

Република Македонија
Државен завод за статистика

Republic of Macedonia
State Statistical Office



АНКЕТА ЗА ПРИХОДИ И УСЛОВИ ЗА ЖИВЕЕЊЕ, 2017 ГОДИНА

SURVEY ON INCOME AND LIVING CONDITIONS, 2017

СТАТИСТИЧКИ ПРЕГЛЕД: Приходи, потрошувачка и цени

STATISTICAL REVIEW: Incomes, Expenditures and Prices

2.4.18.13

905

Скопје, декември 2018 / Skopje, December 2018

Издавач:

ДРЖАВЕН ЗАВОД ЗА СТАТИСТИКА НА РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА,
ул. "Даме Груев" бр.4, Скопје

Publisher:

STATE STATISTICAL OFFICE OF THE REPUBLIC OF MACEDONIA,
"Dame Gruev"- 4, Skopje

Телефон/Phone +389/02/3295-600

Факс/Fax +389/02/3111-336

Веб-страница/WEB site: <http://www.stat.gov.mk>

Одговара

Апостол Симовски, Директор

Person responsible:

Apostol Simovski, Director

**ВЕ МОЛИМЕ ПРИ КОРИСТЕЊЕТО НА ОВАА ПУБЛИКАЦИЈА, НАВЕДЕТЕ ГО ИЗВОРОТ
WHEN USING DATA CONTAINED HERE, PLEASE CITE THE SOURCE**

CIP - Каталогизација во публикација

Национална и универзитетска библиотека "Св. Климент Охридски", Скопје

31:338.516.54(497.7)"2017" 338.516.54(497.7)"2017"(083.41)

31:330.567.2(497.7)"2017" 330.567.2(497.7)"2017"(083.41)

АНКЕТА за приходи и услови за живеење, 2017 = Survey on income and living conditions,

2017. - Скопје : Државен завод за статистика на Република Македонија = Skopje :

State statistical office of the Republic of Macedonia, 2018. - 38 стр. : табели ; 29 см.

- (Статистички преглед / Државен завод за статистика на Република Македонија.

Приходи, потрошувачка и цени = Statistical review / State statistical office of the Republic of Macedonia, ISSN 0580-454X. Incomes, expenditures and prices, ISSN 1409-9004 ; 2.4.18.13(905))

Текст напоредно на мак. и англ. јазик

ISBN 978-608-227-317-4

а) Цени на мало - Македонија - 2017 - Статистика

б) Лична потрошувачка - Македонија - 2017 - Статистика

COBISS.MK-ID 109256970

Предговор

Државниот завод за статистика, во 2017 година, го спроведе истражувањето Анкета за приходи и услови за живеење, 2017 година по осми пат, што претставува извор на податоци за сиромаштијата и социјалната исклученост.

Статистиките на приходите и условите за живеење се инструмент за претставување споредливи податоци за приходите, сиромаштијата, социјалната исклученост и условите за живеење. Социјалната исклученост и условите за живеење се следат на ниво на домаќинства, а вработеноста, образованието и здравствените податоци се следат на ниво на поединци, односно на лица на возраст над 16 години.

Анкетата е основа за пресметување на структурните индикатори за споредбена анализа на ниво на Европската Унија, како и за пресметување на прераспределбата на приходите и манифестацијата на сиромаштијата и социјалната исклученост.

Следејќи ги препораките на Европскиот статистички систем, Државниот завод за статистика, во 2009 година за првпат го спроведе истражувањето како пилот, а од 2010 година продолжи со спроведувањето како редовна анкета предвидена во Програмата за работа на Државниот завод за статистика.

Се надеваме дека податоците од ова истражување ќе им овозможат на корисниците натамошни проучувања и креирање политики во оваа област.

Скопје, декември 2018 година

Координатор на Секторот
за социјални статистики
Ајрија Чаушоска

Preface

The State Statistical Office for the eighth time in 2017 conducted Survey on Income and Living Condition 2017 which represents a source of data on poverty and social exclusion.

Statistics on income and living conditions are an instrument for presenting comparable data on incomes, poverty, social exclusion and living conditions. Social exclusion and living conditions are monitored at the household level, while labour, education and health data are collected at the individual level, for persons aged 16 and over.

The survey is the basis for calculating structural indicators for comparative analysis at the EU level, as well as for calculating the redistribution of income and the manifestation of poverty and social exclusion.

Following Eurostat's recommendations, the State Statistical Office conducted the survey for the first time in 2009 as a pilot, and since 2010 continued with the regular survey planned in the Work Programme of the State Statistical Office.

We hope that data from this survey will be helpful to users for further analyses and policy making in this area.

Skopje, December, 2018

Coordinator of Sector
for Social Statistics
Ajrija Chaushoska

Содржина

Предговор	3
Анкета за приходи и услови за живеење во Република Македонија, 2017 година	6
T-00: Споредба на одредени индикатори од Анкетата за приходи и услови за живеење 2015-2017 година.....	7
Методолошки објаснувања	15
НАСЕЛЕНИЕ ПО ДОМАЌИНТВА	
T-01: Просечна големина на домаќинството и возрасни групи според полот, во урбани и во рурални средини, 2015-2017 година	21
T-02: Просечна големина на домаќинството и возрасни групи според пол и по квинтили, 2015-2017 година.....	21
T-03: Дистрибуција на домаќинствата според нивната големина, во урбани и во рурални средини, 2015-2017 година-структура	22
T-04: Дистрибуција на домаќинствата според нивната големина, по квинтили, 2015-2017 година - структура	22
T-05: Дистрибуција на членовите на домаќинството според најфреквентниот статус на економската активност, во урбани и во рурални средини, 2015-2017 година - структура	23
T-06: Дистрибуција на членовите на домаќинството според најфреквентниот статус на економската активност, по квинтили, 2015-2017 година - структура.....	23
ДОМУВАЊЕ	
T-07: Просечен број соби во домаќинството, во урбани и во рурални средини, 2015-2017 година	24
T-08: Вид на станот, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура	24
T-09: Снабденост на станот со различни санитарни услови, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура	24
T-10: Проблеми во станот и околината, во урбани и во рурални средини 2015 – 2017 година.....	24
МАТЕРИЈАЛНА ОБЕСПРАВЕНОСТ	
T-11: Домаќинства што поседуваат трајни добра, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година – структура	25
T-12: Сиромашни домаќинства што поседуваат трајни добра, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура	25
T-13: Сиромашни домаќинства што поседуваат трајни добра, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура	25
ПРИХОДИ ВО ДОМАЌИНСТВАТА	
T-14: Вкупен расположлив приход на домаќинствата според видови, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - годишен просек по домаќинство, во денари.....	26
T-15: Вкупен расположлив приход на домаќинствата, по видови и по квинтили, 2015 – 2017 година - годишен просек по домаќинство, во денари	26
T-16: Вкупен расположлив приход на домаќинствата, по видови и по квинтили, 2015 – 2017 година - структура по квантили	27
T-17: Вкупен расположлив приход на домаќинствата, по видови и по квинтили, 2015 – 2017 година - структура по видови приход ..	27
ЗДРАВЈЕ	
T-18: Лично согледување за општата здравствена состојба, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура	28
T-19: Лично согледување за општата здравствена состојба, по пол и по возрасни групи, 2015 – 2017 година - структура	29
T-20: Незадоволена потреба за медицински преглед или лекување, во урбани и во рурални средини, 2015–2017 година-структура.....	31
T-21: Незадоволена потреба за медицински преглед или лекување, по возрасни групи, 2015 – 2017 година - структура	32
T-22: Незадоволена потреба за стоматолошки преглед или лекување, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура	33
T-23: Незадоволена потреба за стоматолошки преглед или лекување, по пол и по возрасни групи, 2015 – 2017 година - структура ..	34
ЛАЕКЕН ИНДИКАТОРИ НА СИРОМАШТИЈА	
T-24: Индикатори на сиромаштијата и социјалната исклученост, 2015 – 2017 година	35
T-25: Стапка на сиромаштија, по возраст и по пол, 2015 – 2017 година	35
T-26: Стапка на сиромаштија по типот на домаќинството, 2015 – 2017 година	36
T-27: Стапка на сиромаштија според најфреквентниот статус на економска активност, по пол, 2015 – 2017 година	36
T-28: Стапка на сиромаштија пред и по социјални трансфери, 2015 – 2017 година	36
T-29: Сериозно материјално обесправени лица или процент на население што не може да си дозволи барем 4 од 9 потреби, по возраст, 2015 – 2017 година	37
T-30: Лица на возраст 0 – 59 што живеат во домаќинства со низок интензитет на економска активност, по пол, 2015–2017 година.....	37
T-31: Комбиниран индикатор (AROPE), стапка на сиромашни или социјално исклучени лица, по пол, 2015 – 2017 година.....	37

Contents

Preface.....	3
Survey on Income and Living Conditions in the Republic of Macedonia, 2017.....	6
T-00: Comparison of certain indicators from the Survey on Income and Living Conditions, 2015-2017	7
Methodological notes	15
HOUSEHOLD POPULATION	
T-01: Average size of the household and age groups by gender in urban and rural areas, 2015 – 2017	21
T-02: Average size of the household and age groups by gender and quintile groups, 2015 – 2017.....	21
T-03: Distribution of households by household size, in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure	22
T-04: Distribution of households by household size and quintile groups, 2015 – 2017 - structure	22
T-05: Distribution of household members by most frequent activity status in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure	23
T-06: Distribution of household members by most frequent activity status and quintile groups, 2015 – 2017 -structure	23
HOUSING	
T-07: Average number of rooms in the household in urban and rural areas, 2015 – 2017	24
T-08: Type of dwelling in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure.....	24
T-09: Dwelling supply with different amenities in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure	24
T-10: Problems of main dwelling and environment in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure.....	24
MATERIAL DEPRIVATION	
T-11: Household possession of durable goods in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure.....	25
T-12: Poor household possession of durable goods in urban and rural areas, 2015 – 2017 – structure.....	25
T-13: Distribution of households according to the subjective opinion about the ability to make ends meet in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure	25
HOUSEHOLD INCOME	
T-14: Total disposable household income by types in urban and rural areas, 2015 – 2017 - annual average per household in denars.....	26
T-15: Total disposable household income, by types and quintile groups, 2015 – 2017 - annual average per household in denars	26
T-16: Total disposable household income, by types and quintile groups, 2015 – 2017 - structure of quintiles.....	27
T-17: Total disposable household income, by types and quintile groups, 2015 – 2017 - structure of types of income.....	27
HEALTH	
T-18: Personal perceive of health status in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure.....	28
T-19: Personal perceive of health status by gender and age groups, 2015 – 2017 - structure.....	29
T-20: Unmet need for medical examination or treatment in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure.....	31
T-21: Unmet need for medical examination or treatment by age groups, 2015 – 2017 - structure.....	32
T-22: Unmet need for dental examination or treatment in urban and rural areas, 2015 – 2017 - structure	33
T-23: Unmet need for dental examination or treatment by gender and age groups, 2015 – 2017 - structure	34
LAEKEN POVERTY INDICATORS	
T-24: Poverty and social exclusion indicators, 2015 – 2017	35
T-25: At-risk-of-poverty rate by age and gender, 2015 – 2017	35
T-26: At-risk-of-poverty rate by household type, 2015 – 2017	36
T-27: At-risk-of-poverty rate by most frequent activity status and by gender, 2015 – 2017	36
T-28: At-risk-of-poverty rate before and after social transfers, 2015 – 2017.....	36
T-29: Severely materially deprived persons or percentage of population lacking at least 4 of 9 items in the economic strain and durables dimension, by age, 2015 – 2017.....	37
T-30: People aged 0-59 living in households with very low work intensity, by gender, 2015 – 2017	37
T-31: Combined (AROPE) indicator, at-risk-of-poverty rate or social exclusion, by gender, 2015 – 2017	37

Анкета за приходи и услови за живеење во Република Македонија, 2017 година

Државниот завод за статистика за првпат во 2010 година спроведе истражување што претставува нов извор на податоци за сиромаштијата и социјалната исклученост. Истражувањето се спроведува континуирано секоја година. Во 2017 година е спроведен и осми бран од ова истражување. Во оваа публикација, Државниот завод за статистика ги објавува податоците за приходите и условите за живеење за 2017 година, како и лаекенските индикатори за сиромаштија за 2017 година.

Примарниот фокус на истражувањето е прибирање информации за приходите и условите за живеење на различните типови домаќинства од кои се добиени показатели за сиромаштијата и социјалната исклученост што се споредливи со другите земји од Европската унија.

Анкетата за приходи и услови за живеење или на англиски EU SILC (EU Survey on Income and Living Conditions) се спроведува во согласност со регулативите на Европскиот парламент и на Советот на Европа (Регулатива ЕЗ бр.1177/2003 како основа).

Во овие регулативи се опфатени дефинициите, правилата за рамка на истражувањето, примерокот, правилата за следење на домаќинствата, листите на главните и секундарните варијабли, варијаблите за условите за домување, за социјалната и финансиската исклученост, за материјалната обесправеност и други правила според кои се водат сите европски земји.

Истражувањето, исто така, се спроведува во согласност со меѓународните системи за класификација. Главните класификации што се користат се ISCED 2011 за нивото на образование, ISCO 08 и NACE Rev2 за економската активност.

Целта на Анкетата е да се воспостави заедничка рамка за систематско прибирање податоци за приходите и условите за живеење. Анкетата е основа за пресметување на структурните индикатори за споредбена анализа на ниво на Европската Унија и прераспределбата на приходите и манифестација на сиромаштијата и социјалната исклученост.

Целната популација во секоја земја се состои од сите лица во приватните домаќинства на возраст од 16 години и повеќе. Лицата што живеат во колективни домаќинства и институции се исклучени од целната популација. Дел од лицата, со нивните приходи и условите за живеење, се следат 4 години за да се добијат податоци за одредени долгорочни индикатори.

Публикацијата ги презентира резултатите од истражувањето врз основа на податоците прибрани во 2017 година, како и споредбените податоци за периодот 2015 – 2017 година. Различните податоци, главно, се презентирани врз годишна основа, додека референтниот период за приходите е 12 месеци од претходната календарска година.

Од особен интерес во оваа публикација е да се прикажат податоци за состојбата во која живее населението, трошоците за домување, трајните добра на домаќинствата, ситуацијата со вработувањето и приходите на членовите на домаќинствата. Исто така, се прибираат податоци за образованието, здравството и задоволството на лицата.

Од прибраните податоци може да се извлечат заклучоци за условите за живеење на различни групи население, за сиромаштијата и социјалната исклученост.

Survey on Income and Living Conditions in the Republic of Macedonia, 2017

In 2010, for the first time, the State Statistical Office conducted a survey which represents a new source of data on poverty and social exclusion. The survey is carried out continuously each year. The eight wave of this survey was conducted in 2017. In this publication the State Statistical Office presents data on income and living conditions for 2017 and Laeken poverty Indicators for 2017.

The primary focus of the survey is collecting data on income and living conditions of different types of households, which provide indicators of poverty and social exclusion comparable to the other European Union countries.

The “Survey on Income and Living Conditions”, or EU SILC, is conducted under the regulations of the European Parliament and the Council (Regulation EC No.1177/2003 as basis).

These regulations include definitions, rules for the frame of the survey, sample, rules for monitoring households, lists of main and secondary variables, variables in terms of housing conditions, social and financial exclusion, material deprivation and other rules applied by all European countries.

The survey is also conducted in accordance with international classification systems. The main classifications used are ISCED 2011 for levels of education, ISCO 08 and NACE Rev.2 for economic activity.

The purpose of the survey is to establish a common framework for the systematic collection of data on income and living conditions. The survey is the basis for calculating the structural indicators for comparative analysis at the EU level and redistribution of income and manifestation of poverty and social exclusion.

The target population in each country consists of all persons in private households aged 16 years and over. Persons living in collective households and institutions are excluded from the target population. Some people with their income and living conditions are observed for 4 years in order to obtain data on certain long-term indicators.

The publication presents the results of the survey based on data collected in 2017, as well as comparable data for the period of 2015 - 2017. Various data are generally presented on an annual basis, while the reference period for income is 12 months of the previous calendar year.

Of particular interest in this publication is to show data on the condition in which the population lives, the cost of housing, household durable goods, employment situation and income of the household members. Data are also collected on education, health and satisfaction of people.

From the collected data, conclusions can be drawn about the living conditions of different population groups, poverty and social exclusion.

T-00: Споредба на одредени индикатори од Анкета за приходи и услови за живеење 2015 - 2017 година

T-00: Comparison of certain indicators from the Survey on Income and Living Condition, 2015 - 2017

	2015	2016	2017	
Дистрибуција на членовите на домаќинството според најфреквентниот статус на економската активност				Distribution of household members, by most frequent activity status
Вработени	25.0	26.3	28.0	Employed
Самовработени	8.3	8.6	7.2	Self-employed
Невработени	16.3	15.2	14.7	Unemployed
Пензионери	9.3	9.3	9.7	Retired
Други неактивни лица	23.0	22.7	22.7	Other inactive persons
Лица на возраст под 16 години	18.1	17.9	17.8	Persons aged under 16
Снабденост на станот со различни санитарни услови				Dwelling equipment with sanitary facilities
Када или туш	94.2	94.5	96.2	Bath or shower
Внатрешен тоалет	93.1	93.1	94.6	Indoor flushing toilet
Проблеми во станот и околината				Problems of main dwelling and environment
Покрив што протекува, влажни сидови, темели, искршени и гнили прозорци	12.9	13.5	14.0	Leaking roof, damp walls, floors, foundation or rot in window frames or floors
Премногу темно, недоволна светлина	4.3	4.8	4.4	Too dark, not enough light
Бучава од соседи, индустрија или бучава од улица	8.2	7.3	6.1	Noise from neighbour flats, stairway, industrial enterprises or street
Загаденост, нечистотија или други проблеми во животната средина	11.6	8.6	7.9	Pollution, grime and/or other environmental problems in the area
Криминал, насилство или вандализам во околината	6.0	4.9	4.4	Crime, violence or vandalism in the area
Лично согледување за општата здравствена состојба				Self-perceived general state of health
Многу добра	28.7	30.0	27.5	Very good
Добра	48.8	48.7	48.2	Good
Задоволителна	13.6	13.6	15.2	Fair
Лоша	6.9	6.1	7.5	Bad
Многу лоша	2.1	1.5	1.6	Very bad
Индикатори на сиромаштијата и социјалната исклученост				Poverty and social exclusion indicators
Стапка на сиромашни лица, % од население	21.5	21.9	22.2	At-risk-of-poverty rate, % of population
Линија на сиромаштија за самечко домаќинство, годишен еквивалентен приход во денари	78362	82 560	90 129	At-risk-of-poverty threshold of single-person household - annual equivalent income in denars
Линија на сиромаштија за четворчлено домаќинство (2 возрасни и 2 деца помали од 14 години), годишен еквивалентен приход во денари	164560	173 376	189 270	At-risk-of-poverty threshold of four-person household (2 adults and 2 children aged less than 14) - annual equivalent income in denars
Нерамномерна распределба на приходите S80/S20 квинтален сооднос на приходи	6.6	6.6	6.4	Inequality of income distribution S80/S20
Нерамномерна распределба на приходите коефициент „Gini“	33.7	33.6	32.5	Inequality of income distribution Gini coefficient

Од оваа табела може да се видат споредбени податоци за периодот 2015 – 2017 година и да се извлечат заклучоци за условите за живеење на различни групи население, за сиромаштијата и социјалната исклученост.

Гледајќи ја дистрибуцијата на членовите на домаќинствата според најфреквентниот статус низ трите години, може да се види како се зголемува учеството на вработените. Во 2015, учеството на вработените било 25.0 %, во 2016 – 26.3 %, а во 2017 година се зголемува на 28.0 %. Во споредба со 2016 година, во 2017 се намалува учеството на самовработените лица, кое изнесува 7.2 %.

Во 2016 година 13.5 % од домаќинствата имале проблеми со лошите услови за живеење (покриви што протекуваат, влажни сидови, искршени и гнили прозорци), додека во 2017 година овој процент е зголемен на 14.0 %.

This table shows the comparative data from period of 2015 - 2017 and conclusions can be drawn about the living conditions of different population groups, poverty and social exclusion.

Looking at the distribution of the household members according to the most frequent status over three years shows an increase in the share of employed. In 2015 the share of employed was 25.0%, 26.3%, in 2016, while in 2017 increased to 28.0%. Comparing to 2016, in 2017 the share of self-employed decreased to 7.2%.

While 13.5% of households had problems with bad living conditions (roofs that leak, wet walls, broken windows and rotting) in 2016, this percentage increased to 14.0% in 2017.

Споредено со 2016 година, намалување има кај бучавата, загаденоста, нечистотијата и криминалот, како и кај останатите проблеми во станот и животната средина.

Здравјето е проценето според личното согледување на анкетираниите членови на домаќинствата.

Стапката на сиромашни лица, пресметана според препораките на Евростат, во 2015 година изнесуваше 21.5 %, во 2016 година – 21.9 %, додека во 2017 година 22.2 % од лицата живеат под прагот на сиромаштија.

Индикаторот за нерамномерната распределба на приходите, коефициентот на Џини бележи намалување од 1.1 во споредба со 2016 година, додека индикаторот S80/S20 (кој го прикажува соодносот помеѓу збиравите на највисоките и најниските 20 проценти на еквивалентни приходи на лицата во домаќинствата) се намали на 6.4 %.

Compared to 2016, there is decrease of noise, pollution, grime and crime, as well as in the other environmental problems.

Health is assessed according to the self-perceived general health of surveyed members of households.

The at-risk-of-poverty rate calculated according to the recommendations of Eurostat was 21.5% in 2015, in 2016 was 21.9%, while 22.2% of people lived below the poverty threshold in 2017.

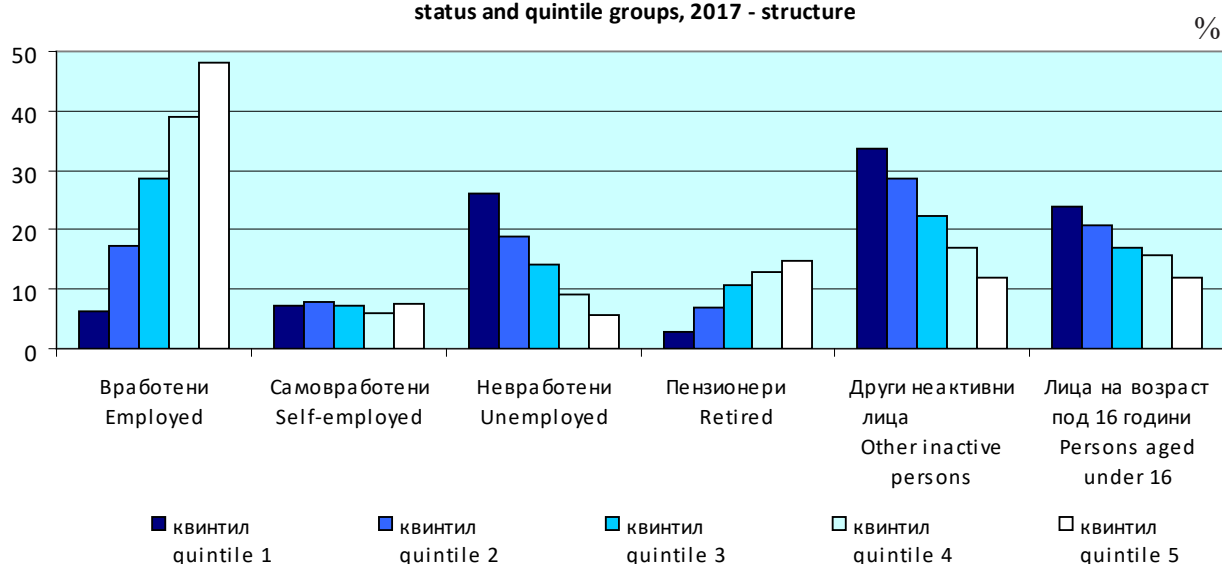
The indicator for the inequality of income distribution, “Gini” coefficient, compared to 2016 decreased by 1.1, while the S80/S20 indicator (which shows the ratio between the sum of the highest and lowest 20 percent of equivalent income of persons in the household), decreased by 6.4%.

Население по домаќинства

Household population

G-01: Дистрибуција на членовите на домаќинството според најфреквентниот статус на економска активност, по квинтили, 2017 година - структура

G-01: Distribution of household members by most frequent activity status and quintile groups, 2017 - structure



Со првиот графикон е прикажана дистрибуцијата на домаќинствата според најфреквентниот статус на економската активност, по квинтили, во 2017 година.

Најфреквентниот статус на економска активност е дефиниран како статус што поединците го декларираат за приходите во повеќе од половината месеци во референтниот период за приходи.

Најфреквентните статуси на економска активност се вработени (вработени и самовработени), невработени, пензионери од редовен работен однос и останати неактивни лица. За да се прикаже структурата, додадени се и лицата на возраст под 16 години.

Од графиконот може да се види дека од лицата во петтиот квинтил, кои припаѓаат во групата со највисоки приходи, најзастапени се вработените лица, додека најголемо учество од лицата во првиот квинтил, во кој се прикажани најсиромашните, имаат другите неактивни лица, потоа невработените и лицата на возраст под 16 години

The first graph shows the distribution of households according to the most frequent status of economic activity, by quintiles, in 2017.

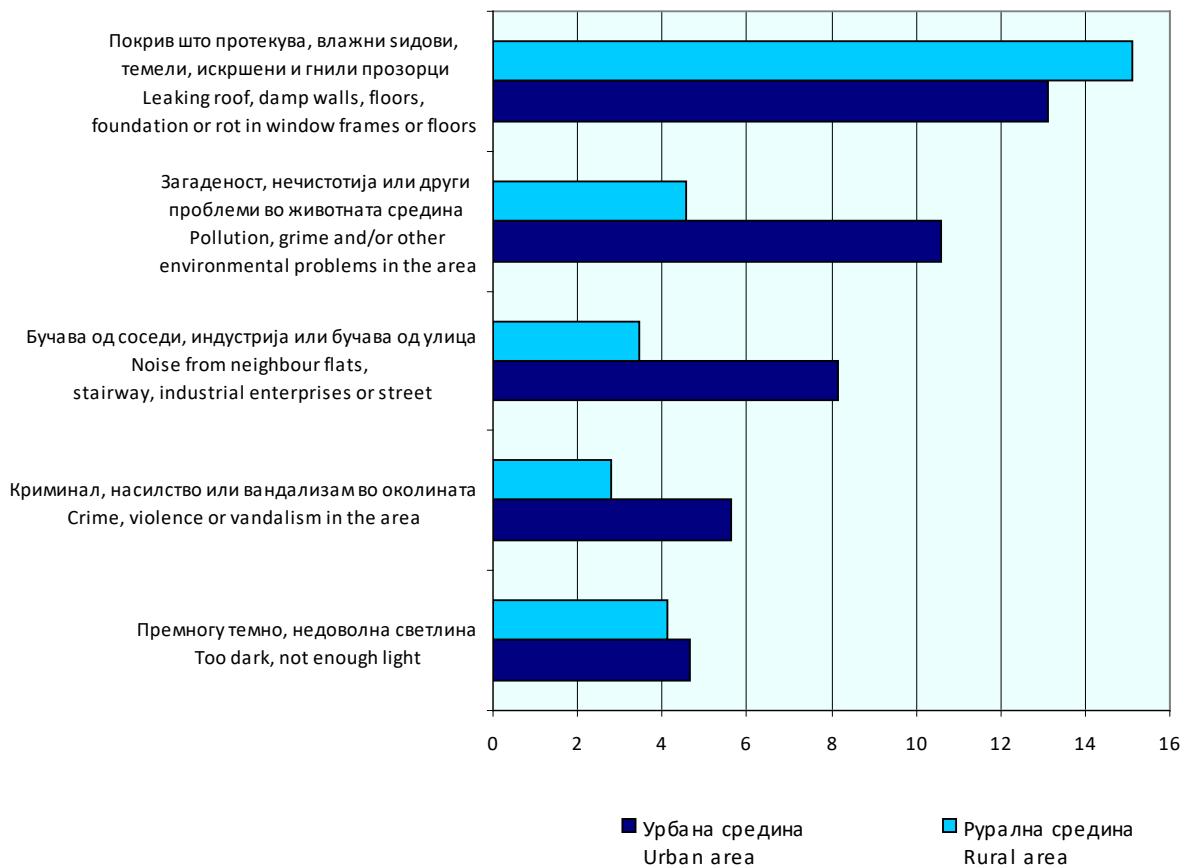
Most frequent status of economic activity is defined as the status that individuals declare for the incomes in more than half of the months in the income reference period.

Most frequent statuses of economic activity are employed (employees and self-employed), unemployed, retired from full-time employment and other inactive persons. To present the structure, persons under the age of 16 years are also included.

From the graph it can be seen that among the persons in fifth quintile that belong to the group with the highest income, the majority were employed, while the biggest ratio from the persons in the first quintile, showing the poorest, most were inactive persons, followed by unemployed and persons under the age of 16 years

Г-02: Проблеми во станот и околината, во урбани и во рурални средини, 2017 година - структура

G-02: Problems of main dwelling and environment in urban and rural areas, 2017 - structure



Проблемите во станот и околината се разликуваат по тоа дали се тие лоцирани во урбани или, пак, во рурални средини. Од графиконот може да се види дека проблемите поврзани со покриви што протекуваат, влажни сидови, искршени и гнили прозорци се поголеми во руралните средини.

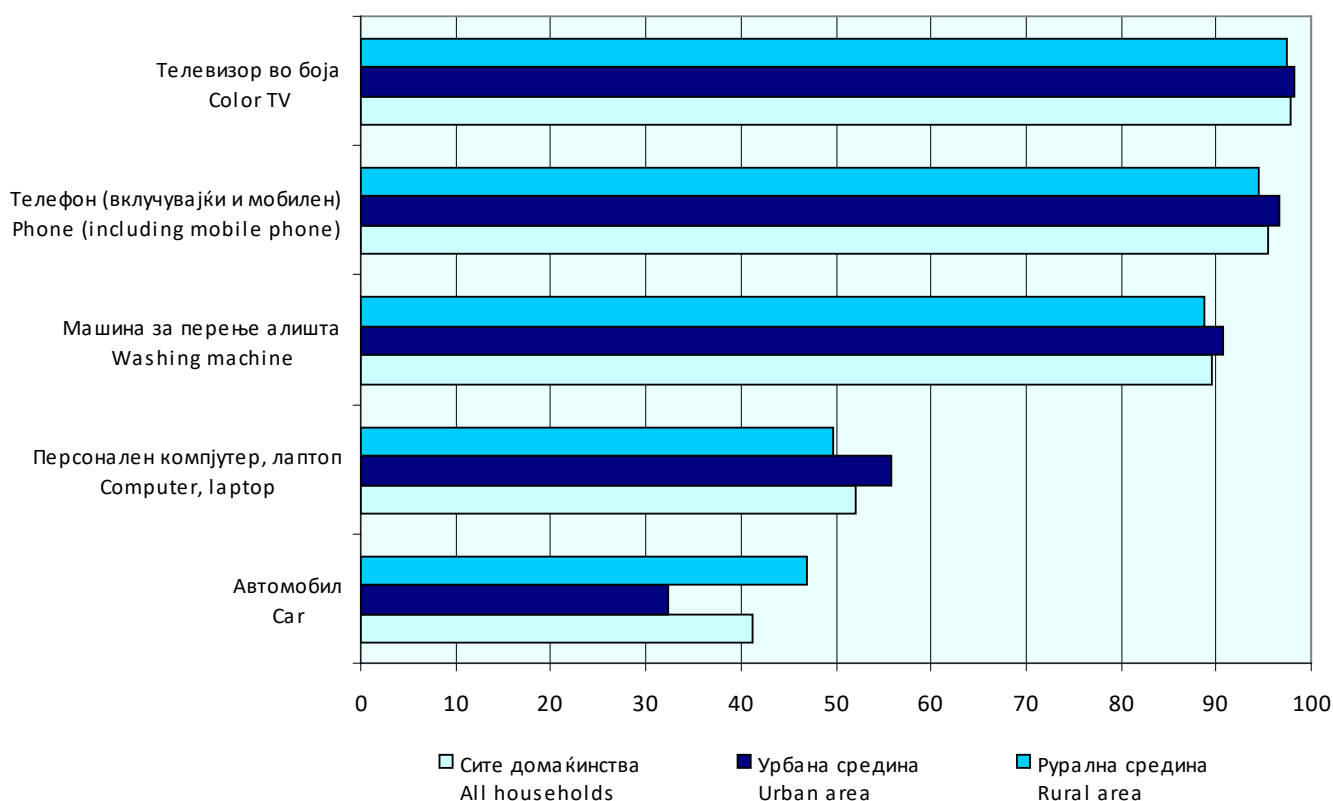
За разлика од ова, во урбаните средини, загаденоста, нечистотијата, бучавата или некои други проблеми во животната средина се многу полоши отколку во руралните средини.

Problems of dwelling and environment differ according to their location in urban or rural areas. The graph shows that dwellings in rural areas have bigger problems connected to leaking roof, damp walls, floors, foundation or rot in window frames or floors.

By contrast, in urban areas, pollution, grime, noise or other environmental problems were much worse than in rural areas.

Г-03: Сиромашни домаќинства што поседуваат трајни добра, во урбани и во рурални средини, 2017 година - структура

G-03: Poor household possession of durable goods in urban and rural areas, 2017 - structure



Од следниов графикон интересно е да се види можноста на сиромашните домаќинства за поседување одредени трајни добра како што се автомобил, машина за перење алишта, персонален компјутер, лаптоп, телевизор во боја и телефон (вклучувајќи и мобилен) изразено во % во 2017 година. Тука сликовито се гледа разликата помеѓу руралната и урбаната средина.

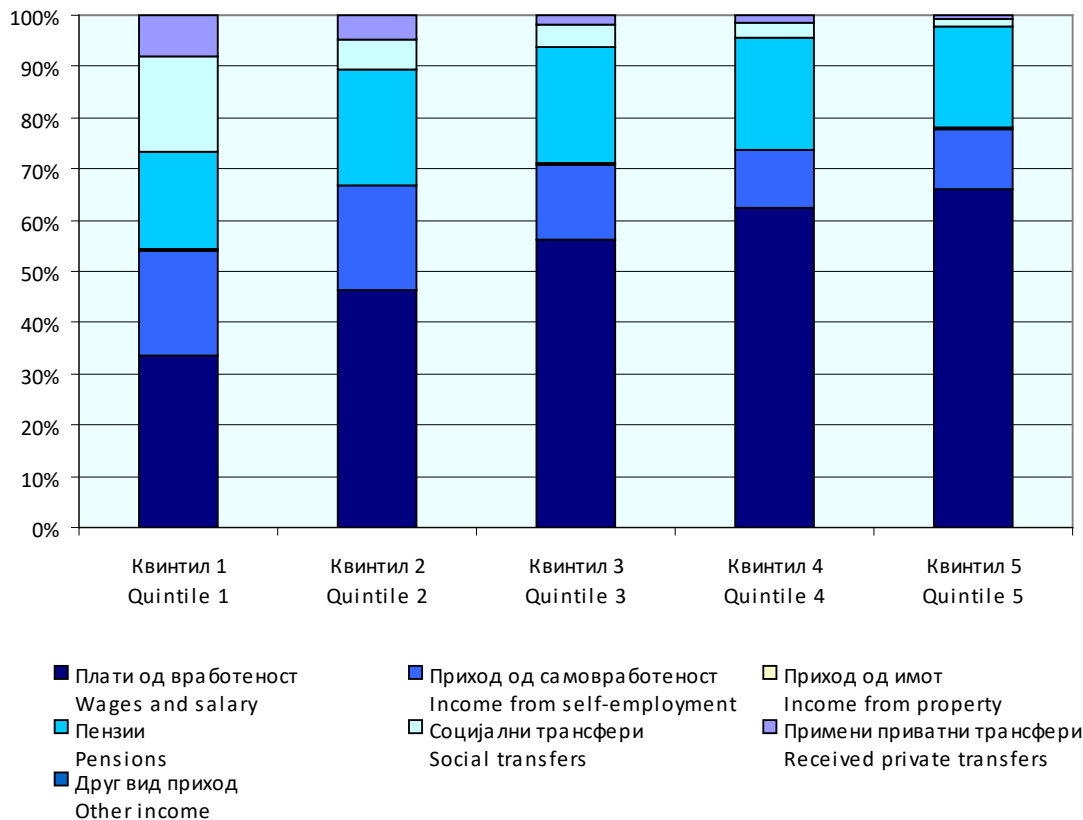
Во 2017 година најголем дел од сиромашните домаќинства поседуваат телевизор во боја, и тоа дури 97.8 %, телефон поседуваат 95.4 %, машина за перење алишта има во 89.5 %, персонален компјутер или лаптоп поседуваат 52.1 %, додека автомобил поседуваат 41.3 % од сите сиромашни домаќинства.

From the following chart, it is interesting to see the ability of poor households to own certain durable goods such as car, washing machine, personal computer, laptop, colour TV and telephone (including mobile) expressed in % in 2017. This graphically shows the difference between rural and urban areas.

In 2017, most of the poor households, almost 97.8%, had a colour TV, 95.4% owned a telephone, 89.5% had a washing machine, possessed a personal computer or laptop 52.1 %, while 41.3% of all poor households owned a car

Г-04: Вкупен расположлив приход на домаќинствата, по видови и по квинтили, 2017 година - структура по квинтили

G-04: Total disposable household income, by types and quintile groups, 2017 - structure of quintiles



Од графиконот може да се види разликата во учеството на вкупниот расположлив приход на домаќинствата, по видови и по квинтили за 2017 година.

Оттука се гледа дека во сите квинтили во вкупниот расположлив приход по домаќинство доминира приходот од плати од вработеност, со 33.8 % во првиот квинтил, 46.4 % во вториот, 56.5 % во третиот, 62.5 % во четвртиот до 66.0 % во петтиот квинтил.

Исто така, оваа година приходот од самовработените има значително учество во вкупниот расположлив приход по домаќинство. Тие се јавуваат со најголем процент во првиот и вториот квинтил, додека пензиите се јавуваат со најголем процент во третиот квинтил.

Социјалните трансфери во очекуваните вредности се јавуваат најмногу во првиот квинтил.

Мало учество имаат примените приватни трансфери, но со најголемо учество во првиот квинтил.

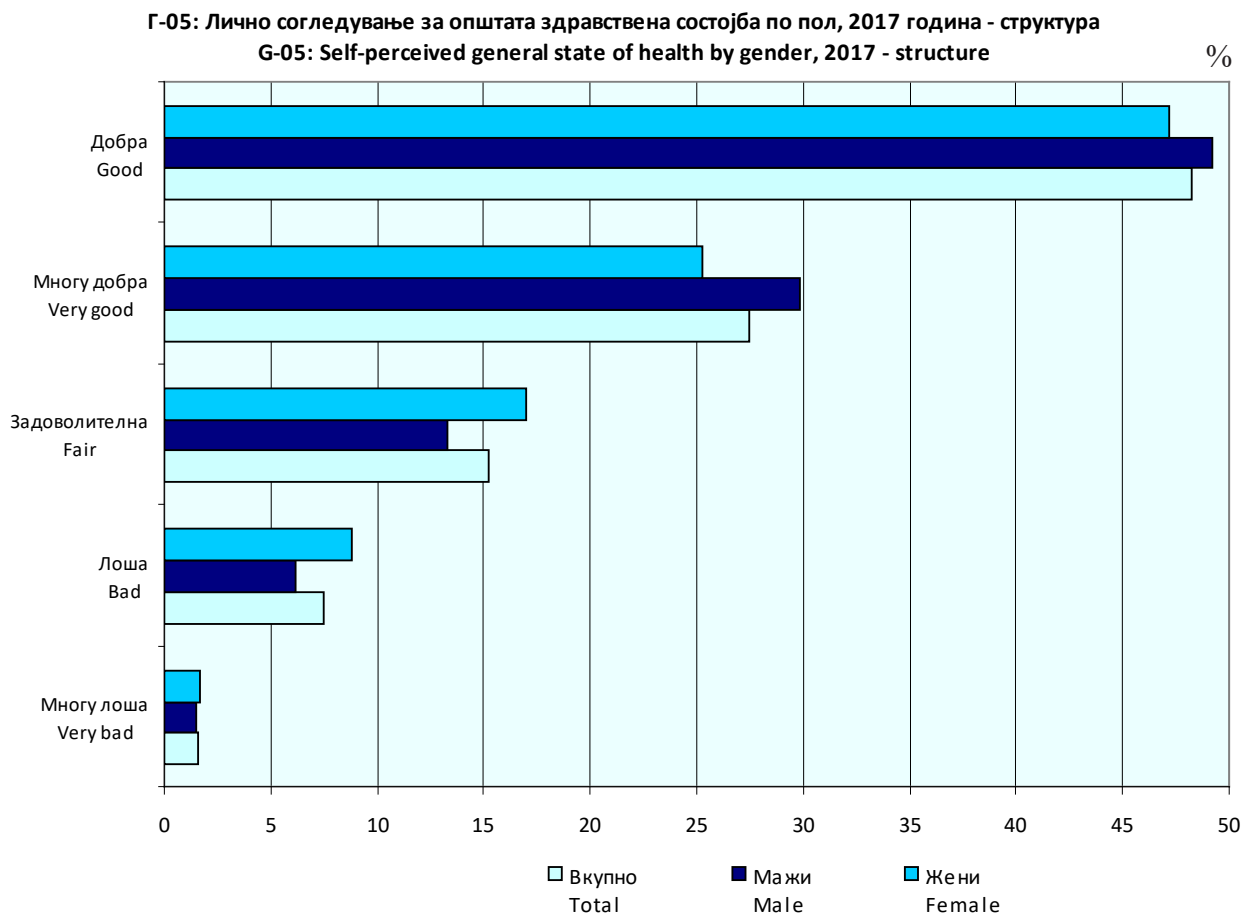
The graph shows the difference in the share of income types in total disposable income of households by types and by quintiles for 2017.

It can be seen that all quintiles of total disposable household income were dominated by income from wages from employment with 33.8% in the first quintile, 46.4% in the second, 56.5% in the third, 62.5% in the fourth and 66.0% in the fifth quintile.

Also, this year self-employed had a significant share in the total disposable income per household. They had the highest percentage in the first and second quintile, while pensions have the highest percentage in the third quintile.

The social transfers, within expected values, occurred mostly in the first quintile.

Received private transfers had a small share, with the most being in the first quintile.

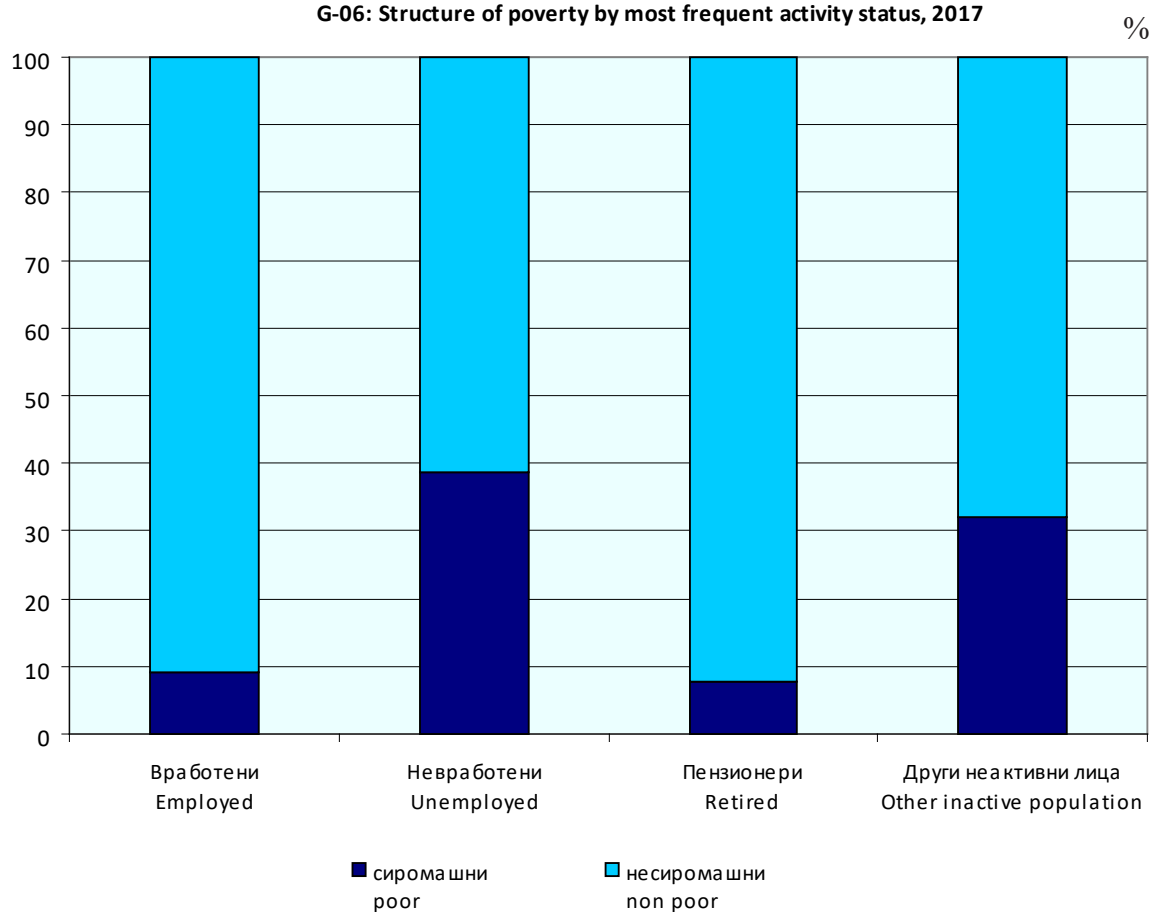


Од овој графикон може да се види каква е здравствената состојба вкупно и по пол, од што може да се заклучи дека повеќето лица се во многу добра и добра здравствена состојба.

This graph shows the general state of health in total and by gender, from which it can be concluded that most people were in very good and good health.

Г-06: Структура на сиромаштијата според најфреквентниот статус на економска активност, 2017 година

G-06: Structure of poverty by most frequent activity status, 2017



Со графиконот е претставена структурата на сиромаштијата според најфреквентниот статус на економска активност во 2017 година, при што се дава слика на секоја активност поединечно.

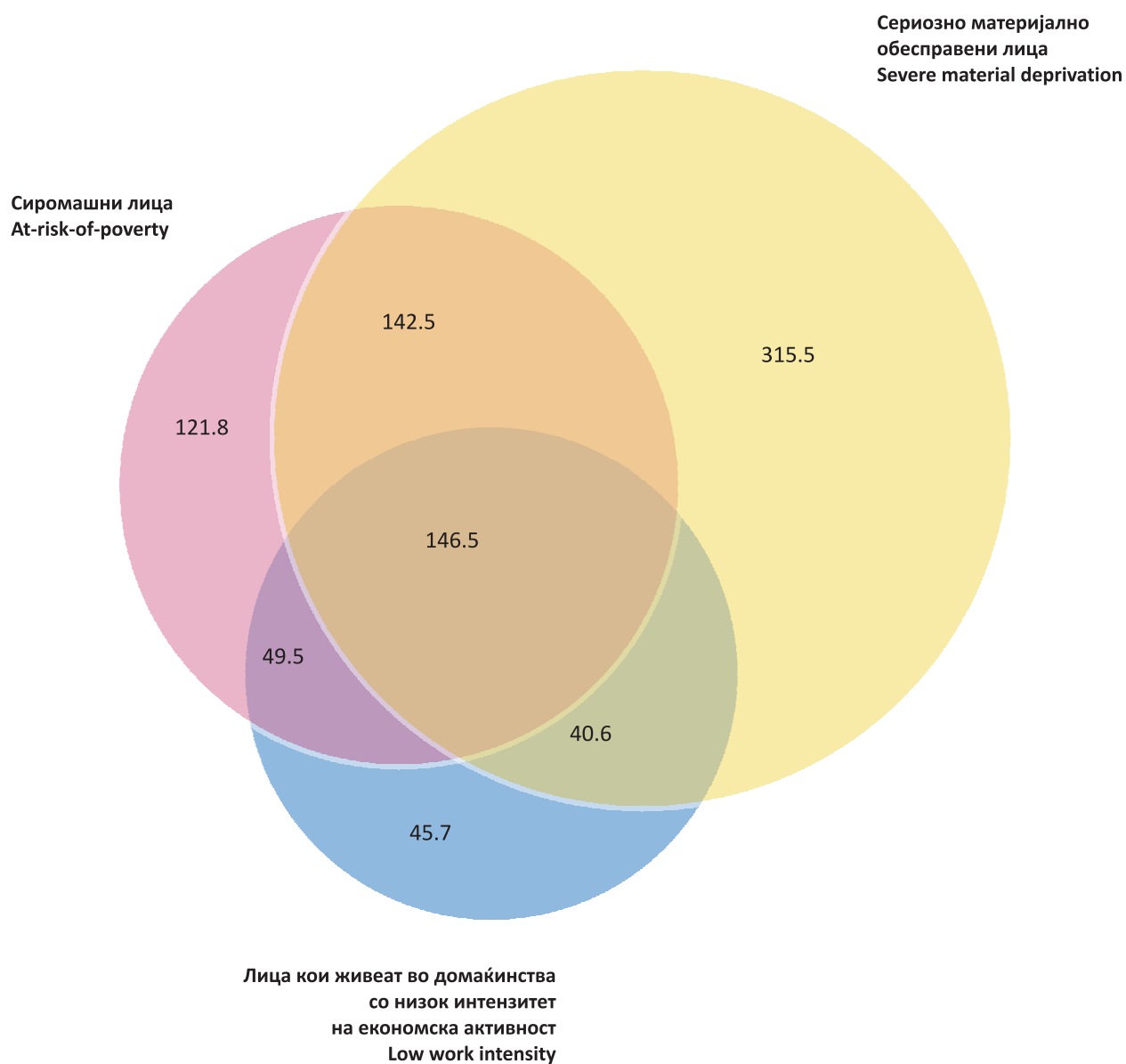
Од графиконот се гледа дека од сите вработени лица само 9.0 % се сиромашни, од сите невработени лица – 38.7 %, од сите пензионери – 7.7 % и од другите неактивни 32.1 % се сиромашни

The graph presents the structure of poverty by most frequent activity status in 2017, which gives a picture of each activity individually.

From this graph, it can be seen that only 9.0% of all employed persons were poor, 38.7% of all unemployed, 7.7% of all pensioners and 32.1% of other inactive persons were poor.

Г-07: Преклопување помеѓу оние што се сиромашни, сериозно материјално обесправени и оние што живеат во домаќинства со низок интензитет на економска активност, број на лица (во илјади), 2017 година

G-07: Overlap between those at risk of poverty, suffering severe material deprivation and living in households with low work intensity, number of people (in thousands), 2017



Вовед

Анкетата за приходи и услови за живеење (EU-SILC) е годишно истражување што Државниот завод за статистика за првпат го спроведе во 2010 година. Во 2017 година, по осми пат се спроведе ова истражување на примерок од 5300 домаќинства. Главниот домен на ова истражување е да се овозможат пресметки на дистрибуцијата на приходите и монетарните индикатори на сиромаштијата. Анкетата (EU-SILC), исто така, служи за пресметка на веродостојни квантитативни индикатори на социјалната исклученост и материјалната обесправеност.

Анкетата за приходи и услови за живеење ја спроведуваат сите земји-членки на ЕУ во согласност со европската рамка дефинирана со Регулативата 1177/2003, која стапи во сила во 2004 година. Во нашата земја, анкетата е спроведена врз основа на член 26 од Законот за државната статистика („Службен весник на Република Македонија“ бр. 54/97, 21/07, 51/11, 104/13, 42/14, 1922/15 и 27/16) и Програмата за статистички истражувања 2013 – 2017 („Службен весник на Република Македонија“ бр. 20/13, 24/14, 13/15 и 7/16). Оттука, сета работа што се однесува на овој проект (EU-SILC) е координирана од Евростат, кој во детали ги обезбедува упатствата за методологијата што е имплементирана со цел да се обезбеди споредливост помеѓу земјите.

Начинот на спроведување на ова важно истражување овозможува следење и на домаќинството, и на поединецот. Информациите за социјалната исклученост, условите за живеење се прибираат на ниво на домаќинство, додека податоците за работната сила, образованието и здравјето се обезбедуваат и се однесуваат на лицата на возраст од 16 години и повеќе.

Користејќи ги податоците од Анкетата за приходи и услови за живеење, Државниот завод за статистика го пресметува сетот на таканаречени лаекенски индикатори за сиромаштија, по нивното воспоставување од Европскиот совет во декември 2001 година.

Публикацијата содржи 7 дела:

- I. Методологија
- II. Население по домаќинства
- III. Домување
- IV. Материјална обесправеност
- V. Приходи во домаќинствата
- VI. Здравје
- VII. Лаекен индикатори на сиромаштијата

Цел на Анкетата

Основна цел на Анкетата е да се воспостави заедничка рамка за систематско прибирање податоци за приходите и условите за живеење. Со оваа Анкета се обезбедуваат податоци за сиромаштијата и социјалната исклученост и условите за живеење.

Извори на податоците

Податоците прикажани во оваа публикација се добиени врз основа на статистичкото истражување „Анкета за приходи и услови за живеење“, спроведено во 2017 година.

Introduction

The Survey on Income and Living Conditions (EU-SILC) is an annual survey conducted for the first time in 2010 by the State Statistical Office of the Republic of Macedonia. In 2017, this survey was conducted for the eighth time on a sample of 5300 private households. The main scope of this survey is to enable the compilation of statistics on income distribution and indicators of monetary poverty. The SILC also serves to produce reliable quantitative information on social exclusion and material deprivation.

The SILC is carried out annually by all European Union Member States under a European framework defined by Regulation 1177/2003 that came into force in 2004. In our country the survey is carried out based on Article 26 of the Law on State Statistics (Official Gazette of the Republic of Macedonia No. 54/97, 21/07, 51/11, 104/13, 42/14, 1922/15 and 27/16) and the Programme of Statistical Surveys 2013-2017 (Official Gazette of the Republic of Macedonia No. 20/13, 24/14, 13/15 and 7/16). Consequently, all work related to the SILC project is coordinated by Eurostat which, in particular, provides guidelines on the methodology that is implemented in order to ensure comparability among countries.

The manner of conducting this major survey makes it possible to monitor both the household and the individual. Information on social exclusion and housing conditions is collected at household level, while labour, education and health-related data are obtained in respect of persons aged 16 and over.

Using data from SILC, the State Statistical Office produces the Laeken set of common European poverty indicators, so called after they were established at the European Council of December 2001.

The publication contains 7 parts:

- I. Methodology
- II. Household population
- III. Housing
- IV. Material deprivation
- V. Household income
- VI. Health
- VII. Laeken Poverty Indicators

Purpose of the survey

The main goal of the "Survey on Income and Living Conditions" is to establish a common framework for the systematic collection of data on income and living conditions. This survey provides data on poverty and social exclusion and living conditions.

Data sources

The data presented in this publication have been obtained on the basis of the statistical survey "Survey on Income and Living Conditions" conducted in 2017

Единици на набљудување

Единици на набљудување се домаќинствата и лицата што живеат во нив. Со Анкетата беа опфатени лицата на возраст од 16 и повеќе години.

Под домаќинство се смета секоја семејна или друга заедница на лица што ќе изјават дека живеат заедно и заеднички ги трошат своите приходи за намиравање на основните животни потреби (домување, исхрана и др.) без оглед на тоа дали сите членови се наоѓаат постојано во местото каде што е населено домаќинството или некои од нив престојуваат определено време во друго населено место, односно во странска држава заради работа, школување или од други причини, при што престојот во земјата треба да е најмалку 6 од последните 12 месеци.

Примерок

За ова истражување е користен двоетапен стратифициран примерочен дизајн. Во првата фаза, со прост случаен примерок се избрани примарните примерочни единици - пописни кругови од Пописот 2002. Во втората фаза, со прост случаен примерок се избрани секундарните примерочни единици (домаќинства) – со доделување случајни броеви. Стратификацијата е направена по регион (8 региони – ниво од НТЕС) и тип на населено место (урбано и останато), така што се добиени вкупно 16 стратуми.

Рамка за примерокот е Пописот на населението, домаќинствата и становите од 2002 година. Во секој стратум, бројот на избраните пописни кругови е направен пропорционално на популацијата во соодветниот стратум. Примерокот одговара на рамката по секој стратум.

Анкетата за приходи и услови за живеење во 2017 година е спроведена на примерок од 5300 домаќинства. Сите региони по тип на населено место се покриени пропорционално на бројноста на населението од целната популација. Значи, целата територија на Република Македонија е соодветно географски претставена со Анкетата.

Стапки на одговор/неодговор (по тип и вкупно):

	Вкупно	Урбано	Останато
Неодговор	15.4	18.9	10.7
Одбива	5.4	7.2	3.0
Отсутни	3.8	4.2	3.3
Одговор	84.6	81.1	89.3

Пондерирање:

По пресметката на основните пондери на ниво на пописен круг, се прават порамнувања со неодговор за креирање на крајните пондери. За да се зголеми прецизноста на процената, извршена е калибрација на пондерите. Оваа техника за приспособување на вредноста на пондерот обезбедува начин на комбинирање на податоците од Анкетата со информации од други извори. Оцените во Анкетата за приходи и услови на живеење, главно, се пресметани како суми (тотали) и просечни вредности, а главни домени на оцени се: вкупно, тип на населено место, пол, старосни групи и квинтили.

Извештаен период

Анкетата беше спроведена во периодот од април до јуни 2017 година.

Observation units

Observation units are households and persons who live within. The survey covered all the persons aged 16 and over.

A household is every family or other community of people that live together and spend their incomes together in order to cover their basis costs (for living, food, etc.) regardless of whether all the members of the household are continually present in the place of residence or whether some of them are staying for a longer time in another place or country for purposes of employment or education or other reasons, but have been in the country for at least 6 of the last 12 months.

Sample

A stratified two-stage sampling design was used for this survey. In the first stage a simple random sampling of the primary sampling units (PSU) from Population Census 2002 was carried out. In the second stage a simple random sampling was made to select secondary sampling units (households) – with random number generation. Stratification was made by regions (8 regions – NUTS3 level) and degree of urbanisation (urban and other), resulting in a total of 16 strata.

The sample frame was the Census 2002. The number of selected PSUs in each stratum was proportional to its population size. The sample matches the sample frame in every stratum.

The Survey on Income and Living Conditions in 2017 was conducted on a sample of 5300 households. All regions by type of settlement are covered proportionally to the target population. Therefore, the entire territory of the Republic of Macedonia is with appropriate geographical representation in the survey.

Response/non-response rate (by type and total):

	All	Urban	Other
Non-response	15.4	18.9	10.7
Refuse	5.4	7.2	3.0
Absent	3.8	4.2	3.3
Response	84.6	81.1	89.3

Weighting

After the calculation of design weights at the level of primary sampling units, non-response adjustments are made for final weights. To increase the precision of estimates the weights were calibrated. This technique for adjusting sampling weights is a way of combining survey data with information from other sources. Estimates in the Survey on Income and Living conditions are generally made in the form of totals and averages. Main domains of estimation are: the whole country, type of settlement, gender, age groups, and quintiles.

Reporting period of the survey

The Survey was conducted from April to June 2017.

Прибирање на податоците

Прибирањето на податоците се вршеше преку 3 типа прашалници:

- **Прашалник „Регистар на домаќинствата“** (во кој беа опфатени сите домаќинства и членовите на домаќинствата)

Овој прашалник содржи податоци што се однесуваат на целосните домаќинства од тековната година и од годината претходно. Со овој прашалник прибираме податоци за статусот на домаќинството, адресата за контакт и податоци за домаќинствата вклучувајќи ги и неодзивите и причините за тоа. Исто така, во Регистарот за сите лица од домаќинството што учествувале во претходната година, прибираме податоци за лицата од примерокот или за сожителите, статусот на членувањето во домаќинството, месецот и годината на преселбата или кога е лицето починато и др.

- **Прашалник за домаќинство** (во кој беа опфатени сите членови на домаќинството, без оглед на возраста)

Овој прашалник содржи податоци за местото на живеење на домаќинството, составот на домаќинството, семејните врски, станбените и животните услови, приходите на ниво на домаќинство и други карактеристики на домаќинството. Овој прашалник содржи и прашања за домаќинството што се однесуваат на модулот во соодветната година.

- **Индивидуален прашалник** (за секое лице на возраст од 16 и повеќе години)

Овој прашалник содржи податоци за секое лице во домаќинството, поединечно, на возраст од 16 и повеќе години, за неговата здравствена состојба, образованието, економскиот статус, приходите и друго. Овој прашалник содржи и прашања за лицата што се однесуваат на модулот во соодветната година.

Дефиниции

Приход

Бруто-приходот вклучува приход од пазарни извори и надоместоци во готовина.

Приходот од пазарни извори вклучува приход во готовина од вработеност, неготовински приходи од вработеност, готовински надоместоци од самовработеност, приход од изнајмување имот или земја, добиени регуларни приватни готовински трансфери помеѓу домаќинствата, камати, дивиденди, профит од капитални инвестиции од некорпоративни бизниси и приход на лицата на возраст под 16 години.

Надоместоците во готовина се збир на сите надоместоци за невработените, старосни и семејни пензии, надоместоци за боледување и инвалидитет, надоместоци за образование, социјални додатоци и надоместоци на домаќинствата и децата, надоместоци за домување и надоместоци за социјална исклученост или оние што не се споменати на друго место. Директните даноци и платените регуларни приватни готовински трансфери помеѓу домаќинствата се одземаат од бруто-приходот и се добива расположливиот приход. Тековната дефиниција на вкупниот расположлив приход на ниво на домаќинство што се користи за пресметка на презентирани индикатори ги исклучува импутираните ренти, вредноста на стоките произведени за лична потрошувачка, социјалните трансфери во натура и неготовинските приходи од вработеност, освен користењето службено возило.

Референтен период за приходите за EU-SILC 2017 година е фиксен 12-месечен период од претходната година (од јануари до декември 2016 година).

Data collection

The data in the survey were collected through 3 types of questionnaires:

- **Register of households questionnaire** (covering all households and household members) is completed with information concerning whole household from the current year and from the year before. With this questionnaire we collected the information about the household status, contact at address and data on households including information about non-response and the reasons for that. Also the register for all persons from the households who participated in the previous year includes data on sample persons or co-residents, membership status, month and year when the person moved out or died etc.

- **Household questionnaire** (covering all household members regardless of the age)

This questionnaire contains data regarding the place of residence, household composition, family relations, housing and living conditions, household level of income and other characteristics of the household. This questionnaire include questions for households relating to the module in the appropriate year.

- **Individual questionnaire** (for each person aged over 16)

This questionnaire contains data about every person in the household aged over 16, about their health status, education, economic status, income, etc. This questionnaire includes questions for persons relating to the module in the appropriate year

Definitions

Income

Gross income includes income from market sources and cash benefits.

Income from market sources includes employee cash or near cash income, non-cash employee income, cash benefits from self-employment, income from rental of a property or land, regular inter-household cash transfers received, interest, dividends, profit from capital investments in unincorporated businesses and income received by people aged under 16.

Cash benefits are a sum of all unemployment benefits, old age and survivor's pensions, sickness and disability benefits; education-related, family/children related and housing allowances; and benefits for social exclusion or those not elsewhere classified. Direct taxes and regular inter-household cash transfers paid are deducted from gross income to give disposable income.

The current definition of total household disposable income used for the calculation of presented indicators excludes imputed rent, value of goods produced for own consumption, social transfers in kind and non-cash employee income except company cars.

The income reference period in EU-SILC 2017 is a fixed 12-month period from the previous calendar year (January to December 2016).

Еквивалентна големина на домаќинството:

Со цел да се отсликаат разликите на големината и составот на домаќинствата, податоците за приходите се дадени по еквивалент возрасен.

Тоа значи дека вкупниот приход на домаќинството се дели со соодветната еквивалентна скала, со што се добива индикаторот за еквивалентен приход. Во пресметките се користи таканаречената модификувана еквивалентна скала според ОЕЦД, која обезбедува пондер од:

- 1.0 за првиот возрасен;
 - 0.5 за кој било друг член на домаќинството на возраст од 14 години и повеќе;
 - 0.3 за секое дете на возраст под 14 години.
- Податоците што произлегуваат, кои се збир на овие пондери, се својствени на секој член на домаќинството.

Така, на пример, домаќинство од двајца возрасни и две деца на возраст под 14 години има пондер: $1.0 + 0.5 + (2 \cdot 0.3) = 2.1$

Праг на сиромаштија:

Се однесува како линијата на сиромаштија. Таа е еквивалент на 60 проценти од медијалниот национален еквивалентен приход на лицата што живеат во домаќинствата.

Стапка на сиромаштија:

Овој индикатор го прикажува процентот на лица со еквивалентен расположлив приход под прагот на сиромаштија.

Стапката на сиромаштија пред социјалните трансфери го прикажува процентот на лица со еквивалентен расположлив приход пред социјалните трансфери исклучувајќи ги, исто така, и пензиите под прагот на сиромаштија.

Најфреквентен статус на економска активност:

Најфреквентниот статус на економска активност е дефиниран како статус што поединците го декларираат за приходите во повеќе од половината месеци во референтниот период за приходи.

Најфреквентните статуси на економска активност се вработени, невработени, пензионери од редовен работен однос и останати неактивни лица.

Квинтил:

Статистичка вредност на податоците што претставува 20 % од дадена популација. Првиот квинтил ја претставува најниската петтина од податоците (1-20 %); вториот квинтил ја претставува втората петтина (21 % - 40 %) итн.

Издржувани деца:

Лицето е дефинирано како издржувано дете ако тоа е:

- на возраст под 18 години или
- на возраст од 18 до 24 години, неактивно и живее со најмалку еден родител.

Инаку, тоа лице ќе биде дефинирано како возрасен.

Овој поим се разликува од поимот „дете“ што кореспондира со лицата на возраст под 18 години

S80/S20 сооднос:

Соодносот помеѓу збиравите на највисоките и најниските 20 проценти на еквивалентни приходи на лицата во домаќинствата.

Equivalent household size:

In order to reflect the differences in household size and composition, the income figures are given per equivalent adult.

This means that the total household income is divided by its equivalent size, resulting in equivalised income. In the calculation is used the so-called modified OECD equivalence scale, which assigns a weight of:

- 1.0 to the first adult;
- 0.5 to any other household member aged 14 or over;
- 0.3 to each child below age 14.

The resulting figure, which is the sum of these weights, is attributed to every member of the household.

Thus, for instance, a household that consists of 2 adults and 2 children below the age of 14 is therefore: $1.0 + 0.5 + (2 \cdot 0.3) = 2.1$

At-risk-of-poverty threshold:

Referred to as the at-risk-of-poverty line. This is equivalent to 60 percent of the median national equivalised income of the persons living in the households.

At-risk-of-poverty rate:

This indicator reflects the percentage of persons with an equivalised disposable income below the at-risk-of-poverty threshold.

The “at-risk-of-poverty rate before social transfers” shows the percentage of persons with an equivalised disposable income before social transfers excluding also old-age benefits below the “at-risk-of-poverty threshold”.

Most frequent activity status:

The most frequent activity status is defined as the status that individuals declare to have occupied for more than half the number of months in the income reference year. The most frequent activity status groups are employment, unemployment, retirement and other inactive persons.

Quintile:

A statistical value of a data set that represents 20% of a given population. The first quintile represents the lowest fifth of the data (1-20%); the second quintile represents the second fifth (21% - 40%) etc

Dependent child:

The person is defined as a dependent child if he/she is:
- under 18 or;
- 18-24 years old and is inactive and living with at least one parent.

A person is otherwise referred to as an adult.

This term differs from the term “child” which corresponds to the persons aged under 18.

S80/S20 ratio:

The ratio between the sums of the highest and lowest 20 percent equivalised incomes of persons within the households.

Коефициент на Џини

Коефициентот на Џини ја мери нееднаквоста меѓу вредностите на фреквенциите на дистрибуцијата на приходот. Во теоријата, коефициентот на Џини е еднаков на 0 кога постои совршена еднаквост на дистрибуцијата на приходите (на пример, кога сите лица имаат ист приход), додека коефициентот на Џини е еднаков на 1 (или 100 %), кога постои максимална нееднаквост меѓу вредностите (на пример, кога само една лице ги има сите приходи).

Домаќинства со многу низок интензитет на економска активност

За секое домаќинство интензитетот на економската активност се пресметува со делење на збирот на сите месеци во кои, всушност, работеле сите работоспособни членови на домаќинството (т.е. лицата на возраст 18 – 59 што не спаѓаат во дефиницијата на издржувани деца) со збирот на месеци во кои теоретски може да се работи во домаќинството. Поединците се класификувани во категории на интензитет на економска активност во вредност од $WI=0$ (домаќинство без вработени) до $WI=1$ (целосна економска активност, т.е. сите работоспособни членови на домаќинствата работеле за време на референтниот период на приходи). Интензитетот на економската активност еднаква или пониска од 0.20 се смета како многу низок

Стапка на сериозна материјална обесправеност

Стапката на сериозна материјална обесправеност е дефинирана како процент од населението со наметнат недостиг од најмалку четири од деветте материјално обесправени ставки во димензија на економски товар или трајни добра.

Деветте ставки земени предвид се: 1) тешкотијата при плаќањето на кредитите за купување или реновирање на станот или за станарината, сметките за комунални услуги или тешкотиите со исплаќањето нестанбен кредит; 2) капацитетот да се биде во можност да се плати една недела одмор; 3) капацитетот да се овозможи јадење месо, пилешко, риба или соодветно вегетаријанско јадење секој втор ден; 4) капацитетот да се соочи со неочекуван финансиски трошок (одредена сума што кореспондира со месечниот праг на сиромаштија од претходната година); 5) домаќинството да не може да си дозволи телефон (вклучувајќи и мобилен); 6) домаќинството да не може да си дозволи телевизор во боја; 7) домаќинството да не може да си дозволи машина за перење алишта; 8) домаќинството да не може да си дозволи автомобил и 9) можност домаќинството да плати за адекватно затоплување на станот.

Стапка на сиромашни или социјално исклучени лица, индикатор AROPE

Ова е главниот индикатор за набљудување на Стратегијата за целната сиромаштија ЕУ 2020. Тој го изразува учеството на населението што е или сиромашно или сериозно материјално обесправено или, пак, живее во домаќинство со многу низок интензитет на економска активност.

Gini coefficient:

The Gini coefficient measures the inequality among values of a frequency distribution of income. In theory, a Gini coefficient of zero expresses perfect equality of income distribution, (for example, where everyone has the same income), while a Gini coefficient of one (or 100%) expresses maximal inequality among values (for example, where only one person has all the income).

Households with very low work intensity:

For each household the work intensity is calculated by dividing the sum of all the months actually worked by the working age members of the household (i.e. persons aged 18-59 who do not fall under the definition of dependent children), by the sum of the workable months in the household – i.e., number of months that could theoretically be worked within the household.

Individuals are classified into work intensity categories that range from $WI=0$ (jobless household) to $WI=1$ (full work intensity, i.e. all working age household members worked during the income reference year).

Work intensity equal or inferior to 0.20 is considered as very low.

Severe material deprivation rate:

The severe material deprivation rate is defined as the percentage of the population with an enforced lack of at least four out of nine material deprivation items in the “economic strain and durables” dimension.

The nine items considered are: 1) arrears on mortgage or rent payments, utility bills, hire purchase instalments or other loan payments; 2) capacity to afford paying for one week's annual holiday away from home; 3) capacity to afford a meal with meat, chicken, fish (or vegetarian equivalent) every second day; 4) capacity to face unexpected financial expenses (set amount corresponding to the monthly national at-risk-of-poverty threshold of the previous year); 5) household cannot afford a telephone (including mobile phone); 6) household cannot afford a colour TV; 7) household cannot afford a washing machine; 8) household cannot afford a car and 9) ability of the household to pay for keeping its home adequately warm.

People at risk of poverty or social exclusion, (AROPE) indicator:

This indicator is the headline indicator to monitor the EU 2020 strategy poverty target. It reflects the share of the population, which is either at risk of poverty, or severely materially deprived or lives in a household with very low work intensity


Кратенки

АПУЖ – Анкета за приходи и услови за живеење
ISCED – Меѓународна стандардна класификација на образованието
НКД – Национална класификација на економски дејности
ISCO – Меѓународна стандардна класификација на занимања
НТЕС – Номенклатура на територијални единици за статистика
АРОПЕ – Сиромашни или социјално исклучени лица


Abbreviations

EU SILC – EU Survey on Income and Living Conditions)
ISCED – International Standard Classification of Education
NACE – European Classification of Economic Activities
ISCO – International Standard Classification of Occupations
NUTS – Nomenclature of Territorial Units for Statistics
AROPE – At risk of poverty or social exclusion

ЗНАЦИ

- нема појава
... не се располага со податок
∅ просек
0 податокот е помал од 0.5 од дадената единица мерка
0.0 податокот е помал од 0.05 од дадената единица мерка
1) ознака за фуснота под табелата
() непотполн, односно проценет податок
* коригиран податок
: заштитен (индивидуален) податок, базиран на помалку од 20 појави
...* индексот е над 1000
 опфатено со податокот во правец на стрелката
(CV>=25) непрецизна процена, различна од нула
u недоволно репрезентативен податок, базиран на 20-50 појави

SYMBOLS

- no entry
... data not available
∅ average
0 value is less than 0.5 of the unit of measure being used
0.0 value is less than 0.05 of the unit of measure being used
1) footnote beneath table
() incomplete or estimated data
* corrected data
: confidential (individual) data, based on less than 20 counts
...* index is above 1000
 covered by data in direction of the sign
(CV>=25) inaccurate estimate, other than zero
u under represented data based on 20-50 counts

НАСЕЛЕНИЕ ПО ДОМАЌИНТВА - HOUSEHOLD POPULATION

T-01: Просечна големина на домаќинството и возрасни групи по пол, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година

T-01: Average size of the household and age groups by gender in urban and rural areas, 2015 - 2017

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Просечен број членови на домаќинството	3.7	3.4	4.0	3.7	3.4	4.0	3.7	3.4	3.9	Average number of household members
Сите членови на домаќинството, %	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	All household members, %
0-15	17.9	15.6	20.4	17.8	16.1	19.7	17.7	16.7	18.7	0-15
16-24	12.4	12.2	12.8	12.1	11.7	12.5	11.7	10.7	12.9	16-24
25-49	37.4	37.8	37.1	37.4	37.3	37.6	37.5	37.7	37.3	25-49
50-64	19.4	20.6	18.0	19.5	21.0	17.9	19.6	20.4	18.8	50-64
65+	12.8	13.8	11.7	13.1	13.9	12.3	13.5	14.6	12.2	65+
Мажи	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Males
0-15	18.5	16.9	20.3	18.4	17.0	19.9	18.2	17.8	18.7	0-15
16-24	12.8	12.7	12.9	12.4	12.2	12.6	12.1	11.2	13.1	16-24
25-49	38.1	38.5	37.7	38.1	38.3	37.9	38.2	38.7	37.6	25-49
50-64	19.2	20.3	18.1	19.5	20.7	18.2	19.5	19.9	19.1	50-64
65+	11.4	11.7	11.0	11.6	11.9	11.4	12.0	12.4	11.5	65+
Жени	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Females
0-15	17.4	14.4	20.6	17.2	15.2	19.5	17.1	15.7	18.7	0-15
16-24	12.1	11.6	12.6	11.8	11.3	12.3	11.4	10.2	12.8	16-24
25-49	36.8	37.1	36.4	36.8	36.3	37.3	36.8	36.6	37.0	25-49
50-64	19.5	20.9	18.0	19.6	21.4	17.7	19.7	20.8	18.5	50-64
65+	14.3	16.0	12.4	14.6	15.9	13.2	15.0	16.8	13.0	65+

T-02: Просечна големина на домаќинството и возрасни групи по поло и по квинтили, 2015 – 2017 година

T-02: Average size of the household and age groups by gender and quintile groups, 2015 - 2017

	2015					2016					2017					
	Квинтил Quintile					Квинтил Quintile					Квинтил Quintile					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
Просечен број членови на домаќинството	4.1	3.7	3.5	3.6	3.5	4.2	3.7	3.5	3.6	3.4	4.4	3.6	3.5	3.6	3.3	Average number of household members
Сите членови на домаќинството, %	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	All household members, %
0-15	23.5	19.5	17.5	15.8	13.4	23.2	20.7	17.5	15.5	12.1	23.6	20.4	16.8	15.7	11.8	0-15
16-24	15.0	14.1	12.4	11.4	9.3	15.5	12.0	12.6	11.1	9.3	15.6	13.1	12.0	10.0	8.1	16-24
25-49	36.7	36.5	36.7	38.5	38.9	37.7	35.6	36.5	38.4	39.0	36.8	35.3	36.3	39.2	39.9	25-49
50-64	16.3	17.6	18.6	20.2	24.1	15.1	17.8	19.4	20.8	24.5	14.7	17.5	20.5	20.1	25.4	50-64
65+	8.6	12.2	14.8	14.1	14.3	8.4	13.8	14.0	14.3	15.1	9.2	13.8	14.5	15.1	14.8	65+
Мажи	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Males
0-15	24.3	19.4	18.4	16.6	14.0	24.1	22.3	18.2	14.6	12.7	23.6	21.9	18.6	15.5	11.7	0-15
16-24	14.8	15.2	12.8	11.7	9.6	14.7	13.6	12.2	11.7	10.0	16.5	13.8	11.3	9.7	9.2	16-24
25-49	37.5	37.1	37.8	39.6	38.5	38.1	35.6	38.5	39.4	38.8	36.9	35.4	37.6	41.2	39.8	25-49
50-64	16.4	18.2	19.1	19.0	23.3	15.7	17.8	19.6	20.9	23.3	14.7	18.1	20.8	19.4	24.6	50-64
65+	6.9	10.1	12.0	13.1	14.6	7.3	10.7	11.5	13.3	15.3	8.3	10.9	11.7	14.2	14.6	65+
Жени	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Females
0-15	22.6	19.6	16.7	15.0	12.7	22.3	19.1	16.9	16.4	11.5	23.7	19.0	14.9	15.9	11.9	0-15
16-24	15.1	13.0	12.0	11.1	9.1	16.3	10.4	13.0	10.4	8.7	14.8	12.4	12.7	10.3	6.9	16-24
25-49	35.9	36.0	35.5	37.3	39.3	37.3	35.6	34.7	37.3	39.2	36.8	35.1	35.0	37.2	40.0	25-49
50-64	16.1	17.1	18.0	21.4	24.9	14.5	17.9	19.1	20.7	25.8	14.7	16.9	20.2	20.7	26.2	50-64
65+	10.3	14.3	17.7	15.2	14.0	9.6	16.9	16.4	15.2	14.9	10.0	16.6	17.3	15.9	15.0	65+

T-03: Дистрибуција на домаќинствата според нивната големина, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година -структура
T-03: Distribution of households by household size, in urban and rural areas, 2015-2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Сите домаќинства	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	All households
Самечки домаќинства	9.6	10.2	8.9	9.6	11.1	7.8	9.6	11.6	7.1	Single-person households
Двочлени домаќинства	19.2	20.9	16.9	19.2	20.6	17.4	19.3	20.8	17.3	Two-person households
Тричлени домаќинства	17.9	20.1	15.2	17.9	18.9	16.7	17.9	18.4	17.4	Three-person households
Четиричлени домаќинства	28.4	29.4	27.2	28.4	29.5	27.0	28.4	29.2	27.3	Four-person households
Пет и повеќе члени домаќинства	24.8	19.3	31.8	24.8	19.9	31.0	24.8	20.0	30.9	Five and more-person households

T-04: Дистрибуција на домаќинствата според нивната големина, по квинтили, 2015 – 2017 година - структура
T-04: Distribution of households by household size and quintile groups, 2015-2017 - structure

	2015					2016					2017					
	Квинтил Quintile					Квинтил Quintile					Квинтил Quintile					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
Сите домаќинства	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	All households
Самечки домаќинства	4.5	15.6	15.7	6.2	5.6	4.3	15.4	15.4	7.4	5.1	3.1	16.1	12.5	10.1	5.3	Single-person households
Двочлени домаќинства	16.8	18.5	15.9	21.9	22.5	16.4	18.0	15.5	19.8	25.5	15.3	16.7	17.6	19.7	25.7	Two-person households
Тричлени домаќинства	16.7	15.9	15.2	20.7	21.0	17.3	14.3	17.9	18.9	21.0	15.1	14.8	16.4	19.7	22.8	Three-person households
Четиричлени домаќинства	28.0	23.2	31.0	28.8	30.9	25.8	24.3	28.4	31.5	31.4	27.3	25.7	29.7	28.0	30.9	Four-person households
Пет и повеќе члени домаќинства	34.2	26.8	22.2	22.4	19.9	36.1	28.0	22.8	22.4	16.9	39.1	26.6	23.8	22.5	15.3	Five and more-person households

T-05: Дистрибуција на членовите на домаќинството според најфреквентниот статус на економска активност, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура

T-05: Distribution of household members by most frequent activity status in urban and rural areas, 2015 - 2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Сите членови на домаќинството	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	All household members
Вработени	25.0	30.5	18.9	26.3	32.2	19.9	28.0	32.7	22.8	Employed
Самовработени	8.3	4.6	12.4	8.6	4.9	12.6	7.2	4.2	10.5	Self-employed
Невработени	16.3	18.4	13.9	15.2	16.8	13.5	14.7	15.9	13.4	Unemployed
Пензионери	9.3	11.8	6.6	9.3	11.9	6.5	9.7	12.4	6.7	Retired
Други неактивни лица	23.0	18.9	27.6	22.7	18.0	27.7	22.7	18.1	27.8	Other inactive persons
Лица на возраст под 16 години	18.1	15.8	20.6	17.9	16.2	19.8	17.8	16.8	18.8	Persons aged under 16

T-06: Дистрибуција на членовите на домаќинството според најфреквентниот статус на економска активност, по квинтили, 2015 – 2017 година - структура

T-06: Distribution of household members by most frequent activity status and quintile groups, 2015 - 2017 - structure

	2015					2016					2017					
	Квинтил Quintile					Квинтил Quintile					Квинтил Quintile					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
Сите членови на домаќинството	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	All household members
Вработени	6.6	15.3	25.7	33.8	43.1	6.3	16.3	26.8	36.6	45.3	6.2	17.4	28.7	39.1	48.2	Employed
Самовработени	6.3	10.5	8.1	8.0	8.8	7.4	9.2	10.0	7.1	9.1	7.2	8.0	7.4	5.9	7.4	Self-employed
Невработени	30.7	20.3	14.8	10.1	5.6	28.7	18.9	12.7	10.3	5.5	26.1	18.8	14.0	9.2	5.6	Unemployed
Пензионери	3.1	6.2	9.8	12.8	14.6	2.7	7.0	10.2	12.2	14.6	2.9	6.8	10.8	13.0	14.9	Retired
Други неактивни лица	29.5	28.0	23.9	19.4	14.4	31.5	27.8	22.7	18.1	13.4	33.7	28.5	22.2	17.1	12.0	Other inactive persons
Лица на возраст под 16 години	23.8	19.7	17.7	15.9	13.4	23.4	20.9	17.7	15.7	12.1	23.8	20.6	16.8	15.8	11.9	Persons aged under 16

ДОМУВАЊЕ - HOUSING

T-07: Просечен број на соби во домаќинството, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година

T-07: Average number of rooms in the household in urban and rural areas, 2015 - 2017

број на соби	2015			2016			2017			number of rooms
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Просечен број на соби во домаќинството	3.5	3.2	3.8	3.5	3.2	3.9	3.6	3.3	4.0	Average number of rooms in the household
Просечен број на соби по член на домаќинство	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	Average number of rooms per household member

T-08: Вид на станот, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура

T-08: Type of dwelling in urban and rural areas, 2015 - 2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Вкупно	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Total
Единечна семејна куќа-одвоена	72.6	57.4	92.2	70.2	53.1	91.6	72.0	55.7	92.5	Detached house
Единечна семејна куќа-полуодвоена	10.6	13.9	6.3	14.0	19.5	7.0	12.3	16.8	6.5	Semi-detached or terraced house
Стан во зграда со помалку од 10 стана	3.8	5.7	1.4 ^u	3.3	5.2	:	2.8	4.4	:	Apartment or flat in a building with less than 10 dwellings
Стан во зграда со 10 и повеќе станови	12.8	22.8	:	12.6	22.2	:	13.0	23.1	:	Apartment or flat in a building with more than 10 dwellings
Друг вид на живеалиште	:	:	:	-	-	-	-	-	-	Some other kind of accommodation

T-09: Снабденост на станот со различни санитарни услови, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура

T-09: Dwelling supply with different amenities in urban and rural areas, 2015 - 2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Када или туш	94.2	97.4	90.2	94.5	97.7	90.6	96.2	97.8	94.1	Bath or shower
Внатрешен тоалет	93.1	97.5	87.5	93.1	97.7	87.4	94.6	97.3	91.2	Indoor flushing toilet

T-10: Проблеми во станот и околината, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура

T-10: Problems of main dwelling and environment in urban and rural areas, 2015 - 2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Покрив што протекува, влажни ѕидови, темели, искршени и гнили прозорци	12.9	13.0	12.7	13.5	12.0	15.4	14.0	13.1	15.1	Leaking roof, damp walls, floors, foundation or rot in window frames or floors
Премногу темно, недоволна светлина	4.3	5.7	2.5	4.8	5.9	3.4	4.4	4.6	4.1	Too dark, not enough light
Бучава од соседи, индустрија или бучава од улица	8.2	11.0	4.7	7.3	9.7	4.3	6.1	8.1	3.5	Noise from neighbour flats, stairway, industrial enterprises or street
Загаденост, нечистотија или други проблеми во животната средина	11.6	13.3	9.5	8.6	10.7	6.0	7.9	10.6	4.5	Pollution, grime and/or other environmental problems in the area
Криминал, насилство или вандализам во околината	6.0	8.2	3.0	4.9	6.3	3.1	4.4	5.6	2.8	Crime, violence or vandalism in the area

МАТЕРИЈАЛНА ОБЕСПРАВЕНОСТ - MATERIAL DEPRIVATION
T-11: Домаќинства што поседуваат трајни добра, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура
T-11: Household possession of durable goods in urban and rural areas, 2015 - 2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Телефон (вклучувајќи и мобилен)	96.2	96.9	95.4	97.0	97.6	96.3	97.3	98.1	96.3	Phone (including mobile phone)
Телевизор во боја	99.3	99.5	99.2	99.5	99.5	99.5	99.2	99.6	98.7	Colour TV
Персонален компјутер, лаптоп	71.5	76.2	65.5	70.2	72.7	67.0	70.6	74.0	66.3	Computer, laptop
Машина за перење алишта	94.6	97.3	91.2	94.4	95.9	92.5	96.2	97.5	94.6	Washing machine
Автомобил	60.3	58.8	62.1	63.1	60.5	66.4	63.8	62.3	65.7	Car

T-12: Сиромашни домаќинства што поседуваат трајни добра, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура
T-12: Poor household possession of durable goods in urban and rural areas, 2014-2016 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите сиромашни домаќинства All poor households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите сиромашни домаќинства All poor households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите сиромашни домаќинства All poor households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Телефон (вклучувајќи и мобилен)	93.7	94.4	93.2	95.6	95.7	95.6	95.4	96.7	94.5	Phone (including mobile phone)
Телевизор во боја	98.2	97.6	98.7	99.0	99.2	98.9	97.8	98.2	97.5	Colour TV
Персонален компјутер, лаптоп	60.6	67.9	54.5	54.2	52.9	55.2	52.1	55.8	49.8	Computer, laptop
Машина за перење алишта	88.6	90.5	86.9	87.5	87.7	87.3	89.5	90.7	88.8	Washing machine
Автомобил	40.2	35.3	44.2	39.8	31.9	45.5	41.3	32.3	47.0	Car

T-13: Дистрибуција на домаќинствата во зависност од субјективното мислење дали вкупните месечни приходи ги задоволуваат потребите, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура
T-13: Distribution of households according to the subjective opinion about the ability to make ends meet in urban and rural areas, 2015 - 2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Сите домаќинства	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	All households
Многу тешко	30.0	30.5	29.3	31.2	31.3	31.0	28.6	25.6	32.3	With great difficulty
Тешко	26.8	27.5	25.8	26.2	25.6	26.9	26.8	27.3	26.1	With difficulty
Со извесни тешкотии	29.9	30.3	29.4	29.4	29.6	29.1	28.8	31.2	25.8	With some difficulty
Подносително лесно	9.0	8.5	9.8	10.2	10.8	9.5	12.7	13.0	12.4	Fairly easily
Лесно	3.6	2.8	4.6	2.6	2.4	2.7	2.7	2.4	3.2	Easily
Многу лесно	0.7 ^u	:	:	0.5 ^u	:	:	:	:	:	Very easily

ПРИХОДИ ВО ДОМАЌИНСТВОТА - HOUSEHOLD INCOME

T-14: Вкупен расположлив приход на домаќинствата според видови, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - годишен просек по домаќинство, во денари

T-14: Total disposable household income by types in urban and rural areas, 2015 - 2017 - annual average per household in denars

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства	Урбана средина	Рурална средина	Сите домаќинства	Урбана средина	Рурална средина	Сите домаќинства	Урбана средина	Рурална средина	
	All households	Urban area	Rural area	All households	Urban area	Rural area	All households	Urban area	Rural area	
Вкупен расположлив приход	340 132	351 689	325 327	354 031	373 712	329 296	373 955	390 900	352 564	Total disposable income
Плати од вработеност	192 122	215 395	162 311	205 347	233 085	170 487	221 124	241 866	194 940	Wages and salary
Приход од самовработеност	56 460	35 160	83 745	55 150	36 164	79 011	52 031	37 285	70 646	Income from self-employment
Приход од имот	256	388	88	668	826	470	739	844	606	Income from property
Пензии	72 929	84 131	58 578	74 397	87 666	57 721	78 602	91 455	62 376	Pensions
Социјални трансфери	12 241	14 080	9 886	13 339	13 706	12 878	14 925	15 506	14 192	Social transfers
Примени приватни трансфери	7 129	3 669	11 561	6 164	3 442	9 584	7 411	5 008	10 444	Received private transfers
Друг вид приход	109	127	85	175	284	39	190	170	215	Other income
Дадени приватни трансфери	-1 115	-1 261	-927	-1 210	-1 461	-895	-1 067	-1 235	-855	Paid private transfers

T-15: Вкупен расположлив приход на домаќинствата, по видови и по квинтили, 2015 – 2017 година - годишен просек по домаќинство, во денари

T-15: Total disposable household income, by types and quintile groups, 2015 - 2017 - annual average per household in denars

	2015					2016					2017					
	Квинтил					Квинтил					Квинтил					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
Вкупен расположлив приход	109 994	210 101	284 006	401 336	656 492	115 433	216 665	298 709	422 532	664 371	127 809	231 464	330 675	441 448	669 676	Total disposable income
Плати од вработеност	40 474	93 287	152 262	233 427	415 105	40 905	98 246	163 310	261 279	426 390	43 188	107 389	186 959	275 697	442 168	Wages and salary
Приход од самовработеност	22 317	51 001	47 458	62 653	93 684	25 631	43 591	52 984	55 105	91 927	26 500	47 906	48 051	50 144	80 666	Income from self-employment
Приход од имот	188	137	243	15	680	478	280	333	703	1 478	287	229	1 186	225	1 614	Income from property
Пензии	23 879	46 342	65 244	88 001	132 973	22 140	52 197	67 580	86 431	132 665	24 314	51 792	75 386	96 452	130 752	Pensions
Социјални трансфери	16 063	10 738	13 642	11 203	10 038	16 647	14 162	11 223	15 944	9 524	23 812	13 712	14 063	14 358	10 700	Social transfers
Примени приватни трансфери	7 837	9 472	6 182	7 246	5 127	10 485	9 042	4 376	4 281	3 511	10 489	11 112	5 783	5 530	4 953	Received private transfers
Друг вид приход	74	0	6	124	331	92	114	8	132	504	47	136	314	157	261	Other income
Дадени приватни трансфери	-838	-876	-1 031	-1 333	-1 447	-945	-968	-1 105	-1 343	-1 627	-829	-813	-1 066	-1 116	-1 438	Paid private transfers

T-16: Вкупен расположив приход на домаќинствата, по видови и по квинтили, 2015 – 2017 година - структура по квинтили

T-16: Total disposable household income, by types and quintile groups, 2015 - 2017 - structure of quintiles

	2015					2016					2017					
	Квинтил					Квинтил					Квинтил					
	Quintile					Quintile					Quintile					
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	
Вкупен расположив приход	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Total disposable income
Плати од вработеност	36.8	44.4	53.6	58.2	63.2	35.4	45.3	54.7	61.8	64.2	33.8	46.4	56.5	62.5	66.0	Wages and salary
Приход од самовработеност	20.3	24.3	16.7	15.6	14.3	22.2	20.1	17.7	13.0	13.8	20.7	20.7	14.5	11.4	12.0	Income from self-employment
Приход од имот	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.4	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.4	0.1	0.2	Income from property
Пензии	21.7	22.1	23.0	21.9	20.3	19.2	24.1	22.6	20.5	20.0	19.0	22.4	22.8	21.8	19.5	Pensions
Социјални трансфери	14.6	5.1	4.8	2.8	1.5	14.4	6.5	3.8	3.8	1.4	18.6	5.9	4.3	3.3	1.6	Social transfers
Примени приватни трансфери	7.1	4.5	2.2	1.8	0.8	9.1	4.2	1.5	1.0	0.5	8.2	4.8	1.7	1.3	0.7	Received private transfers
Друг вид приход	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	Other income
Дадени приватни трансфери	-0.8	-0.4	-0.4	-0.3	-0.2	-0.8	-0.4	-0.4	-0.3	-0.2	-0.6	-0.4	-0.3	-0.3	-0.2	Paid private transfers

T-17: Вкупен расположив приход на домаќинствата, по видови и по квинтили, 2015 – 2017 година - структура по видови приход

T-17: Total disposable household income, by types and quintile groups, 2015 - 2017 - structure of types of income

	2015					2016					2017								
	Квинтил					Квинтил					Квинтил								
	Quintile					Quintile					Quintile								
	Вкупно Total	1	2	3	4	5	Вкупно Total	1	2	3	4	5	Вкупно Total	1	2	3	4	5	
Вкупен расположив приход	100.0	5.7	12.3	17.6	24.1	40.2	100.0	5.7	12.2	17.7	24.1	40.3	100.0	5.6	12.6	18.3	24.3	39.2	Total disposable income
Плати од вработеност	100.0	3.7	9.7	16.7	24.9	45.1	100.0	3.5	9.5	16.7	25.7	44.6	100.0	3.2	9.9	17.5	25.7	43.7	Wages and salary
Приход од самовработеност	100.0	7.0	18.0	17.7	22.7	34.6	100.0	8.1	15.7	20.2	20.1	35.8	100.0	8.4	18.7	19.1	19.8	33.9	Income from self-employment
Приход од имот	100.0	13.0	10.6	19.9	1.2	55.2	100.0	12.4	8.4	10.5	21.2	47.5	100.0	6.4	6.3	33.2	6.3	47.8	Income from property
Пензии	100.0	5.8	12.7	18.8	24.7	38.0	100.0	5.2	14.0	19.1	23.4	38.3	100.0	5.1	13.4	19.8	25.2	36.4	Pensions
Социјални трансфери	100.0	23.2	17.5	23.4	18.7	17.1	100.0	21.7	21.1	17.7	24.1	15.3	100.0	26.3	18.7	19.5	19.8	15.7	Social transfers
Примени приватни трансфери	100.0	19.5	26.5	18.2	20.8	15.0	100.0	29.6	29.2	14.9	14.0	12.2	100.0	23.3	30.5	16.1	15.4	14.6	Received private transfers
Друг вид приход	100.0	12.0	0.0	1.1	23.4	63.5	100.0	9.1	12.9	1.0	15.2	61.8	100.0	4.1	14.6	34.2	17.0	30.1	Other income
Дадени приватни трансфери	100.0	-13.3	-15.7	-19.5	-24.5	-27.1	100.0	-13.6	-15.9	-19.2	-22.4	-28.9	100.0	-12.8	-15.5	-20.7	-21.5	-29.5	Paid private transfers

T-18: Лично согледување за општата здравствена состојба, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура

T-18: Self-perceived general state of health in urban and rural areas, 2015 - 2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Како ја оценувате вашата општа здравствена состојба?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	How do you evaluate your general health status?
Многу добра	28.7	25.5	32.3	30.0	25.0	35.7	27.5	21.9	33.9	Very good
Добра	48.8	52.6	44.4	48.7	52.8	44.1	48.2	52.5	43.5	Good
Задоволителна	13.6	12.8	14.5	13.6	14.4	12.8	15.2	16.6	13.5	Fair
Лоша	6.9	7.3	6.5	6.1	6.2	6.0	7.5	7.4	7.6	Bad
Многу лоша	2.1	1.9	2.2	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.6	Very bad
Дали имате некакво хронично (долготрајно) заболување?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Do you suffer from any chronic (long-standing) illness?
Да	15.6	15.7	15.4	15.2	16.3	13.9	16.5	17.6	15.3	Yes
Не	84.4	84.3	84.6	84.8	83.7	86.1	83.5	82.4	84.7	No
Дали здравствените проблеми што траат најмалку 6 месеци ви ги отежнуваат секојдневните активности?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Do you suffer from health problems that have limited your home, work and leisure activities for at least 6 months?
Да, во голема мера	5.6	5.7	5.5	4.7	4.5	4.9	5.4	5.3	5.6	Yes, strongly limited
Да, ограничено	7.5	7.1	8.0	7.4	7.8	7.0	8.2	8.6	7.7	Yes, limited
Не, неограничено	86.9	87.1	86.6	87.9	87.6	88.1	86.4	86.1	86.7	No, not limited

T-19: Лично согледување за општата здравствена состојба, по пол и по возрасни групи, 2015 – 2017 година - структура

T-19: Self-perceived general state of health by gender and age groups, 2015 - 2017 - structure

	2015					2016					2017					
	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	
	Вкупно / Total					Вкупно / Total					Вкупно / Total					
Како ја оценувате вашата општа здравствена состојба?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	How do you evaluate your general health status?
Многу добра	28.7	57.7	35.8	12.9	3.0	30.0	62.2	38.8	11.5	2.2	27.5	58.7	35.9	10.3	1.8	Very good
Добра	48.8	39.3	54.8	55.4	30.1	48.8	35.7	54.5	57.9	30.8	48.2	39.0	54.9	54.7	28.4	Good
Задоволителна	13.6	2.2 ^u	6.3	19.2	37.8	13.6	:	4.7	20.8	40.4	15.2	1.3 ^u	6.1	23.8	40.1	Fair
Лоша	6.9	:	2.3	9.8	22.3	6.1	:	1.6	8.2	21.1	7.5	:	2.7	9.8	23.8	Bad
Многу лоша	2.1	:	0.8 ^u	2.6	6.7	1.5	:	0.5 ^u	1.6	5.5	1.6	:	0.5 ^u	1.4	6.0	Very bad
Дали имате некакво хронично (долготрајно) заболување?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Do you suffer from any chronic (long-standing) illness?
Да	15.6	:	5.0	23.3	48.8	15.2	1.3 ^u	4.6	23.2	46.7	16.5	1.1 ^u	5.3	23.8	51.0	Yes
Не	84.4	98.7	95.0	76.7	51.2	84.8	98.7	95.4	76.8	53.3	83.5	99.0	94.7	76.2	49.0	No
Дали здравствените проблеми што траат најмалку 6 месеци ви ги отежнуваат секојдневните активности?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Do you suffer from health problems that have limited your home, work and leisure activities for at least 6 months?
Да, во голема мера	4.7	:	1.5	5.2	16.9	4.7	:	1.5	5.2	16.9	5.4	:	1.8	5.8	19.5	Yes, strongly limited
Да, ограничено	7.4	:	2.1	11.1	23.9	7.4	:	2.1	11.1	23.9	8.2	:	2.4	11.4	26.9	Yes, limited
Не, неограничено	87.9	98.8	96.5	83.7	59.2	87.9	98.8	96.5	83.7	59.2	86.4	99.0	95.9	82.9	53.6	No, not limited
	Мажи / Male					Мажи / Male					Мажи / Male					
Како ја оценувате вашата општа здравствена состојба?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	How do you evaluate your general health status?
Многу добра	30.6	57.8	37.6	14.4	4.3 ^u	32.5	62.8	41.2	13.4	3.0 ^u	29.8	58.5	38.6	11.6	2.1 ^u	Very good
Добра	49.5	38.7	53.1	57.6	35.8	49.2	35.5	53.0	58.5	35.6	49.2	39.0	53.5	56.4	34.3	Good
Задоволителна	11.8	:	5.9	16.1	34.9	12.2	:	4.0	18.8	40.4	13.3	:	5.1	21.0	39.0	Fair
Лоша	6.1	:	2.5	9.0	19.2	5.0	:	1.3 ^u	8.0	16.8	6.2	:	2.3	9.8	19.1	Bad
Многу лоша	2.0	:	:	3.1 ^u	5.7	1.2	:	:	1.3 ^u	4.3 ^u	1.5	:	:	1.3 ^u	5.5	Very bad
Дали имате некакво хронично (долготрајно) заболување?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Do you suffer from any chronic (long-standing) illness?
Да	13.7	:	4.7	22.0	44.5	12.9	:	3.7	21.7	41.4	14.4	:	4.6	22.7	45.6	Yes
Не	86.3	98.8	95.3	78.0	55.5	87.1	99.3	96.3	78.3	58.6	85.6	98.5	95.4	77.3	54.4	No

T-19: Лично согледување за општата здравствена состојба, по пол и по возрасни групи, 2015 – 2017 година - структура

T-19: Self-perceived general state of health by gender and age groups, 2015 - 2017 - structure

	2015					2016					2017					
	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	
Дали здравствените проблеми што траат најмалку 6 месеци ви ги отежнуваат секојдневните активности?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Do you suffer from health problems that have limited your home, work and leisure activities for at least 6 months?
Да, во голема мера	5.0	:	2.4 ^u	6.8	15.9	3.6	:	1.3 ^u	5.0	12.2	4.8	:	1.6 ^u	6.2	16.6	Yes, strongly limited
Да, ограничено	6.5	:	1.7 ^u	10.2	22.5	6.1	:	1.5 ^u	9.4	22.4	6.9	:	1.8 ^u	10.8	23.7	Yes, limited
Не, неограничено	88.5	98.8	95.9	83.0	61.6	90.3	99.5	97.2	85.6	65.5	88.3	98.7	96.6	82.9	59.7	No, not limited
	Жени / Female					Жени / Female					Жени / Female					
Како ја оценувате вашата општа здравствена состојба?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	How do you evaluate your general health status?
Многу добра	26.7	57.6	34.1	11.5	2.0 ^u	27.5	61.6	36.3	9.7	1.6 ^u	25.3	58.8	33.1	9.0	1.6 ^u	Very good
Добра	48.0	39.9	56.4	53.3	25.6	48.4	36.0	56.0	57.3	26.8	47.2	38.9	56.3	53.0	23.6	Good
Задоволителна	15.4	:	6.7	22.3	40.0	15.1	:	5.5	22.9	40.4	17.0	:	7.2	26.7	40.9	Fair
Лоша	7.8	:	2.1 ^u	10.7	24.8	7.2	:	1.9 ^u	8.3	24.6	8.8	:	3.0	9.8	27.5	Bad
Многу лоша	2.1	:	:	2.2 ^u	7.6	1.8	:	:	1.9 ^u	6.6	1.7	:	:	1.5 ^u	6.3	Very bad
Дали имате некакво хронично (долготрајно) заболување?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Do you suffer from any chronic (long-standing) illness?
Да	17.4	:	5.4	24.7	52.3	17.5	:	5.6	24.7	51.0	18.6	:	6.0	24.9	55.3	Yes
Не	82.6	98.7	94.6	75.3	47.7	82.5	98.0	94.4	75.3	49.0	81.4	99.4	94.0	75.1	44.7	No
Дали здравствените проблеми кои траат најмалку 6 месеци ви ги отежнуваат секојдневните активности?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Do you suffer from health problems that have limited your home, work and leisure activities for at least 6 months?
Да, во голема мера	6.2	:	1.8 ^u	7.5	20.5	5.7	:	1.7 ^u	5.4	20.7	6.1	:	1.9 ^u	5.3	21.8	Yes, strongly limited
Да, ограничено	8.6	:	2.4	12.1	26.7	8.8	:	2.7	12.8	25.1	9.5	:	2.9	11.9	29.5	Yes, limited
Не, неограничено	85.2	98.7	95.8	80.4	52.8	85.5	98.0	95.6	81.9	54.2	84.4	99.4	95.1	82.8	48.7	No, not limited

T-20: Незадоволена потреба за медицински преглед или лекување, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура

T-20: Unmet need for medical examination or treatment in urban and rural areas, 2015 - 2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Дали во текот на последните 12 месеци сте имале потреба од медицински преглед или лекување, но не сте биле на лекар?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Was there any occasion during the last 12 months when you needed a medical examination or treatment but you did not have it?
Да, имаше барем еден таков случај	12.9	10.1	16.8	11.9	10.0	14.4	13.5	10.5	17.4	Yes, there was at least one occasion
Не, немаше таков случај	87.1	89.9	83.2	88.1	90.0	85.6	86.5	89.5	82.6	No, there was no such occasion
Која беше главната причина поради која не сте биле на медицински преглед или лекување?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	What was the main reason for unmet need for medical examination or treatment?
Не можам да си дозволам (многу е скапо)	35.0	39.1	31.7	37.0	40.0	34.3	25.7	29.3	23.0	Could not afford to (too expensive)
Премногу долго се чека за преглед и лекување	6.7 ^u	6.7 ^u	6.7 ^u	12.1	14.9 ^u	9.4 ^u	8.2	10.9 ^u	6.1 ^u	Too long to wait in line
Не можам да најдам време поради работните обврски, чување на децата и друго	:	:	:	7.3 ^u	9.0 ^u	:	4.7 ^u	:	:	Could not take time because of work, care for children or for others
Преголема оддалеченост (нема превозни средства)	5.2 ^u	:	9.3 ^u	4.1 ^u	-	8.0 ^u	5.6 ^u	:	8.9 ^u	Too far to travel (no means of transportation)
Страв од лекари, болници, прегледи, лекување	10.6	9.1 ^u	11.8	4.5 ^u	:	5.5 ^u	7.9	5.2 ^u	10.1	Fear of doctors, hospitals, examination, treatment
Чекам здравствениот проблем да се подобри самиот од себе	33.5	33.6	33.5	29.4	26.1	32.5	39.5	35.4	42.6	Wanted to wait and see if problem gets better on its own
Не познавам добар лекар или специјалист	:	:	:	:	:	:	:	:	:	Didn't know any good doctor or specialist
Други причини	5.7 ^u	6.6 ^u	4.9 ^u	4.7 ^u	:	4.4 ^u	7.3	11.7 ^u	3.9 ^u	Other reasons

T-21: Незадоволена потреба за медицински преглед или лекување, по возрастни групи, 2015 – 2017 година - структура

T-21: Unmet need for medical examination or treatment by age groups, 2015 - 2017 - structure

	2015					2016					2017					
	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	
	Вкупно / Total					Вкупно / Total					Вкупно / Total					
Дали во текот на последните месеци сте имале потреба од медицински преглед или лекување, но не сте биле на лекар?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Was there any occasion during the last 12 months when you needed a medical examination or treatment but you did not have it?
Да, имаше барем еден таков случај	12.9	4.8 ^u	7.9	18.4	16.3	11.9	:	9.8	14.3	14.6	13.5	6.7 ^u	10.7	18.3	13.8	Yes, there was at least one occasion
Не, немаше таков случај	87.1	95.2	92.1	81.6	83.7	88.1	96.9	90.2	85.7	85.4	86.5	93.3	89.3	81.7	86.2	No, there was no such occasion
Која беше главната причина поради која не сте биле на медицински преглед или лекување?	100.0	100.0 ^u	100.0	100.0	100.0	100.0	:	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0 ^u	100.0	100.0	100.0	What was the main reason for unmet need for medical examination or treatment?
Не можам да си дозволам (многу е скапо)	35.0	:	41.8	34.1	29.5	37.0	:	43.1	40.2	28.1	25.7	:	35.1	25.3	17.0	Could not afford to (too expensive)
Премногу долго се чека за преглед и лекување	6.7 ^u	:	:	8.1 ^u	:	12.1	:	12.9 ^u	9.9 ^u	14.1 ^u	8.2	-	:	6.1 ^u	12.8 ^u	Too long to wait in line
Не можам да најдам време поради работните обврски, чување на децата и друго	:	:	:	:	:	7.3 ^u	:	:	:	:	4.7 ^u	:	:	:	:	Could not take time because of work, care for children or for others
Преголема оддалеченост (нема превозни средства)	5.2 ^u	-	:	:	10.3 ^u	4.1 ^u	-	:	:	8.8 ^u	5.6 ^u	-	:	:	11.1 ^u	Too far to travel (no means of transportation)
Страв од лекари, болници, прегледи, лекување	10.6	-	:	14.4	:	4.5 ^u	:	:	:	:	7.9	:	:	9.1 ^u	7.0 ^u	Fear of doctors, hospitals, examination, treatment
Чекам здравствениот проблем да се подобри самиот од себе	33.5	:	27.2 ^u	33.6	39.2	29.4	:	18.3 ^u	34.1	35.6	39.5	:	34.6	42.0	41.2	Wanted to wait and see if problem gets better on its own
Не познавам добар лекар или специјалист	:	-	:	:	:	:	-	:	-	:	:	-	:	:	:	Didn't know any good doctor or specialist
Други причини	5.7 ^u	:	:	:	:	4.7 ^u	:	:	:	:	7.3	:	:	6.6 ^u	9.1 ^u	Other reasons

T-22: Незадоволена потреба за стоматолошки преглед или лекување, во урбани и во рурални средини, 2015 – 2017 година - структура

T-22: Unmet need for dental examination or treatment in urban and rural areas, 2015 - 2017 - structure

	2015			2016			2017			
	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	Сите домаќинства All households	Урбана средина Urban area	Рурална средина Rural area	
Дали во текот на последните 12 месеци сте имале потреба од заболечар, но не сте посетиле стоматолошка ординација?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Was there any occasion during the last 12 months when you needed a dental examination or treatment but you did not have it?
Да, имаше барем еден таков случај	12.5	10.6	15.7	13.0	12.9	13.2	12.9	11.7	14.6	Yes, there was at least one occasion
Не, немаше таков случај	87.5	89.4	84.3	87.0	87.1	86.8	87.1	88.3	85.4	No, there was no such occasion
Која беше главната причина поради која не сте побарале помош од заболечар?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	What was the main reason for unmet need for dental examination or treatment?
Не можам да си дозволам (многу е скапо)	58.4	63.7	52.7	57.6	58.5	56.3	52.8	53.1	52.5	Could not afford to (too expensive)
Премногу долго се чека за преглед и лекување	4.3 ^u	:	:	5.2 ^u	:	:	5.7 ^u	:	:	Too long to wait in line
Не можам да најдам време поради работните обврски, чување на децата и друго	:	:	:	:	:	:	6.4 ^u	:	:	Could not take time because of work, care for children or for others
Преголема оддалеченост (нема превозни средства)	:	-	:	:	-	:	:	:	:	Too far to travel (no means of transportation)
Страв од лекари, болници, прегледи, лекување	17.2	18.0 ^u	16.2 ^u	14.4	13.8 ^u	15.2 ^u	17.3	14.1 ^u	20.7 ^u	Fear of doctors, hospitals, examination, treatment
Чекам здравствениот проблем да се подобри самиот од себе	10.8 ^u	:	17.9 ^u	10.4	9.2 ^u	12.1 ^u	11.7 ^u	11.9 ^u	11.5 ^u	Wanted to wait and see if problem gets better on its own
Не познавам добар лекар или специјалист	:	-	:	:	:	:	-	-	-	Didn't know any good doctor or specialist
Други причини	:	:	:	6.1 ^u	:	:	4.6 ^u	:	:	Other reasons

T-23: Незадоволена потреба за стоматолошки преглед или лекување, по возрастни групи, 2015 – 2017 година - структура

T-23: Unmet need for dental examination or treatment by age groups, 2015 - 2017 - structure

	2015					2016					2017					
	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	Вкупно Total	16-24	25-49	50-64	65+	
	Вкупно / Total					Вкупно / Total					Вкупно / Total					
Дали во текот на последните 12 месеци сте имале потреба од забелекар, но не сте посетиле стоматолошка ординација?	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	Was there any occasion during the last 12 months when you needed a dental examination or treatment but you did not have it?
Да, имаше барем еден таков случај	12.5	7.5 ^u	9.3	20.8	14.9	13.0	6.9 ^u	10.8	20.4	18.5	12.9	5.2 ^u	12.9	18.4	16.7	Yes, there was at least one occasion
Не, немаше таков случај	87.5	92.5	90.7	79.2	85.1	87.0	93.1	89.2	79.6	81.5	87.1	94.8	87.1	81.6	83.3	No, there was no such occasion
Која беше главната причина поради која не сте побарале помош од забелекар?	100.0	100.0 ^u	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0 ^u	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0 ^u	100.0	100.0	100.0	What was the main reason for unmet need for dental examination or treatment?
Не можам да си дозволам (многу е скапо)	58.5	62.4 ^u	56.6	61.7	49.1 ^u	57.6	:	56.6	61.7	55.9 ^u	52.8	:	47.5	64.0	57.6 ^u	Could not afford to (too expensive)
Премногу долго се чека за преглед и лекување	4.3 ^u	-	:	:	:	5.2 ^u	-	:	:	:	5.7 ^u	:	:	:	:	Too long to wait in line
Не можам да најдам време поради работните обврски, чување на децата и друго	:	-	:	:	-	:	-	:	:	:	6.4 ^u	:	:	:	:	Could not take time because of work, care for children or for others
Преголема оддалеченост (нема превозни средства)	:	-	:	:	:	:	-	:	:	:	:	-	:	:	:	Too far to travel (no means of transportation)
Страв од лекари, болници, прегледи, лекување	17.2	:	19.4 ^u	13.7 ^u	:	14.4	:	14.7 ^u	13.1 ^u	:	17.3	:	19.9 ^u	:	:	Fear of doctors, hospitals, examination, treatment
Чекам здравствениот проблем да се подобри самиот од себе	10.8 ^u	:	:	:	:	10.4	:	:	13.0 ^u	:	11.7 ^u	:	15.7 ^u	:	:	Wanted to wait and see if problem gets better on its own
Не познавам добар лекар или специјалист	:	-	:	-	-	:	-	-	:	:	-	-	-	-	-	Didn't know any good doctor or specialist
Други причини	:	-	:	:	:	6.1 ^u	:	:	:	:	4.6 ^u	:	:	:	:	Other reasons

ЛАЕКЕНСКИ ИНДИКАТОРИ НА СИРОМАШТИЈА - LAEKEN POVERTY INDICATORS

T-24: Индикатори на сиромаштијата и социјалната исклученост, 2015 – 2017 година

T-24: Poverty and social exclusion indicators, 2015 - 2017

	2015	2016	2017	
Стапка на сиромашни лица, % од население	21.5	21.9	22.2	At-risk-of-poverty rate, % of population
Број на лица што живеат под линијата на сиромаштија, во илјади лица	445.2	453.2	460.3	Number of persons below at-risk-of-poverty threshold, in thousand persons
Линија на сиромаштија за самечко домаќинство, годишен еквивалентен приход во денари	78 362	82 560	90 129	At-risk-of-poverty threshold of single-person household - annual equivalent income in denars
Линија на сиромаштија за четиричлено домаќинство (2 возрасни и 2 деца помали од 14 години), годишен еквивалентен приход во денари	164 560	173 376	189 270	At-risk-of-poverty threshold of four-person household (2 adults and 2 children aged less than 14) - annual equivalent income in denars
Стапка на сиромашни лица пред социјални трансфери и пред пензии, % од население	40.5	41.6	40.7	At-risk-of-poverty rate before social transfers and before pensions, % of population
Нерамномерна распределба на приходите S80/S20 квинтален сооднос на приходи	6.6	6.6	6.4	Inequality of income distribution S80/S20
Нерамномерна распределба на приходите, коефициент на Џини	33.7	33.6	32.5	Inequality of income distribution Gini coefficient

T-25: T-25: Стапка на сиромаштија, по возраст и по пол, 2015 – 2017 година

T-25: At-risk-of-poverty rate by age and gender, 2015 - 2017

во проценти

in percent

	2015			2016			2017			
	Вкупно	Мажи	Жени	Вкупно	Мажи	Жени	Вкупно	Мажи	Жени	
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	
Вкупно	21.5	21.5	21.5	21.9	22.1	21.6	22.2	22.4	22.0	Total
0-17	28.6	28.6	28.6	28.6	29.3	27.8	29.9	30.2	29.6	0-17
18-64	20.7	20.7	20.7	21.3	21.3	21.2	21.1	21.0	21.2	18-64
65 и повеќе	14.5	13.2	15.6	14.5	14.1	14.9	16.1	17.1	15.4	65 and over

T-26: Стапка на сиромаштија според типот на домаќинството, 2015 – 2017 година

T-26: At-risk-of-poverty rate by household type, 2015 - 2017

во проценти

in percent

	2015	2016	2017	
Домаќинства без издржувани деца	14.1	14.2	12.8	Households without dependent children
Самечки домаќинства (еден возрасен член помлад од 65 години)	14.8	14.9	10.9	Single households (one adult younger than 65 years)
Самечки домаќинства (еден возрасен член на возраст од 65 години и повеќе)	6.8	5.7	5.6	Single households (one adult 65 years or older)
Самица	7.3	7.1	6.5	Single female
Самец	12.6	10.9	8.4	Single male
Домаќинства на двајца возрасни помлади од 65 години	19.4	23.0	15.3	Households of two adults younger than 65 years
Домаќинства со три и повеќе возрасни	13.5	13.6	12.5	Households with three or more adults
Домаќинства со издржувани деца	25.3	26.0	27.5	Households with dependent children
Самохран родител со издржувани деца	26.1	37.5	37.2	Single parent with dependent children
Домаќинства на двајца возрасни со едно издржувано дете	20.9	21.9	18.5	Households of two adults with one dependent child
Домаќинства на двајца возрасни со две издржувани деца	22.9	20.2	20.0	Households of two adults with two dependent children
Домаќинства на двајца возрасни со три и повеќе издржувани деца	52.2	51.2	44.6	Households of two adults with three or more dependent children
Домаќинства на двајца возрасни	16.8	17.1	15.1	Households of two adults

T-27: Стапка на сиромаштија според најфреквентниот статус на економска активност, по пол, 2015 – 2017 година

T-27: At-risk-of-poverty rate by most frequent activity status and by gender, 2015 - 2017

во проценти

in percent

	2015			2016			2017			
	Вкупно	Мажи	Жени	Вкупно	Мажи	Жени	Вкупно	Мажи	Жени	
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	
Вработени	8.9	10.3	6.8	9.0	10.7	6.5	9.0	10.8	6.2	Employed
Невработени	39.7	45.1	32.9	41.1	46.2	33.8	38.7	44.0	31.6	Unemployed
Пензионери	7.3	9.9	2.7	7.1	9.9	2.2	7.7	11.5	1.6	Retired
Други неактивни лица	26.7	24.6	27.2	29.4	27.7	29.8	32.1	33.7	31.7	Other inactive population

T-28: Стапка на сиромаштија пред и по социјални трансфери, 2015 – 2017 година

T-28: At-risk-of-poverty rate before and after social transfers, 2015 - 2017

во проценти

in percent

	2015	2016	2017	
Стапка на сиромаштијата по социјалните трансфери	21.5	21.9	22.2	At-risk-of-poverty rate after social transfers
Стапка на сиромаштијата пред социјалните трансфери	40.5	41.6	40.7	At-risk-of-poverty rate before social transfers
Стапка на сиромаштијата пред социјалните трансфери со вклучени пензии	24.8	25.7	25.9	At-risk-of-poverty rate before social transfers (except pensions)

T-29: Сериозно материјално обесправени лица или процент на население што не може да си дозволи барем 4 од 9 потреби, по возраст, 2015 – 2017 година

T-29: Severely materially deprived persons or percentage of population lacking at least 4 of 9 items in the economic strain and durables dimension, by age, 2015 - 2017

во проценти				in percent
	2015	2016	2017	
Вкупно	30.4	30.0	31.1	Total
0-17	31.6	33.0	34.4	0-17
18-64	30.0	29.4	30.3	18-64
65 и повеќе	30.8	28.6	30.2	65 and over

T-30: Лица на возраст 0-59 што живеат во домаќинства со низок интензитет на економска активност, по пол, 2015 – 2017 година
T-30: People aged 0-59 living in households with very low work intensity, by gender, 2015 - 2017

во проценти				in percent
	2015	2016	2017	
Вкупно	17.4	16.3	16.9	Total
Мажи	17.3	16.3	16.5	Males
Жени	17.5	16.3	17.3	Females

T-31: Комбиниран индикатор (AROPE), стапка на сиромашни или социјално исклучени лица, по пол, 2015 –2017 година
T-31: Combined (AROPE) indicator, at-risk-of-poverty rate or social exclusion, by gender, 2015 - 2017

во проценти				in percent
	2015	2016	2017	
Вкупно	41.6	41.1	41.6	Total
Мажи	41.3	41.2	41.7	Males
Жени	41.8	41.0	41.5	Females

Лектор на македонски јазик: м-р Кирил Ангелов

Macedonian Language editor: M.Sc. Kiril Angelov

Лектор на англиски јазик: Ема Зекировиќ

English Language editor: Ema Zecirovic

Статистички преглед: Приходи, потрошувачка и цени - ISSN 1409-9004

Анкета за приходи и услови за живеење 2016 - ISBN 978-608-227-317-4

Statistical review: Incomes, Expenditures and Prices - ISSN 1409-9004

Survey on income and living conditions, 2016 - ISBN 978-608-227-317-4

Излегува еднаш годишно

Annual review

Страници/Pages: 38