

Мониторинг цен на продукты питания в 2019 году

*Чернышовой С.А.  
Прощу опубликовать  
Фоец*

№	Наименование продукции	единица измерения	Среднерыночная цена на
			09.01.2019г.
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	35,77
2	Хлеб ржано-пшеничный, формовой ГОСТ 31807-2012 (Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки. Общие технические условия).	кг	33,60
3	Батон молочный вес 200гр, ГОСТ 27844-88 (Изделия булочные. Технические условия).	кг	63,75
4	Макаронные изделия, из пшеницы тв. сортов, весовые, высший сорт ГОСТ 31743-2012 (Изделия макаронные. Общие технические условия).	кг	31,71
5	Сахар песок, весовой, фасованный в мешки по 5-50кг. ГОСТ 21-94 (Сахар-песок. Технические условия).	кг	42,64
6	Мука пшеничная, высший сорт, весовая, в мешках по 50 кг, ГОСТ Р 52189-2003 (Мука пшеничная. Общие технические условия).	кг	25,94
7	Крупа рисовая, ГОСТ 6292-93 (Крупа рисовая. Технические условия).	кг	58,44
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	36,82
10	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	24,02
11	Крупа манная, весовая, высший сорт, ГОСТ 7022-97 (Крупа манная. Технические условия).	кг	32,25
13	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	45,96
14	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	54,20
15	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	30,05
16	Фасоль, весовая, высший сорт, ГОСТ 7758-75 (Фасоль продовольственная. Технические условия).	кг	103,10
17	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	469,00
18	Сыры полутвердые, весовые, высший сорт, ГОСТ Р 52972-2008 (Сыры полутвердые. Технические условия).	кг	453,80
19	Молоко цельное пастеризованное 3,2% жирности, в полиэтиленовых пакетах емкостью 1л., ГОСТ Р 52090-2003 (Молоко питьевое и напитков молочные. Технические условия)	литр	54,56



20	Молоко цельное пастеризованное 3,2% жирности Тетра-Пак емкостью 1л., ГОСТ Р 52090-2003 (Молоко питьевое и напитков молочные. Технические условия)	литр	61,15
21	Кефир, жирность 2,5%, упаковка - полиэтиленовый пакет емкостью 1л. ГОСТ Р 52093-2003 (Кефир. Технические условия).	литр	55,51
22	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	271,38
23	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	166,01
24	Кисломолочный напиток "Ряженка" жирность 2,5%, в полиэтиленовых пакетах емкостью 0,5 - 1л., ГОСТ Р 52094-2003 (Ряженка. Технические условия).	литр	75,78
25	Мясо-говядина 1-ой категории, ГОСТ 54315-2011 (Крупный рогатый скот для убоя. Говядина и телятина в тушах, полутушах и четвертинах. Технические условия.).	кг	313,89
26	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	154,91
27	Путассу, рыба морская, свежемороженая, весовая, ГОСТ 32366-2013 (Рыба мороженая. Технические условия)	кг	95,71
28	Сельдь атлантическая, соленая, весовая, непотрошенная, упаковка пластиковая (пищевая) тара ГОСТ 815-2004 (Сельди соленые. Технические условия).	кг	162,01
29	Треска рыба морская свежемороженая (потрошенная) ГОСТ 1168-86 (Рыба мороженая. Технические условия).	кг	322,87
30	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	222,65
31	Колбаса вареная, категория А, ГОСТ Р 52196-2011 (Изделия колбасные вареные. Технические условия).	кг	333,56
32	Сосиски молочные, категория А, ГОСТ Р 52196-2011 (Изделия колбасные вареные. Технические условия).	кг	309,96
33	Лук репчатый, <u>урожай 2018г.</u> ГОСТ Р 51783-2001 (Лук репчатый свежий, реализуемый в розничной торговой сети. Технические условия).	кг	21,80
34	Морковь столовая, <u>урожай 2018г.</u> ГОСТ 32284-2013 (Морковь столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия).	кг	29,40
35	Свекла столовая, <u>урожай 2018г.</u> ГОСТ 32285-2013 (Свекла столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия).	кг	25,88
36	Капуста белокочанная, <u>урожай 2018г.</u> ГОСТ Р 51809-2001 (Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия).	кг	28,67
37	Картофель продовольственный, свежий, <u>урожай 2018г.</u> , ГОСТ Р 51808-2013 (Картофель продовольственный. Технические условия).	кг	23,88
38	Томаты свежие, ГОСТ Р 55906-2013 (Томаты свежие. Технические условия)	кг	124,58
39	Огурцы свежие, ГОСТ 1726-85 (Огурцы свежие. Технические условия).	кг	132,06
40	Чеснок свежий, <u>урожай 2018г.</u> ГОСТ Р 55909-2013 (Чеснок свежий. Технические условия).	кг	176,72
41	Груши свежие поздних сортов созревания, ГОСТ 21713-76 (Груши свежие поздних сортов созревания. Технические условия).	кг	133,68



42	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	64,14
43	Лимоны свежие, ГОСТ Р 53596-2009 (Плоды цитрусовых культур для употребления в свежем виде. Технические условия).	кг	97,04
44	Бананы свежие, 1 сорта, ГОСТ Р 51603-2000 (Бананы свежие. Технические условия).	кг	72,05
45	Апельсины свежие, ГОСТ Р 53596-2009 (Плоды цитрусовых культур для употребления в свежем виде. Технические условия).	кг	88,70
46	Киви свежие, весовые ГОСТ 31823-2012 (Киви, реализуемые в розничной торговле. Технические условия)	кг	132,75
47	Капуста квашеная, фасовка в пластиковую (пищевую) тару, ГОСТ Р 53972-2010 (Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия).	кг	43,33
48	Помидоры соленые, фасовка в пластиковую (пищевую) тару, ГОСТ Р 53972-2010 (Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия).	кг	55,00
49	Огурцы соленые, фасованные в пластиковую (пищевую) тару, ГОСТ Р 53972-2010 (Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия).	кг	66,67
56	Яйцо куриное, столовое, 1-ой категории, вес 55-64,9 г. ГОСТ 31654-2012 (Яйца куриные пищевые. Технические условия).	шт	5,71
57	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	69,94
58	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	107,99
62	Масло растительное, подсолнечное, рафинированное, дезодорированное, фасованное в пластиковые бутылки., ГОСТ 1129-2013 (Масло подсолнечное. Технические условия).	литр	79,31
63	Чай, мелколистовой, черный байховый, 1 сорт, фасовка, пачка по 100 г.- 500г, ГОСТ 1938-90 (Чай черный байховый фасованный. Технические условия).	кг	392,49
64	Кофейный напиток (без кофеина), фасовка, пачка по 250-500 г., ГОСТ Р 50364-92 (Концентраты пищевые. Напитки кофейные растворимые. Технические условия).	кг	543,33
65	Какао-порошок, пачка 100-250 г., ГОСТ 108-76 (Какао-порошок. Технические условия).	кг	489,75
68	Изюм без косточек, весовой ГОСТ 6882-88 (Виноград сушеный. Технические условия).	кг	195,80
69	Шиповник весовой, ГОСТ 1994-93 (Плоды шиповника. Технические условия).	кг	176,67
70	Сухофрукты, весовые, 5-10 компонентов, ГОСТ 28501-90 (Фрукты косточковые сушеные. Технические условия), ГОСТ 28502-90 (Фрукты семечковые сушеные. Технические условия).	кг	122,12
71	Икра кабачковая, ГОСТ Р 51926-2002 (Консервы. Икра овощная. Технические условия).	кг	117,52
72	Икра из баклажанов, ж/б, ГОСТ Р 51926-2002 (Консервы. Икра овощная. Технические условия)	кг	131,22

Составила: Чернышова С.А.