

СССР СНИП СССР
СССР 4.04-91 СССР
СССР СССР
СССР СССР

СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА

СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

ТОМ 2. СРЕДНИЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ
И КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА
В РАЙОНАХ КРАЙНЕГО СЕВЕРА
И ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТНОСТЯХ,
ПРИРАВНЕННЫХ К НИМ
(БАЗИСНЫЕ ПУНКТЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ
РАЙОНОВ 21С-30С)

ЧАСТЬ II. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

В ДВУХ КНИГАХ
КНИГА 2 (РАЗДЕЛЫ IV-VI)

Утвержден постановлением Государственного
строительного комитета СССР от 5 октября 1990 г. № 80

ГОССТРОЙ СССР



МОСКВА СТРОЙИЗДАТ

СНИП 4.04-91 Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции Том 2 Средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции для строительства в районах Крайнего Севера и отдельных местностях, приравненных к ним (базисные пункты территориальных районов 21С-30С) Ч II Строительные конструкции и изделия В 2 кн Кн 2 (Разд IV-VI)/ Госстрой СССР - М : Стройиздат, 1992 - 192 с

Сборник состоит из следующих томов и частей.

Том 1. Средние районные сметные цены на материалы, изделия и конструкции (территориальные районы 1-20, 31-45).

Часть I Строительные материалы

Часть II Строительные конструкции и изделия

Часть III Материалы и изделия для санитарно-технических работ

Часть IV Местные материалы

Часть V Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Том 2: Средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции для строительства в районах Крайнего Севера и отдельных местностях, приравненных к ним (базисные пункты территориальных районов 21С-30С)

Часть I. Строительные материалы

Часть II- Строительные конструкции и изделия

Часть III Материалы и изделия для санитарно-технических работ

Часть V Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ

Разработан под методическим руководством ЦНИИЭУСа Госстроя СССР и рассмотрен управлением ценообразования и смет в строительстве Госстроя СССР

Редакционная комиссия - инженеры В.В Семькин, О Н Карцев (Госстрой СССР), М В Алухтин, В В Волков (ЦНИИЭУС Госстроя СССР).

Часть II "Строительные конструкции и изделия" разработана проектными организациями Госстроя СССР - ЦНИИПроектстальконструкция (разд V), Промстройпроект (разд VI), Минмонтажспецстроя СССР - ВНИПИПромстальконструкция (разд I); Минлеспрома СССР - Гипролеспром (разд III); Минэнерго СССР - СКБ Ленгидросталь (разд II); Госстрой РСФСР - Якутгражданпроект, Сахалингражданпроект Ленгипрогор, Дальстройпроект (разд I, III, IV, V)

Редакторы инженеры О Н Карцев, В.А Голубев (Госстрой СССР), В В Волков, Г.Н Богачева (ЦНИИЭУС Госстроя СССР)

3301000000 - 275

С -----

047(01) - 93

Каталог инструкт.-нормат. - 8 - 91

© Госстрой СССР, 1992
© Компьютерная безавторная технология.
Стройиздат, Госстрой СССР, 1993

РАЗДЕЛ IV. АРМАТУРА ТОВАРНАЯ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ГОРЯЧКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ

ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I, ДИАМЕТРОМ,
ММ:

1	204 0001	6	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-001	296	497	321	309
2	204 0002	8	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-002	284	484	309	297
3	204 0003	10	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-003	272	470	297	285
4	204 0004	12	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-004	266	463	290	278
5	204 0005	14	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-005	262	459	286	274
6	204 0006	16-18	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-006, 5-007	255	451	278	267
7	204 0007	20-22	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-008, 5-009	250	445	273	261
8	204 0008	25-28	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-010	241	435	264	252
9	204 0009	32-40	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-011	235	428	258	246
10	204 0010	БОЛЕЕ 45	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-012, 5-013	227	425	250	238

ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА
А-II, ДИАМЕТРОМ, ММ:

11	204 0011	10	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-014	281	480	307	295
12	204 0012	12	T	1000	06-14-01	ТАБЛ. 1, 5-015	276	475	301	289

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20

1	204 0001	746	853	570	405	549	731	667	494	503
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
2	204 0002	718	818	547	389	527	701	640	475	484
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
3	204 0003	690	784	524	375	505	672	613	455	464
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
4	204 0004	676	767	513	367	494	657	599	445	455
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
5	204 0005	666	756	505	361	487	647	590	439	448
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
6	204 0006	650	736	492	353	474	630	575	427	437
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
7	204 0007	638	721	483	346	465	618	563	419	428
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
8	204 0008	617	696	466	335	448	596	543	404	414
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
9	204 0009	603	678	455	327	437	581	530	395	404
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
10	204 0010	584	656	439	317	422	562	512	382	391
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
11	204 0011	711	695	541	386	521	694	633	470	479
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
12	204 0012	699	683	532	379	512	682	622	461	471
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20

N п п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	204 0013	14	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-016	272	470	297	285
								189	13	1 29
14	204 0014	16-18	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-017, 5-018	261	457	285	273
								187	13	1 29
15	204 0015	20-22	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-019, 5-020	255	451	278	267
								187	13	1 29
16	204 0016	25-28	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-021	246	440	269	257
								186	13	1 29
17	204 0017	32-40	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-022	240	434	263	251
								185	13	1 29
18	204 0018	БОЛЕЕ 45	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-023, 5-024	236	429	259	247
								185	13	1 29
		ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III, ДИАМЕТРОМ, ММ.								
19	204 0019	6	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-025	334	541	362	350
								196	13	1.29
20	204 0020	8	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-026	318	522	345	333
								194	13	1 29
21	204 0021	10	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-027	305	508	332	320
								193	13	1 29
22	204 0022	12	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-028	300	502	325	313
								192	13	1 29
23	204 0023	14	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-029	296	497	321	309
								192	13	1 29
24	204 0024	16-18	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-030, 5-031	285	485	309	297
								190	13	1 29
25	204 0025	20-22	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-032, 5-033	279	478	303	291
								190	13	1 29
26	204 0026	25-28	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-034	269	467	293	281
								188	13	1 29

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13	204 0013	690	673	524	374	505	672	613	455	464
14	204 0014	50 5 664	7 17 646	10 9 504	1 85 360	5 45 485	5 99 645	2 27 588	10 8 437	20 446
15	204 0015	50 5 650	7 17 632	10 9 492	1 85 353	5.45 474	5 99 630	2 27 575	10 8 427	20 437
16	204 0016	50 5 629	7 17 610	10 9 475	1 85 341	5 45 457	5 99 608	2 27 554	10 8 413	20 422
17	204 0017	50.5 615	7.17 595	10 9 464	1 85 333	5 45 446	5 99 594	2 27 541	10 8 403	20 412
18	204 0018	50 5 605	7 17 585	10 9 456	1 85 328	5 45 439	5.99 583	2 27 532	10 8 396	20 406
		50 5	7 17	10 9	1 85	5 45	5 99	2 27	10 8	20
19	204 0019	835	825	641	453	619	824	752	556	565
20	204 0020	50 5 798	7 17 786	10 9 611	1 85 433	5 45 589	5 99 785	2 27 716	10 8 530	20 539
21	204 0021	50 5 767	7.17 678	10.9 587	1 85 416	5 45 566	5 99 753	2 27 687	10 8 509	20 518
22	204 0022	50 5 755	7 17 864	10 9 577	1.85 410	5.45 556	5 99 741	2 27 676	10 8 501	20 510
23	204 0023	50.5 746	7.17 853	10 9 570	1 85 405	5.45 549	5 99 731	2 27 667	10 8 494	20 503
24	204 0024	50 5 720	7 17 821	10.9 549	1.85 391	5 45 529	5 99 704	2 27 642	10 8 476	20 486
25	204 0025	50 5 706	7 17 804	10.9 538	1 85 383	5 45 518	5 99 689	2 27 628	10.8 466	20 476
26	204 0026	50 5 683	7.17 776	10 9 519	1 85 370	5 45 499	5.99 665	2 27 606	10 8 450	20 459
		50.5	7.17	10 9	1.85	5 45	5.99	2 27	10.8	20

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	204 0027	32-40	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-035	263	460	287	275
		ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ						188	13	1 29
		ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1,								
		ДИАМЕТРОМ, ММ								
28	204 0028	3	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-045	423	642	456	444
								206	13	1.29
29	204 0029	4	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-046	386	600	415	403
								202	13	1 29
30	204 0030	5	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-047	361	571	388	376
31	204 0031	ЭЛЕМЕНТЫ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 1, 5-048	280	479	304	292
		НАДБАВКИ К ЦЕНАМ ЗАГОТОВОК ЗА						190	13	1 29
		СБОРКУ И СВАРКУ КАРКАСОВ И								
		СЕТОК								
		ПЛОСКИХ, ДИАМЕТРОМ, ММ								
32	204 0032	3	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 2	235	240	256	256
33	204 0033	4	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	160	163	174	174
34	204 0034	5-6	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	127	130	138	138
35	204 0035	8	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 2	100	102	109	109
36	204 0036	10	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 2	89	90.8	96 9	96.9
37	204 0037	12	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	83	84 7	90 8	90.8
38	204 0038	14	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 2	76	77.5	83.6	83 6

№ П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	204 0039	16-18	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	70	71.4	76.5	76.5
40	204 0040	20-22	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	62	63.2	67.3	67.3
41	204 0041	25-28	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	58	59.2	62.2	62.2
42	204 0042	32-40	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	54	55.1	58.1	58.1
43	204 0043	45 И БОЛЕЕ	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	50	51	54.1	54.1
		ПРОСТРАНСТВЕННЫХ, ДИАМЕТРОМ, ММ:								
44	204 0044	3	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	364	371	397	397
45	204 0045	4	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	248	253	270	270
46	204 0046	5-6	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	197	201	213	213
47	204 0047	8	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	155	158	169	169
48	204 0048	10	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	137	140	149	149
49	204 0049	12	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	127	130	139	139
50	204 0050	14	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	116	118	128	128
51	204 0051	16-18	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	106	108	116	116
52	204 0052	20-22	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	94	95.9	102	102

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53	204 0053	25-28	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	88	89.8	94.9	94.9
54	204 0054	32-40	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	81	82.6	86.7	86.7
55	204 0055	45 И БОЛЕЕ	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	69	70.4	75.5	75.5
НАДБАВКИ НА СВАРКУ КАРКАСОВ ИЗ ЛИСТОВ, ПОЛОС, УГОЛКОВ, ШВЕЛЛЕРОВ И ДВУТАВРОВ ПЛОСКИХ								-	-	-
56	204 0056	ПРОСТРАНСТВЕННЫХ	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	52	53	56.1	56.1
57	204 0057		Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.2	55	56.1	80.6	80.6
АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ										
ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ (В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ):										
58	204 0058	ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИВАРЕННЫМИ К СТЕРЖНЯМ КАРКАСОВ И СЕТОК	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.1 5-049	720	1010	778	766
59	204 0059	ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.1, 5-050	650	271 931	13 697	1.29 685
60	204 0060	ИЗ КОНУСНЫХ, КЛИНОВЫХ, ШПОНОЧНЫХ, ВОЛНОВЫХ ОБЖИМНЫХ ПРОБОК, КОЛОДОК И ЗАЖИМОВ ИЛИ ИЗ ГИЛЬЗОСТЕРЖНЕВЫХ УСТРОЙСТВ	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.1, 5-051	1010	263 1340	13 1170	1.29 1150
ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ,										
ИЗГОТОВЛЕННЫЕ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ СВАРКИ, ГНУТЪЯ, СВЕРЛЕНИЯ (ПРОБИВКИ) ОТВЕРСТИЙ:										
61	204 0061	ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИВАРЕННЫМИ К СТЕРЖНЯМ КАРКАСОВ И СЕТОК	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.3 5-052	400	647	437	425
62	204 0062	ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.3 5-053	330	234 532	13.6 355	1.29 343
								192	13	1.29

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
53	204 0053	206	251	166	138	162	215	197	144	144
54	204 0054	190	231	153	139	149	198	182	132	132
55	204 0055	162	197	130	113	127	169	155	113	113
56	204 0056	122	149	98.1	91.8	95.5	127	117	84.9	84.9
57	204 0057	129	157	104	95.6	101	135	123	89.8	89.8
58	204 0058	1740	2060	1370	945	1330	1770	1620	1190	1200
59	204 0059	50.5 1580	7.17 1860	10.9 1240	1.85 856	5.45 1200	5.99 1600	2.27 1460	10.8 1070	20 1080
60	204 0060	50.5 2420	7.17 2890	10.9 1920	1.85 1320	5.45 1860	5.99 2480	2.27 2270	10.8 1660	20 1670
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20
61	204 0061	993	1150	766	537	740	985	680	664	673
62	204 0062	53.2 826	7.17 950	10.9 634	1.85 448	5.45 611	5.99 814	2.27 743	10.8 550	20 559
		50.5	7.17	10.9	1.85	5.45	5.99	2.27	10.8	20

N п.п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

ИЗГОТОВЛЕННЫЕ С ПРИМЕНЕНИЕМ
СВАРКИ, ГНУТЬЯ, СВЕРЛЕНИЯ
(ПРОБИВКИ) ОТВЕРСТИЙ (ПРИ
НАЛИЧИИ ОДНОЙ ИЗ ЭТИХ ОПЕРАЦИЙ
ИЛИ ВСЕГО ПЕРЕЧНЯ В ЛЮБЫХ
СОЧЕТАНИЯХ):

63	204 0063	ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИВАРЕННЫМИ К СТЕРЖНЯМ КАРКАСОВ И СЕТОК	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ.3 5-054	520	726	570	557
64	204 0064	ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	1000	06-14-01	ТАБЛ 3 5-055	450	192	13.6	1.29
								654	488	476
								192	13	1.29

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20

63 204 0063	1270	1490	992	690	960	1280	1170	860	869
	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	53 2	7 17	10 9	1 85	5.45	5 99	2 27	10 8	20
64 204 0064	1110	1290	860	601	832	1110	1010	745	755
	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	50 5	7 17	10 9	1 85	5.45	5 99	2 27	10 8	20

РАЗДЕЛ VI. АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**ОКНА И ДВЕРИ БАЛКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ
СПЛАВОВ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ**
ОКНА ОДИНАРНЫЕ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕК-
ЛЕНИЕ (СТЕКЛОПАКЕТ)

		НЕОТКРЫВАЕМЫЕ								
1	206 0001	ОАП 06-09Н	ШТ	5 9	01-23	1-001	22 6	-	23 4	24
				5 64					0 6	1 21
2	206 0002	ОАП 06-12Н	ШТ	7 38	01-23	1-002	26 9	-	27 9	28 6
				7 07					0 76	1 52
3	206 0003	ОАП 06-15Н	ШТ	8 17	01-23	1-003	29 7	-	30 8	31 6
				7 82					0 84	1 68
4	206 0004	ОАП 15-09Н	ШТ	9 19	01-23	1-004	32	-	33 2	34 1
				8 78					0 94	1 89
5	206 0005	ОАП 15-12Н	ШТ	10 73	01-23	1-005	36 7	-	38 1	39 2
				10 28					1 1	2 2
6	206 0006	ОАП 15-15Н	ШТ	11 44	01-23	1-006	39 5	-	41	42 2
				10 94					1 17	2 35
7	206 0007	ОАП 18-09Н	ШТ	10 24	01-23	1-007	32 9	-	34 2	35 3
				9 78					1 05	2 1
8	206 0008	ОАП 18-12Н	ШТ	11 44	01-23	1-008	39 6	-	41 1	42 3
				10 94					1 17	2 35
9	206 0009	ОАП 18-15Н	ШТ	12 48	01-23	1-009	42 5	-	44 1	45 4
				11 94					1 28	2 56
10	206 0010	ОАП 21-09Н	ШТ	11 06	01-23	1-010	38	-	39 4	40 6
				10 58					1 13	2 27
11	206 0011	ОАП 21-12Н	ШТ	12 48	01-23	1-011	42 4	-	44	45 3
				11 94					1 28	2 56
12	206 0012	ОАП 21-15Н	ШТ	13 42	01-23	1-012	45 3	-	47	48 4
				12 84					1 37	2 76

С НИЖНЕПОДВЕСНОЙ
СТВОРКОЙ

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	206 0001	24 6	29.4	32 3	22 8	-	-	32 1	34	27 9
		1.79	6 51	9 39	0 08			9 23	0 02	0 02
2	206 0002	29 3	35 0	38.5	27 2	-	-	38 2	40.5	33 2
		2.23	7.79	11.2	0 1			11	0 03	0 02
3	206 0003	32 4	38 6	42 5	30	-	-	42 1	44 7	36 6
		2 47	8 56	12 4	0 11			12 1	0 03	0.02
4	206 0004	35	41 6	46 8	32.4	-	-	45 4	48 2	39 5
		2 78	9 24	13 3	0 13			13 1	0 03	0.03
5	206 0005	40.1	47 8	52 5	37 1	-	-	52 3	55.3	45 3
		3.1	10.6	15.3	0 15			15.2	0.04	0 03
6	206 0006	43.3	51.4	56 5	40	-	-	56.1	59.5	48.7
		3 46	11 4	16 4	0 16			16 2	0.04	0.03
7	206 0007	36 3	42 9	47 1	33 3	-	-	46.7	49.6	40.6
		3 1	9.52	13 7	0 14			13 5	0 04	0 03
8	206 0008	43.4	51 6	56 6	40.1	-	-	56 2	59 6	48.9
		3.46	11.4	16 5	0.16			16.2	0.04	0.03
9	206 0009	46.6	55.3	60 8	43	-	-	60.3	64	52.5
		3 78	12 3	17 7	0 17			17 4	0.05	0 04
10	206 0010	41 7	49.5	54.4	38.4	-	-	54	57 2	46.9
		3.35	11	15.8	0.15			15.6	0.04	0 03
11	206 0011	46.5	55.2	60.6	42.9	-	-	60.2	63.9	52.3
		3.78	12 2	17.7	0 17			17.4	0.05	0.04
12	206 0012	49.7	59	64.8	45 8	-	-	64.3	68.2	55.9
		4.06	13.1	18.9	0.18			18.5	0 05	0 04

№ П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.			
				БРУТТО	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С	
1	2	3	4	АЛЮМ. КГ	5	6	7	8	9	10	11
13	206 0013	ОАП 06-09P	ШТ.	14.85	01-23	1-013	82.1	-	84.2	85.8	
				11.72					1.52	3.05	
14	206 0014	ОАП 06-12P	ШТ.	17.05	01-23	1-014	90	-	92.4	94.2	
				13.82					1.75	3.5	
15	206 0015	ОАП 06-15P	ШТ.	19.28	01-23	1-015	98	-	101	103	
				15.44					1.97	3.96	
		С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ									
16	206 0016	ОАП 15-09P	ШТ.	16.88	01-23	1-016	79.7	-	82	83.8	
				15.17					1.73	3.47	
17	206 0017	ОАП 15-12P	ШТ.	19.32	01-23	1-017	88.3	-	91	93	
				17.73					1.98	3.97	
18	206 0018	ОАП 18-09P	ШТ.	18.96	01-23	1-018	85.3	-	87.9	89.9	
				17.37					1.94	3.89	
19	206 0019	ОАП 18-12P	ШТ.	21.17	01-23	1-019	93.2	-	96.1	98.3	
				19.46					2.17	4.35	
		С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ И ФРАНУГОЙ:									
20	206 0020	ОАП 18-09PΦ	ШТ.	28.05	01-23	1-020	144	-	148	151	
				22.84					2.87	5.76	
21	206 0021	ОАП 18-12PΦ	ШТ.	31.47	01-23	1-021	160	-	164	168	
				25.98					3.22	6.46	
22	206 0022	ОАП 21-09PΦ	ШТ.	29.82	01-23	1-022	151	-	155	158	
				24.46					3.05	6.12	
23	206 0023	ОАП 21-12PΦ	ШТ.	33.19	01-23	1-023	166	-	171	174	
				27.56					3.4	6.81	
		СО СРЕДНЕПОДВЕСНОЙ СТВОРКОЙ:									
24	206 0024	ОАП 15-12C	ШТ.	25.68	01-23	1-024	148	-	152	154	
				23.14					2.63	5.27	

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
13	206 0013	87.2	106	117	82.9	-	-	116	124	101
		4.5	23.4	34	0.2			33.4	0.05	0.04
14	206 0014	95.9	117	128	90.9	-	-	128	135	111
		5.16	25.7	37.2	0.23			36.6	0.06	0.05
15	206 0015	105	127	140	99	-	-	139	147	121
		5.84	28	40.6	0.26			39.9	0.07	0.06
16	206 0016	85.4	103	114	80.5	-	-	113	120	98.2
		5.11	22.8	33	0.23			32.5	0.06	0.05
17	206 0017	94.9	115	126	89.2	-	-	125	133	109
		5.85	25.3	36.6	0.26			36	0.07	0.06
18	206 0018	91.7	111	122	86.2	-	-	121	128	105
		5.74	24.5	35.4	0.26			34.8	0.07	0.06
19	206 0019	100	121	133	94.2	-	-	132	140	115
		6.41	26.7	38.7	0.29			38	0.08	0.06
20	206 0020	154	187	205	146	-	-	204	217	178
		8.49	41.2	59.6	0.38			58.6	0.1	0.08
21	206 0021	171	208	228	162	-	-	227	241	196
		9.53	45.8	66.2	0.43			65.2	0.11	0.09
22	206 0022	161	196	215	153	-	-	214	227	185
		9.03	43.2	62.5	0.41			61.5	0.11	0.09
23	206 0023	177	215	237	168	-	-	235	250	204
		10	47.5	68.7	0.46			67.6	0.12	0.1
24	206 0024	157	192	211	150	-	-	210	-	-
		7.78	42.2	61.2	0.35			60.2		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ. КГ	И ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	206 0025	ОАП 15-15С	ШТ	28.2	01-23	1-025	154	-	158	161
				25.47					2.89	5.79
26	206 0026	ОАП 18-12С	ШТ.	28.25	01-23	1-026	154	-	158	161
				25.52					2.89	5.8
27	206 0027	ОАП 18-15С	ШТ.	30.64	01-23	1-027	162	-	166	170
				27.84					3.14	6.29
		СО СРЕДНЕПОДВЕСНОЙ СТВОРКОЙ И ФРАМУГОЙ								
28	206 0028	ОАП 18-15СФ	ШТ	39.78	01-23	1-028	217	-	223	227
				35.05					4.07	8.17
29	206 0029	ОАП 21-15СФ	ШТ	42.25	01-23	1-029	224	-	230	234
				37.29					4.33	8.67
		ОКНА ОДИНАРНЫЕ ИЗ КОМБИНИРОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕКЛОПАКЕТ) НЕОТКРЫВАЕМЫЕ								
30	206 0030	ОАК 06-09Н	ШТ	7.14	01-23	1-030	25.5	-	26.4	27.2
				6.12					0.73	1.47
31	206 0031	ОАК 06-12Н	ШТ	8.77	01-23	1-031	30.8	-	31.9	32.8
				7.52					0.9	1.8
32	206 0032	ОАК 06-15Н	ШТ	10.04	01-23	1-032	34.1	-	35.4	36.4
				8.58					1.02	2.06
33	206 0033	ОАК 15-09Н	ШТ	11.29	01-23	1-033	37.8	-	39.2	40.4
				9.62					1.16	2.32
34	206 0034	ОАК 15-12Н	ШТ.	12.96	01-23	1-034	42.6	-	44.3	45.6
				11.06					1.33	2.66
35	206 0035	ОАК 15-15Н	ШТ	14.22	01-23	1-035	46.4	-	48.2	49.7
				12.1					1.46	2.92
36	206 0036	ОАК 18-09Н	ШТ.	12.6	01-23	1-036	40.9	-	42.5	43.8
				10.7					1.29	2.59
37	206 0037	ОАК 18-12Н	ШТ	14.22	01-23	1-037	47.5	-	49.3	50.8
				12.1					1.46	2.92

N п. п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
25	206 0025	164	200	220	156	-	-	218	-	-
		8.54	44	63.7	0.39			62.7		
26	206 0026	164	200	220	156	-	-	218	-	-
		8.54	44	63.7	0.39			62.7		
27	206 0027	173	210	231	164	-	-	230	-	-
		9.28	46.3	67	0.42			65.9		
28	206 0028	231	282	309	219	-	-	308	-	-
		12	62	89.8	0.55			88.3		
29	206 0029	239	291	320	226	-	-	318	-	-
		12.8	64	92.7	0.58			91.4		
30	206 0030	27.9	33.2	36.5	25.8	-	-	36.2	-	-
		2.16	7.36	10.6	0.1			10.4		
31	206 0031	33.7	40.0	44.0	31.2	-	-	43.7	-	-
		2.66	8.89	12.8	0.12			12.6		
32	206 0032	37.4	44.4	49.8	34.5	-	-	48.5	-	-
		3.04	9.85	14.2	0.14			14		
33	206 0033	41.5	49.2	54.1	38.2	-	-	53.7	-	-
		3.42	10.9	15.7	0.16			15.5		
34	206 0034	46.9	55.5	61.0	43.1	-	-	60.4	-	-
		3.92	12.3	17.8	0.18			17.4		
35	206 0035	51.1	60.4	66.4	47	-	-	65.9	-	-
		4.31	13.4	19.3	0.2			19		
36	206 0036	45.1	53.3	58.5	41.4	-	-	58.1	-	-
		3.82	11.8	17	0.17			16.8		
37	206 0037	52.2	61.8	68.0	48.1	-	-	67.4	-	-
		4.31	13.7	19.8	0.2			19.4		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				БРУТТО	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	206 0038	ОАК 18-15Н	ШТ	15 49	01-23	1-038	50	-	52	53 6
				13 16					1 59	3 18
39	206 0039	ОАК 21-09Н	ШТ	13 86	01-23	1-039	44 8	-	46 6	48
				11 74					1 42	2 85
40	206 0040	ОАК 21-12Н	ШТ	15 5	01-23	1-040	49 4	-	51.4	53
				13 16					1 59	3 18
41	206 0041	ОАК 21-15Н	ШТ	16 77	01-23	1-041	54	-	56 1	57 9
				14 23					1 72	3.44
		С НИЖНЕПОДВЕСНОЙ СТВОРКОЙ								
42	206 0042	ОАК 06-09Р	ШТ	17 61	01-23	1-042	86 3	-	88 8	90 6
				11 82					1 8	3 62
43	206 0043	ОАК 06-12Р	ШТ	20 41	01-23	1-043	96 9	-	99 7	102
				14 08					2 09	4 19
44	206 0044	ОАК 06-15Р	ШТ	22 81	01-23	1-044	105	-	108	111
				15 9					2 34	4 68
		С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ								
45	206 0045	ОАК 15-09Р	ШТ	21 2	01-23	1-045	88 2	-	91	93 2
				17					2 17	4 35
46	206 0046	ОАК 15-12Р	ШТ	23 7	01-23	1-046	98 8	-	102	104
				19 06					2 43	4 86
47	206 0047	ОАК 18-09Р	ШТ	23 34	01-23	1-047	95	-	98 1	101
				18 7					2 39	4 79
48	206 0048	ОАК 18-12Р	ШТ	26 13	01-23	1-048	105	-	108	111
				21.03					2 68	5.36

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20

38	206 0038	55 1	65 1	71 5	50 6	-	-	71	-	-
39	206 0039	4 69	14 5	20 8	0 21	-	-	20 5	-	-
		49 1	58 4	64 1	45 3	-	-	63 6	-	-
40	206 0040	4 2	13	18 7	0 19	-	-	18 3	-	-
		54 5	64 4	70 7	50	-	-	70 2	-	-
41	206 0041	4 69	14 3	20 6	0 21	-	-	20 3	-	-
		59 5	70 3	77 3	54 6	-	-	76 7	-	-
		5 08	15 6	22 5	0 23	-	-	22 1	-	-
42	206 0042	92 3	112	123	87 2	-	-	122	-	-
43	206 0043	5 33	24 7	35 7	0 24	-	-	35 1	-	-
		104	126	138	97 9	-	-	137	-	-
44	206 0044	6 18	27 8	40 1	0 28	-	-	39 5	-	-
		113	136	150	106	-	-	149	-	-
		6 91	30 1	43 5	0 31	-	-	42 8	-	-
45	206 0045	95 3	115	126	89 2	-	-	125	-	-
46	206 0046	6 42	25 3	36 6	0 29	-	-	36	-	-
		107	128	141	99 9	-	-	140	-	-
47	206 0047	7 18	28 4	41	0 33	-	-	40 3	-	-
		103	123	136	96	-	-	135	-	-
48	206 0048	7 07	27 3	39 4	0 32	-	-	38 8	-	-
		114	137	150	106	-	-	149	-	-
		7 91	30 2	43 6	0 36	-	-	42 9	-	-

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО		СПРАВочНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ КГ		№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

С РАСПЯШНОЙ СТВОРКОЙ И
ФРАМУГОЙ:

49	206 0049	ОАК 18-09РФ	ШТ	32.25	01-23	1-049	156	-	160	164
50	206 0050	ОАК 18-12РФ	ШТ	24.42 36 55	01-23	1-050	171	-	3 31 176	6.62 180
51	206 0051	ОАК 21-09РФ	ШТ	28 18 34 96	01-23	1-051	160	-	3 74 165	7 5 168
52	206 0052	ОАК 21-12РФ	ШТ	26 69 39 13	01-23	1-052	180	-	3 58 185	7 18 189
				30 33					4 01	8 03

СО СРЕДНЕПОДВЕСНОЙ
СТВОРКОЙ.

53	206 0053	ОАК 15-12С	ШТ	30 74	01-23	1-053	160	-	164	168
54	206 0054	ОАК 15-15С	ШТ	25 48 33 79	01-23	1-054	169	-	3 15 174	6 31 177
55	206 0055	ОАК 18-12С	ШТ	28 33 84	01-23	1-055	170	-	3 46 175	6.94 178
56	206 0056	ОАК 18-15С	ШТ	28 05 36 76	01-23	1-056	180	-	3 47 185	6 95 189
				30.56					3 76	7 55

СО СРЕДНЕПОДВЕСНОЙ
СТВОРКОЙ И ФРАМУГОЙ

57	206 0057	ОАК 18-15СФ	ШТ	44 87	01-23	1-057	239	-	245	250
58	206 0058	ОАК 21-15С	ШТ	36 8 47.93	01-23	1-058	251	-	4 6 258	9 21 263
				39 4					4.91	9 84

ОКНА РАЗДЕЛЬНЫЕ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕК-
ЛЕНИЕ (ЗАПОЛНЕНИЕ ИЗ СТЕКЛА)

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.									
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2	
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
49	206 0049	167	203	223	158	-	-	221	-	-	
		9.77	44.7	64.6	0.44			63.5			
50	206 0050	183	222	244	173	-	-	242	-	-	
		11.1	49	70.9	0.5			69.7			
51	206 0051	172	208	228	162	-	-	227	-	-	
		10.6	45.9	66.3	0.48			65.6			
52	206 0052	193	234	257	182	-	-	255	-	-	
		11.8	51.6	74.6	0.54			73.4			
53	206 0053	171	208	228	162	-	-	227	-	-	
		9.31	45.7	66.2	0.42			65.1			
54	206 0054	181	219	241	171	-	-	240	-	-	
		10.2	48.4	70	0.46			68.8			
55	206 0055	182	221	243	172	-	-	241	-	-	
		10.2	48.6	70.4	0.46			62.2			
56	206 0056	193	234	257	182	-	-	255	-	-	
		11.1	51.5	74.5	0.5			73.3			
57	206 0057	254	310	341	241	-	-	339	-	-	
		13.6	68.3	98.9	0.62			97.3			
58	206 0058	268	326	358	254	-	-	356	-	-	
		14.5	71.7	104	0.66			102			

№ П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НЕОТКРЫВАЕМЫЕ								
59	206 0059	ОАР 06-09Н	ШТ.	25.32	01-23	1-059	85.6	-	88.4	91.5
				19.47					2.18	5.2
60	206 0060	ОАР 06-12Н	ШТ.	25.87	01-23	1-060	98.8	-	102	105
				23.81					2.65	5.31
61	206 0061	ОАР 06-15Н	ШТ.	29.72	01-23	1-061	112	-	116	119
				27.34					3.04	6.1
62	206 0062	ОАР 15-09Н	ШТ.	32.35	01-23	1-052	125	-	129	133
				29.87					3.31	6.64
63	206 0063	ОАР 15-12Н	ШТ.	35.49	01-23	1-063	139	-	144	148
				33.57					3.63	7.49
64	206 0064	ОАР 15-15Н	ШТ.	39.54	01-23	1-064	151	-	156	160
				36.46					4.05	8.12
65	206 0065	ОАР 18-09Н	ШТ.	36.13	01-23	1-065	138	-	143	147
				33.21					3.7	7.42
66	206 0066	ОАР 18-12Н	ШТ.	39.54	01-23	1-066	148	-	153	157
				36.46					4.05	8.12
67	206 0067	ОАР 18-15Н	ШТ.	43.52	01-23	1-067	159	-	165	169
				40.11					4.46	8.93
68	206 0068	ОАР 21-09Н	ШТ.	39.59	01-23	1-068	147	-	152	156
				38.45					4.05	8.13
69	206 0069	ОАР 21-12Н	ШТ.	43.98	01-23	1-069	158	-	164	168
				40.61					4.5	9.03
70	206 0070	ОАР 21-15Н	ШТ.	47.08	01-23	1-070	171	-	177	182
				43.42					4.82	9.67
		С НИЖНЕПОДВЕСНОЙ СТВОРКОЙ								
71	206 0071	ОАР 06-09Р	ШТ.	30	01-23	1-071	153	-	157	160
				25.39					3.07	6.16
72	206 0072	ОАР 06-12Р	ШТ.	35.37	01-23	1-072	176	-	181	185
				30.49					3.62	7.26

№ П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
59	206 0059	94	111	122	86.6	-	-	121	129	106
		7.67	24.6	35.6	0.35			34.9	0.08	0.06
60	206 0060	107	128	141	99.9	-	-	140	149	122
		7.83	28.4	41.1	0.36			40.4	0.09	0.08
61	206 0061	122	146	160	113	-	-	159	169	138
		9	32.3	46.8	0.41			45.8	0.11	0.09
62	206 0062	136	163	179	126	-	-	175	188	154
		9.8	36	51.9	0.44			51.1	0.12	0.1
63	206 0063	151	181	199	141	-	-	197	209	172
		11	40	57.7	0.5			56.8	0.13	0.1
64	206 0064	164	196	216	153	-	-	214	227	186
		12	43.5	62.8	0.54			61.7	0.14	0.12
65	206 0065	150	179	197	140	-	-	196	208	170
		10.9	39.7	57.4	0.5			56.4	0.13	0.11
66	206 0066	161	193	212	150	-	-	210	223	186
		12	42.6	61.5	0.54			60.5	0.14	0.12
67	206 0067	173	207	227	161	-	-	226	239	196
		13.2	45.9	66.1	0.6			65	0.16	0.13
68	206 0068	160	191	210	149	-	-	209	221	181
		12	42.4	61.1	0.54			60.2	0.14	0.12
69	206 0069	173	206	226	160	-	-	224	238	195
		13.3	45.6	65.7	0.6			64.6	0.16	0.13
70	206 0070	187	222	244	173	-	-	243	258	211
		14.3	49.3	71.1	0.65			69.9	0.17	0.14
71	206 0071	163	199	218	155	-	-	217	230	189
		9.08	43.8	63.3	0.41			62.3	0.11	0.09
72	206 0072	188	228	251	178	-	-	250	265	217
		10.7	50.4	72.9	0.49			71.7	0.13	0.1

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО		СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				АЛЮМ КГ		№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
73	206 0073	ОАР 06-15Р	ШТ.	38 84	01-23	1-073	190	-	195	199	
				33.68					3.98	7.97	
		С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ									
74	206 0074	ОАР 15-09Р	ШТ	40 43	01-23	1-074	175	-	180	185	
				37.12					4.14	8 3	
75	206 0075	ОАР 15-12Р	ШТ	46 38	01-23	1-075	195	-	201	206	
				42 63					4.75	9.52	
76	206 0076	ОАР 18-09Р	ШТ	46 12	01-23	1-076	192	-	198	203	
				42 28					4 72	9.47	
77	206 0077	ОАР 18-12Р	ШТ	50 15	01-23	1-077	214	-	221	226	
				46.14					5.14	10.3	
		С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ И ФРАМУГОЙ.									
78	206 0078	ОАР 18-09РФ	ШТ.	55.67	01-23	1-078	292	-	300	306	
				48.08					5.7	11.4	
79	206 0079	ОАР 18-12РФ	ШТ	64.33	01-23	1-079	320	-	329	336	
				55.29					6.59	13.2	
80	206 0080	ОАР 21-09РФ	ШТ.	61 29	01-23	1-080	305	-	314	320	
				52.8					6.28	12.6	
81	206 0081	ОАР 21-12РФ	ШТ.	69.27	01-23	1-081	334	-	344	351	
				59.96					7.09	14.2	
		<i>ДВЕРИ БАЛКОННЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ОДИНАРНЫЕ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕКЛОПАКЕТ)</i>									
		<i>ПОД ЧАСТИЧНОЕ ГЛУХОЕ ЗАПОЛНЕНИЕ РАСПАШНЫЕ:</i>									
82	206 0082	БАП 22-07,5	ШТ.	22 41	01-23	1-082	99 7	-	103	105	
				20.75					2.3	4.6	
83	206 0083	БАП 22-09	ШТ.	24.14	01-23	1-083	104	-	107	110	
				22.36					2.47	4.96	

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
73	206 0073	203 11.8	247 54.4	271 78.7	192 0.53	-	-	269 77.4	286 0.14	234 0.12
74	206 0074	189 12.2	227 50.2	250 72.6	177 0.56	-	-	248 71.4	263 0.15	216 0.12
75	206 0075	211	253	279	197	-	-	275	294	240
76	206 0076	14 208	56 250	80.9 274	0.64 194	-	-	79.6 272	0.17 289	0.14 237
77	206 0077	14 231	55.2 278	79.7 306	0.63 216	-	-	78.3 304	0.17 322	0.14 264
		15.2	61.5	88.8	0.69			87.3	0.18	0.15
78	206 0078	311 16.9	379 83.5	417 121	295 0.76	-	-	414 119	439 0.2	360 0.16
79	206 0079	342	415	457	323	-	-	454	482	394
80	206 0080	19.5 326	91.6 396	133 435	0.88 308	-	-	130 432	0.23 459	0.19 376
81	206 0081	18.6 358	87.3 434	126 477	0.84 338	-	-	124 474	0.22 503	0.18 412
		21	95.6	138	0.95			136	0.25	0.21
82	206 0082	107 6.79	130 28.6	142 41.3	101 0.31	-	-	141 40.7	150 0.08	123 0.07
83	206 0083	112	135	149	105	-	-	148	157	128
		7.31	29.9	43.1	0.33			42.4	0.09	0.07

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ.		
1	2	3	4	АЛЮМ. КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
84	206 0084	БАП 24-07,5	ШТ	24.48	01-23	1-084	106	-	109	112
				22 64					2.51	5.03
85	206 0085	БАП 24-09	ШТ	25 58	01-23	1-085	109	-	112	115
				23 66					2.62	5.25
86	206 0086	РАСПАШНЫЕ С ФРАМУГОЙ БАП 28-09Ф	ШТ	38 43	01-23	1-086	185	-	190	194
				32.13					3 94	7 89
87	206 0087	БАП 28-12Ф	ШТ	43 57	01-23	1-087	206	-	212	217
				37 13					4 46	8.94
		<i>ДВЕРИ БАЛКОННЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ ИЗ КОМБИНИРОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕКЛОПАКЕТ) И ЧАСТИЧНОЕ ГЛУХОЕ ЗАПОЛНЕНИЕ</i>								
88	206 0088	РАСПАШНЫЕ БАК 22-07,5	ШТ	26 38	01-23	1-088	106	-	110	112
				21 2					2.7	5.42
89	206 0089	БАК 22-09	ШТ	27 89	01-23	1-089	111	-	115	118
				22 35					2.86	5.73
90	206 0090	БАК 24-07,5	ШТ	28.33	01-23	1-090	111	-	115	118
				22 77					2 9	5.82
91	206 0091	БАК 24-09	ШТ	29 96	01-23	1-091	116	-	120	123
				24 08					3.07	6.15
		<i>РАСПАШНЫЕ С ФРАМУГОЙ</i>								
92	206 0092	БАК 28-09Ф	ШТ	46 82	01-23	1-092	201	-	207	212
				35 15					4 8	9.61
93	206 0093	БАК 28-12Ф	ШТ	52 26	01-23	1-093	224	-	231	236
				40 69					5 35	10.7
		<i>ДВЕРИ БАЛКОННЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ РАЗДЕЛЬНЫЕ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (ЗАПОЛНЕНИЕ)</i>								

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
84	206 0084	114	138	151	107	-	-	150	160	131
		7.41	30.4	44	0.34			43.2	0.09	0.07
85	206 0085	118	142	156	110	-	-	155	164	134
		7.75	31.3	45.2	0.35			44.5	0.09	0.08
86	206 0086	198	240	264	187	-	-	262	278	228
		11.6	53	76.6	0.53			75.4	0.14	0.11
87	206 0087	221	267	294	208	-	-	292	310	254
		13.2	59	85.4	0.6			83.5	0.16	0.13
88	206 0088	115	138	151	107	-	-	150	-	-
		7.99	30.5	44	0.36			43.3		
89	206 0089	120	144	159	112	-	-	157	-	-
		8.45	31.9	46.1	0.38			45.3		
90	206 0090	120	144	159	112	-	-	157	-	-
		8.58	31.9	46.1	0.39			45		
91	206 0091	126	151	166	117	-	-	165	-	-
		9.07	33.4	48.2	0.41			47.4		
92	206 0092	217	261	287	203	-	-	285	-	-
		14.2	57.7	83.4	0.64			82		
93	206 0093	242	291	320	226	-	-	318	-	-
		15.8	64.3	92.9	0.72			91.4		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО		СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				АЛЮМ КГ		№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
<i>ИЗ СТЕКЛА) И ЧАСТИЧНОЕ ГЛУХОЕ ЗАПОЛНЕНИЕ</i>											
		РАСПАШНЫЕ.									
94	206 0094	БАР 22-07,5	ШТ	50 19	01-23	1-094	213	-	220	225	
				47 03					5 14	10 3	
95	206 0095	БАР 22-09	ШТ	53 57	01-23	1-095	222	-	229	235	
				50 04					5 49	11	
96	206 0096	БАР 24-07,5	ШТ	54 41	01-23	1-096	226	-	233	239	
				50 34					5 57	11.2	
97	206 0097	БАР 24-09	ШТ	57 44	01-23	1-097	233	-	241	247	
				53 87					5 88	11.8	
<i>РАСПАШНЫЕ С ФРАМУГОЙ</i>											
98	206 0098	БАР 28-09Ф	ШТ	81 56	01-23	1-098	374	-	385	394	
				74 55					8 35	16 7	
99	206 0099	БАР 28-12Ф	ШТ	92 81	01-23	1-099	428	-	441	450	
				85 27					9 51	19	
<i>КОМПЛЕКТЪ: ЭЛЕМЕНТОВ ПРИМЫКАНИЯ ОКОН И БАЛКОННЫХ ДВЕРЕЙ В ПРОЕМАХ ЗДАНИЙ</i>											
<i>ВЕРТИКАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ</i>											
100	206 0100	КПВЛ 1-600, КПВП 1-600	ШТ	1 34	01-23	1-100	3 2	-	3 36	3 51	
				0 55					0 14	0 28	
101	206 0101	КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500	ШТ	2 06	01-23	1-101	7 2	-	7 5	7 74	
				1 43					0 24	0 48	
102	206 0102	КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800	ШТ	2 94	01-23	1-102	8	-	8 36	8 66	
				1 73					0 3	0 6	
103	206 0103	КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100	ШТ	3 27	01-23	1-103	9 1	-	9 51	9 84	
				2 03					0 33	0 67	
104	206 0104	КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200	ШТ	3 32	01-23	1-104	9 3	-	9 71	10 1	
				2 08					0.34	0 68	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
94	206 0094	230	277	304	215	-	-	300	321	263
		15 2	61 2	88 4	0 69			86 9	0 18	0 15
95	206 0095	240	289	317	224	-	-	315	334	274
		16 2	63 8	92 1	0 74			90 6	0 2	0 16
96	206 0096	244	294	323	228	-	-	321	340	279
		16 5	64 9	93 8	0 75			92 2	0 2	0 16
97	206 0097	252	303	333	236	-	-	331	351	287
		17 4	67	96 7	0.79			95 1	0 21	0 17
98	206 0098	402	486	534	378	-	-	530	563	461
		24 7	107	195	1 12			152	0 29	0 24
99	206 0099	460	556	611	432	-	-	607	644	528
		28 1	123	177	1 27			174	0 34	0 28
100	206 0100	3 64	4 18	4 59	3 24	-	-	4 54	-	-
		0.41	0.94	1 34	0 02			1 31		
101	206 0101	7.97	9 38	10 3	7 28	-	-	10 2	-	-
		0 71	2 09	3	0 03			2 95		
102	206 0102	8 96	10 4	11 5	8 1	-	-	11 4	-	-
		0 89	2 3	3 35	0 04			3 28		
103	206 0103	10 2	11 9	13	9 21	-	-	12 9	-	-
		0 99	2.65	3 8	0 04			3 74		
104	206 0104	10 4	12 1	13 3	9 42	-	-	13 2	-	-
		1 01	2 71	3 89	0 05			3 82		

N П. П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				БРУТТО	АЛЮМ. КГ	N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
105	206 0105	КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400	ШТ	3.8	01-23	1-105	10.1	-	10.6	11
				2.28					0.39	0.78
106	206 0106	КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800	ШТ.	4.51	01-23	1-106	11.4	-	12	12.4
				2.67					0.46	0.93
107	206 0107	КПВЛ 8-600, КПВП 8-600	ШТ.	1.27	01-23	1-107	3.6	-	3.76	3.89
				0.68					0.13	0.26
108	206 0108	КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500	ШТ.	2.7	01-23	1-108	7.6	-	7.94	8.21
				1.78					0.28	0.55
109	206 0109	КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800	ШТ.	3.36	01-23	1-109	8.9	-	9.31	9.66
				2.15					0.34	0.69
110	206 0110	КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100	ШТ.	3.78	01-23	1-110	10	-	10.5	10.9
				2.52					0.39	0.78
111	206 0111	КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200	ШТ.	3.8	01-23	1-111	10.3	-	10.8	11.2
				2.52					0.39	0.78
112	206 0112	КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400	ШТ.	4.33	01-23	1-112	11.2	-	11.7	12.2
				2.8					0.44	0.89
113	206 0113	КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800	ШТ	5.12	01-23	1-113	12.9	-	13.5	14.1
				3.28					0.52	1.05
		ВЕРХНЕГО ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ:								
114	206 0114	КПГ 1-750	ШТ.	1.33	01-23	1-114	4	-	4.17	4.3
				0.74					0.14	0.27
115	206 0115	КПГ 2-900	ШТ.	1.49	01-23	1-115	4.5	-	4.69	4.85
				0.88					0.15	0.31
116	206 0116	КПГ 3-1200	ШТ.	2.08	01-23	1-116	6.4	-	6.66	6.88
				1.18					0.21	0.43
117	206 0117	КПГ 4-1500	ШТ.	2.4	01-23	1-117	7.5	-	7.8	8.05
				1.47					0.25	0.49
118	206 0118	КПГ 5-900	ШТ.	2.07	01-23	1-118	5.7	-	5.96	6.18
				1.47					0.21	0.43

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
105	206 0105	11.3	13 2	14 5	10.2	-	-	14.4	-	-
		1.15	2.94	4 23	0.05			4.15		
106	206 0106	12.9	15.9	16 61	11.6	-	-	16 2	-	-
		1.37	3 33	4.78	0.06			4 69		
107	206 0107	4.01	4.70	5.16	3 65	-	-	5.11	5.45	4.44
		0.38	1 05	1 5	0 02			1 47	0.01	0.01
108	206 0108	8.48	9.91	10.9	7.7	-	-	10.8	11.4	9.38
		0.82	2.21	3.18	0.04			3 12	0.01	0.01
109	206 0109	9.99	11.6	12.8	9.02	-	-	12.7	13.4	11
		1.02	2.59	3.72	0.05			3.66	0.01	0.01
110	206 0110	11 2	13 0	14 3	10 1	-	-	14 2	15.1	12.3
		1.14	2.92	4.18	0 05			4.11	0.01	0 01
111	206 0111	11.5	13.4	14.8	10.4	-	-	14 4	15.5	12.7
		1.15	3	4 31	0.05			4.23	0.01	0.01
112	206 0112	12.6	14 6	16 1	11 3	-	-	15.9	16.9	13.8
		1.31	3 27	4.69	0.06			4 61	0.02	0.01
113	206 0113	14.6	16 8	18.5	13 1	-	-	18.3	19.5	16
		1.55	3 77	5.4	0.07			5 31	0.02	0.02
114	206 0114	4.43	5 21	5.73	4.05	-	-	5.67	6.03	4.94
		0.4	1.16	1.67	0.02			1.63	0.01	0.01
115	206 0115	4.99	5.87	6.44	4.55	-	-	6.4	6.79	5.55
		0.45	1.31	1.88	0.02			1 85	0.01	0.01
116	206 0116	7.08	8.34	9 16	6.48	-	-	9.09	9.65	7.91
		0.63	1.86	2.67	0 03			2 62	0.01	0.01
117	206 0117	8.29	9.77	10.7	7.59	-	-	10 7	11.3	9.26
		0.73	8.17	3.13	0.03			3 08	0.01	0.01
118	206 0118	6.38	7 44	8.17	5.77	-	-	8.1	8.59	7.04
		0.63	1.66	2.38	0.03			2.34	0.01	0 01

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЯ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО		СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ. КГ		N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
119	206 0119	КЛГ 6-1200	ШТ.	2.85	01-23	1-119	8.2	-	8.56	8.85	
				1.96					0.29	0.58	
120	206 0120	КЛГ 7-1500	ШТ.	3.35	01-23	1-120	10.4	-	10.8	11.2	
				2.45					0.34	0.69	
121	206 0121	КЛГ 8-750	ШТ.	1.51	01-23	1-121	4.2	-	4.39	4.54	
				0.91					0.15	0.31	
122	206 0122	КЛГ 9-900	ШТ.	1.71	01-23	1-122	4.9	-	5.11	5.29	
				1.1					0.18	0.35	
123	206 0123	КЛГ 10-1200	ШТ.	2.36	01-23	1-123	7	-	7.29	7.54	
				1.47					0.24	0.48	
124	206 0124	КЛГ 11-1500	ШТ.	2.75	01-23	1-124	8.2	-	8.55	8.82	
				1.83					0.28	0.56	
125	206 0125	КЛГ 21-900	ШТ.	1.38	01-23	1-125	6.34	-	6.53	6.67	
				1.29					0.14	0.28	
126	206 0126	КЛГ 22-1200	ШТ.	1.86	01-23	1-126	8.55	-	8.81	9	
				1.74					0.19	0.38	
127	206 0127	КЛГ 23-1500	ШТ.	2.34	01-23	1-127	10.8	-	11.1	11.4	
				2.2					0.24	0.48	
		НИЖНЕГО ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ:									
128	206 0128	КЛГ 12-900	ШТ.	2.3	01-23	1-128	6.2	-	6.48	6.72	
				1.61					0.24	0.47	
129	206 0129	КЛГ 13-1200	ШТ.	3.15	01-23	1-129	8.8	-	9.19	9.52	
				2.26					0.32	0.65	
130	206 0130	КЛГ 14-1500	ШТ.	3.72	01-23	1-130	10.9	-	11.4	11.7	
				2.82					0.38	0.76	
		ВЕРТИКАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ В ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ЛЕНТОЧНЫХ ПРОЕМАХ:									
131	206 0131	КЛВ 15-600	ШТ.	0.68	01-23	1-131	2.6	-	2.69	2.76	
				0.61					0.07	0.14	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
119	206 0119	9 13	10 7	11 7	8 3	-	-	11 6	12 4	10 1
		0 86	2 38	3 43	0 04			3 36	0 01	0 01
120	206 0120	11 5	13 6	14 9	10 5	-	-	14 8	15 7	12 8
		1 01	3 01	4 34	0 05			4 27	0 01	0 01
121	206 0121	4 69	5 48	6 02	4 25	-	-	5 97	6 34	5 18
		0 46	1 22	1 76	0 02			1 73	0 01	0 01
122	206 0122	5 46	6 39	7 02	4 96	-	-	6 96	7 38	6 04
		0 52	1 42	2 05	0 02			2 01	0 01	0 01
123	206 0123	7 77	9 13	10 0	7 08	-	-	9 94	10 5	8 64
		0 71	2 03	2 92	0 03			2 87	0 01	0 01
124	206 0124	9 1	10 7	11 7	8 3	-	-	11 6	12 4	10 1
		0 83	2 38	3 42	0 04			3 36	0 01	0 01
125	206 0125	6 81	8 23	9 05	5 41	-	-	9	9 55	7 81
		0 42	1 82	2 63	0 02			2 59	0 01	0 01
126	206 0126	9 18	11 1	12 2	8 64	-	-	12 1	12 9	10 5
		0 56	2 45	3 54	0 03			3 48	0 01	0 01
127	206 0127	11 6	14 6	15 4	10 9	-	-	15 3	16 2	13 3
		0 71	3 1	4 48	0 03			4 41	0 01	0 01
128	206 0128	6 95	8 09	8 89	6 28	-	-	8 22	9 35	7 66
		0 7	1 81	2 59	0 03			2 55	0 01	0 01
129	206 0129	9 82	11 5	12 6	8 91	-	-	12 5	13 3	10 9
		0 95	2 56	3 68	0 04			3 61	0 01	0 01
130	206 0130	12 1	14 2	15 6	11	-	-	15 5	16 4	13 5
		1 13	3 17	4 55	0 05			4 47	0 01	0 01
131	206 0131	2 83	3 38	3 72	2 63	-	-	3 69	3 91	3 2
		0 21	6 75	1 88	0 01			1 06	0 01	0 01

№ П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ. КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
132	206 0132	КЛВ 16-1500	ШТ	1.76	01-23	1-132	6	-	6.23	6.41
				1.62					0.18	0.36
133	206 0133	КЛВ 17-1800	ШТ.	2.13	01-23	1-133	7 1	-	7.37	7.6
				1.94					0.22	0.44
134	206 0134	КЛВ 18-2100	ШТ.	2.49	01-23	1-134	8.2	-	8.52	8.78
				2.28					0.26	0.51
135	206 0135	КЛВ 19-600	ШТ.	0.9	01-23	1-135	3.1	-	3.22	3.3
				0.83					0.09	0.18
136	206 0136	КЛВ 20-1500	ШТ.	2.49	01-23	1-136	7.5	-	7.81	8.07
				2.28					0.26	0.51
137	206 0137	КЛВ 21-1800	ШТ.	2.95	01-23	1-137	9	-	9.37	9.67
				2.77					0.3	0.6
138	206 0138	КЛВ 22-2100	ШТ	3.45	01-23	1-138	10.6	-	11	11.4
				3.25					0.35	0.71
		ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ В ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЛЕНТОЧНЫХ ПРОЕМАХ:								
139	206 0139	КЛГ 18-900	ШТ.	1.06	01-23	1-139	3.7	-	3.84	3.95
				0.97					0.11	0.22
140	206 0140	КЛГ 19-1200	ШТ.	1.42	01-23	1-140	5.2	-	5.39	5.53
				1.3					0.15	0.29
141	206 0141	КЛГ 20-1500	ШТ.	1.79	01-23	1-141	6.2	-	6.43	6.62
				1.64					0.18	0.37
		НИЖНЕГО ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ В ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ЛЕНТОЧНЫХ ПРОЕМАХ:								
142	206 0142	КЛГ 15-3000	ШТ.	6.66	01-23	1-142	17.9	-	18.7	19.4
				4.86					0.68	1.37
143	206 0143	КЛГ 17-3000	ШТ.	7.42	01-23	1-143	19.4	-	20.3	21.1
				5.62					0.76	1.52
		ВЕРХНЕГО ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ В ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ЛЕНТОЧНЫХ ПРОЕМАХ:								

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
132	206 0132	6.58	7.81	8.58	6.06	-	-	8.52	9.04	7.4
		0.53	1.73	2.5	0.02			2.46	0.01	0.01
133	206 0133	7.8	9.25	10.2	7.18	-	-	10.1	10.7	8.77
		0.64	2.05	2.96	6.03			2.9	0.01	0.01
134	206 0134	9.02	10.7	11.7	8.29	-	-	11.6	12.3	10.1
		0.75	2.37	3.42	0.03			3.36	0.01	0.01
135	206 0135	3.4	4.04	4.43	3.13	-	-	4.4	4.66	3.82
		0.27	0.9	1.29	0.01			1.27	0.01	0.01
136	206 0136	8.31	9.78	10.7	7.59	-	-	10.7	11.3	9.26
		0.75	2.18	3.13	0.03			3.08	0.01	0.01
137	206 0137	9.96	11.7	12.9	9.11	-	-	12.8	13.6	11.1
		0.89	2.61	3.76	0.04			3.69	0.01	0.01
138	206 0138	11.7	13.8	15.2	10.7	-	-	15.1	16	13.1
		1.07	3.07	4.42	0.05			4.35	0.01	0.01
139	206 0139	4.05	4.82	5.29	3.74	-	-	5.25	5.56	4.55
		0.32	1.07	1.54	0.02			1.51	0.01	0.01
140	206 0140	5.67	6.77	7.43	5.26	-	-	7.39	7.84	6.41
		0.43	1.5	2.16	0.02			2.13	0.01	0.01
141	206 0141	6.79	8.07	8.87	6.27	-	-	8.81	9.34	7.64
		0.54	1.79	2.58	0.02			2.54	0.01	0.01
142	206 0142	20.1	23.4	25.6	18.1	-	-	25.4	27	22
		2.02	5.21	7.49	0.09			7.35	0.03	0.02
143	206 0143	21.8	25.3	27.8	19.6	-	-	27.6	29.3	24
		2.25	5.66	8.12	0.1			7.97	0.03	0.02

№ п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
144	206 0144	КПГ 16-3000	ШТ.	5.51	01-23	1-144	13.3	-	14	14.5
				3.66					0.56	1.13
145	206 0145	ГОРИЗОНТАЛЬНОГО И ВЕРТИКАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ В ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ И ВЕРТИКАЛЬНЫХ ЛЕНТОЧНЫХ ПРОЕМАХ КЛЛ 1-3000	ШТ.	4.8	01-23	1-145	12	-	12.6	13.1
				2.95					0.49	0.98
		ВЕРТИКАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ ДЛЯ ОКОН С ЧЕТВЕРТЬЮ								
146	206 0146	ЧКПВ 1-600	ШТ	0.55	01-23	1-146	1.15	-	1.22	1.27
				0.22					0.06	0.11
147	206 0147	ЧКПВ 2-1500	ШТ.	1.14	01-23	1-147	2.9	-	3.04	3.15
				0.57					0.12	0.23
48	206 0148	ЧКПВ 3-1800	ШТ	1.43	01-23	1-148	3.53	-	3.7	3.85
				0.69					0.15	0.29
149	206 0149	ЧКПВ 4-2100	ШТ.	1.58	01-23	1-149	4.12	-	4.31	4.47
				0.81					0.16	0.32
150	206 0150	ЧКПВ 5-2200	ШТ	1.75	01-23	1-150	4.25	-	4.46	4.64
				0.83					0.18	0.36
151	206 0151	ЧКПВ 6-2400	ШТ.	1.85	01-23	1-151	4.6	-	4.83	5.02
				0.9					0.19	0.38
152	206 0152	ЧКПВ 7-2800	ШТ	2.19	01-23	1-152	5.42	-	5.69	5.91
				1.06					0.22	0.45
153	206 0153	ЧКПВ 8-600	ШТ	2.48	01-23	1-145	1.53	-	1.8	2.06
				0.22					0.25	0.51
154	206 0154	ЧКПВ 9-1500	ШТ.	5.93	01-23	1-154	3.86	-	4.5	5.12
				0.57					0.61	1.22
155	206 0155	ЧКПВ 10-1800	ШТ	7.17	01-23	1-155	4.39	-	5.16	5.9
				0.69					0.73	1.47
156	206 0156	ЧКПВ 11-2100	ШТ	8.41	01-23	1-156	5.49	-	6.4	7.27
				0.81					0.86	1.73

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
144	206 0144	15 1 ----- 1 67	17 4 ----- 3 89	19.1 ----- 5 58	13 5 ----- 0 08	-	-	18.9 ----- 5 47	20 1 ----- 0 02	16.4 ----- 0.02
145	206 0145	13 6 ----- 1 45	15 7 ----- 3 51	17 2 ----- 5 03	12 2 ----- 0.07	-	-	17 1 ----- 4.93	18 1 ----- 0 02	12.2 ----- 0.01
146	206 0146	1.33 ----- 0 17	1 51 ----- 0 34	1.65 ----- 0 48	1 17 ----- 0 01	-	-	1.64 ----- 0 48	-	-
147	206 0147	3 27 ----- 0.35	3.79 ----- 0.85	4 16 ----- 1.21	2.94 ----- 0.02	-	-	4.12 ----- 1.19	-	-
148	206 0148	3 99 ----- 0.43	4.61 ----- 1.03	5 06 ----- 1.48	3 58 ----- 0.02	-	-	5 03 ----- 1.46	-	-
149	206 0149	4 63 ----- 0 48	5.38 ----- 1.2	5.91 ----- 1.72	4 17 ----- 0 02	-	-	5 86 ----- 1.7	-	-
150	206 0150	4.82 ----- 0.53	5.55 ----- 1.24	6.10 ----- 1.78	4.3 ----- 0.02	-	-	6.04 ----- 1.75	-	-
151	206 0151	5.2 ----- 0 56	6.01 ----- 1.34	6 60 ----- 1.93	4 67 ----- 0.03	-	-	6.54 ----- 1 86	-	-
152	206 0152	6.13 ----- 0 66	7 08 ----- 1.58	7.77 ----- 2.27	5.49 ----- 0.03	-	-	7.71 ----- 2 23	-	-
153	206 0153	2.3 ----- 0.75	2.08 ----- 0.5	2.26 ----- 0.69	1.57 ----- 0 03	-	-	2.2 ----- 0.65	-	-
154	206 0154	5.7 ----- 1.8	5.23 ----- 1.26	5 70 ----- 1.73	3.97 ----- 0 08	-	-	5.59 ----- 1.69	-	-
155	206 0155	6 61 ----- 2.17	5.96 ----- 1.45	6.49 ----- 1 98	4.52 ----- 0.1	-	-	6 37 ----- 1.93	-	-
156	206 0156	8.1 ----- 2.55	7.43 ----- 1 79	8 10 ----- 2.46	5 65 ----- 0.12	-	-	7.94 ----- 2.39	-	-

№ П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
157	206 0157	ЧКПВ 12-2200	ШТ.	8 75	01-23	1-157	5 65	-	6 6	7 51
				0 83					0 9	1 8
158	206 0158	ЧКПВ 13-2400	ШТ	9 49	01-23	1-158	6.13	-	7 16	8 14
				0 9					0.97	1 95
159	206 0159	ЧКПВ 14-2800	ШТ	11 1	01-23	1-159	7 2	-	8 4	9 55
				1 06					1 14	2 28
		ГОРИЗОНТАЛЬНОГО ПРИМЫКАНИЯ ДЛЯ ОКОН С ЧЕТВЕРТЬЮ								
160	206 0160	ЧКПГ 1-750	ШТ	0 65	01-23	1-160	1 49	-	1 57	1 63
				0.29					0 07	0.13
161	206 0161	ЧКПГ 2-900	ШТ	0 72	01-23	1-151	1 79	-	1 88	1 95
				0 35					0 07	0 15
162	206 0162	ЧКПГ 3-1200	ШТ	1 01	01-23	1-162	2 41	-	2 53	2 64
				0 47					0 1	0 21
163	206 0163	ЧКПГ 4-1500	ШТ	1 16	01-23	1-163	3	-	3 14	3 26
				0 59					0 12	0 24
164	206 0164	ЧКПГ 5-750	ШТ	0 65	01-23	1-164	1 49	-	1 57	1 63
				0 29					0 07	0 13
165	206 0165	ЧКПГ 6-900	ШТ	3 59	01-23	1-165	7 07	-	7 49	7 87
				1 35					0 37	0 74
166	206 0166	ЧКПГ 7-1200	ШТ	4 88	01-23	1-166	3 18	-	3 71	4 21
				0 47					0 5	
167	206 0167	ЧКПГ 8-1500	ШТ	5 95	01-23	1-167	3 96	-	4 6	5 22
				0 59					0 61	1 22
168	206 0168	ЧКПГ 9-3000	ШТ	11 9	01-23	1-168	7 92	-	9 21	10 4
				1 18					1 22	2 44
169	206 0169	ЧКПЛ 10-3000	ШТ	2 32	01-23	1-169	6 01	-	6 29	6 54
				1 18					0 24	0.48

АЛЮМИНИЕВАЯ ЧАСТЬ ДЕРЕВОАЛЮМИ-
НОВЫХ ОКОН
С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
157	206 0157	8 36	7 65	8 34	5 81	-	-	8 17	-	-
		2 65	1 85	2 53	0 12			2 46		
158	206 0158	9 07	8 30	9 05	6 31	-	-	9 87	-	-
		2 87	2 01	2 75	0 13			2 67		
159	206 0159	10 6	9 75	10 6	7 41	-	-	10 4	-	-
		3 36	2 35	3 22	0 15			3 13		
160	206 0160	1 7	1 95	2 14	1 51	-	-	2 13	-	-
		0 2	0 44	0 63	0 01			0 62		
161	206 0161	2 02	2 34	2 57	1 81	-	-	2 55	-	-
		0 22	0 52	0 75	0 01			0 74		
162	206 0162	2 74	3 15	3 46	2 44	-	-	3 43	-	-
		0 31	0 71	1 01	0 01			0 99		
163	206 0163	3 38	3 92	4 30	3 04	-	-	4 26	-	-
		0 35	0 88	1 26	0 02			1 23		
164	206 0164	1 7	1 95	2 14	1 51	-	-	2 13	2 25	1 84
		0 2	0 44	0 63	0 01			0 62	0 01	0 01
165	206 0165	8 22	9 27	10 2	7 17	-	-	10 1	10 7	8 76
		1 09	2 09	2 98	0 05			2 93	0 01	0 01
166	206 0166	4 69	4 31	4 69	3 27	-	-	4 59	4 87	3 99
		1 48	1 04	1 42	0 07			1 38	0 02	0 01
167	206 0167	5 8	5 36	5 84	4 07	-	-	5 73	6 06	4 98
		1 8	1 29	1 77	0 08			1 73	0 02	0 02
168	206 0168	11 6	10 7	11 7	8 14	-	-	11 4	-	-
		3 6	2 58	3 54	0 16			3 44		
169	206 0169	6 76	7 85	8 62	6 09	-	-	8 54	-	-
		0 7	1 75	2 52	0 03			2 47		

№ П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ. КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
170	206 0170	ОДА 6-9Г	ШТ.	5.3	01-23	1-170	23.9	-	24.6	25.2
				4.47					0.54	1.09
171	206 0171	ОДА 6-12Г	ШТ.	6.5	01-23	1-171	27.1	-	28	28.6
				5.79					0.67	1.33
172	206 0172	ОДА 12-7,5Г	ШТ.	6.3	01-23	1-172	27.4	-	28.3	28.9
				5.51					0.65	1.29
173	206 0173	ОДА 12-9Г	ШТ.	7	01-23	1-173	29.8	-	30.8	31.5
				6.16					0.72	1.44
174	206 0174	ОДА 12-12Г	ШТ.	8.2	01-23	1-174	33.3	-	34.4	35.2
				7.47					0.84	1.68
175	206 0175	ОДА 12-13,5Г	ШТ.	8.9	01-23	1-175	34.3	-	35.5	36.4
				8.12					0.91	1.83
176	206 0176	ОДА 18-7,5Г	ШТ.	8	01-23	1-176	34.9	-	36	36.8
				7.19					0.82	1.64
177	206 0177	ОДА 18-9Г	ШТ.	8.8	01-23	1-177	36.8	-	38	38.9
				7.84					0.9	1.86
178	206 0178	ОДА 18-12Г	ШТ.	10	01-23	1-178	40.9	-	42.2	43.3
				9.16					1.02	2.05
179	206 0179	ОДА 18-13,5Г	ШТ.	10.6	01-23	1-179	43	-	44.4	45.5
				9.82					1.09	2.18
180	206 0180	ОДА 21-9Г	ШТ.	9.6	01-23	1-180	39.8	-	41.1	42.1
				8.68					0.98	1.97
181	206 0181	ОДА 21-12Г	ШТ.	10.9	01-23	1-181	43.1	-	44.6	45.7
				10					1.12	2.24
182	206 0182	ОДА 21-13,5Г	ШТ.	11.6	01-23	1-182	45.8	-	47.3	48.5
				10.64					1.19	2.38
		С ДВУМЯ РАСПАШНЫМИ СТВОРКАМИ:								
183	206 0183	ОДА 12-15Г	ШТ.	12.8	01-23	1-183	59.1	-	60.9	62.2
				11.33					1.31	2.63

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
170	206 0170	25.7	31.0	34.1	24.2	-	-	33.9	-	-
		1.6	6.85	9.91	0.07			9.74		
171	206 0171	29.3	35.2	38.7	27.4	-	-	38.5	-	-
		1.97	7.79	11.2	0.09			11.1		
172	206 0172	29.5	35.6	39.1	27.7	-	-	38.9	-	-
		1.91	7.86	11.4	0.09			11.2		
173	206 0173	32.2	38.7	42.6	30.1	-	-	42.3	-	-
		2.11	8.56	12.4	0.1			12.2		
174	206 0174	36	43.3	47.6	33.7	-	-	47.3	-	-
		2.48	9.57	13.8	0.11			13.6		
175	206 0175	37.3	44.6	49.0	34.7	-	-	48.9	-	-
		2.7	9.88	14.3	0.12			14		
176	206 0176	37.6	45.3	49.8	35.3	-	-	49.6	-	-
		2.42	10	14.5	0.11			14.2		
177	206 0177	39.8	47.8	52.6	37.2	-	-	52.3	-	-
		2.66	10.6	15.3	0.12			15		
178	206 0178	44.3	53.2	58.4	41.3	-	-	58	-	-
		3.03	11.8	17	0.14			16.7		
179	206 0179	46.6	55.8	61.4	43.5	-	-	61.1	-	-
		3.21	12.4	17.9	0.15			17.6		
180	206 0180	43	51.7	56.8	40.2	-	-	56.4	-	-
		2.91	11.4	16.5	0.13			16.2		
181	206 0181	46.7	56.0	61.6	43.6	-	-	61.2	-	-
		3.3	12.4	17.9	0.15			17.6		
182	206 0182	49.7	59.6	65.4	46.3	-	-	65.7	-	-
		3.51	13.2	19	0.16			18.7		
183	206 0183	63.4	76.8	84.4	59.7	-	-	83.8	-	-
		3.88	16.9	24.5	0.18			24.1		

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
184	206 0184	ОДА 12-18Г	ШТ.	14	01-23	1-184	60.8	-	62.7	64.1
				12.64					1.43	2.87
185	206 0185	ОДА 12-21Г	ШТ	15.3	01-23	1-185	66.5	-	68.6	70.2
				13.94					1.57	3.14
186	206 0186	ОДА 18-15Г	ШТ.	16.3	01-23	1-186	72.2	-	74.4	76.1
				14.65					1.67	3.35
187	206 0187	ОДА 18-18Г	ШТ.	17.7	01-23	1-187	77.6	-	80	81.8
				15.93					1.81	3.63
188	206 0188	ОДА 18-21Г	ШТ	18.9	01-23	1-188	79	-	81.5	83.5
				17.24					1.94	3.88
189	206 0189	ОДА 21-15Г	ШТ.	17.6	01-23	1-189	75.9	-	78.3	80.1
				16.2					1.8	3.61
190	206 0190	ОДА 21-18Г	ШТ.	19.2	01-23	1-190	80.5	-	83.1	85.1
				17.5					1.97	3.94
191	206 0191	ОДА 21-21Г	ШТ.	20.6	01-23	1-191	83	-	85.8	87.9
				18.68					2.11	4.23
		С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ И ФРАМУГОЙ.								
192	206 0192	ОДА 18-7,5В	ШТ	9.9	01-23	1-192	48.6	-	50	51
				8.62					1.01	2.03
193	206 0193	ОДА 18-9В	ШТ.	11	01-23	1-193	53.2	-	54.7	55.9
				10.15					1.13	2.26
194	206 0194	ОДА 18-12В	ШТ.	13	01-23	1-194	53.7	-	55.4	56.8
				12.02					1.33	2.67
195	206 0195	ОДА 18-13,5В	ШТ.	14.2	01-23	1-195	56.6	-	58.4	60
				12.11					1.45	2.91
196	206 0196	ОДА 21-9В	ШТ.	11.9	01-23	1-196	55.1	-	56.7	58
				10.89					1.22	2.44
197	206 0197	ОДА 21-12В	ШТ.	13.9	01-23	1-197	61.2	-	63.1	64.5
				12.87					1.42	2.85

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
184	206 0184	65.5	79	86.8	61.4	-	-	86.2	-	-
		4.24	17.5	25.2	0.19			24.8		
185	206 0185	71.7	86.4	95	67.2	-	-	94.3	-	-
		4.63	19.1	27.6	0.21			27.1		
186	206 0186	77.7	93.8	103	73	-	-	102	-	-
		4.94	20.7	29.9	0.22			29.4		
187	206 0187	83.6	101	111	78.4	-	-	110	-	-
		5.36	22.3	32.2	0.24			31.6		
188	206 0188	85.4	103	113	79.9	-	-	112	-	-
		5.72	22.7	32.8	0.26			32.2		
189	206 0189	81.8	98.6	108	76.7	-	-	108	-	-
		5.33	21.8	31.5	0.24			31		
190	206 0190	87	105	115	81.4	-	-	114	-	-
		5.81	23.1	33.4	0.26			32.8		
191	206 0191	89.9	108	119	83.9	-	-	118	-	-
		6.24	23.9	34.5	0.28			33.9		
192	206 0192	52	63.1	69.4	49.1	-	-	68.9	-	-
		3	13.9	20.1	0.14			19.8		
193	206 0193	57	69.1	75.9	53.8	-	-	75.5	-	-
		3.33	15.2	22	0.15			21.7		
194	206 0194	58.1	69.8	76.7	54.3	-	-	76.2	-	-
		3.94	15.4	22.3	0.18			21.9		
195	206 0195	61.4	73.6	80.9	57.2	-	-	80.3	-	-
		4.3	16.3	23.5	0.19			23.1		
196	206 0196	59.1	71.6	78.6	55.7	-	-	78.1	-	-
		3.6	15.8	22.8	0.16			22.4		
197	206 0197	65.9	79.5	87.4	61.9	-	-	86.8	-	-
		4.21	17.6	25.4	0.19			25		

№ П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ., КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
198	206 0198	ОДА 21-13,5В	ШТ	15 ----- 13.48	01-23	1-198	65.3	-	67.3 ----- 1.54	68.9 ----- 3.08
		<i>АЛЮМИНЕВАЯ ЧАСТЬ ДЕРЕВОАЛЮМИНЕВЫХ БАЛКОННЫХ ДВЕРЕЙ</i>								
199	206 0199	ОДНОПОЛЬНЫЕ РАСПАШНЫЕ: БДА 24-9Г	ШТ.	13.1 ----- 12.6	01-23	1-199	55	-	56.8 ----- 1.34	58.1 ----- 2.69
200	206 0200	ТО ЖЕ, С ФРАМУГОЙ БДА 28-9В	ШТ.	16.5 ----- 15.7	01-23	1-200	66.9	-	69.1 ----- 1.69	70.8 ----- 3.39
		<i>АЛЮМИНЕВАЯ ЧАСТЬ ДЛЯ ОКОН ДЕРЕВОАЛЮМИНЕВЫХ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ В СПАРЕННОМ ПЕРЕПЛЕТЕ С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ:</i>								
201	206 0201	АС 12-5, АС 12-5Л	ШТ.	5.7 ----- 5	01-23	1-201	33.1	-	33.9 ----- 0.58	34.5 ----- 1.17
202	206 0202	АС 12-6, АС 12-6Л	ШТ.	5.9 ----- 5.3	01-23	1-202	34.1	-	35 ----- 0.6	35.6 ----- 1.21
203	206 0203	АС 12-7, АС 12-7Л	ШТ.	6.3 ----- 5.6	01-23	1-203	34.7	-	35.6 ----- 0.65	36.2 ----- 1.29
204	206 0204	АС 12-10, АС 12-10Л	ШТ.	6.9 ----- 6.2	01-23	1-204	39	-	40 ----- 0.71	40.7 ----- 1.42
205	206 0205	АС 12-12, АС 12-12Л	ШТ.	7.6 ----- 6.8	01-23	1-205	41.7	-	42.8 ----- 0.78	43.6 ----- 1.56
206	206 0206	АС 12-12,5, АС 12-12,5Л	ШТ.	7.7 ----- 6.8	01-23	1-206	41.9	-	43 ----- 0.79	43.8 ----- 1.58
207	206 0207	АС 12-13,5, АС 12-13,5Л	ШТ	8.1 ----- 7.2	01-23	1-207	43.2	-	44.4 ----- 0.83	45.2 ----- 1.66
208	206 0208	АС 12-14,5, АС 12-14,5Л	ШТ	8.3 ----- 7.2	01-23	1-208	43.5	-	44.7 ----- 0.85	45.5 ----- 1.7
209	206 0209	АС 18-5, АС 18-5Л	ШТ	7.7 ----- 6.8	01-23	1-209	36	-	37.1 ----- 0.79	37.9 ----- 1.58

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
198	206 0198	70.4	84.4	93.8	66	-	-	92.6	-	-
		4.54	18.7	27.1	0.21			26.6		
199	206 0199	59.4	71.5	78.6	55.6	-	-	78	-	-
		3.97	15.8	22.8	0.18			22.4		
200	206 0200	72.4	87	95.6	67.6	-	-	94.9	-	-
		5	19.2	27.8	0.23			27.3		
201	206 0201	35.1	42.9	47.2	33.4	-	-	46.9	-	-
		1.73	9.44	13.7	0.08			13.5		
202	206 0202	36.2	44.2	48.6	34.4	-	-	48.4	-	-
		1.79	9.73	14.1	0.08			13.9		
203	206 0203	36.9	50.6	49.5	35.1	-	-	49.2	-	-
		1.91	9.91	14.4	0.09			14.1		
204	206 0204	46.6	50.6	55.6	39.4	-	-	55	-	-
		7.2	11.1	16.1	0.01			15.6		
205	206 0205	44.3	54.1	59.5	42.1	-	-	59.1	-	-
		2.3	11.9	17.3	0.01			17		
206	206 0206	44.6	54.4	59.8	42.3	-	-	59.4	-	-
		2.33	12	17.3	0.1			17		
207	206 0207	46	56.0	61.6	43.6	-	-	61.3	-	-
		2.45	12.3	17.9	0.11			17.6		
208	206 0208	46.4	56.4	62.0	43.9	-	-	61.7	-	-
		2.51	12.4	18	0.11			17.7		
209	206 0209	38.6	46.8	51.4	38.4	-	-	51.1	-	-
		2.33	10.3	14.9	0.11			14.7		

№ П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
210	206 0210	АС 18-6, АС 18-6Л	ШТ.	7.9	01-23	1-210	38.9	-	40	40.8
				7					0.81	1.62
211	206 0211	АС 18-6,5 АС 18-6,5Л	ШТ.	8.1	01-23	1-211	41.9	-	43	43.9
				7.2					0.83	1.66
212	206 0212	АС 18-7, АС 18-7Л	ШТ.	8.2	01-23	1-212	42.1	-	43.3	44.1
				7.3					0.84	1.68
213	206 0213	АС 18-9, АС 18-9Л	ШТ.	8.5	01-23	1-213	43.2	-	44.4	45.3
				7.6					0.87	1.74
214	206 0214	АС 18-10, АС 18-10Л	ШТ.	8.9	01-23	1-214	43.9	-	45.2	46.1
				7.9					0.91	1.83
215	206 0215	АС 18-12, АС 18-12Л	ШТ.	9.5	01-23	1-215	46.4	-	47.7	48.7
				8.5					0.97	1.95
216	206 0216	АС 18-12,5, АС 18-12,5Л	ШТ.	9.6	01-23	1-216	46.5	-	47.8	48.8
				8.6					0.98	1.97
217	206 0217	АС 18-13, АС 18-13Л	ШТ.	9.8	01-23	1-217	46.7	-	48.1	49.1
				8.7					1	2.01
218	206 0218	АС 18-13.5, АС 18-13.5Л	ШТ.	10.1	01-23	1-218	47.5	-	48.9	49.9
				9.07					1.03	2.07
219	206 0219	АС 18-14, АС 18-14Л	ШТ.	10.2	01-23	1-219	47.6	-	49	50.1
				9.17					1.04	2.09
220	206 0220	АС 18-14,5, АС 18-14,5Л	ШТ.	10.3	01-23	1-220	47.7	-	49.1	50.2
				8.93					1.05	2.11
221	206 0221	АС 21-5, АС 21-5Л	ШТ.	8.6	01-23	1-221	38.6	-	39.8	40.7
				7.7					0.88	1.76
222	206 0222	АС 21-6, АС 21-6Л	ШТ.	8.9	01-23	1-222	41	-	42.2	43.2
				7.9					0.91	1.83
223	206 0223	АС 21-6,5, АС 21-6,5Л	ШТ.	9	01-23	1-223	42.2	-	43.4	44.4
				8					0.92	1.85
224	206 0224	АС 21-7, АС 21-7Л	ШТ.	9.2	01-23	1-224	43.2	-	44.5	45.4
				8.2					0.94	1.89

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
210	206 0210	41.6	50.5	55.5	39.3	-	-	55.1	-	-
		2.39	11.1	16.1	0.11			15.8		
211	206 0211	44.7	54.4	59.8	42.3	-	-	59.4	-	-
		2.45	12	17.3	0.11			17.1		
212	206 0212	44.9	54.8	60.2	42.5	-	-	59.8	-	-
		2.48	12	17.5	0.11			17.2		
213	206 0213	46.1	56.1	61.6	43.6	-	-	61.2	-	-
		2.57	12.4	17.9	0.12			17.6		
214	206 0214	47.0	57.0	62.6	44.4	-	-	62	-	-
		2.7	12.6	18.2	0.12			17.6		
215	206 0215	49.6	60.2	66.2	46.9	-	-	65.8	-	-
		2.88	13.3	19.2	0.13			18.9		
216	206 0216	49.8	60.4	66.4	47	-	-	65.9	-	-
		2.91	13.3	19.3	0.13			19		
217	206 0217	50	60.6	66.6	47.2	-	-	66.2	-	-
		2.97	13.4	19.4	0.13			19		
218	206 0218	50.9	61.7	67.8	48	-	-	67.4	-	-
		3.06	13.6	19.7	0.14			19.4		
219	206 0219	51.1	61.8	67.9	48.1	-	-	67.5	-	-
		3.09	13.6	19.7	0.14			19.4		
220	206 0220	51.2	61.9	68.1	48.2	-	-	67.5	-	-
		3.12	13.7	19.8	0.14			19.3		
221	206 0221	41.5	50.1	55.1	39	-	-	54.7	-	-
		2.6	11.1	16	0.12			15.7		
222	206 0222	44	53.2	58.5	41.4	-	-	58.1	-	-
		2.7	11.8	17	0.12			16.7		
223	206 0223	45.3	54.8	60.2	42.6	-	-	59.8	-	-
		2.73	12.1	17.5	0.12			17.2		
224	206 0224	46.3	56.1	61.7	43.7	-	-	61.3	-	-
		2.79	12.4	17.9	0.13			17.6		

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ, КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
225	206 0225	АС 21-9, АС 21-9Л	ШТ.	9.6	01-23	1-225	45	-	46.3	47.3
				8.5					0.98	1.97
226	206 0226	АС 21-10, АС 21-10Л	ШТ.	9.9	01-23	1-226	46.2	-	47.6	48.6
				8.8					1.01	2.03
227	206 0227	АС 21-12, АС 21-12Л	ШТ.	10.5	01-23	1-227	47.6	-	49	50.1
				9.4					1.08	2.16
228	206 0228	АС 21-12,5, АС 21-12,5Л	ШТ.	10.6	01-23	1-228	47.9	-	49.4	50.5
				9.4					1.09	2.18
229	206 0229	АС 21-13, АС 21-13Л	ШТ.	10.7	01-23	1-229	48.7	-	50.2	51.3
				9.5					1.1	2.2
230	206 0230	АС 21-13,5, АС 21-13,5Л	ШТ.	11	01-23	1-230	49.6	-	51.1	52.2
				9.93					1.13	2.26
231	206 0231	АС 21-14, АС 21-14Л	ШТ.	11.1	01-23	1-231	49.7	-	51.2	52.4
				9.9					1.14	2.28
232	206 0232	АС 21-14,5, АС 21-14,5Л	ШТ.	11.2	01-23	1-232	49.9	-	51.4	52.6
				10					1.15	2.3
		С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ И ФРАНУГОЙ:								
233	206 0233	АС 18-9В, АС 18-9ВЛ	ШТ.	11	01-23	1-233	56	-	57.6	58.7
				9.7					1.13	2.26
234	206 0234	АС 18-10В, АС 18-10ВЛ	ШТ.	11.6	01-23	1-234	56.9	-	58.5	59.7
				10.3					1.19	2.38
235	206 0235	АС 18-12В, АС 18-12ВЛ	ШТ.	12.9	01-23	1-235	61.3	-	63.1	64.4
				11.4					1.32	2.65
236	206 0236	АС 18-12,5В, АС 18-12,5ВЛ	ШТ.	13	01-23	1-236	61.5	-	63.3	64.6
				11.5					1.33	2.67
237	206 0237	АС 18-13В, АС 18-13ВЛ	ШТ.	13.3	01-23	1-237	62.3	-	64.1	65.5
				11.7					1.36	2.73

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
225	206 0225	48.3	58.4	64.2	45.5	-	-	63.8	-	-
		2.91	12.9	18.6	0.13			18.3		
226	206 0226	49.6	60.0	65.9	46.7	-	-	65.5	-	-
		3	13.2	19.1	0.14			18.8		
227	206 0227	51.2	61.8	68	48.1	-	-	67.4	-	-
		3.18	13.6	19.7	0.14			19.3		
228	206 0228	51.5	62.2	68.4	48.4	-	-	67.9	-	-
		3.21	13.7	19.9	0.14			19.5		
229	206 0229	52.3	63.2	69.5	49.2	-	-	69.1	-	-
		3.24	14	20.2	0.15			19.8		
230	206 0230	53.3	64.4	70.8	50.1	-	-	70.3	-	-
		3.31	14.2	20.6	0.15			20.2		
231	206 0231	53.5	64.6	71.0	50.2	-	-	70.5	-	-
		3.36	14.2	20.6	0.15			20.3		
232	206 0232	53.7	64.8	71.2	50.4	-	-	70.8	-	-
		2.39	14.3	20.7	0.15			20.3		
233	206 0233	59.8	72.7	80.0	56.6	-	-	79.4	-	-
		3.31	16	23.2	0.15			22.8		
234	206 0234	60.9	73.9	81.2	57.5	-	-	80.7	-	-
		3.51	16.3	23.6	0.16			23.2		
235	206 0235	65.7	79.6	87.5	61.9	-	-	86.3	-	-
		3.91	17.6	25.4	0.18			25		
236	206 0236	65.9	79.8	87.8	62.1	-	-	87.2	-	-
		3.94	17.6	25.5	0.18			25		
237	206 0237	66.8	80.9	88.9	62.9	-	-	88.4	-	-
		4.03	17.8	25.8	0.18			25.4		

№ П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО		СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ., КГ		№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
238	206 0238	АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ	ШТ.	14	01-23	1-238	64.5	-	66.4	67.9	
				12.4					1.43	2.87	
239	206 0239	АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ	ШТ.	14.2	01-23	1-239	64.6	-	66.6	68	
				12.4					1.45	2.91	
240	206 0240	АС 18-9В, АС 18-9ВЛ	ШТ.	12	01-23	1-240	59.1	-	60.8	62	
				10.6					1.23	2.46	
241	206 0241	АС 21-10В, АС 21-10ВЛ	ШТ.	12.6	01-23	1-241	59.9	-	61.6	63	
				11.1					1.29	2.59	
242	206 0242	АС 21-12В, АС 21-12ВЛ	ШТ.	12.8	01-23	1-242	63.9	-	65.7	67	
				11.27					1.31	2.63	
243	206 0243	АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ	ШТ.	14	01-23	1-243	64.5	-	66.4	67.9	
				12.4					1.43	2.87	
244	206 0244	АС 21-13В, АС 21-13ВЛ	ШТ.	14.2	01-23	1-244	65.2	-	67.2	68.6	
				12.6					1.45	2.91	
245	206 0245	АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ	ШТ.	15	01-23	1-245	67.4	-	69.4	71	
				13.3					1.54	3.08	
246	206 0246	АС 21-14,5В, АС 21-14,5ВЛ	ШТ.	15.2	01-23	1-246	68.3	-	70.4	72	
				13.3					1.56	3.12	
		АЛЮМИНИЕВАЯ ЧАСТЬ ДЛЯ ДВЕРЕЙ БАЛКОННЫХ ДЕРЕВОАЛЮМИНИЕВЫХ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ В СТАРЕННОМ ПЕРЕПЛЕТЕ РАСПАШНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ С ФРАМУГОЙ									
247	206 0247	АС 28-9, АС 28-9Л	ШТ.	18.2	01-23	1-247	88.2	-	90.7	92.6	
				16.3					1.86	3.74	
248	206 0248	АС 28-12, АС 28-12Л	ШТ.	21.7	01-23	1-248	103	-	106	108	
				19.7					2.22	4.45	
249	206 0249	РАСПАШНЫЕ ДВУПОЛЬНЫЕ С ФРАМУГОЙ АС 28-18	ШТ.	37.3	01-23	1-249	176	-	181	185	
				33.5					3.82	7.66	

АЛЮМИНИЕВАЯ ЧАСТЬ ДЛЯ ОКОН ДЕРЕВО-

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
238	206 0238	69.3	83.8	92.1	65.2	-	-	91.5	-	-
		4.24	18.5	26.7	0.19			26.3		
239	206 0239	69.4	83.9	92.2	65.3	-	-	91.6	-	-
		4.3	18.5	26.8	0.19			26.3		
240	206 0240	63.2	76.7	84.3	59.7	-	-	83.8	-	-
		3.63	16.9	24.5	0.16			24.1		
241	206 0241	64.2	77.8	85.5	60.5	-	-	84.9	-	-
		3.82	17.2	24.8	0.17			24.4		
242	206 0242	68.3	82.9	91.2	64.6	-	-	90.6	-	-
		3.88	18.3	26.4	0.18			26		
243	206 0243	69.3	83.8	92.1	65.2	-	-	91.5	-	-
		4.24	18.5	26.7	0.19			26.3		
244	206 0244	70	84.7	93.1	65.9	-	-	92.5	-	-
		4.3	18.7	27	0.19			26.6		
245	206 0245	72.5	87.6	96.2	68.1	-	-	95.6	-	-
		4.54	19.3	27.9	0.21			27.5		
246	206 0246	73	88.7	97.5	69	-	-	96.9	-	-
		4.6	19.6	28.3	0.21			27.8		
247	206 0247	94.4	115	126	89.1	-	-	125	-	-
		5.51	25.2	36.5	0.25			35.9		
248	206 0248	110	134	147	104	-	-	146	-	-
		6.57	29.5	42.7	0.3			42		
249	206 0249	189	229	251	178	-	-	250	-	-
		11.3	50.4	72.9	0.51			71.7		

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
АЛЮМИНЕВЫХ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ В РАЗДЕЛЬНОМ ПЕРЕПЛЕТЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ С РАСПАШНОЙ СТВОРКОЙ.										
250	206 0250	АР 12-5, АР 12-5Л	ШТ.	6.5 ----- 5.9	01-23	1-250	43.2	-	44.2 ----- 0.67	44.9 ----- 1.33
251	206 0251	АР 12-6, АР 12-6Л	ШТ.	6.8 ----- 6.2	01-23	1-251	44	-	45 ----- 0.7	45.7 ----- 1.4
252	206 0252	АР 12-7, АР 12-7Л	ШТ	7.3 ----- 6.6	01-23	1-252	44.4	-	45.5 ----- 0.75	46.2 ----- 1.5
253	206 0253	АР 12-10, АР 12-10Л	ШТ	7.9 ----- 7.2	01-23	1-253	51.2	-	52.4 ----- 0.81	53.2 ----- 1.62
254	206 0254	АР 12-12, АР 12-12Л	ШТ.	8.7 ----- 7.9	01-23	1-254	53.1	-	54.4 ----- 0.89	55.3 ----- 1.79
255	206 0255	АР 12-13,5, АР 21-13,5Л	ШТ.	9.3 ----- 8.4	01-23	1-255	54	-	55.4 ----- 0.95	56.3 ----- 1.91
256	206 0256	АР 12-14, АР 12-14Л	ШТ	9.5 ----- 8.6	01-23	1-256	54.1	-	55.5 ----- 0.97	56.5 ----- 1.95
257	206 0257	АР 18-5, АР 18-5Л	ШТ.	8.7 ----- 7.9	01-23	1-257	47.5	-	48.8 ----- 0.89	49.7 ----- 1.79
258	206 0258	АР 18-6, АР 18-6Л	ШТ	9 ----- 8.2	01-23	1-258	51.6	-	52.9 ----- 0.92	53.9 ----- 1.85
259	206 0259	АР 18-6,5, АР 18-6.5Л	ШТ	9.2 ----- 8.3	01-23	1-259	52.7	-	54 ----- 0.94	55 ----- 1.89
260	206 0260	АР 18-7, АР 18-7Л	ШТ	9.5 ----- 8.6	01-23	1-260	53	-	54.4 ----- 0.97	55.4 ----- 1.95
261	206 0261	АР 18-9, АР 18-9Л	ШТ	9.8 ----- 8.9	01-23	1-261	53.7	-	55.1 ----- 1	56.1 ----- 2.01
262	206 0262	АР 18-10, АР 18-10Л	ШТ.	10.1 ----- 9.2	01-23	1-262	54.4	-	55.8 ----- 1.03	56.9 ----- 2.07
263	206 0263	АР 18-12, АР 18-12Л	ШТ.	10.7 ----- 9.7	01-23	1-263	55.9	-	57.4 ----- 1.1	58.5 ----- 2.2

И П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
250	206 0250	45 5	56 0	61.6	43.6	-	-	61.2	65	53.2
		1.97	12.3	17.8	0 09			17.5	0.02	0.02
251	206 0251	46.4	57 0	62 7	44.4	-	-	62.3	66.2	54.2
		2.06	12.5	18 2	0.09			17.9	0.03	0.02
252	206 0252	47	57.6	65 3	44.8	-	-	62 9	66.8	54.7
		2 21	12 6	18 3	0 1			18	0 03	0.02
253	206 0253	54	66.4	73.0	51.7	-	-	72 5	77	63.1
		2.39	14.6	21.1	0 11			20.8	0.03	0.02
254	206 0254	56.2	68.8	75.7	53.6	-	-	75 4	79.9	65.4
		2.63	15.1	21 9	0.12			21.7	0.03	0.03
255	206 0255	57.2	70.0	77	54.5	-	-	76 5	81.2	66.5
		2.82	15.4	22 3	0.13			22	0.03	0 03
256	206 0256	57 4	70.2	77 1	54.6	-	-	76.7	81.4	66.7
		2.88	15.4	22.4	0.13			22	0.03	0.03
257	206 0257	50.5	61.6	67.8	48	-	-	67.3	71.5	58.5
		2.63	13 6	19 6	0 12			19 3	0.03	0.03
258	206 0258	54.7	66.9	73.6	52.1	-	-	73 1	77.6	63.6
		2.73	14.7	21.3	0.12			21	0.03	0.03
259	206 0259	55.9	68.4	75.2	53.2	-	-	74.7	79.3	64.9
		2.79	15	21.8	0.13			21.4	0.03	0.03
260	206 0260	56.3	68.8	75.6	53.5	-	-	75.1	79 7	65.3
		2.88	15.1	21.9	0.13			21.6	0.03	0.03
261	206 0261	57.1	69 7	76.6	54.2	-	-	76.1	80.8	66.4
		2.97	15.3	22.2	0.13			21.8	0.03	0.03
262	206 0262	57.9	70.6	77.6	54.9	-	-	77.1	81.8	67
		3.06	15.5	22.5	0.14			22.1	0.04	0.03
263	206 0263	59.6	72 5	79.7	56.5	-	-	79.2	84.1	68.9
		3.24	16	23.1	0.15			22.8	0.04	0.03

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
264	206 0264	АР 18-13, АР 18-13Л	ШТ.	11	01-23	1-264	57.2	-	58.8	59.9
				10					1.13	2.26
265	206 0265	АР 18-13,5, АР 18-13,5Л	ШТ.	11.4	01-23	1-265	57.6	-	59.2	60.4
				10.4					1.17	2.34
266	206 0266	АР 18-14, АР 18-14Л	ШТ.	11.6	01-23	1-266	58.2	-	59.8	61
				10.6					1.19	2.38
267	206 0267	АР 21-5, АР 21-5Л	ШТ.	9.8	01-23	1-267	52.4	-	53.8	54.8
				9					1	2.01
268	206 0268	АР 21-6, АР 21-6Л	ШТ.	10.1	01-23	1-268	52.9	-	54.3	55.4
				9.2					1.03	2.07
269	206 0269	АР 21-6,5, АР 21-6,5Л	ШТ.	10.3	01-23	1-269	53.2	-	54.7	55.7
				9.3					1.05	2.11
270	206 0270	АР 21-7, АР 21-7Л	ШТ.	10.5	01-23	1-270	53.9	-	55.4	56.5
				9.6					1.08	2.16
271	206 0271	АР 21-9, АР 21-9Л	ШТ.	10.9	01-23	1-271	54.7	-	56.2	57.4
				9.9					1.12	2.24
272	206 0272	АР 21-10, АР 21-10Л	ШТ.	11.2	01-23	1-272	55.6	-	57.2	58.3
				10.2					1.15	2.3
273	206 0273	АР 21-12, АР 21-12Л	ШТ.	11.9	01-23	1-273	58.5	-	60.2	61.4
				10.9					1.22	2.44
274	206 0274	АР 21-13, АР 21-13Л	ШТ.	12.2	01-23	1-274	59.6	-	61.3	62.6
				11.1					1.25	2.5
275	206 0275	АР 21-13,5, АР 21-13,5Л	ШТ.	12.5	01-23	1-275	64.6	-	66.4	67.7
				11.4					1.28	2.57
276	206 0276	АР 21-14, АР 21-14Л	ШТ.	12.7	01-23	1-276	66.7	-	68.5	69.8
				11.6					1.3	2.61

ОДНОПОЛЬНЫЕ С РАСПАШНОЙ
СТВОРКОЙ И ФРАМУГОЙ:

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
264	206 0264	61	74.2	81.6	57.8	-	-	81.1	86.1	70.5
		3.33	16.4	23.7	0.15			23.3	0.04	0.03
265	206 0265	61.5	74.8	82.2	58.2	-	-	81.7	86.7	71
		3.45	16.5	23.8	0.16			23.5	0.04	0.03
266	206 0266	62.2	75.5	83.0	58.8	-	-	82.5	87.6	71.7
		3.51	16.6	24.1	0.16			23.7	0.04	0.03
267	206 0267	55.8	68.0	74.7	52.9	-	-	74.3	78.8	64.6
		2.97	15	21.7	0.13			21.3	0.04	0.03
268	206 0268	56.4	68.6	75.5	53.4	-	-	75	79.6	65.2
		3.06	15.1	21.9	0.14			21.5	0.04	0.03
269	206 0269	56.7	69.0	75.9	53.7	-	-	75.4	80	65.6
		3.12	15.2	22	0.14			21.6	0.04	0.03
270	206 0270	57.5	70.0	76.9	54.4	-	-	76.4	81.1	66.4
		3.18	15.4	22.3	0.14			22	0.04	0.03
271	206 0271	58.2	71.0	78	55.3	-	-	77.6	82.3	67.4
		3.1	15.6	22.6	0.15			22.3	0.04	0.03
272	206 0272	59.4	72.2	79.3	56.2	-	-	78.8	83.6	68.5
		3.39	15.9	2.3	0.15			22.6	0.04	0.03
273	206 0273	62.6	75.9	83.5	59.1	-	-	82.9	88	72.1
		3.6	16.7	24.2	0.16			23.8	0.04	0.03
274	206 0274	63.8	77.4	85.1	60.2	-	-	84.5	89.7	73.5
		3.69	17.1	24.7	0.17			24.3	0.05	0.04
275	206 0275	68.9	83.8	92.2	65.3	-	-	91.6	97.2	79.6
		3.78	18.5	26.7	0.17			26.3	0.05	0.04
276	206 0276	71.1	86.6	95.2	67.4	-	-	94.6	100	82.2
		3.84	19.1	27.6	0.17			27.2	0.05	0.04

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО		СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				АЛЮМ КГ		N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
277	206 0277	АР 18-9В, АР 18-9ВЛ	ШТ	12 6	01-23	1-277	72	-	74 6	75 1	
				11 5					1 29	2 59	
278	206 0278	АР 18-10В, АР 18-10ВЛ	ШТ	13 3	01-23	1-278	74 9	-	76 8	78 2	
				12 1					1 36	2 73	
279	206 0279	АР 18-12В, АР 18-12ВЛ	ШТ	14 7	01-23	1-279	79 9	-	82	83 5	
				13 4					1 51	3 02	
280	206 0280	АР 18-13В, АР 18-13ВЛ	ШТ	15 1	01-23	1-280	82	-	84 2	85 7	
				13 7					1 55	3 1	
281	206 0281	АР 18-13 5В, АР 18-13,5ВЛ	ШТ	16	01-23	1-281	84 1	-	86 4	88	
				14 6					1 64	3 28	
282	206 0282	АР 18-14В, АР 18-14ВЛ	ШТ	16 2	01-23	1-282	86 4	-	88 7	90 4	
				14 7					1 66	3 33	
283	206 0283	АР 21-9В, АР 21-9ВЛ	ШТ	13 8	01-23	1-283	77 3	-	79 3	80 7	
				12 6					1 41	2 83	
284	206 0284	АР 21-10В, АР 21-10ВЛ	ШТ	14 4	01-23	1-284	78 9	-	81	82 5	
				13 1					1 47	2 96	
285	206 0285	АР 21-12В, АР 21-12ВЛ	ШТ	15 8	01-23	1-285	84 1	-	86 4	88	
				14 4					1 62	3 24	
286	206 0286	АР 21-13В, АР 21-13ВЛ	ШТ	16 2	01-23	1-286	85 2	-	87 5	89 2	
				14 7					1 66	3 33	
287	206 0287	АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ	ШТ	17 1	01-23	1-287	87 6	-	90	91 8	
				15 5					1 75	3 51	
288	206 0288	АР 21-14В, АР 21-14ВЛ	ШТ	17 3	01-23	1-288	88 9	-	91 4	93 1	
				15 7					1 77	3 55	
		<i>АЛЮМИНИЕВАЯ ЧАСТЬ ДЛЯ ДВЕРЕЙ БАЛКОННЫХ ДЕРЕВОАЛЮМИНИЕВЫХ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ</i>									
		<i>В РАЗДЕЛЬНОМ ПЕРЕПЛЕТЕ</i>									
		<i>РАСПАШНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ С ФРАМУГОЙ</i>									
289	206 0289	АР 28-9, АР 28-9Л	ШТ	20 4	01-23	1-289	108	-	111	113	
				18 7					2 09	4 19	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
277	206 0277	76 4	93.4	103	72.7	-	-	102	108	88.7
278	206 0278	3 82 79 5	20 5 97 2	29 8 107	0.17 75.6	-	-	29 3 106	0 05 113	0 04 92 3
279	206 0279	4 03 85	21.4 104	31 114	0.18 80 7	-	-	30 5 113	0 05 120	0 04 98.5
280	206 0280	4 45 87 2	22.8 106	33 1 107	0.2 82 8	-	-	32 5 116	0 05 123	0 04 101
281	206 0281	4 57 89 6	23 4 109	33.9 120	0.21 85	-	-	33 4 119	0.05 127	0.04 104
282	206 0282	4 84 92	24 112	34 8 123	0 22 87.3	-	-	34.2 122	0 06 130	0.05 106
283	206 0283	4 91 82.1	24.7 100	35 7 110	0.22 78 1	-	-	35 2 110	0.06 116	0 05 95 3
284	206 0284	4.18 83 9	22 1 102	32 113	0 19 79.7	-	-	31 4 112	0 05 119	0 04 97 2
285	206 0285	4.36 89 6	22 5 109	32 6 120	0 2 85	-	-	32 1 119	0 05 127	0 04 104
286	206 0286	4 78 90 8	24 111	34.8 122	0.22 86.1	-	-	34.2 121	0 06 128	0.05 105
287	206 0287	4 91 93.5	24.4 114	35 2 125	0 22 88 5	-	-	34.7 124	0.06 132	0 05 107
288	206 0288	5.18 94 8	25 115	36 3 127	0 23 89 8	-	-	35.7 126	0 06 134	0 05 110
		5.24	25 4	36.8	0.24			36.2	0 06	0.05
289	206 0289	115	140	154	109	-	-	153	162	133
		6.18	30 9	44 7	0 28			0 44	0 07	0.06

N П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.			
				МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ.	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
290	206 0290	АР 28-12, АР 28-12Л	ШТ.	24 ----- 22	01-23	1-290	119	-	122 ----- 2.46	125 ----- 4.93
291	206 0291	РАСПАШНЫЕ ДВУПОЛЬНЫЕ С ФРАМУГОЙ АР 28-18, АР 28-18Л	ШТ.	39.8 ----- 36 3	01-23	1-291	207	-	213 ----- 4 08	217 ----- 8 17
<i>ЭЛЕМЕНТЫ БЛОКИРОВКИ ДЛЯ ОКОН ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ В СПАРЕННОМ ПЕРЕПЛЕТЕ</i>										
292	206 0292	ЭС-12	ШТ.	0.7 ----- 0.7	01-23	1-292	1 66	-	1 74 ----- 0 07	1.81 ----- 0.14
293	206 0293	ЭС-18	ШТ.	1.1 ----- 1 1	01-23	1-293	2 57	-	2 7 ----- 0 11	2 82 ----- 0 23
294	206 0294	ЭС-21	ШТ.	1 3 ----- 1.3	01-23	1-294	3.01	-	3 17 ----- 0 13	3 81 ----- 0.27
<i>В РАЗДЕЛЬНОМ ПЕРЕПЛЕТЕ</i>										
295	206 0295	ЭР-12	ШТ.	0 5 ----- 0.5	01-23	1-295	1.34	-	1 4 ----- 0 05	1.45 ----- 0.1
295	206 0296	ЭР-18	ШТ.	0 8 ----- 0.8	01-23	1-296	1 97	-	2 07 ----- 0 08	2 15 ----- 0 16
297	206 0297	ЭР-21	ШТ.	1 ----- 1	01-23	1-297	2 29	-	2 41 ----- 0 1	2.52 ----- 0 21
<i>КОМПЛЕКТЫ ЭЛЕМЕНТОВ ОБРАМЛЕНИЯ ДЛЯ ОКОН В СПАРЕННОМ ПЕРЕПЛЕТЕ</i>										
298	206 0298	КОС 12-12	ШТ.	4 2 ----- 4	01-23	1-298	13 6	-	14 1 ----- 0 43	14.6 ----- 0 86
299	206 0299	КОС 12-13,5	ШТ.	4 5 ----- 4 3	01-23	1-299	14.	-	14 6 ----- 0 46	15 ----- 0 92

N п.п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
290	206 0290	<u>127</u> 7.27	<u>154</u> 34	<u>170</u> 49 3	<u>120</u> 0.33	-	-	<u>169</u> 48 5	<u>179</u> 0.09	<u>147</u> 0.07
291	206 0291	<u>221</u> 12	<u>269</u> 59 2	<u>295</u> 85.7	<u>209</u> 0.55	-	-	<u>293</u> 84.3	<u>311</u> 0.14	<u>255</u> 0.12
292	206 0292	<u>1.91</u> 0 24	<u>2 17</u> 0.49	<u>2.38</u> 0.7	<u>1.68</u> 0.01	-	-	<u>2.37</u> 0.69	-	-
293	206 0293	<u>2.92</u> 0.33	<u>3 36</u> 0 75	<u>3 69</u> 1 08	<u>2 61</u> 0.02	-	-	<u>3 66</u> 1.06	-	-
294	206 0294	<u>3.43</u> 0.39	<u>2.94</u> 0.88	<u>4 32</u> 1.26	<u>3.05</u> 0 02	-	-	<u>4 28</u> 1 24	-	-
295	206 0295	<u>1.5</u> 0 15	<u>1.75</u> 0.39	<u>1 92</u> 0 56	<u>1.36</u> 0.01	-	-	<u>1.9</u> 0 55	<u>2 03</u> 0.01	<u>1 65</u> 0.01
296	206 0296	<u>2.23</u> 0 24	<u>2.57</u> 0.58	<u>2.83</u> 0.83	<u>2</u> 0.01	-	-	<u>2 8</u> 0 81	<u>2.97</u> 0.01	<u>2 43</u> 0.01
297	206 0297	<u>2.61</u> 0.3	<u>3.00</u> 0.67	<u>3.29</u> 0.96	<u>2.32</u> 0.01	-	-	<u>3.25</u> 0.94	<u>3 45</u> 0.01	<u>2 82</u> 0.01
298	206 0298	<u>14.8</u> 1.27	<u>17 7</u> 3 94	<u>19.5</u> 5.67	<u>13 8</u> 0.06	-	-	<u>19 3</u> 5 57	-	-
299	206 0299	<u>15.5</u> 1 36	<u>18.2</u> 4.06	<u>20.0</u> 5 84	<u>14 2</u> 0 06	-	-	<u>19 9</u> 5 74	-	-

№ П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					АЛЮМ., КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
300	206 0300	КОС 12-15	ШТ.	4.9	01-23	1-300	14.7	-	15.3	15.8
				4.6					0.5	1.01
301	206 0301	КОС 12-18	ШТ.	5.5	01-23	1-301	15.9	-	16.4	17.2
				5.2					0.56	1.13
302	206 0302	КОС 12-21	ШТ.	6.1	01-23	1.302	17	-	17.8	18.4
				5.8					0.62	1.25
303	206 0303	КОС 18-9	ШТ.	4.5	01-23	1-303	14.1	-	14.7	15.1
				4.2					0.46	0.92
304	206 0304	КОС 18-12	ШТ.	5.1	01-23	1-304	15.9	-	16.6	17.1
				4.8					0.52	1.05
305	206 0305	КОС 18-13,5	ШТ.	5.5	01-23	1-305	16.9	-	17.6	18.2
				5.1					0.56	1.13
306	206 0306	КОС 18-15	ШТ.	5.8	01-23	1-306	17.7	-	18.4	19
				5.4					0.59	1.19
307	206 0307	КОС 18-18	ШТ.	6.4	01-23	1-307	18.2	-	19	18.6
				6					0.66	1.31
308	206 0308	КОС 18-21	ШТ.	7	01-23	1-308	20.7	-	21.6	22.3
				6.6					0.72	1.44
309	206 0309	КОС 18-24	ШТ.	7.6	01-23	1-309	22.4	-	23.4	24.1
				7.2					0.78	1.56
310	206 0310	КОС 18-27	ШТ.	8.3	01-23	1-310	24.5	-	25.5	26.4
				7.8					0.85	1.7
311	206 0311	КОС 21-9	ШТ.	5	01-23	1-311	15.1	-	15.7	16.3
				4.6					0.51	1.03
312	206 0312	КОС 21-12	ШТ.	5.6	01-23	1-312	17	-	17.7	18.3
				5.2					0.57	1.15
313	206 0313	КОС 21-13,5	ШТ.	5.92	01-23	1-313	18.2	-	19	19.6
				5.5					0.61	1.22

№ П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
300	206 0300	16.3	19.2	21.0	14.9	-	-	20.9	-	-
		1.48	4.27	6.14	0.07			6.02		
301	206 0301	17.7	20.7	22.8	16.1	-	-	22.6	-	-
		1.66	4.62	6.64	0.08			6.52		
302	206 0302	19	22.2	24.4	17.2	-	-	24.2	-	-
		1.85	4.95	7.11	0.08			6.98		
303	206 0303	15.6	18.4	20.2	14.3	-	-	20	-	-
		1.36	4.09	5.88	0.06			5.78		
304	206 0304	17.6	20.7	22.8	16.1	-	-	22.6	-	-
		1.54	4.61	6.63	0.07			6.52		
305	206 0305	18.7	22.0	24.2	17.1	-	-	24	-	-
		1.67	4.9	7.05	0.08			6.93		
306	206 0306	19.6	23.1	25.3	17.9	-	-	25.1	-	-
		1.76	5.13	7.39	0.08			7.25		
307	206 0307	20.3	23.7	26.1	16.4	-	-	25.9	-	-
		1.94	5.29	7.6	0.09			7.47		
308	206 0308	23	27.0	29.6	21	-	-	29.4	-	-
		2.12	6.01	8.64	0.1			8.49		
309	206 0309	24.9	29.2	32.1	22.7	-	-	31.8	-	-
		2.3	6.5	9.35	0.1			9.18		
310	206 0310	27.2	31.9	35.1	24.8	-	-	34.8	-	-
		2.51	7.11	10.2	0.11			10		
311	206 0311	16.7	19.7	21.6	15.3	-	-	21.5	-	-
		1.51	4.38	6.3	0.07			6.2		
312	206 0312	18.8	22.2	24.3	17.2	-	-	24.2	-	-
		1.7	4.93	7.09	0.08			6.97		
313	206 0313	20.1	23.7	26.0	18.4	-	-	25.8	-	-
		1.79	5.28	7.59	0.08			7.46		

N II П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
314	206 0314	КОС 21-15	ШТ	6 2	01-23	1-314	19 1	-	19 9	19 5
				5 8					0.64	1 27
315	206 0315	КОС 21-18	ШТ	6 9	01-23	1-315	20 7	-	21 6	22 3
				6 4					0 71	1 42
316	206 0316	КОС 21-21	ШТ	7 5	01-23	1-316	22 5	-	23 4	24 2
				7					0 77	1 54
317	206 0317	КОС 21-24	ШТ	8 1	01-23	1-317	23 5	-	24 5	25 3
				7 6					0 33	1 66
318	206 0318	КОС 21-27	ШТ	8 7	01-23	1-318	25	-	26 1	27
				8 2					0 89	1 79
		ДЛЯ ДВЕРЕЙ БАЛКОННЫХ В СПАРЕННОМ ПЕРЕПЛЕТЕ								
319	206 0319	КБС 28-9	ШТ	5 3	01-23	1-319	16 5	-	17 2	17 7
				4 9					0 54	1 09
320	206 0320	КБС 28-12	ШТ	5 7	01-23	1-320	17 6	-	18.3	18 9
				5.3					0 58	1 17
321	206 0321	КБС 28-18	ШТ	6.5	01-23	1-321	19 7	-	20 5	21 2
				5					0.67	1 33
		ДЛЯ ОКОН В РАЗДЕЛЬНОМ ПЕРЕПЛЕТЕ								
322	206 0322	КОР 12-12	ШТ	3 6	01-23	1-322	11 4	-	11 8	12 2
				3 3					0.37	0 74
323	206 0323	КОР 12-13,5	ШТ	3 9	01-23	1 323	12 1	-	12.6	13
				3 6					0 4	0 8
324	206 0324	КОР 12-15	ШТ	4 2	01-23	1-324	12 5	-	13 1	13 6
				3 9					0.43	0.86
325	206 0325	КОР 12-18	ШТ	4 7	01-23	1-325	13 1	-	13 7	14 2
				4 4					0 48	0.97
326	206 0326	КОР 12-21	ШТ	5 2	01-23	1-326	14 6	-	15.2	15 8
				4 9					0 53	1 07

И П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
314	206 0314	21.1	24.9	27.3	19.3	-	-	27.1	-	-
		1.88	5.54	7.97	0.09			7.83		
315	206 0315	23	27.0	29.6	21	-	-	29.4	-	-
		2.09	6.01	8.64	0.1			8.49		
316	206 0316	25	29.3	32.2	22.8	-	-	32	-	-
		2.27	6.53	9.39	0.1			9.22		
317	206 0317	26.1	30.6	33.7	23.8	-	-	33.4	-	-
		2.45	6.83	9.82	0.11			9.68		
318	206 0318	27.8	32.6	35.8	25.3	-	-	35.5	-	-
		2.63	7.27	10.4	0.12			10.3		
319	206 0319	18.2	21.5	23.6	16.7	-	-	23.4	-	-
		1.6	4.78	6.88	0.07			6.76		
320	206 0320	19.5	22.9	25.2	17.8	-	-	25	-	-
		1.73	5.1	7.34	0.08			7.21		
321	206 0321	21.8	25.7	28.2	19.9	-	-	28	-	-
		1.97	5.71	8.22	0.09			8.07		
322	206 0322	13.4	14.8	16.3	11.5	-	-	16.2	17.2	14.1
		1.9	3.3	4.75	0.05			4.67	0.01	0.01
323	206 0323	13.4	15.8	17.3	12.2	-	-	17.2	18.2	14.9
		1.18	3.51	5.05	0.05			4.96	0.01	0.01
324	206 0324	14	16.4	18.0	12.8	-	-	17.9	19	15.6
		1.27	3.66	5.3	0.06			5.17	0.01	0.01
325	206 0325	14.6	17.1	18.8	13.3	-	-	18.6	19.8	16.2
		1.42	3.81	5.48	0.07			5.38	0.02	0.01
326	206 0326	16.3	19.0	20.9	14.8	-	-	20.8	22	18
		1.57	4.25	6.1	0.07			6	0.02	0.02

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ			
				БРУТТО	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С	
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	5	6	7	8	9	10	11
327	206 0327	КОР 18-9	ШТ	3 9	01-23	1-327	12 1	-	12 6	13	
				3 5					0 4	0 8	
328	206 0328	КОР 18-12	ШТ	4.4	01-23	1-328	13 1	-	13 6	14 1	
				4					0 45	0.9	
329	206 0329	КОР 18-13,5	ШТ	4 6	01-23	1-329	14 5	-	15 1	15 6	
				4 2					0 47	0 94	
330	206 0330	КОР 18-15	ШТ	4.9	01-23	1-330	14 7	-	15 3	15 8	
				4 5					0 5	1 01	
331	206 0331	КОР 18-18	ШТ	5 4	01-23	1-331	16 4	-	17 1	17 6	
				5					0 55	1 11	
332	206 0332	КОР 18-21	ШТ	6	01-23	1-332	17 4	-	18 1	18 8	
				5 5					0 61	1 23	
333	206 0333	КОР 18-24	ШТ	6 5	01-23	1-333	18 7	-	19 5	20 2	
				6					0 67	1 33	
334	206 0334	КОР 18-27	ШТ	7	01-23	1 334	20.2	-	21 1	21 8	
				6 5					0 72	1 44	
335	206 0335	КОР 21-9	ШТ	4 2	01-23	1-335	12.9	-	13.4	13 9	
				3 8					0 43	0 86	
336	206 0336	КОР 21-12	ШТ	4 8	01-23	1-336	14 6	-	15.2	15 7	
				4 3					0 49	0.99	
337	206 0337	КОР 21-13,5	ШТ	5	01-23	1-337	15	-	15 9	16 2	
				4 6					0 51	1 03	
338	206 0338	КОР 21-15	ШТ	5 3	01-23	1-338	15 9	-	16.6	17 1	
				4.8					0 54	1 09	
339	206 0339	КОР 21-18	ШТ	5 8	01-23	1-339	17 4	-	18 1	18 7	
				5 3					0 59	1 19	
340	206 0340	КОР 21-21	ШТ	6 4	01-23	1-340	18 9	-	19 7	20 4	
				5 8					0 66	1 31	
341	206 0341	КОР 21-24	ШТ	6 9	01-23	1-341	20 4	-	21 3	22	
				6 4					0 71	1.42	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
327	206 0327	13 4	15 8	17 3	12 2	-	-	17 2	18 2	14 9
		1 18	3 51	5 05	0 05			4 96	0 01	0 01
328	206 0328	14 5	17 1	18 8	13 3	-	-	18 6	19 8	16 2
		1 33	3 8	5.47	0 06			5 37	0 02	0 01
329	206 0329	16	19 0	20 8	14 7	-	-	20 6	21.9	17 9
		1 39	4 2	6 05	0 06			5 94	0 02	0 01
330	206 0330	16 3	19 2	21 0	14 9	-	-	20.9	22 1	18 2
		1 48	4 27	6 14	0 07			6 02	0 02	0 01
331	206 0331	18 2	21 4	23 5	16 6	-	-	23 3	24 7	20 3
		1 64	4 76	6 84	0 07			6 72	0 02	0 02
332	206 0332	19 4	22 7	24 9	17 6	-	-	24 7	26 2	21.5
		1 82	5 05	7 27	0.08			7 14	0 02	0 02
333	206 0333	20 8	24 4	26 8	18 9	-	-	26.6	28 2	23 1
		1 97	5 43	7 81	0 09			7 67	0.02	0 02
334	206 0334	22 5	26 3	28 9	20 5	-	-	28.7	30 5	25
		2 12	5 87	8 44	0 1			8 29	0 03	0 02
335	206 0335	14.3	16 8	18 4	13.1	-	-	18.3	19 4	15.9
		1 27	3 74	5 38	0 06			5 29	0 01	0.01
336	206 0336	16.2	19 0	20 9	14 8	-	-	20 7	22	18
		1 45	4 23	6 09	0.07			5 98	0 02	0 01
337	206 0337	16.6	19 6	21 5	15 2	-	-	21 3	22 6	18 5
		1.51	4.35	6 26	0 07			6 16	0 02	0 01
338	206 0338	17 6	20 7	22 8	16.1	-	-	22 6	24	16.6
		1 6	4 61	6 64	0 07			6 52	0 02	0 02
339	206 0339	19 3	22 7	24 9	17.6	-	-	24 7	26.2	21.5
		1 76	5 05	7.26	0 08			7 13	0.02	0 02
340	206 0340	21	24 6	27.1	19 1	-	-	26 8	28.5	23 3
		1.94	5 49	7 89	0 09			7 75	0.02	0 02
341	206 0341	22 7	26 6	29 2	20 7	-	-	29	30.8	25.2
		2 09	5.92	8.52	0.1			8 37	0 03	0 02

№ П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
342	206 0342	КОР 21-27	ШТ	7 4 6 9	01-23	1-342	22 1	-	23 0 76	23 8 1 52
		ДЛЯ ДВЕРЕЙ БАЛКОННЫХ В РАЗДЕЛЬНОМ ПЕРЕПЛЕТЕ								
343	206 0343	КБР 28-9	ШТ	4 4 3 9	01-23	1-343	14 1	-	14 0 45	15 1 0 9
344	206 0344	КБР 28-12	ШТ	4 7 4 3	01-23	1-344	14 9	-	15 5 0 48	16 0 97
345	206 0345	КБР 28-18	ШТ	5 4 4 9	01-23	1-345	17	-	17 7 0 55	18 2 1 11
		НАЦЕЛЬНИКИ ДЛЯ ОКОН В СПАРЕННОМ ПЕРЕПЛЕТЕ БОКОВЫЕ								
346	206 0346	НС-12Б	ШТ	0 9 0 8	01-23	1-346	2 84	-	2 95 0 09	3 05 0 19
347	206 0347	НС-18Б	ШТ	1 34 1 2	01-23	1-347	4 15	-	4 32 0 14	4 46 0 28
348	206 0348	НС-21Б	ШТ	1 55 1 4	01-23	1-348	4 8	-	5 0 16	5 16 0 32
349	206 0349	НС-28Б	ШТ	2 05 1 85	01-23	1-349	5 97	-	6 23 0 21	6 44 0 42
350	206 0350	НС-18В ВЕРХНИЕ	ШГ	1 27	01-23	1-350	3 69	-	3 85	3 98
351	206 0351	НС-21В	ШТ	1 2 1 47	01-23	1-351	4 22	-	0 13 4 +	0 26 4 55
352	206 0352	НС-24В	ШТ	1 4 1 68	01-23	1-352	4 79	-	0 15 5	0 3 5 18
353	206 0353	НС-27В	ШТ	1 6 1 89	01-23	1-353	5 34	-	0 17 5 57	0 35 5 77
354	206 0354	НС-30В	ШТ	1 8 2 09	01-23	1-354	5 87	-	0 19 6 12	0 39 6 35
				2					0 21	0 43

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
342	206 0342	24 5	28 8	31 6	22 4	-	-	31 4	33 3	27.3
		2 24	6 41	9 22	0 1			9 06	0 03	0 02
343	206 0343	15.6	18 4	20 2	14 3	-	-	20	21 3	17 4
		1 33	4 08	5 88	0 06			5 78	0 02	0 01
344	206 0344	16 4	19 4	21 3	15 1	-	-	21 2	22 5	18 4
		1 42	4 32	6 21	0 07			6 1	0 02	0 01
345	206 0345	18 8	22 2	24 3	17 2	-	-	24 2	25 6	21
		1 64	4 92	7 09	0 07			6 97	0 02	0 02
346	206 0346	3 13	3 70	4 06	2 87	-	-	4 03	-	-
		0 27	0 82	1 18	0 01			1 16		
347	206 0347	4 58	5 41	5 94	4 2	-	-	5 89	-	-
		0 41	1 2	1 73	0 02			1 7		
348	206 0348	5 31	6 26	6 87	4 86	-	-	6 82	-	-
		0 47	1 39	2	0 02			1 97		
349	206 0349	6 64	7 49	8 55	6.04	-	-	8 48	-	-
		0.62	1 73	2 49	0 03			2 45		
350	206 0350	4 1	4.81	5 28	3 74	-	-	5 24	-	-
		0 38	1.07	1.54	0.02			1 51		
351	206 0351	4.7	5 50	6 04	4 27	-	-	6	-	-
		0 45	1 23	1 76	0 02			1 74		
352	206 0352	5 34	6 25	6 86	4.85	-	-	6 81	-	-
		0 51	1 39	2	0 02			1 97		
353	206 0353	5.95	6.97	7 65	5.41	-	-	7 59	-	-
		0 57	1 55	2.23	0 03			2 19		
354	206 0354	6 55	7 66	8 41	5 94	-	-	8 34	-	-
		0 63	1 71	2 45	0.03			2 41		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ. КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
355	206 0355	НИЖНИЕ НС-18Н	ШТ.	2.47	01-23	1-355	7.16	-	7.46	7.73
				2.4					0.25	0.51
356	206 0356	НС-21Н	ШТ.	2.87	01-23	1-356	8.29	-	8.64	8.95
				2.8					0.29	0.59
357	206 0357	НС-24Н	ШТ.	3.28	01-23	1-357	9.41	-	9.82	10.2
				3.2					0.34	0.67
358	206 0358	НС-27Н	ШТ	3.69	01-23	1-358	10.4	-	10.9	11.2
				3.6					0.38	0.76
359	206 0359	НС-30Н	ШТ	4.09	01-23	1-359	11.5	-	12	12.4
				4					0.42	0.84
		В РАЗДЕЛЬНОМ ПЕРЕПЛЕТЕ БОКОВЫЕ:								
360	206 0360	НР-12Б	ШТ	0.75	01-23	1-360	2.5	-	2.6	2.67
				0.65					0.08	0.15
361	206 0361	НР-18Б	ШТ	1.09	01-23	1-361	3.45	-	3.59	3.7
				0.95					0.11	0.22
362	206 0362	НР-21Б	ШТ	1.31	01-23	1-362	3.67	-	3.83	3.97
				1.15					0.13	0.27
363	206 0363	НР-28Б	ШТ	1.72	01-23	1-363	4.87	-	5.09	5.26
				1.5					0.18	0.35
		ВЕРХНИЕ								
364	206 0364	НР-18В	ШТ	1.02	01-23	1-364	3.06	-	3.18	3.3
				0.95					0.1	0.21
365	206 0365	НР-21В	ШТ	1.22	01-23	1-365	3.54	-	3.69	3.82
				1.15					0.12	0.25
366	206 0366	НР-24В	ШТ	1.38	01-23	1-366	3.94	-	4.11	4.25
				1.3					0.14	0.28
367	206 0367	НР-27В	ШТ	1.54	01-23	1-367	4.37	-	4.56	4.73
				1.45					0.16	0.32
368	206 0368	НР-30В	ШТ.	1.69	01-23	1-368	4.84	-	5.05	5.23
				1.6					0.17	0.35

№ П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
355	206 0355	7.97	9.34	10.2	7.24	-	-	10.2	-	-
		0.75	2.08	2.99	0.03			2.94		
356	206 0356	9.23	10.8	11.9	8.39	-	-	11.8	-	-
		0.87	2.41	3.46	0.04			3.4		
357	206 0357	10.5	12.3	13.5	9.53	-	-	13.4	-	-
		0.99	2.73	3.93	0.05			3.86		
358	206 0358	11.6	13.6	14.9	10.5	-	-	14.8	-	-
		1.12	3.02	4.35	0.05			4.27		
359	206 0359	12.8	15.0	16.5	11.6	-	-	16.3	-	-
		1.24	3.34	4.81	0.06			4.72		
360	206 0360	2.75	3.26	3.58	2.53	-	-	3.56	3.77	3.08
		0.23	0.72	1.04	0.01			1.03	0.01	0.01
361	206 0361	3.81	4.50	4.94	3.5	-	-	4.9	5.19	4.25
		0.33	1	1.44	0.02			1.41	0.01	0.01
362	206 0362	4.1	4.79	5.26	3.72	-	-	5.21	5.54	4.53
		0.4	1.07	1.53	0.02			1.5	0.01	0.01
363	206 0363	5.43	6.35	6.98	4.93	-	-	6.92	7.34	6
		0.52	1.42	2.04	0.02			2	0.01	0.01
364	206 0364	3.4	3.99	4.38	3.09	-	-	4.34	4.6	3.77
		0.31	0.89	1.28	0.01			1.25	0.01	0.01
365	206 0365	3.94	4.62	5.07	3.59	-	-	5.03	5.34	4.37
		0.37	1.03	1.48	0.02			1.45	0.01	0.01
366	206 0366	4.39	5.14	5.64	3.99	-	-	5.6	5.94	4.92
		0.42	1.15	1.65	0.02			1.62	0.01	0.01
367	206 0367	4.88	5.70	6.26	4.42	-	-	6.22	6.59	5.39
		0.47	1.27	1.83	0.02			1.8	0.01	0.01
368	206 0368	5.39	6.31	6.93	4.9	-	-	6.88	7.29	5.96
		0.51	1.41	2.02	0.02			1.99	0.01	0.01

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ, КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НИЖНИЕ:								
369	206 0369	НР-18Н	ШТ.	2.22	01-23	1 369	8.52	-	6 8	7.03
				2.15					0 23	0 46
370	206 0370	НР-21Н	ШТ.	2.57	01-23	1-370	7.53	-	7.85	8.12
				2 5					0 26	0 53
371	206 0371	НР-24Н	ШТ.	2 93	01-23	1-371	8 47	-	8 84	9 14
				2 85					0 3	0 6
372	206 0372	НР-27Н	ШТ.	3 29	01-23	1-372	9.49	-	9 9	10.2
				3 2					0 34	0.68
373	206 0373	НР-30Н	ШТ	3.69	01-23	1-373	10 5	-	11	11.3
				3.6					0 38	0.76
		ДЕТАЛИ СТЫКОВКИ ДЛЯ ОКОН В СПАРЕННОМ ПЕРЕПЛЕТЕ:								
374	206 0374	ДС 12-0,6	ШТ	0 3	01-23	1-374	0.74	-	0.78	0.81
				0 3					0 03	0 06
375	206 0375	ДС 12-0,8	ШТ	0.4	01-23	1 375	0.89	-	0 94	0.98
				0.4					0 04	0 08
376	206 0376	ДС 18-0,6	ШТ.	0.5	01-23	1-376	1 12	-	1 18	1.23
				0.5					0 05	0 1
377	206 0377	ДС 18-0,8	ШТ	0.5	01-23	1-377	1 32	-	1 38	1 43
				0 5					0 05	0 1
378	206 0378	ДС 21-0,6	ШТ	0 5	01-23	1-378	1 32	-	1.38	1.43
				0.5					0 05	0 1
379	206 0379	ДС 21-0,8	ШТ.	0.64	01-23	1-379	1.59	-	1 67	1.73
				0 64					0 07	0 13
		В РАЗДЕЛЬНОМ ПЕРЕПЛЕТЕ								
380	206 0380	ДС 12-0,5	ШТ	0 2	01-23	1-380	0 61	-	0.63	0.66
				0 2					0 02	0 04
381	206 0381	ДС 18-0,5	ШТ.	0 3	01-23	1-381	0.95	-	0 98	1 02
				0 3					0 03	0 06

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
369	206 0369	7.24	8.50	9.34	6.6	-	-	9.26	9.82	8.05
370	206 0370	0.67	1.89	2.72	0.03	-	-	2.67	0.01	0.01
371	206 0371	0.78	2.19	3.14	0.04	-	-	3.09	0.01	0.01
372	206 0372	0.89	2.46	3.54	0.04	-	-	3.47	0.01	0.01
373	206 0373	1	2.76	3.96	0.05	-	-	3.9	0.01	0.01
		11.7	13.7	15.0	10.6	-	-	14.9	15.6	13
		1.12	3.05	4.39	0.05	-	-	4.31	0.01	0.01
374	206 0374	0.84	0.97	1.06	0.76	-	-	1.05	-	-
375	206 0375	0.09	0.22	0.31	0.01	-	-	0.3	-	-
376	206 0376	0.12	0.26	0.37	0.01	-	-	0.36	-	-
377	206 0377	0.15	0.33	0.47	0.01	-	-	0.47	-	-
378	206 0378	0.15	0.38	0.55	0.01	-	-	0.55	-	-
379	206 0379	0.15	0.38	0.55	0.01	-	-	0.55	-	-
		1.79	2.08	2.28	1.61	-	-	2.27	-	-
		0.19	0.46	0.67	0.01	-	-	0.66	-	-
380	206 0380	0.68	0.80	0.87	0.63	-	-	0.86	0.92	0.75
381	206 0381	0.06	0.18	0.25	0.01	-	-	0.25	0.01	0.01
		1.05	1.24	1.36	0.97	-	-	1.35	1.43	1.17
		0.09	0.28	0.4	0.01	-	-	0.39	0.01	0.01

N п п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
				5	6	7	8	9	10	11
382	206 0382	ДС 21-0,5	ШТ	0 4	01-23	1-382	1 11	-	1 15	1 2
				0 4					0 04	0 08
383	206 0383	ФОРТОЧКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ФА-01	ШТ	0 36	01-23	1-383	7 1	-	7 19	7 22
				0 32					0 04	0 07
ДВЕРИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ										
ДВЕРИ РАСПАШНЫЕ С ПРИГВОРОМ, ОДИНАРНЫЕ										
ПОД ПОЛНОСТЬЮ ОСТЕКЛЕННЫЕ ПОЛОТНА										
БЕЗ СРЕДНЕГО ИМПОСТА										
384	206 0384	ОДНОПОЛЬНЫЕ С ПОРОГОМ ДАО 21-10П	ШТ	22 5	01-23	2-001	96 3	-	99	101
				20 75					2	3 93
385	206 0385	ОДНОПОЛЬНЫЕ БЕЗ ПОРОГА ДАО 21-10В	ШТ	22 1	01-23	2-002	94 6	-	97 3	99 2
				20 35					1 97	3 86
386	206 0386	ОДНОПОЛЬНЫЕ С ПОРОГОМ ДАО 24-10П	ШТ	24 5	01-23	2-003	103	-	106	108
				22 65					2 18	4 28
387	206 0387	ОДНОПОЛЬНЫЕ БЕЗ ПОРОГА ДАО 24-10В	ШТ	24 1	01-23	2-004	102	-	105	107
				22 25					2 14	4 21
388	206 0388	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 21-13П	ШТ	34 15	01-23	2-005	145	-	149	152
				31 57					3 04	5 96
389	206 0389	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 21-13В	ШТ	33 7	01-23	2-006	144	-	148	151
				31 17					3	5 88
390	206 0390	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 24-13П	ШТ	37 15	01-23	2-007	160	-	164	168
				34 42					3 31	6 49
391	206 0391	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 24-13В	ШТ	36 7	01-23	2-008	159	-	163	167
				34 02					3 27	6 41
392	206 0392	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 21-15П	ШТ	36 7	01-23	2-009	159	-	163	167
				33 9					3 27	6 41
393	206 0393	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 21-15В	ШТ	36 15	01-23	2-010	156	-	160	164
				33 35					3 22	6 31
394	206 0394	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 21-19П	ШТ	40 2	01-23	2-011	169	-	174	177
				37 25					3 8	7 02

N П/г	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
382	206 0382	1 24	1 45	1 59	1 13	-	-	1 57	1 67	1 37
		0 12	0 32	0 46	0 01			0 45	0 01	0 01
383	206 0383	7 25	9 17	10	7 16	-	-	10	10 7	8 72
		0 1	2	2 91	0 01			2 86	0 01	0 01
384	206 0384	103	125	138	97 3	-	-	137	-	-
		6 18	27 9	40 2	0 31			39 3		
385	206 0385	101	123	135	95 6	-	-	134	-	-
		6 07	27 4	39 5	0 3			38 6		
386	206 0386	110	134	147	104	-	-	146	-	-
		6 22	29 9	43 0	0 34			42		
387	206 0387	109	136	146	103	-	-	145	-	-
		6 62	29 6	42 6	0 33			41 6		
388	206 0388	156	188	207	147	-	-	206	-	-
		9 38	42 0	60 5	0 47			59 2		
389	206 0389	154	187	206	146	-	-	204	-	-
		9 26	41 7	60 1	0 46			58 7		
390	206 0390	172	208	228	162	-	-	227	-	-
		10 2	46 3	66 4	0 51			65 3		
391	206 0391	170	207	227	161	-	-	226	-	-
		10 1	46 0	66 4	0 5			64 8		
392	206 0392	170	207	227	161	-	-	226	-	-
		10 1	46 0	66 4	0 5			64 3		
393	206 0393	167	203	223	158	-	-	221	-	-
		9 93	45 2	65 1	0 5			63 6		
394	206 0394	181	220	241	171	-	-	240	-	-
		11	49 0	70 6	0 53			69		

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
395	206 0395	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 21-19В	ШТ.	39 6	01-23	2-012	166	-	171	174
396	206 0396	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 24-15П	ШТ	36 6 39 8	01-23	2-013	170	-	3 52 175	6 91 178
397	206 0397	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 24-15В	ШТ	36 85 39.25	01-23	2-014	168	-	3.54 173	6.95 176
398	206 0398	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 24-19П	ШТ	36.35 43 35	01-23	2 015	179	-	3.49 184	6 85 188
399	206 0399	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 24-19В	ШТ	40 25 42 65 39.6	01-23	2-016	177	-	3.86 182 3 8	7.57 186 7 44
ПОД ПОЛНОСТЬЮ ОСТЕКЛЕННЫЕ ПОЛОТНА СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ										
400	206 0400	ОДНОПОЛЬНЫЕ С ПОРОГОМ ДАО 21-10ПИ	ШТ	24 9	01-23	2-017	107	-	110	112
401	206 0401	ОДНОПОЛЬНЫЕ БЕЗ ПОРОГА ДАО 21-10ВИ	ШТ	22 9 24 5	01-23	2-018	105	-	2.22 108	4 35 110
402	206 0402	ОДНОПОЛЬНЫЕ С ПОРОГОМ ДАО 24-10ПИ	ШТ	22 5 26 9	01-23	2-019	114	-	2 18 117	4.28 120
403	206 0403	ОДНОПОЛЬНЫЕ БЕЗ ПОРОГА ДАО 24-10ВИ	ШТ	24 8 26.5	01-23	2-020	112	-	2.39 115	4 7 118
404	206 0404	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 21-13ПИ	ШТ	24 45 36 85	01-23	2-021	156	-	2.36 160	4 63 164
405	206 0405	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 21-13ВИ	ШТ	34 2 36 4	01-23	2-022	155	-	3 28 159	6 43 163
406	206 0406	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 24-13ПИ	ШТ	33 8 39 85	01-23	2-023	171	-	3 24 176	6 35 179
407	206 0407	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 24-13ВИ	ШТ	37.05 39.4 36 65	01-23	2-024	170	-	3 55 175 3 51	6 96 178 6 88

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
395	206 0395	178	216	237	168	-	-	236	-	-
		10.9	47.7	68.9	0.54			67.7		
396	206 0396	182	221	243	172	-	-	241	-	-
		10.9	49.2	71.0	0.55			69.4		
397	206 0397	180	218	240	170	-	-	238	-	-
		10.8	48.7	70.1	0.54			68.5		
398	206 0398	192	233	256	181	-	-	254	-	-
		11.9	51.9	74.8	0.6			73		
399	206 0399	190	230	253	179	-	-	251	-	-
		11.7	51.3	73.9	0.59			72.2		
400	206 0400	115	139	153	108	-	-	152	161	132
		6.84	31.0	44.7	0.34			43.6	0.09	0.07
401	206 0401	113	136	150	106	-	-	149	1.58	129
		6.73	30.4	43.8	0.34			42.8	0.09	0.07
402	206 0402	122	148	163	115	-	-	162	172	141
		7.39	33.0	47.6	0.37			46.5	0.1	0.08
403	206 0403	120	146	160	113	-	-	159	169	138
		7.28	32.5	46.8	0.36			45.7	0.1	0.08
404	206 0404	167	203	223	158	-	-	221	235	192
		10.1	45.2	65.1	0.51			63.6	0.13	0.11
405	206 0405	166	201	221	157	-	-	220	233	191
		10	44.9	64.7	0.5			63.2	0.13	0.11
406	206 0406	183	222	244	173	-	-	243	257	211
		10.9	49.5	71.4	0.55			69.8	0.14	0.12
407	206 0407	182	221	248	172	-	-	241	256	210
		10.8	49.2	70.9	0.54			69.3	0.14	0.12

№ П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО		СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ., КГ		№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
408	206 0408	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 21-15ПИ	ШТ	40	01-23	2-025	173	-	178	181	
				37.2					3.56	6.98	
409	206 0409	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 21-15ВИ	ШТ	39.45	01-23	2-026	170	-	175	178	
				36.7					3.51	6.89	
410	206 0410	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 21-19ПИ	ШТ	44.8	01-23	2-027	188	-	193	197	
				41.8					3.99	7.82	
411	206 0411	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 21-19ВИ	ШТ	44.1	01-23	2-028	185	-	190	194	
				41.15					3.92	7.7	
412	206 0412	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 24-15ПИ	ШТ.	43.05	01-23	2-029	184	-	189	193	
				40.1					3.83	7.52	
413	206 0413	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 24-15ВИ	ШТ.	42.5	01-23	2-030	182	-	187	191	
				39.6					3.78	7.42	
414	206 0414	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАО 24-19ПИ	ШТ.	47.95	01-23	2-031	198	-	204	208	
				44.8					4.27	8.37	
415	206 0415	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАО 24-19ВИ	ШТ.	47.25	01-23	2-032	196	-	202	206	
				44.15					4.2	8.25	
		ПОД ЧАСТИЧНО ОСТЕКЛЕННЫЕ ПОЛОТНА:									
416	206 0416	ОДНОПОЛЬНЫЕ С ПОРОГОМ ДАЧ 21-10П	ШТ.	29.35	01-23	2-033	121	-	124	127	
				27.35					2.61	5.12	
417	206 0417	ОДНОПОЛЬНЫЕ БЕЗ ПОРОГА ДАЧ 21-10В	ШТ.	28.95	01-23	2-034	120	-	123	126	
				26.95					2.58	5.05	
418	206 0418	ОДНОПОЛЬНЫЕ С ПОРОГОМ ДАЧ 24-10П	ШТ.	31.35	01-23	2-035	128	-	132	133	
				29.25					2.79	5.47	
419	206 0419	ОДНОПОЛЬНЫЕ БЕЗ ПОРОГА ДАЧ 24-10В	ШТ.	30.95	01-23	2-036	126	-	130	132	
				28.9					2.75	5.4	
420	206 0420	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАЧ 21-13П	ШТ	42.2	01-23	2-037	177	-	182	186	
				39.55					3.76	7.37	
421	206 0421	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАЧ 21-13В	ШТ	41.75	01-23	2-038	175	-	180	184	
				39.15					3.72	7.29	

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
408	206 0408	185	225	247	175	-	-	245	260	213
		11	50.1	72.2	0.55			70.6	0.14	0.12
409	206 0409	182	221	243	172	-	-	241	256	210
		10.8	49.2	71.0	0.54			69.3	0.14	0.12
410	206 0410	202	244	269	190	-	-	267	283	232
		12.3	54.5	78.5	0.62			76.7	0.16	0.13
411	206 0411	199	240	264	187	-	-	262	279	228
		12.1	53.6	77.3	0.61			75.5	0.16	0.13
412	206 0412	197	239	263	186	-	-	261	277	227
		11.8	53.3	76.8	0.59			75	0.16	0.13
413	206 0413	195	238	260	184	-	-	258	274	224
		11.7	52.7	76.0	0.58			74.2	0.15	0.13
414	206 0414	213	257	283	200	-	-	281	298	244
		13.2	57.4	82.7	0.66			80.8	0.17	0.14
415	206 0415	211	255	280	198	-	-	278	295	242
		13	56.8	81.9	0.65			80	0.17	0.14
416	206 0416	130	157	173	122	-	-	172	182	149
		8.06	35.1	50.6	0.4			49.4	0.11	0.09
417	206 0417	129	156	171	121	-	-	170	181	148
		7.95	34.8	50.1	0.4			49	0.1	0.09
418	206 0418	138	166	183	129	-	-	182	193	158
		8.61	37.1	53.5	0.43			52.2	0.11	0.09
419	206 0419	136	164	180	127	-	-	179	190	155
		8.5	36.6	52.6	0.43			51.4	0.11	0.09
420	206 0420	190	230	253	179	-	-	251	266	218
		11.6	51.3	73.9	0.58			72.2	0.15	0.13
421	206 0421	188	227	250	177	-	-	248	263	216
		11.5	50.7	73.1	0.57			71.4	0.15	0.12

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ, КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
422	206 0422	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАЧ 24-13П	ШТ.	45.2	01-23	2-039	188	-	193	197
423	206 0423	ДВУПОЛЬНЫЕ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАЧ 24-13В	ШТ.	44.75	01-23	2-040	187	-	192	196
424	206 0424	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАЧ 21-15П	ШТ.	46.5	01-23	2-041	195	-	201	205
425	206 0425	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАЧ 21-15В	ШТ.	45.95	01-23	2-042	192	-	198	202
426	206 0426	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАЧ 21-19П	ШТ.	53.85	01-23	2-043	214	-	220	225
427	206 0427	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАЧ 21-19В	ШТ.	53.15	01-23	2-044	211	-	217	222
428	206 0428	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАЧ 24-15П	ШТ.	49.6	01-23	2-045	205	-	211	215
429	206 0429	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА В ДАЧ 24-15	ШТ.	49.05	01-23	2-046	202	-	208	212
430	206 0430	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ С ПОРОГОМ ДАЧ 24-19П	ШТ.	57	01-23	2-047	224	-	231	236
431	206 0431	ДВУПОЛЬНЫЕ С РАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ БЕЗ ПОРОГА ДАЧ 24-19В	ШТ.	56.3	01-23	2-048	221	-	228	233
		<i>КОМПЛЕКТЫ ДЕТАЛЕЙ КРЕПЛЕНИЯ ДВЕРЕЙ В ПРОЕМЕ:</i>								
432	206 0432	для однопольных дверей КД-1	КОМП- ЛЕКТ	2.24	01-23	2-053	6.2	-	6.45	6.64
				0.08					0.2	0.39
433	206 0433	для двухпольных дверей КД-1	КОМП- ЛЕКТ	2.52	01-23	2-054	7	-	7.28	7.5
				0.09					0.22	0.44
		<i>КОМПЛЕКТЫ НАЩЕЛЬНИКОВ ДЛЯ КРЕПЛЕ- НИЯ ДВЕРЕЙ В ПРОЕМЕ:</i>								
434	206 0434	КН 21-10	КОМП- ЛЕКТ	4.18	01-23	2-055	13.2	-	13.7	14
				3.72					0.37	0.73

N п п	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.									
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2	
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20	

422 206 0422	202	274	269	190	-	-	267	283	232
	12.4	54.5	78.5	0.62			76.7	0.16	0.13
423 206 0423	201	243	267	189	-	-	265	282	231
	12.3	54.2	78.1	0.61			76.3	0.16	0.13
424 206 0424	209	253	279	197	-	-	277	294	240
	12.8	56.5	81.4	0.64			79.6	0.17	0.14
425 206 0425	206	250	274	194	-	-	272	289	237
	12.6	55.7	80.2	0.63			78.4	0.17	0.14
426 206 0426	231	278	306	216	-	-	304	322	264
	14.8	62.2	89.5	0.74			87.4	0.2	0.16
427 206 0427	227	274	301	213	-	-	299	318	260
	14.6	61.3	86.2	0.73			86.4	0.19	0.16
428 206 0428	220	266	293	207	-	-	291	309	253
	13.6	58.9	85.6	0.68			83.7	0.18	0.15
429 206 0429	217	263	289	204	-	-	287	304	249
	13.5	58.6	84.4	0.67			82.4	0.18	0.15
430 206 0430	241	291	320	226	-	-	318	337	276
	15.6	65.1	93.7	0.78			91.5	0.21	0.17
431 206 0431	238	287	316	223	-	-	314	333	273
	15.5	64.2	92.4	0.77			90.2	0.2	0.17
432 206 0432	6.87	8.09	8.88	6.28	-	-	8.81	9.35	7.66
	0.62	1.83	2.62	0.03			2.54	0.01	0.01
433 206 0433	7.75	9.13	10.0	7.09	-	-	9.95	10.5	8.64
	0.69	2.06	2.95	0.04			2.88	0.01	0.01
434 206 0434	14.5	17.2	18.9	13.4	-	-	18.8	19.9	16.3
	1.15	3.87	5.55	0.08			5.41	0.01	0.01

N П. П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО		СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ. КГ		И ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
435	206 0435	КН 21-13, КН 24-10	КОМП- ЛЕКТ	4 44	01-23	2-056	14.8	-	15.3	15.7	
				3 96					9.4	0.78	
436	206 0436	КН 21-15, КН 24-13	КОМП- ЛЕКТ	4.6	01-23	2-057	15.5	-	16	16.4	
				4 1					0.41	0.8	
437	206 0437	КН 21-19	КОМП- ЛЕКТ	4.9	01-23	2-058	15.4	-	16	16.4	
				4 38					0.44	0.86	
438	206 0438	КН 24-15	КОМП- ЛЕКТ	5 1	01-23	2-059	16.1	-	16.7	17.1	
				4.56					0.45	0.89	
439	206 0439	КН 24-19	КОМП- ЛЕКТ	5.36	01-23	2-060	17	-	17.6	18.1	
				4 8					0.48	0.94	
<i>ДВЕРИ КАЧАЮЩИЕСЯ ОДНОПОЛЬНЫЕ ПОД ПОЛНОСТЬЮ ОСТЕКЛЕННЫЕ ПОЛОТНА</i>											
440	206 0440	ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ СРЕДНЕГО ИМПОСТА ДАК 21-10	ШТ	37.99	01-23	2-061	346	-	352	355	
				22 64					3 38	6.63	
441	206 0441	ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ СРЕДНЕГО ИМПОСТА ДАК 24-10	ШТ	40 42	01-23	2-062	355	-	361	365	
				24.98					3 6	7 06	
442	206 0442	ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ ДАК 21-10И	ШТ	31 25	01-23	2-063	353	-	358	361	
				25 6					2 78	5.46	
443	206 0443	ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ ДАК 24-10И	ШТ	33.25	01-23	2-064	361	-	367	370	
				27 5					2 96	5 8	
444	206 0444	ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕКЛО- ПАКЕТ) БЕЗ СРЕДНЕГО ИМПОСТА ДАКП 21-10	ШТ	37.49	01-23	2-065	344	-	350	353	
				22 08					3 34	6.54	
445	206 0445	ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕКЛО- ПАКЕТ) БЕЗ СРЕДНЕГО ИМПОСТА ДАКП 24-10	ШТ	39 85	01-23	2-066	353	-	359	363	
				24 34					3 55	6.96	
446	206 0446	ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕКЛО- ПАКЕТ) СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ ДАКП 21-10И	ШТ	38.69	01-23	2-067	352	-	358	361	
				22 5					3.44	6.75	
447	206 0447	ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕКЛО- ПАКЕТ) СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ ДАКП 24-10И	ШТ	41 04	01-23	2-068	360	-	366	370	
				24 7					3.65	7 16	
448	206 0448	ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ СРЕДНЕГО ИМПОСТА ДАКТ 21-10	ШТ	32 11	01-23	2-069	319	-	324	327	
				17.11					2 86	5 6	

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
435	206 0435	16.1	19.3	21.2	15	-	-	21	22.3	18.3
		1.22	4.33	6.21	0.06			6.06	0.02	0.01
436	206 0436	16.9	20.2	22.2	15.7	-	-	22	23.4	19.3
		1.26	4.53	6.51	0.06			6.34	0.02	0.01
437	206 0437	16.9	20.1	22.0	19.6	-	-	21.9	23.2	19
		1.35	4.52	6.48	0.07			6.31	0.02	0.01
438	206 0438	17.6	21.0	23.0	16.3	-	-	22.9	24.3	19.9
		1.4	4.72	6.77	0.07			6.6	0.02	0.02
439	206 0439	18.6	22.2	24.3	17.2	-	-	24.1	25.6	21
		1.47	4.98	7.15	0.07			6.96	0.02	0.02
440	206 0440	359	448	493	349	-	-	490	520	426
		10.4	98.5	143	0.52			140	0.14	0.11
441	206 0441	369	459	505	358	-	-	503	534	437
		11.1	101	147	0.56			144	0.15	0.12
442	206 0442	364	457	502	356	-	-	500	530	434
		8.58	100	146	0.43			143	0.11	0.09
443	206 0443	373	467	514	364	-	-	511	542	444
		9.13	102	149	0.46			146	0.12	0.1
444	206 0444	357	445	490	347	-	-	487	-	-
		10.3	97.9	142	0.51			139		
445	206 0445	367	457	503	356	-	-	500	-	-
		10.9	100	146	0.55			143		
446	206 0446	365	456	501	355	-	-	498	-	-
		10.6	100	145	0.53			143		
447	206 0447	374	466	513	363	-	-	510	-	-
		11.3	102	149	0.56			146		
448	206 0448	330	413	454	322	-	-	452	479	393
		8.82	90.6	132	0.44			129	0.12	0.1

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
449	206 0449	ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ СРЕДНЕГО ИМПОСТА ДАКТ 24-10И	ШТ	33 92	01-23	2-070	320	-	325	328
				18 86					3 02	5 92
450	206 0450	ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ ДАКТ 21-10И	ШТ	33 06	01-23	2-071	325	-	330	333
				18 3					2 94	5 77
451	206 0451	ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ ДАКТ 24-10И	ШТ	35 26	01-23	2-072	330	-	336	339
				20 07					3 14	6 15
452	206 0452	ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ СРЕДНЕГО ИМПОСТА ДАКТП 21-10	ШТ	31 58	01-23	2-073	316	-	321	324
				17 63					2 81	5.51
453	206 0453	ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ СРЕДНЕГО ИМПОСТА ДАКТП 24-10	ШТ	33 34	01-23	2-074	321	-	326	329
				18 1					2 97	5 82
454	206 0454	ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ ДАКТП 21-10И	ШТ	32.83	01-23	2-075	323	-	328	331
				17 36					2 92	5 73
455	206 0455	ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ ДАКТП 24-10И	ШТ	34.62	01-23	2-076	329	-	334	338
				19.31					3 08	6 04
<i>ДВЕРИ РАСПАШНЫЕ ОДНОПОЛЬНЫЕ С ИМПОСТОМ</i>										
<i>ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ.</i>										
456	206 0456	ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ	ШТ	28 9	01-23	2-077	135	-	139	141
				25 9					2 57	5 04
457	206 0457	ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ	ШТ	31 6	01-23	2-078	144	-	148	151
				28 3					2 81	5 52
<i>ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ</i>										
458	206 0458	ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ	ШТ	28 3	01-23	2-079	135	-	138	141
				25 2					2 52	4 94
459	206 0459	ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ	ШТ	30 3	01-23	2-080	144	-	148	150
				27.6					2 7	5 29
<i>ДВЕРИ РАСПАШНЫЕ ДВУПОЛЬНЫЕ С ИМПОСТОМ</i>										
<i>ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ.</i>										
460	206 0460	ДАР 21-13И	ШТ	42 9	01-23	2-081	189	-	194	198
				38.1					3 82	7.49
461	206 0461	ДАР 24-13И	ШТ.	47	01-23	2-082	195	-	201	205
				42					4 18	8.2

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
449	206 0449	332	414	455	323	-	-	453	481	394
		9.32	91.0	132	0.47			130	0.12	0.1
450	206 0450	337	421	463	328	-	-	460	488	400
		9.08	92.4	134	0.45			132	0.12	0.1
451	206 0451	342	427	470	333	-	-	467	496	406
		9.68	93.9	136	0.48			134	0.13	0.1
452	206 0452	327	409	450	319	-	-	447	-	-
		8.67	89.6	130	0.43			128		
453	206 0453	833	415	457	324	-	-	454	-	-
		9.16	91.3	132	0.46			131		
454	206 0454	334	418	460	326	-	-	457	-	-
		9.02	91.8	133	0.45			131		
455	206 0455	341	426	468	332	-	-	466	-	-
		9.51	93.6	136	0.48			133		
456	206 0456	144	175	193	136	-	-	191	203	166
		7.94	39	56.2	0.39			55	0.1	0.09
457	206 0457	154	187	206	146	-	-	204	217	178
		8.68	41.6	60	0.43			58.7	0.11	0.09
458	206 0458	144	175	193	136	-	-	191	-	-
		7.77	39	56.2	0.39			55		
459	206 0459	153	187	206	146	-	-	204	-	-
		8.32	41.6	60	0.42			58.7		
460	206 0460	202	246	270	191	-	-	268	284	233
		11.8	54.7	78.8	0.59			77.1	0.16	0.13
461	206 0461	209	253	279	197	-	-	277	294	240
		12.9	56.6	81.4	0.64			79.6	0.17	0.14

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				БРУТТО	АЛЮМ. КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
462	206 0462	ДАР 21-15И	ШТ.	44.8	01-23	2-083	209	-	214	218
				39.9					3.99	7.82
463	206 0463	ДАР 24-15И	ШТ.	48.9	01-23	2-084	220	-	226	230
				43.8					4.35	8.54
464	206 0464	ДАР 21-19И	ШТ.	48.7	01-23	2-085	224	-	230	234
				43.6					4.33	8.5
465	206 0465	ДАР 24-19И	ШТ.	52.8	01-23	2-086	237	-	244	248
				47.4					4.7	9.22
466	206 0466	ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ: ДАРП 21-13И	ШТ.	42	01-23	2-087	189	-	194	198
				37					3.74	7.33
467	206 0467	ДАРП 24-13И	ШТ.	45.9	01-23	2-088	206	-	212	216
				40.7					4.08	8.01
468	206 0468	ДАРП 21-15И	ШТ.	43.8	01-23	2-089	208	-	213	217
				38.7					3.9	7.64
469	206 0469	ДАРП 24-15И	ШТ.	47.8	01-23	2-090	220	-	226	230
				42.4					4.25	8.34
470	206 0470	ДАРП 21-19И	ШТ.	47.5	01-23	2-091	232	-	238	242
				42.2					4.23	8.29
471	206 0471	ДАРП 24-19И	ШТ.	51.5	01-23	2-092	236	-	242	247
				45.9					4.58	8.99
		ВИТРАЖИ, ВИТРИНЫ, ТАМБУРЫ СТОЙКИ ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ НАРУЖНОГО РЯДА СРЕДНИЕ								
472	206 0472	СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ	ШТ.	1.75	01-23	3-001	6.7	-	6.93	7.11
				1.65					0.18	0.36
473	206 0473	СВОЛ 24-22	ШТ.	10.5	01-23	3-002	33.7	-	35	36.1
				9.23					1.08	2.16
474	206 0474	СВОЛ 27-22	ШТ.	11.6	01-23	3-003	36.3	-	37.8	39
				10.29					1.19	2.38

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
462	206 0462	223	274	298	211	-	-	296	314	258
		12.3	60.4	87.1	0.62			85.1	0.16	0.13
463	206 0463	235	286	314	222	-	-	312	331	271
		13.4	63.6	91.7	0.67			89.7	0.18	0.15
464	206 0464	239	291	320	226	-	-	318	337	276
		13.4	64.7	93.4	0.67			91.3	0.18	0.14
465	206 0465	253	308	338	240	-	-	336	357	292
		14.5	68.5	98.8	0.72			96.6	0.19	0.16
466	206 0466	202	245	270	191	-	-	268	-	-
		11.5	54.7	78.8	0.58			77.1		
467	206 0467	220	268	294	208	-	-	292	-	-
		12.6	59.6	85.9	0.63			84		
468	206 0468	222	270	297	210	-	-	295	-	-
		12	60.1	86.6	0.6			84.7		
469	206 0469	235	286	314	222	-	-	312	-	-
		13.1	63.6	91.7	0.66			89.7		
470	206 0470	247	301	331	234	-	-	329	-	-
		13	66.9	96.6	0.65			94.5		
471	206 0471	252	306	337	238	-	-	335	-	-
		14.1	68.2	98.4	0.71			96.2		
472	206 0472	7.28	8.71	9.58	6.77	10.3	14.4	9.51	10.1	8.25
		0.53	1.95	2.80	0.02	3.44	7.47	2.74	0.01	0
473	206 0473	37.2	43.9	48.2	34.1	52.1	72.5	47.9	50.8	41.6
		3.18	9.90	14.2	0.14	17.3	37.6	13.8	0.04	0.03
474	206 0474	40.1	47.3	51.9	36.7	56.1	78.1	51.4	54.7	44.8
		3.51	10.6	15.3	0.16	18.6	40.5	14.8	0.04	0.03

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
475	206 0475	СВОЛ 30-22	ШТ	12 7	01-23	3-004	39 4	-	41	42 3
				11 34					1 3	2 61
476	206 0476	СВОЛ 24-33	ШТ	10 7	01-23	3-005	36 8	-	38 1	39 3
				9 36					1 1	2 2
477	206 0477	СВОЛ 27-33	ШТ	11 8	01-23	3-006	39 9	-	41 4	42 6
				10 42					1 21	2 42
478	206 0478	СВОЛ 30-33	ШТ	12 9	01-23	3-007	45 2	-	46 9	48 2
				11 47					1 32	2 65
479	206 0479	СВОЛ 33-33	ШТ	14	01-23	3-008	48 3	-	50 1	51 6
				12 52					1 43	2 87
480	206 0480	СРОН 33-44	ШТ	14 2	01-23	3-009	51	-	52 9	54 3
				12 65					1 45	2 92
481	206 0481	СРОН 36-44	ШТ	15 3	01-23	3-010	54	-	56	57 6
				13 68					1 57	3 14
482	206 0482	СРОТ 33-33 СРОН 33-33 П (Л)	ШТ	13 1	01-23	3-011	46 9	-	48 6	50
				12 25					1 34	2 69
483	206 0483	СРОБ 27-33	ШТ	11 2	01-23	3-012	39 8	-	41 2	42 4
				10 2					1 15	2 3
484	206 0484	СРОЦ 33-44	ШТ	14	01-23	3-013	51 7	-	53 5	55
				12 65					1 43	2 87
485	206 0485	СРОЦ 36-44	ШТ	15 1	01-23	3-014	54 5	-	56 5	58
				13 7					1 55	3 1
486	206 0486	СРЕДНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАМУГИ СВОЛ 24-33ФП (СЯ)	ШТ	10 5	01-23	3-015	37 6	-	39	40 1
				9 21					1 08	2 16
487	206 0487	СВОЛ 27-33ФР (ФЛ)	ШТ	11 6	01-23	3-016	40 5	-	42	43 2
				10 22					1 19	2 38
488	206 0488	СВОЛ 30-33ФП (ФР)	ШТ	12 7	01-23	3-017	45 7	-	47 4	48 7
				11 28					1 3	2 61

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ П) БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
475	206 0475	43 6	51 3	56 4	39 9	60 9	84 7	56	59 4	48 6
		3 85	11 5	16 6	0 17	20 2	43 9	16 2	0 05	0 04
476	206 0476	40 3	47 9	52 6	37 2	56 8	79 1	52 2	55 4	45 4
		3 24	10 7	15 4	0 15	18 9	41	15 1	0 04	0 03
477	206 0477	43 8	51 9	57 1	40 4	61 6	85 8	55 8	60 1	49 2
		3 57	11 6	16 7	0 16	20 5	44 5	16 3	0 04	0 03
478	206 0478	49 5	58 8	64 6	45 7	69 8	97 1	64 2	68 1	55 8
		3 91	13 2	18 9	0 18	23 2	50 4	18 5	0 05	0 04
479	206 0479	52 9	62 8	69 1	48 9	74 6	104	68 7	72 8	59 6
		4 24	14 1	20 3	0 19	24 8	53 8	19 9	0 05	0 04
480	206 0480	55 7	66 4	72 9	51 6	78 7	110	72 4	76 8	62 9
		4 3	14 8	21 4	0 2	26 2	56 8	20 8	0 05	0 04
481	206 0481	59 1	70 3	77 2	54 6	83 4	116	76 6	81 4	66 2
		4 63	15 7	22 6	0 21	27 7	60 2	22 1	0 06	0 05
482	206 0482	51 2	61 1	67 1	47 4	-	-	66 6	70 6	57 9
		3 97	13 7	19 7	0 18	-	-	19 2	0 05	0 04
483	206 0483	43 5	51 8	56 9	40 3	-	-	56 5	59 9	49 1
		3 39	11 6	16 7	0 15	-	-	16 3	0 04	0 03
484	206 0484	56 4	67 3	73 9	52 3	-	-	73 4	77 9	63 8
		4 24	15 1	21 6	0 19	-	-	21 1	0 05	0 04
485	206 0485	59 5	70 9	77 9	55 1	-	-	77 4	82 1	66 8
		4 57	15 9	22 8	0 21	-	-	22 3	0 06	0 05
486	206 0486	41 1	48 9	53 8	38	-	-	53 4	56 6	46 4
		3 18	10 9	15 8	0 14	-	-	15 4	0 04	0 02
487	206 0487	44 3	52 7	57 9	41	-	-	57 5	61	50
		3 51	11 8	17 0	0 16	-	-	16 6	0 04	0 03
488	206 0488	49 9	59 5	65 3	46 2	-	-	64 9	68 8	56 4
		3 85	13 3	19 2	0 17	-	-	18 7	0 05	0 04

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ. КГ	N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
489	206 0489	СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	ШТ.	13.8	01-23	3-018	48 6	-	50.4	51.8
				12.31					1.41	2.83
490	206 0490	СРОН 33-44ФП (ФЛ)	ШТ	14.1	01-23	3-019	52 2	-	54	55.5
				12.51					1.44	2.89
491	206 0491	СРОН 36-44ФП (ФЛ)	ШТ.	15.1	01-23	3-020	55 4	-	57.4	58.9
				13.46					1.55	3.1
492	206 0492	СРОТ 33-33ФЛ	ШТ	13	01-23	3-021	46 5	-	48.2	49.5
				12.15					1.33	2.67
493	206 0493	СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	ШТ	11.5	01-23	3-022	40	-	41.5	42.7
				10.5					1.18	2.36
494	206 0494	СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	ШТ	13.9	01-23	3-023	54	-	55.8	57.3
				12.5					1.42	2.85
495	206 0495	СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	ШТ.	15	01-23	3-024	56.4	-	58.4	59.9
				13.55					1.54	3.08
496	206 0496	БОКОВЫЕ СВОЛ 24-02, СВОЛ 24-20	ШТ.	9.1	01-23	3-025	26.3	-	27.4	28.4
				8.02					0.93	1.87
497	206 0497	СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20	ШТ.	10.05	01-23	3-026	28.6	-	29.4	30.9
				8.95					1.03	2.06
498	206 0498	СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20	ШТ	11.05	01-23	3-027	30 7	-	32.1	33.2
				9.92					1.13	2.27
499	206 0499	СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30	ШТ.	9.2	01-23	2-061	29 2	-	30.4	31.3
				8.05					0.94	1.89
500	206 0500	СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30	ШТ.	10.15	01-23	3-029	31.1	-	32.4	33.4
				8.98					1.04	2.08
501	206 0501	СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30	ШТ.	11.1	01-23	3-030	35.7	-	37.1	38.3
				9.9					1.14	2.28
502	206 0502	СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30	ШТ.	12.05	01-23	3-031	38.1	-	39.6	40.9
				10.82					1.23	2.47

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
489	206 0489	53.2	63.3	69.5	49.2	-	-	69.2	73.2	60
		4.18	14.2	20.4	0.19			20.1	0.05	0.04
490	206 0490	56.9	67.9	74.6	52.8	-	-	74.1	78.6	64.4
		4.27	15.2	21.9	0.19			21.3	0.05	0.04
491	206 0491	60.4	72.1	79.2	56	-	-	78.6	83.4	68.4
		4.57	16.1	23.2	0.21			22.6	0.05	0.04
492	206 0492	50.8	59.5	65.3	47	-	-	66	70	57.4
		3.94	13.3	19.2	0.18			19	0.05	0.04
493	206 0493	43.8	63.3	69.5	40.5	-	-	56.8	60.3	49.4
		3.48	14.2	20.4	0.16			16.4	0.04	0.03
494	206 0494	58.6	67.9	74.6	54.6	-	-	76.6	81.3	66.6
		4.21	15.2	21.9	0.19			22	0.05	0.04
495	206 0495	61.4	72.1	79.2	57	-	-	80.9	84.9	69.6
		4.54	16.2	23.2	0.21			23.9	0.05	0.04
496	206 0496	29.3	34.3	37.7	26.6	40.7	56.6	37.4	39.6	32.5
		2.76	7.70	11.1	0.13	13.5	29.3	10.8	0.03	0.03
497	206 0497	31.9	37.3	41.0	29	42.2	61.6	40.6	43.1	35.3
		3.04	8.4	12.1	0.14	14.7	31.9	11.7	0.04	0.03
498	206 0498	34.3	40.1	44.0	31.1	47.5	66.1	43.6	46.3	37.9
		3.35	9.18	13.0	0.15	15.8	34.2	12.6	0.04	0.03
499	206 0499	32.2	38.0	41.8	29.6	41.5	62.8	41.5	44	36
		2.79	8.6	12.3	0.13	15	32.6	12	0.03	0.03
500	206 0500	34.4	40.5	44.5	31.5	48.1	66.9	44.2	46.9	38.4
		3.07	9.1	13.1	0.14	16	34.7	12.7	0.04	0.03
501	206 0501	39.4	46.5	51.1	36.1	55.2	76.8	50.7	53.4	44.1
		3.36	10.5	15.0	0.15	18.4	39.8	14.6	0.04	0.03
502	206 0502	42.1	49.6	54.5	38.6	58.9	81.9	54.1	57.4	47
		3.65	11.2	16.2	0.17	19.6	42.5	15.6	0.04	0.03

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				БРУТТО	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
503	206 0503	СРОН 33-04 СРОН 33-40	ШТ.	12 3	01-23	3-032	40	-	41.6	42.8
				11					1 26	2 52
504	206 0504	СРОН 36-04, СРОН 36-40	ШТ	13 15	01-23	3-033	42 3	-	44	45.3
				11.83					1 35	2.7
505	206 0505	СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30	ШТ	11.2	01-23	3-034	36 3	-	37 7	38 9
				10.59					1.15	2 3
506	206 0506	СРОБ 27-03, СРОБ 27-30	ШТ	9.6	01-23	3-035	28 1	-	29 3	30.3
				8.8					0 98	1.97
507	206 0507	СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40	ШТ.	12	01-23	3-036	40 9	-	42 4	43.7
				10 9					1 23	2.46
508	206 0508	СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40	ШТ	12.9	01-23	3-037	43.2	-	44 9	46.2
				11 7					1 32	2.65
СТОЙКИ ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО РЯДА СРЕДНИЕ										
509	206 0509	СВОЕ 24-22	ШТ	8.65	01-23	3-038	29 8	-	30 9	31.8
				7 63					0.89	1 78
510	206 0510	СВОЕ 27-22	ШТ	9.6	01-23	3-039	32 5	-	33.4	34 7
				8.54					0.98	1 97
511	206 0511	СВОЕ 30-22	ШТ.	10 55	01-23	3-040	36.5	-	37.9	39
				9 44					1.08	2.17
512	206 0612	СВОЕ 24-33	ШТ.	8 75	01-23	3-041	32 1	-	33 2	34 2
				7 66					0 9	1 8
513	206 0513	СВОЕ 27-33	ШТ.	9 7	01-23	3-042	35.6	-	36.9	37 9
				8 57					0.99	1 99
514	206 0514	СВОЕ 30-33	ШТ.	10 65	01-23	3-043	40 5	-	41 9	43
				9 47					1 09	2.19

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
503	206 0503	44	52.1	57.2	40.5	-	-	56.8	60.3	49.4
		3.72	11.7	16.8	0.17			16.4	0.05	0.04
504	206 0504	46.6	55.1	60.5	42.8	-	-	60.1	63.7	52.2
		3.98	12.4	17.8	0.18			17.3	0.05	0.04
505	206 0505	40	47.3	52.0	36.7	-	-	51.5	54.7	44.8
		3.39	10.6	15.3	0.15			14.9	0.04	0.03
506	206 0506	31.2	36.6	40.2	28.4	-	-	39.9	42.4	34.7
		2.91	8.3	11.8	0.13			11.5	0.03	0.03
507	206 0507	44.9	53.3	58.5	41.4	-	-	58.1	61.6	50.5
		3.63	11.9	17.2	0.17			16.7	0.04	0.03
508	206 0508	55.3	56.3	61.8	43.7	-	-	61.3	65.1	53.3
		3.91	12.6	18.1	0.18			17.7	0.05	0.04
509	206 0509	32.7	38.8	42.6	30.1	46	64	42.3	44.9	36.8
		2.62	8.7	12.5	0.12	15.3	33.2	12.2	0.03	0.03
510	206 0510	41.3	42.3	46.5	32.9	50.2	69.9	46.2	49	32.9
		2.91	9.50	13.6	0.13	16.7	36.2	13.3	0.03	0.03
511	206 0511	40	41.8	52.2	36.9	56.4	78.4	51.8	55	45
		3.19	10.7	15.3	0.15	18.8	40.7	14.9	0.04	0.03
512	206 0512	35	42.8	45.9	32.5	49.5	69	40.4	48.3	39.6
		2.65	9.40	13.5	0.12	16.5	35.8	7.98	0.03	0.03
513	206 0513	44.5	46.3	50.9	36	54.9	76.5	50.5	53.6	43.9
		2.94	10.4	14.9	0.13	18.3	39.7	14.6	0.03	0.03
514	206 0514	44	52.7	57.9	41	62.5	87	57.5	61	50
		3.22	11.8	17.0	0.15	20.8	45.1	16.6	0.04	0.03

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				БРУТТО	АЛЮМ , КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
515	206 0515	СВОЕ 33-33	ШТ	11 6	01-23	3-044	42 9	-	44 4	45 6
				10 37					1 19	2 38
516	206 0516	СРОД 27-44	ШТ	9 85	01-23	3-045	38 1	-	39.4	40 4
				8 64					1 01	2 02
517	206 0517	СРОД 30-44	ШТ	10 8	01-23	3-046	40 8	-	42 2	43 3
				9 52					1 11	2.22
518	206 0518	СРОГ 33-44	ШТ	11 75	01-23	3-047	45 5	-	47 1	48.3
				10 44					1.2	2 41
519	206 0519	СРОГ 36-44	ШТ	12 7	01-23	3-048	48 1	-	49 8	51 1
				11 32					1.3	2 61
		СРЕДНИЕ С ПРИТВОРОМ ФРАМУГИ С ОТВЕРСТИЯМИ КРЕПЛЕНИЯ ФРАМУЖНОГО ПРИБОРА								
520	206 0520	СВОЕ 24-33ФП (ФЛ)	ШТ	8 75	01-23	3-049	31 1	-	32 2	33 1
				7 65					0 9	1 8
521	206 0521	СВОЕ 27-33ФП (ФЛ)	ШТ	9 7	01-23	3-050	36 6	-	39 9	38 9
				8 56					0.99	1 99
522	206 0522	СВОЕ 30-33ФП (ФЛ)	ШТ	10 65	01-23	3-051	41 1	-	42 5	43.6
				9 46					1 09	2 19
523	206 0523	СВОЕ 33-33ФП (ФЛ)	ШТ	11 6	01-23	3-052	43 9	-	45 4	46 6
				10 36					1 19	2 38
524	206 0524	СРОД 27-44ФП (ФЛ)	ШТ	9 8	01-23	3-053	39 6	-	40 9	41 9
				8 58					1	2 01
525	206 0525	СРОД 30-44ФП (ФЛ)	ШТ	10 75	01-23	3-054	42 2	-	43 6	44 7
				9 48					1 1	2 21
526	206 0526	СРОГ 33-44ФП (ФЛ)	ШТ	11 7	01-23	3-055	47 6	-	49 2	50 4
				10 38					1 2	2 4
527	206 0527	СРОГ 36-44ФП (ФЛ)	ШТ	12 65	01-23	3-056	51 6	-	53 3	54 6
				11 26					1.3	2 6

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
515	206 0515	46 8	56.8	61.3	43 4	66 2	92 2	60 9	64.6	52.9
		3 51	12 5	18 0	0 16	22	47 8	17 5	0.04	0 03
516	206 0516	41.4	50 6	54 4	38 5	-	-	54 1	57 4	47
		2 98	11.1	15 9	0.14			15.6	0 04	0 03
517	206 0517	44 4	53 1	58.3	41 3	-	-	57 9	61.4	50.3
		3.27	11 9	17 1	0 15			16 7	0 04	0 03
518	206 0518	49 4	59 2	65 1	46	-	-	64.6	68 5	56 1
		3 56	13 2	19 0	0 16			18 6	0 04	0.03
519	206 0519	52 3	62 6	68 7	48.6	-	-	68 3	72.4	59.3
		3 85	14 0	20 1	0 17			19 6	0 05	0 04
520	206 0520	34	40 5	44 5	31 5	-	-	44 2	46.8	38.4
		7 65	9 1	13.0	0 12			12 7	0 03	0 03
521	206 0521	39 8	47 6	52 3	37	-	-	52	55.1	45.2
		2 94	10 7	15 3	0 13			15	0 03	0 03
522	206 0522	44.7	53 5	58.7	41 6	-	-	58 3	61 9	50 7
		3 22	11 9	17 2	0 15			16 8	0.04	0 03
523	206 0523	47.8	57 1	62 7	44 4	-	-	62 3	66.1	54 2
		3 51	12 8	18.4	0.16			17.9	0.04	0 03
524	206 0524	42 9	51 5	56 6	40	-	-	56.2	59 6	48.8
		2.97	11 5	16.6	0.14			16 2	0.04	0 03
525	206 0525	45.8	54.9	60.3	42 7	-	-	59 9	63.5	52
		3 26	12 3	17 7	0.15			17.2	0 04	0 03
526	206 0526	51 5	51 9	68 0	48 1	-	-	67 5	71 6	58.7
		3 54	13 8	19 9	0 16			19 4	0 04	0 03
527	206 0527	55 9	67.1	73 7	52 2	-	-	73 2	77 7	63 6
		3 83	15	21 6	0 17			21 1	0.05	0.04

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
				5	6	7	8	9	10	11
		БОКОВЫЕ								
528	206 0528	СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20	ШТ	7 25	01-23	3-057	22 6	-	25 5	24 3
				6 42					0 74	1 49
529	206 0529	СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20	ШТ	8 05	01-23	3-058	25.3	-	26 3	27 2
				7 2					0 82	1 65
530	206 0530	СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20	ШТ	8 95	01-23	3-059	27.3	-	28.4	29 4
				7.97					0.92	1 84
531	206 0531	СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30	ШТ	7 35	01-23	3-060	25 1	-	26 1	26.8
				6 45					0 75	1 51
532	206 0532	СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30	ШТ	8 15	01-23	3-061	27	-	28	28 9
				7 23					0 83	1 67
533	206 0533	СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30	ШТ	8 95	01-23	3-062	31 1	-	32 3	32 2
				8					0 92	1 84
534	206 0534	СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30	ШТ	9.75	01-23	3-063	33 3	-	34 6	35 6
				8 77					1	2
535	206 0535	СРОД 27-04, СРОД 27- 40	ШТ	8 25	01-23	3-064	28 1	-	29 2	30
				7 25					0 84	1 69
536	206 0536	СРОД 30-04, СРОД 30-40	ШТ	9 1	01-23	3-065	29 2	-	30 4	31 3
				8 06					0 93	1.87
537	206 0537	СРОД 33-04, СРОД 33-40	ШТ	9 9	01-23	3-066	34 7	-	36	37
				8 84					1 01	2 03
538	206 0538	СРОД 36-04, СРОД 36-40	ШТ	10 75	01-23	3-067	37	-	38.4	39.5
				9 66					1 1	2 21
		СРЕДНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАМУГИ С ОТВЕРСТИЯМИ КРЕПЛЕНИЯ ФРАМУЖНОГО ПРИБОРА								
539	206 0539	СВОЛ 24-33 ФПК	ШТ	10 55	01-23	3-068	38 9	-	40 3	41 4
				9.21					1 08	2 17
540	206 0540	СВОЛ 27-33 ФПК	ШТ	11.65	01-23	3-069	41 9	-	43 4	44 6
				10 26					1.19	2 39

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
528	206 0528	25	29.5	32.4	22.9	34.9	48.6	32.1	34.1	27.9
529	206 0529	2.2 28	6.63 33.0	9.51 36.2	0.1 25.6	11.6 39.1	25.2 54.4	9.3 35.9	0.03 38.1	0.02 31.2
530	206 0530	2.44 30.2	7.42 35.6	10.6 39.1	0.11 27.6	13 42.2	28.2 58.7	10.4 38.8	0.03 41.1	0.02 33.7
531	206 0531	2.71 27.5	8.02 32.7	11.5 35.9	0.12 25.4	14 38.8	30.4 53.9	11.2 35.6	0.03 37.8	0.03 31
532	206 0532	2.23 29.7	7.33 35.2	10.5 38.6	0.1 27.3	12.9 41.7	28 58.1	10.3 38.3	0.03 40.7	0.02 33.3
533	206 0533	2.47 34.1	7.9 40.5	11.2 44.5	0.11 31.5	13.9 48	30.1 66.8	11 44.2	0.03 46.8	0.02 38.4
534	206 0534	2.71 36.5	9.01 43.4	13.1 47.6	0.12 33.7	16 51.4	34.7 71.6	12.7 47.3	0.03 50.2	0.02 41.1
535	206 0535	2.95 30.8	9.73 36.6	14 40.2	0.13 28.4	17.1 -	37.1 -	13.6 39.9	0.03 42.3	0.02 34.7
536	206 0536	2.5 32.2	8.2 38.1	11.8 41.8	0.11 29.6	-	-	11.5 41.5	0.03 44	0.03 36
537	206 0537	2.76 38	8.6 45.2	12.3 49.6	0.13 35.1	-	-	12 49.3	0.03 52.3	0.03 42.8
538	206 0538	3 40.6	10.1 48.2	14.6 52.9	0.14 37.4	-	-	14.2 52.5	0.04 55.7	0.03 45.7
		3.26	10.8	15.5	0.15			15.1	0.04	0.03
539	206 0539	42.4	50.6	55.6	39.3	-	-	55.2	58.6	48
540	206 0540	3.19 45.8	11.3 54.5	16.3 59.9	0.15 42.4	-	-	15.9 59.5	0.03 63.1	0.03 51.7
		3.53	12.2	17.6	0.16			17.1	0.04	0.03

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
541	206 0541	51 2	61 1	67 2	47 5	-	-	66 7	70 8	58
		3 87	13.7	20 0	0 18			19 2	0 05	0 04
542	206 0542	54.6	65 1	71 5	50 6	-	-	71	75 3	61 7
		4 19	14 6	21 0	0 19			20 4	0 05	0 04
543	206 0543	58 2	69 6	76 5	54 1	-	-	75 9	80 6	66
		4 28	15 6	22 4	0 19			21 9	0 05	0 04
544	206 0544	62	74 0	81 3	57 5	-	-	80 8	85 7	70 2
		4 59	16 6	23 8	0 21			23 2	0 05	0 04
545	206 0545	51 5	61 4	67 5	47 7	-	-	67	71.1	58 2
		3 95	13 8	19 8	0 18			19.3	0 05	0 04
546	206 0546	44 6	53 1	58 3	41.3	-	-	58	61 4	50 3
		3 5	11 9	17 1	0 16			16 7	0 04	0 03
547	206 0547	58 9	70 5	77 4	54 8	-	-	76.9	81.6	66 9
		4 22	15 6	22 7	0.19			22 1	0 05	0 04
548	206 0548	62 4	74 6	82 1	58	-	-	81 5	86 4	70.8
		4 56	16.7	24 0	0 21			23 4	0 05	0 04
549	206 0549	34	40 5	44.5	31 5	-	-	44.2	46 8	38 4
		2 65	9 1	13 1	0 12			12 7	0 03	0 03
550	206 0550	39.8	47 6	52 3	37	-	-	52	55.1	45.2
		2 94	10 7	15 3	0 13			15	0 03	0 03
551	206 0551	44 6	53 5	58 7	41.6	-	-	58.3	61 9	50 7
		3 22	12.0	17.2	0.15			16.8	0 04	0.03
552	206 0552	47 8	57 1	62 7	44 4	-	-	62.3	66 1	54 2
		3 51	12 8	18 4	0 16			17 9	0 04	0 03
553	206 0553	42.9	51 5	56 6	40	-	-	56 2	59 6	48 8
		2 97	11 5	16 6	0.14			16 2	0.04	0 03
554	206 0554	45 8	54 9	60.3	42 7	-	-	59 9	63 5	52
		3 26	12 3	17 7	0.15			17 2	0.04	0 03
555	206 0555	51.5	61.9	68	48.1	-	-	67.5	71 6	58.7
		3 54	13 8	19 9	0 16			19.4	0 04	0.03

1	2	3	4	5	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					6	7	8	9	10	11
НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ			ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
556	206 0556	СРОГ 36-44 ФПК	ШТ	12 65	01-23	3-085	51 6	-	53 3	54 6
				11 26					1 3	2 6
<i>СТОЙКИ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕКЛОПАКЕТ) НАРУЖНОГО РЯДА</i>										
<i>СРЕДНИЕ</i>										
557	206 0557	СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП)	ШТ	1 7	01-23	3-086	6 6	-	6 8	7
558	206 0558	СВПЛ 24-22	ШТ	1 6 10 1	01-23	3-087	32 1	-	0 17 33 4	0 35 34 4
559	206 0559	СВПЛ 27-22	ШТ	8 83 11 2	01-23	3-088	34 8	-	1 03 36 2	2 07 37 4
560	206 0560	СВПЛ 30-22	ШТ	9 89 12 3	01-23	3-089	37 1	-	1 15 38 6	2 3 39 9
561	206 0561	СВПЛ 24-33	ШТ	10 94 10 4	01-23	3-090	35 7	-	1 26 37	2 52 38 1
562	206 0562	СВПЛ 27-33	ШТ	9 06 11 45	01-23	3-091	38 5	-	1 07 40	2 14 41 2
563	206 0563	СВПЛ 30-33	ШТ	10 07 12 5	01-23	3-092	43 8	-	1 17 45 4	2 35 46 7
564	206 0564	СВПЛ 33-33	ШТ	11 07 13 55	01-23	3-093	46 4	-	1 28 48 1	2 57 49 5
565	206 0565	СРПН 33-44	ШТ	12 07 13 7	01-23	3-094	49 4	-	1 39 51 2	2 78 52 6
566	206 0566	СРПН 36-44	ШТ	12 15 14 75	01-23	3-095	52 1	-	1 4 54	2 81 55 5
567	206 0567	СРПТ 33-33 СРПМ 33-33П (Л)	ШТ	13 13 12 55	01-23	3-096	45	-	1 51 46 6	3 03 47 9
568	206 0568	СРПБ 27-33	ШТ	11 7 10 8	01-23	3-097	38 2	-	1 29 39 6	2 58 40 7
569	206 0569	СРПЦ 33-44	ШТ	9 8 13 5	01-23	3-098	50	-	1 11 51 8	2 22 53 2
				12 15					1 38	2 77

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
556	206 0556	55.8	67.1	73.7	52.2	-	-	73.2	77.7	63.6
		3.83	15.0	21.6	0.17			21.1	0.05	0.04
557	206 0557	7.16	8.58	9.43	6.67	-	-	9.37	9.93	8.13
		0.51	1.92	2.76	0.02			2.7	0.01	0.01
558	206 0558	35.4	41.8	45.9	32.5	-	-	45.6	48.4	39.6
		3.06	9.4	13.5	0.14			13.2	0.04	0.03
559	206 0559	38.5	45.4	49.8	35.2	-	-	49.4	52.4	43
		3.39	10.2	14.6	0.15			14.2	0.04	0.03
560	206 0560	41.3	48.4	53.1	37.6	-	-	52.7	55.9	45.8
		3.72	10.9	15.6	0.17			15.2	0.05	0.04
561	206 0561	39.1	46.5	51.1	36.1	-	-	50.7	53.8	44
		3.15	10.4	15.0	0.14			14.6	0.04	0.03
562	206 0562	42.3	50.1	55.1	39	-	-	54.7	58	47.5
		3.47	11.3	16.2	0.16			15.8	0.04	0.03
563	206 0563	48	57.0	62.6	44.3	-	-	62.2	66	53.7
		3.79	12.8	18.4	0.17			17.9	0.05	0.04
564	206 0564	50.9	60.4	66.4	46.9	-	-	65.9	70	57.3
		4.1	13.6	19.5	0.19			19	0.05	0.04
565	206 0565	54	64.3	70.6	50	-	-	70.1	74.4	61
		4.15	14.4	20.7	0.19			20.2	0.05	0.04
566	206 0566	57	67.8	74.5	52.7	-	-	74	78.5	64.3
		4.47	15.2	21.8	0.2			21.3	0.05	0.04
567	206 0567	49.2	58.6	64.3	45.5	-	-	63.9	67.8	55.5
		3.8	13.1	18.9	0.17			18.4	0.05	0.04
568	206 0568	41.8	49.7	54.6	38.6	-	-	54.2	57.5	47.1
		3.27	11.1	16.0	0.15			15.6	0.04	0.03
569	206 0569	54.5	65.0	71.5	50.6	-	-	71	75.3	61.7
		4.09	14.6	20.9	0.19			20.4	0.05	0.04

N П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
570	206 0570	СРПЦ 36-44	ШТ	14.55	01-23	3-099	52.7	-	54.6	56.1
				13.2					1.49	2.99
		СРЕДНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАМУГИ.								
571	206 0571	СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	ШТ	10.25	01-23	3-100	35	-	36.3	37.4
				8.91					1.05	2.1
572	206 0572	СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	ШТ.	11.25	01-23	3-101	37.7	-	39.1	40.3
				9.87					1.15	2.31
573	206 0573	СВПЛ 30-33ФП (ФЛ)	ШТ	12.3	01-23	3-102	40.5	-	42.1	43.3
				10.87					1.26	2.52
574	206 0574	СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	ШТ	13.35	01-23	3-103	45.6	-	47.3	48.7
				11.87					1.37	2.74
575	206 0575	СРПН 33-44ФП (ФЛ)	ШТ.	13.55	01-23	3-104	49.9	-	51.7	53.1
				12					1.39	2.78
576	206 0576	СРПН 36-44ФП (ФЛ)	ШТ.	14.6	01-23	3-105	52.6	-	54.5	56
				12.98					1.5	3
577	206 0577	СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	ШТ	12.5	01-23	3-106	45.8	-	47.4	48.7
				11.65					1.28	2.57
578	206 0578	СРПБ 27-33ФП (ФЛ)	ШТ	10.75	01-23	3-107	38.5	-	39.9	41
				9.75					31	2.21
579	206 0579	СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	ШТ.	13.5	01-23	3-108	51.4	-	53.2	54.6
				12.1					1.38	2.77
580	206 0580	СРПЦ 36-44ФП (ФЛ)	ШТ	14.55	01-23	3-109	54.2	-	56.1	57.6
				13.1					1.49	2.99
		БОКОВЫЕ								
581	206 0581	СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20	ШТ	8.9	01-23	3-110	25.6	-	26.7	27.6
				7.82					0.91	1.83
582	206 0582	СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20	ШТ.	9.8	01-23	3-111	27.9	-	29.1	30.1
				8.7					1	2.01

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
570	206 0570	57.5	68.6	75.3	53.3	-	-	74.8	79.4	65
		4.41	15.4	22.1	0.2			21.6	0.05	0.04
571	206 0571	38.4	45.6	50.1	35.4	-	-	49.8	52.7	43.2
		8.91	10.2	14.7	0.14			14.4	0.04	0.03
572	206 0572	41.4	49.1	53.9	38.1	-	-	53.5	56.8	46.5
		9.87	11.0	15.8	0.15			15.4	0.04	0.03
573	206 0573	44.6	52.7	57.9	41	-	-	57.5	61	50
		3.72	11.9	17.1	0.17			16.6	0.05	0.04
574	206 0574	50	59.4	65.2	46.1	-	-	64.7	68.7	56.3
		4.04	13.3	19.1	0.18			18.9	0.05	0.04
575	206 0575	54.4	64.9	71.3	50.5	-	-	70	75.2	61.6
		4.1	14.5	20.9	0.19			20.4	0.05	0.04
576	206 0576	57.4	68.4	75.2	53.2	-	-	74.7	79.2	64.9
		4.42	15.3	22.1	0.2			21.5	0.05	0.04
577	206 0577	50	59.6	65.5	46.3	-	-	65	69	56.5
		3.79	13.3	19.2	0.17			18.7	0.05	0.04
578	206 0578	42.1	50.1	55.1	38.9	-	-	54.6	58	47.5
		3.26	11.2	16.1	0.15			15.8	0.04	0.03
579	206 0579	55.9	66.9	73.5	52	-	-	73	77.4	63.4
		4.09	15.0	21.5	0.19			21	0.05	0.04
580	206 0580	59	70.5	77.5	54.8	-	-	76.9	81.6	66.9
		4.41	15.8	22.7	0.2			22.2	0.05	0.04
								36.4		
581	206 0581	28.5	33.4	36.7	25.9	-	-	10.5	38.6	31.6
		2.7	7.54	10.8	0.12				0.03	0.03
582	206 0582	31.1	36.4	40.0	28.3	-	-	39.6	42	34.5
		2.97	8.22	11.8	0.14			11.4	0.03	0.03

№ П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
583	206 0583	СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20	ШТ	10 7	01-23	3-112	30 1	-	31 4	32 5
				9 57					1 1	2 2
584	206 0584	СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30	ШТ	9	01-23	3-113	28 2	-	29 3	30 3
				7 85					0 92	1 85
585	206 0585	СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30	ШТ	9 95	01-23	3-114	30 1	-	31 4	32 4
				8 78					1 02	2 04
586	206 0586	СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30	ШТ	10 9	01-23	3-115	34 8	-	36 2	37 3
				9 7					1 12	2 24
587	206 0587	СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30	ШТ	11 85	01-23	3-116	37 1	-	38 6	39 8
				10 62					1 21	2 43
588	206 0588	СРПН 33-04, СРПН 33-40	ШТ	11 95	01-23	3-117	39 1	-	40 6	41 9
				10 65					1 22	2 45
589	206 0589	СРПН 36-04, СРПН 36-40	ШТ	12 9	01-23	3-118	41 3	-	42 9	44 3
				11 57					1 32	2 65
590	206 0590	СРПТ 33-03, СРПТ 33-30 СРПМ 33-03, СРПМ 33-30	ШТ	10 95	01-23	3-119	35 3	-	36 7	37 6
				10 34					1 12	2 25
591	206 0591	СРПБ 27-03, СРПБ 27-30	ШТ	9 4	01-23	3-120	27 9	-	29 1	30 1
				8 6					0 96	1 93
592	206 0592	СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40	ШТ	11 8	01-23	3-121	37 5	-	39	40 2
				10 7					1 21	2 42
593	206 0593	СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40	ШТ	12 65	01-23	3-122	39 5	-	41 1	42 4
				11 55					1 3	2 6
		СРЕДНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАМУГИ С ОТВЕРСТИЯМИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФРАМУЖНОГО ПРИБОРА								
594	206 0594	СВПЛ 24-33 ФПК	ШТ	10 3	01-23	3-123	36 2	-	37 5	38 6
				8 95					1 05	2 11
595	206 0595	СВПЛ 27-33 ФПК	ШТ	11 3	01-23	3-124	39	-	40 5	41 6
				9 91					1 16	2 32

N п п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
583	206 0583	33 6	39.3	43 1	30.5	-	-	42 8	45.4	37 2
584	206 0584	3 24 31 2	8.9 36.7	12 7 40 4	0.15 28.5	-	-	12 4 40	0.04 42 5	0 03 34.8
585	206 0585	2.72 33 4	8 27 39.2	11.9 43 1	0.12 30.5	-	-	11 6 42 8	0 03 45 4	0 03 37.2
586	206 0586	3 01 38 4	8 84 45.3	12.7 49.8	0 14 35.2	-	-	12 3 49 4	0.04 52.4	0.03 43
587	206 0587	3 3 41	10 2 48 3	14 6 53.1	0 15 37 5	-	-	14.2 52 7	0.04 55.9	0 03 45 8
588	206 0588	3 59 43	10 9 50 9	15 6 55 9	0 16 39 6	-	-	15 2 55 5	0 04 58 9	0 03 48 2
589	206 0589	3 62 45 6	11 4 53 8	16 4 59.1	0.16 41.8	-	-	16 58.6	0 04 62 2	0.03 51
590	206 0590	3 91 38 9	12 1 46 0	17 4 50.5	0.18 35 7	-	-	16 9 50	0 05 53 2	0 04 43 6
591	206 0591	3 32 31	10 3 36 4	14 8 40 0	0 15 28 2	-	-	14 3 39 6	0 04 42	0.03 34 5
592	206 0592	2 85 41 4	8 2 48 9	11 8 53 7	0 13 37 9	-	-	11 4 53 3	0 03 56 5	0 03 46 3
593	206 0593	3 57 43 6	11 0 51 5	15 8 56 5	0 16 40	-	-	15 4 56 1	0.04 59.5	0 03 48.8
		3 83	11 6	16 6	0 17			16.2	0 04	0.04
594	206 0594	39 6	47 1	51.8	36 6	-	-	51 4	54.5	44 7
595	206 0595	3 12 42.7	10 6 50 8	15 2 55.8	0 14 39 5	-	-	14 8 55 4	0 04 58 7	0 03 48.1
		3.42	10 4	16 2	0.16			16	0.04	0 03

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
596	206 0596	СВПЛ 30-33 ФПК	ШТ.	12 35	01-23	3-125	41 8	-	43 4	44 7
				10 91					1 26	2 54
597	206 0597	СВПЛ 33-33 ФПК	ШТ	13 4	01-23	3-126	46 7	-	48 4	49 8
				11 91					1 37	2 75
598	206 0598	СРПН 33-44 ФПК	ШТ	13 6	01-23	3-127	50 9	-	52 7	54 1
				12 04					1 39	2 79
599	206 0599	СРПН 36-44 ФПК	ШТ	14 65	01-23	3-128	53 6	-	55 5	57
				13 02					1 5	3 01
600	206 0600	СРПТ 33-33 ФПК	ШТ	12 55	01-23	3-129	46 4	-	48	49 3
				11 69					1 29	2 58
601	206 0601	СРЯБ 27-33 ФПК	ШТ	10 8	01-23	3-130	39 2	-	40 6	41 7
				9 79					1 11	2 22
602	206 0602	СРПЦ 33-44 ФПК	ШТ	13 55	01-23	3-131	52 2	-	54	55 4
				12 14					1 39	2 78
603	206 0603	СРПЦ 36-44 ФПК	ШТ	14 6	01-23	3-132	55	-	56 9	58 4
				13 14					1 5	3
<i>РИГЕЛИ ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ НАРУЖНОГО И ВНУТРЕННЕГО РЯДОВ СРЕДНИЕ</i>										
604	206 0604	РСОИ-04, РСОЕ-04	ШТ	1 09	01-23	3-133	4 9	-	5 05	5 16
				1 04					0 11	0 22
605	206 0605	РСОИ-04,5, РСОЕ-04,5	ШТ	1 25	01-23	3-134	5 3	-	5 47	5 6
				1 19					0 13	0 26
606	206 0606	РСОИ-05, РСОЕ-05	ШТ	1 41	01-23	3-135	5 7	-	5 89	6 04
				1 34					0 14	0 29
607	206 0607	РСОИ-05,5, РСОЕ-05,5	ШТ	1 56	01-23	3-136	6 1	-	6 31	6 47
				1 49					0 16	0 32
608	206 0608	РСОИ-06, РСОЕ-06	ШТ	1 72	01-23	3-137	6 6	-	6 83	7
				1 64					0 18	0 35

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
596	206 0596	45.9	54.4	59.8	42.3	-	-	60	63	51.6
597	206 0597	3.74	12.1	17.4	0.17	-	-	17.7	0.04	0.04
		51.1	60.8	67.8	47.2	-	-	66.3	70.3	57.6
598	206 0598	4.06	13.6	19.6	0.18	-	-	19.1	0.05	0.04
		55.4	66.2	72.8	51.5	-	-	72.2	76.7	62.8
599	206 0599	4.12	14.8	21.3	0.19	-	-	20.8	0.05	0.04
		58.5	69.7	76.6	54.2	-	-	76.1	80.7	66.1
600	206 0600	4.44	15.6	22.5	0.2	-	-	21	0.05	0.04
		50.6	60.4	66.3	46.9	-	-	65.9	69.9	57.3
601	206 0601	3.8	13.5	19.4	0.17	-	-	19	0.04	0.04
		42.8	51.0	56.0	39.6	-	-	55.6	59	48.4
602	206 0602	3.27	11.4	16.4	0.15	-	-	16	0.04	0.03
		56.7	67.9	74.6	52.8	-	-	74.2	78.6	64.4
603	206 0603	4.1	15.2	21.6	0.19	-	-	21.3	0.05	0.04
		59.9	71.5	78.6	55.6	-	-	78.1	82.8	67.9
		4.42	16.0	23.0	0.2	-	-	22.5	0.05	0.04
604	206 0604	5.27	6.37	7.00	4.96	7.55	10.5	6.95	7.4	6.03
605	206 0605	0.33	1.42	2.04	0.02	2.51	5.46	1.99	0.01	0.01
		5.72	6.89	7.57	5.36	8.17	11.4	7.51	-	-
606	206 0606	0.38	1.54	2.2	0.02	2.72	5.9	2.16	-	-
		6.18	7.41	8.14	5.76	8.8	12.2	8.09	-	-
607	206 0607	0.43	1.65	2.38	0.02	2.93	6.35	2.33	-	-
		6.62	7.93	8.72	6.17	9.41	13.1	8.65	-	-
608	206 0608	0.47	1.77	2.55	0.02	3.13	6.79	2.49	-	-
		7.17	8.58	9.43	6.67	10.2	14.2	9.37	-	-
		0.52	1.92	2.76	0.02	3.39	7.36	2.7	-	-

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ		ПУНКТАМ, РУБ			
				АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
609	206 0609	PCOI-06 5, PCOE-06 5	ШТ	1 88	01-23	3-138	7	-	7 25	7 45
				1 78					0 19	0 39
610	206 0610	PCOI-07, PCOE-07	ШТ	2 03	01-23	3-139	7 5	-	7 77	7 98
				1 93					0 21	0 42
611	206 0611	PCOI-07 5, PCOE-07 5	ШТ	2 19	01-23	3-140	8	-	8 29	8 51
				2 08					0 22	0 45
612	206 0612	PCOI-08, PCOE-08	ШТ	2 35	01-23	3-141	8 5	-	8 81	9 05
				2 23					0 24	0 48
613	206 0613	PCOI-08 5, PCOE-08 5	ШТ	2 5	01-23	3-142	8 9	-	9 22	9 48
				2 38					0 26	0 51
614	206 0614	PCOI-09, PCOE-09	ШТ	2 66	01-23	3-143	9 3	-	9 64	9 92
				2 53					0 27	0 55
615	206 0615	PCOI-09 5, PCOE-09 5	ШТ	2 82	01-23	3-144	9 7	-	10 1	10 4
				2 68					0 29	0 58
616	206 0516	PCOI-10, PCOE-10	ШТ	2 98	01-23	3-145	10 1	-	10 5	10 8
				2 83					0 31	0 61
617	206 0617	PCOI-10 5, PCOE-10 5	ШТ	3 13	01-23	3-146	10 5	-	10 9	11 2
				2 98					0 32	0 64
618	206 0618	PCOI-11, PCOE-11	ШТ	3 29	01-23	3-147	11	-	11 4	11 8
				3 13					0 34	0 68
619	206 0619	PCOI-11 5, PCOE-11 5	ШТ	3 45	01-23	3-148	11 5	-	11 9	12 2
				3 27					0 35	0 71
620	206 0620	PCOI-12, PCOE-12	ШТ	3 6	01-23	3-149	11 9	-	12 4	12 7
				3 42					0 37	0 74
621	206 0621	PCOI-12 5, PCOE-12 5	ШТ	3 76	01-23	3-150	12 4	-	12 9	13 3
				3 57					0 39	0 77
622	206 0622	PCOI-13, PCOE-13	ШТ	3 92	01-23	3-151	12 9	-	13 4	13 8
				3 72					0 4	0 81
623	206 0623	PCOI-13 5, PCOE-13 5	ШТ	4 08	01-23	3-152	13 4	-	13 9	14 3
				3 87					0 42	0 84

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
609	206 0609	7 63	9 11	10 1	7 08	10 8	15	9 93	-	-
610	206 0610	0 57 8 17	2 04 9 76	2 93 10 7	0 03 7 59	3 59 11 6	7 8 16 1	2 86 10 6	-	-
611	206 0611	0 61 8 72	2 18 10 4	3 14 11 6	0 03 8 09	3 86 12 4	8 35 17 2	3 06 11 4	-	-
612	206 0612	0 66 9 28	2 33 11 1	3 35 12 2	0 03 8 59	4 11 13 1	8 91 18 3	3 26 12 1	-	-
613	206 0613	0 71 9 73	2 48 11 6	3 56 12 7	0 03 9	4 37 13 7	9 48 19 1	3 48 12 6	-	-
614	206 0614	0 76 10 2	2 60 12 1	3 73 13 3	0 03 9 41	4 57 14 4	9 92 20	3 64 13 2	-	-
615	206 0615	0 81 10 6	2 71 12 6	3 90 13 9	0 04 9 81	4 74 15	10 4 20 9	3 81 13 8	-	-
616	206 0616	0 85 11 1	2 83 13 2	4 07 14 5	0 04 10 2	4 99 15 6	10 8 21 7	3 97 14 3	-	-
617	206 0617	0 9 11 5	2 95 13 7	4 24 15 0	0 04 10 6	5 19 17	11 3 23 6	4 13 14 9	-	-
618	206 0618	0 95 12 1	3 07 14 3	4 41 15 7	0 04 11 1	5 65 17	12 3 23 6	4 29 15 6	-	-
619	206 0619	1 12 6	3 22 15 0	4 62 16 5	0 05 11 6	5 7 17 8	12 3 24 7	4 5 16 3	-	-
620	206 0620	1 04 13 1	3 36 15 5	4 83 17 0	0 05 12	5 9 18 4	12 8 25 6	4 7 16 9	-	-
621	206 0621	1 09 13 6	3 48 16 2	5 0 17 7	0 05 12 5	6 11 19 1	13 3 26 6	4 88 17 6	-	-
622	206 0622	1 14 14 2	3 63 16 8	5 21 18 5	0 05 13	6 37 19 9	13 8 27 7	5 08 18 3	-	-
623	206 0623	1 19 14 8	3 77 17 5	5 42 19 2	0 05 13 6	6 63 20 7	14 4 28 8	5 28 18 9	-	-
		1 24	3 82	5 63	0 06	6 68	14 9	5 4		

N П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
624	206 0624	PCOI-14, PCOE-14	ШТ	4 23	01-23	3-153	13 9	-	14 4	14 9
				4 02					0 43	0.87
625	206 0625	PCOI-14 5, PCOE-14 5	ШТ	4 39	01-23	3-154	14 4	-	15	15 4
				4 17					0 45	0 9
626	206 0626	PCOI-15, PCOE-15	ШТ	4 55	01-23	3-155	15	-	15 6	16
				4 32					0 47	0.93
627	206 0627	PCOI-15 5, PCOE-15 5	ШТ	4 7	01-23	3-156	15 3	-	15 9	16 4
				4 47					0 48	0.97
628	206 0628	PCOI-16, PCOE-16	ШТ	4 86	01-23	3-157	15 9	-	16 5	17
				4 62					0 5	1
629	206 0629	PCOI-16 5, PCOE-16 5	ШТ	5 02	01-23	3-158	16 4	-	17	17 6
				4 76					0.51	1 03
630	206 0630	PCOI-17, PCOE-17	ШТ	5 18	01-23	3-159	16 9	-	17 6	18 1
				4 92					0 53	1.06
631	206 0631	PCOI-17 5, PCOE-17 5	ШТ	5 33	01-23	3-160	17 4	-	18.1	18 6
				5 06					0 55	1.09
632	206 0632	PCOI-18, PCOE-18	ШТ	5 49	01-23	3-161	17 9	-	18 6	19.2
				5 21					0 56	1 13
633	206 0633	PCOI-18 5, PCOE-18 5	ШТ	5 65	01-23	3-162	18 3	-	19	19.6
				5 36					0 58	1 16
634	206 0634	PCOI-19, PCOE-19	ШТ	5 8	01-23	3-163	18 9	-	19 6	20 2
				5 51					0 59	1 19
635	206 0635	PCOI-19 5, PCOE-19 5	ШТ	5 96	01-23	3-164	19 3	-	20.1	20.7
				5 66					0 61	1 22
636	206 0636	PCOI-20, PCOE-20	ШТ	6 12	01-23	3-165	19 9	-	20 7	21 3
				5 81					0 63	1 26
637	206 0637	PCOI-20.5, PCOE-20 5	ШТ	6 27	01-23	3-166	20 4	-	21 2	21.9
				5 96					0 64	1 29
638	206 0638	PCOI-21, PCOE-21	ШТ	6 43	01-23	3-167	20 9	-	21 7	22 4
				6 11					0 66	1 32

N П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
624	206 0624	15.3	18.1	20.0	14.1	21.5	29.9	19.7	-	-
625	206 0625	15.3	18.8	20.6	14.6	22.2	31	20.4	-	-
626	206 0626	16.5	19.5	21.5	15.2	23.2	32.2	21.3	22.6	18.5
627	206 0627	16.8	20.2	21.9	15.5	23.6	32.9	21.7	-	-
628	206 0628	17.5	20.7	22.8	16.1	24.6	34.2	22.6	-	-
629	206 0629	18	21.4	23.5	16.6	25.3	35.2	23.2	-	-
630	206 0630	18.6	22.0	24.2	17.1	26.1	36.3	24	-	-
631	206 0631	19.2	22.7	24.9	17.6	26.9	37.4	24.7	-	-
632	206 0632	19.7	23.3	25.6	18.1	27.7	38.5	25.4	-	-
633	206 0633	20.2	23.8	26.2	18.5	28.3	39.3	26	-	-
634	206 0634	20.8	24.6	27.0	19.1	29.2	40.6	26.8	-	-
635	206 0635	21.3	25.1	27.6	19.5	29.8	41.5	27.4	-	-
636	206 0636	21.8	25.9	28.5	20.1	30.8	42.8	28	30	24.6
637	206 0637	22.4	26.6	29.2	20.6	31.5	43.9	29	0.02	0.02
638	206 0638	22.9	27.2	30.0	21.1	32.3	44.9	29.7	-	-
		1.85	6.12	8.78	0.09	10.7	23.3	8.55		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
639	206 0639	PCOI-21 5, PCOE-21 5	ШТ	6 59	01-23	3-168	21 4	-	22 2	22 9
				6 26					0 67	1 35
640	206 0640	PCOI-22, PCOE-22	ШТ	6 75	01-23	3-169	21 8	-	22 7	23 4
				6 41					0 69	1 39
641	206 0641	PCOI-22 5, PCOE-22 5	ШТ	6 9	01-23	3-170	22 3	-	23 2	23 9
				6 55					0 71	1 42
642	206 0642	PCOI-23, PCOE-23	ШТ	7 06	01-23	3-171	22 8	-	23 7	24 4
				6 7					0 72	1 45
643	206 0643	PCOI-23 5, PCOE-23 5	ШТ	7 22	01-23	3-172	23 3	-	24 2	25
				6 85					0 74	1 48
644	206 0644	PCOI-24, PCOE-24	ШТ	7 37	01-23	3-173	23 9	-	24 8	25 6
				7					0 75	1 51
645	206 0645	PCOI-24 5, PCOE-24 5	ШТ	7 53	01-23	3-174	24 4	-	25 4	26 1
				7 15					0 77	1 55
646	206 0646	PCOI-25, PCOE-25	ШТ	7 69	01-23	3-175	24 9	-	25 9	26 7
				7 3					0 79	1 58
647	206 0647	PCOI-25 5, PCOE-25 5	ШТ	7 84	01-23	3-176	25 3	-	26 3	27 1
				7 45					0 8	1 61
648	206 0648	PCOI-26, PCOE-26	ШТ	8	01-23	3-177	25 8	-	26 8	27 6
				7 6					0 82	1 64
649	206 0649	PCOI-26 5, PCOE-26 5	ШТ	8 16	01-23	3-178	26 3	-	27 3	28 2
				7 75					0 84	1 68
650	206 0650	PCOI-27, PCOE-27	ШТ	8 32	01-23	3-179	26 8	-	27 9	28 7
				7 9					0 85	1 71
651	206 0651	PCOI-27 5, PCOE-27 5	ШТ	8 47	01-23	3-180	27 3	-	28 4	29 3
				8 04					0 87	1 74
652	206 0652	PCOI-28, PCOE-28	ШТ	8 63	01-23	3-181	27 9	-	29	29 9
				8 19					0 88	1 77
653	206 0653	PCOI-28 5, PCOE-28 5	ШТ	8 79	01-23	3-182	28 2	-	29 3	30 2
				8 34					0 9	1 8

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
639	206 0639	23 5	27 9	30 6	21 7	33	46	30 4	-	-
		1 9	6 27	8.99	0 09	11	23 8	8 86		
640	206 0640	23 9	28 4	31 2	22.1	33 7	46 9	31	-	-
		1 94	6 38	9 16	0 09	11 2	24 3	8 93		
641	206 0641	24 5	29 1	31 9	22 6	34 4	48	31 7	-	-
		1 98	6 53	9 37	0 09	11 5	24 9	9 14		
642	206 0642	25	29 7	32 6	23	35 2	49	32 4	-	-
		2 03	6 68	9 58	0 1	11 7	25 4	9 34		
643	206 0643	25.6	30 4	33 3	23 5	35.5	50 1	33 1	-	-
		2 0	6.82	9.79	0 1	11 5	26	9 54		
644	206 0644	26 2	31 1	34 2	24 1	36 9	51.4	33 9	-	-
		2 12	7 00	10 0	0 1	12 3	26 6	9 78		
645	206 0645	26 8	31 8	34 9	24 6	37 7	52 5	34.6	-	-
		2 17	7 54	10 3	0 1	12 5	27 2	9 99		
646	206 0646	27.3	32 4	35 6	25 2	38 5	53.5	38.4	-	-
		2 21	7 29	10 5	0 11	12 8	27 8	13 3		
647	206 0647	27 8	33 0	36 2	25 6	39 1	54 4	36	-	-
		2 26	7 41	10 6	0 11	13	28 2	10.4		
648	206 0648	28.3	33.6	36.9	26 1	39 9	55 5	36 6	-	-
		2 3	7 56	10.8	0 11	13 3	28 8	10 6		
649	206 0649	28 9	34 3	37 6	26 6	40 6	56.6	37 4	-	-
		2 35	7 70	11 1	0.11	13.5	29 3	10 8		
650	206 0650	29 4	34 9	38 4	27	41 4	57 6	38	-	-
		2 39	7 85	11 3	0 11	13.8	29 9	11		
651	206 0651	30	35 6	39 1	2 76	42 2	58 7	38 8	-	-
		2 43	8	11.5	0 12	14	30.4	11.2		
652	206 0652	30 6	36 3	40 0	28 2	43.1	60	39 6	-	-
		2.48	8 2	11.7	0 12	14.3	31 1	11 4		
653	206 0653	31	36 7	40.4	28 5	43.6	60 6	40	-	-
		2 53	8 26	11 9	0 12	14 5	31 4	11 6		

№ П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ. КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
654	206 0654	PCOI-29, PCOE-29	ШТ	8 94	01-23	3-183	28 8	-	29 9	30 9
				8.49					0 92	1 84
655	206 0655	PCOI-29 5, PCOE-29 5	ШТ	9 1	01-23	3-184	29 3	-	30 5	31 4
				8 64					0 93	1 87
656	206 0656	PCOI-30, PCOE-30	ШТ	9 26	01-23	3-185	29 8	-	31	31 9
				8 79					0 95	1 9
657	206 0657	PCOI-30-01, PCOE-30-01	ШТ	9 55	01-23	3-186	31 5	-	32 7	33 7
				9					0 98	1 96
		СРЕДНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАМУГ								
658	206 0658	PCOI-15Ф, PCOE-15Ф	ШТ	4 55	01-23	3-187	18 6	-	19 2	19 7
				4 26					0 47	0 93
659	206 0659	PCOI-20Ф, PCOE-20Ф	ШТ	6 05	01-23	3-188	23	-	23 8	24 2
				5 69					0 62	1 24
660	206 0660	PCOI-30ФЛ, PCOE-30ФЛ	ШТ	9 25	01-23	3-189	31.3	-	32 5	33.4
				8.63					0.95	1 9
661	206 0661	PCOT-15Ф	ШТ	4 55	01-23	3-190	13 7	-	14 3	14 7
				4 26					0 47	0 93
		РИГЕЛИ НАРУЖНОГО РЯДА ВЕРХНИЕ И НИЖНИЕ.								
662	206 0662	PBOI-04, PNOI-04	ШТ	1 11	01-23	3-191	4.4	-	4 55	4 67
				1.08					0 11	0 23
663	206 0663	PBOI-04 5, PNOI-04.5	ШТ	1.27	01-23	3-192	4 8	-	4.97	5 1
				1 24					0 13	0 26
664	206 0664	PBOI-05, PNOI-05	ШТ	1.42	01-23	3-193	5 2	-	5.39	5 53
				1 39					0.15	0 29
665	206 0665	PBOI-05 5, PNOI-05 5	ШТ	1 58	01-23	3-194	5 5	-	5 7	5.86
				1.54					0 16	0.32
666	206 0666	PBOI-06, PNOI-06	ШТ	1 74	01-23	3-195	5.9	-	6 12	6 31
				1 69					0 18	0.36

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
654	206 0654	31 6	37 5	41 2	29 1	44 8	61 9	37 2	-	-
		2 57	8 43	12 1	0 12	14 8	32 1	8 1		
655	206 0655	32 2	38 2	41 9	29 6	45 3	63	41 6	-	-
		2 62	8 58	12 3	0 12	15	32 7	12		
656	206 0656	32 7	38 8	42 6	30 2	46	64 1	42 3	-	-
		2 66	8 73	12 5	0 13	15 3	33 2	12 2		
657	206 0657	34 5	41 0	45 1	31 9	48 6	67 7	44 7	47 4	38 9
		2 73	9 22	13 2	0 13	16 2	35 1	12 9	0 03	0 03
658	206 0658	20 1	24 2	26 6	18 8	-	-	26 4	28	22 9
		1 38	5 4	7 77	0 06			7 6	0 02	0 01
659	206 0659	25	30 0	32 9	23 3	-	-	32 6	34 6	28 4
		1 83	6 69	9 63	0 08			9 4	0 02	0 02
660	206 0660	34 4	40 7	44 8	31 7	-	-	39 7	47 1	38 6
		2 8	9 15	13 1	0 13			8 1	0 03	0 03
661	206 0661	15 2	17 9	19 6	13 9	-	-	19 5	20 6	16 9
		1 38	4 00	5 77	0 06			5 62	0 02	0 01
662	206 0662	4 78	5 72	6 29	4 45	6 77	9 44	6 24	6 62	5 42
		0 34	1 28	1 84	0 02	2 25	4 9	1 79	0 01	0 01
663	206 0663	5 22	6 24	6 86	4 86	7 42	10 3	6 82	7 23	5 92
		0 38	1 40	2	0 02	2 47	5 35	1 95	0 01	0 01
664	206 0664	5 67	6 80	7 43	5 26	8 02	11 2	7 36	7 84	6 41
		0 43	1 51	2 18	0 02	2 67	5 79	2 13	0 01	0 01
665	206 0665	6 02	7 16	7 87	5.56	8 49	11 8	7 81	8 29	6 78
		0 48	1 61	2 31	0 02	2 82	6.12	2 26	0 01	0 01
666	206 0666	6 48	7 68	8 44	5 96	9 11	12 7	8 38	8 89	7 27
		0 53	1 72	2.48	0 02	3 03	6 58	2 42	0.01	0 01

№ П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.			
				БРУТТО	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С	
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	5	6	7	8	9	10	11
667	206 0667	РВОИ-06.5, РНОИ-06 5	ШТ	1 89	01-23	3-196	6 3	-	6.54	6.74	
				1 85					0.19	0.39	
668	206 0668	РВОИ-07, РНОИ-07	ШТ	2 05	01-23	3-197	6 7	-	6.96	7.17	
				2					0.21	0.42	
669	206 0669	РВОИ-07 5, РНОИ-07 5	ШТ	2 21	01-23	3-198	7 1	-	7.38	7.61	
				2 15					0.23	0.45	
670	206 0670	РВОИ-08, РНОИ-08	ШТ	2 36	01-23	3-199	7 5	-	7 8	8 04	
				2 3					0.24	0.48	
671	206 0671	РВОИ-08 5, РНОИ-08 5	ШТ	2 52	01-23	3-200	7 9	-	8.22	8.48	
				2 46					0.26	0.52	
672	206 0672	РВОИ-09, РНОИ-09	ШТ	2 68	01-23	3-201	8 3	-	8 64	8 92	
				2.61					0 27	0 55	
673	206 0673	РВОИ-09 5, РНОИ-09 5	ШТ	2 83	01-23	3-202	8.6	-	8 96	9.25	
				2 76					0 29	0.58	
674	206 0674	РВОИ-10, РНОИ-10	ШТ	2 99	01-23	3-203	9	-	9 38	9 68	
				2 92					0 31	0.61	
675	206 0675	РВОИ-10 5, РНОИ-10 5	ШТ	3 15	01-23	3-204	9.5	-	9 9	10 2	
				3 07					0 32	0 65	
676	206 0676	РВОИ-11, РНОИ-11	ШТ	3 3	01-23	3-205	10 1	-	10 5	10.9	
				3 22					0.34	0.68	
677	206 0677	РВОИ-11 5, РНОИ-11 5	ШТ	3 46	01-23	3-206	10 4	-	10.8	11 2	
				3 37					0.35	0 71	
678	206 0678	РВОИ-12, РНОИ-12	ШТ	3 62	01-23	3-207	10 8	-	11 2	11.6	
				3 53					0 37	0 74	
679	206 0679	РВОИ-12.5, РНОИ-12 5	ШТ	3.77	01-23	3-208	11 3	-	11.8	12.2	
				3 68					0.39	0 77	
680	206 0680	РВОИ-13, РНОИ-13	ШТ	3 93	01-23	3-209	11 7	-	12.2	12 6	
				3 83					0.4	0.81	
681	206 0681	РВОИ-13.5, РНОИ-13 5	ШТ	4.09	01-23	3-210	12.1	-	12.6	13	
				3 99					0.42	0.84	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
667	206 0667	6 92	8 9	9 10	6.38	9 72	13 5	8 95	9.49	7 77
		0.57	1.84	2.64	0 03	3.23	7 02	2.58	0 01	0 01
668	206 0668	7.37	8 73	9 59	6 78	10 4	14 4	9.51	10.1	8 27
		0.62	1.96	2.81	0.03	3 45	7 47	2 74	0 01	0.01
669	206 0669	7 83	9 25	10 2	7 18	11	15.3	10.1	10 7	8.77
		0.67	2 08	2.98	0 03	3.65	7.91	2.9	0.01	0.01
670	206 0670	8 27	9.80	10 7	7 59	11 6	16 1	10 6	11.3	9.26
		0.71	2 20	3.15	0 03	3 85	8 36	3 07	0 01	0.01
671	206 0671	8 72	10.3	11.3	8	12.2	17	11 2	11 9	9.75
		0.76	2.32	3.32	0 04	4 06	8.81	3 24	0.01	0.01
672	206 0672	9 18	10 8	11 9	8.4	12 8	17.8	11 8	12 5	10.2
		0.81	2 44	3 49	0.04	4.26	9.25	3.4	0.01	0.01
673	206 0673	9.53	11 2	12 3	8.7	13 3	18.5	12 2	13	10.6
		0.86	2 53	3 62	0.04	4 43	9 59	3 53	0 01	0 01
674	206 0674	9 98	11.7	12 9	9 11	13.9	19.4	12.8	13.6	11 1
		0.91	2 64	3.79	0 04	4 63	10	3 69	0.01	0.01
675	206 0675	10.5	12 4	13.6	9 61	14 7	20.4	13 5	14.3	11.7
		0 95	2.79	4.00	0 04	4 88	10 6	3 86	0.01	0.01
676	206 0676	11.2	13 2	14.5	10.2	15 6	21.7	14 4	15.2	12.5
		1	2.96	4 25	0.05	5.19	11 3	4 14	0.01	0.01
677	206 0677	11.5	13.6	14 9	10 5	16 1	22 4	14.8	15.7	12.8
		1.05	3 10	4.38	0 05	5 34	11.6	4 26	0.01	0.01
678	206 0678	12	14 1	15 5	10 9	16 7	23 2	15 4	16.3	13.3
		1.1	3.17	4 55	0.05	5 55	12	4.43	0 01	0 01
679	206 0679	12.5	14.7	16 2	11 4	17.5	24.3	16	17	14
		1 14	3 32	4 76	0 05	5 81	12.6	4 63	0 01	0 01
680	206 0680	13	15 2	16 8	11 8	18 1	25.2	16 6	17 6	14 4
		1.19	3.44	4.93	0.05	6.02	13	4 8	0.01	0 01
681	206 0681	13.4	15.8	17 3	12 3	18 7	26	17.2	18 2	14.9
		1 24	3 56	5.10	0.06	6 22	13 5	4 96	0.01	0.01

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ		ПУНКТАМ, РУБ			
				АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
682	206 0682	РВОИ-14, РНОИ-14	ШТ	4 24	01-23	3-211	12 5	-	13	13 5
				4 14					0 43	0 87
683	206 0683	РВОИ-14 5, РНОИ-14 5	ШТ	4 4	01-23	3-212	12 9	-	13 4	13 9
				4 29					0 45	0 9
684	206 0684	РВОИ-15, РНОИ-15	ШТ	4 56	01-23	3-213	13 3	-	13 9	14 3
				4 44					0 47	0 94
685	206 0685	РВОИ-15 5, РНОИ-15 5	ШТ	4 71	01-23	3-214	13 7	-	14 3	14 8
				4 6					0 48	0 97
686	206 0686	РВОИ-16, РНОИ-16	ШТ	4 87	01-23	3-215	14 1	-	14 7	15 2
				4 75					0 5	1
687	206 0687	РВОИ-16 5, РНОИ-16 5	ШТ	5 03	01-23	3-216	14 4	-	15	15 5
				4 9					0 52	1 03
688	206 0688	РВОИ-17, РНОИ-17	ШТ	5 18	01-23	3-217	14 8	-	15 4	16
				5 05					0 53	1 06
689	206 0689	РВОИ-17 5, РНОИ-17 5	ШТ	5 34	01-23	3-218	15 2	-	15 9	16 4
				5 21					0 55	1 1
690	206 0690	РВОИ-18, РНОИ-18	ШТ	5 5	01-23	3-219	15 6	-	16 3	16 9
				5 36					0 56	1 13
691	206 0691	РВОИ-18 5, РНОИ-18 5	ШТ	5 65	01-23	3-220	16	-	16 7	17 3
				5 51					0 58	1 16
692	206 0692	РВОИ-19, РНОИ-19	ШТ	5 81	01-23	3-221	16 4	-	17 1	17 7
				5 67					0 6	1 19
693	206 0693	РВОИ-19 5, РНОИ-19 5	ШТ	5 97	01-23	3-222	16 8	-	17 5	18 2
				5 82					0 61	1 23
694	206 0694	РВОИ-20, РНОИ-20	ШТ	6 13	01-23	3-223	17 2	-	18	18 6
				5 97					0 63	1 26
695	206 0695	РВОИ-20 5, РНОИ-20 5	ШТ	6 28	01-23	3-224	17 5	-	18 3	18 9
				6 12					0 64	1 29
696	206 0696	РВОИ-21, РНОИ-21	ШТ	6 44	01-23	3-225	17 9	-	18 7	19 4
				6 28					0 66	1 32

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
682	206 0682	13 9	16 3	17 9	12 7	19 3	26 9	17 8	18 8	15 4
		1 28	3 68	5 27	0 06	6 43	14	5 12	0 01	0 01
683	206 0683	14 3	16 8	18 5	13 1	19 9	27 8	18 3	20	15 9
		1 33	3 79	5 44	0 06	6 63	14 4	5 29	0 02	0 01
684	206 0684	14 8	17 3	19 1	13 5	20 6	28 6	18 9	20 1	16 4
		1 38	3 91	5 60	0 06	6 84	14 8	5 46	0 02	0 01
685	206 0685	15 2	17 2	19 6	13 9	21 2	29 5	19 5	20 6	16 9
		1 43	4 00	5 77	0 07	7 05	15 3	5 62	0 02	0 01
686	206 0686	15 7	18 4	20 2	14 3	21 8	30 4	20	21 3	17 4
		1 47	4 15	5 94	0 07	7 25	15 7	5 78	0 02	0 01
687	206 0687	16	18 8	20 6	14 6	22 3	31	20 5	21 7	17 8
		1 52	4 24	6 10	0 07	7 4	16 1	5 91	0 02	0 01
688	206 0688	16 5	19 3	21 2	15	22 9	31 9	21	22 3	18 3
		1 57	4 36	6 24	0 07	7 61	16 5	6 07	0 02	0 02
689	206 0689	17	19 8	21 8	15 4	23 5	32 7	21 6	22 9	18 8
		1 62	4 48	6 41	0 07	7 82	17	6 24	0 02	0 02
690	206 0690	17 4	20 4	22 4	15 8	24 1	33 6	22 2	23 5	19 3
		1 67	4 60	6 58	0 08	8 03	17 4	6 41	0 02	0 02
691	206 0691	17 8	20 9	22 9	16 2	24 7	34 4	23 7	24 1	19 8
		1 71	4 71	6 75	0 08	8 23	17 8	6 57	0 02	0 02
692	206 0692	18 3	21 4	23 5	16 6	25 4	35 3	23 3	24 7	20 3
		1 76	4 83	6 92	0 08	8 43	18 3	6 73	0 02	0 02
693	206 0693	18 8	21 9	24 1	17	26	36 2	23 9	25 3	20 8
		1 81	4 95	7 09	0 08	8 64	18 7	6 9	0 02	0 02
694	206 0694	19 2	22 4	24 6	17 4	26 6	37	24 4	25 9	21 2
		1 86	5 07	7 26	0 08	8 85	19 2	7 06	0 02	0 02
695	206 0695	19 6	22 8	25 1	17 7	27 1	37 7	24 9	26 4	21 6
		1 9	5 16	7 38	0 09	9	19 5	7 18	0 02	0 02
696	206 0696	20	23 4	25 7	18 1	27 7	38 5	25 4	27	22 1
		1 95	5 28	7 55	0 09	9 2	20	7 35	0 02	0 02

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ		ПУНКТАМ, РУБ			
1	2	3	4	АЛЮМ., КГ	И ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
				5	6	7	8	9	10	11
697	206 0697	РВОИ-21 5, РНОИ-21 5	ШТ	6 6	01-23	3-226	18 3	-	19 1	19 8
				6 43					0 68	1 36
698	206 0698	РВОИ-22, РНОИ-22	ШТ	6 75	01-23	3-227	18 7	-	19 5	20 2
				6 58					0 69	1 39
699	206 0699	РВОИ-22 5, РНОИ-22 5	ШТ	6 9	01-23	3-228	19 1	-	20	20 7
				6 72					0 71	1 42
700	206 0700	РВОИ-23, РНОИ-23	ШТ	7 07	01-23	3-229	19 5	-	20 4	21 1
				6 99					0 72	1 45
701	206 0701	РВОИ-23 5, РНОИ-23 5	ШТ	7 22	01-23	3-230	19 9	-	20 8	21 5
				7 04					0 74	1 48
702	206 0702	РВОИ-24, РНОИ-24	ШТ	7 38	01-23	3-231	20 2	-	21 1	20 9
				7 19					0 76	1 52
703	206 0703	РВОИ-24 5, РНОИ-24 5	ШТ	7 54	01-23	3-232	20 6	-	21 5	22 3
				7 35					0 77	1 55
704	206 0704	РВОИ-25, РНОИ-25	ШТ	7 69	01-23	3-233	21	-	22	22 7
				7 5					0 79	1 58
705	206 0705	РВОИ-25 5, РНОИ-25 5	ШТ	7 85	01-23	3-234	21 4	-	22 4	23 2
				7 65					0 8	1 61
706	206 0706	РВОИ-26, РНОИ-26	ШТ	8 01	01-23	3-235	21 8	-	22 8	23 6
				7 8					0 82	1 64
707	206 0707	РВОИ-26 5, РНОИ-26 5	ШТ	8 16	01-23	3-236	22 2	-	23 2	23 1
				7 96					0 84	1 68
708	206 0708	РВОИ-27, РНОИ-27	ШТ	8 32	01-23	3-237	22 7	-	23 7	24 6
				8 11					0 85	1 71
709	206 0709	РВОИ-27 5, РНОИ-27 5	ШТ	8 48	01-23	3-238	23 1	-	24 1	24
				8 26					0 87	1 74

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
697	206 0697	20 5	23 9	26 2	18 5	28 3	39 4	25 9	27 6	22 6
698	206 0698	20 9	24 4	26 8	18 9	28 9	40 3	26 6	28 2	23 1
699	206 0699	21 4	24 9	27 4	19 3	29 6	41 1	27 2	28 8	23 6
700	206 0700	21 8	25 4	27 9	19 7	30 2	42	27 7	29 4	24 1
701	206 0701	22 3	26 0	28 5	20 2	30 8	42 8	28 3	30	24 6
702	206 0702	22 6	26 4	28 9	20 5	31 2	43 5	29 3	31 1	25 4
703	206 0703	23 1	26 9	29 5	20 9	31 9	44 4	29 3	31 1	25 4
704	206 0704	23 5	27 4	30 1	21 3	32 5	45 2	29 8	31 7	25 9
705	206 0705	24	27 9	30 7	21 7	33 1	46 1	30 4	32 3	26 4
706	206 0706	24 4	28 5	31 2	22 1	33 7	46 9	31	32 9	26 9
707	206 0707	24 9	29 0	31 8	22 5	34 4	47 8	31 6	33 5	27 4
		2 47	6 55	9 37	0 11	11 4	24 8	9 12	0 03	0 02
708	206 0708	25 4	29 6	32 5	23	35 1	48 9	32 3	34 2	28
709	206 0709	25 9	30 1	33 1	23 4	35 8	49 7	32 8	34 8	28 5
		2 57	6 82	9 75	0 12	11 9	25 8	9 48	0 03	0 03

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				БРУТТО	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
710	206 0710	РВОИ-28, РНОИ-28	ШТ	8 63	01-23	3-239	23 5	-	24 6	25.5
				8 41					0 88	1.77
711	206 0711	РВОИ-28 5, РНОИ-28 5	ШТ	8 79	01-23	3-240	23 9	-	25	25.9
				8 57					0 9	1 8
712	206 0712	РВОИ-29, РНОИ-29	ШТ	8 95	01-23	3-241	24 2	-	25 3	26.2
				8 72					0 92	1.84
713	206 0713	РВОИ-29 5, РНОИ-29 5	ШТ	9 1	01-23	3-242	24 8	-	25 9	26.9
				8 87					0 93	1.87
714	206 0714	РВОИ-30, РНОИ-30	ШТ	9 26	01-23	3-243	25 2	-	26 3	27 3
				9 03					0.95	1.9
715	206 0715	РВОИ-30-01	ШТ	9 55	01-23	3-244	28	-	29 2	30 2
				9 24					0 98	1.96
		ВЕРХНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАМУГИ. РВОИ-15Ф	ШТ	4 5	01-23	3-245	14 2	-	14 8	15 2
				4 34					0 46	0.92
717	206 0717	РВОИ-20Ф	ШТ	6	01-23	3-246	18 2	-	19	19 6
				5 79					0.61	1.23
718	206 0718	РВОИ-30ФЛ	ШТ	9 45	01-23	3-247	29	-	30.2	31 2
				9 08					0.97	1.94
		ВЕРХНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАМУГИ С ОТВЕРСТИЯМИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФРАМУЖНОГО ПРИБОРА РВОИ-15 ФК	ШТ	4 55	01-23	3-248	15 3	-	15 9	16 4
				4 38					0.47	0.93
720	206 0720	РВОИ-20 ФК	ШТ	6.05	01-23	3-249	19.3	-	20.1	20.7
				5 83					0.62	1 24
721	206 0721	РВОИ-30 ФК	ШТ	9 5	01-23	3-250	30 2	-	31 4	32.4
				9.12					0 97	1 95
722	206 0722	РСОТ-15 ФЛК	ШТ	4.6	01-23	3-251	14 8	-	15 4	15 9
				4 3					0.47	0 94

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
710	206 0710	26.3	30.7	33.7	23.8	36.4	50.6	33.4	35.4	29
		2.61	6.94	9.92	0.12	12.1	26.2	9.65	0.03	0.03
711	206 0711	26.8	31.2	34.3	24.2	37	51.5	34	36	29.5
		2.66	7.06	10.1	0.12	12.3	26.7	9.82	0.03	0.03
712	206 0712	27.1	31.6	34.7	24.5	37.4	52.1	34.4	36.5	29.9
		2.71	7.15	10.2	0.12	12.4	27	9.94	0.03	0.03
713	206 0713	27.8	32.4	35.5	25.1	38.4	53.4	35.2	37.4	30.6
		2.76	7.32	10.5	0.13	12.8	27.7	10.2	0.03	0.03
714	206 Q714	28.1	32.9	36.1	25.5	39	54.2	35.8	38	31.1
		2.8	7.44	10.6	0.13	13	28.1	10.4	0.03	0.03
715	206 0715	31.1	36.5	40.1	28.3	43.3	60.2	39.8	42.2	34.6
		2.89	8.24	11.8	0.13	14.4	31.2	11.5	0.03	0.03
716	206 0716	15.7	18.5	20.3	14.4	-	-	20.2	21.4	17.5
		1.36	4.16	5.97	0.06	-	-	5.82	0.02	0.01
717	206 0717	20.2	23.7	26.1	18.4	-	-	25.8	27.4	22.5
		1.82	5.34	7.66	0.08	-	-	7.46	0.02	0.02
718	206 0718	32.1	37.8	41.5	29.3	-	-	41.2	43.7	35.8
		2.86	8.51	12.2	0.13	-	-	11.9	0.03	0.03
719	206 0719	16.8	19.9	21.9	15.5	-	-	21.7	23.1	18.9
		1.38	4.47	6.42	0.06	-	-	6.26	0.02	0.01
720	206 0720	21.3	25.1	27.6	19.5	-	-	27.4	29.1	23.8
		1.83	5.65	8.10	0.08	-	-	7.91	0.02	0.02
721	206 0721	33.3	39.4	43.2	30.6	-	-	42.9	45.5	37.3
		2.88	8.85	12.7	0.13	-	-	12.4	0.03	0.03
722	206 0722	16.3	19.3	21.2	15	-	-	21	22.3	18.3
		1.39	4.39	6.22	0.06	-	-	6.06	0.02	0.01

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

РИГЕЛИ ВНУТРЕННЕГО РЯДА

723	206 0723	ВЕРХНИЕ И НИЖНИЕ РВОЕ-04, РНОЕ-04	ШТ	0 91	01-23	3-252	3 5	-	3 62	3 72
				0 89					0 09	0 19
724	206 0724	РВОЕ-04 5, РНОЕ-04 5	ШТ	1 04	01-23	3-253	3 9	-	4 04	4 14
				1 01					0 11	0 21
725	206 0725	РВОЕ-05, РНОЕ-05	ШТ	1 17	01-23	3-254	4 3	-	4 45	4 57
				1 14					0 12	0 24
726	206 0726	РВОЕ-05,5, РНОЕ-05 5	ШТ	1 3	01-23	3-255	4 5	-	4 67	4 81
				1 26					0 13	0 27
727	206 0727	РВОЕ-06, РНОЕ-06	ШТ	1 43	01-23	3-256	4 8	-	4 98	5 13
				1 39					0 15	0 29
728	206 0728	РВОЕ-06 5, РНОЕ-06 5	ШТ	1 56	01-23	3-257	5	-	5 2	5 36
				1 52					0 16	0 32
729	206 0729	РВОЕ-07, РНОЕ-07	ШТ	1 69	01-23	3-258	5 4	-	5 61	5 79
				1 64					0 17	0 35
730	206 0730	РВОЕ-07 5, РНОЕ-07 5	ШТ	1 82	01-23	3-259	5 7	-	5 93	6 12
				1 77					0 19	0 37
731	206 0731	РВОЕ-08, РНОЕ-08	ШТ	1 95	01-23	3-260	5 9	-	6 15	6 35
				1 89					0 2	0 4
732	206 0732	РВОЕ-08 5, РНОЕ-08 5	ШТ	2.08	01-23	3-261	6 3	-	6 56	6 78
				2 02					0 21	0 43
733	206 0733	РВОЕ-09, РНОЕ-09	ШТ	2 21	01-23	3-262	6 7	-	6 98	7 2
				2 14					0 23	0 45
734	206 0734	РВОЕ-09,5, РНОЕ-09,5	ШТ	2 34	01-23	3-263	7 1	-	7 39	7 64
				2 27					0 24	0 48
735	206 0735	РВОЕ-10, РНОЕ-10	ШТ	2 47	01-23	3-264	7 5	-	7 81	8 07
				2 4					0 25	0 51
736	206 0736	РВОЕ-10,5, РНОЕ-10,5	ШТ	2 6	01-23	3-265	7 9	-	8 23	8 49
				2 52					0 27	0 53

N п.п.	КОД ПО. СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
723	206 0723	3.81	4.55	5.0	3.54	5.4	7.52	4.97	5.27	4.31
		0.28	1.02	1.46	0.01	1.79	3.89	1.43	0.01	0.01
724	206 0724	4.24	5.07	5.57	3.94	6.01	8.38	5.53	-	-
		0.31	1.14	1.63	0.01	2	4.35	1.59		
725	206 0725	4.68	5.59	6.15	4.35	6.63	9.24	6.1	-	-
		0.35	1.25	1.80	0.02	2.2	4.79	1.75		
726	206 0726	4.93	5.86	6.44	4.55	6.95	9.67	6.38	-	-
		0.39	1.31	1.89	0.02	2.32	5.02	1.84		
727	206 0727	5.27	6.25	6.87	4.86	7.42	10.3	6.82	-	-
		0.43	1.40	2.01	0.02	2.47	5.35	1.97		
728	206 0728	5.51	6.51	7.2	5.06	7.73	10.8	7.1	-	-
		0.47	1.46	2.10	0.02	2.57	5.57	2.05		
729	206 0729	5.95	7.03	7.73	5.46	8.33	11.6	7.67	-	-
		0.51	1.58	2.27	0.02	2.77	6.02	2.21		
730	206 0730	6.3	7.43	8.16	5.77	8.82	12.3	8.1	-	-
		0.55	1.67	2.40	0.03	2.93	6.36	2.34		
731	206 0731	6.54	7.69	8.45	5.97	9.14	12.7	8.38	-	-
		0.59	1.73	2.48	0.03	3.03	6.58	2.42		
732	206 0732	6.98	8.21	9.02	6.38	9.74	13.5	8.95	-	-
		0.63	1.85	2.65	0.03	3.24	7.02	2.58		
733	206 0733	7.43	8.73	9.59	6.78	10.4	14.4	9.51	-	-
		0.67	1.97	2.82	0.03	3.45	7.47	2.74		
734	206 0734	7.87	9.25	10.2	7.18	11	15.3	10.1	-	-
		0.71	2.09	2.99	0.03	3.65	7.92	2.91		
735	206 0735	8.31	9.78	10.7	7.59	11.6	16.1	10.7	-	-
		0.75	2.20	3.16	0.03	3.85	8.36	3.08		
736	206 0736	8.76	10.3	11.3	8	12.2	17	11.2	-	-
		0.79	2.32	3.33	0.04	4.06	8.81	3.24		

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ	21С	22С	24С		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	9	10	11
737	206 0737	PBOE-11, PHOE-11	ШТ	2 73	01-23	3-266	8 3	-	8.64	8.93
				2 65					0.28	0.56
738	206 0738	PBOE-11,5, PHOE-11,5	ШТ	2 86	01-23	3-267	8 6	-	8.96	9.26
				2 77					0.29	0.59
739	206 0739	PBOE-12, PHOE-12	ШТ	2 99	01-23	3-268	9	-	9.38	9.68
				2.9					0.31	0.61
740	206 0740	PBOE-12,5, PHOE-12,5	ШТ	3 12	01-23	3-269	9.4	-	9.79	10.1
				3 02					0.32	0.64
741	206 0741	PBOE-13, PHOE-13	ШТ	3 25	01-23	3-270	9 9	-	10.3	10.6
				3 15					0.33	0.67
742	206 0742	PBOE-13,5, PHOE-13.5	ШТ	3.38	01-23	3-271	10 3	-	10.7	11.1
				3 28					0.35	0.69
743	206 0743	PBOE-14, PHOE-14	ШТ	3 51	01-23	3-272	10.7	-	11.1	11.5
				3 4					0.36	0.72
744	206 0744	PBOE-14,5, PHOE-14.5	ШТ	3 64	01-23	3-273	11 1	-	11.6	11.9
				3 53					0.37	0.75
745	206 0745	PBOE-15, PHOE-15	ШТ	3.77	01-23	3-274	11 5	-	12	12.4
				3 65					0.39	0.77
746	206 0746	PBOE-15,5, PHOE-15,5	ШТ	3 9	01-23	3-275	11 9	-	12.4	12.8
				3 78					0.4	0.8
747	206 0747	PBOE-16, PHOE-16	ШТ	4 03	01-23	3-276	12 3	-	12.8	13.2
				3 9					0.41	0.83
748	206 0748	PBOE-16,5, PHOE-16,5	ШТ	4 15	01-23	3-277	12 6	-	13.1	13.6
				4 03					0.43	0.85
749	206 0749	PBOE-17, PHOE-17	ШТ	4.29	01-23	3-278	13	-	13.5	14
				4 16					0.44	0.88
750	206 0750	PBOE-17,5, PHOE-17,5	ШТ	4 41	01-23	3-279	13 4	-	14	14.4
				4 28					0.45	0.91
751	206 0751	PBOE-18, PHOE-18	ШТ	4 54	01-23	3-280	13 8	-	14.4	14.8
				4 41					0.46	0.93

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
737	206 0737	9 2	10 8	11 9	8 4	12 8	17 8	11 8	-	-
		0 83	2 44	3 46	0 04	4 26	9 25	3 4		
738	206 0738	9 54	11 2	12 3	8 71	13 3	18 5	12 2	-	-
		0 87	2 53	3 62	0 04	4 43	9 59	3 52		
739	206 0739	9 98	11 7	12 9	9 11	13 9	19 4	12 8	-	-
		0 91	2 64	3 79	0 04	4 63	10	3 69		
740	206 0740	10 4	12 3	13 5	9 51	14 5	20 2	13 4	-	-
		0 94	2 76	3 96	0 04	4 83	10 5	3 85		
741	206 0741	11	12 9	14 2	10	15 3	21 3	14 1	-	-
		0 98	2 91	4 17	0 05	5 09	11	4 06		
742	206 0742	11 4	13 4	14 8	10 4	15 9	22 1	14 6	-	-
		1 02	3 02	4 33	0 05	5 29	11 5	4 22		
743	206 0743	11 9	14 0	15 3	10 8	16 5	23	15 2	-	-
		1 06	3 14	4 50	0 05	5 5	11 9	4 39		
744	206 0744	12 3	14 5	15 5	11 2	17 2	23 9	15 8	-	-
		1 1	3 26	4 67	0 05	5 71	12 4	5 55		
745	206 0745	12 7	15 0	16 5	11 6	17 8	24 7	16 3	17 3	14 2
		1 14	3 38	4 84	0 05	5 91	12 8	4 71	0 01	0 01
746	206 0746	13 2	15 5	17 0	12	18 4	25 6	16 9	-	-
		1 18	3 49	5 01	0 05	6 12	13 3	4 87		
747	206 0747	13 6	16 0	17 6	12 5	19	26 4	17 5	-	-
		1 22	3 61	5 18	0 06	6 32	13 7	5 04		
748	206 0748	14	16 4	18 0	12 8	19 5	27 1	17 9	-	-
		1 26	3 70	5 30	0 06	6 48	14	5 17		
749	206 0749	14 4	16 9	18 6	13 2	20 1	28	18 5	-	-
		1 3	3 82	5 47	0 06	6 68	14 5	5 33		
750	206 0750	14 9	17 5	19 2	13 6	20 7	28 8	19	-	-
		1 34	3 93	5 64	0 06	6 88	14 9	5 49		
751	206 0751	15 3	18 0	19 8	14	21 3	29 7	19 6	-	-
		1 37	4 05	5 81	0 06	7 1	15 4	5 66		

№ П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ			
				БРУТТО	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С	
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	5	6	7	8	9	10	11
752	206 0752	РВОЕ-18,5, РНОЕ-18,5	ШТ	4 67	01-23	3-281	14 1	-	14 7	15 2	
				4 53					0 48	0 96	
753	206 0753	РВОЕ-19, РНОЕ-19	ШТ	4 8	01-23	3-282	14 3	-	14 9	15 4	
				4 66					0 49	0 99	
754	206 0754	РВОЕ-19,5, РНОЕ-19,5	ШТ	4 93	01-23	3-283	14 6	-	15 2	15 7	
				4 78					0 5	1 01	
755	206 0755	РВОЕ-20, РНОЕ-20	ШТ	5 06	01-23	3-284	14 8	-	15 4	16	
				4 91					0 52	1 04	
756	206 0756	РВОЕ-20,5, РНОЕ-20,5	ШТ	5 19	01-23	3-285	15 1	-	15 8	16 3	
				5 03					0 53	1 07	
757	206 0757	РВОЕ-21, РНОЕ-21	ШТ	5 32	01-23	3-286	15 3	-	16	16 5	
				5 16					0 54	1 09	
758	206 0758	РВОЕ-21,5, РНОЕ-21,5	ШТ	5 45	01-23	3-287	15 6	-	16 3	16 8	
				5 29					0 56	1 12	
759	206 0759	РВОЕ-22, РНОЕ-22	ШТ	5 58	01-23	3-288	15 9	-	16 6	17 2	
				5 41					0 57	1 15	
760	206 0760	РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5	ШТ	5 71	01-23	3-289	16 1	-	16 8	17 4	
				5 54					0 58	1 17	
761	206 0761	РВОЕ-23, РНОЕ-23	ШТ	5 84	01-23	3-290	16 4	-	17 1	17 7	
				5 66					0 6	1 2	
762	206 0762	РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5	ШТ	5 97	01-23	3-291	16 6	-	17 3	18	
				5 79					0 61	1 23	
763	206 0763	РВОЕ-24, РНОЕ-24	ШТ	6 1	01-23	3-292	17	-	17 8	18 4	
				5 91					0 62	1 25	
764	206 0764	РВОЕ-24,5, РНОЕ-24,5	ШТ	6 23	01-23	3-293	17 4	-	18 2	18 8	
				6 04					0 64	1 28	
765	206 0765	РВОЕ-25, РНОЕ-25	ШТ	6 36	01-23	3-294	17 8	-	18 6	19 3	
				6 16					0 65	1 31	
766	206 0766	РВОЕ-25,5, РНОЕ-25,5	ШТ	6 49	01-23	3-295	18 1	-	18 9	19 4	
				6 29					0 66	1 33	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
752	206 0752	15 6	18 4	20 2	14 3	21 8	30 3	20	-	-
		1 41	4 14	5 94	0 06	7 25	15 7	5.78		
753	206 0753	15 9	18 6	20 5	14 5	22 1	30 8	20.3	-	-
		1 45	4 2	6 02	0 07	7 35	15 9	5 86		
754	206 0754	16 2	19	20 9	14 8	22 6	31 4	20.7	-	-
		1 49	4 29	6 15	0 07	7 51	16 3	5 98		
755	206 0755	16 5	19 3	21 2	15	22 9	31.8	21	22 3	18 3
		1 53	4 35	6 24	0 07	7 61	16 5	6 08	0 02	0 01
756	206 0756	16 8	19 7	21 6	15 3	23 3	32 5	21.5	-	-
		1 57	4 44	6 36	0 07	7 76	16 8	6 2		
757	206 0757	17	20	21 9	15 5	23 7	32 9	21 7	-	-
		1 61	4 5	6 45	0 07	7 87	17.1	6 28		
758	206 0758	17 4	20 4	22 3	15 8	24 1	33 6	22 2	-	-
		1 65	4 59	6 58	0 08	8 03	17 4	6 4		
759	206 0759	17 7	20 7	22 8	16.1	24 6	34 2	22 6	-	-
		1 69	4 68	6 7	0 08	8 18	17 7	6.52		
760	206 0760	18	21 0	23 1	16 3	24 9	34 6	22 9	-	-
		1 73	4 74	6 79	0 08	8 28	18	6 6		
761	206 0761	18 3	21 4	23 5	16 6	25 4	35 3	23.3	-	-
		1 77	4 83	6 92	0 08	8 43	18 3	6 73		
762	206 0762	18 5	21 7	23 8	16 8	25 7	35 7	23 6	-	-
		1 81	4 9	7 01	0 08	8 54	18 5	6 82		
763	206 0763	19	22 2	24 4	17 2	26 3	36 6	24 2	-	-
		1 85	5 01	7 17	0 08	8 75	19	6 98		
764	206 0764	19 4	22 7	24 9	17 6	26 9	37.4	24 7	-	-
		1 89	5 13	7 34	0 09	8 95	19 4	7 14		
765	206 0765	19 9	23 2	25 5	18	27 5	38 3	25 3	-	-
		1 93	5 25	7 51	0 09	9 16	19 9	7 31		
766	206 0766	20 2	23 6	25 6	18 3	28	39	25.7	-	-
		1 97	5 34	7 64	0 09	9 31	20 2	7 43		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
767	206 0767	РВОЕ-26, РНОЕ-26	ШТ	6 62	01-23	3-296	18 4	-	19 2	19 9
				6 42					0 68	1 36
768	206 0768	РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5	ШТ	6 75	01-23	3-297	18 8	-	19 6	20 3
				6 54					0 69	1 39
769	206 0769	РВОЕ-27, РНОЕ-27	ШТ	6 88	01-23	3-298	19 1	-	20	20 7
				6 67					0 7	1 41
770	206 0770	РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5	ШТ	7 01	01-23	3-299	19 5	-	20 4	21 1
				6 8					0 72	1 44
771	206 0771	РВОЕ-28, РНОЕ-28	ШТ	7 14	01-23	3-300	19 9	-	20 8	21 5
				6 92					0 73	1 47
772	206 0772	РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5	ШТ	7 27	01-23	3-301	20 2	-	21 1	21 9
				7 04					0 74	1 49
773	206 0773	РВОЕ-29, РНОЕ-29	ШТ	7 4	01-23	3-302	20 6	-	21 5	22 3
				7 17					0 76	1 52
774	206 0774	РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5	ШТ	7 53	01-23	3-303	21	-	21 9	22 7
				7 3					0 77	1 55
775	206 0775	РВОЕ-30, РНОЕ-30	ШТ	7 66	01-23	3-304	21 3	-	22 2	23
				7 42					0,78	1 57
776	206 0776	РВОЕ-30-01	ШТ	7 9	01-23	3-305	24 1	-	25 1	25 9
				7 59					0 81	1 62
		ВЕРХНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАМУГИ И С ОТВЕСТИЯМИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ФРАМУЖНОГО ПРИБОРА								
777	206 0777	РВОЕ-15Ф	ШТ	3 75	01-23	3-306	12 9	-	13 4	13 8
				3 63					0 38	0 77
778	206 0778	РВОЕ-20Ф	ШТ	4 85	01-23	3-307	15 9	-	16 5	17
				4 65					0 5	1
779	206 0779	РВОЕ-30ФЛ	ШТ	7 8	01-23	3-308	25	-	26	26 8
				7 42					0 8	1 6

РИГЕЛИ ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕК-
ЛОПАКЕТ) НАРУЖНОГО РЯДА
СРЕДНИЕ

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
767	206 0767	20,6	24	26 4	18 6	28.4	39.6	26 2	-	-
768	206 0768	21	5 43 24 5	7 76 26 9	0 09 18 9	9.46 29.1	20 5 40 5	7.55 26 7	-	-
769	206 0769	2 04 21 3	5 54 24 9	7 93 27 4	0 09 19 3	9 67 29.6	21 41.1	7.71 27 2	-	-
770	206 0770	2 08 21 8	5 63 25 4	8 06 27 9	0 09 19 7	9 83 30.2	21 3 42	7.85 27 7	-	-
771	206 0771	2 12 22 2	5 75 26	8 23 28 5	0 1 20 2	10 30.8	21 8 42.8	8 01 28.3	-	-
772	206 0772	2 16 22 6	5 87 26 4	8 4 28 9	0 1 20 5	10 2 31 2	22 2 43.5	8 17 28 7	-	-
773	206 0773	2 2 23	5 96 26 9	8 52 29 5	0 1 20.9	10.4 31 9	22.5 44 4	8 29 29 3	-	-
774	206 0774	2 24 23 5	6 07 27 4	8 69 30 1	0 1 21.3	10.6 32.5	23 45.2	8 45 29 8	-	-
775	206 0775	2 28 23 8	6 19 27 8	8 86 30 5	0 1 21 6	10 8 33	23 4 46 8	8 62 30 3	32 1	26.3
776	206 0776	2 32 26 7	6 28 31 4	8 99 34 5	0 11 24 4	11 37.3	23.8 51 8	8 74 34 2	0 03 36.3	0 02 29 8
		2 39	6 08	10 1	0 11	12 4	26.9	9 88	0 03	0 02
777	206 0777	14 1	16 8	18 5	13	-	-	18.3	19.4	15 9
778	206 0778	1 14 17 5	3 77 20 7	5 41 22 8	0.05 16 1	-	-	5 28 22.6	0 01 24	0 01 19 6
779	206 0779	1 47 27 6	4 65 32 6	6 68 35 8	0 07 25 3	-	-	6 51 35.5	0 02 37.7	0 01 30 9
		2 36	7 32	10 5	0 11			10 2	0.03	0 02

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ		ПУНКТАМ, РУБ			
				АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
780	206 0780	РСПИ-04	ШТ	1 02	01-23	3-309	4 5	-	4 64	4 75
				0 97					0 1	0 21
781	206 0781	РСПИ-04 5	ШТ	1 17	01-23	3-310	4 9	-	5 06	5 18
				1 11					0 12	0 24
782	206 0782	РСПИ-05	ШТ	1 31	01-23	3-311	5 4	-	5 58	5 71
				1 25					0 13	0 27
783	206 0783	РСПИ-05 5	ШТ	1 46	01-23	3-312	5 8	-	5 99	6 15
				1 38					0 15	0 3
784	206 0784	РСПИ-06	ШТ	1 61	01-23	3-313	6 2	-	6 41	6 58
				1 52					0 16	0 33
785	206 0785	РСПИ-06,5	ШТ	1 75	01-23	3-314	6 6	-	6 83	7 01
				1 66					0 18	0 36
786	206 0786	РСПИ-07	ШТ	1 9	01-23	3-315	7 1	-	7 35	7 55
				1 8					0 19	0 39
787	206 0787	РСПИ-07,5	ШТ	2 04	01-23	3-316	7 5	-	7 77	7 98
				1 94					0 21	0 42
788	206 0788	РСПИ-08	ШТ	2 19	01-23	3-317	8	-	8.29	8 51
				2 07					0 22	0 45
789	206 0789	РСПИ-08,5	ШТ	2 34	01-23	3-318	8 4	-	8.7	8.95
				2 21					0 24	0.48
790	206 0790	РСПИ-09	ШТ	2 48	01-23	3-319	8 9	-	9 22	9 48
				2.35					0 25	0 51
791	206 0791	РСПИ-09,5	ШТ	2 63	01-23	3-320	9 4	-	9 74	10
				2 49					0 27	0.54
792	206 0792	РСПИ-10	ШТ	2 78	01-23	3-321	9 9	-	10 3	10 5
				2 63					0 28	0 57
793	206 0793	РСПИ-10,5	ШТ	2 92	01-23	3-322	10 3	-	10 7	11
				2.77					0 3	0.6
794	206 0794	РСПИ-11	ШТ	3 06	01-23	3-323	10 7	-	11.1	11.4
				2 9					0 31	0.63

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
780	206 0780	4 85	5 85	6 43	4 54	-	-	6 38	-	-
		0 31	1 3	1 88	0 01			1 83		
781	206 0781	5 29	6 37	7	4 96	-	-	6 95	-	-
		0 35	1 42	2 05	0 02			2		
782	206 0782	5 84	7 02	7 71	5 46	-	-	7 66	-	-
		0 4	1 57	2 26	0 2			2 2		
783	206 0783	6 29	7 54	8 29	5 86	-	-	8 23	-	-
		0 44	1 68	2 42	0 02			2 37		
784	206 0784	6 74	8 06	8 86	6 27	-	-	8 8	-	-
		0 49	1 8	2 59	0 02			2 53		
785	206 0785	7 18	8 59	9 43	6 67	-	-	9 37	-	-
		0 53	1 92	2 76	0 02			2 7		
786	206 0786	7 74	9 24	10 2	7 18	-	-	10 1	-	-
		0 58	2 07	2 97	0 03			2 9		
787	206 0787	8 18	9 76	10 7	7 59	-	-	10 6	-	-
		0 62	2 18	3 14	0 03			3 06		
788	206 0788	8 72	10 4	11 4	8 09	-	-	11 3	-	-
		0 66	2 33	3 35	0 03			3 26		
789	206 0789	9 18	10 9	12	8 49	-	-	11 9	-	-
		0 71	2 45	3 52	0 03			3 44		
790	206 0790	9 72	11 6	12 7	9	-	-	12 6	-	-
		0 75	2 59	3 73	0 03			3 64		
791	206 0791	10 3	12 2	13 4	9 51	-	-	13 3	-	-
		0 8	2 74	3 94	0 04			3 84		
792	206 0792	10 8	12 9	14 2	10	-	-	14	-	-
		0 84	2 89	4 15	0 04			4 05		
793	206 0793	11 3	13 4	14 7	10 4	-	-	14 6	-	-
		0 88	3 01	4 32	0 04			4 21		
794	206 0794	11 7	13 9	15 3	10 8	-	-	15 2	-	-
		0 93	3 12	4 49	0 04			4 37		

N П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ.		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
				5	6	7	8	9	10	11
795	206 0795	РСПИ-11,5	ШТ	3 21	01-23	3-324	11 1	-	11.5	11 8
				3 04					0 33	0.66
796	206 0796	РСПИ-12	ШТ	3 36	01-23	3-325	11 6	-	12	12 4
				3 18					0 34	0 69
797	206 0797	РСПИ-12,5	ШТ	3 51	01-23	3-326	12 1	-	12 6	12 9
				3 32					0 36	0 72
798	206 0798	РСПИ-13	ШТ	3 65	01-23	3-327	12 6	-	13 1	13 5
				3 46					0 37	0 75
799	206 0799	РСПИ-13,5	ШТ	3 8	01-23	3-328	13	-	13 5	13 9
				3 6					0 39	0 78
800	206 0800	РСПИ-14	ШТ	3 95	01-23	3-329	13 5	-	14	14 4
				3 73					0 4	0 81
801	206 0801	РСПИ-14,5	ШТ	4 09	01-23	3-330	14 1	-	14 6	15 1
				3 87					0 42	0 84
802	206 0802	РСПИ-15	ШТ	4 24	01-23	3-331	14 6	-	15 2	15 6
				4 01					0 43	0 87
803	206 0803	РСПИ-15,5	ШТ	4 38	01-23	3-332	14 8	-	15 4	15 8
				4 15					0 45	0 9
804	206 0804	РСПИ-16	ШТ	4 53	01-23	3-333	15 1	-	15 7	16 2
				4 29					0 46	0 93
805	206 0805	РСПИ-16,5	ШТ	4 68	01-23	3-334	15 5	-	16 1	16 6
				4 42					0 48	0 96
806	206 0806	РСПИ-17	ШТ	4 83	01-23	3-335	16	-	16 6	17 1
				4 57					0 48	0 99
807	206 0807	РСПИ-17,5	ШТ	4 97	01-23	3-336	16 5	-	17 1	17 7
				4 7					0 51	1 02

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20

795 206 0795	12 3	14 5	15 9	11 2	-	-	15 8	-	-
	0 97	3 24	4 66	0 04			4.54		
796 206 0796	12 7	15.1	16 6	11 7	-	-	16 5	-	-
	1.02	3.39	4 87	0 05			4.75		
797 206 0797	13.3	15 8	17 3	12 2	-	-	17 2	-	-
	1 06	3 58	5 08	0 05			4.95		
798 206 0798	13.8	16 4	18	12 7	-	-	17.9	-	-
	1.11	3 68	5.29	0 05			5 15		
799 206 0799	14 3	16 9	18 6	13 1	-	-	18.4	-	-
	1 15	3 8	5 45	0 05			5 32		
800 206 0800	14 8	17 6	19 3	13 7	-	-	19 2	-	-
	1.2	3 94	5 66	0.05			5 52		
801 206 0801	15 5	18 4	20 2	14 3	-	-	20	-	-
	1 24	4 12	5 91	0 06			5 76		
802 206 0802	16	19	20 9	14 8	-	-	20 7	-	-
	1 28	4 26	6 12	0.06			5 98		
803 206 0803	16.3	19.3	21.2	15	-	-	21	-	-
	1 33	4 33	6 21	0 06			6.06		
804 206 0804	16 6	19 7	21 6	15 3	-	-	21 4	-	-
	1 37	4 42	6 34	0 06			6 18		
805 206 0805	17 1	20.2	22.2	15 7	-	-	22	-	-
	1.42	4 53	6 51	0 06			6 34		
806 206 0806	17 6	20 8	22 9	16 2	-	-	22,7	-	-
	1 46	4.68	6 72	0 07			6,55		
807 206 0807	18 1	21 5	23 6	16 7	-	-	23,4	-	-
	1 51	4 83	6 93	0 07			6,75		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ		ПУНКТАМ, РУБ			
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
808	206 0808	РСПИ-18	ШТ	5 12	01-23	3-337	16	-	16 6	17 2
				4.84					0 52	1 05
809	206 0809	РСПИ-18,5	ШТ	5 26	01-23	3-338	17 4	-	18 1	18 6
				4 98					0 54	1 08
810	206 0810	РСПИ-19	ШТ	5 41	01-23	3-339	17 9	-	18 6	19 2
				5 12					0 55	1 11
811	206 0811	РСПИ-19,5	ШТ	5 55	01-23	3-340	18 3	-	19	19 6
				5.25					0 57	1 14
812	206 0812	РСПИ-20	ШТ	5 7	01-23	3-341	18 6	-	19 3	19 9
				5 39					0 58	1 17
813	206 0813	РСПИ-20,5	ШТ	5 85	01-23	3-342	18 8	-	19 5	20.2
				5 53					0.6	1.2
814	206 0814	РСПИ-21	ШТ	5 99	01-23	3-343	19 1	-	19 9	20 5
				5 67					0 61	1 23
815	206 0815	РСПИ-21,5	ШТ	6 14	01-23	3-344	19 3	-	20 1	20 7
				5.81					0.63	1 26
816	206 0816	РСПИ-22	ШТ	6 28	01-23	3-345	19.6	-	20.4	21
				5.94					0 64	1 29
817	206 0817	РСПИ-22,5	ШТ	6 43	01-23	3-346	20	-	20 8	21 5
				6 08					0 66	1 32
818	206 0818	РСПИ-23	ШТ	6 58	01-23	3-347	20.5	-	21 3	22
				6 22					0 67	1 35
819	206 0819	РСПИ-23,5	ШТ	6 72	01-23	3-348	20 9	-	21 8	22 4
				6 36					0 68	1.38
820	206 0820	РСПИ-24	ШТ	6 87	01-23	3-349	21 4	-	22 3	23
				6 5					0 7	1 41
821	206 0821	РСПИ-24,5	ШТ	7.02	01-23	3-350	21 8	-	22 7	23 4
				6.64					0.72	1 44
822	206 0822	РСПИ-25	ШТ	7.16	01-23	3-351	22 3	-	23.2	23 9
				6.77					0 73	1 47

N П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
808	206 0808	17 7	20.8	22 9	16 2	-	-	22 7	-	-
		1.55	4 69	6 73	0 07			6.56		
809	206 0809	19.1	22.7	24 9	17 6	-	-	24.7	-	-
		1.59	5.09	7 31	0 07			7.12		
810	206 0810	19 7	23 3	25 6	18.1	-	-	25 4	-	-
		1 64	5 24	7 52	0 07			7 33		
811	206 0811	20.1	23 8	26 2	18 5	-	-	26	-	-
		1.68	5.35	7.69	0.08			7.49		
812	206 0812	20.5	24.2	26.6	18.8	-	-	26 4	-	-
		1.73	5.44	7.81	0.08			7.61		
813	206 0813	20.7	24.5	26.3	19	-	-	26.7	-	-
		1 77	5.51	7.9	0.08			7.69		
814	206 0814	21.1	24 9	27.3	19.3	-	-	27.1	-	-
		1.81	5.6	8.03	0.08			7.83		
815	206 0815	21.3	25.2	27.6	19.5	-	-	27.4	-	-
		1.86	5.66	8.12	0.08			7.91		
816	206 0816	21.7	25.5	28	19.8	-	-	27 8	-	-
		1.9	5.75	8.14	0.09			8.03		
817	206 0817	22.1	26.1	28.6	20.2	-	-	28.4	-	-
		1.95	5.87	8.41	0.09			8.19		
818	206 0818	22.7	26.7	29.3	20.7	-	-	29.1	-	-
		1.99	6.01	8.62	0.09			8.4		
819	206 0819	23.1	27.2	30	21.1	-	-	29.7	-	-
		2.03	6.13	8.72	0.09			8.56		
820	206 0820	23.7	27.5	30.6	21.7	-	-	30.4	-	-
		2.08	6.28	9	0.09			8.77		
821	206 0821	24.1	28.4	31.2	22.1	-	-	31	-	-
		2.13	6.4	9.17	0.1			8.93		
822	206 0822	24.7	29.1	31.9	22.6	-	-	31.7	-	-
		2.17	6.54	9.38	0.1			9.14		

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.			
				БРУТТО	И ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С	
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	5	6	7	8	9	10	11
823	206 0823	РСПИ-25,5	ШТ	7 31	01-23	3-352	22 7	-	23.6	24.4	
				6.91					0.75	1 5	
824	206 0824	РСПИ-26	ШТ.	7 45	01-23	3-353	23.1	-	24	24 8	
				7.05					0.76	1 53	
825	206 0825	РСПИ-26,5	ШТ.	7.6	01-23	3-354	23 6	-	24 6	25.3	
				7 19					0.78	1.56	
826	206 0826	РСПИ-27	ШТ	7.75	01-23	3-355	24	-	25	25 8	
				7 33					0.79	1:59	
827	206 0827	РСПИ-27,5	ШТ.	7 89	01-23	3-356	24 5	-	25 5	26 3	
				7 46					0 81	1 62	
828	206 0828	РСПИ-28	ШТ	8.03	01-23	3-357	24 9	-	25 9	26 7	
				7.59					0 82	1 65	
829	206 0829	РСПИ-28,5	ШТ.	8.18	01-23	3-358	25 4	-	26 4	27 3	
				7.74					0.84	1.68	
830	206 0830	РСПИ-29	ШТ.	8 33	01-23	3-359	25 8	-	26 8	27 7	
				7 88					0.85	1.71	
831	206 0831	РСПИ-29,5	ШТ	8 48	01-23	3-360	26 3	-	27 7	28 3	
				8 02					0.87	1.74	
832	206 0832	РСПИ-30	ШТ	8.62	01-23	3-361	26 7	-	27 8	28.7	
				8.16					0 88	1.77	
833	206 0833	РСПИ-30-01	ШТ	9 25	01-23	3-362	29.5	-	30 7	31 4	
				8.7					0 95	1.9	
		СРЕДНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАНУГ									
834	206 0834	РСПИ-15Φ	ШТ.	4.45	01-23	3-363	17 8	-	18 4	18 9	
				4 16					0.46	0.91	
835	206 0835	РСПИ-20Φ	ШТ	5.95	01-23	3-364	22.3	-	23.1	23 7	
				5.65					0.61	1 22	
836	206 0836	РСПИ-30ΦЛ	ШТ	9.1	01-23	3-365	31.7	-	32.9	33 8	
				8 48					0.93	1.87	

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
823	206 0823	25.1	29.6	32.5	23	-	-	32.2	-	-
		2.21	6.66	9.55	0.1			9.3		
824	206 0824	25.6	30.1	33.1	23.4	-	-	32.8	-	-
		2.26	6.78	9.72	0.1			9.46		
825	206 0825	26.1	30.7	33.8	23.9	-	-	33.5	-	-
		2.3	6.92	9.99	0.1			9.67		
826	206 0826	26.6	31.3	34.4	24.3	-	-	34.1	-	-
		2.35	7.04	10.1	0.11			9.84		
827	206 0827	27.1	31.9	35.1	24.8	-	-	34.8	-	-
		2.39	7.19	10.3	0.11			10		
828	206 0828	27.5	32.5	35.6	25.2	-	-	35.4	-	-
		2.43	7.31	10.5	0.11			10.2		
829	206 0829	28.1	33.1	36.4	27.5	-	-	36.1	-	-
		2.47	7.45	10.7	0.11			10.4		
830	206 0830	28.5	33.6	36.9	26.1	-	-	36.6	-	-
		2.52	7.57	10.8	0.11			10.6		
831	206 0831	29.1	34.3	37.6	26.6	-	-	37.4	-	-
		2.57	7.72	11.1	0.12			10.8		
832	206 0832	29.5	34.8	38.2	27	-	-	37.9	-	-
		2.61	7.83	11.2	0.12			10.9		
833	206 0833	32.5	38.4	42.2	29.9	-	-	41.9	-	-
		2.8	8.6	12.4	0.13			12.1		
834	206 0834	19.3	23.1	25.4	18	-	-	25.3	-	-
		1.35	5.17	7.44	0.06			7.27		
835	206 0835	24.3	29	31.9	22.5	-	-	31.6	-	-
		1.8	6.49	9.34	0.08			9.12		
836	206 0836	34.7	41.3	45.3	32.1	-	-	45	-	-
		2.76	9.25	13.3	0.13			13		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
837	206 0837	РСПТ-15Ф	ШТ	4 45	01-23	3-366	12 9	-	13 5	13 9
				4 16					0 46	0 91
		ВЕРХНИЕ И НИЖНИЕ								
838	206 0838	РВПИ-04, РНПИ-04	ШТ	1 07	01-23	3-367	4 1	-	4 24	4 35
				1 05					0 11	0 22
839	206 0839	РВПИ-04 5, РНПИ-04 5	ШТ	1 23	01-23	3-368	4 5	-	4 66	4 79
				1 2					0 13	0 25
840	206 0840	РВПИ-05, РНПИ-05	ШТ	1 38	01-23	3-369	4 9	-	5 08	5 22
				1 34					0 14	0 28
841	06 0841	РВПИ-0 5, РНПИ-05 5	ШТ	1 53	01-23	3-370	5 3	-	5 52	5 65
				1 49					0 16	0 31
842	206 0842	РВПИ-06, РНПИ-06	ШТ	1 68	01-23	3-371	5 7	-	5 92	6 1
				1 64					0 17	0 35
843	206 0843	РВПИ-06 5, РНПИ-06 5	ШТ	1 83	01-23	3-372	6 1	-	6 33	6 53
				1 78					0 19	0 38
844	206 0844	РВПИ-07, РНПИ-07	ШТ	1 98	01-23	3-373	6 4	-	6 65	6 86
				1 93					0 2	0 41
845	206 0845	РВПИ-07 5, РНПИ-07 5	ШТ	2 13	01-23	3-374	6 8	-	7 07	7 29
				2 08					0 22	0 44
846	206 0846	РВПИ-08, РНПИ-08	ШТ	2 28	01-23	3-375	7 2	-	7 49	7 73
				2 23					0 23	0 47
847	206 0847	РВПИ-08 5, РНПИ-08 5	ШТ	2 44	01-23	3-376	7 6	-	7 91	8 16
				2 37					0 25	0 5
848	206 0848	РВПИ-09, РНПИ-09	ШТ	2 59	01-23	3-377	8	-	8 33	8 59
				2 52					0 27	0 53
849	206 0849	РВПИ-09 5, РНПИ-09 5	ШТ	2 74	01-23	3-378	8 4	-	8 75	9 03
				2 67					0 28	0 56
850	206 0850	РВПИ-10, РНПИ-10	ШТ	2 89	01-23	3-379	8 8	-	9 16	9 46
				2 82					0 3	0 59

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
837	206 0837	14 4 1 35	16 8 3 8	18 5 5 44	13 1 0 06	-	-	18 3 5 29	-	-
838	206 0838	4 45	5 33	5 86	4 15	-	-	5 89	-	-
839	206 0839	0 32 4 91	1 19 5 86	1 72 6 43	0 02 4 55	-	-	1 67 6 38	-	-
840	206 0840	0 37 5 36	1 31 6 38	1 88 7 01	0 02 4 96	-	-	1 84 6 96	-	-
841	206 0841	0 42 5 8	1 43 6 9	2 05 7 58	0 02 5 36	-	-	2 01 7 53	-	-
842	206 0842	0 46 6 26	1 55 7 42	2 22 8 15	0 02 5 76	-	-	2 17 8 09	-	-
843	206 0843	0 51 6 7	1 67 7 94	2 39 8 73	0 02 6 18	-	-	2 33 8 66	-	-
844	206 0844	0 55 7 05	1 78 8 34	2 56 9 16	0 03 6 48	-	-	2 5 9 09	-	-
845	206 0845	0 6 7 5	1 87 8 86	2 69 9 73	0 03 6 88	-	-	2 62 9 65	-	-
846	206 0846	0 64 7 95	1 99 9 38	2 86 10 3	0 03 7 28	-	-	2 78 10 2	-	-
847	206 0847	0 69 8 4	2 11 9 9	3 03 10 9	0 03 7 69	-	-	2 95 10 8	-	-
848	206 0848	0 74 8 85	2 23 10 4	3 2 11 5	0 03 8 1	-	-	3 12 11 4	-	-
849	206 0849	0 78 9 3	2 35 11	3 37 12	0 04 8 5	-	-	3 28 11 9	-	-
850	206 0850	0 83 9 75	2 47 11 5	3 53 12 6	0 04 8 91	-	-	3 44 12 5	-	-
		0 88	2 58	3 7	0 04			3 61		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
851	206 0851	РВПИ-10 5, РНПИ-10 5	ШТ	3 04 2 96	01-23	3-380	9 2	-	9 58	9 89
852	206 0852	РВПИ-11, РНПИ-11	ШТ	3 19 3 11	01-23	3-381	9 5	-	9 9	0.62 10.2
853	206 0853	РВПИ-11 5, РНПИ-11 5	ШТ	3 34 3 11	01-23	3-382	9 9	-	10 3	10 7 0.66
854	206 0854	РВПИ-12, РНПИ-12	ШТ	3 26 3 49	01-23	3-383	10 3	-	10 7	0 69 11 1
855	206 0855	РВПИ-12 5, РНПИ-12.5	ШТ	3 40 3 65	01-23	3-384	10 7	-	11 2	0 72 11.5
856	206 0856	РВЯИ-13, РНПИ-13	ШТ	3.55 3 8	01-23	3-385	11 1	-	11.6	0 75 12
857	206 0857	РВПИ-13 5, РНПИ-13 5	ШТ	3 7 3 95	01-23	3-386	11 5	-	12	0 78 12 4
858	206 0858	РВПИ-14, РНПИ-14	ШТ	3 85 4 1	01-23	3-387	11 9	-	12 4	0 81 12.8
859	206 0859	РВПИ-14 5, РНПИ-14 5	ШТ	3 99 4 25	01-23	3-388	12.3	-	12 8	0 84 13 3
860	206 0860	РВПИ-15, РНПИ-15	ШТ	4 14 4 4	01-23	3-389	12 6	-	13 2	0 87 13 6
861	206 0861	РВПИ-15 5, РНПИ-15 5	ШТ	4 29 4 55	01-23	3-390	13	-	13 6	0 9 14
862	206 0862	РВПИ-16, РНПИ-16	ШТ	4 44 4 71	01-23	3-391	13 4	-	14	0 93 14 5
863	206 0863	РВПИ-16 5, РНПИ-16 5	ШТ	4 58 4 86	01-23	3-392	13 8	-	14 4	0 97 14.9
864	206 0864	РВПИ-17, РНПИ-17	ШТ	4 73 5.01	01-23	3-393	14 2	-	14 8	1 15 3
865	206 0865	РВПИ-17 5, РНПИ-17 5	ШТ	4 88 5 16	01-23	3-394	14 6	-	15 2	1 03 15 8
				5 03					0 53	1 06

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
851	206 0851	10 2	12	13 2	9 31	-	-	13 1	-	-
		0.92	2.7	3.87	0.04			3 77		
852	206 0852	10.6	12.4	13.6	9.61	-	-	13 5	-	-
		0.97	2 79	4	0 04			3 9		
853	206 0853	11	12.9	14.2	10	-	-	14.1	-	-
		1.01	2 91	4 17	0 05			4 06		
854	206 0854	11.4	13.4	14 8	10 4	-	-	14 6	-	-
		1 06	3 03	4.34	0.05			4.22		
855	206 0855	11.9	14	15 3	10 8	-	-	15 2	-	-
		1.11	3.15	4.51	0.05			4 39		
856	206 0856	12 3	14 5	15.9	11 2	-	-	15 8	-	-
		1 15	3.27	4.68	0 05			4 55		
857	206 0857	12.8	15	16 5	11.6	-	-	16.3	-	-
		1 2	3 38	4 85	0 05			4 71		
858	206 0858	13 2	15 5	17	12 1	-	-	16 9	-	-
		1.24	3 5	5 02	0 06			4.89		
859	206 0859	13 7	16	17 6	12 5	-	-	17 5	-	-
		1.29	3 62	5 18	0 06			5 05		
860	206 0860	14	16.4	18	12 8	-	-	17 9	-	-
		1.33	3.71	5 31	0 06			5 17		
861	206 0861	14 5	17	18 6	13 2	-	-	18 5	-	-
		1 38	3.83	5 48	0.06			5 33		
862	206 0862	14 9	17 5	19 2	13 6	-	-	19	-	-
		1.43	3 95	5 65	0 07			5 5		
863	206 0863	15 4	18	19.8	14	-	-	19.6	-	-
		1 47	4 07	5 82	0 07			5 66		
864	206 0864	15.8	18 5	20 3	14 4	-	-	20 2	-	-
		1.52	4 18	5 99	0 07			5 83		
865	206 0865	16.3	19	20 9	14.8	-	-	20 8	-	-
		1.56	4.3	6.16	0 07			6		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
866	206 0866	РВПИ-18, РНПИ-18	ШТ	5 31	01-23	3-395	15	-	15 7	16 2
867	206 0867	РВПИ-18 5, РНПИ-18 5	ШТ	5 17 5 46	01-23	3-396	15 3	-	0 54 16	1 09 16 5
868	206 0868	РВПИ-19, РНПИ-19	ШТ	5 32 5 61	01-23	3-397	15 7	-	0 56 16 4	1 12 17
869	206 0869	РВПИ-19 5, РНПИ-19 5	ШТ	5 47 5 77	01-23	3-398	16 1	-	0 57 16 8	1 15 17 4
870	206 0870	РВПИ-20, РНПИ-20	ШТ	5 62 5 92	01-23	3-399	16 5	-	0 59 17 2	1 18 17 9
871	206 0871	РВПИ-20 5, РНПИ-20 5	ШТ	5 76 6 07	01-23	3-400	16 9	-	0 61 17 6	1 22 18 3
872	206 0872	РВПИ-21, РНПИ-21	ШТ	5 91 6 22	01-23	3-401	17 3	-	0 62 18 1	1 25 18 7
873	206 0873	РВПИ-21 5, РНПИ-21 5	ШТ	6 06 6 37	01-23	3-402	17 7	-	0 64 18 5	1 28 19 2
874	206 0874	РВПИ-22, РНПИ-22	ШТ	6 21 6 52	01-23	3-403	18 1	-	0 65 18 9	1 31 19 6
875	206 0875	РВПИ-22 5, РНПИ-22 5	ШТ	6 35 6 67	01-23	3-404	18 4	-	0 67 19 2	1 34 19 9
876	206 0876	РВПИ-23, РНПИ-23	ШТ	6 5 6 83	01-23	3-405	18 8	-	0 68 19 7	1 37 20 4
877	206 0877	РВПИ-23 5, РНПИ-23 5	ШТ	6 65 6 98	01-23	3-406	19 2	-	0 7 20 1	1 4 20 8
878	206 0878	РВПИ-24, РНПИ-24	ШТ	6 79 7 13	01-23	3-407	19 6	-	0 71 20 5	1 43 21 2
879	206 0879	РВПИ-24 5, РНПИ-24 5	ШТ	6 94 7 28	01-23	3-408	20	-	0 91 20 9	1 46 21 7
880	206 0880	РВПИ-25, РНПИ-25	ШТ	7 09 7 43	01-23	3-409	20 4	-	0 75 21 3	1 49 22 1
				7 24					0 76	1 53

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
866	206 0866	16 7	19 6	21 5	15 2	-	-	21 3	-	-
		1 61	4 42	6 33	0 07			6 16		
867	206 0867	17 1	20	21 9	15 5	-	-	21 7	-	-
		1 65	4 57	6 45	0 08			6 28		
868	206 0868	17 5	20 5	22 5	15 9	-	-	22 3	-	-
		1 7	4 63	6 62	0 08			6 44		
869	206 0869	18	21	23 1	16 3	-	-	22 9	-	-
		1 75	4 75	6 79	0 08			6 61		
870	206 0870	18 4	21 5	23 6	16 7	-	-	23 4	-	-
		1 79	4 87	6 96	0 08			6 78		
871	206 0871	18 9	22 1	24 2	17 1	-	-	24	-	-
		1 84	4 98	7 13	0 08			6 94		
872	206 0872	19 3	22 6	24 8	17 5	-	-	24 6	-	-
		1 88	5 1	7 3	0 09			7 1		
873	206 0873	19 8	23 1	25 4	17 9	-	-	25 2	-	-
		1 93	5 22	7 47	0 09			7 26		
874	206 0874	20 2	23 6	25 9	18 3	-	-	25 8	-	-
		1 97	5 34	7 64	0 09			7 49		
875	206 0875	20 6	24	26 4	18 6	-	-	26 2	-	-
		2 02	5 43	7 77	0 09			7 55		
876	206 0876	21	24 5	26 9	19	-	-	26 8	-	-
		2 07	5 55	7 94	0 09			7 78		
877	206 0877	21 5	25 1	27 5	19 4	-	-	27 3	-	-
		2 11	5 67	8 1	0 1			7 89		
878	206 0878	21 9	25 6	28 1	19 8	-	-	27 9	-	-
		2 16	5 78	8 27	0 1			8 05		
879	206 0879	22 4	26 1	28 7	20 3	-	-	28 4	-	-
		2 2	5 9	8 36	0 1			8 2		
880	206 0880	22 8	26 6	29 2	20 7	-	-	29	-	-
		2 24	6 02	8 61	0 1			8 38		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ, КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
881	206 0881	РВПИ-25 5, РНПИ-25 5	ШТ	7 56	01-23	3-410	20 8	-	21 7	22 5
				7 38					0 78	1 56
882	206 0882	РВПИ-26, РНПИ-26	ШТ	7 73	01-23	3-411	21 2	-	22 1	23
				7 53					0 79	1 59
883	206 0883	РВПИ-26 5, РНПИ-26 5	ШТ	7 88	01-23	3-412	21 5	-	22 5	23 3
				7 68					0 81	1 62
884	206 0884	РВПИ-27, РНПИ-27	ШТ	8 03	01-23	3-413	21 9	-	22 9	23 7
				7 82					0 82	1 65
885	206 0885	РВПИ-27 5, РНПИ-27 5	ШТ	8 19	01-23	3-414	22 3	-	23 3	24 2
				7 95					0 84	1 68
886	206 0886	РВПИ-28, РНПИ-28	ШТ	8 33	01-23	3-415	22 7	-	23 7	24 6
				8 12					0 85	1 71
887	206 0887	РВПИ-28 5, РНПИ-28 5	ШТ	8 49	01-23	3-416	23 1	-	24 2	25
				8 27					0 87	1 74
888	206 0888	РВПИ-29, РНПИ-29	ШТ	8 64	01-23	3-417	23 5	-	24 6	25 5
				8 42					0 88	1 77
889	206 0889	РВПИ-29 5, РНПИ-29 5	ШТ	8 79	01-23	3-418	23 9	-	25	25 9
				8 56					0 9	1 8
890	206 0890	РВПИ-30, РНПИ-30	ШТ	8 94	01-23	3-419	24 2	-	25 3	26 2
				8 71					0 92	1 84
891	206 0891	РВПИ-30-01	ШТ	9 25	01-23	3-420	26 8	-	27 4	28 9
				8 94					0 95	1 9
		ВЕРХНИЕ С ПРИТВОРОМ ДЛЯ ФРАМУГ								
892	206 0892	РВПИ-15Ф	ШТ	4 4	01-23	3-421	17 8	-	18 4	18 8
				4 29					0 45	0 9
893	206 0893	РВПИ-20Ф	ШТ	5 92	01-23	3-422	22 3	-	23 1	23 7
				5 76					0 61	1 22
894	206 0894	РВПИ-30ФЛ	ШТ	9 15	01-23	3-423	28 6	-	29 8	30 7
				8 78					0 94	1 88

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
881	206 0881	23 3	27 1	29 8	21 1	-	-	29 6	-	-
		2 3	6 14	8 7	0 1			8 53		
882	206 0882	23 7	27 7	30 4	21 5	-	-	30 1	-	-
		2 34	6 26	8 95	0 11			8 71		
883	206 0883	24 1	28 1	30 8	21 8	-	-	30 6	-	-
		2 39	6 35	8 99	0 11			8 83		
884	206 0884	24 5	28 6	31 4	22 2	-	-	30 9	-	-
		2 43	6 47	9 25	0 11			9		
885	206 0885	25	29 1	33	22 6	-	-	31 5	-	-
		2 48	6 58	9 42	0 11			9 16		
886	206 0886	25 4	29 6	32 5	23	-	-	32 3	-	-
		2 52	6 7	9 59	0 11			9 32		
887	206 0887	25 9	30 1	33 1	23 4	-	-	32 8	-	-
		2 57	6 82	9 75	0 12			9 48		
888	206 0888	26 3	30 7	33 7	23 8	-	-	33 4	-	-
		2 62	6 94	9 92	0 12			9 66		
889	206 0889	26 8	31 2	34 3	24 2	-	-	34	-	-
		2 66	7 06	10 1	0 12			9 82		
890	206 0890	27 1	31 6	34 7	24 5	-	-	34 4	-	-
		2 71	7 15	10 2	0 12			9 94		
891	206 0891	29 8	35	38 4	27 1	-	-	38 1	-	-
		2 8	7 89	11 3	0 13			11		
892	206 0892	19 3	23 1	25 4	18	-	-	25 3	-	-
		1 33	5 17	7 44	0 06			7 27		
893	206 0893	24 3	29	31 9	22 5	-	-	31 6	-	-
		1 79	6 45	9 33	0 08			9 12		
894	206 0894	31 6	37 3	40 9	28 9	-	-	40 6	-	-
		2 77	8 39	12	0 13			11 7		

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
895	206 0895	РВПИ-30ФЛК	ШТ	9 2	01-23	3-424	29 8	-	31	31 9
				8 82					0 94	1 89
		<i>ФРАМУГИ</i>								
		ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ НАРУЖНОГО РЯДА								
896	206 0896	ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К	ШТ	7 65	01-23	3-425	35.7	43	43	36 8
				7 1				6 98	2.7	0 78
897	206 0897	ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К	ШТ	9 35	01-23	3-426	40 1	48 6	48 6	41 4
				8 72				8 12	3 3	0.96
		ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО РЯДА								
898	206 0898	ФОЕ 06-15К	ШТ.	7 65	01-23	3-427	36 8	44 2	44 2	37 9
				7 1				7 11	2.7	0 78
899	206 0899	ФОЕ 06-20К	ШТ.	9 35	01-23	3-428	41 3	49 9	49 9	42 6
				8 72				8 26	3 3	0 96
		ПОД ДВОЙНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ (СТЕКЛОПАКЕТ) НАРУЖНОГО РЯДА								
900	206 0900	ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	ШТ.	7 15	01-23	3-429	35	42	42	36
				6 6				6 71	2 52	0 73
901	206 0901	ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	ШТ	8 65	01-23	3-430	39	47 1	47 1	40 2
				8 02				7 73	3 05	0 89
		<i>РАМЫ ПОД ОДИНАРНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ ВНУТРЕННЕГО РЯДА</i>								
		РАМЫ ВИТРИНН СО СТВОРКОЙ.								
902	206 0902	ВАОЕ 24-06С	ШТ	30 4	01-23	3-431	152	182	182	156
				27 13				28 9	10 7	3 11
903	206 0903	ВАОЕ 27-06С	ШТ	33 35	01-23	3-423	165	198	198	170
				29 94				31 6	11 8	3 42
904	206 0904	ВАОЕ 30-06С	ШТ	36.25	01-23	3-433	175	210	210	180
				32 7				33 8	12 9	5 71
905	206 0905	ВАОЕ 33-06С	ШТ	39.4	01-23	3-434	188	226	226	193
				35 7				36.4	13 9	4 04

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
895	206 0895	32 8 2 79	38 8 8 73	42 6 12 5	30 2 0 13	-	-	42 3 12.2		
896	206 0896	37 5 1 57	46 4 10 3	51 14.9	51.6 14 8	36 1 0 1	-	50.6 14 5	53.7 0 03	44 0.02
897	206 0897	42 3 1.92	52.1 11 6	57.3 16.7	58 16.6	40 5 0 13	-	56.9 16.4	60.4 0.03	49.4 0.03
898	206 0898	38 7 1 57	47 8 10 6	52.5 15 3	53 2 15 2	37.2 0 1	-	52.2 15	55.4 0 03	45.4 0 02
899	206 0899	43.5 1 92	53 7 12	59 17 2	59 7 17 1	41.7 0.13	-	58 6 16 8	62.2 0.03	50 9 0.03
900	206 0900	36 7 1.47	45 4 10 1	50 14 6	50 6 14 5	35 4 0 1	-	49.6 14.3	-	-
901	206 0901	41 1 1 78	50.7 11 3	55.7 16 3	56 4 16 2	39.4 0 12	-	55.3 15 9	-	-
902	206 0902	159 6 24	197 43 8	217 63.3	220 62 9	154 0 42	-	215 61 9	229 0 11	187 0 09
903	206 0903	173 6 85	214 47 6	235 68 7	238 68.3	167 0 46	-	234 67 2	248 0 12	202 0 1
904	206 0904	184 7 44	227 50 5	250 72 9	253 72.5	177 0 5	-	248 71.3	263 0 13	216 0 11
905	206 0905	198 8 09	244 54.3	268 78 3	272 77 9	190 0 54	-	267 76 6	283 0 14	232 0.12

N п п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				БРУТТО	АЛЮМ	№ ПРЕЙС-	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ	21С	22С
1	2	3	4	КГ	КУРАНТА	7	8	9	10	11
906	206 0906	РАМЫ ВИТРАЖЕЙ СО СТВОРКОЙ РАОД 27-06С	ШТ	33 95	01-23	3-435	165	198	198	170
				30 5				31 6	12	3 48
907	206 0907	РАОД 30-06С	ШТ	37	01-23	3-436	182	218	218	187
				33 4				34 8	13 1	3 79
908	206 0908	РАОГ 33-06С	ШТ	39 5	01-23	3-437	192	231	231	198
				35 75				36 9	13 9	4 05
909	206 0909	РАОГ 36-06С	ШТ	42 35	01-23	3-438	201	242	242	206
				38 5				39	14 9	4 34
<i>КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ВИТРИН И ВИТРАЖЕЙ</i>										
<i>НАЩЕЛЬНИКИ РЯДОВЫЕ ДЛЯ НАРУЖНОГО И</i>										
<i>ВНУТРЕННЕГО РЯДА</i>										
910	206 0910	НЛ-24	ШТ	1 1	01-23	3-439	3 5	-	3 64	3 76
				1					0 11	0 23
911	206 0911	НЛ-27	ШТ	1 23	01-23	3-440	3 9	-	4 06	4 18
				1 12					0 13	0 25
912	206 0912	НЛ-30	ШТ	1 37	01-23	3-441	4 3	-	4 47	4 61
				1 25					0 14	0 28
913	206 0913	НЛ-33	ШТ	1 5	01-23	3-442	4 6	-	4 79	4 95
				1 37					0 15	0 31
914	206 0914	НЛ-36	ШТ	1 64	01-23	3-443	5	-	5 21	5 38
				1 5					0 17	0 34
915	206 0915	НЛ-40	ШТ	1 81	01-23	3-444	5 5	-	5 73	5 91
				1 65					0 19	0 37
916	206 0916	НЛ-45	ШТ	2 05	01-23	3-445	6 2	-	6 46	6 67
				1 87					0 21	0 42
<i>НАЩЕЛЬНИКИ УГЛОВЫЕ С ДВУМЯ СТЫКОВЫМИ</i>										
<i>ЭЛЕМЕНТАМИ (Э-01) НАРУЖНОГО РЯДА</i>										
917	206 0917	НУИ-24	ШТ	5 26	01-23	3-446	13 9	-	14 6	15 1
				5 2					0 54	1 08
918	206 0918	НУИ-27	ШТ	5 91	01-23	3-447	15 9	-	16 6	18 2
				5 85					0 61	1 21

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
906	206 0906	173	214	235	238	167	-	234	248	202
		6.97	47.6	68.7	68.3	0.47		67.2	0.14	0.12
907	206 0907	191	236	260	263	184	-	258	274	224
		7.6	52.5	75.8	75.4	0.51		74.1	0.13	0.11
908	206 0908	202	249	274	277	194	-	272	289	237
		8.11	55.4	80	79.5	0.54		78.2	0.14	0.12
909	206 0909	211	261	287	290	203	-	285	302	248
		8.69	58	83.7	83.3	0.58		81.9	0.14	0.1
910	206 0910	3.86	4.56	5.01	3.55	5.4	7.53	4.97	5.27	4.31
		0.33	1.03	1.47	0.02	1.79	3.9	1.43	0.01	0.01
911	206 0911	4.3	5.08	5.58	3.95	6.03	8.39	5.54	5.88	4.82
		0.37	1.14	1.64	0.02	2.01	4.35	1.59	0.01	0.01
912	206 0912	4.75	5.6	6.15	4.35	6.64	9.24	6.11	6.49	5.31
		0.41	1.26	1.81	0.02	2.21	4.79	1.77	0.01	0.01
913	206 0913	5.09	6	6.59	4.66	7.12	9.9	6.54	6.93	5.67
		0.45	1.35	1.94	0.02	2.37	5.13	1.89	0.01	0.01
914	206 0914	5.54	6.52	7.16	5.06	7.73	10.8	7.1	7.54	6.17
		0.5	1.47	2.1	0.02	2.57	5.58	2.05	0.01	0.01
915	206 0915	6.1	7.17	7.87	5.57	8.5	11.8	7.81	8.29	6.78
		0.55	1.62	2.31	0.03	2.82	6.13	2.25	0.01	0.01
916	206 0916	6.87	8.08	8.88	6.28	9.58	13.3	8.8	9.35	7.69
		0.62	1.82	2.61	0.03	3.19	6.91	2.54	0.01	0.01
917	206 0917	15.6	18.2	19.9	14.1	-	-	19.8	21	17.2
		1.59	4.11	5.88	0.07			5.71	0.02	0.02
918	206 0918	18.8	20.7	22.8	17.1	-	-	22.6	24	19.7
		1.79	4.7	6.72	0.08			6.54	0.02	0.02

N П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				АЛЮМ, КГ	N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
919	206 0919	НУИ-30	ШТ	6.57	01-23	3-448	17.4	-	18.2	18.9
				6.5					0.67	1.35
920	206 0920	НУИ-33	ШТ	7.22	01-23	3-449	19.7	-	20.6	21.3
				7.15					0.74	1.48
921	206 0921	НУИ-36	ШТ	7.88	01-23	3-450	21.2	-	22.2	23
				7.8					0.82	1.62
		НАЩЕЛЬНИКИ УГЛОВЫЕ БЕЗ СТЫКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ВНУТРЕННЕГО РЯДА:								
922	206 0922	НУЕ-24	ШТ	5.1	01-23	3-451	13	-	13.6	14.2
				5.05					0.52	1.05
923	206 0923	НУЕ-27	ШТ	5.75	01-23	3-452	15.1	-	15.8	16.4
				5.7					0.59	1.18
924	206 0924	НУЕ-30	ШТ	6.41	01-23	3-453	16.5	-	17.3	18
				6.35					0.66	1.32
925	206 0925	НУЕ-33	ШТ.	7.06	01-23	3-454	19	-	19.9	20.6
				7					0.72	1.45
926	206 0926	НУЕ-36	ШТ.	7.72	01-23	3-455	20.4	-	21.4	22.2
				7.65					0.79	1.59
927	206 0927	НУТ-33	ШТ.	7.16	01-23	3-456	19.7	-	20.6	21.3
				7.1					0.73	1.47
		НАЩЕЛЬНИКИ УГЛОВЫЕ С ОДНИМ СТЫКОВЫМ ЭЛЕМЕНТОМ (3-01) ВНУТРЕННЕГО РЯДА								
928	206 0928	НУБ-27	ШТ	5.91	01-23	3-457	15.7	-	16.4	17
				5.85					0.61	1.21
929	206 0929	НУЦ-33	ШТ	7.22	01-23	3-458	19.6	-	20.5	21.2
				7.15					0.74	1.48
930	206 0930	НУЦ-36	ШТ.	7.88	01-23	3-459	21.2	-	22.1	23
				7.8					0.81	1.62
		СЛИВЫ. СЛ-30								
931	206 0931		ШТ.	1.68	01-23	3-460	4.9	-	5.11	5.29
				1.56					0.17	0.35

№ п.п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
919	206 0919	19.5	22.7	24.9	17.6	-	-	24.7	26.2	21.5
		1.99	5.14	7.35	0.09			7.15	0.02	0.02
920	206 0920	22	25.7	28.2	19.9	-	-	28	29.7	24.3
		2.19	5.82	8.32	0.1			8.09	0.03	0.02
921	206 0921	23.8	27.7	30.4	21.5	-	-	30.1	32	26.2
		2.39	6.26	8.96	0.11			8.71	0.03	0.02
922	206 0922	14.6	17	18.6	13.2	-	-	18.5	19.6	16.1
		1.54	3.85	5.5	0.07			5.35	0.02	0.02
923	206 0923	17	19.7	21.7	15.3	-	-	21.5	22.8	18.7
		1.74	4.47	6.38	0.08			6.2	0.02	0.02
924	206 0924	18.6	21.6	23.7	16.7	-	-	23.5	24.9	20.4
		1.94	4.89	6.98	0.09			6.78	0.03	0.02
925	206 0925	21.3	24.8	27.2	19.2	-	-	27	28.6	23.5
		2.14	5.61	8.03	0.1			7.81	0.03	0.02
926	206 0926	22.9	26.6	29.2	20.7	-	-	29	30.8	25.2
		2.34	6.03	8.62	0.11			8.38	0.03	0.02
927	206 0927	22	25.7	28.2	19.9	-	-	28	29.7	24.3
		2.17	5.81	8.32	0.1			8.09	0.03	0.02
928	206 0928	17.6	20.5	22.5	15.9	-	-	22.3	23.7	19.4
		1.79	4.64	6.63	0.08			6.46	0.02	0.02
929	206 0929	22	25.6	28.1	19.8	-	-	27.9	29.6	24.2
		2.19	5.79	8.28	0.1			8.05	0.03	0.02
930	206 0930	23.8	27.7	30.4	21.5	-	-	30.1	32	26.2
		2.39	6.26	8.96	0.11			8.71	0.03	0.02
931	206 0931	5.45	6.4	7	4.96	7.58	10.6	6.96	7.38	6.04
		0.51	1.44	2.06	0.02	2.52	5.47	2.01	0.01	0.01

N п.п	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
932	206 0932	СЛ-40	ШТ.	2.24	01-23	3-461	7 2	-	7 49	7.72
				2.08					0.23	0.46
933	206 0933	СЛ-45	ШТ.	2.53	01-23	3-462	8.1	-	8 42	8.69
				2.35					0.26	0.52
		ШТАПИКИ ДЛЯ ОДИНАРНОГО ОСТЕКЛЕНИЯ:								
934	206 0934	ШО-06	ШТ.	0.15	01-23	3-463	0.18	-	0.2	0.21
				0.13					0.2	0.03
935	206 0935	ШО-12	ШТ.	0.31	01-23	3-464	0.37	-	0.4	0.43
				0.27					0.03	0.06
936	206 0936	ШО-17	ШТ.	0.45	01-23	3-465	0.53	-	0.58	0.63
				0.38					0.05	0.09
937	206 0937	ШО-20	ШТ.	0.53	01-23	3-466	0.6	-	0.66	0.72
				0.45					0.05	0.11
938	206 0938	ШО-23	ШТ.	0.61	01-23	3-467	0.6	-	0.67	0.74
				0.52					0.05	0.13
939	206 0939	ШО-26	ШТ.	0.69	01-23	3-468	0.9	-	0.98	1.05
				0.59					0.07	0.14
940	206 0940	ШО-29	ШТ	0.77	01-23	3-469	0.9	-	0.99	1.07
				0.66					0.08	0.16
		ШТАПИКИ ДЛЯ ДВОЙНОГО ОСТЕКЛЕНИЯ:								
941	206 0941	ШП-06	ШТ	0.13	01-23	3-470	0.18	-	0.19	0.21
				0.11					0.01	0.03
942	206 0942	ШП-12	ШТ.	0.31	01-23	3-471	0.37	-	0.4	0.43
				0.27					0.03	0.06
943	206 0943	ШП-17	ШТ.	0.38	01-23	3-472	0.53	-	0.57	0.62
				0.32					0.04	0.08
944	206 0944	ШП-20	ШТ	0.45	01-23	3-473	0.6	-	0.65	0.7
				0.37					0.05	0.09
945	206 0945	ШП-23	ШТ	0.52	01-23	3-474	0.6	-	0.66	0.72
				0.43					0.05	0.11

№ п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	26С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
932	206 0932	7 94	9 4	10 3	7 28	11 1	15 5	10 2	10 8	8 89
		0 68	2 11	3 03	0 03	3 7	8 02	2 94	0 01	0 01
933	206 0933	8 94	10 6	11 6	8 2	12 5	17 4	11 5	12 2	9 99
		0 77	2 37	3 4	0 04	4 16	9 03	3 31	0 01	0 01
934	206 0934	0 23	0 24	0 26	0 19	0 28	0 4	0 26	0 27	0 22
		0 05	0 06	0 08	0 01	0.09	0 2	0 07	0 01	0.01
935	206 0935	0 46	0 49	0 54	0 38	0 58	0 8	0 53	0 55	0 45
		0 09	0 12	0 16	0 01	0 19	0 41	0 15	0 01	0 01
936	206 0936	0.68	0 7	0 77	0 54	0 84	1 16	0 75	0 81	0 66
		0.14	0 17	0 23	0 01	0 28	0 6	0 22	0 01	0 01
937	206 0937	0 77	0 8	0 87	0 62	0.96	1 32	0 86	0 91	0 75
		0 16	0 19	0 27	0 01	0 32	0 68	0 26	0 01	0 01
938	206 0938	0 79	0 8	0 87	0 62	0 96	1 32	0 86	0 91	0 75
		0 18	0.19	0 27	0.01	0 32	0.68	0 26	0 01	0 01
939	206 0939	1.12	1 19	1 3	0 92	1 41	1 95	1.29	1 36	1 12
		0 21	0 28	0 39	0 01	0 47	1 01	0 38	0 01	0 01
940	206 0940	1 14	1 19	1 32	0 92	1 41	1 95	1 29	1 36	1 12
		0 23	0.28	0 4	0.01	0 47	0 01	0 38	0 01	0 01
941	206 0941	0 22	0.24	0.26	0.19	0 28	0 4	0 26	-	-
		0 04	0.06	0 08	0 01	0 09	0.2	0 07	-	-
942	206 0942	0 46	0 49	0 54	0 38	0 58	0 8	0 53	-	-
		0 02	0 12	0 16	0 01	0 19	0 41	0 15	-	-
943	206 0943	0 65	0 7	0.77	0 54	0 84	1 16	0 75	-	-
		0.12	0 16	0 23	0.01	0.28	0 6	0 22	-	-
944	206 0944	0 75	0 79	0 87	0 62	0 96	1 32	0 85	-	-
		0 14	0.19	0.26	0 01	0 32	0 68	0 25	-	-
945	206 0945	0 77	0 8	0 87	0 62	0 96	1 32	0 86	-	-
		0.16	0 19	0 26	0 01	0 32	0.68	0.26	-	-

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
946	206 0946	ШП-26	ШТ	0 59	01-23	3-475	0 9	-	0 97	1 03
				0 49					0 06	0 12
947	206 0947	ШП-29	ШТ	0 66	01-23	3-476	0 9	-	0 97	1 05
				0 54					0 07	0 14
		ЭЛЕМЕНТ СТЫКОВОЙ								
948	206 0948	Э-01	ШТ	0 18	01-23	3-477	0 4	-	0 42	0 44
				0 16					0 02	0 04
949	206 0949	Э-02	ШТ	0 13	01-23	3-478	0 3	-	0 32	0 33
				0 12					0 01	0 03
950	206 0950	ВКЛАДЫШ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ Ц-02	ШТ	0 07	01-23	3-479	0 8	-	0 81	0 82
				0 05					0 01	0 01
951	206 0951	ПРУЖИНА П-01	ШТ	0 07	01-23	3-480	0 2	-	0 21	0 21
				0 02					0 01	0 01
		МОНТАЖНЫЕ ДЕТАЛИ								
952	206 0952	М-01	ШТ	1 65	01-23	3 481	1 8	-	1 98	2 16
				-					0 17	0 34
953	206 0953	М-02	ШТ	0 38	01-23	3-482	0 3	-	0 34	0 38
				-					0 04	0 08
		ТАМБУРЫ								
		ТАМБУРНЫЕ РАМЫ (БЛОКИ) С ОДНОЙ								
		РАСПАШНОЙ ОДНОПОЛЬНОЙ ДВЕРЬЮ								
		С ПОРОГОМ								
954	206 0954	ТА0 27-10П	ШТ	49 6	01-23	3-483	189	-	196	201
				45 3					5 08	10 2
955	206 0955	ТА030-10П	ШТ	53 5	01-23	3-484	201	-	208	214
				48 5					5 48	11
956	206 0956	ТА0 33-10П	ШТ	55 4	01-23	3-485	210	-	217	223
				51					5 67	11 4
957	206 0957	ТА0 36-10П	ШТ	57 3	01-23	3-486	214	-	222	227
				52 9					5 87	11 8

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
946	206 0946	1 09	1.19	1 3	0 92	1 41	1.95	1 29	-	-
		0 18	0 28	0 39	0 01	0 47	1 01	0.38		
947	206 0947	1 11	1.19	1.3	0 92	1 41	1.95	1 29	-	-
		0 2	0 28	0 39	0.01	0 47	1.01	0 38		
948	206 0948	0.45	0 52	0 57	0.41	0 62	0.86	0 57	0 6	0 49
		0 05	0.12	0.17	0 01	0 2	0 44	0.16	0.01	0.01
949	206 0949	0 34	0.39	0 43	0.31	0 47	0 65	0 43	0.45	0.39
		0.04	0 09	0 13	0 01	0 15	0 33	0 12	0 01	0.01
950	206 0950	0 83	1 04	1 14	0 82	1 23	1 71	1 13	1 2	0.99
		0 02	0.23	0 33	0 01	0 41	0 89	0 32	0.01	0 01
951	206 0951	0 22	0 26	0 29	0.21	0 31	0 43	0 28	0.3	0.24
		0 02	0 06	0 08	0 01	0 1	0 22	0 08	0 01	0 01
952	206 0952	2 32	2 39	2 62	1 83	2 83	3 93	2.58	2.73	2 24
		0 5	0 57	0 8	0 02	0 94	2 03	0 76	0 01	0 01
953	206 0953	0 42	0 4	0 44	0 31	0 47	0 65	0 43	0 45	0 37
		0 12	0 1	0 14	0 01	0 15	0 34	0 12	0 01	0 01
954	206 0954	206	246	270	191	-	-	268	285	233
		15	55	79.1	0 68			77 2	0 17	0 15
955	206 0955	219	261	287	203	-	-	285	303	247
		16 2	58 5	84 1	0.73			82 1	0 2	0 16
956	206 0956	228	273	300	212	-	-	298	316	258
		16.8	61.1	87 9	0.76			85.8	0 2	0 16
957	206 0957	233	278	306	216	-	-	304	322	264
		17.4	62.3	89.6	0 79			87.4	0 2	0.17

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ		ПУНКТАМ, РУБ			
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
				5	6	7	8	9	10	11
958	206 0958	БЕЗ ПОРОГА ТАО 27-10В	ШТ	49 2	01-23	3-487	187	-	193	199
				44 9					5 04	10 1
959	206 0959	ТАО 30-10В	ШТ	53 1	01-23	3-488	200	-	207	212
				48 7					5 44	10 9
960	206 0960	ТАО 33-10В	ШТ	55	01-23	3-489	209	-	216	222
				50 6					5 63	11 3
961	206 0961	ТАО 36-10В	ШТ	56 9	01-23	3-490	213	-	220	226
				52 5					5 83	11 7
		СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ С ПОРОГОМ								
962	206 0962	ТАО 27-10ПИ	ШТ	52	01-23	3-491	199	-	206	211
				47 5					5 33	10 7
963	206 0963	ТАО 30-10ПИ	ШТ	55 9	01-23	3-492	212	-	219	225
				51 3					5 73	11 5
964	206 0964	ТАО 33-10ПИ	ШТ	57 8	01-23	3-493	221	-	229	235
				53 1					5 92	11 9
965	206 0965	ТАО 36-10ПИ	ШТ	59 7	01-23	3-494	225	-	233	239
				55					6 11	12 3
		СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ БЕЗ ПОРОГА								
966	206 0966	ТАО 27-10ВИ	ШТ	51 6	01-23	3-495	197	-	204	209
				47 1					5 28	10 6
967	206 0967	ТАО 30-10ВИ	ШТ	55 5	01-23	3-496	210	-	217	223
				50 85					5 68	11 4
968	206 0968	ТАО 33-10ВИ	ШТ	57 4	01-23	3-497	219	-	227	233
				52 7					5 88	11 8
969	206 0969	ТАО 36-10ВИ	ШТ	59 3	01-23	3-498	223	-	231	237
				54 6					6 07	12 2

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
958	206 0958	203	243	267	189	-	-	265	282	231
		14 9	54 4	78 3	0 68			76 4	0 17	0 15
959	206 0959	218	260	286	202	-	-	284	301	247
		16 1	58 2	83 7	0 73			81 7	0 2	0 16
960	206 0960	227	272	299	211	-	-	297	315	258
		16 7	60 8	87 5	0 76			85 4	0 2	0 16
961	206 0961	232	277	304	215	-	-	302	321	263
		17 2	62	89 2	0 78			87	0 2	0 17
962	206 0962	216	259	284	201	-	-	282	300	246
		15 8	57 9	83 3	0 71			81 3	0 19	0 16
963	206 0963	231	276	303	214	-	-	301	319	262
		16 9	61 7	88 7	0 77			86 6	0 2	0 17
964	206 0964	240	287	316	223	-	-	314	333	273
		17 5	64 3	92 5	0 79			90 3	0 21	0 17
965	206 0965	245	293	322	228	-	-	319	339	278
		18 1	65 5	94 2	0 82			91 9	0 22	0 18
966	206 0966	214	256	282	199	-	-	280	-	-
		15 6	57 3	82 4	0 71			85 8		
967	206 0967	229	273	300	212	-	-	298	-	-
		16 8	61 1	87 9	0 76			85 8		
968	206 0968	238	285	313	221	-	-	311	-	-
		17 4	63 7	91 6	0 79			89 5		
969	206 0969	243	290	319	225	-	-	316	-	-
		18	64 9	93 4	0 81			91 1		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		С ПОЛОТНОМ ПОД ЧАСТИЧНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ С ПОРОГОМ								
970	206 0970	ТАО 27-10ЧП	ШТ	56 47	01-23	3-499	213	-	220	226
				50 9					5.78	11 6
971	206 0971	ТАО 30-10ЧП	ШТ	60.35	01-23	3-500	226	-	234	240
				55.7					6 18	12 4
972	206 0972	ТАО 33-10ЧП	ШТ	62 25	01-23	3-501	235	-	243	250
				57 6					6 38	12 8
973	206 0973	ТАО 36-10ЧП	ШТ	64 15	01-23	3-502	239	-	247	254
				59 5					6 57	13 2
		С ПОЛОТНОМ ПОД ЧАСТИЧНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ ПОРОГА								
974	206 0974	ТАО 27-10ЧВ	ШТ	56 05	01-23	3-503	212	-	219	225
				45 5					5 74	11 5
975	206 0975	ТАО 30-10ЧВ	ШТ	59 95	01-23	3-504	224	-	232	238
				56 3					6 14	12 3
976	206 0976	ТАО 33-10ЧВ	ШТ	61 85	01-23	3-505	233	-	241	248
				58 2					6 33	12 7
977	206 0977	ТАО 36-10ЧВ	ШТ	63 75	01-23	3-506	237	-	245	252
				60 1					6 53	13 1
		ТАМБУРНЫЕ РАМЫ (БЛОКИ) С ДВУМЯ РАС- ПАШНЫМИ ОДНОПОЛЬНЫМИ ДВЕРЯМИ С ПОРОГОМ								
978	206 0978	ТАД 27-20П	ШТ	86 95	01-23	3-507	335	-	346	-
				79 9					8 91	
979	206 0979	ТАД 30-20П	ШТ	94 1	01-23	3-508	357	-	369	379
				87					9 64	19 3
980	206 0980	ТАД 33-20П	ШТ	96	01-23	3-509	366	-	379	389
				88 7					9.83	19 7
981	206 0981	ТАД 36-20П	ШТ	97 9	01-23	3-510	370	-	383	393
				90 6					10	20 1

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
970	206 0970	232	277	304	215	-	-	302	-	-
		17.1	62	89.2	0.78			87		
971	206 0971	246	294	323	229	-	-	321	-	-
		18.3	65.8	94.6	0.83			92.3		
972	206 0972	256	306	336	238	-	-	333	-	-
		18.9	68.4	98.4	0.85			96		
973	206 0973	260	311	342	242	-	-	339	-	-
		19.4	69.6	100	0.88			97.7		
974	206 0974	231	276	303	214	-	-	301	319	262
		17	61.7	88.7	0.77			86.6	0.2	0.17
975	206 0975	244	291	320	227	-	-	318	337	276
		18.2	65.2	93.8	0.82			91.5	0.22	0.18
976	206 0976	254	303	333	236	-	-	331	351	287
		18.7	67.8	97.5	0.85			95.2	0.22	0.18
977	206 0977	258	308	339	240	-	-	336	357	292
		19.3	69	99.2	0.88			96.8	0.23	0.19
978	206 0978	-	436	479	-	-	-	475	-	-
			97.4	140				137		
979	206 0979	388	464	510	361	-	-	507	-	-
		28.5	104	149	1.29			146		
980	206 0980	398	476	523	370	-	-	519	-	-
		29.1	106	153	1.32			149		
981	206 0981	403	481	529	374	-	-	525	-	-
		29.6	108	155	1.34			151		

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ		ПУНКТАМ, РУБ.			
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
				5	6	7	8	9	10	11
БЕЗ ПОРОГА:										
982	206 0982	ТАД 27-20В	ШТ.	86.25	01-23	3-511	332	-	343	-
				79.1					8.83	
983	206 0983	ТАД 30-20В	ШТ.	93.3	01-23	3-512	355	-	367	-
				86					9.56	
984	206 0984	ТАД 33-20В	ШТ	95.2	01-23	3-513	364	-	377	-
				87.9					9.75	
985	206 0985	ТАД 36-20В	ШТ.	97.1	01-23	3-514	368	-	381	-
				89.8					9.94	
СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ С ПОРОГОМ:										
986	206 0986	ТАД 27-20ПИ	ШТ	91.75	01-23	3-515	356	-	368	-
				84.2					9.4	
987	206 0987	ТАД 30-20ПИ	ШТ	98.9	01-23	3-516	379	-	392	-
				91.1					10.1	
988	206 0988	ТАД 33-20ПИ	ШТ	100.8	01-23	3-517	388	-	401	-
				93					10.3	
989	206 0989	ТАД 36-20ПИ	ШТ.	102.7	01-23	3-518	392	-	405	-
				94.9					10.4	
СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ БЕЗ ПОРОГА:										
990	206 0990	ТАД 27-20ВИ	ШТ.	90.95	01-23	3-519	352	-	364	-
				83.4					9.32	
991	206 0991	ТАД 30-20ВИ	ШТ.	98.1	01-23	3-520	375	-	388	-
				90.3					10	
992	206 0992	ТАД 33-20ВИ	ШТ.	100	01-23	3-521	384	-	397	-
				92.2					10.2	
993	206 0993	ТАД 36-20ВИ	ШТ.	101.9	01-23	3-522	388	-	401	-
				94.1					10.4	

N п.п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
982	206 0982	-	432	474	-	-	-	471	-	-
983	206 0983	-	96.5 462	139 507	-	-	-	136 504	-	-
984	206 0984	-	103 473	149 520	-	-	-	145 516	-	-
985	206 0985	-	106 479	152 526	-	-	-	149 522	-	-
			107	154				150		
986	206 0986	-	463	509	-	-	-	505	536	439
987	206 0987	-	103 498	149 542	-	-	-	145 538	0.33 571	0.27 468
988	206 0988	-	110 505	159 554	-	-	-	155 551	0.36 584	0.29 479
989	206 0989	-	113 510	162 560	-	-	-	158 556	0.37 590	0.3 484
			114	164				160	0.37	0.3
990	206 0990	-	458	503	-	-	-	499	-	-
991	206 0991	-	102 488	147 536	-	-	-	144 532	-	-
992	206 0992	-	109 499	157 549	-	-	-	153 545	-	-
993	206 0993	-	112 505	161 555	-	-	-	157 551	-	-
			113	162				158		

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ., КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

С ПОЛОТНАМИ ПОД ЧАСТИЧНОЕ
ОСТЕКЛЕНИЕ С ПОРОГОМ:

994	206 0994	ТАД 27-20ЧП	ШТ	100.65	01-23	3-523	384	-	397	-
				91.1					10.3	
995	206 0995	ТАД 30-20ЧП	ШТ	107.8	01-23	3-524	407	-	421	-
				100					11	
996	206 0996	ТАД 33-20ЧП	ШТ	109.7	01-23	3-525	416	-	430	-
				101.9					11.2	
997	206 0997	ТАД 36-20ЧП	ШТ	111.6	01-23	3-526	420	-	435	-
				103.99					11.4	

С ПОЛОТНАМИ ПОД ЧАСТИЧНОЕ-
ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ ПОРОГА

998	206 0998	ТАД 27-20ЧВ	ШТ.	99.85	01-23	3-527	382	-	395	-
				92.5					10.2	
999	206 0999	ТАД 30-20ЧВ	ШТ.	107	01-23	3-528	403	-	417	-
				100.2					11	
1000	206 1000	ТАД 33-20ЧВ	ШТ.	108.9	01-23	3-529	412	-	426	-
				103.2					11.2	
1001	206 1001	ТАД 36-20ЧВ	ШТ	110.8	01-23	3-530	416	-	431	-
				105.2					11.4	

ТАМБУРНЫЕ РАМЫ (БЛОКИ) С ОДНОЙ РАСПАШНОЙ ДВУПОЛЬНОЙ
ДВЕРЬЮ С НЕРАВНОПОЛЬНЫМИ ПОЛОТНАМИ
С ПОРОГОМ:

1002	206 1002	ТАН 27-15П	ШТ	67.2	01-23	3-555	262	-	271	-
				61.7					6.88	
1003	206 1003	ТАН 30-15П	ШТ.	72.2	01-23	3-556	278	-	288	-
				66.6					7.39	

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
994	206 0994	-	499	549	-	-	-	545	578	474
			112	161				157	0 37	0.3
995	206 0995	-	529	582	-	-	-	578	613	502
			118	170				166	0 39	0.32
996	206 0996	-	541	595	-	-	-	590	626	513
			121	174				170	0 4	0 32
997	206 0997	-	546	600	-	-	-	596	632	518
			122	176				172	0 4	0 33
998	206 0998	-	497	546	-	-	-	542	471	471
			111	160				156	0 3	0.3
999	206 0999	-	524	576	-	-	-	572	607	497
			117	169				165	0 39	0.32
1000	206 1000	-	536	589	-	-	-	585	620	508
			120	172				168	0.39	0 32
1001	206 1001	-	541	595	-	-	-	590	626	513
			121	174				167	0.4	0 33
1002	206 1002	-	341	374	-	-	-	372	-	-
			76.2	110				107	-	-
1003	206 1003	-	362	397	-	-	-	394	-	-
			80 8	116				114	-	-

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
				БРУТТО	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1004	206 1004	ТАН 33-15П	ШТ	74 1	01-23	3-557	287	-	297	-
				68 5					7 59	
1005	206 1005	ТАН 36-15П	ШТ	76	01-23	3-558	292	-	302	-
				70 4					7 78	
		БЕЗ ПОРОГА								
1006	206 1006	ТАН 27-15В	ШТ	66 7	01-23	3-559	259	-	268	-
				61 2					6 83	
1007	206 1007	ТАН 30-15В	ШТ	71 7	01-23	3-560	276	-	285	-
				66 2					7 34	
1008	206 1008	ТАН 33-15В	ШТ	73 6	01-23	3-561	285	-	295	-
				67 9					7 54	
1009	206 1009	ТАН 36-15В	ШТ	75 5	01-23	3-562	290	-	300	-
				69 95					7 73	
		СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ С ПОРОГОМ								
1010	206 1010	ТАН 27-15ПИ	ШТ	70 5	01-23	3-563	276	-	285	-
				65					7 22	
1011	206 1011	ТАН 30-15ПИ	ШТ	75 5	01-23	3-564	292	-	302	-
				69 8					7 73	
1012	206 1012	ТАН 33-15ПИ	ШТ	77 4	01-23	3-565	301	-	311	-
				71 7					7 93	
1013	206 1013	ТАН 36-15ПИ	ШТ	79 3	01-23	3-566	306	-	316	-
				73 6					8 12	
		СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ БЕЗ ПОРОГА								
1014	206 1014	ТАН 27-15ВИ	ШТ	69 95	01-23	3-567	273	-	282	-
				64 4					7 16	
1015	206 1015	ТАН 30-15ВИ	ШТ	74 9	01-23	3-568	290	-	300	-
				69 2					7 67	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1004	206 1004	-	373	410	-	-	-	407	-	-
			83 4	120				117		
1005	206 1005	-	380	417	-	-	-	414	-	-
			84 9	122				119		
1006	206 1006	-	337	370	-	-	-	368	-	-
			75.3	108				106		
1007	206 1007	-	359	394	-	-	-	392	-	-
			80 2	115				113		
1008	206 1008	-	371	407	-	-	-	404	-	-
			82 8	119				116		
1009	206 1009	-	377	414	-	-	-	412	-	-
			84 3	121				118		
1010	206 1010	-	359	394	-	-	-	392	416	340
			80 2	115				113	0 25	0.21
1011	206 1011	-	380	417	-	-	-	414	440	360
			84 9	122				119	0.27	0 23
1012	206 1012	-	391	430	-	-	-	427	453	371
			87.5	126				123	0.28	0.23
1013	206 1013	-	398	437	-	-	-	431	461	377
			89 0	128				125	0.29	0.24
1014	206 1014	-	355	390	-	-	-	387	-	-
			79 3	114				111		
1015	206 1015	-	377	414	-	-	-	412	-	-
			84.3	121				118		

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.			
				БРУТТО	N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С	
1	2	3	4	АЛЮМ. КГ	5	6	7	8	9	10	11
1016	206 1016	ТАН 33-15ВН	ШТ	76 8	01-23	3-569	299	-	309	-	
				71.1					7 87		
1017	206 1017	ТАН 36-15ВН	ШТ	78 7	01-23	3-570	304	-	314	-	
				73					8.06		
		С ПОЛОТНАМИ ПОД ЧАСТИЧНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ С ПОРОГОМ									
1018	206 1018	ТАН 27-154П	ШТ.	77	01-23	3-571	298	-	308	-	
				71 4					7 89		
1019	206 1019	ТАН 30-154П	ШТ	82	01-23	3-572	313	-	324	-	
				76 3					8 4		
1020	206 1020	ТАН 33-154П	ШТ	83 9	01-23	3-573	322	-	333	-	
				78.2					8.59		
1021	206 1021	ТАН 36-154П	ШТ	85 8	01-23	3-574	327	-	338	-	
				80 1					8 79		
		С ПОЛОТНАМИ ПОД ЧАСТИЧНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ ПОРОГА.									
1022	206 1022	ТАН 27-154В	ШТ.	76 5	01-23	3-575	295	-	305	-	
				70.95					7 84		
1023	206 1023	ТАН 30-154В	ШТ	81 45	01-23	3-576	310	-	321	-	
				75.75					8 34		
1024	206 1024	ТАН 33-154В	ШТ	83 35	01-23	3-577	319	-	330	-	
				77 6					8 54		
1025	206 1025	ТАН 36-154В	ШТ	85.25	01-23	3-578	324	-	335	-	
				79.5					8 73		
		СТВОРКИ ТАМБУРНЫЕ (В СБОРЕ) НЕОТКРЫВАЕМЫЕ									
1026	206 1026	ТАН 8 5-05Л	ШТ	5 5	01-23	3-603	24 6	-	25 4	25 9	
				5 09					0 56	1.13	

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1016	206 1016	-	389	427	-	-	-	424	-	-
			86 9	125				122		
1017	206 1017	-	395	434	-	-	-	431	-	-
			86 4	127				124		
1018	206 1018	-	388	426	-	-	-	423	-	-
			86 6	125				122		
1019	206 1019	-	407	447	-	-	-	444	-	-
			91 0	131				128		
1020	206 1020	-	419	460	-	-	-	457	-	-
			93 6	135				132		
1021	206 1021	-	425	467	-	-	-	464	-	-
			95 1	137				134		
1022	206 1022	-	384	422	-	-	-	419	444	364
			85 8	123				120	0 28	0 23
1023	206 1023	-	403	443	-	-	-	439	467	382
			90 2	130				126	0 29	0 24
1024	206 1024	-	415	456	-	-	-	453	480	394
			92 8	133				130	0 3	0 25
1025	206 1025	-	421	463	-	-	-	460	488	400
			94 3	136				132	0 31	0 25
1026	206 1026	26 5	32 0	35 1	24 9	-	-	34 9	37	30 3
		1 67	7 12	10 3	0 08			10 0	0 02	0 02

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ		ПУНКТАМ, РУБ.			
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1027	206 1027	ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н	ШТ	6 5	01-23	3-604	28 3	-	29 2	29 9
				6 05					0 67	1 33
1028	206 1028	ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н	ШТ	7 6	01-23	3-605	31 5	-	32 5	33 3
				7 09					0 78	1 56
1029	206 1029	ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н	ШТ	8 7	01-23	3-606	35 7	-	36 9	37 8
				8 13					0 89	1 79
1030	206 1030	РАСПАШНЫЕ ТАМ 18-05Р	ШТ	16 3	01-23	3-607	88 5	-	90 8	-
				15 14					1 67	
1031	206 1031	РЕШЕТКИ ТАМБУРНЫЕ ТАШ 18-05	ШТ	9 4	01-23	3-608	44 3	-	45 6	-
				9					0 96	
		КОМПЛЕКТ ЛИНЕЙНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ РАМ (БЛОКОВ) ТАМБУРОВ С ТРЕМЯ РАС- ПАШНЫМИ ОДНОПОЛЬНЫМИ ДВЕРЯМИ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ С ПОРОГОМ								
1032	206 1032	ТАТ 27-30ПИ	КОМПЛЕКТ	131 5	01-23	3-609	494	-	511	-
				120 8					13 5	
1033	206 1033	ТАТ 30-30ПИ	КОМПЛЕКТ	141 9	01-23	3-610	527	-	546	-
				130 9					14 5	
1034	206 1034	ТАТ 33-30ПИ	КОМПЛЕКТ	143 8	01-23	3-611	536	-	555	-
				132 9					14 7	
1035	206 1035	ТАТ 36-30ПИ	КОМПЛЕКТ	145 7	01-23	3-612	541	-	560	-
				134 7					14 9	
		СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ БЕЗ ПОРОГА								
1036	206 1036	ТАТ 27-30ВИ	КОМПЛЕКТ	130 3	01-23	3-613	488	-	50 5	-
				119 6					13 4	
1037	206 1037	ТАТ 30-30ВИ	КОМПЛЕКТ	140 7	01-23	3-614	521	-	539	-
				127 7					14 4	
1038	206 1038	ТАТ 33-30ВИ	КОМПЛЕКТ	142 7	01-23	3-615	530	-	549	-
				131 7					14 6	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1027	206 1027	30 5	36 8	40 4	28 6	-	-	40 1	42 6	34 9
		1 97	8 19	11 8	0 09			11 5	0 02	0 02
1028	206 1028	34 1	40 9	45 0	31 8	-	-	44 7	47 4	38 8
		2 3	9 14	13 2	0 1			12 8	0 03	0 02
1029	206 1029	38 6	46 4	51 0	36 1	-	-	50 6	53 7	44
		2 63	10 4	14 9	0 12			14 6	0 03	0 03
1030	206 1030	-	115	126	-	-	-	125	133	109
			25 5	36 8				36 0	0 06	0 05
1031	206 1031	-	57 5	63 2	-	-	-	62 8	66 7	54 6
			12 8	18 5				18 0	0 03	0 03
1032	206 1032	-	643	706	-	-	-	701	-	-
			144	207				202		
1033	206 1033	-	686	753	-	-	-	748	-	-
			153	221				215		
1034	206 1034	-	697	766	-	-	-	762	-	-
			156	224				219		
1035	206 1035	-	704	773	-	-	-	768	-	-
			158	226				221		
1036	206 1036	-	635	697	-	-	-	693	-	-
			142	204				199		
1037	206 1037	-	678	745	-	-	-	739	-	-
			152	218				213		
1038	206 1038	-	689	758	-	-	-	752	-	-
			154	222				217		

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.			
				БРУТТО	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С	
1	2	3	4	АЛЮМ. КГ	5	6	7	8	9	10	11
1039	206 1039	ТАТ 36-3ОВИ	КОМПЛЕКТ	144.5	01-23	3-616	535	-	554	-	
				133.5					14.8		
		СТОЙКИ И РИГЕЛИ ТАМБУРНЫХ РАМ ТАМБУРНЫЕ РАМЫ С ОДНОЙ КАЧАЮЩЕЙСЯ ДВЕРЬЮ									
1040	206 1040	ТАО 27-10К	ШТ	65	01-23	3-617	438	-	448	-	
				47					6.66		
1041	206 1041	ТАО 30-10К	ШТ	69.2	01-23	3-618	453	-	464	-	
				51.1					7.09		
1042	206 1042	ТАО 33-10К	ШТ	71.2	01-23	3-619	462	-	473	-	
				53.1					7.29		
1043	206 1043	ТАО 36-10К	ШТ	73.2	01-23	3-620	466	-	477	-	
				54.9					7.5		
		С ОДНОЙ КАЧАЮЩЕЙСЯ ДВЕРЬЮ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ									
1044	206 1044	ТАО 27-10КИ	ШТ	66.3	01-23	3-621	445	-	455	-	
				47.5					6.79		
1045	206 1045	ТАО 30-10КИ	ШТ	68.1	01-23	3-622	459	-	469	-	
				49.3					6.97		
1046	206 1046	ТАО 33-10КИ	ШТ	70.1	01-23	3-623	468	-	479	-	
				51.3					7.18		
1047	206 1047	ТАО 36-10КИ	ШТ	72.1	01-23	3-624	472	-	483	-	
				53.1					7.38		
		С ДВУМЯ КАЧАЮЩИМИСЯ ДВЕРЬЯМИ									
1048	206 1048	ТАД 27-20К	ШТ	117.8	01-23	3-625	834	-	852	-	
				83.5					12.1		
1049	206 1049	ТАД 30-20К	ШТ	125.7	01-23	3-626	861	-	880	-	
				91.3					12.9		
1050	206 1050	ТАД 33-20К	ШТ	127.7	01-23	3-627	870	-	890	-	
				93.3					13.1		
1051	206 1051	ТАД 36-20К	ШТ	129.7	01-23	3-628	874	-	894	-	
				95.1					13.3		

N п.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1039	206 1039	-	696	765	-	-	-	759	-	-
			156	224				219		
1040	206 1040	-	568	624	-	-	-	620	659	539
1041	206 1041	-	125	181	-	-	-	178	0 23	0 19
			587	646				642	681	558
1042	206 1042	-	130	188	-	-	-	184	0 25	0 21
			599	658				655	695	569
1043	206 1043	-	132	192	-	-	-	188	0 26	0 21
			604	664				660	701	574
1044	206 1044	-	134	193	-	-	-	189	0 27	0 22
			577	634				630	669	548
			127	184				181	0 24	0 2
1045	206 1045	-	595	654	-	-	-	650	690	565
1046	206 1046	-	131	190	-	-	-	186	0 25	0 2
			606	667				663	704	576
1047	206 1047	-	134	194	-	-	-	190	0 25	0 21
			612	673				669	710	581
			135	196				192	0 26	0 21
1048	206 1048	-	1080	1190	-	-	-	1180	1250	1030
1049	206 1049	-	238	345	-	-	-	339	0 43	0 35
			1120	1230				1220	1290	1060
1050	206 1050	-	246	357	-	-	-	350	0 46	0 37
			1130	1240				1230	1310	1070
1051	206 1051	-	249	359	-	-	-	353	0 46	0 38
			1130	1240				1240	1310	1080
			250	361				355	0 47	0 39

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ, КГ	СПРАВочНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		С ДВУМЯ КАЧАЮЩИМИСЯ ДВЕРЯМИ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ								
1052	206 1052	ТАД 27-20КИ	ШТ	120 5	01-23	3-629	848	-	867	-
				84 7					12 3	
1053	206 1053	ТАД 30-20КИ	ШТ	123 5	01-23	3-630	873	-	892	-
				87 8					12 6	
1054	206 1054	ТАД 33-20КИ	ШТ	125 5	01-23	3-631	882	-	902	-
				89 8					12 8	
1055	206 1055	ТАД 36-20К	ШТ	127 5	01-23	3-632	886	-	906	-
				91 6					13 1	
		КОМПЛЕКТ ЛИНЕЙНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ РАМ (БЛОКОВ) ТАМБУРОВ С ТРЕМЯ РАС- ПАШНЫМИ ОДНОПОЛЬНЫМИ ДВЕРЯМИ С ПОРОГОМ								
1056	206 1056	ТАТ 27-30П	ШТ	124 2	01-23	3-633	462	-	478	-
				114 7					12 7	
1057	206 1057	ТАТ 30-30П	ШТ	134 7	01-23	3-634	494	-	512	-
				124 8					13 8	
1058	206 1058	ТАТ 33-30П	ШТ	136 6	01-23	3-635	503	-	521	-
				126 7					14	
1059	206 1059	ТАТ 36-30П	ШТ	138 5	01-23	3-636	508	-	526	-
				128 6					14 2	
		БЕЗ ПОРОГА								
1060	206 1060	ТА1 27-30В	ШТ	123 1	01-23	3-637	455	-	471	484
				113 5					12 6	25 3
1061	206 1061	ТАТ 30-30В	ШТ	133 5	01-23	3-638	491	-	508	522
				123 6					13 7	27 4
1062	206 1062	ТАТ 33-30В	ШТ	135 4	01-23	3-639	500	-	518	532
				125 5					13 9	27 8

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1052	206 1052	-	1100	1210	-	-	-	1200	1280	1040
			242	351				344	0 44	0 36
1053	206 1053	-	1130	1240	-	-	-	1240	1310	1080
			250	362				354	0 45	0 37
1054	206 1054	-	1140	1260	-	-	-	1250	1330	1090
			252	365				358	0 46	0 37
1055	206 1055	-	1150	1260	-	-	-	1260	1330	1090
			253	367				360	0 46	0 38
1056	206 1056	-	601	660	-	-	-	556	-	-
			134	193				189		
1057	206 1057	-	643	706	-	-	-	701	-	-
			144	207				202		
1058	206 1058	-	654	719	-	-	-	714	-	-
			146	211				206		
1059	206 1059	-	661	726	-	-	-	721	-	-
			148	213				208		
1060	206 1060	496	592	650	460	-	-	646	-	-
		37 3	132	190	1 69			186		
1061	206 1061	535	689	702	497	-	-	697	-	-
		40 4	143	206	1 83			201		
1062	206 1062	545	650	715	506	-	-	710	-	-
		41	146	209	1 86			204		

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				БРУТТО	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1063	206 1063	TAT 36-30B	ШТ	137 3	01-23	3-640	502	-	520	534
				127 1					14 1	28 2
		С ПОЛОТНАМИ ПОД ЧАСТИЧНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ С ПОРОГОМ								
1064	206 1064	TAT 27-30ЧП	ШТ	144 85	01-23	3-641	536	-	555	570
				131 5					14 8	29 7
1065	206 1065	TAT 30-30ЧП	ШТ.	155 25	01-23	3-642	569	-	589	605
				144 6					15 9	31 9
1066	206 1066	TAT 33-30ЧП	ШТ	157.15	01-23	3-643	578	-	599	615
				146.5					16 1	32 3
1067	206 1067	TAT 36-30ЧП	ШТ	159.05	01-23	3-644	583	-	604	620
				148 4					16.3	32 6
		С ПОЛОТНАМИ ПОД ЧАСТИЧНОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ БЕЗ ПОРОГА								
1068	206 1068	TAT 27-30ЧВ	ШТ	143.65	01-23	3-645	533	-	552	-
				133.3					14 7	
1069	206 1069	TAT 30-30ЧВ	ШТ.	154.05	01-23	3-646	563	-	583	-
				146.4					15.8	
1070	206 1070	TAT 33-30ЧВ	ШТ.	155.95	01-23	3-647	572	-	292	-
				148.3					16	
1071	206 1071	TAT 36-30ЧВ	ШТ.	157 85	01-23	3-648	577	-	598	-
				150 2					16 2	
		КОМПЛЕКТ ЛИНЕЙНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ДЛЯ РАМ (БЛОКОВ) ТАМБУРОВ С ТРЕМЯ КАЧАЮ- ЩИМИСЯ ДВЕРЯМИ СО СРЕДНИМ ИМПОСТОМ								
1072	206 1072	TAT 27-30K	ШТ	143 35	01-23	3-649	1211	-	1235	-
				119 9					14.7	
1073	206 1073	TAT 30-30K	ШТ.	153.75	01-23	3-650	1250	-	1275	-
				131.5					15.8	

N П. П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1063	206 1063	<u>548</u> 41 6	<u>653</u> 146	<u>718</u> 210	<u>508</u> 1.89	-	-	<u>712</u> 205	-	-
1064	206 1064	<u>584</u> 43.9	<u>697</u> 156	<u>766</u> 224	<u>542</u> 1.99	-	-	<u>761</u> 219	-	-
1065	206 1065	<u>621</u> 47	<u>740</u> 166	<u>813</u> 238	<u>575</u> 2.13	-	-	<u>808</u> 233	-	-
1066	206 1066	<u>630</u> 47.6	<u>752</u> 168	<u>826</u> 242	<u>585</u> 2.16	-	-	<u>820</u> 236	-	-
1067	206 1067	<u>636</u> 48.2	<u>758</u> 170	<u>833</u> 244	<u>590</u> 2.18	-	-	<u>827</u> 238	-	-
1068	206 1068	-	<u>693</u> 155	<u>762</u> 223	-	-	-	<u>756</u> 218	-	-
1069	206 1069	-	<u>732</u> 164	<u>805</u> 236	-	-	-	<u>799</u> 230	-	-
1070	206 1070	-	<u>744</u> 167	<u>818</u> 240	-	-	-	<u>812</u> 234	-	-
1071	206 1071	-	<u>751</u> 168	<u>825</u> 242	-	-	-	<u>819</u> 236	-	-
1072	206 1072	-	<u>1570</u>	<u>1720</u>	-	-	-	<u>1710</u>	-	-
1073	206 1073	-	<u>345</u> 1620	<u>500</u> 1780	-	-	-	<u>491</u> 1/70	-	-
			<u>356</u>	<u>517</u>				<u>507</u>		

№ П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.			
				БРУТТО	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С	
1	2	3	4	АЛЮМ. КГ	5	6	7	8	9	10	11
1074	206 1074	ТАТ 33-30К	ШТ	155.65	01-23	3-651	1259	-	1284	-	
				133.5					15.9		
1075	206 1075	ТАТ 36-30К	ШТ.	157.55	01-23	3-652	1264	-	1290	-	
				135.3					16.1		
1076	206 1076	ТАТ 27-30КИ	ШТ.	150.55	01-23	3-653	1232	-	1257	-	
				128.9					15.4		
1077	206 1077	ТАТ 30-30КИ	ШТ	160.95	01-23	3-654	1268	-	1294	-	
				139					16.2		
1078	206 1078	ТАТ 33-30КИ	ШТ.	162.85	01-23	3-655	1277	-	1303	-	
				141					16.7		
1079	206 1079	ТАТ 36-30КИ	ШТ.	164.75	01-23	3-656	1282	-	1309	-	
				142.8					16.9		
СТОЙКИ											
БОКОВЫЕ											
1080	206 1080	СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К	ШТ	10.3	01-23	3-657	32.4	-	33.7	-	
				9.2					1.05		
1081	206 1081	СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К	ШТ.	11.25	01-23	3-658	35	-	36.4	-	
				10.1					1.15		
1082	206 1082	СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К	ШТ.	12.2	01-23	3-659	39.5	-	41.1	-	
				11.1					1.25		
1083	206 1083	СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К	ШТ.	13.15	01-23	3-660	41.9	-	43.6	-	
				12					1.35		
СРЕДНИЕ											
1084	206 1084	СТ 21-00, СТ 21-00К	ШТ.	8.1	01-23	3-661	23	-	24	-	
				7.4					0.83		
1085	206 1085	СТ 24-00, СТ 24-00К	ШТ.	9.35	01-23	3-662	26.4	-	27.6	-	
				8.7					0.96		

N п/п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С1	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1074	206 1074	-	1630	1790	-	-	-	1780	-	-
			359	520				511		
1075	206 1075	-	1640	1800	-	-	-	1790	-	-
			360	523				513		
1076	206 1076	-	1600	1750	-	-	-	1740	-	-
			351	509				500		
1077	206 1077	-	1640	1810	-	-	-	1800	-	-
			362	524				514		
1078	206 1078	-	1650	1820	-	-	-	1810	-	-
			384	528				518		
1079	206 1079	-	1660	1830	-	-	-	1820	-	-
			366	530				520		
1080	206 1080	-	42.2	46.4	-	-	-	46	48.8	40
			9.50	13.6				13.3	0.04	0.03
1081	206 1081	-	45.6	50.1	-	-	-	49.7	52.7	43.2
			10.3	14.7				14.4	0.04	0.03
1082	206 1082	-	52.4	56.5	-	-	-	56.1	59.5	48.8
			11.6	16.6				16.2	0.05	0.04
1083	206 1083	-	54.6	60.0	-	-	-	59.5	63.1	51.7
			12.3	17.6				17.2	0.05	0.04
1084	206 1084	-	30.0	33.0	-	-	-	32.7	34.7	28.4
			6.79	9.70				9.44	0.03	0.02
1085	206 1085	-	34.4	37.8	-	-	-	37.5	39.8	32.6
			7.78	11.1				10.8	0.03	0.03

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1086	206 1086	РИГЕЛИ СРЕДНИЕ РТ-10, РТ-10К	ШТ	3 45	01-23	3-663	11 9	-	12 4	-
				3					0 35	
1087	206 1087	РТ-13	ШТ	4 5	01-23	3-664	15 5	-	16 1	-
				3 9					0 46	
1088	206 1088	РТ-15	ШТ	5 3	01-23	3-665	17 8	-	18 5	-
				4 9					0 54	
1089	206 1089	РТ-19	ШТ	6 8	01-23	3-666	22 6	-	23 5	-
				6 39					0 7	
1090	206 1090	РТ-20, РТ-20К	ШТ	7 05	01-23	3-667	24 1	-	25	-
				6 5					0 72	
1091	206 1091	РТ-30, РТ-30К	ШТ	10 7	01-23	3-668	36 8	-	38 2	-
									1 1	
		ПОТОЛКИ ПОДВЕСНЫЕ								
		КОМПЛЕКТЫ ЭЛЕМЕНТОВ								
		ПАНЕЛЬНЫХ ПОТОЛКОВ:								
1092	206 1191	С ПЕРФОРАЦИЕЙ ЛАП-06-06П	100 м ²	194 16	01-23	6-001	664	-	689	709
				184 6					19 9	39 9
1093	206 1192	БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ ЛАП 06-06	100 м ²	216 04	01-23	6-002	654	-	681	704
				206 5					22 1	44 4
1094	206 1193	С ПЕРФОРАЦИЕЙ ЛАП-06-12П	100 м ²	237 43	01-23	6-003	710	-	740	764
				230 6					24 3	48 7
1095	206 1194	БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ ЛАП 06-12	100 м ²	266 41	01-23	6-004	700	-	733	760
				259 6					27 3	54 7
1096	206 1195	БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ ЛАП 06-06-4	100 м ²	344 75	01-23	6-005	1080	-	1124	1159
				335 24					35 3	70 8
		КОМПЛЕКТЫ ЭЛЕМЕНТОВ								
		РЕЕЧНЫХ ПОТОЛКОВ:								
1097	206 1196	С ПЕРФОРАЦИЕЙ ЛАК-01-30П	100 м ²	257 19	01-23	6-006	798	993	815	857
				256 11				188	10 5	52 8
1098	206 1197	БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ ЛАК-01-30	100 м ²	286 89	01-23	6-007	786	991	804	851
				285 81				198	11 7	58 9
1099	206 1198	С ПЕРФОРАЦИЕЙ ЛАК-03-60П	100 м ²	285 60	01-23	6-008	713	908	730	777
				285				189	11 6	58 6

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1086	206 1086	-	15 5	17 0	-	-	-	16 9	17 9	14 7
1087	206 1087	-	3 48 20 2	4 99 22 2	-	-	-	4 87 22	0 01 -	0 01 -
1088	206 1088	-	4 53 23.2	6 50 25 5	-	-	-	6 34 25 3	26 8	22
1089	206 1089	-	5 20 29 4	7 47 32 3	-	-	-	7 29 32 1	0 02 -	0 02 -
1090	206 1090	-	6 61 31 2	9 49 34 5	-	-	-	9 25 34 2	36 3	29 7
1091	206 1091	-	7 04 47 9	10 1 52 6	-	-	-	9 86 52 2	0 03 55 4	0 02 45 4
			10 8	15 4				15 1	0 04	0 03
1092	205 1191	703	864	950	669	1030	1430	943	1000	820
1093	206 1192	58 8 725	194 852	278 936	0 27 662	341 1010	740 1410	272 929	0 7 986	0 58 308
1094	206 1193	65 4 788	192 926	275 1020	2 97 719	336 1100	729 1530	268 1010	0 78 1070	0 64 877
1095	206 1194	71 9 786	209 914	299 1000	3 26 709	365 1080	792 1510	291 995	0 86 1060	0 7 865
1096	206 1195	80 7 1193	207 1410	296 1550	3 66 1093	360 1670	781 2320	288 1530	0 96 1630	0 79 1330
		104	317	454	4 73	555	1200	442	1 25	1 03
1097	206 1196	849	1040	1140	808	1230	1720	1130	1200	985
1098	206 1197	44 6 842	234 1030	336 1130	3 53 796	410 1220	890 1690	327 1120	0 93 1180	0 76 971
1099	206 1198	49.7 768	232 931	332 1020	3 94 722	404 1100	877 1540	323 1010	1 04 1080	0 85 881
		49 5	211	302	3 92	367	796	293	1 04	0 85

N П. П.	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ		ПУНКТАМ, РУБ			
1	2	3	4	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1100	206 1199	БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ ЛАК-03-60	100 м ²	315 87	01-23	6-009	702	907	720	773
				315.27				199	12 9	64.8
1101	206 1200	С ПЕРФОРАЦИЕЙ ЛАК-01,5-30П	100 м ²	232	01-23	6-010	866	858	701	922
				230 92				166	9 46	47 6
1102	206 1201	БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ ЛАК-01,5-30	100 м ²	258 8	01-23	6-011	676	857	692	735
				257 72				174	10.6	53 1
1103	206 1202	С ПЕРФОРАЦИЕЙ ЛАК-02,5-30П	100 м ²	209 19	01-23	6-012	572	721	585	620
				208 9				144	8 53	42 9
1104	206 1203	БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ ЛАК-02,5-30	100 м ²	227.68	01-23	6-013	563	718	577	614
				227 2				148	9.28	46 7
1105	206 1204	С ПЕРФОРАЦИЕЙ ЛАК-03,5-60П	100 м ²	282 74	01-23	6-014	719	914	736	783
				281 9				188	11 5	58
1106	206 1205	БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ ЛАК-03,5-60	100 м ²	312.14	01-23	6-015	708	913	726	778
				311.4				198	12 7	64 1
ПАНЕЛЬНЫЕ ГЕРМЕТИЗИРОВАННЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ:										
1107	206 1206	ПАНЕЛЬ ГЛУХАЯ ПГА-01-00	ШТ	22.7	01-23	6-016	59	-	61.8	64.1
				22 3				-	2 32	4.66
1108	206 1207	ПАНЕЛЬ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ПГА-03-00	ШТ.	22.3	01-23	6-017	65 6	-	68 4	70 7
				21.9				-	2 28	4 58
1109	206 1208	ПАНЕЛЬ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ПГА-04-00	ШТ	25 4	01-23	6-018	70 5	-	73 6	76 3
				25				-	2 6	5.21
1110	206 1209	ПАНЕЛЬ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ С РЕШЕТКОЙ ПГА-05-00	ШТ.	27 6	01-23	6-019	94	-	97 6	100
				27 2				-	2 83	5 67
1111	206 1210	ПАНЕЛЬ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ЭЛЕКТРО- ТЕХНИЧЕСКАЯ ПГА-06-00	ШТ	19 7	01-23	6-020	83 5	-	86 2	88.2
				19 7				-	2 02	4.04
1112	206 1211	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ ПОДВЕСКИ ПОТОЛКОВ	м ²	5 5	01-23	6-021	7 5	-	8.12	8 69
				1 64				-	0 56	1.13

N П.п.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1100	206 1199	762	918	1010	712	1080	1510	999	1060	868
		54.8	210	295	4.34	362	784	290	1.14	0.94
1101	206 1200	915	894	982	876	1060	1480	975	1030	847
		40.2	202	289	3.19	353	765	281	0.84	0.69
1102	206 1201	726	883	969	685	1050	1450	961	1020	835
		44.9	200	286	3.55	348	754	278	0.94	0.77
1103	206 1202	613	746	827	579	885	1230	813	862	707
		36.3	169	242	2.87	294	638	235	0.76	0.62
1104	206 1203	607	736	808	570	872	1210	801	849	696
		39.5	167	238	3.13	290	628	232	0.82	0.68
1105	206 1204	774	939	1030	727	1110	1550	1020	1080	889
		49	213	304	3.88	370	802	296	1.02	0.84
1106	206 1205	768	926	1020	718	1100	1530	1010	1070	876
		54.1	211	301	4.29	365	791	292	1.13	0.93
1107	206 1206	65.4	77.0	84.6	59.8	-	-	83.9	89	72.9
		6.87	17.5	25.0	0.31	-	-	24.3	0.08	0.08
1108	206 1207	72.9	85.5	93.9	66.4	-	-	93.2	98.9	81
		6.75	19.3	27.6	0.31	-	-	26.9	0.08	0.08
1109	206 1208	78.8	92	101	71.4	-	-	100	106	87.1
		7.69	20.8	29.8	0.35	-	-	29	0.08	0.08
1110	206 1209	103	122	134	95.1	-	-	133	142	116
		8.36	27.5	39.4	0.38	-	-	38.5	0.11	0.08
1111	206 1210	90.1	109	119	84.4	-	-	119	126	103
		5.97	24.2	34.9	0.27	-	-	34.1	0.08	0.06
1112	206 1211	9.24	9.9	10.8	7.64	-	-	10.7	11.4	9.33
		1.67	2.33	3.27	0.08	-	-	3.14	0.03	0.02

№ П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				БРУТТО	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1113	206 1212	ЭЛЕМЕНТ ЛИЦЕВОЙ (НА 100 м ² ПОДВЕСНОГО НЕПРОХОДНОГО ПОТОЛКА) АНОДИРОВАННЫЙ БЕСЦВЕТНО (15 МКМ)	100 м2	177 9 177 9	01-23	6-022	653	-	676 18 2	695 36 5
ОГРАЖДЕНИЯ БАЛКОНОВ, ЛОДЖИЙ, ЛЕСТНИЦ ОГРАЖДЕНИЯ РЕШЕТЧАТЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ УНИФИЦИРОВАННЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ ЛОДЖИЙ И БАЛКОНОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОБЛЕГЧЕННЫХ ЭКРАНОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ ГОФРИРОВАННОГО ЭКРАНЫ ОГРАЖДЕНИЙ										
1114	206 1213	2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	ШТ	4 3 2 38	01-23	7-001	14 5	-	15 0 44	
1115	206 1214	2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	ШТ	3 88	01-23	7-002	13	-	13 5	-
1116	206 1215	2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	ШТ	2 18 13 8	01-23	7-003-3	31 5	-	0 4 33 2	-
1117	206 1216	2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	ШТ	4 41 9 72	01-23	7-004	32 5	-	1 41 33 8	-
1118	206 1217	2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	ШТ	5 9 9 73	01-23	7-005	33	-	1 34 3	-
1119	206 1218	2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	ШТ	5 42 10 56	01-23	7-006	35 5	-	1 36 9	-
1120	206 1219	2УЭА-15	ШТ	5 8 14 04	01-23	7-007	48	-	1 08 49 8	-
1121	206 1220	2УЭА-16	ШТ	7 6 10 68	01-23	7-008	35 4	-	1 44 36 8	-
1122	206 1221	2УЭА-17	ШТ	5 8 8 56	01-23	7-009	28 6	-	1 09 29 7	-
1123	206 1222	2УЭА-18	ШТ	4 76 7 9	01-23	7-010	27 7	-	0 88 28 7	-
1124	206 1223	2УЭА-19	ШТ	4 38 3 96	01-23	7-011	14	-	0 81 14 5	-
				2 18					0 41	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1113	206 1212	712 ----- 53 9	850 ----- 190	933 ----- 274	660 ----- 2 44	-	-	927 ----- 267	983 ----- 0 65	806 ----- 0 53
1114	206 1213	-	18 9 -----	20 7 -----		22.4 -----	31 -----	20 6 -----	21 9 -----	17 9 -----
1115	206 1214	-	4 24 ----- 16 9	6 09 ----- 18 6	-	7 45 ----- 20 1	16 2 ----- 28	5 94 ----- 18 5	0 02 ----- 16 6	0 01 ----- 16
1116	206 1215	-	3 80 ----- 41 2	5 46 ----- 45 2	-	6 68 ----- 48 8	14 5 ----- 67 9	5 32 ----- 44 8	0 01 ----- 47 5	0 01 ----- 39
1117	206 1216	-	9 39 ----- 42 3	13 4 ----- 46 5	-	16 2 ----- 50 2	35 2 ----- 69 9	13 ----- 46 1	0 05 ----- 48 9	0 04 ----- 40 1
1118	206 1217	-	9 5 ----- 43 0	13 6 ----- 47 2	-	16.7 ----- 51	36 2 ----- 70 9	13 3 ----- 46 9	0 03 ----- 49 7	0 03 ----- 40 7
1119	206 1218	-	9 64 ----- 46 2	13 8 ----- 51 8	-	17 ----- 54 8	36 8 ----- 73 6	13 5 ----- 50 4	0 03 ----- 53 5	0 03 ----- 43 8
1120	206 1219	-	10 4 ----- 62 5	14 9 ----- 68 6	-	18 2 ----- 74 1	39 6 ----- 103	14 5 ----- 68 1	0 04 ----- 72 3	0 03 ----- 59 2
1121	206 1220	-	14 ----- 46 1	20 1 ----- 50 6	-	24 6 ----- 54 7	53 5 ----- 76 1	19 6 ----- 50 3	0 05 ----- 53 3	0 04 ----- 43 7
1122	206 1221	-	10 4 ----- 37 2	14 9 ----- 40 9	-	18 2 ----- 44 2	39 5 ----- 61 5	14 5 ----- 40 6	0 04 ----- 43 1	0 03 ----- 35 3
1123	206 1222	-	8 36 ----- 36	12 0 ----- 39 6	-	14 7 ----- 42 8	31 9 ----- 59 5	11 7 ----- 39 3	0 03 ----- 41 7	0 03 ----- 34 2
1124	206 1223	-	8.08 ----- 18 2	11.6 ----- 20	-	14 2 ----- 21 6	30 9 ----- 30 1	11 3 ----- 19 9	0 03 ----- 21 1	0 02 ----- 17 3
			4 08	5 87		7 19	15 6	5 72	0 01	0 01

N П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
				БРУТТО	АЛЮМ КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1125	206 1224	2УЗА-20	ШТ	4.16	01-23	7-012	14.3	-	14.8	-
				2.38					0.43	
1126	206 1225	2УЗА-21	ШТ.	2.94	01-23	7-013	9.7	-	10.1	-
				1.62					0.3	
1127	206 1226	2УЗА-22	ШТ	20.67	01-23	7-014	70.1	-	72.8	-
				11.3					2.12	
1128	206 1227	2УЗА-23	ШТ	16.47	01-23	7-015	56.3	-	58.4	-
				9.12					1.69	
1129	206 1228	2УЗА-181	ШТ	6.69	01-23	7-016	23.6	-	24.5	-
				3.81					0.69	
1130	206 1229	УЗ-40, УА-41	ШТ	7.52	01-23	7-017	23.2	-	24.2	-
				5.05					0.77	
1131	206 1230	УЭ-42П УА-42Л	ШТ	5.2	01-23	7-018	21.6	-	22.3	-
				3.96					0.53	
1132	206 1231	УА-43	ШТ	4.36	01-23	7-019	14.2	-	14.8	-
				3.12					0.45	
1133	206 1232	УА-44	ШТ.	3.97	01-23	7-020	12.2	-	12.7	-
				2.64					0.41	
1134	206 1233	УА-45	ШТ.	3.62	01-23	7-021	10.6	-	11	-
				2.29					0.37	
1135	206 1234	УА-46	ШТ	2.38	01-23	7-022	5.5	-	5.79	-
				1.14					0.24	
1136	206 1235	УА-47	ШТ	2.1	01-23	7-023	4.3	-	4.55	-
				0.86					0.22	
1137	206 1236	УА-48	ШТ.	2.53	01-23	7-024	6.2	-	6.51	-
				1.29					0.26	
<i>ПОРУЧНИ:</i>										
1138	206 1237	УП-60	ШТ.	2.83	01-23	7-025	11.8	-	12.2	-
				2.77					0.29	

№ п.п	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1125	206 1224	-	18.6	20.4	-	22.1	30.7	20.3	21.5	17.6
			4.18	6		7.34	15.9	5.85	0.01	0.01
1126	206 1225	-	12.6	13.9	-	15	20.9	13.8	14.6	12
			2.84	4.07		4.99	10.8	3.97	0.01	0.01
1127	206 1226	-	91.3	100	-	108	151	99.5	106	86.5
			20.5	29.4		36	78.1	28.7	0.07	0.06
1128	206 1227	-	73.3	80.5	-	86.9	121	79.9	84.8	69.5
			16.4	23.6		28.9	62.8	23	0.06	0.05
1129	206 1228	-	30.7	33.8	-	36.4	50.7	33.5	35.5	29.1
			6.89	9.89		12.1	25.3	9.65	0.03	0.02
1130	206 1229	-	30.2	33.2	-	35.9	49.9	33	35	28.6
			6.81	9.76		11.9	25.9	9.5	0.03	0.02
1131	206 1230	-	28.1	30.9	-	33.3	46.4	30.6	32.5	26.6
			6.26	9.02		11.1	24.1	8.82	0.02	0.02
1132	206 1231	-	18.5	20.3	-	21.9	30.5	20.2	21.4	17.5
			4.16	5.97		7.29	15.8	5.82	0.02	0.01
1133	206 1232	-	15.9	17.5	-	18.9	26.2	17.3	18.4	15
			3.58	5.13		6.27	13.6	5	0.01	0.01
1134	206 1233	-	13.8	15.2	-	16.4	22.8	15.1	16	13.1
			3.12	4.47		5.45	11.8	4.35	0.01	0.01
1135	206 1234	-	7.19	7.89	-	8.52	11.9	7.83	8.3	6.8
			1.64	2.34		2.83	6.14	2.27	0.01	0.01
1136	206 1235	-	5.63	6.18	-	6.67	9.27	6.12	6.5	5.33
			1.29	1.83		2.22	4.8	1.77	0.01	0.01
1137	206 1236	-	8.1	8.89	-	9.6	13.4	8.82	9.35	7.66
			1.84	2.63		3.19	6.92	2.55	0.01	0.01
1138	206 1237	-	15.3	16.8	-	18.2	25.3	16.7	17.8	14.6
			3.39	4.93		6.06	13.1	4.81	0.01	0.01

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.		
					N ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1139	206 1238	УП-61	ШТ	1 21	01-23	7-026	5.1	-	5 26	-
				1 17					0 12	
1140	206 1239	УП-64	ШТ	1 23	01-23	7-027	5 2	-	5 37	-
				1 19					0 13	
1141	206 1240	УП-66	ШТ	3.07	01-23	7-028	12 9	-	13 3	-
				3 01					0 31	
1142	206 1241	УП-70	ШТ	6.27	01-23	7-029	26 3	-	27.1	-
				6 17					0 64	
1143	206 1242	УП-72	ШТ.	6 04	01-23	7-030	25 3	-	26.1	-
				5 94					0 62	
1144	206 1243	УП-169	ШТ	2 48	01-23	7-031	10.4	-	10 7	-
				2 44					0 25	
1145	206 1244	УП-184, УП-185	ШТ	5 13	01-23	7-032	21.6	-	22 3	-
				5 05					0 53	
1146	206 1245	УП-186	ШТ.	4 02	01-23	7-033	17	-	17 5	-
				3 96					0.41	
1147	206 1246	УП-187	ШТ	3 18	01-23	7-034	13.3	-	13 7	-
				3 12					0.33	
1148	206 1247	УП-188	ШТ	2 66	01-23	7-035	11.2	-	11 6	-
				2 6					0 27	
1149	206 1248	УП-189	ШТ.	2 29	01-23	7-036	9.6	-	9.91	-
				2 25					0 23	
1150	206 1249	УП-190	ШТ.	1 21	01-23	7-037	3 9	-	4 05	-
				1.17					0 12	
1151	206 1250	УП-191	ШТ	0 93	01-23	7-038	3.9	-	4.03	-
				0 89					0 1	
1152	206 1251	УП-192	ШТ	6 03	01-23	7-039	25 3	-	26.1	-
				5.93					0.62	
1153	206 1252	УП-193	ШТ	4 79	01-23	7-040	20.1	-	20 8	-
				4 71					0 49	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1139	206 1238	-	6 63	7 28	-	7 87	11	7 23	7 69	6 29
			1 48	2 13		2 62	5 68	2 08	0 01	0 01
1140	206 1239	-	6 76	7 43	-	8 02	11 2	7 37	7 84	6 39
			1 51	2 17		2 67	5 79	2 12	0 01	0 01
1141	206 1240	-	16 8	18 4	-	19 9	27 7	18 3	19 4	15 9
			3 74	5 39		6 62	14 4	5 26	0 01	0 01
1142	206 1241	-	34 2	37 6	-	40 5	56 5	37 3	39 6	32 4
			7 62	11		13 5	29 3	10 7	0 02	0 02
1143	206 1242	-	32 9	36 1	-	39	64 3	35 9	38 1	31 2
			7 33	10 6		13	28 2	10 3	0 02	0 02
1144	206 1243	-	13 5	14 9	-	16	22 3	14 8	15 7	12 8
			3 01	4 34		5 33	11 6	4 25	0 01	0 01
1145	206 1244	-	28 1	30 8	-	33 3	46 4	30 6	32 5	26 6
			6 26	9 02		11 1	24 1	8 82	0 02	0 02
1146	206 1245	-	22 1	24 3	-	26 2	36 5	24 1	25 6	21
			4 93	7 1		8 72	18 9	6 93	0 01	0 01
1147	206 1246	-	17 3	19	-	20 5	28 6	18 9	20	16 4
			3 86	5 55		6 82	14 8	5 42	0 01	0 01
1148	206 1247	-	14 6	16	-	17 3	24	15 9	16 9	13 8
			3 25	4 68		5 74	12 5	4 57	0 01	0 01
1149	206 1248	-	12 5	13 7	-	14 8	20 6	13 6	14 4	11 8
			2 78	4 01		4 93	10 7	3 92	0 01	0 01
1150	206 1249	-	5 08	5 58	-	6 03	8 39	5 53	5 88	4 82
			1 14	1 64		2 01	4 35	1 59	0 01	0 01
1151	206 1250	-	5 07	5 57	-	6 01	8 37	5 53	5 86	4 81
			1 13	1 63		2	4 34	1 59	0 01	0 01
1152	206 1251	-	32 9	36 1	-	39	54 3	35 9	38 1	31 2
			7 33	10 6		13	28 2	10 3	0 02	0 02
1153	206 1252	-	26 1	28 7	-	31	43 2	28 5	30 3	24 8
			5 83	8 39		10 3	22 4	8 19	0 02	0 01

N П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕ- НИЯ	МАССА	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ		
				БРУТТО	ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			ПУНКТАМ, РУБ		
1	2	3	4	АЛЮМ. КГ	№ ПРЕЙС- КУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1154	206 1253	УП-194	ШТ	1 35	01-23	7-041	6	-	6 18	-
				1 31					0.14	
1155	206 1254	УП-195	ШТ	1.98	01-23	7-042	8.3	-	8.57	-
				1 94					0.02	
КОНСТРУКЦИИ ДЕКОРАТИВНО-ОБЛИЦОВОЧНЫЕ										
1156	206 1255	КОЗЫРЕК АК-1У	ШТ	6 5	01-23	8-001	25 4	-	26 3	-
				6.5					0 67	
НАЩЕЛЬНИК ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ ПАНЕЛЕЙ										
1157	206 1256	АН-1У	ШТ	2.7	01-23	8-002	8 3	-	8.64	-
				2 7					0.28	
1158	206 1257	АН-2У	ШТ	3.23	01-23	8-003	8 5	-	8.9	-
				3 23					0 33	
1159	206 1258	АН-3У	ШТ.	2.1	01-23	8-004	6 6	-	6 87	-
				2.1					0 22	
1160	206 1259	АН-4У	ШТ.	2.83	01-23	8-005	8.4	-	8.76	-
				2.83					0.29	
1161	206 1260	АН-5У	ШТ.	0.13	01-23	8-006	0.7	-	0 72	-
				0.13					0 01	
1162	206 1261	АН-6У	ШТ.	2.7	01-23	8-007	7.7	-	8.04	-
				2.7					0.28	
1163	206 1262	АН-7У	ШТ.	2.32	01-23	8-008	6 6	-	6 89	-
				2.32					0.24	
1164	206 1263	АН-8У	ШТ.	0.76	01-23	8-009	2	-	2.09	-
				0.76					0 08	
1165	206 1264	АН-9У	ШТ.	0.69	01-23	8-010	1.85	-	1.94	-
				0.69					0 07	
1166	206 1265	АН-10У	ШТ.	1.69	01-23	8-011	5	-	5.21	-
				1.69					0.17	
1167	206 1266	АН-11У	ШТ	2.75	01-23	8-012	7.2	-	7.54	-
				2 75					0.28	

N П.П.	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1154	206 1253	-	7.79	8.57	-	9.25	12.9	8.5	9.04	7.4
			1.74	2.5		3.08	6.68	2.44	0.01	0.01
1155	206 1254	-	10.8	11.8	-	12.8	17.8	11.8	12.5	10.2
		-	2.41	3.47		4.25	9.24	3.38	0.01	0.01
1156	206 1255	-	33.0	36.3	-	39.2	54.6	36	38.2	31.3
			7.38	10.6		13	28.3	10.4	0.02	0.02
1157	206 1256	-	10.8	11.9	-	12.8	17.8	11.8	12.5	10.2
			2.44	3.49		4.25	9.25	3.4	0.01	0.01
1158	206 1257	-	11.1	12.2	-	13.2	18.3	12.1	12.8	10.5
			2.51	3.59		4.38	9.49	3.5	0.01	0.01
1159	206 1258	-	8.6	9.45	-	10.2	14.2	9.37	9.94	8.15
			1.94	2.78		3.4	7.36	2.7	0.01	0.01
1160	206 1259	-	11	12	-	13	18.1	11.9	12.7	10.4
			2.47	3.54		4.32	9.36	3.45	0.01	0.01
1161	206 1260	-	0.91	1	-	1.09	1.51	1	1.05	0.86
			0.2	0.29		0.36	0.78	0.29	0.01	0.01
1162	206 1261	-	10	11	-	11.9	16.6	10.9	11.6	9.5
			2.27	3.25		3.96	8.59	3.16	0.01	0.01
1163	206 1262	-	8.61	9.45	-	10.2	14.2	9.38	9.94	8.15
			1.94	2.78		3.4	7.34	2.71	0.01	0.01
1164	206 1263	-	2.61	2.87	-	3.09	4.3	2.84	3.01	2.47
			0.59	0.85		1.03	2.23	0.82	0.01	0.01
1165	206 1264	-	2.42	2.65	-	2.86	3.98	2.63	2.79	2.29
			0.55	0.78		0.95	2.06	0.76	0.01	0.01
1166	206 1265	-	6.52	7.16	-	7.73	10.8	7.11	7.54	6.16
			1.47	2.11		2.57	5.58	2.06	0.01	0.01
1167	206 1266	-	9.4	10.3	-	11.1	15.5	10.2	10.9	8.9
			2.13	3.04		3.7	8.03	2.96	0.01	0.01

№ П.П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1168	206 1267	АН-12У	ШТ	0.25	01-23	8-013	0 9	-	0.93	-
				0.25					0.03	
1169	206 1268	АН-13У	ШТ.	0.1	01-23	8-014	0 5	-	0.51	-
				0.1					0.01	
1170	206 1269	АН-14У	ШТ.	0.6	01-23	8-015	3	-	3.08	-
				0.6					0.06	
1171	206 1270	АН-15У	ШТ	0.66	01-23	8-016	3.2	-	3.29	-
				0.66					0.07	
1172	206 1271	АН-16У	ШТ.	0.62	01-23	8-017	3.1	-	3.19	-
				0.62					0.06	
1173	206 1272	АН-17У	ШТ.	2.3	01-23	8-018	6.9	-	7.19	-
				2.3					0.24	
1174	206 1273	АН-18У	ШТ.	2.6	01-23	8-019	7.2	-	7.52	-
				2.6					0.27	
1175	206 1274	АН-19У	ШТ	1.6	01-23	8-020	5.1	-	5.3	-
				1.6					0.16	
1176	206 1275	АН-20У	ШТ	0.57	01-23	8-021	2	-	2.07	-
				0.57					0.06	
1177	206 1276	АН-21У	ШТ	0.19	01-23	8-022	0.8	-	0.83	-
				0.19					0.02	
1178	206 1277	НАЛИЧНИК ОКОННЫЙ ОН-1У	ШТ	1.77	01-23	8-023	10.9	-	11.2	-
				1.77					0.18	
1179	206 1278	НАШЕЛЬНИК ПЕРЕГОРОДОЧНЫЙ НП-8У	ШТ	1.4	01-23	8-024	5.2	-	5.38	-
				1.4					0.14	
1180	206 1279	СКОБА ЗАЗЕМЛЕНИЯ ПЗ-1У	ШТ	0.02	01-23	8-025	0.15	-	0.16	-
				0.02					0.01	
1181	206 1280	ДЕТАЛЬ АД-1	ШТ	0.8	01-23	8-026	2.5	-	2.6	-
				0.8					0.08	
1182	206 1281	СТАВНИ АЛЮМИНИЕВЫЕ АС-1У	ШТ.	8.5	01-23	8-027	23.6	-	24.6	-
				8.5					0.87	

N П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ.								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1168	206 1267	-	1.17	1.29	-	1.39	1.94	1.29	1.35	1.11
			0.26	0.38		0.46	1	0.38	0.01	0.01
1169	206 1268	-	0.65	0.71	-	0.78	1.09	0.72	0.75	0.6
			0.14	0.21		0.26	0.56	0.21	0.01	0.01
1170	206 1269	-	3.89	4.28	-	4.62	6.44	4.26	4.51	3.7
			0.86	1.25		1.54	3.34	1.23	0.01	0.01
1171	206 1270	-	4.15	4.57	-	4.93	6.86	4.54	4.82	3.94
			0.92	1.33		1.64	3.56	1.31	0.01	0.01
1172	206 1271	-	4.02	4.42	-	4.76	6.63	4.4	4.66	3.82
			0.89	1.29		1.59	3.45	1.26	0.01	0.01
1173	206 1272	-	8.99	9.88	-	10.7	14.9	9.8	10.4	8.52
			2.03	2.91		3.55	7.7	2.83	0.01	0.01
1174	206 1273	-	9.39	10.3	-	11.1	15.5	10.2	10.8	8.89
			2.12	3.04		3.7	8.03	2.96	0.01	0.01
1175	206 1274	-	6.64	7.30	-	7.88	11	7.25	7.69	6.29
			1.49	2.14		2.62	5.68	2.1	0.01	0.01
1176	206 1275	-	2.6	2.86	-	3.09	4.3	2.85	3.01	2.47
			0.58	0.84		1.03	2.23	0.83	0.01	0.01
1177	206 1276	-	1.04	1.14	-	1.24	1.72	1.13	1.2	0.99
			0.23	0.33		0.41	0.89	0.32	0.01	0.01
1178	206 1277	-	14.1	15.5	-	16.8	23.4	15.4	16.4	13.4
			3.13	4.52		5.58	12.1	4.43	0.01	0.01
1179	206 1278	-	6.76	7.43	-	8.02	11.2	7.38	7.84	6.41
			1.51	2.18		2.67	5.79	2.13	0.01	0.01
1180	206 1279	-	0.19	0.21	-	0.23	0.32	0.21	0.22	0.18
			0.04	0.06		0.08	0.17	0.06	0.01	0.01
1181	206 1280	-	3.26	3.58	-	3.86	5.37	3.55	3.77	3.08
			0.73	1.05		1.29	2.79	1.03	0.01	0.01
1182	206 1281	-	30.8	33.8	-	36.5	50.8	33.5	35.6	29.2
			6.96	9.96		12.2	26.3	0.03	0.03	0.01

№ П П	КОД ПО СБОРНИКУ	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	МАССА БРУТТО АЛЮМ. КГ	СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ИЗ ПРЕЙСКУРАНТОВ			СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ		
					№ ПРЕЙСКУРАНТА	ПОЗИЦИЯ	ОПТОВАЯ ЦЕНА, РУБ	21С	22С	24С
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЩИТ ТАМБУРА ОГРАЖДЮЩИЙ										
1183	206 1282	ЩИТ-1	шт	31 7	01-23	8-028	113	-	117	-
				31 4					3 25	
1184	206 1283	ЩИТ-2	шт	47	01-23	8-029	159	-	165	-
				43 4					4 81	
1185	206 1284	ЩИТ-3	шт	20 2	01-23	8-030	67 9	-	70 5	-
				20 2					2 07	
1186	206 1285	ЩИТ-4	шт	31 7	01-23	8-031	113	-	117	-
				31 4					3 25	
1187	206 1286	ЩИТ-5	шт	47	01-23	8-032	150	-	156	-
				43 4					4 81	
1188	206 1287	ЩИТ-6	шт	27 4	01-23	8-033	94	-	97 5	-
				24					2 81	

№ П П	КОД ПО СБОРНИКУ	СЧЕТНЫЕ ЦЕНЫ ПО БАЗИСНЫМ ПУНКТАМ, РУБ								
		25С	26С1	26С2	27С	28С1	28С2	29С	30С1	30С2
1	2	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1183	206 1282	-	147	162	-	174	243	160	170	139
			33	47 4		58 1	126	46 2	0 12	0 1
1184	206 1283	-	207	227	-	246	342	226	240	196
			46 5	66 7		81 7	177	65 1	0 17	0 14
1185	206 1284	-	88 4	97 1	-	105	146	96 4	102	63 8
			19 9	28 5		34 9	75 7	27 8	0 07	0 06
1186	206 1285	-	147	162	-	174	243	160	170	139
			33	47 4		58 1	126	46 2	0 12	0 1
1187	206 1286	-	195	215	-	232	323	213	226	185
			44	63		77 1	167	61 4	0 17	0 14
1188	206 1287	-	122	134	-	145	202	133	142	116
			27 5	39 4		48 3	105	38 4	0 1	0 08

СОДЕРЖАНИЕ

Р А З Д Е Л IV. АРМАТУРА ТОВАРНАЯ ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ	257	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ.....	265
ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ.....	257	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ.....	265
ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ.....	261	Р А З Д Е Л VI. АЛЮМИНИЕВЫЕ КОНСТРУКЦИИ	269
ЭЛЕМЕНТЫ ПРОФИЛЬНОЙ СТАЛИ.....	261	ОКНА И ДВЕРИ БАЛКОННЫЕ.....	269
НАДБАВКИ К ЦЕНАМ ЗАГотовок ЗА СБОРКУ И СВАР- КУ КАРКАСОВ И СЕТОК.....	261	ДВЕРИ.....	329
НАДБАВКИ НА СВАРКУ КАРКАСОВ ИЗ ЛИСТОВ, ПО- ЛОС, УГОЛКОВ, ШВЕЛЛЕРОВ И ДВУТАВРОВ.....	265	ВИТРАЖИ, ВИТРИНЫ, ТАМБУРЫ.....	341
		ПОТОЛКИ ПОДВЕСНЫЕ.....	435
		ОГРАЖДЕНИЯ БАЛКОНОВ, ЛОДЖИЙ, ЛЕСТНИЦ.....	439
		КОНСТРУКЦИИ ДЕКОРАТИВНО-ОБЛИЦОВОЧНЫЕ.....	445

Справочно-нормативное издание

Госстрой СССР

СНиП 4.04-91

Сборник сметных цен на материалы, изделия
и конструкции

Том 2. Средние сметные цены на материалы, изделия и конструкции
для строительства в районах Крайнего Севера
и отдельных местностях, приравненных к ним
(базисные пункты территориальных районов 21С-30С)

Часть II. СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

Книга 2 (разделы IV-VI)

Издание подготовлено на ЭВМ

Редактор Л.Г. Николаева

Оформление С.И. Смыков

Технический редактор Р.Я. Лаврентьева

Н/К

Подписано в печать 23.04.92. Формат 84x108 1/16. Бумага офсетная №2. Печать
офсетная. Усл. печ. л. 20,16. Усл. кр.-отт. 20,58. Уч.-изд. л. 20,22. Тираж 1000 экз.
Изд. № ХП- 4363. Заказ № 75 С -84

Стройиздат. 101442 Москва, Долгоруковская, 23-а

Отпечатано КМПП "ЭРА". 105264, Москва Е-264, 7-я Парковая ул., д. 21а