



ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ  
ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ ।

卷之三

ROCHETATIEN & COOPERATION / 121



Изменение параметров		Окружение		Микроклиматические условия		Наружные		Свойства										
Альфа	Бета	Гамма	Дельта	Пи	Каппа	Люм	Му	Ну	Ромб									
ЗАИСКАНА ТЕХНОЛОГИЯ С МОДУЛЕМ СИГНАЛИЗАЦИИ	(5000)	30.2	17.4	51.9	406	1	0.3	21	0.9	0.6	382.6	53	428.9	1.3	1.2	9.7	365	3004
ЧАСТЬ САХАРА	200	0.04	0.01	0	0.2	0	0.02	0	0	0	2	4.9	1.6	0.2	0	0	645	3004
БАТОН БРОДВОРСКАЯ	30	1.6	0.1	10.3	52.4	0.02	0	0	0.3	0	4.5	0.6	17.1	0.2	0.1	0	0	TY-ROT-111.
Мягкая пшеница	470	31.84	18.11	62.2	548.7	1.02	0.42	11	1.1	0.6	300.2	68.5	448.3	1.7	1.3	2.7	0024530377-2016	
<b>ОБОИ ПО СТЕНОМ</b>										<b>Open</b>		<b>Close</b>		<b>Minimize</b>		<b>Maximize</b>		
БОЛЬШАЯ КАРТИНА С КАРТОФЕЛЕМ И СЫРЬЕМ	10	0.3	0	0.7	4	0	0.4	0	0.1	0.4	1.8	1.9	5.6	0.1	0.3	0	5154576	2001
ПЛОТНЫЙ МАСЛЕНЫЙ ТОРЖАНИЕ СЫРЬЕМ	350	2.3	6.7	12.4	122.2	0.05	10.7	10	2.4	0.05	58.1	20	60.7	1	0.4	0.4	110	3004
КАДЫАР РЕВЕНЬЯ РАССАДНИКА	1000	15.4	10.2	18	109.8	0.03	4.6	4.1	5.2	0.3	19.5	34.8	146.2	1.8	5	J12.461607	3004	
ХЛЕБ ГРЯДКОЙ	40	2.6	0.4	19.5	92	0.8	0	0	0.4	0	9.2	10	42.8	1.9	67.4	2011	2004	
КОМПОТ С ЧЕРНОЙ САДКОВОЙ ЯБЛОКОМ С ВИТС	200	0.2	0.1	1.9	0.01	-16	0	0.1	0	18	7	15.9	0.3	0.5	0.2	654	2004	
ИЧИГО С ОРЕХАМИ ЯБЛОКОМ	640	31.2	35.0	136	1000.2	6.8	31.7	101	8.7	0.77	133.3	63.7	519	9.5	7.7	107.4		
<b>МОДУЛЬ СЫРЬЯ</b>										<b>Open</b>		<b>Close</b>		<b>Minimize</b>		<b>Maximize</b>		
КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КРУПЫ	75	4.7	3.8	3.8	2.80	0.08	0	12	3.1	0.06	15	17.2	4.8	0.9	0.9	0	410	3015
БУРГЕР СЫРЬЯМ ЖИВОМ	275	10.7	15.2	47.4	376	0.18	1.1	97.2	15	0.36	155	40.7	228	1.5	1.7	23		
БУРГЕР СЫРЬЯМ ЖИВОМ	7345	69.11	245.6	197.5	2.38	212.3	48.4	12.1	160	199.3	305.1	1156.9	12.7	10.7	1.51			

## Лист 4 приложения

Применение, назначение	Использование		Распределение		Приложение		Математическое выражение														
	Средний потреби- тие	Стандар- тное	Коэффици- ент	Число потреби- тие	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	Номер показа- ния	
БАТОВИК МЯСНОЙ	109	15,9	1,44	16	26	0,04	0	0	3,6	0,13	6	24	75	2	0,6	10,3	451	2004			
БАТОВИК МЯСНОЙ ОГРН 985	185	6,1	10,9	41	283,4	0,6	0	0	12	0,04	5,9	25,3	44,5	1,3	0,5	48,3	516	2004			
БУРГЕР СЫРНЫЙ	1520	5	5	103	110	0,02	0,1	24,5	0,9	0,04	151,8	9,4	189	0,4	0,5	0	3	2601			
ЧАЙ С САХАРОМ	200	0,2	0,1	15	90	0	0	0	0	0	0	3	4	8	1	0	0	645	2004		
Чай с лимоном, пакет.	515	27,2	10,4	623	72,4	0,66	0,1	34,5	5,2	0,21	170,7	62,7	216,6	4,7	1,6	56,6	0,66				
СОДА И ПОСОЛУ	46	0,4	0,1	15	40,0	0,03	10	0	0,2	0	5,6	6	10,8	0,3	0,1	1,9	514576	2001			
СУП КАРТОФЕЛЬНЫЙ С ЧИНОМ	230	5,5	4,3	20,3	152,3	0,28	46	0,4	1,9	0,25	42,1	90	107,6	1,8	1	71,6	133	2004			
ГАУЧО КУРИЦА	240	16,2	13,2	21,3	377,1	0,11	170	29	24	0,2	40,9	31,4	197,3	2,6	1,6	23,6	309	2015			
КОЛБАЧИК СЫРНОЙ ПУРПУРЫ С ЧИНОМ	200	0,4	0	49,5	14,2	0	16	0	0,1	0	49,8	7,1	59	0,5	0	0,2	61	2004			
ХЛЕБ РЖАВЫЙ	30	2	0,3	14,9	60	-0,5	0	0	0,2	0	60	73	31,8	0,7	0,3	1,2	1007	2014			
БУЛГАРСКАЯ ХЛЕБНАЯ	50	3,3	7,3	20,5	169	0,08	0,02	6	24	0,03	10,7	16,1	34,4	0,7	0,3	24	428	2015			
БРЮСОВЫЙ ХЛЕБНЫЙ	500	36,7	52,8	431	0,07	50,42	-0,04	74	0,45	130	0,81	30,6	4,6	43	1744						
Подпись																					
БУЛОЧКА МЯСНАЯ	200	6	6,4	9,4	120	0,1	14	24,3	0	0,2	320	23,7	180	0,2	0,8	145	697	2004			
КОЛБАЧИК СЫРНОЙ СЕД КРЕМЬЯН	20	1,5	7	11,9	11,5	0	0	0	0	0	2,1	1,7	4	0,1	0,1	1,3		ГОСТ 26901-2014			
БУРГЕР	150	0,6	0,5	13,5	70,5	0,01	7,5	0	0,6	0,04	24,5	16	24	3,5	0	0					
БУРГЕР СЫРНОЙ САЛАМИ	170	1,9	15,9	36,8	368,5	0,13	8,6	25,1	0,6	0,24	270,6	43,4	211	3,8	0,9	28,6					
БУРГЕР АРЕНДАЛ	651	74	27,5	167,5	174	0,03	90,2	126	0,93	56,7	224,2	441,2	145	5,6	33,9						

Наименование товара, подлежащего борьбе	Номер записи	Индивидуальная характеристика		Задолженность		Балансировка		Индивидуальное кредитное регистрационное номера		Наименование кредитора		Код по предмету бюджета	Числовое значение					
		Наименование стремы	Номер записи	Номер кредитора	Номер записи	Срок исполнения	Номер записи	Срок исполнения	Номер записи	Срок исполнения	Номер записи	Срок исполнения						
<b>БЕЗНИЧНЫЙ ДРЕНАЖ (ИЮНЬ 2010)</b>																		
МОЛЮР ФРУКТЫ ВЪ	723	923	1023	706	477	0,7	101	59,3	3	912	433	232	723	2	0,9	42,7	728	2004
ЧАЙ С КИСЛОМ СОДЕРЖАНИЕМ СУХАЯ	123	35	31	123	125	0,04	0,8	25	0	0,3	148,8	17,5	112,8	0,15	0	0	0	152731044-3011
ПРОД. ИЗ ПРОД. ЖИВОТ.	200	02	0,1	10	40	0	0	4	0	0	5	4	5	1	0	0	501	
ОНОДИНО ЧЕСНОКУ	550	13	1343	1041	625	0,76	26	84,3	3	0,31	196,6	43,2	191,1	3,15	0,9	42,7	0661	
СУП ИЗ ОВОЩЕЙ С ПОСЛАДКОЙ	30	0,2	0	0,5	24	0	2	0	0,1	0	4,6	2,8	6,4	0,2	0,1	0,6	31560516	2004
ПЕРВЧИК РЫБНЫЕ С ТОМАТОМ ЧУРЧИ	250	19	6,3	520	111,5	0,08	10,4	10	23	0,03	41,7	21,7	296,3	0,15	0,3	44,9	135	2004
КАРПОЧЕЛЬНЫЙ ЧУРЧИ	160	14	11,4	123	236,3	0,11	3,2	81	43	0	49,6	14,8	185,9	1,2	0,9	161	394	2004
КОЛАБОВСКАЯ СИНЕВА ЧУРЧИ ЧУ	150	19	8,3	26,3	196,2	0,17	21,8	0	40	0,13	44,4	22,4	103,8	1,2	0,5	67,8	520	2004
ФАРШЧИК ЧУРЧИ	200	02	0	35,8	142	0,08	11,2	0	31	0	23	11,9	12	0,3	0	0,6	432	2004
ХУРЧИЧАКА	50	3,7	6,3	22	150	0,08	0	2	22	4,8	52,9	13,7	35	0,7	0,3	24	491	2015
БРУСОВАЯ ЧУРЧИ ЧУ	20	13	0,2	3,9	46	0,4	2	0	0,2	0	4,6	5	31,2	0,9	0,2	1,1	10032724	
СУС ЧИРУСЧИЧИ	500	84	324	121,5	98,3	0,57	46,6	52,1	37	0,07	176,6	47,2	275,6	4,9	2,1	319,4	0661	

Признак наименование, характеристика	Изменение количества		Задолженность		Баланс		Материально-вещественные ресурсы		Нормативы		№ п/п	Образец реестра
	периодичность	вид	количество	единица измерения	номер	дата	номер	дата	номер	дата		
БРОКИ	300	72	27,5	72,5	429	0,00	17	0	27	0,13	149	52,4
СРЕДНИЙ ПОУСТОВЫЙ	15	0,3	0,4	0,6	1,6	0	14	0,1	0,1	0	21	3
ЧАЙ С САХАРОМ И ЛИМОНОМ	2005	0,5	0,1	1,2	42	0	1	0	0	0	219	0,2
ВЕЛИКОДНЯЯ НЕДДЕЛЬНАЯ	40	2,7	4,5	22,0	199,4	0,07	63	0,07	0	0	5	10
БАРБИ РОДИОКАНАЛЬНАЯ	20	1,6	0,2	10,3	52,4	0,02	41	0	0,3	0	46	6,0
ПЛЕНКА ОПРЕДЕЛЯЮЩАЯ	500	31,8	31,4	81,2	746,8	0,17	78	0,17	4,1	423	388,9	81,1
КОВРИК ПУСТОВЫЙ	10	0,2	0	1,1	5,8	0	0,4	0	0,1	0	1,8	1,9
СУД С МАКАРОВЫМ КРЕМЛЕМ И КУРОМ	25015	4,9	6,7	13,8	145	0	0,2	13	0	0	254	1,7
КОФЕНАЛА И ГОРЯЧАЯ ЧАЙНАЯ ПОДСУПКА	100	18,2	10,2	11	313,0	0,01	0,5	0,3	0,2	0,1	265,3	92,1
КОФЕНАЛА РУЖЕЙНАЯ	180	4,6	8,3	10,2	169,2	0,06	31,7	0,12	1,5	0,12	163,7	94,0
ЧАЙНИК РУЖЕЙНЫЙ СУХОВОДСТВО С БАШЕЙ	300	0,6	0	11,8	124	0	0,7	0	0,5	0,02	32,5	17,5
ЧАЙНИК РУЖЕЙНЫЙ	40	2,0	0,4	19,8	92	0,1	0	0	0,9	0	92	10
ЧАЙНИК РУЖЕЙНЫЙ	786	31,8	34,9	86,4	843,0	0,87	94,1	0,52	12,2	0,54	110,1	364,6
МОНОКОЛ МАСТЕР	210	6	6,2	9,1	120	0,1	1,1	23,3	0	0,2	240	21,7
ВЛАДЕНИЕ ВАДЕСТИК	75	4,2	5,5	29,3	203	0,08	19,4	24	0,9	0,1	30,8	21,6
БРОКИ В КОМПЛЕКСЕ	225	15,2	11,9	38,6	322	0,18	1,14	39,3	0,9	0,3	294,6	43,3
БРОКИ ЗАМКИ	783	74,2	214,4	193,4	1,22	0,14	60,06	171	137	0,03	212,6	105,4

Приложение к Административному регламенту																		
Номер пункта	Исполнение нормативных правовых актов			Обеспечение правопорядка			Мониторинга деятельности			На ресурсах			Бюджет Российской Федерации					
	Годов	Квартал	Число	Число	Число	Число	Время	Число	Число	Число	Число	Число						
Надзор "Дружин" юношеской лигики с насилием	200	3,5	101	395	272,7	0,12	61	59,9	431	6,5	121,5	31,9	143,3	0,5	0,9	50,5	175	3015
Назначение вторичной с пехотной и силами	350000	10	5	15	176,6	0,2	62	48,5	1	0,1	316,6	27,5	195,1	1,2	1,4	2,6	11	3000
Какадо макароном	200	4,9	5	51,5	190	0,06	15	24,9	6	0,2	132,2	21,3	124,6	0,4	0,6	1	69	2004
Битва за право приюта	475	20,4	13,1	67	639,3	0,38	16	122,6	13,3	0,31	472,1	42,4	46,52	2,4	2,9	50,3	175	3015
Сообщение о беспорядке																		
Помощь из СИЗО Калининградской области	20	0,3	0	0,5	2,2	0	2	0	0	4,6	2,8	6,0	0,3	0,1	0,6	515570	2004	
Контроль за ходом куп	350	2,3	6,7	13,4	122,1	0,05	10,7	10	23	0,5	48,5	27	60,7	1	0,4	0,4	110	3004
Что отмечено	100	18,6	44,3	17	270	0,1	16	0,14	36	0,13	30	104	2	0,12	31,9	473	2004	
Большое количество граждан подождите	150	4,6	7,2	46,7	271,6	0,06	0	0	0,4	0,02	6,1	50,6	0,35	0,6	1	75	311	2004
Ходят, рожают	200	0,2	0	19,6	192	0,06	1,2	0	0	22	11,9	12	0,7	0	0,8	0,22	1	2004
Ребята против ребят	20	1,3	0,2	4,9	46	0,34	0	0	0,3	0	4,6	5	31,2	0,5	0,2	1,1	1	2004
Молодежь в шоке	200	23,2	14,5	122,9	850,6	0,51	39,8	101,9	4,9	0,2	476,1	115,2	359,4	4,6	1,2	107,4		
Молодежь в шоке																		
Молодежь в шоке	200	6	0,4	94	120	0,1	11	25,2	0	0,2	30,7	27,7	16	0,2	0,5	19	677	2004
Молодежь в шоке	70	9,7	19,7	35,2	323,4	0,08	0,1	0,16	0	0,13	23,6	18,9	164,9	0,9	0,1	8,4	534	2003
Битва за права	270	15,7	36,1	44,1	0,15	16	26,6	4	0,32	46,4	42,6	344,9	1,1	1,6	27,4			
Битва за права	63,2	77,1	24,6	199,2	147	41,9	258,2	1,9	1,35	21,9	24,1	1162,9	6,1	6,33	131,1			

Лист 4

Причина отказа, измерительное значение	Измерительные показания			Распределение			Измерительные показания			Максимальное значение			Номер			Следующее значение		
	Масса нагрузки kg/m <sup>2</sup>	Ширина диапазона mm	Высота диапазона mm	W <sub>1</sub> kg/m <sup>2</sup>	W <sub>2</sub> kg/m <sup>2</sup>	W <sub>3</sub> kg/m <sup>2</sup>	A <sub>1</sub> , м <sup>2</sup>	A <sub>2</sub> , м <sup>2</sup>	A <sub>3</sub> , м <sup>2</sup>	M <sub>1</sub> , kg	M <sub>2</sub> , kg	M <sub>3</sub> , kg	P <sub>1</sub> , N/mm <sup>2</sup>	P <sub>2</sub> , N/mm <sup>2</sup>	P <sub>3</sub> , N/mm <sup>2</sup>	MPa	Type	Следующее значение
<b>НЕФЕДИН ИЗМЕНЯЕТСЯ ПОКАЗАНИЯ ДУБОВЫМ</b>																		
10000	13,4	19,2	18	308,4	316	44	0,1	5,2	0,2	16,6	24,8	46,2	1,8	5	37,2	40,259	3004	
МАКРОПОЛЫНЬЕ КЕДРОВЫЙ ОГРН 1000	180	6,1	10,9	41	297,4	0,6	0	0	1,7	0,04	1,9	25,3	46,9	1,3	0,5	68,3	516	1004
БУГУРДЫЧ СПЛОХ	1520	5	5	10,3	107	0,02	0,1	34,3	0,04	151,6	9,4	107	0,4	0,5	0	3	2604	
ЧИАС САХАРНЫЙ ГРЯДОНОМ	2300	0,3	0,1	15,2	62	0	2	0	0	5	5	10	1	0	0	685	3004	
Белое гипсовое покрытие.	600	26,8	35,2	84,5	77,2	4,7	6,7	34,4	68	0,38	186,3	64,5	375,5	4,5	6	105,5		
<b>СВОДЫ ПО СВОДУ</b>																		
СРИКИ ПО СВОДУ ПОД ПОСЛОЖЕНИЕМ ПОГОРОХОМ ЯРУЩИЕСЯ	250	4,2	3,0	22,1	167	0,33	5,8	0	24	0,01	42,7	35,6	48,1	2,1	0,8	31,4	139	2004
ГУДЫШ НА СВОДИНЕ	100	10,6	28,3	2,9	309	0,24	0,9	0	46	0,09	20	22,4	128,8	7,3	2,9	7	260	2013
КАРДА ГРЕНЧЕВЫЙ РАДИАЛЬНЫЙ	1800	10,6	9,4	51,1	350,8	0,24	0	11	0,7	0,12	177,8	163	267,7	5,3	1,8	37,4	420	2004
КУМКОПЧУЧ ЧИРЧЕЙ СМОРОДИНЫ СВИТИС	300	0,2	0,1	21	138	0,01	16	0	0,1	0	18	9	10,4	0,3	0	0,2	684	3004
ХЛЕБ РАДИАЛЬНЫЙ	20	1,9	0,2	9,9	46	0,24	0	0	0,2	0	38	5	21,2	0,6	0,2	1,1	1003	207,94
Белое гипсовое покрытие.	760	38	45,6	192,1	109	1,68	303	9	63	0,28	107,2	239	500,0	11,3	5,3	18,1		
<b>ИЗНОСЫ ПО БОРДУАМ</b>																		
БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ ИЗНОС ПО БОРДУАМ	200	6	6,4	0,4	120	0,1	1,2	35,3	0	0,2	560	23,7	180	0,2	0,3	19	697	3004
БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ ИЗНОСЫ	180	9,6	13,2	36,9	27	0,4	0	1,5	1,5	0,1	289,3	24,2	104,4	1,5	0,2	21,5	420	3013
Белое гипсовое покрытие.	300	15,6	20,2	16,2	39	0,24	13	32,8	1,5	0,2	309,9	47,9	284,5	1,7	1	40,5		
Белое гипсовое покрытие.	71,4	99	141,1	216,2	2,08	38	67,4	14,5	0,66	802,9	351,4	105,6	17,3	12,8	204			



Наименование, наименование Банка	Данные о кредитах										Данные о депозитах									
	Номер договора	Номер контракта	Номер кредита	Номер кредита	Номер кредита	Номер кредита	Номер кредита	Номер кредита	Номер кредита	Номер кредита	Номер кредита									
<b>КОМПАНИЯ ПО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМУ ПРОДАЖНОМУ РЫНКУ</b>																				
КАРТОЧКА ПОДАЧИ	100	131	7,8	9,3	162,5	0,08	0	0,08	0,08	0	46	12	164	0,8	0,1	100,6	188	2004		
КАРТОЧКА ПОДАЧИ ПОСЛЕДНЕГО	180	131	7,8	8,2	260,3	150,2	0,17	21,8	0	0,3	0,12	44,4	32,6	193,9	1,2	0,8	67,8	570	2004	
ПРОДАЖА ИНСТРУМЕНТОВ	20	0,2	0	0,5	2,4	0	2	0	0,1	0	4,6	2,5	3,4	0,3	0,1	0,6	515,576	106		
ЧАЙ БЕЗ САХАРА	209	0,04	0,01	0	0,1	0	0,02	0	0	0	2	0,9	1,6	0,2	0	0	633	2004		
КОМПАНИЯ ПО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМУ РЫНКУ	20	1,5	7	11,9	115	0	0	0	0	0	1,1	1,7	9	0,1	0,1	1,8	104,724901-2014	TV 10/21/11		
БАТОН КОМПАНИИ ПО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМУ РЫНКУ	25	2	0,2	12,9	61,5	0,025	0	0	0,4	0	5,9	4,9	21,4	0,3	0,2	0	00248363072016			
БАТОН КОМПАНИИ ПО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМУ РЫНКУ	545	21,14	22,51	68,9	542,3	0,275	23,42	0,08	0,08	0,12	104,9	59,1	307,1	2,9	1,7	170,8	0661			
<b>ДОЛГИЕ ОБЩЕСТВО</b>																				
ДОЛГИЕ ОБЩЕСТВО КАРДИНАЛ С КАРДИНОЛОГИЕМ, ОНЛАЙН	250	221	52	10,4	104,2	0,06	151,8	10	2,4	0,05	32,1	23	35,8	0,8	0,9	31	124	2004		
ДОЛГИЕ ОБЩЕСТВО КАРДИНАЛ С КАРДИНОЛОГИЕМ, ОНЛАЙН	200	221	22,3	32,5	42,9	0,26	1,7	0	3,7	0,13	16,9	32,4	366,8	1,6	1,7	42	441	2004		
ДОЛГИЕ ОБЩЕСТВО КАРДИНАЛ С КАРДИНОЛОГИЕМ, ОНЛАЙН	200	95	9	49,6	1,2	0	16	0	0,1	0	13,6	7,1	3,9	0,2	0	0,2	631	2004		
ДОЛГИЕ ОБЩЕСТВО КАРДИНАЛ С КАРДИНОЛОГИЕМ, ОНЛАЙН	80	43	6,5	14,4	21,8	0,07	0,14	0,02	0	0,05	66,7	2,9	32,8	0,6	0,1	24	491	2005		
ДОЛГИЕ ОБЩЕСТВО КАРДИНАЛ С КАРДИНОЛОГИЕМ, ОНЛАЙН	20	13	0,2	9,8	4,6	0,34	0	0	0,2	0	4,9	3	21,2	0,6	0,2	0,1	104,724901-2014			
ДОЛГИЕ ОБЩЕСТВО КАРДИНАЛ С КАРДИНОЛОГИЕМ, ОНЛАЙН	150	31,2	25	119	590,6	0,25	44,44	14,02	0,6	0,23	162,7	101,2	423	6,1	2,1	156,3	0661			
<b>ПОДПРИЕМСТВО</b>																				
КОМПАНИЯ ПО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМУ РЫНКУ	200	6	6,4	9,4	120	0,1	1,1	35,3	0	0,2	240	23,7	180	0,2	0,8	14	671	2004		
КОМПАНИЯ ПО СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМУ РЫНКУ	70	4	15	20,4	268,8	0,25	0,04	9,8	4,9	0,04	12,9	14,5	39,3	0,4	1,2	36,2	469	2005		
Инвестиции в акции компаний:	270	10	21,4	39,8	386,8	0,35	1,4	15,1	4,9	0,24	252,9	38,2	219,3	1	2	632				
Банковские депозиты:					62,94	79,71	236,7	1481,9	0,975	59,9	45,1	12,8	0,9	523,5	198,9	943	10	52	384,3	



Лист 1 листов										Лист 2 листов												
Изменение склада					Энергия					Потребление					Многоплановое регулирование							
Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта	Номер пункта				
<b>Запрос</b>																						
МАРКОПЕ-БОМАНИЕВА					200	18,5	20,7	16,9	317,2	0,13	7,7	0	36	0,2	24,2	48,5	235,5	44	0,21	84,4	359	2015
СВОИМ К СЕЗОНУ					25	0,2	0	0,3	3,3	0	0,3	0	0	0	5,3	3,1	5,5	0,3	0	0	515476	2014
ЧАЙ СЛАХАНОВА					300	0,2	0,1	15	60	0	0	0	0	0	5	4	8	1	0	0	611	2014
ЧАЙНЫЙ РЕГУЛИРОВАНИЯ					20	1,0	0,2	10,3	52,4	0,02	0	0	0,3	0	4,6	0,6	17,4	0,2	0,1	0	TV-NET-116	
БАЛТИЧСКИЙ ИЗДЕЛИЯ					75	4,2	5,5	24,2	202	0,08	0,08	32	0,9	0,1	50,8	21,6	90,2	0,9	0,4	112	416	00208363072-2016
БЕЛОУСТРОЕНЫЕ ПРОДУКТЫ					500	26,7	26,8	33,1	634,2	0,23	X04	34	44	0,3	102,5	84	386,6	64	1,2	97,4		2013
<b>Общий</b>																						
ОБОИ ПО СЕЗОНУ					15	0,4	0	1	6	0	0,6	0	0,15	0,6	2,7	5,7	6,4	0,2	0	0	516076	2014
СУД КАРПЕРЕВИЧИ РЕГИОН					25045	5	1,2	20,3	122,6	R11	12	0	2,7	0,05	21	34,7	113,7	1,2	0,5	102	113	5004
ПОСЕЛКА СТРОИТЕЛЬСКАЯ					100	13,6	13,6	4	193	0,15	38,9	3,1	14	25,0	14,8	22,3	4,8	3,6	2	131		2014
КАША ТРЕЩИНА ВОССТАНОВЛЕНИЯ					100	10,4	9,4	51,1	134,3	0,24	0	0	0,2	0,12	17,2	161	244,7	5,5	1,8	62,4	508	3004
ПОЧТОВЫЙ ОБЩЕСТВО УЧАСТВОВ С НАЧАЛА					200	0,6	0	31,4	124	0	0,2	0	0,3	0,02	32,3	17,3	21,4	0,7	0	0,2	619	2014
БАТОН РЕГУЛИРОВАНИЯ					25	1,8	1,8	62	103	0,02	0,02	0	0	0	0,05	10,6	10,6	10,6	0,05	0,05	10,6	10,6
ХЛЕБ ТРОПИЧЕСКИЙ					20	1,3	0,2	9,9	46	0,34	0	0	0,2	0	4,6	3	21,2	0,8	0,2	1,1	102	2017-04
БАТОН ГРЯДЫ ПРИРОДЫ:					200	31,9	36,2	69,0	690,0	0,09	42,3	5,5	7,88	1,22	172,8	240,3	482,1	13,5	4,4	233,9		
<b>Потребление</b>																						
МОЛОКО В МИКРУБ					200	6	6,4	9,4	260	0,11	1,1	25,3	0	0,2	240	21,7	180	0,2	0,4	19	667	2014
ФРУКТ					120	0,6	0,6	12,7	61,1	0	1	0	0,1	0	20,4	10,6	14,3	2,9	0,2	24		
КОМПЛЕКС РАДИОДЕСКИЕ БЕЗ КЛЕЙМА					20	1,3	7	11,6	11,6	0	0	0	0	0	2,1	1,7	9	0,1	0,1	1,6	102	2014
БАТОН ЗА МЯСОВЫЕ ЧИСТА					300	7,9	14	34	296,7	0,1	141	25,3	0,08	0,2	263,9	35,8	289,3	3,3	1,1	21,4		
БЕЛОУСТРОЕНЫЕ					70,5	67,2	24,9	184,3	1,23	6,454	64,8	14,15	1,72	49,2	369,1	127,1	21,1	5,7	244,9			

## ЧИСЛОВЫЙ ПРИМЕРЫ ДЛЯ МАСТАКА

Номер	Использование элементов										Многократное действие									
	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера
Избыточные элементы	101, 1	102, 1	103, 1	104, 1	105, 1	106, 1	107, 1	108, 1	109, 1	110, 1	111, 1	112, 1	113, 1	114, 1	115, 1	116, 1	117, 1	118, 1	119, 1	120, 1
Комбинированное действие	105, 1	107, 1	109, 1	111, 1	113, 1	115, 1	117, 1	119, 1	121, 1	123, 1	125, 1	127, 1	129, 1	131, 1	133, 1	135, 1	137, 1	139, 1	141, 1	143, 1
Одновременное действие, уменьшаемое в 10 раз за пределы % от неприменимости	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33

## ЧИСЛОВЫЙ ПРИМЕРЫ ДЛЯ ОСЕГА

Номер	Использование элементов										Многократное действие									
	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера	Номера
Избыточные элементы	151, 1	152, 1	153, 1	154, 1	155, 1	156, 1	157, 1	158, 1	159, 1	160, 1	161, 1	162, 1	163, 1	164, 1	165, 1	166, 1	167, 1	168, 1	169, 1	170, 1
Комбинированное действие	159, 1	161, 1	163, 1	165, 1	167, 1	169, 1	171, 1	173, 1	175, 1	177, 1	179, 1	181, 1	183, 1	185, 1	187, 1	189, 1	191, 1	193, 1	195, 1	197, 1
Одновременное действие, уменьшаемое в 10 раз за пределы % от неприменимости	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36

THE USE OF THE COMPUTER IN POLYGRAPHIC DESIGN AND PRODUCTION

originally no equality, since the *math* was not yet developed.

ପ୍ରକାଶନ ମେଳିକା

1. Статистика посещения и оценка эффективности мероприятий в рамках Фестиваля Наций. Краснодарский край. 2005. Гл. ред. В.Т. Галактионов
  2. Статистика посещения и оценка эффективности мероприятий в рамках Фестиваля Наций. Краснодарский край. 2015. Гл. ред. В.Т. Галактионов
  3. Статистика посещения и оценка эффективности мероприятий в рамках Фестиваля Наций. Краснодарский край. 2017. Гл. ред. В.Т. Галактионов
  4. Статистика посещения и оценка эффективности мероприятий в рамках Фестиваля Наций. Краснодарский край. 2019. Гл. ред. В.Т. Галактионов