

49 таб.

РАСЧЕТ ПРОГНОЗНЫХ ЦЕН ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ АУКЦИОНОВ НА ПОСТАВКУ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ НА III КВАРТАЛ 2015 ГОДА

№	Наименование продукции	ед. изм.	Расчет прогнозных цен на III квартал 2015 года									Прогнозная цена на III квартал 2015г.	СПРАВОЧН: Прогнозная цена на III квартал 2014г.	Темп роста % в период III квартал 2015г. к III квартал 2014г.
			Изменение фактических цен в 2015					II квартал 2015		III квартал 2015				
			01.01.2015г.	01.02.2015г.	01.03.2015г.	01.04.2015г.	темп роста 01.04.2015г. к 01.01.2015г.	Предполагаемый темп роста по группе товаров во втором квартале 2015 года	прогнозная цена на II кв 2015	Предполагаемый темп роста по группе товаров в третьем квартале 2015 года	Расчётная цена на III кв 2015			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12=7*11	13	14	15=13/14%
1	Хлеб пшеничный, I 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	32,00	32,14	31,79	32,50	101,6	15%	36,96	3,9%	33,77	36,96	33,00	112,0
2	Хлеб ржано-пшеничный, формовой ГОСТ Р 52961-2008 (Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки. Общие технические условия).	кг	30,23	30,87	30,51	31,23	103,3	15%	35,50	3,9%	32,45	35,50	32,00	110,9
3	Батон молочный вес 200гр, ГОСТ 27844-88 (Изделия булочные. Технические условия).	кг	53,33	56,00	56,00	56,00	105,0	15%	64,40	3,9%	58,18	64,40	49,00	131,4
4	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	266,38	268,06	267,92	259,54	97,4	7,5%	288,16	10,5%	286,79	288,16	260,00	110,8
5	Сыры полутвердые, весовые, высший сорт, ГОСТ Р 52972-2008 (Сыры полутвердые. Технические условия).	кг	298,85	374,81	373,08	374,98	125,5	15%	431,03	10,5%	414,35	431,03	280,00	153,9
6	Молоко цельное пастеризованное 3,2% жирности, в полиэтиленовых пакетах емкостью 1л., ГОСТ Р 52090-2003 (Молоко питьевое и напиток молочные. Технические условия)	литр	42,18	44,90	46,06	45,51	107,9	10,5%	49,61	10,5%	50,29	49,61	40,00	124,0

*Григорьев*

№	Наименование продукции	ед. изм.	Расчет прогнозных цен на III квартал 2015 года									Прогнозная цена на III квартал 2015г.	СПРАВОЧН: Прогнозная цена на III квартал 2014г.	Темп роста, % в период III квартал 2015г. к III квартал 2014г.
			Изменение фактических цен в 2015					II квартал 2015		III квартал 2015				
			01.01.2015г.	01.02.2015г.	01.03.2015г.	01.04.2015г.	темп роста 01.04.2015г. к 01.01.2015г.	Предполагаемый темп роста по группе товаров во втором квартале 2015 года	прогнозная цена на II кв 2015	Предполагаемый темп роста по группе товаров в третьем квартале 2015 года	Расчётная цена на III кв 2015			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12=7*11	13	14	15=13/14%
7	Молоко цельное пастеризованное 3,2% жирности Тетра-Пак емкостью 1л., ГОСТ Р 52090-2003 (Молоко питьевое и напитков молочные. Технические условия)	литр	51,26	52,65	54,38	54,59	106,5	10,5%	58,18	10,5%	60,32	58,18	50,00	116,4
8	Кефир, жирность 2,5%, упаковка - полиэтиленовый пакет емкостью 1л. ГОСТ Р 52093-2003 (Кефир. Технические условия).	литр	42,94	44,44	44,80	48,29	112,5	10,5%	49,11	10,5%	53,36	53,36	42,00	127,0
9	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	149,68	150,75	158,40	160,60	107,3	10,5%	166,58	10,5%	177,46	177,46	165,00	107,6
10	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	86,76	86,99	94,69	94,65	109,1	10,5%	96,12	10,5%	104,59	104,59	82,00	127,5
11	Кисломолочный напиток "Ряженка" жирность 2,5%, в полиэтиленовых пакетах емкостью 0,5 - 1л., ГОСТ Р 52094-2003 (Ряженка. Технические условия).	литр	56,29	57,10	59,46	60,29	107,1	10,5%	63,10	10,5%	66,62	63,10	54,00	116,9
12	Кисломолочный напиток йогуртный "Снежок" с массовой долей жира 2,5%, в полиэтиленовых пакетах емкостью 0,5 - 1л., ТУ 9222-003-00437872-03 «Продукт кисломолочный «Снежок»	литр	60,09	60,55	61,62	61,22	101,9	10,5%	66,91	10,5%	67,65	66,91	62,00	107,9
13	Мясо-говядина 1-ой категории, ГОСТ 54315-2011 (Крупный рогатый скот для убоя. Говядина и телятина в тушах, полутушах и четвертинах. Технические условия.).	кг	249,00	251,38	262,82	265,88	106,8	5%	263,95	3,75%	275,85	275,85	237,00	116,4

*Гусева*

№	Наименование продукции	ед. изм.	Расчет прогнозных цен на III квартал 2015 года									Прогнозная цена на III квартал 2015г.	СПРАВОЧН: Прогнозная цена на III квартал 2014г.	Темп роста, % в период III квартал 2015г. к III квартал 2014г.
			Изменение фактических цен в 2015					II квартал 2015		III квартал 2015				
			01.01.2015г.	01.02.2015г.	01.03.2015г.	01.04.2015г.	темп роста 01.04.2015г. к 01.01.2015г.	Предполагаемый темп роста по группе товаров во втором квартале 2015 года	прогнозная цена на II кв 2015	Предполагаемый темп роста по группе товаров в третьем квартале 2015 года	Расчётная цена на III кв 2015			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12=7*11	13	14	15=13/14%
14	Куры бройлерные (цыплята весом не менее 1,5 кг), I кат, потрошенные, охлажденные ГОСТ Р 52702-2006 (Мясо кур (тушки кур, цыплят, 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	116,22	113,02	113,22	115,40	99,3	15%	129,97	3,75%	119,73	129,97	113,00	115,0
15	Путассу, рыба морская, свежемороженая, весовая, ГОСТ 20057-96 (Рыба океанического промысла мороженая. Технические условия).	кг	78,33	80,00	141,84	143,88	183,7	10%	88,00	15%	165,46	165,46	65,00	254,6
16	Сельдь атлантическая, соленная, весовая, непотрошенная, упаковка пластиковая (пищевая) тара ГОСТ 815-2004 (Сельди соленые. Технические условия).	кг	98,00	98,33	108,00	107,00	109,2	10%	108,16	15%	123,05	123,05	82,00	150,1
17	Треска рыба морская свежемороженая (потрошенная) ГОСТ 1168-86 (Рыба мороженая. Технические условия).	кг	173,33	173,30	213,69	208,20	120,1	10%	190,63	15%	239,43	239,43	142,00	168,6
18	Печень говяжья I сорт, охлажденная (замороженная), ГОСТ 19342-73 (Печень крупного рогатого скота и свиней замороженная. Технические условия), допускается ТУ производителя	кг	148,33	180,03	188,50	200,48	135,2	5%	189,03	3,75%	208,00	208,00	146,00	142,5
19	Колбаса вареная, категория А,ГОСТ Р 52196-2011 (Изделия колбасные вареные. Технические условия).	кг	228,67	228,00	274,47	274,50	120,0	10%	250,80	3,75%	284,79	284,79	230,00	123,8
20	Сосиски молочные, категория А, ГОСТ Р 52196-2011 (Изделия колбасные вареные. Технические условия).	кг	221,33	222,25	245,82	245,14	110,8	10%	244,48	3,75%	254,33	254,33	225,00	113,0
21	Колбаса вареная, категория Б, ГОСТ Р 52196-2011	кг	194,80	199,90	225,74	220,56	113,2	10%	219,89	3,75%	228,83	228,83	190,00	120,4
22	Сосиски молочные, категория Б ГОСТ Р 52196-2011	кг	201,56	198,55	209,66	210,48	104,4	10%	218,41	3,75%	218,37	218,37	200,00	109,2

*Юсенов*

№	Наименование продукции	ед. изм.	Расчет прогнозных цен на III квартал 2015 года									Прогнозная цена на III квартал 2015г.	СПРАВОЧН: Прогнозная цена на III квартал 2014г.	Темп роста, % в период III квартал 2015г. к III квартал 2014г.
			Изменение фактических цен в 2015					II квартал 2015		III квартал 2015				
			01.01.2015г.	01.02.2015г.	01.03.2015г.	01.04.2015г.	темп роста 01.04.2015г. к 01.01.2015г.	Предполагаемый темп роста по группе товаров во втором квартале 2015 года	прогнозная цена на II кв 2015	Предполагаемый темп роста по группе товаров в третьем квартале 2015 года	Расчётная цена на III кв 2015			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12=7*11	13	14	15=13/14%
23	Сердце говяжье, 1 сорт, замороженное, ТУ производителя	кг	174,33	188,06	200,00	196,67	112,8	5%	197,46	3,75%	204,05	204,05	148,00	137,9
24	Яйцо куриное, столовое, 1-ой категории, вес 55-64,9 г. ГОСТ Р 52121-2003, ГОСТ 31654-2012 (Яйца куриные пищевые. Технические условия).	шт	5,75	5,56	5,62	5,41	94,1	15%	6,39	3,9%	5,62	5,62	5,10	110,2
25	Молоко концентрированное, стерилизованное (8,6% жирности), фасованное в ж/б 320 гр. ГОСТ 54666-2011 (Консервы молочные. Молоко сгущенное стерилизованное в банках. Технические условия).	кг	120,94	123,54	124,67	127,66	105,6	10,5%	136,51	3,9%	132,64	136,51	108,00	126,4
26	Молоко сгущенное с сахаром ,сорт 1,цельное (8,5% жирности),фасованное в ж/банку 380 гр. ГОСТ Р 53436-2009 (Консервы молочные. Молоко и сливки сгущенные с сахаром. Технические условия).	кг	114,14	115,72	119,29	119,73	104,9	10,5%	127,87	3,9%	124,40	127,87	108,00	118,4
27	Масло растительное, подсолнечное, рафинированное, дезодорированное, фасованное в пластиковые бутылки. , ГОСТ Р 52465-2005 (Масло подсолнечное. Технические условия).	литр	56,80	60,00	60,80	60,56	106,6	7,5%	64,50	3,75%	62,83	64,50	53,00	121,7

