продължителност на живота при мъжете е 70.8 години, докато при жените е със 7.3 години по-висока - 78.1 години. Както при жените, така и при мъжете равнището на показателя за област Благоевград е по-високо от регистрираното средно за страната с - 0.7 години.

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

В периода между 2012 и 2021 г. очакваната средна продължителност на живота на мъжете в област Благоевград е намалява с 0.7 години, а на жените – с 0.2 години. Най-голяма е била разликата в очакваната средна продължителност на предстоящия живот по пол в периода 2007 – 2009 г. и 2008 – 2010 г. - 7.4 години, а най-малка в периода 2011 - 2013 г. - 6.6 години в полза на жените (табл.1).

**1. Очаквана средна продължителност на предстоящия живот
в област Благоевград по пол и периоди**

Периоди	Общо	Мъже	Години
			Жени
2010 - 2012	74.9	71.5	78.3
2011 - 2013	75.2	72.0	78.6
2012 - 2014	75.3	72.0	78.7
2013 - 2015	75.5	72.1	79.1
2014 - 2016	75.6	72.1	79.2
2015 - 2017	75.8	72.2	79.5
2016 - 2018	75.9	72.4	79.6
2017 - 2019	76.1	72.6	79.8
2018 - 2020	75.5	72.1	79.2
2019 - 2021	74.3	70.8	78.1

Средната продължителност на живота варира от 70.5 години в област Видин до 75.5 години в област Кърджали, като общо в седем области тя е над средната за страната. Жените живеят подълго от мъжете във всички области на страната, но най-голяма е разликата между двата пола в област Ловеч (8.4 години), а най-малка - в област Кърджали (5.7 години).

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 (вероятностно) 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.

Подробна информация за очакваната средна продължителност на предстоящия живот на населението в страната за отделните възрасти е достъпна в ИС „Инфостат“ (https://infostat.nsi.bg/infostat/pages/module.jsf?x_2=51) и на сайта на НСИ (<https://nsi.bg/bg>), рубриката „Население - демография, миграция и прогнози“, тема „Таблицы за смъртност“.