



Ministry of National Economy  
of the Republic of Kazakhstan  
Committee on Statistics

[www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz)

# Living standards in Kazakhstan

## 2013-2017



Astana 2018

**Ministry of National economy of the Republic of Kazakhstan  
Committee on statistics**

According to with “the Civil Code of the Republic of Kazakhstan (the special part)” this material is not subject to reproduction in quantity (copying), when statistical information is used in publications (issues) it`s necessary to refer to Committee on Statistics of the Ministry of National economy of the Republic of Kazakhstan.

# **Living standards in Kazakhstan**

**2013-2017**

**Statistical compendium**

**Astana 2018**

Living standards in Kazakhstan/ Statistical compendium/ in English/61p.

Ministry of National economy of the Republic of Kazakhstan  
Committee on Statistics  
The chief editor N.S. Aidapkelov

The compendium is available on the web-site of the Ministry of National economy of the Republic of Kazakhstan  
Committee on Statistics [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz).

Address: Astana, 8, Mangilik el street  
House of Ministries, Entrance 4  
Republic of Kazakhstan, 010000  
Informational service: +7 7172 749010, 749011  
Ministry of National economy of the Republic of Kazakhstan  
Committee on Statistics  
Fax: +7 7172 749546  
E-mail: [kazstat.rk@gmail.com](mailto:kazstat.rk@gmail.com)  
Internet-resource: [http: //stat.gov.kz](http://stat.gov.kz)

Conventional symbols:

-- it is absent

0,0 - a small quantity

x - data are confidential

... - data are absent

In particular cases the small discrepancies between total and the sum of summand can be explained by rounding of data.

## Preface

“Living standards in Kazakhstan” statistical compendium contains information about the main social and economic indicators of living standards for 1995-2017 (section 1). Data of the last five years covers the following topical sections of the compendium (2013-2017).

The compendium comprises tabular data on social and economic condition of Kazakhstan population and statistic data on population income and income inequality, social welfare and benefits. A row of indexes is given by regional breakdown.

The previous published data has been recalculated and adjusted by selected indicators. Some statistic data for 2017 is preparatory and can be amended in the further publications.

Data on current statistical statement and sampleing survey is used in compendium development.

Common international approach is used in order to avoid the discrepancy in calculation of national indexes.

The compendium is designed for a wider audience: economists, statisticians, scientists, businessmen and casual users.

---

## Content

1.	Main indicators living standard of the population.....	5
2.	Main macroeconomic indicators.....	9
3.	Household characteristics. Income, expenses and consumption of population.....	12
4.	Uneven distribution of income.....	30
5.	Social security and social assistance for population .....	50
6.	International comparisons.....	58
7.	Statistical accuracy indicators .....	60

## 1. Main indicators living standard of the population

Final household consumption includes expenses or social transfers in kind, received from public administrations or non-profit institutions serving households, incurred by individual households on consumer goods and services.

Minimum monthly wage size is a guaranteed minimum monetary payment to an employee of general work (the easiest job) for performing it (employment duties) in normal condition and duration of working time per month. Minimum wage size, fixed annually by the Law of the Republic of Kazakhstan on national budget for the respective financial year, could not be below minimum means of subsistence and excludes bonuses, reimbursements and benefits, premium and

other incentive payments; and it is paid in proportion to time worked.

Minimum pension is a minimum pension size fixed by the Law on national budget for the respective financial year.

Public pension is a monthly payment in cash provided to the civilians of the Republic of Kazakhstan upon reaching the pension age that fixed by the Law of Republic of Kazakhstan "On pension provision in the Republic of Kazakhstan" dated 21 June 2013 No.105-V.

Public pension size is annually fixed by the Law on national budget for the respective financial year with gradual approach to the minimum subsistence level.

### 1.1 Main indicators living standard of the population

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Income of the population												
Final consumption expenses of households in the use of disposable income												
billion tenge	...	938,1	1 168,8	1 261,6	1 445,3	1 589,1	1 850,8	1 993,7	2 434,4	3 053,7	3 685,8	4 547,3
per capita, thousand tenge	...	60,2	76,2	83,7	96,8	106,8	124,6	134,2	163,3	203,4	243,3	297,1
as a percent of the previous year	...	95,3	103,8	99,5	100,1	101,1	107,6	101,0	111,9	114,1	110,9	112,7
Average nominal monetary per capita income of population, tenge per month	1 721	2 371	2 849	3 020	5 539	6 352	7 670	8 958	10 533	12 817	15 787	19 152
Index of real monetary income, in percent to previous year (estimate) <sup>1)</sup>	...	98,9	102,4	99,0	104,2	101,3	111,3	110,3	110,5	113,8	114,5	111,7
Income distribution by 20 % groups monetary income, in percent												
1 <sup>st</sup> group (with the lowest income)	...	...	6,5	6,1	7,2	7,7	7,3	7,7	7,9	8,4	8,5	8,4
5 <sup>th</sup> group (with the highest income)	...	...	41,8	42,1	43,3	41,0	41,9	41,4	40,0	39,6	39,5	40,7
Asset ratio on 10% population, time	...	...	10,2	11,3	9,4	8,3	8,8	8,1	7,4	6,8	6,8	7,4
Monetary expenses of the population (average per capita per month), tenge	1 692	2 318	2 770	2 992	3 327	3 954	4 918	5 671	6 674	7 500	8 800	12 602
Average monthly fixed pension (for the end of year) <sup>2)</sup> , tenge	1 876	3 283	3 554	3 964	4 104	4 298	4 947	5 818	8 198	8 628	9 061	9 898
Average fixed state social allowance (for the end of year), tenge	...	...	...	...	3 441	3 451	3 630	4 095	4 394	4 602	6 627	7 528
Average fixed subsistence allowance, tenge	...	...	...	...	...	...	...	...	714	778	835	827
The subsistence level (average per capita), tenge	...	...	3 505	3 716	3 394	4 945	5 655	6 003	6 457	6 785	7 618	8 410
Proportion of population with income below the subsistence level, in percent	...	34,6	38,3	39,0	34,5	31,8	46,7	44,5	37,5	33,9	31,6	18,2
Ratio value of the subsistence (average per capita), in percent:												
population nominal income per capita	...	...	81,3	81,3	163,2	128,5	135,6	149,2	163,1	188,9	207,2	227,7
average monthly pension	...	...	101,4	106,7	120,9	86,9	87,5	96,9	127,0	127,2	118,9	117,7
Cost of the food basket, tenge	...	...	2 454	2 601	2 376	2 967	3 393	3 602	3 874	4 071	4 571	5 046
Proportion of the population living income is below consumer basket price, in percent	...	...	12,7	16,2	14,5	11,7	16,1	13,8	9,1	6,3	5,2	2,7
Minimum monthly wage, tenge	262	1 550	2 129	2 395	2 605	2 680	3 484	4 181	5 000	6 600	8 100	9 200
Minimum pension, tenge	...	517	2 360	2 440	3 000	3 500	4 000	4 336	5 500	5 800	6 200	6 700
Healthcare												
Number of hospital beds for 10 000 people, unit	120,1	103,7	87,0	79,6	72,6	72,1	74,4	75,3	76,8	77,4	77,3	77,3
Number of doctors in all specialties (without dentist) per year for 10 000 people	38,8	37,6	34,8	34,3	33,9	33,0	34,6	36,1	36,5	36,3	36,5	37,6
Number of middle level medical staff for 10 000 people	103,7	93,6	82,6	77,7	74,1	71,8	73,8	76,3	76,9	77,6	78,6	81,8
Education												
Number of pre-school organisations for the end of the reporting period	5 058	...	1 533	1 338	1 102	1 089	1 103	1 095	1 106	1 120	1 179	1 327
Number of children on 100 places in the pre-school organisations	74	...	76	84	83	84	86	90	95	99	103	105
Number of general secondary schools	8 732	8 618	8 238	8 284	8 290	8 309	8 408	8 334	8 254	8 221	8 157	8 055
Number of general secondary school students in total (for the beginning of academic year, thousand person)	3 059,8	3 104,7	3 106,9	3 115,2	3 117,8	3 247,4	3 085,0	3 115,0	3 044,7	2 935,9	2 824,6	2 715,9
Number of universities	112	111	133	144	163	170	185	177	180	181	181	176
Number of university students for 10 000 people	171	179	190	210	244	296	347	402	442	499	510	499
Number of technical and professional training educational institutions	251	245	219	246	274	293	318	335	357	385	415	442

Continuation

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
Number of technical and professional training educational institutions students for 10 000 people	127	113	98	94	96	113	132	142	168	225	261	294
Estate property	...	...	...	...	...	...	16,3	16,6	17,1	17,3	17,5	17,6
Housing per capita	116	124	134	137	137	140	142	142	147	154	163	173
Provision of durable goods for 100 families	12	13	14	17	19	22	29	33	38	41	44	46
Cameras	108	111	113	114	115	118	120	121	125	126	126	133
Refrigerators and freezers	97	99	101	102	102	103	105	106	108	105	106	109
Washing-machines	54	56	57	59	62	65	65	66	70	77	87	99
Vacuum cleaners	...	...	...	...	...	...	1	3	3	17	27	39
Computers	...	...	...	...	...	...	...	3	5	7	12	29
Mobile phones <sup>3)</sup>	...	...	...	...	...	...	...	3	5	7	12	29

Continuation

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Income of the population											
Final consumption expenses of households in the use of disposable income	5 641,2	6 970,5	7 912,6	9 721,1	11 692,8	13 659,2	17 616,6	18 805,9	21 491,9	25 087,4	26 838,8 <sup>5)</sup>
billion tenge	364,3	444,7	491,7	595,6	706,2	813,5	1 034,1	1 087,7	1 225,0	1 409,9	1 487,9 <sup>5)</sup>
per capita, thousand tenge	110,9	107,8	100,6	111,8	112,0	110,1	110,6	101,1	101,8	101,2	101,5 <sup>5)</sup>
as a percent of the previous year											
Average nominal monetary per capita income of population, tenge per month	25 226	32 984	34 283	39 014	45 918	51 860	56 453	62 271	67 321	76 575	83 053
Index of real monetary income, in percent to previous year (estimate) <sup>1)</sup>	118,9	111,8	96,9	106,3	108,7	107,5	102,9	103,4	101,4	99,3	101,0
Income distribution by 20% groups monetary income, in percent											
1 <sup>st</sup> group (with the lowest income)	8,5	9,2	9,7	9,4	9,0	9,2	9,4	9,4	9,5	9,5	9,3
5 <sup>th</sup> group (with the highest income)	40,5	38,9	37,0	37,9	38,7	38,2	37,6	37,9	38,0	38,0	38,8
Asset ratio on 10% population, times	7,2	6,2	5,3	5,7	6,1	5,8	5,6	5,7	5,6	5,6	5,9
Monetary expenses of the population (average per capita per month), tenge	15 516	18 324	19 718	24 460	28 892	31 886	34 796	37 131	38 502	41 847	46 319
Average monthly fixed pension (for the end of year) <sup>2)</sup> , tenge	10 654	13 418	17 090	21 238	27 388	29 644	31 918	36 068	38 933	42 476	50 850
Average fixed state social allowance (for the end of year), tenge	8 366	11 319	12 888	14 037	15 520	16 384	17 742	19 918	21 676	28 651	30 692
Average fixed subsistence allowance, tenge	922	1 162	1 130	1 194	1 494	1 605	1 932	1 971	2 179	2 439	2 692
The subsistence level (average per capita), tenge	9 653	12 364	12 660	13 487	16 072	16 815	17 789	19 068	19 647	21 612	23 783
Proportion of population with income below the subsistence level, in percent	12,7	12,1	8,2	6,5	5,5	3,8	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6
Ratio value of the subsistence (average per capita), in percent:											
population nominal income per capita	261,3	266,8	270,8	289,3	285,7	308,4	317,3	326,6	342,7	354,3	349,2
average monthly pension	110,4	108,5	135,0	157,5	170,4	176,3	179,4	189,2	198,2	196,5	213,8
Cost of the food basket, tenge	5 792	7 419	7 597	8 092	9 643	10 089	10 674	11 441	11 788	12 967	14 270
Proportion of the population living income is below consumer basket price, in percent	1,4	1,2	0,6	0,4	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Minimum monthly wage, tenge	9 752	11 270	13 594	14 952	15 999	17 439	18 660	19 966	21 364	22 859	24 459
Minimum pension, tenge	7 236	7 900	9 875	12 344	16 047	17 491	19 066	21 736	23 692	25 824	31 245
Healthcare											
Number of hospital beds for 10 000 people, unit	76,8	76,6 <sup>4)</sup>	75,6 <sup>4)</sup>	72,4 <sup>4)</sup>	70,6	66,8	62,6	60,4 <sup>4)</sup>	58,0 <sup>4)</sup>	55,9 <sup>4)</sup>	54,8 <sup>4)</sup>
Number of doctors in all specialties (without dentist) per year for 10 000 people	38,4	37,4 <sup>4)</sup>	37,8 <sup>4)</sup>	38,8 <sup>4)</sup>	37,6	38,4	38,8	39,5 <sup>4)</sup>	39,5 <sup>4)</sup>	41,6 <sup>4)</sup>	39,7 <sup>4)</sup>



	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Number of middle level medical staff for 10 000 people	84,0										
Education											
Number of pre-school organisations for the end of the reporting period	1 500	1 692	1 852	4 781	6 133	7 221	7 661	8 467 <sup>6)</sup>	8 834 <sup>6)</sup>	9 410 <sup>6)</sup>	9 828 <sup>6)</sup>
Number of children on 100 places in the pre-school organisations	108	108	106	105	104	105	105	109 <sup>6)</sup>	105 <sup>6)</sup>	106 <sup>6)</sup>	96 <sup>6)</sup>
Number of general secondary schools	7 958	7 859	7 811	7 755	7 706	7 636	7 561	7 484 <sup>6)</sup>	7 432 <sup>6)</sup>	7 373 <sup>6)</sup>	7 339 <sup>6)</sup>
Number of general secondary school students in total (for the beginning of academic year, thousand person)	2 627,3	2 561,6	2 534,0	2 531,0	2 522,8	2 533,9	2 581,6	2 668,2 <sup>6)</sup>	2 785,3 <sup>6)</sup>	2 917,8 <sup>6)</sup>	3 039,1 <sup>6)</sup>
Number of universities	167	143	148	149	146	139	128	126	127	125	122
Number of university students for 10 000 people	460	402	381	377	378	338	307	274	260	266	273
Number of technical and professional training educational institutions	460	471	480	494	494	613	790	775	780	779	779
Number of technical and professional training educational institutions students for 10 000 people	321	320	309	299	295	309	327	306	282	284	269
Estate property											
Housing per capita	17,9	18,1	18,3	18,4	18,7	19,6	20,9	21,0	21,0	21,4	21,6 <sup>5)</sup>
Provision of durable goods for 100 families											
Television	181	185	187	173	192	218	239	247	247	247	242
Cameras	48	51	52	47	48	49	48	48	45	43	39
Refrigerators and freezers	139	144	147	131	141	155	164	171	177	184	186
Washing-machines	114	115	116	103	112	120	129	134	139	144	145
Vacuum cleaners	118	132	143	137	158	185	231	234	237	239	234
Computers	56	73	79	73	79	84	102	119	110	113	103
Mobile phones <sup>3)</sup>	50	74	97	115	156	178	198	205	240	248	256

<sup>1)</sup> Adjusted consumer price index.

<sup>2)</sup> Data including uniformed service and without main pension payments.

<sup>3)</sup> On data of household sampling survey.

<sup>4)</sup> On data of the Ministry of Health of the Republic of Kazakhstan.

<sup>5)</sup> Preliminary data.

<sup>6)</sup> On data of the Ministry of Education and science of the Republic of Kazakhstan.

## 2. Main macroeconomic indicators

Gross domestic product (GDP) at production stage is equal to the sum of the gross value-added of industries. Gross domestic product is calculated by market price, i.e. it includes net taxes for products and imports. "Net" means taxes after deduction of the respective subsidies. This is one of the most important indexes of the System of National Accounts characterizing final result of economic activities.

Consumer price index (CPI) is defined as a temporary change of overall price level for fixed list of goods and services purchased for own consumption. Consumer price index is calculated on the base of the information provided by two sources:

- data on price change collected by direct recordings in the special points of purchase and service;
- households survey data regarding population consumer expenditure structure for the previous year.

Governmental budget is a central monetary fund

comprising national and local budget without regard to redeemable financial operation between them.

Governmental income is a tax and nontax income, income from fixed-capital assets, transfers.

Governmental expenditure is funds given on a non-returnable basis.

Governmental deficit is equal to the difference between income and expenditure, net budget lending and financial assets balance. Household final consumption expenditure comprises household expenditures for consumption of goods and services in all the trade enterprises, at city markets and through street trading, consumer service enterprises, passenger transport, communication, hotels, commercial institutions of culture, health care, education and others, also consumption of goods and services in kind produced for own use, received as a wage.

### 2.1 Main macroeconomic indicators

	2013	2014	2015	2016	2017
Gross domestic product:					
billion tenge	35 999,0	39 675,8	40 884,1	46 971,2	53 101,3
per capita, thousand tenge	2 113,2	2 294,8	2 330,4	2 639,7	2 943,9
Real GDP change, as a percentage of the previous year*	106,0	104,2	101,2	101,1	104,1
GDP per capita as per National Bank rate, US dollars	13 890,8	12 806,7	10 509,9	7 714,8	9 030,3
Governmental income					
billion tenge	6 382,4	7 321,3	7 634,8	9 308,5	11 567,7
as a percent of GDP	17,7	18,5	18,7	19,8	21,8
Governmental expenses					
billion tenge	6 852,7	7 791,9	8 227,1	9 433,7	12 485,4
as a percent of GDP	19,0	19,6	20,1	20,1	23,5
Governmental deficit					
billion tenge	-700,9	-1 086,7	-915,7	-737,7	-1 455,3
as a percent of GDP	-1,9	-2,7	-2,2	-1,6	-2,7
Share of governmental expenses for social benefits in GDP, in percent	3,8	3,9	4,2	4,2	4,3
Share of governmental expenses for education in GDP, in percent	3,4	3,4	3,3	3,6	3,5
Share of governmental expenses for health service in GDP, in percent	2,2	2,2	2,1	2,2	2,1
Economic output (goods, services), bln. tenge	17 834,0	18 529,2	14 931,4	19 026,8	22 790,2
Gross output of agricultural products (services) in current prices, bln. tenge*	2 949,5	3 143,7	3 307,0	3 684,4	4 070,9
Consumer Price Index (January-December to January-December of the previous year), in percent	105,8	106,7	106,6	114,6	107,4
Population rate (for the end of the year):					
billion tenge	17 160,9	17 415,7	17 669,9	17 918,2	18 157,3
as a percent of the previous year	101,5	101,5	101,5	101,4	101,3
Natural population growth, population loss (-):					
billion tenge	250,9	267,0	267,6	269,5	261,3
for 1 000 people	14,7	15,4	15,3	15,1	14,5
Residential building operation:					
thousand sq. m (total square)	6 844	7 516	8 940	10 513	11 168
as a percent of the previous year	101,5	109,8	118,9	117,6	106,8
Retail trade:					
billion tenge	5 474,3	6 332,2	6 555,8	7 974,4	8 892,9
retail trade turnover index as a percent of the previous year	116,0	107,9	97,5	102,0	102,7
Account for services rendered					
billion tenge	315,6	351,7	391,9	444,5	579,0

\* Data for 2012-2014 is recalculated as per new "Approach for gross output of agricultural, forest and fish products (services)" approved by a decree of the

Chairman of Statistics Committee of the Ministry of National Economy of the Republic of Kazakhstan dated 9 November 2015 No.175.

## 2.2 Expenses from budgetary system the Republic of Kazakhstan for social and cultural events

	Governmental budget		Including			
	mln. tenge	as a percentage of GDP	republican budget		local budget	
			million tenge	as a percentage of GDP	million tenge	as a percentage of GDP
2013						
Expenses for social and cultural events in total including:	3 650 609,0	10,1	2 307 482,0	6,4	1 736 091,6	4,8
social assistance	1 359 663,8	3,8	1 260 981,9	3,5	113 876,8	0,3
as a percentage of total	37,2	...	54,7	...	6,5	...
Education	1 237 421,4	3,4	453 212,7	1,2	926 615,7	2,6
as a percentage of total	33,9	...	19,6	...	53,4	...
Healthcare	795 092,4	2,2	499 395,2	1,4	522 511,5	1,5
as a percentage of total	21,8	...	21,6	...	30,1	...
Culture, sport, tourism and media	258 431,4	0,7	93 892,2	0,3	173 087,6	0,5
as a percentage of total	7,1	...	4,1	...	10,0	...
2014						
Expenses for social and cultural events in total including:	4 061 323,7	10,2	2 654 171,6	6,7	1 952 149,8	4,9
social assistance	1 548 637,6	3,9	1 441 706,6	3,6	122 495,9	0,3
as a percentage of total	38,1	...	54,3	...	6,3	...
Education	1 358 669,2	3,4	464 533,0	1,2	1 055 379,1	2,7
as a percentage of total	33,5	...	17,5	...	54,1	...
Healthcare	856 221,6	2,2	641 680,5	1,6	566 929,4	1,4
as a percentage of total	21,1	...	24,2	...	29,0	...
Culture, sport, tourism and media	297 795,3	0,8	106 251,5	0,3	207 345,4	0,5
as a percentage of total	7,3	...	4,0	...	10,6	...
2015						
Expenses for social and cultural events in total including:	4 235 861,4	10,4	2 808 655,9	6,9	1 981 984,0	4,8
social assistance	1 713 451,2	4,2	1 602 380,2	3,9	130 873,0	0,3
as a percentage of total	40,5	...	57,1	...	6,6	...
Education	1 364 736,6	3,3	443 735,1	1,1	1 076 354,8	2,6
as a percentage of total	32,2	...	15,8	...	54,3	...
Healthcare	863 899,1	2,1	657 535,9	1,6	570 566,8	1,4
as a percentage of total	20,4	...	23,4	...	28,8	...
Culture, sport, tourism and media	293 774,5	0,7	105 004,7	0,3	204 189,4	0,5
as a percentage of total	6,9	...	3,7	...	10,3	...
2016						
Expenses for social and cultural events in total including:	5 012 942,0	10,7	3 276 380,0	6,9	2 359 830,8	5,0
social assistance	1 977 314,8	4,2	1 838 194,8	3,9	158 478,5	0,3
as a percentage of total	39,4	...	56,1	...	6,7	...
Education	1 669 398,2	3,6	531 082,3	1,1	1 312 403,8	2,8
as a percentage of total	33,3	...	16,2	...	55,6	...
Healthcare	1 039 575,7	2,2	791 915,4	1,7	646 552,4	1,4
as a percentage of total	20,7	...	24,2	...	27,4	...
Culture, sport, tourism and media	326 653,3	0,7	115 187,5	0,2	242 396,1	0,5
as a percentage of total	6,5	...	3,5	...	10,3	...
2017						
Expenses for social and cultural events in total including:	5 672 429,5	10,7	3 753 873,1	7,1	2 350 798,0	4,4
social assistance	2 302 330,5	4,3	2 129 992,8	4,0	196 532,1	0,4
as a percentage of total	40,6	...	56,7	...	8,4	...
Education	1 843 242,5	3,5	464 568,9	0,9	1 480 083,2	2,8
as a percentage of total	32,5	...	12,4	...	63,0	...
Healthcare	1 128 316,1	2,1	1 018 627,6	1,9	408 970,4	0,8
as a percentage of total	19,9	...	27,1	...	17,4	...
Culture, sport, tourism and media	398 540,4	0,8	140 683,8	0,3	265 212,3	0,5
as a percentage of total	7,0	...	3,8	...	11,2	...

### 2.3 Final consumption expenses

	2013	2014	2015	2016	2017*
Final consumption expenses, million tenge	21 624 594,9	23 477 055,5	26 718 002,2	31 083 238,5	33 166 430,4
as a percent of the previous year	108,9	102,8	101,9	101,4	101,7
including:					
Households expenses, mln. tenge	17 616 589,2	18 805 873,9	21 491 895,4	25 087 440,1	26 838 792,0
as a percent of the previous year	110,6	101,1	101,8	101,2	101,5
Expenses by general government, million tenge	3 662 309,2	4 241 218,1	4 755 939,3	5 463 145,6	5 744 570,7
as a percent of the previous year	101,7	109,8	102,4	102,3	102,1
including:					
Personal	1 939 108,3	2 170 880,6	2 284 955,7	2 803 834,4	2 952 975,9
as a percent of the previous year	101,8	104,5	101,6	103,6	102,0
Collective	1 723 200,9	2 070 337,5	2 470 983,6	2 659 311,2	2 791 594,8
as a percent of the previous year	101,6	115,6	103,3	101,1	102,3
Expenses of non-profit institutions serving households, million tenge	345 696,5	429 963,5	470 167,5	532 652,8	583 067,7
as a percent of the previous year	113,2	115,8	102,9	103,1	103,6

\*Preliminary data.

### 3. Household characteristics.

#### Income, expenses and consumption of population

Household is an economic entity consisted of one or more individuals living together, combining fully or partially incomes and property, and mutually consume(s) goods and services. Average household size is defined by dividing number of surveying household members into household numbers.

Household income presents a sum of monetary funds received by household members in the form of wage, business income, social benefits (pensions, scholarships, allowances, and other payments), interest, dividends and other property incomes, other cash receipts.

Income used on consumption is calculated from 2001 under the household sample survey as a basic criteria for estimating the standard of living, poverty and inequality indexes. Income used on consumption comprises consumption expenditure (without investment in production activity and saving) and cost (in cash) of consumed own-produced products and transfers in kind.

Income per capita is calculated by dividing total income into standard population size.

Real income index is calculated by means of consumer price index.

Population income includes income received from hired labour, self-employment, social transfers and other receipts in cash and in kind.

Income from hired labour is a salary; bonus to salary; all type of incentive pay in cash and in kind; fees; allowances: by profit, sick leave, dismissal wage, medical expenses compensation received from employer.

Self-employment income is a business profit in cash and in kind, income from agricultural production (crop production and livestock farming) grown in own household.

Social transfers are pensions, subsistence allowance, profit and scholarships.

Other receipts are property income, welfare assistance from the relatives, mates, alimonies and others.

Property income is dividends and gains on

stock and paper securities; interests on deposits, loan; gains on deposit; rental income on apartment, transports, equipment, lands as well as rentier income as a receipts in cash.

Welfare assistance from the relatives and mates is received money, benefits in kind from the relatives and mates at no charge.

Alimony is a financial and welfare assistance provided by one person to the other one empowered to receive.

Household purchasing power is a number of goods (each particular) which can be purchased by surveying household income per capita at average purchasing price. The household purchasing power can be expressed by ratio of income to minimum means of subsistence.

Population expenditure consists of consumer expenditure as well as other expenditures not related to the consumption.

Consumer expenditure is a part of expenditure for consuming the goods and services. It includes expenditure on foodstuff, eating out, alcohol beverages, tobacco, nonfood goods and paid services.

Other expenditure is a welfare assistance to the relatives, mates, alimonies, taxes, levies and other payments, loan settlement.

Consumer expenditure structure defines the level and content of these expenditures by its use, that means a share of household expenditures for purchasing of foodstuff, eating out, alcohol beverages, tobacco, nonfood goods and paid services.

Per capita consumption of main foodstuff is a number of foods (particularly by every type of foods) averagely consumed by a household member during a surveyed period. It is calculated by dividing the consumption of the specific type of foods into existing household members. Consumption of larger aggregates is recalculated on the base of the primary product aggregates.

Household production is goods, products and services, produced by households in an accounting period, intended both for own consumption and for trading.

#### 3.1 Average household size\*

	person				
	2013	2014	2015	2016	2017
Total households	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
residing in:					
urban area	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1
rural area	4,0	3,9	3,9	3,9	4,0

\* Data in sections 3 and 4 is based on the households sampling survey on living standards estimation.

## 3.2 Distribution of households by members and having children

in percent

	2013			2014			2015		
	total	including		total	including		total	including	
		urban area	rural area		urban area	rural area		urban area	rural area
Households in total	100	100	100	100	100	100	100	100	100
And consisted of :									
1 person	11	14	7	11	13	7	11	13	7
2 persons	23	26	18	23	26	18	23	26	18
3 persons	22	25	18	23	25	20	22	24	20
4 persons	21	20	21	20	20	20	20	20	19
5 and more persons	23	15	36	23	16	35	24	17	36
Households with children:*	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1 child	47	52	41	46	49	41	45	49	39
2 children	33	33	33	34	35	33	34	34	33
3 children	13	11	16	14	12	16	15	13	17
4 and more children	7	4	10	7	4	10	7	4	11

Continuation

	2016			2017		
	total	including		total	including	
		urban area	rural area		urban area	rural area
Households in total	100	100	100	100	100	100
And consisted of :						
1 person	12	14	7	12	15	8
2 persons	23	26	19	23	26	19
3 persons	22	24	19	21	22	17
4 persons	19	19	19	19	19	18
5 and more persons	24	17	36	25	18	38
Households with children:*	100	100	100	100	100	100
1 child	45	51	40	41	45	35
2 children	33	33	33	34	35	32
3 children	15	12	18	16	14	20
4 and more children	8	4	9	9	6	13

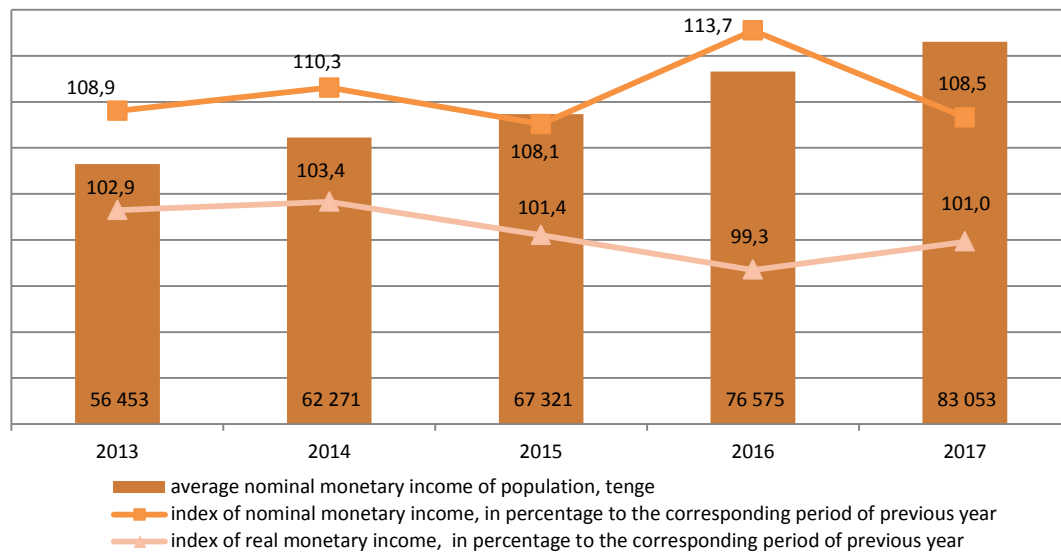
\* Age limit for category of "children" under 18.

## 3.3 Nominal monetary income of population (estimation)

	Nominal monetary income of population (estimation) average monthly per capita, tenge					Nominal monetary income of population change, as a percentage over the previous year				
	2013	2014	2015	2016	2017*	2013	2014	2015	2016	2017*
<b>Republic of Kazakhstan</b>	56 453	62 271	67 321	76 575	83 053	108,9	110,3	108,1	113,7	108,5
Akmola	47 253	52 771	56 579	65 213	72 426	105,8	111,7	107,2	115,3	111,1
Aktobe	55 144	60 042	60 921	65 913	71 731	108,8	108,9	101,5	108,2	108,8
Almaty	43 352	47 557	53 860	60 351	64 620	110,9	109,7	113,3	112,1	107,1
Atyrau	110 188	124 705	123 202	142 758	154 457	101,7	113,2	98,8	115,9	108,2
Batys Kazakhstan	56 974	62 028	64 317	77 734	84 684	106,6	108,9	103,7	120,9	108,9
Zhambyl	36 539	39 764	43 143	48 057	55 548	105,6	108,8	108,5	111,4	115,6
Karagandy	59 275	63 833	66 841	71 905	81 340	109,4	107,7	104,7	107,6	113,1
Kostanai	48 006	51 633	55 399	65 922	76 381	109,3	107,6	107,3	119,0	115,9
Kyzylorda	46 477	49 998	49 400	56 252	62 573	105,8	107,6	98,8	113,9	111,2
Mangistau	86 267	102 645	101 302	113 459	117 118	108,6	119,0	98,7	112,0	103,2
Ontutyk Kazakhstan	33 807	34 688	35 830	43 103	42 506	107,0	102,6	103,3	120,3	98,6
Pavlodar	59 016	64 026	66 488	78 408	84 865	109,5	108,5	103,8	117,9	108,2
Soltutyk Kazakhstan	47 256	51 078	54 653	62 954	71 854	108,6	108,1	107,0	115,2	114,1
Shygys Kazakhstan	49 764	53 504	55 392	64 574	73 789	110,2	107,5	103,5	116,6	114,3
Astana city	92 605	109 866	128 956	130 335	137 143	108,8	118,6	117,4	101,1	105,2
Almaty city	95 095	104 832	111 530	124 281	129 581	109,6	110,2	106,4	111,4	104,3

\* Specified data.

### Nominal and real monetary income of population



### 3.4 Index of real monetary income of population\*

as a percentage over the previous year

	2013	2014	2015	2016	2017*
<b>Republic of Kazakhstan</b>	102,9	103,4	101,4	99,3	101,0
Akmola	100,0	104,4	100,8	101,8	103,4
Aktobe	102,2	103,5	95,7	94,5	102,2
Almaty	105,0	103,2	106,7	98,3	100,3
Atyrau	96,4	106,4	92,3	101,4	99,4
Batys Kazakhstan	99,6	103,3	97,5	105,9	102,2
Zhambyl	99,4	101,7	101,9	98,2	107,6
Karagandy	101,9	99,3	98,2	95,3	105,7
Kostanai	103,2	101,9	100,7	105,3	107,8
Kyzylorda	100,4	100,8	92,3	99,6	103,3
Mangistau	103,1	112,3	91,6	95,3	96,7
Ontustik Kazakhstan	101,5	96,3	96,8	104,8	91,6
Pavlodar	103,6	101,3	98,0	103,4	100,0
Soltustik Kazakhstan	102,5	100,5	100,7	102,0	105,3
Shygys Kazakhstan	104,6	100,6	96,8	102,4	106,2
Astana city	103,7	110,3	108,6	84,6	97,1
Almaty city	103,5	103,8	100,0	96,6	97,4

\*Specified data.

### 3.5 Deposits of population in bank system\*

for the end of period, million tenge

	2013	2014	2015	2016	2017
January	3 402 446	3 929 030	4 297 888	7 099767	7 623545
February	3 471 281	4 044 143	4 287 548	6 925230	7 518235
March	3 495 683	4 095 690	4 261263	6 867196	7 500750
April	3 509 553	4 194 355	4 259714	6 692777	7 576324
May	3 553 966	4 242 536	4 272819	6 910301	7 576384
June	3 605 998	4 323 411	4 327239	7 035362	7 801643
July	3 666 667	4 406 365	4 386888	7 339456	7 940493
August	3 674 066	4 383 347	5 168107	7 160302	8 037221
September	3 715 621	4 344 293	5 666772	7 202934	8 119326
October	3 745 669	4 340 794	5 831349	7 330458	7 993244
November	3 783 785	4 348 208	6 250044	7 619113	7 925745
December	3 905 141	4 397 385	6 792528	7 829493	8 120927

\*Data of National Bank of the Republic of Kazakhstan.

## 3.6 Structure of cash income of population

in percent

	2013			2014			2015		
	total	including		total	including		total	including	
		urban area	rural area		urban area	rural area		urban area	rural area
Total cash income	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
including:									
income from labor work	81,2	82,3	79,2	80,5	81,8	78,2	80,1	81,1	78,2
income from employment									
income from self-employment and entrepreneurship	70,1	74,6	61,7	69,7	74,2	61,2	69,3	72,9	61,9
social transfers	11,1	7,7	17,5	10,8	7,6	17,0	10,8	8,2	16,3
pensions	15,1	14,0	17,3	15,8	14,5	18,2	16,6	15,5	18,7
benefits	12,2	11,7	13,1	12,8	12,2	14,1	13,7	13,3	14,5
subsistence allowance and benefits									
scholarships	2,5	1,9	3,7	2,5	1,9	3,5	2,5	1,9	3,7
property income	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
financial assistance from relatives, mates, alimony and other incomes	0,4	0,4	0,5	0,5	0,4	0,6	0,4	0,3	0,5
total cash income	0,3	0,3	0,2	0,3	0,4	0,2	0,4	0,4	0,2
	3,4	3,4	3,3	3,4	3,3	3,4	2,9	3,0	2,9

Continuation

	2016			2017		
	total	including		total	including	
		urban area	rural area		urban area	rural area
Total cash income	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
including:						
income from labor work	78,3	79,0	76,9	76,3	76,7	75,6
income from employment						
income from self-employment and entrepreneurship	68,0	71,5	61,2	65,7	68,9	59,2
social transfers	10,3	7,5	15,7	10,6	7,8	16,4
pensions	18,1	17,3	19,9	19,7	19,1	21,0
benefits	14,9	14,6	15,5	16,4	16,3	16,6
subsistence allowance and benefits	2,8	2,3	3,9	2,9	2,4	3,9
scholarships	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
property income	0,4	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5
financial assistance from relatives, mates, alimony and other incomes	0,4	0,5	0,2	0,4	0,5	0,2
Total cash income	3,2	3,2	3,0	3,6	3,7	3,2

## 3.7 Structure of monetary income of population by region in 2017

in percent

	Total income	Including								
		income from labor	including		social transfers				property income	financial assistance from relatives, mates, alimony and other incomes
			income from employment	income from self-employment and entrepreneurship	pension	benefits	subsistence allowance and benefits	scholarships		
Republic of Kazakhstan	100,0	76,3	65,7	10,6	16,4	2,9	0,0	0,4	0,4	3,6
Akmola	100,0	71,6	60,5	11,1	20,1	4,2	0,0	0,4	0,5	3,2
Aktobe	100,0	79,1	69,9	9,2	13,4	2,3	...	0,4	0,3	4,5
Almaty	100,0	74,9	57,6	17,3	17,2	3,4	...	0,6	0,2	3,7
Atyrau	100,0	82,1	75,7	6,4	12,9	3,4	...	0,2	0,2	1,2
Batys Kazakhstan	100,0	73,9	64,2	9,7	17,5	3,3	0,0	0,4	0,4	4,5
Zhambyl	100,0	77,0	63,9	13,1	18,0	3,0	0,0	0,1	0,3	1,6
Karagandy	100,0	73,8	68,4	5,4	16,9	3,7	0,0	0,3	0,3	5,0
Kostanai	100,0	71,3	58,6	12,7	19,9	3,2	0,0	0,5	0,3	4,8
Kyzylorda	100,0	73,3	60,5	12,8	16,4	5,1	0,0	1,2	1,2	2,8
Mangistau	100,0	87,0	80,6	6,4	9,0	2,4	...	0,2	0,2	1,2
Ontustik Kazakhstan	100,0	80,7	56,5	24,2	12,9	3,0	0,1	0,4	0,1	2,8
Pavlodar	100,0	72,5	67,0	5,5	20,0	3,4	0,0	0,5	0,2	3,4
Soltustik Kazakhstan	100,0	64,2	54,5	9,7	25,5	4,2	0,0	0,4	1,1	4,6
Shygys Kazakhstan	100,0	67,6	58,5	9,1	23,8	3,4	0,0	0,2	0,3	4,7
Astana city	100,0	83,0	76,7	6,3	10,8	1,5	0,1	0,3	0,6	3,7
Almaty city	100,0	79,3	73,9	5,4	15,1	1,4	0,0	0,5	1,0	2,7



### 3.8 Purchasing power of per capita income \*

	2013	2014	2015	2016	2017
Food products, kg	30	33	35	37	34
Beef	63	67	67	66	64
Chickens	31	32	32	30	30
Boiled sausage	26	27	30	28	26
Butter	118	135	135	103	115
Oil, liter	280	289	270	260	261
Milk, liter	180	193	211	178	194
Egg, dozens of	230	229	227	178	204
Sugar	434	470	442	386	381
Wheat bread, first quality	430	406	459	518	403
Potato	134	141	139	129	133
Apple					
Non-food goods, pc	1,3	1,4	1,4	1,2	1,2
Men's double suit	4,8	4,9	4,6	3,7	3,7
Jacket for school-age children	1,6	1,7	1,6	...	...
Women winter shoes, pair	3,1	3,2	3,1	...	...
Male shoes, pair	179	162	150	137	133
Domestic cigarette with filter, package	0,5	0,5	0,5	0,3	0,3
Refrigerator	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3
Color image TV	30	33	35	37	34

\* Market equivalent of income per capita for the end of the period.

### 3.9 Income used on consumption, average per capita

	2013		2014		2015	
	average monthly per capita, tenge	as a percentage of republican level	average monthly per capita, tenge	as a percentage of republican level	average monthly per capita, tenge	as a percentage of republican level
<b>Republic of Kazakhstan</b>	36 761	100,0	39 256	100,0	40 675	100,0
Akmola	34 353	93,4	39 182	99,8	39 717	97,6
Aktobe	37 862	103,0	39 390	100,3	39 238	96,5
Almaty	42 781	116,4	44 618	113,7	45 471	111,8
Atyrau	33 222	90,4	34 711	88,4	35 648	87,6
Batys Kazakhstan	32 422	88,2	34 785	88,6	36 848	90,6
Zhambyl	28 615	77,8	29 661	75,6	28 679	70,5
Karagandy	42 519	115,7	46 947	119,6	47 863	117,7
Kostanai	34 784	94,6	38 571	98,3	38 218	94,0
Kyzylorda	32 182	87,5	32 756	83,4	29 923	73,6
Mangistau	36 659	99,7	38 263	97,5	39 591	97,3
Ontustik Kazakhstan	24 126	65,6	25 647	65,3	28 162	69,2
Pavlodar	37 487	102,0	38 771	98,8	40 018	98,4
Soltustik Kazakhstan	33 984	92,4	38 386	97,8	40 667	100,0
Shygys Kazakhstan	38 648	105,1	41 161	104,9	44 680	109,8
Astana city	44 714	121,6	47 271	120,4	49 447	121,6
Almaty city	54 074	147,1	58 441	148,9	61 119	150,3

Continuation

	2016		2017	
	average monthly per capita, tenge	as a percentage of republican level	average monthly per capita, tenge	as a percentage of republican level
<b>Republic of Kazakhstan</b>	44 198	100,0	48 619	100,0
Akmola	42 906	97,1	48 420	99,6
Aktobe	41 196	93,2	42 776	88,0
Almaty	51 161	115,8	52 421	107,8
Atyrau	40 120	90,8	44 107	90,7
Batys Kazakhstan	39 924	90,3	44 106	90,7
Zhambyl	30 423	68,8	34 845	71,7
Karagandy	52 181	118,1	58 267	119,8
Kostanai	40 595	91,8	45 918	94,4
Kyzylorda	31 974	72,3	37 171	76,5
Mangistau	41 534	94,0	41 139	84,6
Ontustik Kazakhstan	30 739	69,5	33 459	68,8
Pavlodar	42 665	96,5	49 267	101,3
Soltustik Kazakhstan	46 480	105,2	52 347	107,7
Shygys Kazakhstan	49 075	111,0	56 506	116,2
Astana city	53 568	121,2	60 034	123,5
Almaty city	64 653	146,3	70 941	145,9

### 3.10 Ratio of income used on consumption the minimum subsistence level by region (purchasing power of income)

	in percent				
	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	206,6	205,9	207,0	204,5	204,4
Akmola	205,1	218,3	217,7	212,8	221,7
Aktobe	239,8	230,0	217,9	203,6	193,8
Almaty	226,9	223,1	221,2	229,1	214,2
Atyrau	177,4	174,8	175,6	179,8	179,8
Batys Kazakhstan	193,8	200,5	205,3	198,3	200,5
Zhambyl	175,9	173,5	161,8	155,8	163,4
Karagandy	257,6	261,3	255,3	254,8	257,8
Kostanai	211,5	215,4	208,3	201,9	208,8
Kyzylorda	192,1	184,7	165,1	163,4	170,4
Mangistau	169,4	163,8	164,8	157,7	143,5
Ontustik Kazakhstan	148,4	147,1	155,1	153,4	148,4
Pavlodar	226,4	221,9	226,7	218,9	227,3
Soltustik Kazakhstan	208,9	217,9	223,4	229,0	240,9
Shygyz Kazakhstan	213,5	214,6	226,5	223,7	231,5
Astana city	217,7	218,6	217,8	213,5	218,0
Almaty city	270,8	275,1	274,3	266,9	267,3

### 3.11 Structure by commodities, products and services produced by households

	as percentage of total				
	2013	2014	2015	2016	2017
Consumer goods, agricultural goods and services in total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
including:					
consumer goods	11,4	10,9	11,5	12,3	11,9
woodworking	0,9	1,8	0,6	0,6	0,6
constructional materials	...	0,0	...	...	0,0
textile and clothing	1,1	1,2	1,1	1,3	1,9
food products	98,0	96,9	97,8	97,6	97,1
flour and cereals products	-	0,0	0,0	0,0	0,0
other consumer goods	0,0	0,1	0,5	0,5	0,4
agricultural goods	40,7	41,0	40,5	43,1	40,3
crop production	22,1	21,4	20,4	22,4	20,9
livestock production	77,8	78,6	79,6	77,6	79,1
logging	...	...	...	...	...
services	47,9	48,1	48,0	44,6	47,8
transport	25,0	26,0	23,8	25,7	24,9
construction	17,8	17,2	18,3	16,6	16,3
trade and supply prepared food	40,2	39,6	38,5	38,3	36,5
Individual	9,1	9,6	9,1	9,3	13,3
Repair household items	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6
Education and health services	1,7	1,6	2,3	2,3	1,9
Renting	2,2	2,3	3,7	4,2	4,5
Other types of services	0,0	3,2	3,8	3,1	2,0

### 3.12 Structure of cash expenses of population

	Average annual per capita, tenge			As percentage of total		
	total	including:		total	including:	
		urban area	rural area		urban area	rural area
2013						
Total expenses	417 555	482 913	337 830	100,0	100,0	100,0
including:						
consumption expenses for	386 836	446 811	313 675	92,6	92,5	92,8
food product	180 461	205 743	149 621	43,2	42,6	44,2
Including foodstuff expenses	162 146	184 910	134 377	41,9	41,4	42,8
non-food goods	119 004	125 302	111 321	28,5	25,9	33,0
paid services	87 371	115 766	52 733	20,9	24,0	15,6
taxes, charges and other payments	720	813	606	0,2	0,2	0,2
Other expenses	29 999	35 289	23 549	7,2	7,3	7,0
2014						
Total expenses	445 569	515 891	358 988	100,0	100,0	100,0
including:						
consumption expenses for	411 133	476 376	330 806	92,3	92,3	92,1
food product	191 892	217 197	160 738	43,1	42,0	44,8
Including foodstuff expenses	173 508	197 000	144 584	42,2	41,4	43,7
non-food goods	125 014	134 002	113 948	28,1	26,0	31,7
paid services	94 227	125 177	56 120	21,1	24,3	15,6
taxes, charges and other payments	785	923	615	0,2	0,2	0,2
Other expenses	33 651	38 592	27 567	7,5	7,5	7,7

Continuation

	Average annual per capita, tenge			As percentage of total		
	total	including:		total	including:	
		urban area	rural area		urban area	rural area
2015						
Total expenses	462 027	534 856	365 994	100,0	100,0	100,0
including:						
consumption expenses for	426 825	494 432	337 677	92,4	92,4	92,3
food product	206 403	231 696	173 050	44,7	43,3	47,3
Including foodstuff expenses	187 104	210 805	155 850	43,8	42,6	46,2
non-food goods	118 832	129 401	104 896	25,7	24,2	28,7
paid services	101 590	133 335	59 731	22,0	24,9	16,3
taxes, charges and other payments	1 021	1 241	731	0,2	0,2	0,2
Other expenses	34 181	39 183	27 586	7,4	7,4	7,5
2016						
Total expenses	502 162	577 654	400 977	100,0	100,0	100,0
including:						
consumption expenses for	465 830	536 459	371 163	92,8	92,9	92,6
food product	229 799	256 140	194 494	45,8	44,4	48,6
Including foodstuff expenses	210 093	234 586	177 264	45,1	43,7	47,8
non-food goods	126 658	137 008	112 786	25,2	23,7	28,1
paid services	109 373	143 311	63 883	21,8	24,8	15,9
taxes, charges and other payments	1 082	1 343	732	0,2	0,2	0,2
Other expenses	35 250	39 852	29 082	7,0	6,9	7,2
2017						
Total expenses	555 831	645 038	435 970	100,0	100,0	100,0
including:						
consumption expenses for	514 693	596 335	404 998	92,6	92,4	92,9
food product	259 071	291 028	216 133	46,6	45,1	49,5
Including foodstuff expenses	236 807	265 472	198 291	42,6	41,2	45,5
non-food goods	137 039	149 627	120 126	24,7	23,2	27,6
paid services	118 583	155 680	68 739	21,3	24,1	15,8
taxes, charges and other payments	860	993	682	0,2	0,2	0,2
Other expenses	40 278	47 710	30 290	7,2	7,4	6,9

### 3.13 Cash expenses of population

	Average annual per capita, tenge					As a percentage of national average level				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	417 555	445 569	462 027	502 162	555 831	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Akmola	378 895	432 713	437 568	476 289	537 445	90,7	97,1	94,7	94,8	96,7
Aktobe	434 104	452 287	450 492	471 551	491 825	104,0	101,5	97,5	93,9	88,5
Almaty	475 107	485 485	490 623	550 125	570 275	113,8	109,0	106,2	109,6	102,6
Atyrau	389 924	407 502	417 417	468 192	517 754	93,4	91,5	90,3	93,2	93,1
Batys Kazakhstan	360 476	385 564	409 480	440 963	486 975	86,3	86,5	88,6	87,8	87,6
Zhambyl	329 924	341 476	331 068	343 064	398 408	79,0	76,6	71,7	68,3	71,7
Karagandy	489 494	539 985	554 492	603 113	675 455	117,2	121,2	120,0	120,1	121,5
Kostanai	379 676	424 590	417 336	440 938	497 196	90,9	95,3	90,3	87,8	89,5
Kyzylorda	373 550	381 461	346 302	368 560	429 548	89,5	85,6	75,0	73,4	77,3
Mangistau	435 726	455 490	471 778	493 877	488 292	104,4	102,2	102,1	98,4	87,8
Ontustik Kazakhstan	271 552	291 520	317 893	351 890	389 424	65,0	65,4	68,8	70,1	70,1
Pavlodar	420 626	434 831	451 393	486 538	561 112	100,7	97,6	97,7	96,9	101,0
Soltustik Kazakhstan	362 050	406 031	432 383	496 159	566 884	86,7	91,1	93,6	98,8	102,0
Shygys Kazakhstan	418 399	444 918	487 121	536 885	628 174	100,2	99,9	105,4	106,9	113,0
Astana city	528 172	557 405	586 643	636 811	712 800	126,5	125,1	127,0	126,8	128,2
Almaty city	642 957	698 551	730 587	772 592	846 184	154,0	156,8	158,1	153,9	152,2

### 3.14 Composition of cash expense of population by region

	average annual per capita, tenge									
	Total expenses					Including				
						consumption expenses				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	417 555	445 569	462 027	502 162	555 831	386 836	411 133	426 825	465 830	514 693
Akmola	378 895	432 713	437 568	476 289	537 445	336 116	374 677	376 759	416 250	472 748
Aktobe	434 104	452 287	450 492	471 551	491 825	389 105	409 043	399 991	424 615	439 256
Almaty	475 107	485 485	490 623	550 125	570 275	445 735	452 938	461 292	516 912	539 838
Atyrau	389 924	407 502	417 417	468 192	517 754	352 116	361 812	376 582	424 538	461 712
Batys Kazakhstan	360 476	385 564	409 480	440 963	486 975	330 815	349 564	372 454	400 257	435 698
Zhambyl	329 924	341 476	331 068	343 064	398 408	318 922	326 890	319 809	328 711	382 449
Karagandy	489 494	539 985	554 492	603 113	675 455	418 008	459 872	466 846	514 450	573 395
Kostanai	379 676	424 590	417 336	440 938	497 196	337 100	370 128	363 361	391 117	443 729
Kyzylorda	373 550	381 461	346 302	368 560	429 548	338 082	344 047	310 742	331 617	387 540
Mangistau	435 726	455 490	471 778	493 877	488 292	420 077	437 003	447 719	475 177	479 362
Ontustik Kazakhstan	271 552	291 520	317 893	351 890	389 424	261 599	278 976	305 783	337 057	373 588

Continuation

	Total expenses					Including				
						consumption expenses				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Pavlodar	420 626	434 831	451 393	486 538	561 112	396 372	414 967	431 789	469 575	532 234
Soltustik Kazakhstan	362 050	406 031	432 383	496 159	566 884	315 729	352 195	374 768	435 567	500 470
Shygys Kazakhstan	418 399	444 918	487 121	536 885	628 174	382 681	406 477	446 017	492 856	571 596
Astana city	528 172	557 405	586 643	636 811	712 800	491 678	526 693	557 804	602 211	666 864
Almaty city	642 957	698 551	730 587	772 592	846 184	625 154	677 701	706 444	749 012	818 720

Continuation

	Including					other expenses				
	taxes, levies, charges									
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	720	785	1 021	1 082	860	29 999	33 651	34 181	35 250	40 278
Akmola	651	843	924	1 045	998	42 128	57 193	59 885	58 994	63 699
Aktobe	411	575	677	621	391	44 588	42 669	49 824	46 315	52 178
Almaty	848	1 120	1 713	1 707	1 306	28 524	31 427	27 618	31 506	29 131
Atyrau	452	435	637	525	186	37 356	45 255	40 198	43 129	55 856
Batys Kazakhstan	320	454	777	852	680	29 341	35 546	36 249	39 854	50 597
Zhambyl	202	214	317	304	568	10 800	14 372	10 942	14 049	15 391
Karagandy	1 047	1 205	1 514	1 465	1 023	70 439	78 908	86 132	87 198	101 037
Kostanai	916	1 213	1 057	1 261	1 399	41 660	53 249	52 918	48 560	52 068
Kyzylorda	349	257	346	271	618	35 119	37 157	35 214	36 672	41 390
Mangistau	683	400	268	96	73	14 966	18 087	23 791	18 604	8 857
Ontustik Kazakhstan	421	396	581	623	410	9 532	12 148	11 529	14 210	15 426
Pavlodar	868	695	774	960	525	23 386	19 169	18 830	16 003	28 353
Soltustik Kazakhstan	784	782	1 122	1 112	1 075	45 537	53 054	56 493	59 480	65 339
Shygys Kazakhstan	822	825	1 236	1 271	1 299	34 896	37 616	39 868	42 758	55 279
Astana city	591	1 040	1 050	1 225	595	35 903	29 672	27 789	33 375	45 341
Almaty city	1 580	1 446	1 893	2 262	1 631	16 223	19 404	22 250	21 318	25 833

## 3.15 Structure of cash expenses of the population by region

in percent

	Total expenses					Including				
						consumption expenses				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,6	92,3	92,4	92,8	92,6
Akmola	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,7	86,6	86,1	87,4	88,0
Aktobe	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,6	90,4	88,8	90,0	89,3
Almaty	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,8	93,3	94,0	94,0	94,7
Atyrau	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,3	88,8	90,2	90,7	89,2
Batys Kazakhstan	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,8	90,7	91,0	90,8	89,5
Zhambyl	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,7	95,7	96,6	95,8	96,0
Karagandy	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	85,4	85,2	84,2	85,3	84,9
Kostanai	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,8	87,2	87,1	88,7	89,2
Kyzylorda	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,5	90,2	89,7	90,0	90,2
Mangistau	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,4	95,9	94,9	96,2	98,2
Ontustik Kazakhstan	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	96,3	95,7	96,2	95,8	95,9
Pavlodar	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,2	95,4	95,7	96,5	94,9
Soltustik Kazakhstan	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,2	86,7	86,7	87,8	88,3
Shygys Kazakhstan	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	91,5	91,4	91,6	91,8	91,0
Astana city	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	93,1	94,5	95,1	94,6	93,6
Almaty city	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,2	97,0	96,7	96,9	96,8

Continuation

	Including					other expenses				
	taxes, fees, charges									
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	7,2	7,5	7,4	7,0	7,2
Akmola	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	11,1	13,2	13,7	12,4	11,8
Aktobe	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	10,3	9,5	11,0	9,9	10,6
Almaty	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	6,0	6,5	5,7	5,7	5,1
Atyrau	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	9,6	11,1	9,6	9,2	10,8
Batys Kazakhstan	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	8,1	9,2	8,8	9,0	10,4
Zhambyl	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	3,2	4,2	3,3	4,1	3,9
Karagandy	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	14,4	14,6	15,5	14,5	14,9
Kostanai	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	11,0	12,5	12,6	11,0	10,5
Kyzylorda	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	9,4	9,7	10,2	9,9	9,7
Mangistau	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	3,4	4,0	5,0	3,8	1,8
Ontustik Kazakhstan	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	3,5	4,2	3,6	4,0	4,0
Pavlodar	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	5,6	4,4	4,1	3,3	5,0
Soltustik Kazakhstan	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	12,6	13,1	13,0	12,0	11,5
Shygys Kazakhstan	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	8,3	8,4	8,1	8,0	8,8

	Including									
	taxes, fees, charges					other expenses				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Astana city	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	6,8	5,3	4,7	5,2	6,3
Almaty city	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	2,6	2,8	3,0	2,8	3,0

### 3.16 Consumption expenses of population and structure

	Average annual per capita, tenge			As percentage of total		
	total	including		total	including	
		urban area	rural area		urban area	rural area
2013						
Consumption expenses	386 836	446 811	313 675	100,0	100,0	100,0
Food products	180 461	205 743	149 621	46,6	46,1	47,7
Foodstuff	162 146	184 910	134 377	89,9	89,9	89,8
including:						
bread and bread products	23 945	24 065	23 799	14,8	13,0	17,7
meat, chicken and fish	64 456	76 656	49 571	39,8	41,5	36,9
milk products and eggs	18 409	24 306	11 216	11,4	13,1	8,3
Oils and fats	9 131	9 629	8 523	5,6	5,2	6,3
fruits and vegetables	24 475	28 096	20 059	15,1	15,2	14,9
sugar, sweets <sup>1)</sup>	11 380	11 121	11 696	7,0	6,0	8,7
Non-alcoholic beverages <sup>2)</sup>	6 966	7 675	6 102	4,3	4,2	4,5
alcoholic beverages	2 961	3 155	2 724	1,6	1,5	2,0
eating out products and beverages	11 337	13 923	8 182	6,3	6,8	5,5
tobacco products	3 482	2 958	4 121	1,9	1,4	2,7
Nonfood products	119 004	125 302	111 321	30,8	28,0	35,5
including:						
clothes, fabrics, shoes	43 683	49 356	36 762	36,7	39,4	33,0
home improvement goods, fuels	2 728	1 976	3 646	2,3	1,6	3,3
household goods	21 961	23 420	20 181	18,5	18,7	18,1
Medicines and drugs	6 001	7 260	4 465	5,0	5,8	4,0
transport, spare parts and petrol	14 059	13 910	14 241	11,8	11,1	12,8
Recreation, education and culture						
products	5 851	6 502	5 057	4,9	5,2	4,5
personal hygiene items	15 875	17 821	13 502	13,3	14,2	12,1
Paid service	87 371	115 766	52 733	22,6	25,9	16,8
including:						
utilities, home decorating <sup>3)</sup>	25 524	35 070	13 880	29,2	30,3	26,3
education services	10 030	12 425	7 108	11,5	10,7	13,5
health services	4 501	5 978	2 698	5,2	5,2	5,1
transport and communications						
services	30 256	39 247	19 286	34,6	33,9	36,6
2014						
Consumption expenses	411 133	476 376	330 806	100,0	100,0	100,0
Food products	191 892	217 197	160 738	46,7	45,6	48,6
Foodstuff	173 508	197 000	144 584	90,4	90,7	90,0
including:						
bread and bread products	26 081	26 276	25 841	15,0	13,3	17,9
meat, chicken and fish	66 923	79 200	51 807	38,6	40,2	35,8
milk products and eggs	20 195	26 432	12 517	11,6	13,4	8,7
Oils and fats	9 378	10 082	8 512	5,4	5,1	5,9
fruits and vegetables	27 435	30 953	23 103	15,8	15,7	16,0
sugar, sweets <sup>1)</sup>	12 286	11 966	12 680	7,1	6,1	8,8
Non-alcoholic beverages <sup>2)</sup>	7 537	8 340	6 548	4,3	4,2	4,5
alcoholic beverages	3 071	3 287	2 805	1,6	1,7	1,9
eating out products and beverages	10 577	12 616	8 067	5,5	5,8	5,0
tobacco products	4 174	3 363	5 172	2,2	1,5	3,2
Nonfood products	125 014	134 002	113 948	30,4	28,1	34,4
including:						
clothes, fabrics, shoes	45 449	51 879	37 539	36,4	38,7	32,9
home improvement goods, fuels	2 589	2 050	3 252	2,1	1,5	2,9
household goods	23 509	26 122	20 291	18,8	19,5	17,8
Medicines and drugs	6 913	8 340	5 156	5,5	6,2	4,5
transport, spare parts and petrol	14 314	14 451	14 146	11,4	10,8	12,4
Recreation, education and culture						
products	5 577	6 314	4 665	4,5	4,7	4,1
personal hygiene items	17 223	19 549	14 359	13,8	14,6	12,6
Paid service	94 227	125 177	56 120	22,9	26,3	17,0
including:						
utilities, home decorating <sup>3)</sup>	27 687	37 683	15 386	29,4	30,1	27,4
education services	10 332	12 998	7 050	11,0	10,4	12,6
health services	4 829	6 447	2 835	5,1	5,2	5,1
transport and communications						
services	32 264	41 946	20 343	34,2	33,5	36,2

Continuation

	Average annual per capita, tenge			As percentage of total		
	total	including		total	including	
		urban area	rural area		urban area	rural area
2015						
Consumption expenses	426 825	494 432	337 677	100,0	100,0	100,0
Food products	206 403	231 696	173 050	48,4	46,8	51,2
Foodstuff	187 104	210 805	155 850	90,6	90,1	90,1
including:						
bread and bread products	28 943	29 248	28 540	15,5	13,9	18,3
meat, chicken and fish	70 679	83 008	54 422	37,8	39,4	34,9
milk products and egg	22 319	28 620	14 011	11,9	13,6	9,0
Oils and fats	10 106	10 787	9 209	5,4	5,1	5,9
fruits and vegetables	28 773	32 267	24 164	15,4	15,3	15,5
sugar, sweets <sup>1)</sup>	13 778	13 474	14 178	7,4	6,4	9,1
Non-alcoholic beverages <sup>2)</sup>	8 453	9 349	7 273	4,5	4,4	4,7
alcoholic beverages	3 373	3 768	2 852	1,6	1,8	1,8
eating out products and beverages	10 950	12 889	8 392	5,3	5,6	4,8
tobacco products	4 857	4 034	5 943	2,4	1,7	3,4
Nonfood products	118 832	129 401	104 896	27,8	26,2	31,1
including:						
clothes, fabrics, shoes	49 433	57 946	38 212	41,6	44,8	36,4
home improvement goods, fuels	2 733	2 177	3 466	2,3	1,7	3,3
household goods	18 751	20 351	16 641	15,8	15,7	15,9
Medicines and drugs	4 811	5 830	3 468	4,0	4,5	3,3
transport, spare parts and petrol	19 460	21 314	17 014	16,4	16,5	16,2
Recreation, education and culture products	4 014	4 495	3 378	3,4	3,5	3,2
personal hygiene items	10 204	11 934	7 921	6,6	9,2	7,6
Paid service	101 590	133 335	59 731	23,8	27,0	17,7
including:						
utilities, home decorating <sup>3)</sup>	30 010	39 748	17 168	29,5	29,8	28,7
education services	11 589	14 680	7 513	11,4	11,0	12,6
health services	6 998	9 038	4 309	6,9	6,8	7,2
transport and communications services	33 328	43 335	20 134	32,8	32,5	33,7
2016						
Consumption expenses	465 830	536 459	371 163	100,0	100,0	100,0
Food products	229 799	256 140	194 494	49,3	47,8	52,4
Foodstuff	210 093	234 586	177 264	45,1	43,7	47,8
including:						
bread and bread products	32 990	33 333	32 531	7,1	6,2	8,8
meat, chicken and fish	75 804	88 414	58 904	16,3	16,5	15,8
milk products and egg	25 448	32 160	16 453	5,5	6,0	4,4
Oils and fats	12 630	13 474	11 498	2,7	2,5	3,1
fruits and vegetables	31 865	35 371	27 164	6,8	6,6	7,3
sugar, sweets <sup>1)</sup>	16 397	16 021	16 900	3,5	3,0	4,6
Non-alcoholic beverages <sup>2)</sup>	9 963	10 856	8 765	2,1	2,0	2,4
alcoholic beverages	3 175	3 476	2 772	0,7	0,6	0,7
eating out products and beverages	11 172	13 424	8 152	2,4	2,5	2,2
tobacco products	5 146	4 301	6 279	1,1	0,8	1,7
Nonfood products	126 658	137 008	112 786	27,2	25,5	30,4
including:						
clothes, fabrics, shoes	53 805	62 064	42 736	11,8	11,6	11,6
home improvement goods, fuels	10 399	5 944	16 372	2,2	1,1	4,4
household goods	19 938	21 427	17 944	4,3	4,0	4,8
Medicines and drugs	6 228	7 361	4 708	1,3	1,4	1,3
transport, spare parts and petrol	18 985	20 209	17 344	4,1	3,8	4,7
Recreation, education and culture products	3 703	4 215	3 013	0,7	0,7	0,8
personal hygiene items	11 996	13 908	9 434	2,5	2,5	2,5
Paid service	109 373	143 311	63 883	23,5	26,7	17,2
including:						
utilities, home decorating <sup>3)</sup>	32 749	43 471	18 379	7,1	8,1	4,9
education services	11 567	15 012	6 949	2,5	2,8	1,9
health services	8 590	11 333	4 913	1,8	2,1	1,3
transport and communications services	34 957	45 004	21 490	7,5	8,4	5,8
2017						
Consumption expenses	514 693	596 335	404 998	100,0	100,0	100,0
Food products	259 071	291 028	216 133	50,4	48,8	53,3
Foodstuff	236 807	265 472	198 291	46,0	44,5	49,0
including:						
bread and bread products	36 341	37 427	34 883	7,1	6,3	8,6
meat, chicken and fish	86 207	99 920	67 783	16,6	16,7	16,8
milk products and egg	28 691	36 150	18 666	5,6	6,1	4,7
Oils and fats	13 294	14 337	11 893	2,6	2,4	2,9
fruits and vegetables	37 472	41 649	31 859	7,3	6,9	7,8
sugar, sweets <sup>1)</sup>	17 837	17 606	18 148	3,5	3,0	4,5

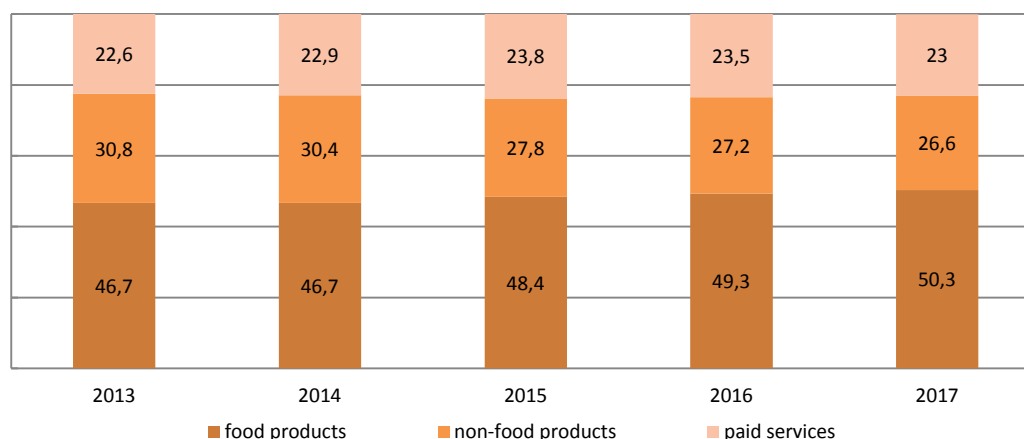
Continuation

	Average annual per capita, tenge			As percentage of total		
	total	including		total	including	
		urban area	rural area		urban area	rural area
Non-alcoholic beverages <sup>2)</sup>	11 238	12 551	9 474	2,2	2,1	2,3
alcoholic beverages	3 364	3 669	2 954	0,7	0,6	0,7
eating out products and beverages	12 627	16 810	7 853	2,5	2,7	1,9
tobacco products	5 958	5 189	6 991	1,2	0,9	1,7
Nonfood products	137 039	149 627	120 126	26,6	25,1	29,7
including:						
clothes, fabrics, shoes	57 085	66 807	44 028	11,2	11,3	11,1
home improvement goods, fuels	11 913	6 707	18 908	2,3	1,2	4,6
household goods	20 312	21 490	18 729	3,9	3,6	4,6
Medicines and drugs	6 813	8 157	5 008	1,3	1,4	1,2
transport, spare parts and petrol	22 033	24 732	18 405	4,3	4,1	4,5
Recreation, education and culture products	3 909	4 540	3 058	0,7	0,7	0,7
personal hygiene items	13 118	15 113	10 436	2,5	2,5	2,6
Paid service	118 583	155 680	68 739	23,0	26,1	17,0
including:						
utilities, home decorating <sup>3)</sup>	34 685	46 002	19 481	6,7	7,5	4,9
education services	12 203	16 123	6 935	2,4	2,7	1,7
health services	9 743	12 828	5 598	1,9	2,2	1,4
transport and communications services	37 287	47 630	23 389	7,3	8,0	5,8

<sup>1)</sup> Without coffee, tea and flavours.<sup>2)</sup> Including coffee and tea.<sup>3)</sup> Including fuel.

### Structure of consumption expenses of population

in percent



### 3.17 Consumption expenditure of population

average annual per capita, tenge

	Consumption expenses - total					Including				
						food products				
						2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	386 836	411 133	426 825	465 830	514 693	180 461	191 892	206 403	229 799	259 071
Akmola	336 116	374 677	376 759	416 250	472 748	150 489	163 388	172 030	198 293	228 965
Aktobe	389 105	409 043	399 991	424 615	439 256	186 448	192 525	194 707	213 880	221 627
Almaty	445 735	452 938	461 292	516 912	539 838	213 246	216 428	235 442	261 350	275 310
Atyrau	352 116	361 812	376 582	424 538	461 712	191 788	197 971	215 385	247 299	270 703
Batys Kazakhstan	330 815	349 564	372 454	400 257	435 698	152 925	162 139	176 692	201 900	225 653
Zhambyl	318 922	326 890	319 809	328 711	382 449	157 959	163 673	169 942	179 131	214 695
Karagandy	418 008	459 872	466 846	514 450	573 395	180 599	201 046	212 779	241 527	270 312
Kostanai	337 100	370 128	363 361	391 117	443 729	142 335	153 128	167 347	179 040	203 557
Kyzylorda	338 082	344 047	310 742	331 617	387 540	173 747	188 975	177 397	198 595	225 231
Mangistau	420 077	437 003	447 719	475 177	479 362	202 172	215 307	221 697	253 735	269 083
Ontustik Kazakhstan	261 599	278 976	305 783	337 057	373 588	127 842	141 564	158 397	174 593	204 505
Pavlodar	396 372	414 967	431 789	469 575	532 234	198 586	205 369	220 393	247 399	282 246
Soltustik Kazakhstan	315 729	352 195	374 768	435 567	500 470	129 468	143 063	160 484	195 227	228 080



Continuation

	Consumption expenses - total					Including				
						food products				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Shygys Kazakhstan	382 681	406 477	446 017	492 856	571 596	183 320	202 487	227 203	253 853	293 080
Astana city	491 678	526 693	557 804	602 211	666 864	199 562	207 538	229 022	257 249	291 128
Almaty city	625 154	677 701	706 444	749 012	818 720	281 736	293 026	308 038	331 858	379 322

Continuation

	Including									
	non-food products					paid services				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	119 004	125 014	118 832	126 658	137 039	87 371	94 227	101 590	109 373	118 583
Akmola	111 479	128 952	116 383	127 751	143 938	74 148	82 337	88 346	90 206	99 845
Aktobe	119 075	126 974	110 876	112 048	113 099	83 582	89 544	94 408	98 687	104 530
Almaty	152 939	150 603	132 982	153 950	159 990	79 550	85 907	92 868	101 612	104 538
Atyrau	93 219	95 750	92 739	103 259	113 569	67 109	68 091	68 458	73 980	77 440
Batys Kazakhstan	103 157	105 838	110 680	106 143	112 146	74 733	81 587	85 082	92 214	97 899
Zhambyl	96 594	100 391	85 153	86 854	98 789	64 369	62 826	64 714	62 726	68 965
Karagandy	128 082	138 964	130 779	134 484	152 877	109 327	119 862	123 288	138 439	150 206
Kostanai	112 693	122 762	99 898	109 952	126 977	82 072	94 238	96 116	102 125	113 195
Kyzylorda	112 064	103 322	82 489	77 502	96 204	52 271	51 750	50 856	55 520	66 105
Mangistau	122 877	130 897	130 484	122 949	114 929	95 028	90 799	95 538	98 493	95 350
Ontustik Kazakhstan	85 632	84 529	86 812	97 001	101 436	48 125	52 883	60 574	65 463	67 647
Pavlodar	114 373	124 921	121 143	126 149	141 216	83 413	84 677	90 253	96 027	108 772
Soltustik Kazakhstan	117 754	129 000	125 198	143 087	158 201	68 507	80 132	89 086	97 253	114 189
Shygys Kazakhstan	119 211	122 004	124 642	133 695	155 011	80 150	81 986	94 172	105 308	123 505
Astana city	148 141	160 096	149 263	157 149	165 970	143 975	159 059	179 519	187 813	209 766
Almaty city	154 894	176 489	182 934	188 706	197 545	188 524	208 186	215 472	228 448	241 853

## 3.18 Structure of consumption expenses of households

in percent

	Consumption expenses - total					Including				
						food products				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	46,7	46,7	48,4	49,3	50,3
Akmola	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	44,8	43,6	45,7	47,6	48,4
Aktobe	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,9	47,1	48,7	50,4	50,5
Almaty	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,8	47,8	51,0	50,6	51,0
Atyrau	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	54,4	54,7	57,2	58,3	58,6
Batys Kazakhstan	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	46,2	46,4	47,4	50,4	51,8
Zhambyl	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	49,5	50,1	53,1	54,5	56,1
Karagandy	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	43,2	43,7	45,6	46,9	47,1
Kostanai	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	42,2	41,4	46,1	45,8	45,9
Kyzylorda	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	51,4	54,9	57,1	59,9	58,1
Mangistau	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	48,1	49,3	49,5	53,4	56,1
Ontustik Kazakhstan	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	48,9	50,7	51,8	51,8	54,7
Pavlodar	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	50,1	49,5	51,0	52,7	53,0
Soltustik Kazakhstan	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	41,0	40,6	42,8	44,8	45,6
Shygys Kazakhstan	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,9	49,8	50,9	51,5	51,3
Astana city	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,6	39,4	41,1	42,7	43,7
Almaty city	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	45,1	43,2	43,6	44,3	46,3

Continuation

	Including									
	non-food products					paid services				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	30,8	30,4	27,8	27,2	26,6	22,6	22,9	23,8	23,5	23,0
Akmola	33,2	34,4	30,9	30,7	30,4	22,1	22,0	23,4	21,7	21,1
Aktobe	30,6	31,0	27,7	26,4	25,7	21,5	21,9	23,6	23,2	23,8
Almaty	34,3	33,3	28,8	29,8	29,6	17,8	19,0	20,1	19,7	19,4
Atyrau	26,5	26,5	24,6	24,3	24,6	19,1	18,8	18,2	17,4	16,8
Batys Kazakhstan	31,2	30,3	29,7	26,5	25,7	22,6	23,3	22,8	23,0	22,5
Zhambyl	30,3	30,7	26,6	26,4	25,8	20,2	19,2	20,2	19,1	18,0
Karagandy	30,6	30,2	28,0	26,1	26,7	26,2	26,1	26,4	26,9	26,2
Kostanai	33,4	33,2	27,5	28,1	28,6	24,3	25,5	26,5	26,1	25,5
Kyzylorda	33,1	30,0	26,5	23,4	24,8	15,5	15,0	16,4	16,7	17,1
Mangistau	29,3	30,0	29,1	25,9	24,0	22,6	20,8	21,3	20,7	19,9
Ontustik Kazakhstan	32,7	30,3	28,4	28,8	27,2	18,4	19,0	19,8	19,4	18,1
Pavlodar	28,9	30,1	28,1	26,9	26,5	21,0	20,4	20,9	20,4	20,4
Soltustik Kazakhstan	37,3	36,6	33,4	32,9	31,6	21,7	22,8	23,8	22,3	22,8
Shygys Kazakhstan	31,2	30,0	27,9	27,1	27,1	20,9	20,2	21,1	21,4	21,6
Astana city	30,1	30,4	26,8	26,1	24,9	29,3	30,2	32,2	31,2	31,5
Almaty city	24,8	26,0	25,9	25,2	24,1	30,2	30,7	30,5	30,5	29,5



### 3.19 Food consumption of population \*

average annual per capita, kg

	Total population				
	2013	2014	2015	2016	2017
Wheat bread	53,1	52,6	55,0	56,2	55,3
Wheat flour	22,6	23,3	24,0	24,7	25,1
Rice	15,2	15,5	15,7	15,4	16,0
Pasta	24,0	24,4	24,2	23,7	24,9
Potato	48,7	48,5	48,5	48,6	46,9
Vegetables	87,8	86,6	90,2	89,3	88,5
Fruits and berries including garden-type	60,8	60,8	64,4	61,4	64,6
Beef	22,2	23,7	25,0	24,5	23,9
Lamb	6,9	6,7	6,9	6,8	6,3
Pork	3,5	3,0	3,1	3,0	2,9
Chicken	15,1	15,1	15,7	14,8	15,3
Sausage products, smoked meat products	8,2	8,1	8,3	8,3	8,5
Whole milk, liter	45,7	46,3	46,2	45,5	46,8
Sour cream and cream	4,3	4,3	4,6	4,9	4,9
Sugar	20,9	20,9	21,5	20,7	20,8
Fish and canned fish	10,6	10,9	11,1	10,7	10,5
Egg, pc	158,1	157,7	164,0	164,7	168,5
Tea	2,3	2,3	2,4	2,4	2,4

Continuation

	Residing in									
	urban area					rural area				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Wheat bread	48,8	47,4	48,3	48,8	46,9	58,4	59,0	63,7	65,9	66,4
Wheat flour	19,1	20,3	21,8	22,9	23,9	26,9	27,0	27,0	27,1	26,7
Rice	13,8	14,1	14,8	14,6	15,0	16,9	17,3	17,0	16,5	17,2
Pasta	19,8	20,1	20,2	20,1	21,1	29,0	29,6	29,3	28,4	30,0
Potato	48,5	47,3	48,7	49,1	47,1	48,9	50,0	48,2	47,9	46,6
Vegetables	86,5	85,1	90,4	89,3	88,3	89,4	88,5	89,9	89,3	88,8
Fruits and berries including garden-type	66,7	65,3	69,4	63,9	69,5	53,6	55,3	57,8	58,0	58,1
Beef	24,0	25,2	27,0	26,5	25,7	20,0	22,0	22,3	21,9	21,5
Lamb	3,1	2,8	2,9	2,6	2,4	11,6	11,5	12,2	12,3	11,5
Pork	3,7	3,1	3,0	2,9	2,9	3,3	2,8	3,2	3,2	2,9
Chicken	16,9	16,7	16,9	16,2	16,7	12,9	13,1	13,5	13,0	13,5
Sausage products, smoked meat products	9,7	9,5	9,6	9,4	9,8	6,3	6,4	6,6	6,7	6,8
Whole milk, liter	41,2	42,3	43,1	43,3	45,8	51,2	51,2	50,3	48,4	48,0
Sour cream and cream	4,5	4,7	5,0	5,3	5,4	4,0	3,8	4,1	4,4	4,3
Sugar	19,7	19,6	21,2	20,3	20,3	22,4	22,6	21,9	21,3	21,5
Fish and canned fish	10,8	10,9	11,3	10,7	10,5	10,5	10,9	11,0	10,7	10,5
Egg, pc	175,1	175,3	180,9	179,7	188,1	137,3	135,9	141,8	144,8	142,4
Tea	2,2	2,2	2,3	2,3	2,3	2,4	2,5	2,5	2,5	2,4

\*Hereinafter in tables 3.20 - 3.23 data excluding consumption in public catering.

### 3.20 Food consumption of population

for one an household member per month, kg

	Bread and cereal products					Meat and meat products				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	10,4	10,5	10,8	10,9	11,1	5,8	5,9	6,1	6,1	6,1
Akmola	10,1	10,2	10,7	10,6	11,0	5,8	6,0	6,2	5,9	6,0
Aktobe	11,5	11,2	10,7	10,3	10,1	6,3	6,3	6,7	6,4	5,6
Almaty	10,8	10,1	11,2	11,1	11,3	6,4	6,3	6,6	6,6	6,3
Atyrau	10,3	10,4	11,1	10,7	10,9	7,1	7,1	7,5	7,2	7,1
Batys Kazakhstan	9,5	10,1	10,4	10,4	10,4	5,4	5,6	5,8	5,8	5,8
Zhambyl	9,4	9,6	9,3	10,0	10,6	5,3	5,3	5,5	5,5	5,9
Karagandy	9,0	9,8	10,1	10,6	10,6	6,1	6,6	6,6	6,6	6,6
Kostanai	10,0	10,0	10,4	10,2	10,4	5,7	5,6	6,3	5,6	5,7
Kyzylorda	12,2	12,4	12,5	13,0	12,6	5,2	5,5	5,1	5,2	5,4
Mangistau	11,0	10,4	10,0	9,9	9,7	6,7	6,9	6,8	6,7	6,8
Ontustik Kazakhstan	12,2	12,7	13,1	13,1	13,7	3,8	4,0	4,4	4,5	4,9
Pavlodar	11,6	11,2	11,2	11,5	11,7	6,5	6,5	6,7	6,6	6,8
Soltustik Kazakhstan	9,0	9,4	9,8	10,1	10,0	4,9	5,1	5,6	5,8	5,8
Shygys Kazakhstan	11,0	11,6	11,7	12,0	12,0	6,8	7,1	7,5	7,2	6,9
Astana city	8,2	8,3	8,6	8,8	9,1	5,7	5,6	5,9	5,8	6,0
Almaty city	7,9	8,3	8,6	8,6	9,2	7,1	6,7	6,8	6,8	7,0

Continuation

	Fish and seafood					Milk products				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	19,0	18,8	19,5	19,6	19,8
Akmola	1,0	0,9	0,8	0,8	0,8	20,9	21,2	21,9	21,8	22,0
Aktobe	0,9	0,8	0,7	0,8	0,7	20,9	20,9	20,6	19,1	17,8
Almaty	0,8	0,9	1,0	1,0	0,9	20,8	18,1	17,7	18,4	19,0
Atyrau	2,0	1,8	1,9	1,6	1,3	16,8	16,7	19,8	20,5	21,5
Batys Kazakhstan	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	17,9	17,9	18,5	18,8	18,9
Zhambyl	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	14,1	14,2	13,9	15,6	16,6
Karagandy	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	18,7	19,9	21,0	22,3	21,9
Kostanai	1,1	1,0	1,0	0,9	1,0	16,9	16,4	17,4	16,8	16,5
Kyzylorda	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	17,1	17,2	17,1	15,4	15,5
Mangistau	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	20,8	19,1	20,9	20,0	19,7
Ontustik Kazakhstan	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	15,1	15,5	17,3	17,3	17,6
Pavlodar	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	25,0	24,3	25,4	25,3	24,9
Soltustik Kazakhstan	1,2	1,1	1,2	1,2	1,3	20,2	19,8	20,7	20,0	18,4
Shygys Kazakhstan	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	24,0	23,8	23,0	22,9	22,8
Astana city	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	18,4	18,6	20,2	20,9	22,0
Almaty city	1,2	1,0	0,9	0,9	0,9	20,9	21,3	21,4	21,8	22,9

Continuation

	Eggs, pc					Butter and oil				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	13,2	13,1	13,7	13,7	14,0	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6
Akmola	15,2	14,8	15,1	14,0	15,2	1,6	1,7	1,8	1,8	1,9
Aktobe	12,2	12,7	12,5	11,8	11,8	1,5	1,6	1,6	1,5	1,5
Almaty	11,2	11,2	12,6	13,0	12,3	1,2	1,1	1,1	1,0	1,0
Atyrau	13,2	11,8	12,9	12,9	13,5	1,6	1,7	1,8	1,8	1,7
Batys Kazakhstan	11,2	11,5	12,2	12,1	12,2	1,4	1,4	1,6	1,6	1,6
Zhambyl	9,3	8,8	9,8	10,0	10,5	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8
Karagandy	16,3	17,3	18,0	18,3	18,3	1,5	1,7	1,9	1,9	2,0
Kostanai	15,7	14,6	16,2	16,0	16,2	1,4	1,5	1,7	1,7	1,6
Kyzylorda	9,0	9,2	9,1	9,5	10,2	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8
Mangistau	10,3	10,8	10,6	10,4	10,7	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
Ontustik Kazakhstan	11,4	11,8	12,0	12,4	12,4	1,8	1,9	1,8	1,9	1,8
Pavlodar	15,7	14,6	14,4	14,6	14,8	1,3	1,2	1,3	1,3	1,4
Soltustik Kazakhstan	15,2	15,1	16,1	16,2	18,0	1,2	1,2	1,3	1,5	1,5
Shygys Kazakhstan	15,2	15,9	15,5	15,4	15,6	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8
Astana city	13,8	13,8	13,7	14,3	15,6	1,3	1,4	1,2	1,3	1,5
Almaty city	16,5	15,6	16,6	16,5	17,3	1,4	1,5	1,6	1,6	1,7

Continuation

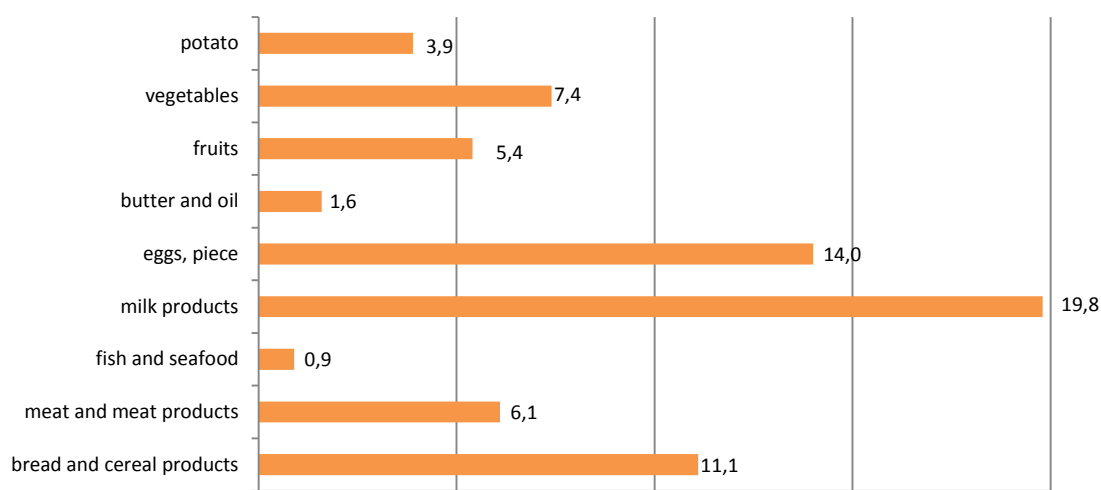
	Fruits					Vegetables				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	5,1	5,1	5,4	5,1	5,4	7,3	7,2	7,5	7,4	7,4
Akmola	4,4	4,5	4,4	4,0	4,2	6,0	5,8	6,1	6,0	5,9
Aktobe	5,7	5,7	5,9	5,4	5,3	6,3	6,0	6,0	6,1	5,7
Almaty	5,7	5,5	6,0	5,8	5,4	8,5	7,6	8,4	8,2	7,8
Atyrau	5,0	4,4	4,9	4,8	4,9	5,9	5,5	6,6	6,4	6,5
Batys Kazakhstan	4,8	4,5	4,8	4,8	4,7	6,5	6,5	6,6	6,5	6,5
Zhambyl	5,2	5,3	4,5	4,7	4,9	7,2	7,0	7,0	7,2	7,5
Karagandy	5,0	5,2	5,3	5,2	5,4	6,6	7,0	7,4	7,7	7,4
Kostanai	4,0	4,2	4,5	4,0	4,3	6,4	6,2	6,6	6,5	6,2
Kyzylorda	6,3	6,3	5,9	5,8	6,0	7,5	7,6	7,2	7,1	7,3
Mangistau	5,7	6,3	6,5	6,1	6,7	7,5	7,4	7,0	6,7	6,9
Ontustik Kazakhstan	4,3	4,3	5,2	5,0	5,6	8,8	9,1	9,2	9,1	8,9
Pavlodar	5,2	5,2	5,4	5,1	5,3	6,9	6,5	6,8	7,0	7,1
Soltustik Kazakhstan	3,9	3,9	4,5	4,3	4,8	5,4	5,4	6,0	6,3	6,2
Shygys Kazakhstan	4,0	4,2	4,8	4,6	4,6	7,0	7,2	7,7	7,4	7,2
Astana city	4,9	5,1	5,3	4,9	5,8	5,8	5,9	5,9	5,9	6,5
Almaty city	6,8	6,4	6,5	5,8	6,6	8,2	8,1	8,3	7,9	8,1

Continuation

	Potato					Sugar, confectionery and sweets				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	4,1	4,0	4,0	4,0	3,9	3,3	3,3	3,5	3,4	3,4
Akmola	4,2	4,3	4,1	4,0	3,9	3,2	3,2	3,4	3,3	3,4
Aktobe	4,3	4,3	4,3	4,2	3,8	3,7	3,5	3,5	3,3	3,2
Almaty	3,7	3,5	3,5	3,7	3,5	3,8	3,6	3,8	3,6	3,5
Atyrau	3,9	3,8	3,9	4,1	3,9	3,4	3,5	3,9	3,9	3,8
Batys Kazakhstan	4,0	3,9	4,0	4,0	3,9	2,9	3,0	3,4	3,1	3,2
Zhambyl	4,1	3,8	3,8	3,8	4,0	3,1	3,2	3,2	3,3	3,3
Karagandy	4,8	5,0	5,0	5,2	5,0	3,4	3,7	3,8	3,8	4,0
Kostanai	4,2	3,9	4,1	3,9	3,9	3,1	3,1	3,4	3,3	3,4
Kyzylorda	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,0	3,2	3,2	3,3	3,3
Mangistau	4,6	4,4	4,3	4,3	4,3	3,2	3,1	3,4	3,4	3,1
Ontustik Kazakhstan	3,8	4,0	4,0	4,0	3,7	3,3	3,4	3,6	3,5	3,5
Pavlodar	4,3	4,1	4,2	4,4	4,5	3,2	3,0	3,1	3,1	3,2
Soltustik Kazakhstan	4,0	4,3	4,5	4,7	4,1	2,9	3,0	3,1	3,2	3,4
Shygys Kazakhstan	4,6	4,5	4,4	4,2	4,1	3,3	3,2	3,7	3,6	3,7
Astana city	3,8	3,9	3,8	3,6	3,6	2,4	2,6	2,9	2,6	2,8
Almaty city	3,8	3,7	3,6	3,7	3,7	3,2	3,2	3,5	3,2	3,5

### Population consumption of food products in 2017

for a household member per month, kg



### 3.21 Food consumption of population with incomes higher than the subsistence level

for a household member per month, kg

	Bread and cereal products					Meat and meat products				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	10,4	10,5	10,8	10,9	11,2	5,9	5,9	6,2	6,1	6,1
Akmola	10,2	10,2	10,7	10,6	11,1	5,9	6,1	6,3	5,9	6,1
Aktobe	11,5	11,2	10,7	10,3	10,2	6,4	6,4	6,7	6,4	5,6
Almaty	10,8	10,2	11,3	11,1	11,4	6,5	6,4	6,7	6,7	6,3
Atyrau	10,3	10,4	11,2	10,7	10,9	7,1	7,1	7,6	7,3	7,1
Batys Kazakhstan	9,6	10,1	10,5	10,5	10,5	5,4	5,7	5,9	5,9	5,8
Zhambyl	9,5	9,6	9,4	10,0	10,6	5,3	5,3	5,5	5,6	5,9
Karagandy	9,1	9,8	10,2	10,6	10,6	6,2	6,6	6,7	6,7	6,6
Kostanai	10,0	10,0	10,5	10,2	10,5	5,7	5,7	6,4	5,7	5,8
Kyzylorda	12,3	12,5	12,6	13,1	12,6	5,2	5,5	5,2	5,3	5,5
Mangistau	11,0	10,4	10,0	10,0	9,8	6,8	6,9	6,8	6,7	6,9
Ontustik Kazakhstan	12,3	12,7	13,1	13,2	13,9	3,9	4,1	4,4	4,6	4,9
Pavlodar	11,6	11,2	11,2	11,5	11,7	6,5	6,6	6,7	6,7	6,8
Soltustik Kazakhstan	9,0	9,4	9,9	10,2	10,1	5,0	5,3	5,7	5,9	5,9
Shygys Kazakhstan	11,1	11,6	11,7	12,0	12,1	6,9	7,1	7,6	7,3	7,0
Astana city	8,2	8,3	8,6	8,8	9,1	5,7	5,6	5,9	5,8	6,0
Almaty city	7,9	8,3	8,6	8,6	9,2	7,1	6,7	6,8	6,8	7,0

Continuation

	Fish and seafood					Milk products				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	19,2	19,0	19,6	19,8	20,0
Akmola	1,0	0,9	0,9	0,8	0,8	21,0	21,4	22,1	22,0	22,2
Aktobe	0,9	0,8	0,7	0,8	0,7	21,0	21,0	20,7	19,2	17,9
Almaty	0,8	0,9	1,0	1,0	0,9	21,0	18,2	17,8	18,5	19,2
Atyrau	2,0	1,8	1,9	1,6	1,3	16,9	16,9	20,0	20,7	21,6
Batys Kazakhstan	1,1	1,1	1,1	1,1	1,0	18,1	18,2	18,8	19,1	19,1
Zhambyl	0,8	0,9	0,9	0,9	1,0	14,2	14,2	13,9	15,8	16,7
Karagandy	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	18,9	20,0	21,1	22,5	22,0
Kostanai	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	17,1	16,6	17,7	17,0	16,7
Kyzylorda	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	17,1	17,3	17,2	15,6	15,6
Mangistau	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	20,9	19,3	21,0	20,1	19,8
Ontustik Kazakhstan	0,7	0,6	0,7	0,8	0,7	15,4	15,7	17,4	17,6	17,9
Pavlodar	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	25,1	24,4	25,5	25,5	25,0
Soltustik Kazakhstan	1,2	1,1	1,2	1,2	1,3	20,5	20,1	21,0	20,2	18,7
Shygys Kazakhstan	1,1	1,1	1,1	1,0	1,0	24,2	24,0	23,2	23,0	23,0
Astana city	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7	18,4	18,6	20,2	20,9	22,1
Almaty city	1,2	1,0	0,9	0,9	0,9	20,9	21,3	21,4	21,8	22,9

Continuation

	Eggs,pc					Butter and oil				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	13,3	13,2	13,7	13,8	14,2	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6
Akmola	15,3	14,9	15,2	14,2	15,3	1,6	1,7	1,9	1,9	2,0
Aktobe	12,3	12,8	12,6	11,9	11,9	1,5	1,6	1,6	1,5	1,5
Almaty	11,3	11,3	12,7	13,1	12,5	1,2	1,1	1,1	1,1	1,0
Atyrau	13,3	11,9	13,0	13,0	13,6	1,6	1,7	1,8	1,8	1,7
Batys Kazakhstan	11,3	11,6	12,3	12,1	12,2	1,4	1,5	1,6	1,6	1,6
Zhambyl	9,4	8,8	9,8	10,0	10,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8
Karagandy	16,5	17,4	18,1	18,4	18,5	1,6	1,7	1,9	2,0	2,0
Kostanai	15,9	14,8	16,3	16,1	16,4	1,4	1,5	1,7	1,7	1,7
Kyzylorda	9,1	9,3	9,1	9,6	10,3	1,7	1,8	1,7	1,8	1,8
Mangistau	10,4	10,9	10,6	10,4	10,8	1,6	1,5	1,5	1,5	1,5
Ontustik Kazakhstan	11,6	11,9	12,0	12,6	12,5	1,9	1,9	1,8	1,9	1,8
Pavlodar	15,7	14,6	14,4	14,7	14,8	1,3	1,2	1,3	1,3	1,4
Soltustik Kazakhstan	15,4	15,3	16,3	16,4	18,2	1,2	1,3	1,3	1,5	1,5
Shygys Kazakhstan	15,3	16,0	15,6	15,5	15,8	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8
Astana city	13,8	13,8	13,7	14,3	15,6	1,3	1,4	1,2	1,3	1,5
Almaty city	16,5	15,6	16,7	16,5	17,4	1,4	1,5	1,6	1,6	1,7

Continuation

	Fruits					Vegetables				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	5,1	5,1	5,4	5,2	5,4	7,4	7,3	7,6	7,5	7,4
Akmola	4,4	4,6	4,5	4,1	4,3	6,1	5,9	6,1	6,1	5,9
Aktobe	5,8	5,7	5,9	5,4	5,3	6,3	6,0	6,0	6,1	5,8
Almaty	5,7	5,6	6,1	5,8	5,5	8,6	7,6	8,4	8,3	7,9
Atyrau	5,1	4,4	5,0	4,9	4,9	5,9	5,6	6,6	6,5	6,5
Batys Kazakhstan	4,9	4,6	4,9	4,8	4,8	6,6	6,5	6,7	6,6	6,6
Zhambyl	5,2	5,3	4,5	4,7	4,9	7,3	7,0	7,1	7,2	7,6
Karagandy	5,1	5,2	5,4	5,3	5,4	6,7	7,0	7,4	7,7	7,5
Kostanai	4,1	4,2	4,6	4,1	4,3	6,4	6,2	6,6	6,6	6,3
Kyzylorda	6,3	6,4	5,9	5,9	6,1	7,5	7,6	7,3	7,2	7,3
Mangistau	5,7	6,4	6,5	6,1	6,8	7,5	7,5	7,0	6,7	6,9
Ontustik Kazakhstan	4,4	4,4	5,2	5,1	5,6	9,0	9,1	9,3	9,3	9,1
Pavlodar	5,2	5,2	5,4	5,1	5,4	6,9	6,5	6,9	7,0	7,2
Soltustik Kazakhstan	4,0	4,0	4,7	4,4	4,9	5,5	5,5	6,1	6,4	6,3
Shygys Kazakhstan	4,1	4,3	4,9	4,7	4,7	7,0	7,2	7,7	7,4	7,3
Astana city	5,0	5,1	5,3	4,9	5,8	5,8	5,9	5,9	6,0	6,6
Almaty city	6,8	6,4	6,5	5,9	6,6	8,2	8,1	8,3	8,0	8,1

Continuation

	Potato					Sugar, confectionery and sweets				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	4,1	4,1	4,1	4,1	3,9	3,3	3,3	3,5	3,4	3,5
Akmola	4,2	4,3	4,1	4,0	3,9	3,2	3,3	3,5	3,3	3,4
Aktobe	4,3	4,4	4,4	4,2	3,8	3,7	3,5	3,5	3,3	3,3
Almaty	3,7	3,6	3,5	3,8	3,5	3,9	3,6	3,9	3,7	3,6
Atyrau	3,9	3,8	3,9	4,1	3,9	3,4	3,5	3,9	3,9	3,8
Batys Kazakhstan	4,0	3,9	4,0	4,0	3,9	2,9	3,0	3,4	3,2	3,3
Zhambyl	4,1	3,8	3,8	3,9	4,0	3,1	3,2	3,2	3,4	3,3
Karagandy	4,8	5,0	5,0	5,3	5,0	3,4	3,7	3,8	3,9	4,0
Kostanai	4,3	4,0	4,1	3,9	3,9	3,2	3,1	3,4	3,3	3,4
Kyzylorda	3,5	3,5	3,6	3,6	3,6	3,0	3,2	3,2	3,3	3,4
Mangistau	4,6	4,5	4,3	4,3	4,3	3,2	3,1	3,4	3,4	3,1

Continuation

	Potato					Sugar, confectionery and sweets				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Ontustik Kazakhstan	3,8	4,0	4,1	4,1	3,8	3,3	3,4	3,6	3,6	3,5
Pavlodar	4,3	4,1	4,2	4,4	4,5	3,2	3,0	3,1	3,1	3,2
Soltustik Kazakhstan	4,0	4,3	4,5	4,8	4,1	3,0	3,0	3,1	3,2	3,4
Shygys Kazakhstan	4,6	4,5	4,5	4,2	4,1	3,3	3,3	3,7	3,6	3,7
Astana city	3,8	3,9	3,8	3,6	3,6	2,4	2,6	2,9	2,6	2,8
Almaty city	3,8	3,7	3,6	3,7	3,7	3,2	3,2	3,5	3,2	3,5

### 3.22 Food consumption of population with incomes below than the subsistence level

for a household member per month, kg

	Bread and cereal products					Meat and meat products				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	8,4	9,5	8,9	8,8	8,8	2,4	2,9	3,0	2,8	2,7
Akmola	8,5	7,1	7,3	7,3	6,7	2,2	2,3	2,6	2,7	2,3
Aktobe	9,8	9,1	9,5	7,5	7,5	1,8	1,9	2,8	2,7	3,0
Almaty	7,2	6,3	6,1	7,0	6,7	2,1	3,0	3,3	2,9	3,1
Atyrau	8,9	10,3	10,8	9,6	9,6	4,6	4,5	4,8	4,6	5,2
Batys Kazakhstan	8,5	9,3	8,9	7,9	8,9	2,2	2,1	2,2	2,2	1,7
Zhambyl	6,1	5,1	6,8	7,7	6,4	3,0	2,1	2,5	2,7	2,3
Karagandy	6,9	8,6	7,6	8,9	10,1	2,1	2,1	2,5	2,5	2,0
Kostanai	8,2	9,8	9,4	10,4	9,8	3,4	3,0	3,4	2,4	3,1
Kyzylorda	8,1	7,8	8,6	9,7	9,7	2,3	2,7	2,8	2,8	2,7
Mangistau	10,5	11,0	9,7	9,1	7,2	4,8	5,4	6,2	5,3	4,7
Ontustik Kazakhstan	9,3	12,5	11,1	10,0	10,5	2,0	2,6	2,3	2,4	2,6
Pavlodar	5,9	9,5	9,1	8,9	10,0	2,5	1,8	3,1	2,3	2,1
Soltustik Kazakhstan	7,3	7,0	7,9	6,7	8,5	1,6	1,9	2,0	1,9	1,3
Shygys Kazakhstan	9,1	8,8	9,5	6,8	8,7	2,8	3,2	2,3	4,0	1,4
Astana city	6,1	6,1	6,3	5,9	4,2	2,2	2,7	2,6	1,8	2,2
Almaty city	9,9	6,7	10,8	10,2	7,9	1,8	3,2	2,9	2,1	3,1

Continuation

	Fish and seafood					Milk products				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,4	0,4	0,6	0,5	0,5	9,4	9,5	9,9	10,5	9,6
Akmola	0,5	0,3	0,3	0,2	0,2	9,3	7,1	8,0	10,5	6,9
Aktobe	0,1	0,1	0,3	0,1	0,5	8,3	8,0	6,3	6,9	7,9
Almaty	0,3	0,1	0,5	0,4	0,5	10,9	11,5	10,6	10,5	10,2
Atyrau	2,1	1,3	1,5	0,8	0,8	12,8	10,9	13,6	14,2	12,9
Batys Kazakhstan	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	10,4	9,0	7,4	8,4	8,8
Zhambyl	0,2	0,2	0,0	0,6	0,8	10,0	3,8	9,0	8,5	8,7
Karagandy	0,1	0,4	0,8	0,8	0,1	7,9	5,3	6,6	8,4	7,5
Kostanai	0,4	0,7	0,5	0,6	0,6	5,3	7,7	6,2	8,3	6,0
Kyzylorda	0,4	0,6	0,7	0,9	0,7	8,7	8,7	9,1	8,3	8,1
Mangistau	0,5	0,5	0,5	0,2	0,1	15,2	12,2	16,6	14,5	15,0
Ontustik Kazakhstan	0,2	0,2	0,4	0,4	0,5	7,9	8,7	10,7	10,6	10,1
Pavlodar	0,3	0,5	0,8	0,2	0,6	11,6	9,5	7,9	9,5	7,1
Soltustik Kazakhstan	0,3	0,7	1,0	0,4	0,7	11,1	10,9	9,2	10,7	7,4
Shygys Kazakhstan	0,8	0,5	1,0	0,6	0,2	12,1	10,1	9,5	12,5	9,5
Astana city	0,1	0,4	0,1	0,2	0,3	14,6	9,8	11,3	14,9	8,1
Almaty city	0,1	0,5	0,6	0,6	0,1	12,1	19,7	12,5	14,0	8,4

Continuation

	Eggs, pc					Butter and oil				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	7,0	8,4	8,2	7,6	7,9	1,0	1,1	1,2	1,2	1,2
Akmola	7,8	7,3	7,5	4,2	6,4	0,8	0,8	1,1	0,6	0,7
Aktobe	5,4	7,0	5,5	4,0	4,9	0,8	1,0	1,0	1,1	0,9
Almaty	5,5	8,7	7,4	6,8	5,9	0,7	0,5	0,5	0,5	0,6
Atyrau	7,8	8,1	7,9	10,1	8,9	1,5	1,6	1,8	1,5	1,8
Batys Kazakhstan	7,4	9,1	8,0	9,7	8,9	1,1	1,3	1,9	1,4	1,3
Zhambyl	5,4	3,3	5,5	6,4	6,5	1,2	0,5	1,1	1,1	1,4
Karagandy	4,0	5,3	6,0	8,1	5,2	0,9	1,2	1,5	1,4	1,3
Kostanai	6,9	6,4	10,3	11,4	8,7	0,8	1,3	1,5	1,6	1,0
Kyzylorda	4,5	4,9	5,7	5,6	8,0	1,2	1,1	1,2	1,2	1,5
Mangistau	9,2	9,2	9,4	9,5	8,9	1,2	1,3	1,4	1,4	1,5
Ontustik Kazakhstan	7,1	9,1	9,2	7,4	9,5	1,1	1,6	1,4	1,5	1,4
Pavlodar	8,8	7,1	9,0	5,3	7,2	0,5	0,9	1,1	0,9	1,0
Soltustik Kazakhstan	7,7	8,4	8,3	8,4	9,7	0,9	0,7	0,7	0,8	1,2
Shygys Kazakhstan	9,3	9,2	7,5	6,7	4,5	1,4	0,8	1,4	1,1	1,2
Astana city	19,1	17,2	14,8	6,9	9,6	0,9	0,8	1,0	0,9	0,7
Almaty city	13,2	15,2	10,3	7,8	10,8	1,4	1,1	1,8	1,5	1,3

Continuation

	Fruits					Vegetables				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	2,1	2,3	2,3	2,2	2,5	4,5	5,0	4,4	4,6	3,9
Akmola	1,3	0,9	1,3	1,1	1,2	2,1	2,1	2,7	2,5	2,9
Aktobe	1,3	1,5	2,1	2,7	3,2	3,0	3,3	3,1	4,5	3,1
Almaty	2,2	2,8	2,7	2,6	2,1	4,7	4,0	4,4	4,1	3,6
Atyrau	3,0	2,6	2,4	2,4	2,2	3,9	3,2	4,5	4,6	4,9
Batys Kazakhstan	2,1	1,7	2,2	2,8	1,8	4,5	4,5	4,1	4,2	4,2
Zhambyl	2,8	2,1	2,1	2,3	3,9	4,1	5,7	3,4	4,3	3,7
Karagandy	1,6	0,7	1,3	1,3	1,7	2,5	3,5	3,4	3,8	2,9
Kostanai	1,3	1,4	1,7	1,5	1,7	3,7	3,5	4,1	4,2	3,7
Kyzylorda	2,7	3,2	2,8	3,3	3,0	4,0	3,8	4,4	4,2	4,4
Mangistau	3,9	4,3	5,4	4,3	4,6	5,7	5,3	6,4	5,5	5,0
Ontustik Kazakhstan	2,3	2,5	2,6	2,1	3,1	5,6	8,2	5,8	5,6	4,2
Pavlodar	1,3	2,1	1,3	1,5	1,5	2,8	3,8	3,1	4,4	3,8
Soltustik Kazakhstan	1,2	1,3	1,0	0,8	1,0	2,5	2,5	2,4	3,3	2,8
Shygys Kazakhstan	1,8	1,9	1,7	0,7	1,2	5,4	3,4	4,3	3,6	4,0
Astana city	1,1	1,4	2,8	2,4	2,8	2,8	3,2	2,7	3,5	2,0
Almaty city	0,1	4,7	1,1	0,8	3,1	6,0	4,7	7,3	4,9	2,4

Continuation

	Potato					Sugar, confectionery and sweets				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	2,9	3,3	3,2	2,7	2,5	2,1	2,2	2,5	2,2	2,2
Akmola	2,2	3,0	4,2	2,2	2,5	1,9	1,9	2,1	1,7	1,5
Aktobe	2,1	2,3	2,1	2,8	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2	1,9
Almaty	2,7	1,8	2,0	2,1	2,0	2,5	1,8	1,5	1,5	1,5
Atyrau	3,2	2,5	3,2	3,3	3,4	2,8	3,3	4,3	3,8	3,8
Batys Kazakhstan	4,2	4,3	4,5	4,2	4,5	2,6	2,9	3,1	2,4	2,5
Zhambyl	2,8	1,9	1,8	2,4	2,8	1,7	2,6	1,6	2,1	2,5
Karagandy	2,6	2,7	2,9	3,1	2,3	1,9	2,2	2,5	2,2	2,4
Kostanai	3,4	3,4	3,8	3,0	3,0	2,3	2,7	2,6	2,6	2,6
Kyzylorda	2,5	1,9	2,6	2,7	3,1	1,4	1,7	2,1	2,3	2,4
Mangistau	3,6	3,7	4,2	3,9	3,6	2,5	2,8	3,0	2,7	2,4
Ontustik Kazakhstan	2,6	4,3	3,1	2,2	1,7	2,0	2,2	2,8	2,2	2,2
Pavlodar	1,9	2,4	3,8	3,6	5,5	1,9	2,3	2,2	1,9	2,7
Soltustik Kazakhstan	2,6	3,7	4,3	3,7	3,5	2,2	2,0	2,4	2,0	2,3
Shygys Kazakhstan	4,6	2,8	3,3	3,0	2,1	1,5	1,5	2,2	2,3	2,0
Astana city	3,4	2,2	1,9	2,8	2,3	2,5	2,8	1,4	1,4	1,4
Almaty city	1,9	2,8	4,1	1,7	3,1	0,7	2,4	1,3	1,3	1,9

### 3.23 Population consumption of food products in households by decile group of population in 2017

for a household member per month, kg

	All households		Including				Households with children under the age to 18	
			urban area		rural area			
	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%
Consumption of a household member:								
Bread and cereal products	9,7	13,4	8,6	12,8	10,0	15,8	9,5	10,3
Meat and meat products	3,3	9,9	3,5	10,1	3,0	9,7	3,1	7,6
Fish and seafood	0,5	1,5	0,5	1,5	0,5	1,5	0,5	1,0
Milk products	11,3	31,7	12,3	33,9	10,5	28,1	10,8	24,4
Eggs,pc	8,1	23,4	9,0	25,5	7,8	18,5	7,9	16,5
Butter and oil	1,3	2,1	1,1	2,2	1,4	2,1	1,3	1,6
Fruits	3,1	9,1	3,5	9,8	2,8	7,8	3,0	7,2
Vegetables	5,3	11,0	4,9	11,4	5,3	10,9	5,1	7,6
Potato	2,7	5,3	2,7	5,2	2,6	5,6	2,6	4,0
Sugar, confectionery and sweets	2,4	4,9	2,2	4,9	2,4	5,6	2,3	3,9

## 4. Income inequality

The subsistence level means of is defined as a minimum income per person equal to minimum consumer basket price value composed of a consumer basket cost and nonfood product and service expenses.

The important factors are affecting to the subsistence level is a rate of food consumption, prices for these products and fixed balance between food and nonfood expenses. Food consumption standard for population is unique for the population of the republic and developed by the Kazakh Academy of Nutrition based on the calories provision and macronutrients consumption at the physiological level. Therefore foodstuff forming consumer basket provides a necessary amount of macronutrients. Minimum food basket price is calculated monthly by multiplying the food consumption standard to average price summed up to the middle of a month in regions, which allows considering the inflation rate in every region. Minimum consumer basket ratio between the food basket and share of expenditure for nonproduction goods and services is fixed by the Government of the Republic of Kazakhstan.

A set of food products in consumer basket consists of 43 items of foods. Before, the consumer basket consisted of 20 items of foods. Content of new food minimum is corrected based on any food seasonality; and its share is equal to 60 % of minimum means of subsistence.

As a rule, the subsistence level or size of its food part is used as absolute poverty criteria. Depending on the aim of poverty assessment, there is a common used relative poverty line that can be particularly fixed in percentage (40%, 50%, 60%, 75%) of median income (expense) or consumption.

Poverty line size depends on real economic opportunity and is targeted at social protection. Now the country sets poverty line for provision of social protection that is equal to 40 % of the subsistence level.

Income (expenses) deficit is defined as a total value of income (expenses) size deficient in the subsistence level (poverty line).

Proportion of population with income below the subsistence level (Consumer Basket Cost) is the ratio of population with income used for consumption below

the subsistence level (Consumer Basket Cost) to total population number in percentage.

Poverty depth rate represents a standard deviation in income (consumption) rate below the subsistence level and defined as a range of poverty gap referred to total household members.

Poverty severity rate represents inequality among the poor- spread of income of the poor from its mean value. This is the mean squared error of surveyed household income deficit share from the fixed criteria.

Distribution of population by a size of income per capita is a number (share) of population ranged and grouped in the certain intervals by a size of income per capita.

Income distribution by the group of population is defined as a percentage of income within the population subgroups. A percentage of income can be distributed by quintile and income groups.

Quintile groups are formed by dividing of total population into numerically equal parts without regard to other characteristics. Decile and quintile groups -10% and 20% groups - are most frequently applicable.

Income groups are formed by the set income intervals.

A percentage of income by quintile or set income groups is defined as a share of relevant group in total population income.

Income equivalence scale is a coefficient adjusting the required level of income per capita in household's variable by size. Cost saving is taken into account as a result of co-residence of household members.

Modal income is a value of index frequently appearing in the rank of income distribution.

Median income is a value of index appearing at the center of income distribution.

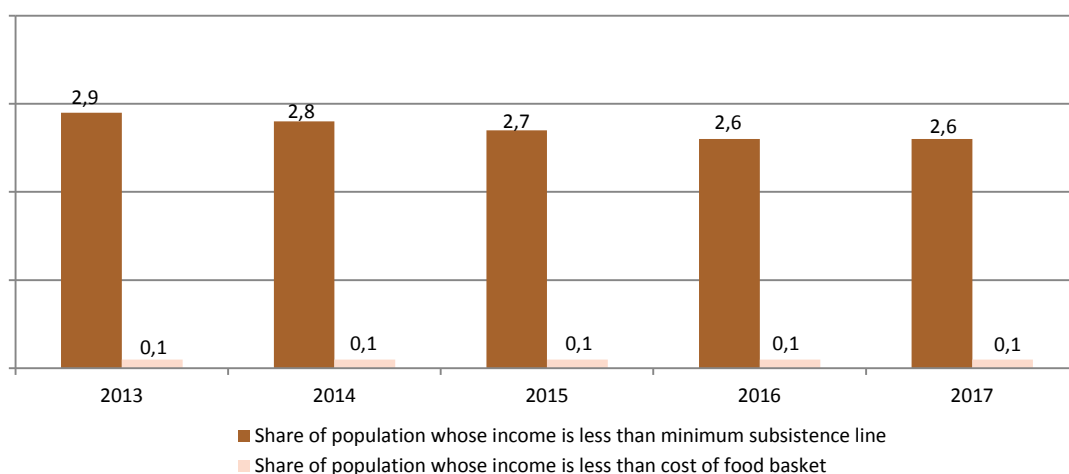
Gini coefficient (by 10%, 20% groups) gives an opportunity to evaluate numerically the inequality level. It fixes deviation of actual income distribution by numerically equal (decile, quintile) groups from the equal distribution line.

#### 4.1 The subsistence level

	Tenge					In percents				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	17 789	19 068	19 647	21 612	23 783	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Akmola	16 751	17 948	18 246	20 166	21 840	94,2	94,1	92,9	93,3	91,8
Aktobe	15 789	17 125	18 010	20 231	22 071	88,8	89,8	91,7	93,6	92,8
Almaty	18 855	19 995	20 557	22 327	24 476	106,0	104,9	104,6	103,3	102,9
Atyrau	18 725	19 855	20 297	22 317	24 525	105,3	104,1	103,3	103,3	103,1
Batys Kazakhstan	16 733	17 347	17 947	20 135	21 999	94,1	91,0	91,3	93,2	92,5
Zhambyl	16 268	17 095	17 720	19 532	21 323	91,4	89,7	90,2	90,4	89,7
Karagandy	16 503	17 967	18 749	20 482	22 605	92,8	94,2	95,4	94,8	95,0
Kostanai	16 449	17 907	18 350	20 109	21 991	92,5	93,9	93,4	93,0	92,5
Kyzylorda	16 751	17 738	18 121	19 567	21 813	94,2	93,0	92,2	90,5	91,7
Mangistau	21 644	23 357	24 023	26 338	28 664	121,7	122,5	122,3	121,9	120,5
Ontustik Kazakhstan	16 262	17 439	18 153	20 037	22 545	91,4	91,5	92,4	92,7	94,8
Pavlodar	16 555	17 474	17 654	19 492	21 676	93,1	91,6	89,9	90,2	91,1
Soltustik Kazakhstan	16 272	17 620	18 200	20 301	21 726	91,5	92,4	92,6	93,9	91,4
Shygyz Kazakhstan	18 101	19 178	19 723	21 942	24 412	101,8	100,6	100,4	101,5	102,6
Astana city	20 541	21 623	22 702	25 092	27 533	115,5	113,4	115,5	116,1	115,8
Almaty city	19 969	21 242	22 283	24 225	26 544	112,3	111,4	113,4	112,1	111,6

#### Share of low income population in the whole country

in percent



#### 4.2 Uneven distribution of income \*

in percent

	Proportion of the population with incomes below		Poverty depth (by minimum subsistence)	Poverty severity (by minimum subsistence)	Gini coefficient by 20% population group	Ratio of the income of the richest 10% to the poorest 10%, time
	the subsistence level	food basket cost				
2013	2,9	0,1	0,4	0,1	0,263	5,6
2014	2,8	0,1	0,4	0,1	0,264	5,7
2015	2,7	0,1	0,3	0,1	0,265	5,6
2016	2,6	0,1	0,4	0,1	0,264	5,6
2017	2,6	0,1	0,4	0,1	0,273	5,9

\* Hereinafter data is obtained by means of income equivalence scales.



#### 4.3 Share of population with income used for consumption below the subsistence level

in percent

	2013			2014			2015		
	proportion of the population with incomes below the subsistence level	including		proportion of the population with incomes below the subsistence level	including		proportion of the population with incomes below the subsistence level	including	
		in urban area	in rural area		in urban area	in rural area		in urban area	in rural area
<b>Republic of Kazakhstan</b>	2,9	1,3	4,9	2,8	1,3	4,7	2,7	1,3	4,4
Akmola	3,9	3,6	4,3	2,9	2,9	3,0	2,9	3,0	2,8
Aktobe	2,0	1,0	3,6	1,8	0,8	3,5	1,7	0,7	3,5
Almaty	2,0	1,8	2,1	2,5	2,3	2,5	2,3	1,8	2,5
Atyrau	3,3	0,3	6,2	2,8	0,4	5,0	2,8	0,4	5,1
Batys Kazakhstan	3,7	1,7	5,7	2,9	1,2	4,6	3,1	1,2	5,0
Zhambyl	3,4	2,4	4,1	3,1	1,9	3,9	3,2	2,7	3,5
Karagandy	2,0	0,7	6,7	1,4	0,3	5,7	1,5	0,5	5,5
Kostanai	2,6	2,3	3,0	2,5	1,4	3,6	2,7	0,9	4,6
Kyzylorda	3,6	3,3	3,7	3,2	3,2	3,2	3,5	2,9	3,9
Mangistau	2,6	0,6	4,5	3,0	0,6	5,4	2,6	0,5	4,6
Ontustik Kazakhstan	5,9	1,5	8,8	6,1	3,1	8,1	5,3	2,6	7,5
Pavlodar	1,5	0,8	3,0	1,5	0,8	3,2	1,6	0,8	3,4
Soltustik Kazakhstan	4,8	3,7	5,6	4,2	1,8	6,0	3,7	2,8	4,3
Shygys Kazakhstan	2,4	1,1	4,1	2,5	1,6	3,8	2,0	1,2	3,4
Astana city	0,5	0,5	-	0,4	0,4	-	0,6	0,6	-
Almaty city	0,6	0,6	-	0,6	0,6	-	0,6	0,6	-

Continuation

	2016			2017		
	proportion of the population with incomes below the subsistence level	including		proportion of the population with incomes below the subsistence level	including	
		in urban area	in rural area		in urban area	in rural area
<b>Republic of Kazakhstan</b>	2,6	1,3	4,4	2,6	1,2	4,5
Akmola	3,0	2,6	3,4	2,9	2,7	3,0
Aktobe	1,9	0,8	3,8	1,9	0,8	3,7
Almaty	2,2	1,5	2,4	2,4	1,3	2,7
Atyrau	3,1	0,2	5,8	2,8	0,6	4,8
Batys Kazakhstan	2,8	1,3	4,4	2,7	1,2	4,3
Zhambyl	3,3	2,7	3,7	3,5	1,9	4,4
Karagandy	1,3	0,4	4,9	1,6	0,8	4,9
Kostanai	2,6	1,4	3,9	2,4	1,0	4,0
Kyzylorda	3,1	3,1	3,2	3,0	2,7	3,1
Mangistau	2,8	1,0	4,5	3,3	0,8	5,0
Ontustik Kazakhstan	5,1	2,1	7,5	5,0	1,6	7,9
Pavlodar	1,9	1,1	3,8	1,7	0,9	3,7
Soltustik Kazakhstan	3,4	2,4	4,1	3,3	2,8	3,8
Shygys Kazakhstan	1,8	1,0	3,0	1,8	1,0	3,1
Astana city	0,7	0,7	-	0,8	0,8	-
Almaty city	0,8	0,8	-	1,0	1,0	-

#### 4.4 Proportion of population with income below the cost of the food basket

in percent

	2013			2014			2015		
	proportion of the population with incomes below food basket cost	including		proportion of the population with incomes below food basket price	including		proportion of the population with incomes below food basket cost	including	
		in urban area	in rural area		in urban area	in rural area		in urban area	in rural area
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,2
Akmola	0,4	0,2	0,5	0,3	...	0,6	0,1	...	0,1
Aktobe	0,0	...	0,1	0,0	...	0,1	...	...	...
Almaty	0,3	...	0,4	0,1	...	0,1	0,1	0,2	0,1
Atyrau	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Batys Kazakhstan	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Zhambyl	...	...	...	...	...	...	0,1	...	0,1
Karagandy	0,3	...	1,5	0,1	-	0,5	0,2	...	0,7
Kostanai	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2	...	0,4
Kyzylorda	...	...	...	...	...	...	0,1	...	0,1
Mangistau	...	...	...	0,0	...	0,1	...	...	...
Ontustik Kazakhstan	0,1	...	0,2	0,1	0,4	...	0,1	...	0,1
Pavlodar	0,0	...	0,1	...	...	...	0,0	...	0,1
Soltustik Kazakhstan	0,7	1,2	0,3	0,2	...	0,4	0,6	0,2	1,0
Shygys Kazakhstan	...	...	...	0,2	...	0,5	0,4	0,1	0,7
Astana city	0,0	0,0	-	...	...	-	0,1	0,1	-
Almaty city	...	...	-	...	...	-	...	...	-

Continuation

	2016			2017		
	proportion of the population with incomes below food basket cost	including		proportion of the population with incomes below food basket cost	including	
		in urban area	in rural area		in urban area	in rural area
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,3
Akmola	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2
Aktobe	...	...	...	...	...	...
Almaty	...	...	...	...	...	...
Atyrau	...	...	...	...	...	...
Batys Kazakhstan	0,3	...	0,5	0,2	...	0,3
Zhambyl	...	...	...	0,1	...	0,1
Karagandy	0,1	0,1	0,5	0,1	0,1	0,3
Kostanai	0,2	...	0,4	0,1	...	0,1
Kyzylorda	...	...	...	...	...	...
Mangistau	0,1	...	0,1	...	...	...
Ontustik Kazakhstan	0,1	...	0,1	0,1	...	0,3
Pavlodar	0,0	...	0,1	...	...	...
Soltustik Kazakhstan	0,6	0,5	0,6	0,6	0,6	0,7
Shygys Kazakhstan	0,1	...	0,2	0,8	0,2	1,8
Astana city	...	...	-	...	...	-
Almaty city	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-

## 4.5 Regional spread of poverty in Kazakhstan

in percent

	Proportion of the population in the region in total number population in the country					Rate of poverty in the region to the total number poor in the country				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Akmola	4,3	4,2	4,2	4,1	4,1	5,8	4,4	4,7	4,8	4,4
Aktobe	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	3,2	3,1	3,1	3,5	3,3
Almaty	11,7	11,6	11,0	11,1	11,1	8,0	10,2	9,8	9,4	10,2
Atyrau	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4	3,7	3,3	3,6	4,1	3,7
Batys Kazakhstan	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	4,6	3,7	4,2	3,9	3,6
Zhambyl	6,3	6,3	6,3	6,2	6,2	7,4	6,9	7,5	7,9	8,1
Karagandy	8,0	7,9	7,9	7,7	7,6	5,5	4,0	4,5	3,9	4,7
Kostanai	5,1	5,1	5,0	4,9	4,8	4,6	4,4	5,0	4,9	4,5
Kyzylorda	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1	5,0	4,7	5,4	5,0	4,6
Mangistau	3,4	3,5	3,6	3,6	3,6	3,0	3,7	3,5	3,9	4,6
Ontustik Kazakhstan	16,0	16,3	16,1	16,1	16,3	32,3	34,8	32,2	31,6	30,8
Pavlodar	4,4	4,3	4,3	4,2	4,2	2,3	2,3	2,6	3,1	2,7
Soltustik Kazakhstan	3,4	3,3	3,2	3,1	3,1	5,5	4,9	4,5	4,1	3,9
Shygys Kazakhstan	8,1	8,0	7,9	7,8	7,6	6,5	7,1	6,1	5,4	5,3
Astana city	4,8	4,9	4,9	5,4	5,7	0,7	0,6	1,1	1,5	1,7
Almaty city	8,8	8,9	9,7	9,8	9,9	1,9	1,9	2,3	3,1	3,9

## 4.6 Poverty indicators

in percent

	The poverty gap														
	total					urban area					rural area				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,4	0,4	0,3	0,4	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,7	0,6	0,6	0,6	0,7
Akmola	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,3	0,5	0,4	0,5	0,8	0,6	0,5	0,5	0,5
Aktobe	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,4	0,5	0,6	0,4	0,4
Almaty	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,4	0,4	0,1	0,1	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3
Atyrau	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	0,4	0,3	0,4	0,3
Batys Kazakhstan	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9
Zhambyl	0,4	0,3	0,5	0,4	0,7	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,5	0,3	0,5	0,4	0,9
Karagandy	0,4	0,3	0,3	0,2	0,3	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	1,6	1,2	1,3	0,9	0,9
Kostanai	0,6	0,5	0,5	0,5	0,4	0,6	0,2	0,1	0,2	0,1	0,5	0,8	0,9	0,8	0,8
Kyzylorda	0,3	0,3	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,3	0,4	0,3	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2
Mangistau	0,2	0,5	0,4	0,4	0,8	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4	0,8	0,6	0,7	1,2
Ontustik Kazakhstan	0,8	0,7	0,4	0,7	0,7	0,2	0,4	0,1	0,1	0,1	1,1	0,8	0,6	1,1	1,1
Pavlodar	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,4	0,4	0,4	0,5	0,3
Soltustik Kazakhstan	1,0	0,6	0,8	0,7	0,7	1,1	0,2	0,5	0,5	0,6	1,0	0,9	1,1	0,9	0,7
Shygys Kazakhstan	0,3	0,4	0,5	0,3	0,7	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	0,5	0,8	0,9	0,5	1,4
Astana city	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	-	-	-	-	-
Almaty city	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	-	-	-

Continuation

	The poverty of acuteness														
	total					urban area					rural area				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2
Akmola	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1
Aktobe	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Almaty	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Atyrau	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Batys Kazakhstan	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3
Zhambyl	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2
Karagandy	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,4	0,4	0,3	0,2
Kostanai	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2
Kyzylorda	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Mangistau	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	0,2	0,3
Ontustik Kazakhstan	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	0,1	0,3	0,3
Pavlodar	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
Soltustik Kazakhstan	0,4	0,2	0,3	0,3	0,2	0,6	0,0	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,4	0,4	0,2
Shygys Kazakhstan	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,8
Astana city	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-	-	-	-	-
Almaty city	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-

#### 4.7 Proportion of population with low income depending on household size

in percent

	Population with income below									
	the subsistence level					cost of food basket				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Households, consisted of										
1 person	0,10	0,07	0,05	...	0,04	...	...	...	...	...
2 persons	0,18	0,22	0,15	0,14	0,07	...	...	0,01	0,01	...
3 persons	0,66	0,56	0,45	0,39	0,38	0,06	...	0,03	0,02	0,02
4 persons	1,58	1,16	0,99	1,12	1,15	0,05	0,04	0,06	0,08	0,11
5 and more persons	6,02	6,12	5,77	5,47	5,34	0,26	0,21	0,22	0,14	0,26

## 4.8 Proportion of population with incomes below the subsistence level depending on household size

	Population with incomes below the subsistence level - total	Proportion of population with incomes below the subsistence level depending on household size															in percent
		2013					2014					2015					
		1 person	2 persons	3 persons	4 persons	5 and more persons	1 person	2 persons	3 persons	4 persons	5 and more persons	1 person	2 persons	3 persons	4 persons	5 and more persons	
Republic of Kazakhstan	100,0	0,1	0,8	4,4	12,9	81,8	0,1	1,1	4,0	9,7	85,1	0,1	0,8	3,4	8,6	87,1	
Akmola	100,0	0,9	4,4	12,0	29,5	53,2	0,6	4,9	9,2	37,9	47,4	...	3,8	6,1	22,3	67,8	
Aktobe	100,0	...	...	...	15,0	85,0	...	...	...	11,9	88,1	...	...	1,7	9,4	88,9	
Almaty	100,0	...	0,8	1,2	3,2	94,8	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	100,0	
Atyrau	100,0	...	...	...	2,6	97,4	...	...	...	4,8	95,2	...	...	...	...	100,0	
Batys Kazakhstan	100,0	...	...	2,5	22,7	74,8	...	...	4,9	25,0	70,1	...	...	1,5	19,6	78,9	
Zhambyl	100,0	...	...	0,8	1,0	98,2	...	0,6	1,7	4,8	92,9	...	...	4,8	2,5	92,7	
Karagandy	100,0	0,4	1,1	18,0	27,6	52,9	...	...	0,8	8,9	90,3	0,8	2,1	1,5	18,7	76,9	
Kostanai	100,0	0,7	1,7	8,5	34,3	54,8	...	3,5	11,9	25,3	59,3	...	2,4	6,0	35,7	55,9	
Kyzylorda	100,0	...	...	...	2,9	97,1	...	...	...	1,1	98,9	...	...	0,7	5,7	93,6	
Mangistau	100,0	...	...	...	5,7	94,3	...	...	...	13,2	86,8	...	...	10,5	8,6	80,9	
Ontustik Kazakhstan	100,0	...	...	0,4	4,8	94,8	...	0,2	0,8	2,5	96,5	...	0,4	...	2,0	97,6	
Pavlodar	100,0	0,3	...	1,0	17,2	81,5	...	...	1,0	22,0	77,0	...	...	11,0	15,8	73,2	
Soltustik Kazakhstan	100,0	...	1,8	13,3	27,9	57,0	0,7	6,2	8,9	27,1	57,1	...	3,6	16,4	23,2	56,8	
Shygys Kazakhstan	100,0	...	4,1	12,0	18,7	65,2	0,3	3,7	21,9	19,7	54,4	0,3	1,4	8,1	2,7	87,5	
Astana city	100,0	...	...	38,3	10,5	51,2	...	...	67,7	...	32,3	...	...	29,3	23,7	47,0	
Almaty city	100,0	...	...	4,9	58,1	37,0	...	...	...	6,6	93,4	...	...	...	19,9	80,1	

#### 4.9 Proportion of the population with incomes below food basket cost depending on household size

	Total population who have incomes below food basket cost	Proportion of the population with incomes below food basket cost depending on household size															in percent
		2013					2014					2015					
		1 person	2 persons	3 persons	4 persons	5 and more persons	1 person	2 persons	3 persons	4 persons	5 and more persons	1 person	2 persons	3 persons	4 persons	5 and more persons	
Republic of Kazakhstan	100,0	...	...	8,4	10,1	81,5	...	...	...	11,0	89,0	...	...	1,5	6,2	12,1	80,2
Akmola	100,0	...	...	16,4	8,9	74,7	...	...	...	...	100,0	...	...	...	33,6	...	66,4
Aktobe	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	...	...
Almaty	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	...	100,0
Atyrau	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Batys Kazakhstan	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Zhambyl	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Karagandy	100,0	...	...	10,9	25,5	63,6	...	...	...	15,5	84,5	...	...	5,3	...	21,4	73,3
Kostanai	100,0	...	...	14,1	18,7	67,2	...	...	...	24,0	76,0	...	...	...	12,9	17,2	69,9
Kyzylorda	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	100,0
Mangistau	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	...	...	...
Ontustik Kazakhstan	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	...	100,0
Pavlodar	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	100,0
Soltustik Kazakhstan	100,0	...	...	10,5	14,2	75,3	...	...	...	63,7	36,3	...	...	5,0	13,1	44,6	37,3
Shygys Kazakhstan	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	100,0	...	...	...	6,2	...	93,8
Astana city	100,0	...	...	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	100,0
Almaty city	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...

Continuation

	Total population who have incomes below food basket cost	Proportion of the population with incomes below food basket cost depending on household size									
		2016					2017				
		1 person	2 persons	3 persons	4 persons	5 and more persons	1 person	2 persons	3 persons	4 persons	5 and more persons
Republic of Kazakhstan	100,0	...	1,2	5,6	23,0	70,2	...	...	3,1	17,4	79,5
Akmola	100,0	...	...	26,0	...	74,0	...	...	12	31,8	56,2
AKtobe	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Almaty	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Atyrau	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Batys Kazakhstan	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	100,0
Zhambyl	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	100,0
Karagandy	100,0	...	...	...	52,6	47,4	...	...	...	77,7	22,3
Kostanai	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	100,0
Kyzylorda	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Mangistau	100,0	...	...	...	100,0	...	...	...	...	...	...
Ontustik Kazakhstan	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	100,0
Pavlodar	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	...
Soltustik Kazakhstan	100,0	...	5,4	12,4	57,3	24,9	...	...	17,2	37,6	45,2
Shygys Kazakhstan	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	13,6	86,4
Astana city	100,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
Almaty city	100,0	...	...	...	...	100,0	...	...	...	...	100,0

4.10 Distribution of household and population in size average per capita income used on consumption

	Total households	Population	Households consisted of					Households with children aged up to 16					in percent
			1 person	2 persons	3 persons	4 persons	5 and more persons	total	including				
									1 child	2 children	3 children	4 and more children	
Total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
			Including with per capita income monthly used on consumption, tenge										
Up to 5000	0,00	0,01	...	...	...	...	...	0,01	...	...	...	...	0,11
5001 – 10000	0,02	0,03	...	...	0,01	0,05	0,04	0,04	0,03	0,03	0,05	0,05	0,16
10001 – 15000	0,39	0,72	...	...	0,06	0,24	1,30	0,74	0,19	0,53	1,33	1,33	4,03
15001 – 20000	2,29	3,90	...	0,06	0,49	1,83	7,18	4,18	1,34	3,74	7,82	7,82	16,68
20001 – 25000	6,39	9,80	0,15	0,73	3,14	7,03	16,61	10,92	6,04	11,09	17,38	17,38	27,20
25001 – 30000	8,63	12,04	0,28	1,99	6,06	11,46	18,54	13,95	9,76	15,36	19,58	19,58	21,42
30001 – 35000	9,78	12,43	0,90	3,80	8,63	14,54	16,77	14,34	11,96	16,28	17,34	17,34	13,22
35001 – 40000	9,40	10,86	1,65	5,44	10,97	13,73	12,12	12,24	11,79	13,74	12,44	12,44	7,16
40001 – 50000	16,12	16,31	5,85	16,27	20,89	20,17	13,93	17,04	19,49	17,80	13,21	13,21	6,04
50001 – 60000	12,51	11,08	10,31	16,00	16,19	13,33	6,78	10,50	13,68	10,16	5,75	5,75	2,40
60001 – 70000	9,55	7,37	13,13	14,72	11,55	7,26	3,24	6,38	9,50	5,27	2,24	2,24	0,93
70001 – 80000	6,68	4,80	12,10	10,69	7,40	4,39	1,62	3,59	5,60	2,69	1,26	1,26	0,26
80001 – 90000	4,68	3,13	10,51	7,27	5,31	2,36	0,81	2,15	3,61	1,28	0,69	0,69	0,27
90001 – 100000	3,51	2,14	9,17	6,35	2,96	1,25	0,42	1,38	2,36	0,81	0,37	0,37	0,12
100001 – 150000	7,41	4,08	24,39	12,98	5,02	1,83	0,50	1,92	3,45	1,01	0,36	0,36	...
150001 – 200000	1,85	0,90	8,08	2,68	0,90	0,34	0,07	0,46	0,92	0,12	0,12	0,12	...
above 200000	0,79	0,40	3,48	1,02	0,42	0,19	0,06	0,16	0,28	0,09	0,06	0,06	...

#### 4.11 Distribution of population by per capita income \*

in percent

	Republic of Kazakhstan					Akmola					Aktobe				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Total	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
Including per capita income used for monthly consumption, tenge															
Up to 5000	0,0	...	0,0	0,0	0,0	0,0	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5001 – 10000	0,4	0,2	0,2	0,1	0,0	0,7	0,4	0,3	0,1	...	0,5	0,3	...	...	...
10001 – 15000	3,7	2,7	1,9	1,0	0,7	4,1	2,3	2,4	1,6	1,3	3,9	1,9	1,7	0,7	0,4
15001 – 20000	12,3	9,7	8,7	6,4	3,9	14,0	9,6	8,0	6,2	3,1	10,6	9,1	11,3	5,8	3,1
20001 – 25000	15,4	14,7	14,3	11,7	9,8	17,9	15,5	14,5	12,4	10,1	11,6	12,1	14,3	12,4	13,4
25001 – 30000	14,4	14,1	14,4	13,7	12,0	15,3	14,2	15,0	13,7	11,2	11,9	13,5	13,1	14,5	14,1
30001 – 35000	12,4	12,2	12,7	12,5	12,4	11,8	12,3	13,4	13,1	11,4	14,2	14,2	14,2	14,2	14,1
35001 – 40000	9,6	10,3	10,2	10,5	10,9	9,5	10,7	10,5	11,1	9,9	10,8	11,6	10,3	11,6	11,9
40001 – 50000	13,6	14,5	14,6	16,0	16,4	12,4	14,6	14,5	15,4	17,6	16,9	16,8	14,0	17,3	18,3
50001 – 60000	7,7	8,6	8,9	10,4	11,1	6,5	8,6	8,9	9,6	12,7	8,5	9,0	9,2	10,7	9,6
60001 – 70000	4,2	5,1	5,4	6,2	7,4	3,6	4,7	4,6	6,7	7,7	4,9	4,8	4,5	5,5	6,4
70001 – 80000	2,3	2,9	3,2	3,7	4,8	1,7	2,6	2,7	3,7	5,0	2,9	2,5	3,0	2,7	3,8
80001 – 90000	1,4	1,7	1,9	2,5	3,1	0,8	1,5	1,9	2,3	3,5	1,3	1,5	1,6	1,9	2,1
90001 – 100000	0,9	1,1	1,2	1,7	2,1	0,5	1,2	1,2	1,4	2,1	0,7	0,9	1,0	1,2	0,8
100001 – 150000	1,4	1,7	1,9	2,9	4,1	0,9	1,5	1,6	2,1	3,5	1,2	1,3	1,4	1,1	1,6
150001 – 200000	0,2	0,3	0,3	0,5	0,9	0,2	0,1	0,3	0,4	0,7	0,1	0,3	0,3	0,3	0,3
above 200000	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1

Continuation

	Almaty					Atyrau					Batys Kazakhstan				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Total	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
Including per capita income used for monthly consumption, tenge															
Up to 5000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5001 – 10000	0,4	0,1	0,1	...	...	...	...	...	...	...	0,0	...	...	0,3	0,1
10001 – 15000	1,4	1,4	0,8	...	0,1	2,4	1,2	0,2	...	...	6,2	4,2	3,2	1,5	1,4
15001 – 20000	3,7	3,6	4,8	0,3	2,1	7,6	8,3	7,5	4,7	2,6	19,4	14,6	12,9	8,3	3,8
20001 – 25000	10,3	7,7	8,8	2,7	7,4	19,7	18,1	16,7	11,8	6,7	18,4	15,2	14,6	13,3	15,0
25001 – 30000	12,6	12,6	12,4	5,6	10,7	19,4	17,6	19,8	18,0	14,6	16,2	15,1	13,0	14,8	12,6
30001 – 35000	14,0	12,9	10,8	9,7	10,2	15,1	15,4	16,9	13,8	14,5	10,0	13,3	13,1	14,1	12,2
35001 – 40000	11,8	12,7	11,8	10,9	11,3	11,5	11,7	12,2	11,8	14,0	6,2	9,4	10,9	9,9	9,9
40001 – 50000	20,0	20,0	18,8	10,9	17,1	14,7	15,5	13,3	19,3	20,0	10,7	12,6	14,2	15,0	16,5
50001 – 60000	11,7	12,4	12,9	21,4	13,7	5,5	6,9	6,0	9,2	12,2	5,6	6,6	8,2	9,6	10,0
60001 – 70000	5,5	6,3	7,6	14,0	9,0	2,1	2,9	3,6	4,6	6,7	2,9	3,7	4,0	5,4	6,4
70001 – 80000	2,8	3,9	4,6	7,9	5,4	1,1	0,8	1,8	3,0	3,8	1,3	2,2	2,6	3,3	4,3
80001 – 90000	2,1	2,2	2,7	4,9	4,2	0,4	0,7	0,7	1,4	1,6	1,0	1,6	1,1	1,5	2,5
90001 – 100000	1,1	1,8	1,3	3,8	2,6	0,2	0,4	0,4	1,0	1,0	0,7	0,7	1,0	1,0	1,8
100001 – 150000	2,3	2,0	2,2	3,1	4,9	0,2	0,4	0,8	1,1	1,9	1,1	0,6	1,1	1,8	2,7
150001 – 200000	0,2	0,3	0,2	4,1	0,9	0,1	0,1	0,0	0,3	0,4	0,1	0,1	0,1	0,2	0,6
above 200000	0,1	0,1	0,2	0,5	0,4	0,0	...	0,1	...	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,2

Continuation

	Zhambyl					Karagandy					Kostanai				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Total	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
Including with per capita income monthly used on consumption, tenge															
Up to 5000	...	...	...	...	...	0,0	...	0,0	...	...	...	...	...	...	...
5001 – 10000	0,1	...	0,2	...	...	0,6	0,3	0,3	0,1	0,0	1,1	0,4	0,3	0,2	0,1
10001 – 15000	3,7	3,5	3,0	1,7	2,0	3,2	1,1	0,6	0,6	0,6	3,1	2,0	2,1	1,4	1,1
15001 – 20000	17,5	15,5	21,5	15,2	7,1	8,3	6,1	7,2	4,1	1,8	12,8	9,3	8,4	7,8	2,8
20001 – 25000	29,8	30,3	26,2	26,7	19,0	10,6	9,3	9,8	8,3	8,0	18,0	16,1	13,6	11,1	8,3
25001 – 30000	17,6	17,1	16,5	19,9	21,9	12,5	11,4	10,6	10,7	6,7	16,5	13,9	17,0	15,6	13,7
30001 – 35000	10,9	10,2	11,2	12,7	14,9	12,1	10,4	10,8	11,0	10,6	12,3	13,8	14,0	13,6	13,0
35001 – 40000	5,7	7,4	6,3	6,5	10,5	10,2	11,6	10,2	9,7	9,0	9,8	10,2	10,9	11,2	12,8
40001 – 50000	7,7	7,9	7,9	8,3	11,2	17,0	17,6	17,3	16,0	17,3	11,9	15,3	14,5	16,6	18,4
50001 – 60000	3,8	3,8	3,9	4,4	5,8	9,1	10,9	11,1	12,6	12,7	6,3	8,5	8,5	10,0	11,2
60001 – 70000	1,6	1,8	1,6	2,3	3,6	5,7	7,7	7,5	8,8	9,9	3,8	4,0	4,5	4,6	7,0
70001 – 80000	0,9	1,3	1,0	1,3	2,0	3,3	4,6	5,1	5,1	6,6	1,8	2,8	2,2	3,0	4,1
80001 – 90000	0,3	0,6	0,4	0,4	0,8	2,7	2,5	2,7	3,4	5,0	1,0	1,2	1,5	2,0	2,5
90001 – 100000	0,2	0,3	0,1	0,3	0,4	1,2	2,0	2,0	2,5	3,2	0,5	0,7	0,9	1,0	1,7
100001 – 150000	0,2	0,3	0,2	0,3	0,7	2,8	3,4	3,5	5,7	6,1	0,7	1,4	1,4	1,6	2,7
150001 – 200000	...	0,0	...	...	0,1	0,5	0,6	0,9	0,8	1,7	0,1	0,1	0,1	0,2	0,5
above 200000	...	0,0	...	...	0,0	0,2	0,5	0,4	0,6	0,8	0,3	0,3	0,1	0,1	0,1

Continuation

	Kyzylorda					Mangistau					Ontustik Kazakhstan				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Total	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
Including per capita income used for monthly consumption, tenge															
Up to 5000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5001 – 10000	0,1	...	0,1	...	...	...	...	...	...	...	0,7	0,2	0,1	0,1	...
10001 – 15000	4,6	3,5	3,3	1,9	0,4	0,3	0,9	0,4	0,1	0,0	9,8	7,6	5,0	2,5	1,4
15001 – 20000	10,5	9,9	14,7	9,5	6,6	4,0	2,5	2,2	1,6	2,6	30,5	23,0	15,2	14,2	10,9
20001 – 25000	19,2	19,2	23,5	21,9	18,5	11,4	9,9	9,9	4,5	0,7	22,9	26,4	26,2	20,7	17,2
25001 – 30000	20,8	20,6	20,7	21,2	19,6	18,3	18,7	17,3	15,6	8,4	14,8	18,2	20,6	19,4	19,6
30001 – 35000	15,2	14,6	14,3	15,8	15,4	19,0	17,6	19,5	15,7	26,2	10,0	10,6	13,5	15,1	16,1
35001 – 40000	9,9	10,3	9,2	10,3	10,9	16,8	16,5	14,3	17,3	19,2	5,2	6,4	8,1	10,7	11,1
40001 – 50000	10,6	11,8	7,8	11,8	14,4	17,6	18,2	19,2	24,0	25,4	3,9	4,9	7,2	10,4	13,0
50001 – 60000	4,4	5,5	3,7	4,0	6,6	6,2	8,4	9,2	11,2	9,3	1,4	1,6	2,5	4,1	6,1
60001 – 70000	2,2	2,2	1,4	2,0	3,0	3,3	4,1	4,3	4,8	4,0	0,6	0,6	0,9	1,5	2,5
70001 – 80000	1,1	1,0	0,6	0,6	2,0	1,5	1,2	1,3	2,5	1,8	0,1	0,2	0,3	0,6	1,1
80001 – 90000	0,4	0,5	0,3	0,5	1,0	0,7	0,7	0,9	1,4	1,2	0,1	0,1	0,2	0,4	0,3
90001 – 100000	0,3	0,3	0,1	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,9	0,7	0,0	0,1	0,1	0,1	0,3
100001 – 150000	0,5	0,5	0,2	0,2	0,6	0,4	0,6	0,6	0,3	0,4	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3
150001 – 200000	0,1	0,0	0,1	0,0	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	...	...	...	...	0,1
above 200000	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,2	0,3	...	...	...	...	...	...	...

Continuation

	Pavlodar					Soltustik Kazakhstan					Shygys Kazakhstan				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Total	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
Including per capita income used for monthly consumption, tenge															
Up to 5000	...	...	...	...	...	0,3	...	...	0,0	...	...	...	...	...	0,1
5001 – 10000	0,1	0,1	0,0	0,0	...	1,0	0,5	0,9	0,5	0,4	...	0,3	0,4	0,0	0,2
10001 – 15000	1,8	1,6	2,0	0,9	0,2	6,1	3,8	2,3	1,4	1,0	1,9	1,2	1,0	0,6	0,9
15001 – 20000	7,3	5,8	5,4	4,2	2,5	14,5	11,1	8,0	5,4	3,2	11,6	9,9	7,0	3,7	0,4
20001 – 25000	12,6	11,9	10,3	9,6	6,6	16,3	13,7	12,5	10,7	9,0	15,2	13,7	11,0	9,4	9,0
25001 – 30000	14,6	13,6	13,4	12,8	10,4	15,6	13,8	13,2	11,5	8,6	14,1	13,7	13,7	12,0	10,0
30001 – 35000	14,6	15,8	15,9	13,7	13,4	11,3	13,9	12,7	10,1	9,4	13,9	12,0	12,1	11,3	9,4
35001 – 40000	14,3	13,7	12,3	12,1	11,5	8,9	9,7	11,2	10,4	8,9	9,8	9,2	10,0	9,8	9,7
40001 – 50000	17,3	18,7	18,4	19,2	18,0	11,3	13,5	15,7	16,3	17,7	13,7	15,6	16,2	16,3	14,6
50001 – 60000	9,4	10,3	12,3	13,0	12,8	6,4	7,3	9,3	12,4	12,9	7,9	8,5	10,0	12,5	12,3
60001 – 70000	3,7	4,3	5,5	6,7	8,5	3,2	4,8	6,3	7,9	8,9	4,3	6,2	5,9	7,9	10,2
70001 – 80000	1,9	2,2	2,2	3,4	6,0	1,9	3,2	3,4	5,0	6,0	2,5	3,4	4,9	5,3	7,0
80001 – 90000	0,9	0,7	1,2	1,9	3,6	1,1	1,7	1,8	3,1	4,7	1,7	2,5	2,6	3,9	4,3
90001 – 100000	0,7	0,5	0,4	1,0	2,5	0,7	1,0	1,1	1,8	3,2	1,1	1,2	1,7	1,9	3,5
100001 – 150000	0,6	0,5	0,5	1,3	3,4	1,1	1,5	1,1	2,8	5,0	1,8	2,1	2,8	4,3	6,0
150001 – 200000	0,1	0,1	0,1	0,1	0,5	0,2	0,3	0,3	0,5	0,7	0,3	0,3	0,4	0,9	1,7
above 200000	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	0,3	0,2	0,7

Continuation

	Astana city					Almaty city				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Including per capita income used for monthly consumption, tenge										
Up to 5000	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...
5001 – 10000	...	...	0,1	...	...	...	...	...	...	...
10001 – 15000	0,4	0,2	0,1	0,2	0,1	0,3	0,4	...	0,1	0,1
15001 – 20000	0,7	0,3	0,4	0,5	0,7	1,4	1,0	0,8	0,6	0,5
20001 – 25000	9,0	6,8	4,0	1,1	0,1	5,6	3,4	3,8	2,8	1,8
25001 – 30000	13,6	10,5	9,5	6,8	1,9	7,5	6,0	5,8	6,1	4,2
30001 – 35000	14,0	14,4	13,4	9,8	8,3	8,4	6,4	8,5	8,4	6,4
35001 – 40000	13,6	13,4	13,2	11,3	10,4	9,0	9,2	8,7	8,7	8,2
40001 – 50000	19,1	20,5	22,7	23,1	20,6	20,3	19,3	17,8	16,4	14,7
50001 – 60000	12,7	13,2	14,6	18,6	18,5	16,4	17,3	14,5	14,5	14,3
60001 – 70000	7,4	9,4	8,6	11,3	13,0	11,2	12,7	12,7	11,2	11,7
70001 – 80000	4,1	4,1	5,2	6,5	9,2	7,0	8,4	7,8	7,7	9,1
80001 – 90000	2,2	2,7	3,0	4,2	5,2	4,2	5,5	6,0	6,3	6,6
90001 – 100000	1,2	1,6	2,0	2,5	4,1	3,3	3,1	4,4	4,7	4,8
100001 – 150000	1,5	2,3	2,5	3,6	6,5	4,2	5,8	7,1	9,3	13,0
150001 – 200000	0,5	0,3	0,5	0,4	1,1	0,9	1,0	1,3	2,2	3,0
above 200000	0,0	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,5	0,8	1,0	1,6

\* Hereinafter without income equivalence scales.



#### 4.12 Share of population income by 10% decile population groups

in percent

	Share of population income by 10% decile population groups									
	(with the lowest income)	2	3	4	5	6	7	8	9	(with the highest income)
2013	4,09	5,32	6,19	7,09	8,05	9,11	10,43	12,10	14,67	22,95
2014	4,09	5,33	6,18	7,05	8,01	9,08	10,36	12,05	14,68	23,17
2015	4,15	5,33	6,19	7,03	7,96	9,00	10,30	12,03	14,68	23,33
2016	4,15	5,35	6,21	7,05	7,97	9,02	10,29	11,99	14,65	23,32
2017	4,07	5,23	6,10	6,92	7,82	8,89	10,21	11,98	14,79	23,99

#### 4.13 Share of population income by 10% decile population groups

in percent

	Decile groups in 2013										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Republic of Kazakhstan</b>	4,09	5,32	6,19	7,09	8,05	9,11	10,43	12,10	14,67	22,95	100,0
Akmola	4,23	5,52	6,38	7,20	8,10	9,20	10,45	12,14	14,59	22,19	100,0
Aktobe	3,94	5,33	6,49	7,59	8,52	9,58	10,80	12,26	14,60	20,89	100,0
Almaty	4,34	5,81	6,75	7,60	8,52	9,50	10,53	11,92	14,05	20,98	100,0
Atyrau	5,21	6,45	7,28	7,94	8,69	9,63	10,70	12,04	13,76	18,30	100,0
Batys Kazakhstan	4,37	5,28	6,10	6,90	7,87	8,83	10,01	11,98	14,91	23,75	100,0
Zhambyl	5,33	6,67	7,19	7,69	8,28	9,09	10,10	11,45	14,03	20,17	100,0
Karagandy	3,65	5,12	6,15	7,09	8,06	9,18	10,45	12,01	14,90	23,39	100,0
Kostanai	4,21	5,59	6,43	7,24	8,08	9,10	10,34	11,93	14,46	22,62	100,0
Kyzylorda	4,76	6,27	7,10	7,87	8,60	9,39	10,39	11,67	13,69	20,26	100,0
Mangistau	5,35	6,68	7,46	8,21	8,92	9,66	10,47	11,54	13,16	18,55	100,0
Ontustik Kazakhstan	5,33	6,69	7,33	7,99	8,59	9,41	10,55	11,94	13,74	18,43	100,0
Pavlodar	4,55	5,96	6,96	7,88	8,76	9,74	10,65	12,04	13,96	19,50	100,0
Soltustik Kazakhstan	3,82	5,22	6,19	7,10	8,06	9,05	10,36	12,10	14,79	23,31	100,0
Shygys Kazakhstan	4,20	5,31	6,18	7,05	7,98	8,94	10,19	11,84	14,56	23,75	100,0
Astana city	5,00	6,04	6,83	7,64	8,46	9,30	10,50	11,95	14,06	20,22	100,0
Almaty city	4,20	5,59	6,66	7,67	8,50	9,52	10,63	11,98	14,28	20,97	100,0

Continuation

	Decile groups in 2014										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Republic of Kazakhstan</b>	4,09	5,33	6,18	7,05	8,01	9,08	10,36	12,05	14,68	23,17	100,0
Akmola	4,14	5,38	6,22	7,09	8,04	9,12	10,34	11,98	14,60	23,09	100,0
Aktobe	4,14	5,51	6,52	7,49	8,33	9,32	10,51	11,88	14,33	21,97	100,0
Almaty	4,31	5,82	6,73	7,65	8,49	9,43	10,49	11,97	14,22	20,89	100,0
Atyrau	5,12	6,34	7,05	7,88	8,68	9,54	10,63	11,96	13,75	19,05	100,0
Batys Kazakhstan	4,24	5,35	6,36	7,25	8,21	9,23	10,42	12,16	14,83	21,95	100,0
Zhambyl	5,34	6,53	7,05	7,58	8,17	8,98	10,02	11,58	13,96	20,79	100,0
Karagandy	3,81	5,14	6,14	7,08	8,07	9,07	10,31	12,05	14,59	23,74	100,0
Kostanai	4,17	5,55	6,34	7,25	8,18	9,16	10,43	12,01	14,35	22,56	100,0
Kyzylorda	4,89	6,25	7,12	7,83	8,60	9,36	10,37	11,78	13,85	19,95	100,0
Mangistau	5,25	6,60	7,37	8,02	8,83	9,53	10,38	11,47	13,21	19,34	100,0
Ontustik Kazakhstan	5,40	6,58	7,43	8,11	8,79	9,59	10,56	11,74	13,52	18,28	100,0
Pavlodar	4,63	6,03	7,03	7,93	8,79	9,64	10,66	12,02	13,79	19,48	100,0
Soltustik Kazakhstan	3,89	5,18	6,19	7,22	8,11	9,02	10,23	11,92	14,96	23,28	100,0
Shygys Kazakhstan	4,08	5,24	6,14	7,00	7,97	9,10	10,52	12,21	15,01	22,73	100,0
Astana city	5,01	6,01	6,93	7,62	8,43	9,38	10,47	11,91	13,95	20,29	100,0
Almaty city	4,16	5,70	6,72	7,56	8,52	9,44	10,58	11,99	14,04	21,29	100,0

Continuation

	Decile groups in 2015										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Republic of Kazakhstan</b>	4,15	5,33	6,19	7,03	7,96	9,00	10,30	12,03	14,68	23,33	100,0
Akmola	4,22	5,50	6,38	7,22	8,08	9,12	10,36	11,99	14,64	22,49	100,0
Aktobe	4,24	5,40	6,35	7,25	8,19	9,17	10,43	12,13	14,56	22,28	100,0
Almaty	4,19	5,57	6,52	7,52	8,44	9,47	10,67	12,13	14,47	21,02	100,0
Atyrau	5,18	6,42	7,11	7,79	8,54	9,44	10,31	11,62	13,68	19,91	100,0
Batys Kazakhstan	4,18	5,42	6,36	7,32	8,40	9,44	10,59	12,19	14,73	21,37	100,0
Zhambyl	5,33	6,48	7,01	7,59	8,30	9,13	10,20	11,64	14,11	20,21	100,0
Karagandy	3,74	4,99	6,04	7,03	8,00	9,11	10,42	12,14	14,77	23,76	100,0
Kostanai	4,34	5,75	6,65	7,42	8,25	9,24	10,45	12,03	14,50	21,37	100,0
Kyzylorda	5,21	6,50	7,21	7,91	8,70	9,50	10,41	11,64	13,49	19,43	100,0
Mangistau	5,34	6,52	7,27	7,91	8,68	9,38	10,31	11,50	13,28	19,81	100,0
Ontutyk Kazakhstan	5,36	6,70	7,48	8,14	8,87	9,59	10,50	11,76	13,51	18,09	100,0
Pavlodar	4,51	6,06	6,97	7,88	8,67	9,65	10,77	12,24	14,08	19,17	100,0
Soltutyk Kazakhstan	3,91	5,42	6,39	7,35	8,30	9,33	10,54	12,23	14,71	21,82	100,0
Shygys Kazakhstan	3,97	5,23	6,11	7,01	7,97	9,12	10,41	12,11	15,00	23,07	100,0
Astana city	5,05	6,20	6,98	7,73	8,52	9,46	10,41	11,69	13,93	20,03	100,0
Almaty city	4,11	5,38	6,30	7,21	8,18	9,27	10,51	12,02	14,47	22,55	100,0

Continuation

	Decile groups in 2016										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Republic of Kazakhstan</b>	4,15	5,35	6,21	7,05	7,97	9,02	10,29	11,99	14,65	23,32	100,0
Akmola	4,21	5,46	6,36	7,20	8,09	9,12	10,41	12,15	14,84	22,16	100,0
Aktobe	4,66	5,77	6,66	7,50	8,37	9,35	10,58	12,06	14,27	20,78	100,0
Almaty	4,24	5,64	6,57	7,48	8,34	9,27	10,37	11,91	14,60	21,58	100,0
Atyrau	5,02	6,18	6,88	7,58	8,42	9,48	10,57	11,82	14,01	20,04	100,0
Batys Kazakhstan	4,38	5,52	6,49	7,32	8,20	9,18	10,51	12,18	14,60	21,62	100,0
Zhambyl	5,34	6,42	7,06	7,69	8,36	9,12	10,09	11,42	14,06	20,44	100,0
Karagandy	3,86	5,04	5,98	6,88	7,89	9,06	10,47	12,14	14,96	23,72	100,0
Kostanai	4,36	5,67	6,64	7,42	8,32	9,26	10,45	12,02	14,35	21,51	100,0
Kyzylorda	5,40	6,58	7,30	7,98	8,73	9,53	10,49	11,76	13,59	18,64	100,0
Mangistau	5,55	6,77	7,47	8,22	8,98	9,73	10,62	11,59	13,30	17,77	100,0
Ontustik Kazakhstan	5,19	6,37	7,28	7,99	8,78	9,69	10,70	11,85	13,62	18,53	100,0
Pavlodar	4,52	5,93	6,82	7,70	8,63	9,57	10,73	12,16	14,17	19,77	100,0
Soltustik Kazakhstan	3,86	5,22	6,16	7,13	8,17	9,32	10,69	12,34	14,86	22,25	100,0
Shygys Kazakhstan	4,12	5,27	6,11	7,00	8,00	9,14	10,53	12,27	14,95	22,61	100,0
Astana city	4,94	6,23	7,12	7,84	8,71	9,60	10,49	11,93	13,84	19,30	100,0
Almaty city	4,02	5,17	6,07	6,93	7,98	9,05	10,35	12,12	14,82	23,49	100,0

Continuation

	Decile groups in 2017										Total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Republic of Kazakhstan</b>	4,07	5,23	6,10	6,92	7,82	8,89	10,21	11,98	14,79	23,99	100,0
Akmola	4,10	5,32	6,26	7,12	8,18	9,29	10,56	12,19	14,77	22,21	100,0
Aktobe	4,74	5,79	6,63	7,42	8,33	9,35	10,51	11,94	14,44	20,85	100,0
Almaty	4,22	5,29	6,24	7,13	8,01	9,18	10,37	12,08	14,83	22,65	100,0
Atyrau	5,04	6,15	6,96	7,74	8,53	9,34	10,39	11,88	13,96	20,01	100,0
Batys Kazakhstan	4,31	5,27	6,16	7,00	8,00	9,19	10,38	12,07	14,85	22,77	100,0
Zhambyl	5,01	6,33	7,02	7,67	8,34	9,16	10,18	11,62	14,16	20,51	100,0
Karagandy	3,71	5,00	5,96	6,92	7,96	8,97	10,36	12,11	14,86	24,15	100,0
Kostanai	4,41	5,82	6,63	7,44	8,32	9,21	10,38	11,99	14,41	21,39	100,0
Kyzylorda	5,17	6,18	6,84	7,48	8,24	9,12	10,12	11,61	13,66	21,58	100,0
Mangistau	6,05	7,48	7,84	8,45	8,90	9,56	10,36	11,43	12,75	17,18	100,0
Ontustik Kazakhstan	5,31	6,28	7,15	7,90	8,69	9,52	10,50	11,87	13,89	18,89	100,0
Pavlodar	4,42	5,68	6,58	7,32	8,29	9,31	10,58	12,23	14,72	20,87	100,0
Soltustik Kazakhstan	3,69	4,99	6,09	7,10	8,22	9,31	10,63	12,40	15,24	22,33	100,0
Shygys Kazakhstan	3,65	4,90	5,81	6,71	7,79	9,06	10,46	12,21	14,92	24,49	100,0
Astana city	5,03	6,14	6,95	7,72	8,57	9,43	10,46	11,95	14,09	19,66	100,0
Almaty city	3,91	5,12	6,01	6,96	7,98	9,12	10,41	12,26	15,15	23,08	100,0

## 4.14 Gini coefficient (by 10% and 20% population groups)

	Gini coefficient by 10% (decile) population groups, index	Gini coefficient by 20% (quintile) population groups, index	Coefficient fund (ratio of the richest 10% to the poorest 10%), time
<b>2013</b>			
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,276	0,263	5,6
Akmola	0,267	0,254	5,2
Aktobe	0,259	0,247	5,3
Almaty	0,245	0,234	4,8
Atyrau	0,206	0,197	3,5
Batys Kazakhstan	0,284	0,270	5,4
Zhambyl	0,217	0,207	3,8
Karagandy	0,289	0,275	6,4
Kostanai	0,268	0,254	5,4
Kyzylorda	0,225	0,214	4,3
Mangistau	0,194	0,184	3,5
Ontustik Kazakhstan	0,202	0,192	3,5
Pavlodar	0,227	0,216	4,3
Soltustik Kazakhstan	0,285	0,271	6,1
Shygys Kazakhstan	0,281	0,267	5,7
Astana city	0,231	0,220	4,0
Almaty city	0,250	0,238	5,0
<b>2014</b>			
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,278	0,264	5,7
Akmola	0,277	0,263	5,6
Aktobe	0,261	0,248	5,3
Almaty	0,247	0,235	4,8
Atyrau	0,213	0,204	3,7
Batys Kazakhstan	0,267	0,255	5,2
Zhambyl	0,225	0,214	3,9
Karagandy	0,287	0,273	6,2
Kostanai	0,269	0,255	5,4
Kyzylorda	0,223	0,212	4,1

Continuation

	Gini coefficient by 10% (decile) population groups, index	Gini coefficient by 20% (quintile) population groups, index	Coefficient fund (ratio of of the richest 10% to the poorest 10%), time
Mangistau	0,203	0,193	3,7
Ontustik Kazakhstan	0,197	0,188	3,4
Pavlodar	0,224	0,214	4,2
Soltustik Kazakhstan	0,287	0,272	6,0
Shygys Kazakhstan	0,280	0,267	5,6
Astana city	0,232	0,221	4,1
Almaty city	0,250	0,238	5,1
<b>2015</b>			
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,278	0,265	5,6
Akmola	0,270	0,257	5,3
Aktobe	0,269	0,256	5,3
Almaty	0,255	0,243	5,0
Atyrau	0,219	0,208	3,8
Batys Kazakhstan	0,263	0,251	5,1
Zhambyl	0,221	0,211	3,8
Karagandy	0,292	0,278	6,4
Kostanai	0,254	0,242	4,9
Kyzylorda	0,210	0,200	3,7
Mangistau	0,210	0,200	3,7
Ontustik Kazakhstan	0,194	0,185	3,4
Pavlodar	0,226	0,216	4,3
Soltustik Kazakhstan	0,269	0,256	5,6
Shygys Kazakhstan	0,284	0,270	5,8
Astana city	0,224	0,213	4,0
Almaty city	0,271	0,258	5,5
<b>2016</b>			
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,278	0,264	5,6
Akmola	0,268	0,256	5,3
Aktobe	0,244	0,233	4,5
Almaty	0,257	0,245	5,1
Atyrau	0,228	0,217	4,0
Batys Kazakhstan	0,260	0,248	4,9
Zhambyl	0,221	0,211	3,8
Karagandy	0,293	0,279	6,1
Kostanai	0,255	0,243	4,9
Kyzylorda	0,202	0,193	3,5
Mangistau	0,186	0,177	3,2
Ontustik Kazakhstan	0,204	0,195	3,6
Pavlodar	0,233	0,223	4,4
Soltustik Kazakhstan	0,280	0,267	5,8
Shygys Kazakhstan	0,279	0,266	5,5
Astana city	0,219	0,208	3,9
Almaty city	0,286	0,272	5,8
<b>2017</b>			
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,287	0,273	5,9
Akmola	0,273	0,260	5,4
Aktobe	0,245	0,234	4,4
Almaty	0,275	0,262	5,4
Atyrau	0,226	0,215	4,0
Batys Kazakhstan	0,276	0,263	5,3
Zhambyl	0,230	0,219	4,1
Karagandy	0,297	0,282	6,5
Kostanai	0,252	0,240	4,9
Kyzylorda	0,236	0,224	4,2
Mangistau	0,165	0,156	2,8
Ontustik Kazakhstan	0,210	0,201	3,6
Pavlodar	0,253	0,242	4,7
Soltustik Kazakhstan	0,285	0,272	6,0
Shygys Kazakhstan	0,305	0,290	6,7
Astana city	0,225	0,215	3,9
Almaty city	0,288	0,274	5,9

## 4.15 Monetary incomes of population by decile (extreme) groups

per year, in tenge

	All households		Including				Households with children aged up to 16	
			urban area		rural area			
	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%
2013								
Cash income of population (for 1 household member)	203 082	829 216	252 252	924 767	176 059	601 810	187 838	646 572
including: earnings	156 335	667 189	204 629	744 355	131 430	466 917	143 860	574 388

Continuation

	All households		Including				Households with children aged up to 16	
			urban area		rural area			
	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%
incl. agricultural income	7 778	12 396	305	1 010	9 914	44 708	7 613	10 971
social transfers	37 727	116 252	38 390	126 985	35 287	102 065	34 417	32 115
other cash receipts	9 020	45 775	9 233	53 427	9 342	32 828	9 561	40 069
2014								
Cash income of population (for 1 household member) including:	228 310	893 083	283 401	1 004 719	198 356	654 325	209 845	679 265
Earnings:	179 059	697 104	233 407	779 963	151 385	490 245	163 842	599 836
Incl. agricultural income	7 205	15 171	96	1 187	9 124	50 185	7 158	12 539
social transfers	40 813	142 463	41 496	159 822	38 250	125 667	37 629	40 585
Other cash receipts	8 438	53 516	8 498	64 934	8 721	38 413	8 374	38 844
2015								
Cash income of population (for 1 household member) including:	234 669	943 423	289 163	1 059 534	203 898	682 739	218 280	715 179
Earnings:	187 177	725 884	242 076	826 379	155 623	497 216	171 156	628 631
Incl. agricultural income	6 177	14 637	79	777	9 187	51 492	6 171	10 433
social transfers	39 717	161 289	38 748	169 876	41 062	145 413	39 633	46 052
Other cash receipts	7 775	56 250	8 339	63 279	7 213	40 110	7 491	40 496
2016								
Cash income of population (for 1 household member) including:	249 165	1 037 534	304 457	1 151 064	217 538	786 293	230 035	797 790
Earnings:	192 639	766 999	247 898	860 901	164 727	560 969	177 809	686 659
Incl. agricultural income	8 543	17 369	70	1 913	9 830	62 120	7 659	16 152
social transfers	48 779	197 502	46 428	210 439	46 103	167 901	44 003	56 485
Other cash receipts	7 747	73 033	10 131	79 724	6 708	57 423	8 223	54 646
2017								
Cash income of population (for 1 household member) including:	266 776	1 125 553	320 019	1 247 508	231 645	828 396	248 578	844 380
Earnings:	205 821	801 911	254 709	889 257	171 992	573 280	189 631	725 983
Incl. agricultural income	6 188	18 117	290	2 469	7 936	66 074	5 533	13 258
social transfers	51 104	248 646	55 280	272 033	49 400	203 772	48 920	62 743
Other cash receipts	9 851	74 996	10 030	86 218	10 253	51 344	10 027	55 655

#### 4.16 Household monetary expenses by decile groups of population groups, for 100 household members

per year, in tenge

	All households		Including				Households with children aged up to 16	
			urban area		rural area			
	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%
2013								
Monetary expenses: including:	16 437 852	97 360 992	19 780 140	108 734 592	14 569 584	76 305 492	15 269 916	76 455 180
Consumption expenses	15 841 428	87 286 344	18 967 824	97 523 868	14 110 056	68 212 656	14 767 716	68 298 096
Food consumption, including catering	7 992 252	34 778 976	9 404 376	37 760 928	7 454 232	28 183 980	7 622 424	25 790 916
Nonfood product consumption	4 814 328	28 719 348	4 759 596	31 399 788	4 474 824	25 757 664	4 409 820	23 508 024
Incl. fabrics,clothes, shoes	1 860 336	8 968 296	2 067 996	10 090 140	1 622 364	6 888 192	1 692 948	7 556 220
service fee	2 772 360	22 103 772	4 580 220	26 568 204	1 914 708	12 664 896	2 478 576	17 849 160
alcoholic beverages consumption	70 956	914 748	66 072	971 712	70 116	848 568	67 680	601 008
Tobacco consumption	187 932	556 308	147 180	546 336	195 696	669 840	186 108	446 892
2014								
Monetary expenses: including:	17 631 336	104 460 624	21 154 980	117 530 640	15 639 984	81 244 716	16 408 344	80 716 236
Consumption expenses	16 970 460	93 237 312	20 281 692	104 747 088	15 090 216	71 904 972	15 826 488	71 499 132
Food consumption, including catering	8 946 408	36 300 168	10 130 520	39 649 560	8 214 804	29 298 468	8 465 532	26 089 788
Nonfood product consumption	4 724 220	30 710 412	5 136 312	33 457 188	4 395 756	27 207 840	4 369 572	25 210 704
Incl. fabrics,clothes, shoes	1 823 664	9 208 200	2 169 816	10 232 148	1 670 556	7 231 536	1 671 900	7 853 364
service fee	2 973 288	24 381 156	4 768 500	29 623 860	2 139 072	13 642 764	2 686 056	18 954 420
alcoholic beverages consumption	75 456	938 484	65 952	1 047 876	75 432	829 380	66 816	598 296
Tobacco consumption	246 180	655 956	165 804	616 356	264 276	874 128	235 500	540 900
2015								
Monetary expenses: including:	18 482 232	108 404 808	21 723 468	123 080 232	16 412 616	80 694 048	17 287 344	82 185 396

Continuation

	All households		Including				Households with children aged up to 16	
	the poorest 10%	the richest 10%	urban area		rural area		the poorest 10%	the richest 10%
			the poorest 10%	the richest 10%	the poorest 10%	the richest 10%		
Consumption expenses	17 740 284	97 503 792	20 782 212	110 810 520	15 757 320	71 859 720	16 581 912	73 591 464
Food consumption, including catering	9 922 356	38 681 196	11 143 368	42 351 108	9 034 752	31 109 184	9 370 176	27 383 148
Nonfood product consumption	4 092 516	30 984 276	4 324 416	35 208 300	3 794 496	25 173 696	3 796 644	24 671 328
Incl. fabrics, clothes, shoes	1 950 672	10 811 220	2 310 216	12 556 776	1 745 616	7 456 584	1 821 312	8 720 016
service fee	3 373 704	25 975 836	4 985 628	31 333 104	2 584 140	1 364 672	3 088 824	20 307 228
alcoholic beverages consumption	74 172	1 037 412	84 420	1 121 364	64 332	899 508	67 848	655 512
Tobacco consumption	276 948	771 180	242 352	722 640	279 468	1 027 068	258 180	544 908
<b>2016</b>								
Monetary expenses: including:	20 010 612	117 590 016	23 983 320	132 183 024	17 732 028	89 778 456	18 792 432	89 724 180
Consumption expenses	19 270 248	106 151 052	22 985 700	119 505 720	17 091 720	80 300 112	18 095 976	81 097 380
Food consumption, including catering	10 889 040	43 640 964	12 423 120	47 376 876	9 929 532	35 495 916	10 329 216	31 332 528
Nonfood product consumption	4 692 204	31 575 084	4 942 848	34 824 684	4 330 980	27 106 692	4 375 032	26 352 228
Incl. fabrics, clothes, shoes	2 236 692	11 432 184	2 626 740	12 852 708	2 064 972	8 566 656	2 099 232	9 552 648
service fee	3 339 792	29 034 636	5 248 248	35 488 092	2 530 020	15 496 452	3 071 664	22 076 724
alcoholic beverages consumption	66 756	1 011 324	75 108	1 065 948	60 504	922 716	60 204	640 968
Tobacco consumption	282 456	889 044	296 376	750 120	240 684	1 278 336	259 860	694 932
<b>2017</b>								
Monetary expenses: including:	22 127 209	133 849 145	25 605 060	151 328 568	19 864 908	98 132 652	20 917 788	101 598 036
Consumption expenses	21 120 055	120 164 782	24 523 320	135 663 804	18 853 956	87 987 516	19 906 356	90 219 636
Food consumption, including catering	11 966 423	51 154 461	13 252 380	56 310 816	11 119 416	40 078 116	11 460 000	36 208 440
Nonfood product consumption	5 007 877	34 579 192	5 301 084	37 967 988	4 651 068	29 042 160	4 688 532	27 688 944
Incl. fabrics, clothes, shoes	2 358 398	12 775 375	2 602 332	14 674 512	2 213 628	8 592 744	2 214 000	10 287 180
service fee	3 757 030	32 300 569	5 570 484	39 221 808	2 726 220	16 538 244	3 408 732	24 883 452
alcoholic beverages consumption	67 961	1 101 820	65 772	1 210 380	66 240	946 512	61 212	681 840
Tobacco consumption	320 764	1 028 740	333 600	952 812	291 012	1 382 484	287 880	756 960

## 4.17 Share of population income by 20 % (quintile) groups of population

in percent

	Share of population income by quintile group of population				
	first (the poor) group	second group	third group	fourth group	fifth (the rich) group
2013	9,41	13,28	17,16	22,53	37,62
2014	9,42	13,23	17,09	22,41	37,85
2015	9,48	13,22	16,96	22,33	38,01
2016	9,50	13,26	16,99	22,28	37,97
2017	9,30	13,02	16,71	22,19	38,78

## 4.18 Share of population income by 20 % (quintile) groups in regions

in percent

	Total	Quintile groups in 2013				
		1	2	3	4	5
<b>Republic of Kazakhstan</b>	100,0	9,41	13,28	17,16	22,53	37,62
Akmola	100,0	9,73	13,57	17,25	22,57	36,88
Aktobe	100,0	9,25	14,04	18,07	22,97	35,67
Almaty	100,0	10,15	14,35	17,98	22,42	35,10
Atyrau	100,0	11,59	15,15	18,27	22,67	32,32
Batys Kazakhstan	100,0	9,62	13,00	16,61	21,91	38,86
Zhambyl	100,0	11,97	14,80	17,34	21,45	34,44
Karagandy	100,0	8,73	13,21	17,19	22,42	38,45
Kostanai	100,0	9,78	13,66	17,13	22,20	37,23
Kyzylorda	100,0	10,99	14,96	17,97	22,02	34,06
Mangistau	100,0	12,00	15,67	18,56	22,06	31,71
Ontustik Kazakhstan	100,0	11,96	15,28	17,96	22,41	32,39
Pavlodar	100,0	10,51	14,84	18,50	22,69	33,46
Soltustik Kazakhstan	100,0	9,04	13,23	17,10	22,42	38,21
Shygys Kazakhstan	100,0	9,51	13,22	16,91	22,02	38,34
Astana city	100,0	11,01	14,42	17,70	22,38	34,49
Almaty city	100,0	9,77	14,31	17,99	22,58	35,35

Continuation

	Total	Quintile groups in 2014				
		1	2	3	4	5
<b>Republic of Kazakhstan</b>	100,0	9,42	13,23	17,09	22,41	37,85
Akmola	100,0	9,52	13,29	17,12	22,27	37,80
Aktobe	100,0	9,64	14,00	17,63	22,32	36,41
Almaty	100,0	10,10	14,37	17,88	22,41	35,24
Atyrau	100,0	11,47	14,93	18,19	22,58	32,83
Batys Kazakhstan	100,0	9,59	13,60	17,37	22,51	36,93
Zhambyl	100,0	11,87	14,58	17,11	21,52	34,92
Karagandy	100,0	8,94	13,24	17,13	22,25	38,44
Kostanai	100,0	9,73	13,59	17,34	22,38	36,96
Kyzylorda	100,0	11,12	14,91	17,93	22,06	33,98
Mangistau	100,0	11,86	15,38	18,36	21,79	32,61
Ontustik Kazakhstan	100,0	11,93	15,54	18,33	22,24	31,96
Pavlodar	100,0	10,65	14,98	18,42	22,68	33,27
Soltustik Kazakhstan	100,0	9,04	13,31	17,02	22,04	38,59
Shygys Kazakhstan	100,0	9,33	13,09	17,03	22,67	37,88
Astana city	100,0	10,96	14,47	17,70	22,26	34,61
Almaty city	100,0	9,86	14,28	17,93	22,53	35,40

Continuation

	Total	Quintile groups in 2015				
		1	2	3	4	5
<b>Republic of Kazakhstan</b>	9,48	13,22	16,96	22,33	38,01	
Akmola	100,0	9,69	13,57	17,10	22,30	37,34
Aktobe	100,0	9,64	13,59	17,27	22,49	37,01
Almaty	100,0	9,74	14,01	18,00	23,00	35,25
Atyrau	100,0	11,56	14,85	17,91	21,88	33,80
Batys Kazakhstan	100,0	9,56	13,65	18,00	23,00	36,00
Zhambyl	100,0	11,77	14,59	17,00	22,00	34,64
Karagandy	100,0	8,73	13,03	17,00	23,00	39,00
Kostanai	100,0	10,09	14,07	17,00	22,00	36,84
Kyzylorda	100,0	11,67	15,08	18,12	21,97	33,16
Mangistau	100,0	11,86	15,16	17,99	21,73	33,26
Ontustik Kazakhstan	100,0	12,03	15,63	18,40	22,25	31,69
Pavlodar	100,0	10,56	14,82	18,29	22,94	33,39
Soltustik Kazakhstan	100,0	9,27	13,72	17,57	22,65	36,79
Shygys Kazakhstan	100,0	9,20	13,10	17,03	22,48	38,19
Astana city	100,0	11,25	14,71	17,99	22,05	34,00
Almaty city	100,0	9,45	13,52	17,44	22,52	37,07

Continuation

	Total	Quintile groups in 2016				
		1	2	3	4	5
<b>Republic of Kazakhstan</b>	100,0	9,50	13,26	16,99	22,28	37,97
Akmola	100,0	9,66	13,54	17,19	22,54	37,07
Aktobe	100,0	10,44	14,13	17,68	22,60	35,15
Almaty	100,0	9,88	14,01	17,61	22,23	36,27
Atyrau	100,0	11,16	14,42	17,85	22,37	34,20
Batys Kazakhstan	100,0	9,90	13,79	17,37	22,65	36,29
Zhambyl	100,0	11,73	14,71	17,43	21,46	34,67
Karagandy	100,0	8,89	12,83	16,90	22,52	38,86
Kostanai	100,0	9,98	14,01	17,55	22,43	36,03
Kyzylorda	100,0	11,94	15,27	18,17	22,16	32,46
Mangistau	100,0	12,30	15,66	18,66	22,14	31,24
Ontustik Kazakhstan	100,0	11,56	15,27	18,47	22,54	32,16
Pavlodar	100,0	10,44	14,52	18,14	22,85	34,05
Soltustik Kazakhstan	100,0	9,03	13,26	17,41	22,91	37,39
Shygys Kazakhstan	100,0	9,39	13,11	17,13	22,80	37,57
Astana city	100,0	11,14	14,90	18,27	22,34	33,35
Almaty city	100,0	9,17	13,01	17,05	22,44	38,33

Continuation

	Total	Quintile groups in 2017				
		1	2	3	4	5
<b>Republic of Kazakhstan</b>	100,0	9,30	13,02	16,71	22,19	38,78
Akmola	100,0	9,40	13,34	17,44	22,71	37,11
Aktobe	100,0	10,53	14,03	17,58	22,40	35,46
Almaty	100,0	9,48	13,36	17,13	22,42	37,61
Atyrau	100,0	11,19	14,66	17,86	22,18	34,11
Batys Kazakhstan	100,0	9,56	13,11	17,11	22,41	37,81
Zhambyl	100,0	11,33	14,63	17,40	21,67	34,97
Karagandy	100,0	8,71	12,88	16,93	22,45	39,03
Kostanai	100,0	10,23	14,01	17,48	22,30	35,98
Kyzylorda	100,0	11,35	14,29	17,30	21,71	35,35
Mangistau	100,0	13,49	16,22	18,47	21,60	30,22

Continuation

	Total	Quintile groups in 2017				
		1	2	3	4	5
Ontustik Kazakhstan	100,0	11,59	15,06	18,16	22,33	32,86
Pavlodar	100,0	10,10	13,86	17,52	22,79	35,73
Soltustik Kazakhstan	100,0	8,66	13,21	17,50	23,03	37,60
Shygys Kazakhstan	100,0	8,51	12,48	16,77	22,63	39,61
Astana city	100,0	11,16	14,62	17,97	22,37	33,88
Almaty city	100,0	9,03	12,95	17,05	22,59	38,38

#### 4.19 Monetary income of population by top 20 % (quintile) groups, for one household member

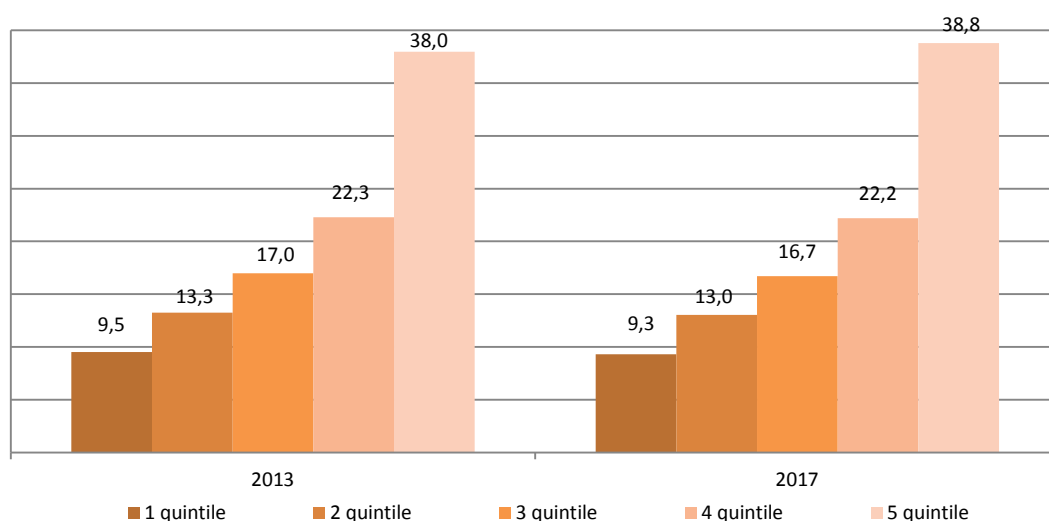
per year, in tenge

	All households		Including				Households with children aged up to 16	
			urban area		rural area			
	the poorest 20%	the richest 20%	the poorest 20%	the richest 20%	the poorest 20%	the richest 20%	the poorest 20%	the richest 20%
2013								
Cash income of population (for 1 household member )	228 844	718 518	283 851	814 793	197 323	525 618	208 264	561 491
including:								
earnings	181 042	577 498	235 817	661 598	150 005	412 827	163 973	500 133
incl. agricultural income	7 811	12 442	264	764	11 741	35 669	7 594	9 829
social transfers	39 328	106 717	38 999	112 436	38 690	89 967	34 980	33 219
other cash receipts	8 474	34 303	9 035	40 759	8 628	22 824	9 311	28 139
2014								
Cash income of population (for 1 household member )	252 776	777 856	311 924	883 155	216 969	570 969	228 823	597 535
including:								
earnings	201 970	611 652	260 794	700 571	168 010	433 272	182 620	526 815
incl. agricultural income	7 401	13 440	89	810	10 537	41 243	7 227	11 693
social transfers	42 626	127 107	41 597	136 299	40 688	108 978	38 010	39 910
other cash receipts	8 180	39 097	9 533	46 285	8 271	28 718	8 193	30 811
2015								
Cash income of population (for 1 household member )	260 523	822 452	318 207	926 233	225 999	599 655	241 063	630 997
including:								
earnings	209 339	637 041	267 276	726 218	176 741	450 623	195 001	556 193
incl. agricultural income	6 970	13 123	117	817	9 447	44 675	6 324	11 185
social transfers	43 492	143 757	41 884	151 428	41 884	120 555	38 591	43 489
other cash receipts	7 692	41 654	9 047	48 587	7 374	28 477	7 471	31 315
2016								
Cash income of population (for 1 household member )	281 478	897 674	343 383	1 003 512	244 419	676 356	258 528	696 179
including:								
earnings	222 749	673 039	281 541	756 274	186 550	493 219	205 331	601 243
incl. agricultural income	8 344	16 849	553	1 214	12 410	52 025	8 484	14 596
social transfers	50 772	171 905	51 558	188 254	51 271	143 820	45 164	55 510
other cash receipts	7 957	52 730	10 284	58 984	6 598	39 317	8 033	39 426
2017								
Cash income of population (for 1 household member )	302 691	968 092	360 237	1 085 259	263 073	717 543	277 460	740 376
including:								
earnings	235 257	698 234	288 787	787 360	198 634	510 160	215 881	635 364
incl. agricultural income	7 446	16 863	213	1 829	10 404	57 002	6 807	14 399
social transfers	57 722	214 290	59 702	232 767	54 733	169 998	51 521	62 810
other cash receipts	9 712	55 568	11 748	65 132	9 706	37 385	10 058	42 202



## Distribution of income used on consumption by quintile groups of population

in percent



## 4.20. Household characteristics by population groups in 2017

	Total households	Income of population used on consumption		Population by quintile groups				
		below the subsistence level (the poor)	above the subsistence level (the rich)	1 (with the lowest income the poor) group	2 group	3 group	4 group	5 (the rich) group
Share of population, in percents	100,0	2,6	97,4	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0
Distribution of population, in percents								
Total by age:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0 – 14	26,9	45,5	26,3	39,2	33,3	27,8	21,3	13,0
15 – 64	65,8	51,2	66,2	57,2	62,1	66,1	69,8	73,3
65 and older	7,3	3,3	7,5	3,6	4,6	6,1	8,9	13,7
Men in total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0 – 14	29,5	45,3	29,0	39,7	35,1	29,8	24,1	16,0
15 – 64	65,3	52,1	65,8	57,6	61,5	65,7	69,3	74,6
65 and older	5,2	2,6	5,2	2,7	3,4	4,5	6,6	9,4
Women in total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
0 – 14	24,7	45,5	24,3	38,5	31,5	25,9	19,1	10,8
15 – 64	66,1	50,5	66,3	57,0	62,7	66,6	70,0	72,8
65 and older	9,2	4,0	9,4	4,5	5,8	7,5	10,9	16,4
Average age of population	32,7	23,4	33,0	25,8	28,5	31,6	35,7	42,0
Number of household	5 261 024	78 990	5 182 034	681 329	811 426	962 497	1 179 238	1 626 534
Male headed households, in percent	51,2	63,2	51,0	65,3	59,9	54,9	50,0	39,7
Female headed households, in percent	48,8	36,8	49,0	34,7	40,1	45,1	50,0	60,3
Average household size	3,4	6,0	3,4	5,3	4,5	3,8	3,1	2,2

## 4.21 Characteristics of households living condition in 2017

for the end of year, in percent

	Total households			Households having income, used on consumption, below the subsistence level (the poor)			Households having income, used on consumption, exceed level subsistence (the rich)		
	total	urban area	rural area	total	urban area	rural area	total	urban area	rural area
Households residing at:									
individual flat	53,5	76,9	13,6	23,0	65,3	9,0	53,8	77,0	13,7
renting flat	0,5	0,7	0,1	0,4	...	0,6	0,5	0,7	0,1
individual house	40,2	20,9	73,2	70,0	34,7	81,7	39,9	20,8	73,0
renting house	5,8	1,5	13,1	6,6	...	8,7	5,8	1,5	13,2
Average accommodation unit, sq. m for a household member	13,6	13,3	14,0	8,2	6,7	8,7	13,7	13,4	14,2



#### 4.22 Characteristics of housing conditions of households in 2017

for the end of year, in percent

	Total households by quintile groups				
	1	2	3	4	5
Households residing at:					
individual flat	25,9	40,1	49,1	59,2	69,5
renting flat	0,5	0,4	0,3	0,7	0,5
individual house	66,6	53,3	44,9	34,1	25,0
renting house	7,0	6,2	5,7	6,0	5,0
Average accommodation unit, sq. m for a household member	10,0	11,8	12,9	14,6	18,9

#### 4.23 Households housing amenities in 2017

for the end of year, in percent

	Total households			Households having income, used on consumption, below the subsistence level (the poor)			Households having income, used on consumption, exceed level subsistence (the rich)		
	total	urban area	rural area	total	urban area	rural area	total	urban area	rural area
Households accommodation equipped with:									
Central water supply	75,6	94,4	43,4	51,4	73,1	44,2	75,9	94,5	43,4
Central hot water supply	41,1	64,6	0,8	11,2	45,2		41,4	64,6	0,8
Central sewerage	55,0	80,5	11,1	18,4	61,7	4,1	55,3	80,6	11,3
Bath	53,3	78,1	10,9	20,1	56,7	8,0	53,6	78,2	10,9
Shower	14,7	20,1	5,5	6,7	20,2	2,2	14,8	20,1	5,6
Gas supply	47,3	55,9	32,4	32,7	23,6	35,7	47,4	56,1	32,3
Telephone	68,2	73,4	5,4	36,0	30,9	37,7	68,5	73,5	59,9

#### 4.24 Characteristics of households houses by quintile groups in 2017

for the end of year, in percent

	Total households by quintile groups				
	1	2	3	4	5
Households accommodation equipped with:					
Central water supply	59,3	66,2	74,1	79,0	85,1
Central hot water supply	14,6	27,3	34,6	46,2	58,1
Central sewerage	26,7	41,5	50,4	60,8	71,0
Bath	24,6	40,0	48,3	59,9	69,1
Shower	9,4	12,2	16,1	16,8	15,8
Gas supply	43,6	44,8	47,7	48,8	48,6
Telephone	43,9	59,1	66,1	72,4	80,4

#### 4.25 Distribution of household members by income, used on consumption, depending on gender, age of population groups 2017

in percent

	Total household members	Population with income, used on consumption		Population by quintile groups				
		below the subsistence level (the poor)	exceed level subsistence (the rich)	1 (the poor)	2 group	3 group	4 group	5 (the rich) group
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Including the aged at:								
0-14	26,9	45,5	26,3	39,2	33,3	27,8	21,3	13,0
15-19	6,6	9,1	6,5	8,6	7,5	6,7	5,8	4,3
20-24	6,2	4,2	6,2	5,5	6,2	6,5	6,7	5,8
25-29	7,3	5,0	7,3	6,5	7,4	7,4	7,8	7,3
30-34	7,3	6,8	7,3	7,2	7,9	8,0	7,3	6,3
35-39	6,7	8,1	6,7	7,3	7,4	7,3	6,2	5,3
40-44	6,9	7,3	6,9	7,0	6,9	7,2	7,1	6,2
45-49	6,6	4,0	6,7	5,3	6,0	6,5	7,3	8,0
50-54	6,7	2,5	6,8	3,8	5,0	6,4	7,8	10,3
55-59	6,6	2,3	6,8	3,5	4,8	6,1	7,9	10,9
60-64	4,9	1,9	5,0	2,5	3,0	4,0	5,9	8,9
65 and older	7,3	3,3	7,5	3,6	4,6	6,1	8,9	13,7

Continuation

	Total household members	Population with income, used on consumption		Population by quintile groups				
		below the subsistence level (the poor)	exceed level subsistence (the rich)	1 (the poor)	2 group	3 group	4 group	5 (the rich) group
Total men	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Including the aged at:								
0-14	29,5	45,3	29,0	39,7	35,1	29,8	24,1	16,0
15-19	7,3	10,2	7,2	9,4	8,2	7,1	6,4	5,1
20-24	6,6	4,3	6,7	5,8	6,5	7,0	6,9	6,9
25-29	7,7	4,7	7,7	6,2	7,3	7,4	8,6	9,1
30-34	7,5	6,3	7,6	6,7	7,8	8,0	7,6	7,6
35-39	6,5	7,7	6,5	6,7	7,0	7,3	5,9	5,3
40-44	6,8	8,1	6,8	7,4	6,6	7,1	6,9	6,0
45-49	6,6	4,6	6,7	6,0	6,2	6,5	7,1	7,5
50-54	6,1	2,6	6,2	3,9	4,8	6,1	7,1	9,3
55-59	6,0	1,9	6,1	3,3	4,5	5,5	7,2	10,3
60-64	4,2	1,7	4,3	2,2	2,6	3,7	5,6	7,5
65 and older	5,2	2,6	5,2	2,7	3,4	4,5	6,6	9,4
Total women	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Including the aged at:								
0-14	24,7	45,5	24,3	38,5	31,5	25,9	19,1	10,8
15-19	6,0	8,2	5,9	7,9	6,9	6,4	5,3	3,8
20-24	5,8	4,1	5,8	5,3	6,0	6,1	6,4	5,0
25-29	6,9	5,4	7,0	6,8	7,5	7,4	7,0	6,1
30-34	7,2	7,3	7,2	7,6	8,1	8,0	7,0	5,4
35-39	6,9	8,4	6,8	7,8	7,7	7,3	6,4	5,3
40-44	6,9	6,6	6,9	6,7	7,1	7,3	7,3	6,4
45-49	6,6	3,4	6,7	4,7	5,8	6,5	7,5	8,4
50-54	7,1	2,5	7,2	3,7	5,2	6,6	8,4	11,1
55-59	7,2	2,5	7,3	3,7	5,0	6,7	8,5	11,4
60-64	5,5	2,1	5,5	2,8	3,4	4,3	6,2	9,9
65 and older	9,2	4,0	9,4	4,5	5,8	7,5	10,9	16,4

## 4.26 Proportion of men and women in the surveying households for 2017

in percent

	Total household members			Household members having income, used on consumption, below the subsistence level		
	total	men	women	total	men	women
<b>Republic of Kazakhstan</b>	100,0	46,0	54,0	100,0	47,1	52,9
Akmola	100,0	47,7	52,3	100,0	52,5	47,5
Aktobe	100,0	47,9	52,1	100,0	37,0	63,0
Almaty	100,0	46,1	53,9	100,0	43,8	56,2
Atyrau	100,0	48,8	51,2	100,0	54,2	45,8
Batys Kazakhstan	100,0	46,2	53,8	100,0	53,2	46,8
Zhambyl	100,0	46,5	53,5	100,0	47,5	52,5
Karagandy	100,0	44,6	55,4	100,0	50,0	50,0
Kostanai	100,0	42,8	57,2	100,0	51,2	48,8
Kyzylorda	100,0	50,1	49,9	100,0	46,6	53,4
Mangistau	100,0	49,6	50,4	100,0	48,9	51,1
Ontustik Kazakhstan	100,0	47,9	52,1	100,0	48,1	51,9
Pavlodar	100,0	43,1	56,9	100,0	38,1	61,9
Soltustik Kazakhstan	100,0	45,2	54,8	100,0	47,8	52,2
Shygyz Kazakhstan	100,0	44,4	55,6	100,0	43,9	56,1
Astana city	100,0	44,9	55,1	100,0	37,5	62,5
Almaty city	100,0	43,1	56,9	100,0	42,9	57,1

## 5. Social security and social assistance for population

Average nominal monthly pension is calculated as a ratio of overall nominal monthly pension fixed to all the pensioners (pension recipients) registered at Social protection centers to overall pensioners (for the end of the year).

Number of pension recipients is a number of persons, for the end (beginning) of an accounting year, receiving monthly money as provided by the applicable law on pension. Total number of pensioners is calculated by the number of pensioners' accounts registered at Social protection centers.

Number of social protection benefits recipients by disabilities, death of a breadwinner and by age is a number of persons, for end (beginning) of an accounting year, receiving monthly money as provided by the applicable law on social protection benefits. Total number of social protection benefits recipients is calculated by the number of recipients' accounts registered at Social protection centers.

Number of the disabled is a group of the disabled registered at Social protection centers despite the time of recognizing as the disabled.

Residential care facility is a facility educating the preschool and school children for the governmental balance. There are infant orphanages of the common, family type, health camp type boarding schools for orphans and children with mental disabilities, preschool boarding schools.

Nursing homes (adult and children) are medical and social facilities designed for the permanent residence of the elderly and the disabled indigent in

nursing and medical care.

Subsistence allowance is a state-provided payment for the individuals (family) with monthly income per capita below poverty line fixed in regions, in the cities of Astana and Almaty.

According to the Law of the Republic of Kazakhstan "On subsistence allowance", the subsistence allowance should be granted to the citizens of the Republic of Kazakhstan, repatriates, people with status of refugees, foreigners and residents of the Republic of Kazakhstan, without citizenship, with average per capita income not exceeding the poverty line.

Subsistence allowance is not fixed for:

1) the unemployed not recorded at Public Employment Centers and the employable citizens of the Republic of Kazakhstan officially refused from the employment promotion except for the disabled and people under in-patient care more than a month, attendee, students, military students and master's students of intramural form of study as well as the citizens caring after the disabled of I, II and III groups, the oldest old, children up to seven years old;

2) the unemployed unreasonably refused from the job offered by Public Employment Centers, including from social works, professional trainings, upgrade qualifications, willfully not engaged into such jobs and trainings.

Data is provided on the base of the report by the Ministry of Labor and Social Protection of the Republic of Kazakhstan.

### 5.1 Average nominal monthly pension\* and social protection benefits

for the end of the year

	average amount of pension, benefit, tenge					as a percentage over the previous year				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Total pension recipients	31 918	36 068	38 933	42 476	50 850	107,7	113,0	107,9	109,1	119,7
recipients including:										
by age (civilians)	30 548	34 724	37 527	40 514	48 385	107,1	113,1	108,1	108,0	119,4
on a full scale	31 561	35 815	38 888	42 236	50 855	108,1	113,5	108,6	108,6	120,4
with incomplete work history	15 528	18 190	20 621	23 379	29 790	111,6	117,1	113,4	113,4	127,4
for length of service (power structures)	62 269	69 903	74 227	89 244	106 284	107,5	112,3	106,2	120,2	119,1
Total social protection benefits recipients	17 742	19 918	21 676	28 651	30 692	108,3	112,3	108,8	132,2	107,1
recipients including:										
civilians										
by age	9 330	10 383	11 110	11 887	12 719	107,0	111,3	107,0	107,0	107,0
by disability	18 537	20 746	22 186	29 677	31 687	107,1	111,9	106,9	133,8	106,8
by loss of a breadwinner	16 032	17 918	20 453	25 867	27 724	107,5	111,8	114,1	126,5	107,2
power structures										
by disability	22 318	24 922	26 695	35 664	38 101	106,9	111,7	107,1	133,6	106,8
by loss of a breadwinner	14 684	16 140	18 811	23 984	23 083	106,4	109,9	116,5	127,5	96,2

\*Here and after in tables 5.2- 5.4 – data including uniformed service and without main pension payments.

Here and after in tables 5.2- 5.12 – data of Ministry of Labor and Social Protection of the Republic of Kazakhstan.

## 5.2 Average of monthly pensions and state social benefits

for the end of year

	In tenge					As a percent of average republican level				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	31 918	36 068	38 933	42 476	50 850	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Akmola	30 666	34 703	37 547	40 900	48 983	96,1	96,2	96,4	96,3	96,3
Aktobe	30 881	34 921	37 711	41 187	49 358	96,8	96,8	96,9	97,0	97,1
Almaty	27 511	30 999	33 431	36 713	44 055	86,2	85,9	85,9	86,4	86,6
Atyrau	31 383	35 459	38 229	41 783	50 040	98,3	98,3	98,2	98,4	98,4
Batys Kazakhstan	30 126	34 105	36 834	40 126	48 068	94,4	94,6	94,6	94,5	94,5
Zhambyl	28 072	31 739	34 340	37 568	45 166	87,9	88,0	88,2	88,4	88,8
Karagandy	34 311	38 738	41 760	45 432	54 265	107,5	107,4	107,3	107,0	106,7
Kostanai	31 563	35 768	38 685	42 148	50 505	98,9	99,2	99,4	99,2	99,3
Kyzylorda	30 258	34 004	36 440	39 557	46 843	94,8	94,3	93,6	93,1	92,1
Mangistau	32 261	36 281	38 946	42 540	50 682	101,1	100,6	100,0	100,2	99,7
Ontustik Kazakhstan	26 616	30 018	32 377	35 142	41 984	83,4	83,2	83,2	82,7	82,6
Pavlodar	33 136	37 474	40 515	44 014	52 627	103,8	103,9	104,1	103,6	103,5
Soltustik Kazakhstan	30 446	34 469	37 287	40 640	48 710	95,4	95,6	95,8	95,7	95,8
Shygys Kazakhstan	34 494	39 098	42 426	46 543	56 038	108,1	108,4	109,0	109,6	110,2
Astana city	39 841	44 941	48 395	53 249	63 856	124,8	124,6	124,3	125,4	125,6
Almaty city	38 976	43 679	47 026	51 165	61 003	122,1	121,1	120,8	120,5	120,0

## 5.3 Index of real pensions

as a percent over the previous year

	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	101,8	105,9	101,3	95,2	111,5
Akmola	102,0	105,8	101,7	96,2	111,5
Aktobe	101,6	107,5	101,9	95,4	112,5
Almaty	101,6	106,0	101,6	96,3	112,4
Atyrau	101,7	106,2	100,8	95,6	110,1
Batys Kazakhstan	102,0	107,4	101,5	95,5	112,4
Zhambyl	101,8	105,7	101,6	96,5	111,9
Karagandy	101,8	104,1	101,1	96,4	111,6
Kostanai	102,2	107,3	101,6	96,4	111,5
Kyzylorda	100,1	105,3	100,2	95,0	110,0
Mangistau	100,2	106,1	99,6	93,0	111,7
Ontustik Kazakhstan	101,2	105,9	101,1	94,5	110,9
Pavlodar	102,2	105,6	102,0	95,3	110,5
Soltustik Kazakhstan	102,3	105,2	101,8	96,5	110,6
Shygys Kazakhstan	101,9	106,0	101,5	96,3	111,9
Astana city	100,5	104,8	99,6	92,1	110,6
Almaty city	101,8	105,5	101,2	94,3	111,3

## 5.4 Total number of pensioners and state social benefits

for the end of year, thousand person

	2013	2014	2015	2016	2017
Total pension recipients	1 863,6	1 918,5	1 980,8	2 061,7	2 147,9
recipients including:					
by age (civilians)	1 792,3	1 845,3	1 905,0	1 978,7	2 056,5
on a full scale	1 697,1	1 731,1	1 763,1	1 797,9	1 815,4
with incomplete work history	95,2	114,2	141,9	180,7	241,1
for length of service (Power structures)	71,3	73,2	75,8	83,0	91,4
Total social protection benefits recipients	791,6	774,1	767,4	785,4	781,7
recipients including:					
civilians					
by age	9,5	6,1	4,4	3,4	1,2
by disability	498,9	498,8	499,4	517,5	518,7
by loss of a breadwinner (in person)	281,9	268,1	262,0	262,8	261,1
power structures					
by disability	0,8	0,8	0,7	0,7	0,6
by loss of a breadwinner (in person)	0,5	0,3	0,9	1,0	0,1

## 5.5 Total number of pensioners by region

for the end of the year, person

	Total pensioners					Including recipients				
						by age (civilians)				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	1 863 615	1 918 516	1 980 847	2 061 660	2 147 942	1 792 263	1 845 269	1 905 005	1 978 657	2 056 509
Akmola	101 197	103 554	105 973	109 151	112 159	98 236	100 560	102 908	105 820	108 555
Aktobe	76 770	79 332	82 279	86 126	90 271	74 212	76 681	79 546	83 053	86 900
Almaty	189 074	189 672	197 526	207 731	218 283	181 825	182 099	189 784	199 105	208 597
Atyrau	47 955	49 758	51 801	54 333	57 364	46 089	47 829	49 810	52 186	54 912
Batys Kazakhstan	77 432	79 446	81 951	85 047	88 222	75 263	77 214	79 602	82 462	85 404
Zhambyl	104 514	107 978	111 935	117 013	121 886	100 908	104 244	107 974	112 705	117 076
Karagandy	188 089	191 578	195 342	200 537	206 286	181 588	184 947	188 525	193 105	197 994
Kostanai	124 548	126 306	128 753	132 316	135 944	121 216	122 938	125 310	128 493	131 729
Kyzylorda	59 913	61 843	64 504	67 676	71 174	57 882	59 741	62 289	65 259	68 552
Mangistau	38 644	40 765	43 019	45 697	48 850	36 861	38 884	41 111	43 607	46 530
Ontustik Kazakhstan	196 247	204 771	213 633	224 245	236 303	190 835	199 274	207 979	218 181	229 580
Pavlodar	105 314	107 500	109 926	113 459	116 789	102 371	104 503	106 866	110 078	113 094
Soltustik Kazakhstan	94 535	96 297	98 506	101 176	103 809	92 111	93 850	95 940	98 328	100 742
Shygys Kazakhstan	213 305	217 713	221 817	228 570	235 088	204 450	208 588	212 352	217 984	223 346
Astana city	58 992	63 254	68 147	74 373	82 518	53 825	57 784	62 262	67 643	74 637
Almaty city	187 086	198 749	205 735	214 210	222 996	174 591	186 133	192 747	200 648	208 861

Continuation

	Including recipients					Recipients by age (civilians)				
	for length of service (power structures)					with incomplete work history				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	71 352	73 247	75 842	83 003	91 433	95 207	114 195	141 904	180 714	241 138
Akmola	2 961	2 994	3 065	3 331	3 604	4 900	5 824	7 087	9 031	12 230
Aktobe	2 558	2 651	2 733	3 073	3 371	3 890	4 719	5 916	7 715	10 544
Almaty	7 249	7 573	7 742	8 626	9 686	15 847	18 351	22 488	27 745	35 464
Atyrau	1 866	1 929	1 991	2 147	2 452	1 902	2 382	3 099	4 181	6 069
Batys Kazakhstan	2 169	2 232	2 349	2 585	2 818	3 548	4 341	5 578	7 341	10 174
Zhambyl	3 606	3 734	3 961	4 308	4 810	6 119	7 601	9 781	12 686	16 719
Karagandy	6 501	6 631	6 817	7 432	8 292	7 866	9 436	11 766	15 074	20 389
Kostanai	3 332	3 368	3 443	3 823	4 215	5 351	6 233	7 577	9 692	13 391
Kyzylorda	2 031	2 102	2 215	2 417	2 622	4 131	4 908	6 120	7 919	10 746
Mangistau	1 783	1 881	1 908	2 090	2 320	2 814	3 430	4 361	5 557	7 354
Ontustik Kazakhstan	5 412	5 497	5 654	6 064	6 723	14 290	16 952	20 619	25 683	33 493
Pavlodar	2 943	2 997	3 060	3 381	3 695	4 376	5 315	6 627	8 859	12 043
Soltustik Kazakhstan	2 424	2 447	2 566	2 848	3 067	3 685	4 434	5 696	7 498	10 326
Shygys Kazakhstan	8 855	9 125	9 465	10 586	11 742	6 162	6 945	7 971	9 423	11 151
Astana city	5 167	5 470	5 885	6 730	7 881	2 416	3 133	4 212	5 836	8 599
Almaty city	12 495	12 616	12 988	13 562	14 135	7 910	10 191	13 006	16 474	22 446

## 5.6 Number of recipients who take state social benefits

for the end of year, person

	Civilians				
	by age				
	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	9 518	6 142	4 402	3 418	1 181
Akmola	272	234	197	170	9
Aktobe	215	158	109	77	54
Almaty	2 853	1 374	790	586	396
Atyrau	113	80	72	69	2
Batys Kazakhstan	120	37	8	6	1
Zhambyl	447	292	106	91	43
Karagandy	446	101	45	29	7
Kostanai	312	266	227	172	24
Kyzylorda	119	77	21	12	0
Mangistau	171	173	132	110	52
Ontustik Kazakhstan	1 757	1 140	886	701	69
Pavlodar	175	80	56	40	30
Soltustik Kazakhstan	144	54	37	21	16
Shygys Kazakhstan	1 644	1 449	1 355	1 053	290
Astana city	300	252	250	224	179
Almaty city	430	375	111	57	9

Continuation

	Civilians				
	by disability				
	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	498 876	498 837	499 393	517 518	518 689
Akmola	21 450	21 035	20 859	21 258	21 276
Aktobe	18 550	18 766	19 219	20 543	21 289
Almaty	59 952	57 011	55 813	55 674	54 210
Atyrau	14 998	15 377	15 613	16 461	16 726
Batys Kazakhstan	18 932	18 655	17 744	17 863	17 403
Zhambyl	32 912	33 241	33 340	34 940	35 062
Karagandy	48 483	48 474	48 713	50 387	50 229
Kostanai	22 064	21 920	21 930	22 178	21 668
Kyzylorda	22 684	22 868	23 379	23 983	23 468
Mangistau	15 647	16 298	17 003	18 661	19 718
Ontustik Kazakhstan	92 786	94 742	96 940	102 380	104 252
Pavlodar	21 575	20 897	20 386	20 416	19 975
Soltustik Kazakhstan	21 885	21 318	20 521	20 270	19 210
Shygys Kazakhstan	44 189	43 363	42 686	43 260	42 596
Astana city	14 521	15 215	15 873	17 681	18 962
Almaty city	28 248	29 657	29 374	31 563	32 645

Continuation

	Civilians				
	by loss of a breadwinner (in person)				
	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	281 946	268 106	262 034	262 803	261 136
Akmola	12 971	12 204	11 749	11 370	11 170
Aktobe	14 519	13 560	12 864	12 792	12 608
Almaty	32 181	30 260	29 901	30 754	31 531
Atyrau	10 995	10 409	9 598	10 107	9 866
Batys Kazakhstan	11 207	10 200	10 121	9 376	9 154
Zhambyl	21 454	20 509	20 018	20 186	19 906
Karagandy	23 358	22 080	21 415	20 898	20 445
Kostanai	14 244	13 454	12 703	12 643	12 361
Kyzylorda	14 486	13 934	13 722	13 792	13 661
Mangistau	9 271	8 994	8 959	9 058	9 097
Ontustik Kazakhstan	50 523	48 527	48 184	48 711	48 418
Pavlodar	11 377	10 640	10 273	10 263	10 081
Soltustik Kazakhstan	9 765	8 954	8 467	8 268	8 050
Shygys Kazakhstan	24 397	22 700	21 993	21 687	21 317
Astana city	8 186	8 318	8 589	9 017	9 281
Almaty city	13 012	13 363	13 478	13 881	14 190

Continuation

	Power structures				
	by disability				
	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	806	752	700	654	600
Akmola	27	24	23	22	20
Aktobe	27	26	25	19	19
Almaty	76	69	62	57	52
Atyrau	25	23	20	19	19
Batys Kazakhstan	39	33	30	28	28
Zhambyl	51	48	42	42	37
Karagandy	78	76	72	68	62
Kostanai	32	29	30	27	22
Kyzylorda	33	32	29	27	26
Mangistau	5	6	5	7	4
Ontustik Kazakhstan	106	100	95	92	83
Pavlodar	34	30	25	23	18
Soltustik Kazakhstan	51	46	42	40	38
Shygys Kazakhstan	55	52	50	46	44
Astana city	27	27	26	25	22
Almaty city	140	131	124	112	106

Continuation

	Power structures				
	by loss of a breadwinner (in person)				
	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	485	312	929	960	86
Akmola	19	12	33	37	2
Aktobe	23	16	40	32	7
Almaty	40	21	116	142	1
Atyrau	10	7	36	34	7

Continuation

	Power structures				
	by loss of a breadwinner (in person)				
	2013	2014	2015	2016	2017
Batys Kazakhstan	8	6	24	26	2
Zhambyl	32	20	62	70	3
Karagandy	56	36	85	76	6
Kostanai	18	10	43	49	2
Kyzylorda	18	14	36	35	2
Mangistau	10	5	26	26	3
Ontustik Kazakhstan	75	54	122	117	17
Pavlodar	14	7	30	29	2
Soltustik Kazakhstan	14	7	28	21	5
Shygys Kazakhstan	47	33	97	106	9
Astana city	22	12	56	57	4
Almaty city	79	52	95	103	14

### 5.7 Average of the state social benefits\*

for the end of year, tenge

	2013			2014			2015		
	by age	by disability	by loss of a breadwinner	by age	by disability	by loss of a breadwinner	by age	by disability	by loss of a breadwinner
<b>Republic of Kazakhstan</b>	9 330	18 537	16 032	10 383	20 746	17 918	11 110	22 186	20 453
Akmola	9 330	18 225	15 515	10 383	20 408	17 262	11 110	21 822	19 979
Aktobe	9 330	18 508	15 996	10 383	20 743	17 822	11 110	22 189	20 039
Almaty	9 330	18 624	16 344	10 383	20 794	18 231	11 110	22 236	20 505
Atyrau	9 330	18 393	16 776	10 383	20 560	18 617	11 110	21 978	19 781
Batys Kazakhstan	9 330	18 475	15 432	10 383	20 689	17 256	11 110	22 137	20 757
Zhambyl	9 330	18 680	16 802	10 383	20 874	18 870	11 110	22 321	21 276
Karagandy	9 330	18 602	15 178	10 383	20 816	17 002	11 110	22 230	19 820
Kostanai	9 330	18 448	15 014	10 383	20 651	16 775	11 110	22 074	19 849
Kyzylorda	9 330	18 526	17 135	10 383	20 742	19 102	11 110	22 160	21 272
Mangistau	9 330	18 852	17 108	10 383	21 099	19 156	11 110	22 545	21 146
Ontustik Kazakhstan	9 330	18 220	17 691	10 383	20 439	19 790	11 110	21 889	22 182
Pavlodar	9 330	18 605	14 937	10 383	20 837	16 660	11 110	22 305	19 129
Soltustik Kazakhstan	9 330	18 078	14 985	10 383	20 253	16 732	11 110	21 648	19 329
Shygys Kazakhstan	9 330	18 912	14 903	10 383	21 153	16 679	11 110	22 625	19 684
Astana city	9 330	18 680	15 335	10 383	20 900	17 148	11 110	22 317	19 912
Almaty city	9 330	19 039	15 030	10 383	21 251	16 814	11 110	22 723	19 439

Continuation

	2016			2017		
	by age	by disability	by loss of a breadwinner	by age	by disability	by loss of a breadwinner
<b>Republic of Kazakhstan</b>	11 887	29 677	25 867	12 719	31 687	27 724
Akmola	11 887	29 224	24 779	12 719	31 239	26 485
Aktobe	11 887	29 736	25 628	12 719	31 752	27 418
Almaty	11 887	29 693	26 446	12 719	31 674	28 380
Atyrau	11 887	29 443	26 883	12 719	31 490	28 705
Batys Kazakhstan	11 887	29 690	25 052	12 719	31 853	26 795
Zhambyl	11 887	29 828	27 284	12 719	31 797	29 262
Karagandy	11 887	29 670	24 323	12 719	31 622	25 946
Kostanai	11 887	29 548	24 096	12 719	31 615	25 815
Kyzylorda	11 887	29 597	27 589	-	31 484	29 697
Mangistau	11 887	30 185	27 674	12 719	32 211	29 642
Ontustik Kazakhstan	11 887	29 328	28 592	12 719	31 333	30 642
Pavlodar	11 887	29 925	24 071	12 719	32 032	25 775
Soltustik Kazakhstan	11 887	28 977	23 974	12 719	30 936	25 626
Shygys Kazakhstan	11 887	30 218	23 973	12 719	32 271	25 718
Astana city	11 887	29 825	24 904	12 719	31 882	26 659
Almaty city	11 887	30 321	24 247	12 719	32 325	26 103

\*Here and in table 5.8 - civilians.

### 5.8 Average of the state special benefits

for the end of year, tenge

	2013	2014	2015	2016	2017
Total fixed amount	5 111	5 701	6 059	6 433	6 850
including:					
the Great Patriotic War disabled	26 445	29 632	31 712	33 936	36 304
the Great Patriotic War participants	26 445	29 632	31 712	33 936	36 304
people eligible for the GPW disabled	12 518	13 983	14 965	16 014	17 131
people eligible for the GPW participants	10 226	11 464	12 269	13 129	14 046
GPW widows	7 405	8 297	8 880	9 503	10 166

Continuation					
	2013	2014	2015	2016	2017
wives (husbands) of the dead GRW disabled heros	4 232	4 742	5 074	5 430	5 809
families of the dead militaries awarded war workers	25 936	26 946	19 027	27 451	30 238
ChNPP disaster prevention participants	7 581	8 501	9 098	9 736	10 415
the disabled of group I and II	3 526	3 945	4 222	4 518	4 833
the disabled of group III	3 526	3 945	4 222	4 518	4 833
disabled children under the age of 16	2 469	2 760	2 954	3 161	3 381
mothers of many children awarded with «Altyn alka», «Kumis alka»	1 058	1 186	1 269	1 358	1 453
multi-child families living with 4 and more minor children	1 587	1 778	1 903	2 037	2 179
rehabilitate civilians	10 578	11 853	12 685	13 575	14 522
fixed pension for special services	6 876	7 705	8 246	8 824	9 440
	1 763	1 982	2 121	2 270	2 428
	1 763	1 982	2 121	2 270	2 428

### 5.9 Target state social assistance by population categories

for the end of the year

	Number of recipients, person				
	2013	2014	2015	2016	2017
Total fixed amount	60 705	56 108	38 244	28 786	23 267
including:					
for children, total	38 880	36 260	25 176	19 348	15 895
including:					
preschool children	20 653	20 140	14 167	11 125	8 862
school-aged children	18 206	16 095	10 991	8 213	7 026
disabled children under 16	21	25	18	10	7
students, listeners, military students of daytime study, including master and PhD	1 731	1 598	1 147	1 041	855
the disabled (I, II, III group)	857	819	618	454	242
pensioners	174	163	122	119	99
the unemployed registered in public employment centers	3 828	3 572	2 483	1 690	995
the self-employed	4 799	4 058	2 050	1 101	957
employees	3 233	3 167	2 169	1 465	1 236
people engaged with childcare	6 818	6 099	4 269	3 423	2 826
other categories of civilians	385	372	210	145	162

Continuation

	Fixed amount of subsistence allowance, thousand tenge				
	2013	2014	2015	2016	2017
Total fixed amount	1 407 429,3	1 326 862,4	999 996,9	842 336,6	751 718,0
including:					
for children, total	895 574,7	856 231,9	650 592,2	562 387,1	510 921,2
including:					
preschool children	481 969,3	482 261,8	368 330,4	327 024,4	290 077,6
school-aged children	413 360,9	373 652,6	281 992,1	233 353,3	220 501,3
disabled children under 16	244,5	317,5	269,6	2 009,4	342,3
students, listeners, military students of daytime study, including master and PhD	38 087,8	37 360,9	28 570,6	28 269,9	26 494,9
the disabled (I, II, III group)	13 943,9	14 076,9	11 355,0	9 610,5	6 169,9
pensioners	2 989,5	2 736,7	3 393,8	3 108,1	3 269,1
the unemployed registered in public employment centers	97 310,6	93 490,5	75 411,0	57 149,9	35 549,8
the self-employed	101 763,3	84 372,1	52 199,9	32 344,6	31 897,7
employees	55 205,0	52 569,2	39 889,2	28 245,0	25 596,2
people engaged with childcare	192 690,7	175 962,2	132 263,0	117 242,6	106 872,4
other categories of civilians	9 863,7	10 062,0	6 322,3	3 978,9	4 946,8

### 5.10 Number of recipients and paid target social assistance

	Recipient numbers, person					Average size, tenge				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
<b>Republic of Kazakhstan</b>	64 894	58 171	41 347	30 765	27 211	1 809,0	1 897,6	2 022,3	2 243,8	2 345,5
Akmola	1 525	1 275	737	713	499	1 743,8	1 663,4	2 176,8	2 169,0	2 565,0
Aktobe	304	347	519	324	328	1 647,7	1 842,7	1 251,8	1 671,0	1 315,5
Almaty	5 094	4 712	3 696	3 005	4 643	2 368,2	2 366,4	2 528,4	2 738,2	1 871,0
Atyrau	2 819	2 805	2 862	2 666	2 035	1 905,3	2 213,7	2 258,2	2 413,8	2 345,7
Batys Kazakhstan	4 356	3 941	2 911	2 226	1 528	2 079,0	2 160,5	2 223,0	2 642,1	3 039,0
Zhambyl	7 099	6 118	3 555	2 185	1 597	1 550,2	1 588,7	1 718,2	2 007,6	2 528,5
Karagandy	9 216	7 088	5 500	3 645	2 822	1 382,9	1 638,0	1 539,0	1 905,2	2 417,4
Kostanai	4 774	3 260	2 493	2 613	2 259	1 863,4	2 143,5	2 092,3	1 724,8	2 008,6
Kyzylorda	2 082	2 774	1 700	904	574	1 143,9	1 184,0	1 357,4	1 691,1	2 489,0



	Recipient numbers, person					Average size, tenge				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
Mangistau	3 407	4 239	3 903	2 133	1 727	2 117,9	2 341,6	2 534,7	2 550,0	2 815,9
Ontustik Kazakhstan	7 766	5 044	2 300	1 851	1 106	973,7	1 110,0	1 665,0	1 412,0	2 306,2
Pavlodar	1 444	1 076	894	646	547	2 511,7	2 181,2	1 781,5	2 093,9	2 526,5
Soltustik Kazakhstan	3 115	5 557	2 623	1 927	1 501	1 942,5	1 650,6	1 987,9	2 341,3	2 595,9
Shygys Kazakhstan	9 741	8 127	6 146	4 156	4 344	2 428,3	2 410,4	2 184,3	2 813,0	2 548,4
Astana city	1 214	1 211	1 072	1 381	1 329	2 033,8	1 587,5	1 688,7	1 520,1	1 751,9
Almaty city	938	597	436	390	372	2 062,1	2 470,4	2 803,3	3 392,3	2 929,4

### 5.11 Information about number of people with disabilities

for the end of year

	2013	2014	2015	2016	2017
Number of disability benefit recipients:					
thousand people	498,9	499,6	500,1	518,2	519,3
for 1 000 population	29,1	28,7	28,3	28,9	28,6
including:					
Disability benefits received by disabled children under 16:					
thousand people	61,6	64,0	66,8	72,4	75,6
for 1 000 children of the same age	13,2	13,2	13,9	14,0	14,2
Number of people first considered as the disabled:					
thousand people	48,5	48,9	49,6	52,2	52,4
for 1 000 population	2,8	2,8	2,8	2,9	2,9

### 5.12 Medical services for the participants and people with disabilities Great patriotic war and marriors internationalist

	2013	2014*	2015*	2016*	2017*
Patients under dispensary observation for the end of year, thousand people:					
the Great Patriotic War participants	4,9	3,9	3,1	2,3	1,6
the Great Patriotic War disabled	1,7	1,3	1,0	0,8	0,7
peacekeepers	16,5	16,9	16,2	16,4	16,4
Under medical checkup, as a percentage of case number:					
the Great Patriotic War participants	98,3	98,0	98,1	96,5	95,0
the Great Patriotic War disabled	96,3	96,8	95,8	98,0	94,9
peacekeepers	87,6	89,7	90,6	91,0	89,4
Have a inpatient care, as a percentage of emergency case :					
the Great Patriotic War participants	95,9	96,8	97,9	95,2	97,8
the Great Patriotic War disabled	96,0	97,4	98,0	96,1	90,9
peacekeepers	91,9	94,3	85,1	91,3	92,8
Have a health resort treatment, thousand people:					
the Great Patriotic War participants	0,7	0,5	0,5	0,3	0,3
the Great Patriotic War disabled	0,3	0,2	0,2	0,2	0,1
peacekeepers	1,1	1,2	1,1	1,6	2,0
Hospitals for the Great Patriotic War disabled	2	2	2	2	2

\* On data of the Ministry of Education and Science of the Republic of Kazakhstan.

### 5.13 Resindental care for arphans\*

	2013	2014	2015	2016	2017
Infant orphanages – total	25	25	23	23	22
residing abandoned and orphaned children, thousand people	1,3	1,2	0,8	0,7	0,6
Orphanages – total	52	49	44	41	38
residing children, thousand people	4,303	3,777	3,389	3,088	2,492
governmental	46	42	39	36	33
residing children, thousand people	4,144	3,578	3,221	2,974	2,389
Family type orphanages – total	16	16	27	9	9
residing children, thousand people	0,106	0,099	0,159	0,088	0,087
governmental	16	16	26	8	8
residing children, thousand people	0,106	0,099	0,149	0,080	0,077
Boarding schools – total	4	4	3	2	1
residing children, thousand people	0,715	0,642	0,425	0,269	0,148
governmental	4	4	3	2	1
residing children, thousand people	0,715	0,642	0,425	0,269	0,148
Care facilities for orphans with mental disabilities	15	15	11	11	10
residing children, thousand people	1,427	1,332	1,235	1,116	1,216
Village-orphanages	11	13	14	14	14
residing children, thousand people	0,590	0,749	0,874	0,831	0,760
governmental	8	10	11	11	11
residing children, thousand people	0,450	0,562	0,672	0,657	0,615
Teenage orphanages	35	35	14	14	14

Continuation					
	2013	2014	2015	2016	2017
residing children, thousand people	0,397	0,391	0,205	0,186	0,194
governmental	28	28	14	14	14
residing children, thousand people	0,354	0,363	0,205	0,186	0,194
Shelter care facilities	12	13	11	9	9
residing children, thousand people	0,246	0,225	0,230	0,173	0,148
governmental	12	13	11	9	9
residing children, thousand people	0,246	0,225	0,230	0,173	0,148
Boarding schools for children with mental disabilities – total	102	102	100	100	100
residing children, thousand people	15,3	14,3	13,4	14,3	14,6

*\*On data of the Ministry of Education and Science of the Republic of Kazakhstan.*

#### 5.14 Residential homes for elderly and disabled people

for the end of year					
	2013	2014	2015	2016	2017
Number of nursing homes (elderly) – total	89	89	93	94	99
including:					
accommodation, thousand	18,8	19,3	19,4	19,6	20,1
residents, thousand people	18,4	18,8	19,2	18,8	19,2
Nursing homes for disabled children- total	26	25	25	25	22
including:					
accommodation, thousand	3,5	3,2	3,2	3,0	2,6
residents, thousand people	3,0	2,8	2,7	2,6	2,1

## 6. International comparisons

### 6.1 Main indicators of standard of living CIS countries

	Unemployment rate*, in percent	Poverty rate*, in percent	Gross domestic product*, as a percentage over the previous year	Average lifespan, years*	Consumer price index*, in percent
<b>2013</b>					
Kazakhstan	5,2	2,9	106,0	70,6	104,8
Azerbaijan	5,0	5,3	105,8	74,2	103,5
Armenia	16,2	32,0	103,3	...	105,6
Belarus	...	5,5	101,0	72,6	116,5
Kirgizstan	8,3	37,0	110,9	...	104,0
Moldova	5,1	12,7	109,4	...	105,2
Russia	5,5	10,8	101,8	70,8	106,5
Tadjikistan	...	35,6	107,4	70,8	103,7
Turkmenistan	...	...	110,2	...	104,0
Uzbekistan	4,9	14,1	108,0	...	106,8
Ukraine	7,2	8,4	100,0	71,4	100,5
<b>2014</b>					
Kazakhstan	5,0	2,8	104,2	71,5	107,4
Azerbaijan	4,9	5,0	102,8	74,2	99,9
Armenia	17,6	30,0	103,6	75,0	104,6
Belarus	...	4,8	101,7	73,2	116,2
Kirgizstan	8,0	30,6	104,0	70,4	110,5
Moldova	3,9	11,4	104,8	71,5	104,7
Russia	5,2	11,2	100,7	70,9	111,4
Tadjikistan	...	32,0	106,7	73,4	107,4
Turkmenistan	...	...	110,3	...	104,4
Uzbekistan	5,1	...	108,0	...	106,1
Ukraine	9,3	8,6	93,4	71,4	124,9
<b>2015</b>					
Kazakhstan	5,1	2,7	101,2	72,0	113,6
Azerbaijan	5,0	4,9	101,1	...	107,6
Armenia	18,5	29,8	103,2	...	99,9
Belarus	...	5,1	96,2	...	112,0
Kirgizstan	7,6	32,1	103,9	70,6	103,4
Moldova	4,9	9,6	99,6	...	113,6
Russia	5,6	13,3	97,2	...	112,9
Tadjikistan	...	31,0	106,0	73,6	105,0
Turkmenistan	...	...	106,5	68,4	106,0
Uzbekistan	5,2	...	108,0	...	105,6
Ukraine	9,1	6,4	90,2	...	143,3
<b>2016</b>					
Kazakhstan	5,0	2,6	101,1	72,0	108,5
Azerbaijan	5,0	5,9	96,9	75,2	115,7
Armenia	18,0	...	100,2	75,0	98,9
Belarus	5,8	5,7	97,4	74,1	110,6
Kirgizstan	7,2	25,4	103,8	70,9	99,5
Moldova	4,2	...	104,3	72,2	102,4
Russia	5,5	13,5	99,8	71,9	105,4
Tadjikistan	...	30,3	106,9	73,6	106,1
Turkmenistan	...	...	106,2	...	106,2
Uzbekistan	5,2	...	107,8	...	105,7
Ukraine	9,3	3,8	102,3	71,7	112,4

\* According to data of Statistical compendium «Commonwealth of Independent States in 2016», Interstate Statistical Committee of the CIS.

## 6.2 Main indicators of standard of living in certain countries

	Unemployment rate <sup>1)</sup> , in percent	Poverty rate <sup>2)</sup> , in percent	Gross domestic product <sup>1)</sup> , as a percentage over the previous year	Average lifespan, years <sup>1)</sup>	Consumer price index <sup>1)</sup> , in percent
<b>2013</b>					
Kazakhstan	5,2	2,9	106,0	70,6	104,8
Luxembourg	5,9	15,9	104,0	80,5	101,5
Mexico	4,9	...	101,4	77,5	104,0
New Zealand	6,3	...	101,9	81,1	101,1
Norway	3,5	10,9	101,0	81,5	102,0
Poland	10,3	17,3	101,4	76,4	100,7
Portugal	16,4	18,7	98,9	79,9	100,2
The Slovak Republic	14,2	12,8	101,5	75,4	100,4
The USA	7,4	...	101,7	78,9	101,5
Turkey	9,7	23,1	108,5	75,3	107,4
Finland	8,2	11,8	99,2	80,5	101,6
France	10,3	13,7	100,6	81,8	100,7
The Czech Republic	7,0	8,6	99,5	77,7	101,4
Sweden	8,0	14,8	101,2	81,8	100,1
Switzerland	4,7	14,5	101,8	82,6	100,1
Japan	4,1	...	102,0	83,6	101,6
<b>2014</b>					
Kazakhstan	5,0	2,8	104,2	71,5	107,4
Luxembourg	6,0	16,4	105,6	82,3	99,4
Mexico	4,8	...	102,2	76,0	104,1
New Zealand	5,8	...	103,1	79,1	101,2
Norway	3,5	10,9	101,9	79,9	102,1
Poland	9,0	17,0	103,3	77,8	99,1
Portugal	14,1	19,5	100,9	81,3	99,6
The Slovak Republic	13,2	12,6	102,6	77,0	99,9
The USA	6,2	14,3	102,4	79,7	100,8
Turkey	9,9	20,0	105,2	74,6	108,2
Finland	8,7	12,8	99,4	81,3	100,5
France	10,3	13,3	100,9	82,3	100,1
The Czech Republic	6,1	9,7	102,7	78,9	100,1
Sweden	7,9	15,1	102,6	82,3	99,7
Switzerland	4,8	13,8	102,0	82,5	99,7
Japan	3,6	16,1	100,3	84,7	102,4
<b>2015</b>					
Kazakhstan	5,1	2,7	101,2	72,0	113,6
Luxembourg	6,5	8,1	104,0	79,4	101,1
Mexico	4,3	16,7	102,6	76,0	102,1
New Zealand	5,8	...	103,3	79,1	100,3
Norway	4,4	8,1	101,6	79,9	102,3
Poland	7,5	11,1	103,8	75,3	99,3
Portugal	12,6	12,6	101,6	79,0	100,4
The Slovak Republic	11,5	8,4	103,8	74,5	99,5
The USA	5,3	...	102,6	78,1	100,7
Turkey	10,3	17,2	106,1	74,8	108,8
Finland	9,4	6,3	100,0	74,5	99,8
France	10,4	8,1	101,1	80,9	100,2
The Czech Republic	5,1	6,4	105,3	76,7	100,1
Sweden	7,4	9,2	104,1	81,0	100,1
Switzerland	4,8	9,9	100,8	82,6	98,7
Japan	3,3	16,1	101,2	85,0	100,2
<b>2016</b>					
Kazakhstan	5,0	2,6	101,1	72,3	108,5
Luxembourg	6,3	...	104,2	...	101,1
Mexico	3,9	...	102,3	75,9	103,4
New Zealand	5,1	...	103,9	81,2	100,6
Norway	4,8	...	101,1	81,8	103,5
Poland	6,2	...	102,7	...	100,9
Portugal	11,2	...	101,4	...	100,9
The Slovak Republic	9,6	...	103,3	...	100,2
The USA	4,9	...	101,6	79,8	102,1
Turkey	10,9	...	102,9	...	108,5
Finland	8,8	...	101,9	...	101,0
France	10,1	...	101,9	...	100,6
The Czech Republic	4,0	...	102,6	76,7	102,0
Sweden	6,9	...	103,2	...	101,7
Switzerland	4,9	...	101,3	...	100,0
Japan	3,1	...	101,0	...	100,3

<sup>1)</sup> According to data of Statistical compendium «Commonwealth of Independent States in 2016», Interstate Statistical Committee of the CIS.

<sup>2)</sup> Source: <http://stats.oecd.org>

## 7. Statistical accuracy indicators

### 7.1 Accuracy of the result selective standard of living survey for 2017

in percent

	Survey results (averagely per month per person, tenge)	Mean error	Mean relative error	Sampling errors
Income used on consumption	46 468	127,4	0,27	249,78
Expense	45 858	131,6	0,29	257,89
Income	42 409	125,4	0,30	245,85
Consumption expenditure	43 717	125,7	0,29	246,42

### 7.2 The relative standard error of estimate of result

in percent

	Income used on consumption	Expense	Income	Consumption expenditure
<b>Republic of Kazakhstan</b>	0,27	0,29	0,30	0,29
Akmola	0,97	1,03	1,00	1,04
Aktobe	0,84	0,87	0,85	0,89
Almaty	1,04	1,06	1,07	1,09
Atyrau	0,90	1,21	0,87	0,94
Batys Kazakhstan	1,09	1,19	1,18	1,22
Zhambyl	0,81	0,92	0,83	0,83
Karagandy	1,12	1,06	1,06	1,17
Kostanai	1,01	1,08	1,03	1,11
Kyzylorda	0,97	0,98	0,95	0,99
Mangistau	0,61	1,07	0,58	0,62
Ontustik Kazakhstan	0,64	0,72	0,67	0,67
Pavlodar	0,94	1,05	0,97	1,01
Soltustik Kazakhstan	1,21	1,28	1,24	1,32
Shygys Kazakhstan	1,19	1,17	1,20	1,29
Astana city	0,97	1,04	0,92	0,96
Almaty city	1,09	1,02	1,06	1,09

Kazakhstan living standards/Statistical compendium/Astana 2018

Responsible for publication :  
Ministry of National economy of the Republic of Kazakhstan  
Committee on Statistics  
Department of Employment and Living standard Statistics  
Tel. +7 7172 749262  
Head of Division  
Belonossova N.Y.  
Tel . +7 7172 749022

Computer layout and design:  
«ar-Rohim» SDP  
010000, Астана city,  
ave Zhenis 35 A  
Tel. +7 7172 577896