

Мониторинг цен на продукты питания в 2019 году

№	Наименование продукции	единица измерения	Среднерыночная цена на
			01.10.2019г.
1	2	3	4
1	Хлеб пшеничный, 1 сорт, формовой, ГОСТ 26987-86 (Хлеб белый из пшеничной муки высшего, первого и второго сортов. Технические условия), ГОСТ 27842-88 (Хлеб из пшеничной муки. Технические условия).	кг	36,51
2	Хлеб ржано-пшеничный, формовой ГОСТ 31807-2012 (Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки. Общие технические условия).	кг	35,18
3	Батон молочный вес 200гр, ГОСТ 27844-88 (Изделия булочные. Технические условия).	кг	63,70
4	Макаронные изделия, из пшеницы тв. сортов, весовые, высший сорт ГОСТ 31743-2012 (Изделия макаронные. Общие технические условия).	кг	35,14
5	Сахар песок, весовой, фасованный в мешки по 5-50кг.ГОСТ 21-94 (Сахар-песок. Технические условия).	кг	28,05
6	Мука пшеничная, высший сорт, весовая, в мешках по 50 кг, ГОСТ Р 52189-2003 (Мука пшеничная. Общие технические условия).	кг	28,37
7	Крупа рисовая, ГОСТ 6292-93 (Крупа рисовая. Технические условия).	кг	63,52
8	Крупа овсяная, весовая, высший сорт, ГОСТ 3034-75 (Крупа овсяная. Технические условия) ГОСТ 26791-89 (Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение) в части упаковки, маркировки, транспортирования и хранения.	кг	36,68
9	Крупа ячменная перловая, весовая, высший сорт, ГОСТ 5784-60 (Крупа ячменная. Технические условия).ГОСТ 26791-85 (Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение) в части упаковки, маркировки, транспортирования и хранения.	кг	26,58
10	Крупа манная, весовая, высший сорт, ГОСТ 7022-97 (Крупа манная. Технические условия).	кг	36,82
11	Крупа гречневая, весовая, высший сорт, ГОСТ Р 55290-2012 (Крупа гречневая. Общие технические условия). ГОСТ 26791-89 (Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение) в части упаковки, маркировки, транспортирования и хранения.	кг	48,92
12	Крупа пшено, весовое, высший сорт, ГОСТ 572-60 (Крупа пшено шлифованное. Технические условия).ГОСТ 26791-89 (Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение) в части упаковки, маркировки, транспортирования и хранения.	кг	58,14
13	Горох, весовой , высший сорт, колотый, шлифованный ГОСТ 6201-68 (Горох шлифованный. Технические условия).ГОСТ 26791-89 (Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение) в части упаковки, маркировки, транспортирования и хранения.	кг	32,65
14	Фасоль, весовая, высший сорт, ГОСТ 7758-75 (Фасоль продовольственная. Технические условия).	кг	101,85
15	Масло коровье, сладко-сливочное, несоленое, натуральное, выработано из натуральных пастеризованных сливок высшего сорта, жирность не менее 72,5%, весовое, (фасовка в пачках 180-200г., допускается-500г). ГОСТ Р 52969-2008 (Масло сливочное. Технические условия).	кг	519,81
16	Сыры полутвердые, весовые, высший сорт, ГОСТ Р 52972-2008 (Сыры полутвердые. Технические условия).	кг	465,80
17	Молоко цельное пастеризованное 3,2% жирности, в полиэтиленовых пакетах емкостью 1л., ГОСТ Р 52090-2003 (Молоко питьевое и напиток молочные. Технические условия)	литр	61,80

18	Молоко цельное пастеризованное 3,2% жирности Тетра-Пак емкостью 1л., ГОСТ Р 52090-2003 (Молоко питьевое и напиток молочные. Технические условия)	литр	61,78
19	Кефир, жирность 2,5%, упаковка - полиэтиленовый пакет емкостью 1л. ГОСТ Р 52093-2003 (Кефир. Технические условия).	литр	61,87
20	Творог, 9-12% жирности, выработан из натур. коровьего молока или сливок, фасовка полиэтиленовый пакет или пластиковые пищевые емкости от 0,5-5,0 кг, ГОСТ Р 52096-2003 (Творог. Технические условия).	кг	264,81
21	Сметана натуральная, 15% жирности, выработана из натур. коровьего молока или сливок, фасовка полиэтиленовый пакет или пластиковые (пищевые) емкости по 0,5 - 1 кг, ГОСТ Р 52092-2003 (Сметана. Технические условия).	кг	184,11
22	Кисломолочный напиток "Ряженка" жирность 2,5%, в полиэтиленовых пакетах емкостью 0,5 - 1л., ГОСТ Р 52094-2003 (Ряженка. Технические условия).	литр	78,65
23	Мясо-говядина 1-ой категории, ГОСТ 54315-2011 (Крупный рогатый скот для убоя. Говядина и телятина в тушах, полутушах и четвертинах. Технические условия.).	кг	312,86
24	Куры бройлерные (цыплята весом не менее 1,5 кг), I кат, потрошенные, охлажденные ГОСТ 31962-2013 (Мясо кур (тушки кур, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия). ГОСТ Р 54042-2010 в части определения массовой доли влаги; ГОСТ Р 54349-2011 в части раздела Правила приемки.	кг	146,26
25	Путассу, рыба морская, свежемороженая, весовая, ГОСТ 32366-2013 (Рыба мороженая. Технические условия)	кг	98,31
26	Сельдь атлантическая, соленная, весовая, непотрошенная, упаковка пластиковая (пищевая) тара ГОСТ 815-2004 (Сельди соленые. Технические условия).	кг	175,00
27	Треска рыба морская свежемороженая (потрошенная) ГОСТ 1168-86 (Рыба мороженая. Технические условия).	кг	339,16
28	Печень говяжья I сорт, охлажденная (замороженная), ГОСТ 19342-73 (Печень крупного рогатого скота и свиней замороженная. Технические условия), допускается ТУ производителя. ГОСТ 31799-2012 (Мясо и субпродукты, замороженные в блоках, для производства продуктов питания детей).	кг	212,05
29	Колбаса вареная, категория А, ГОСТ Р 52196-2011 (Изделия колбасные вареные. Технические условия).	кг	321,04
30	Сосиски молочные, категория А, ГОСТ Р 52196-2011 (Изделия колбасные вареные. Технические условия).	кг	272,40
31	Лук репчатый, <u>урожай 2019г.</u> ГОСТ Р 51783-2001 (Лук репчатый свежий, реализуемый в розничной торговой сети. Технические условия).	кг	15,99
32	Морковь столовая, <u>урожай 2019г.</u> ГОСТ 32284-2013 (Морковь столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия).	кг	17,00
33	Свекла столовая, <u>урожай 2019г.</u> ГОСТ 32285-2013 (Свекла столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия).	кг	19,32
34	Капуста белокочанная, <u>урожай 2019г.</u> ГОСТ Р 51809-2001 (Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия).	кг	20,09
35	Картофель продовольственный, свежий, <u>урожай 2019г.</u> , ГОСТ Р 51808-2013 (Картофель продовольственный. Технические условия).	кг	17,30
36	Томаты свежие, ГОСТ Р 55906-2013 (Томаты свежие. Технические условия)	кг	57,33
37	Огурцы свежие, ГОСТ 1726-85 (Огурцы свежие. Технические условия).	кг	64,87
38	Чеснок свежий, <u>урожай 2019г.</u> ГОСТ Р 55909-2013 (Чеснок свежий. Технические условия).	кг	182,10
39	Груши свежие поздних сортов созревания, ГОСТ 21713-76 (Груши свежие поздних сортов созревания. Технические условия).	кг	119,16

40	Яблоки свежие, 1 сорта, вес 1 шт. – не менее 125 г., ГОСТ 27572-87 (Яблоки свежие ранних сортов созревания. Технические условия) ГОСТ 54697-2011 (Яблоки свежие поздних сортов созревания. Технические условия)	кг	52,84
41	Лимоны свежие, ГОСТ Р 53596-2009 (Плоды citrusовых культур для употребления в свежем виде. Технические условия).	кг	119,04
42	Бананы свежие, 1 сорта, ГОСТ Р 51603-2000 (Бананы свежие. Технические условия).	кг	76,68
43	Апельсины свежие, ГОСТ Р 53596-2009 (Плоды citrusовых культур для употребления в свежем виде. Технические условия).	кг	109,64
44	Киви свежие, весовые ГОСТ 31823-2012 (Киви, реализуемые в розничной торговле. Технические условия)	кг	140,48
45	Капуста квашеная, фасовка в пластиковую (пищевую) тару, ГОСТ Р 53972-2010 (Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия).	кг	38,33
46	Помидоры соленые, фасовка в пластиковую (пищевую) тару, ГОСТ Р 53972-2010 (Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия).	кг	62,50
47	Огурцы соленые, фасованные в пластиковую (пищевую) тару, ГОСТ Р 53972-2010 (Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия).	кг	73,33
48	Яйцо куриное, столовое, 1-ой категории, вес 55-64,9 г. ГОСТ 31654-2012 (Яйца куриные пищевые. Технические условия).	шт	4,92
49	Соки фруктовые прямого отжима. Соки фруктовые восстановленные (содержание сока не менее 50%, не содержит искусственных добавок и консервантов, для детского питания) в ассортименте, Тетра – пак, 1л, (ГОСТ 32103-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия, ГОСТ 32101-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые прямого отжима. Общие технические условия).	литр	83,58
50	Соки фруктовые прямого отжима. Соки фруктовые восстановленные (содержание сока не менее 50%, не содержит искусственных добавок и консервантов, для детского питания) в ассортименте, Тетра – пак., 0.2 л, (ГОСТ 32103-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия, ГОСТ 32101-2013 Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые прямого отжима. Общие технические условия).	литр	121,74
51	Масло растительное, подсолнечное, рафинированное, дезодорированное, фасованное в пластиковые бутылки., ГОСТ 1129-2013 (Масло подсолнечное. Технические условия).	литр	81,33
52	Чай, мелколистовой, черный байховый, 1 сорт, фасовка, пачка по 100 г.- 500г, ГОСТ 1938-90 (Чай черный байховый фасованный. Технические условия).	кг	414,59
53	Кофейный напиток (без кофеина), фасовка, пачка по 250-500 г., ГОСТ Р 50364-92 (Концентраты пищевые. Напитки кофейные растворимые. Технические условия).	кг	542,25
54	Какао-порошок, пачка 100-250 г., ГОСТ 108-76 (Какао-порошок. Технические условия).	кг	494,75
55	Изюм без косточек, весовой ГОСТ 6882-88 (Виноград сушеный. Технические условия).	кг	221,22
56	Шиповник весовой, ГОСТ 1994-93 (Плоды шиповника. Технические условия).	кг	200,00
57	Сухофрукты, весовые, 5-10 компонентов., ГОСТ 28501-90 (Фрукты косточковые сушеные. Технические условия), ГОСТ 28502-90 (Фрукты семечковые сушеные. Технические условия).	кг	110,70
58	Икра кабачковая, ГОСТ Р 51926-2002 (Консервы. Икра овощная. Технические условия).	кг	112,46
59	Икра из баклажанов, ж/б, ГОСТ Р 51926-2002 (Консервы. Икра овощная. Технические условия).	кг	142,97

Составила: Чернышова С.А.