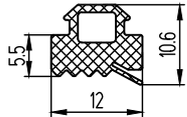
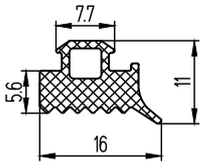
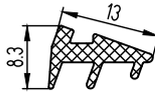
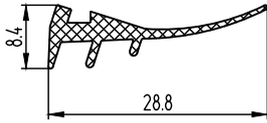
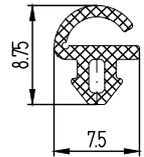
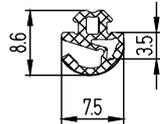
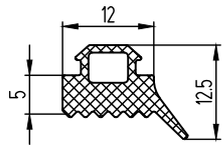
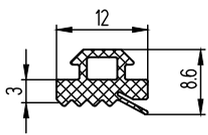
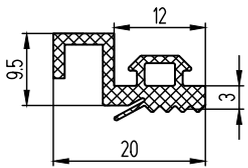
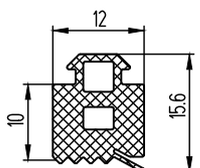
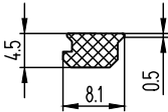
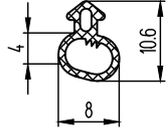
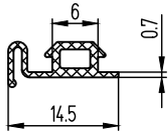
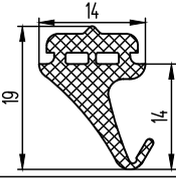
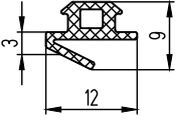
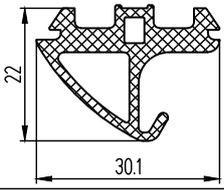
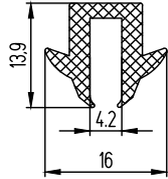
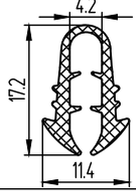
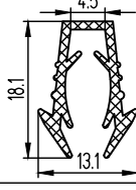
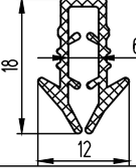


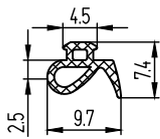
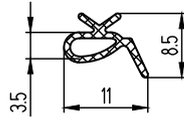
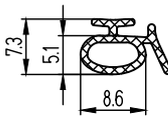
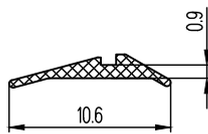
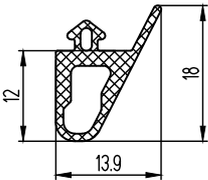
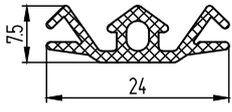
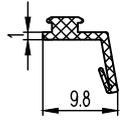
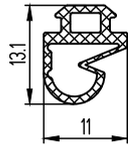
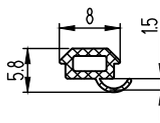
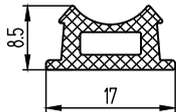
СОДЕРЖАНИЕ

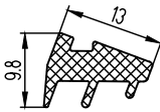
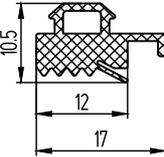
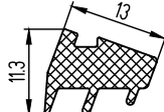
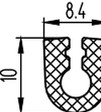
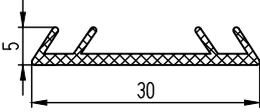
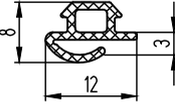
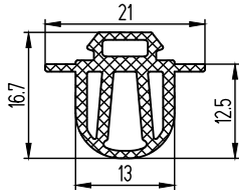
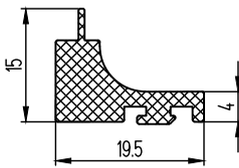
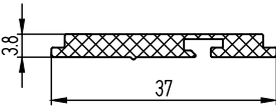
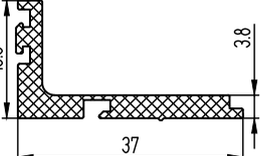
УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	5
ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПЛАСТИКА	19
ТЕРМОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ	39
СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ	47
ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЯ	53

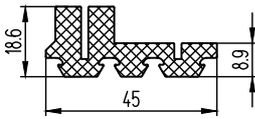
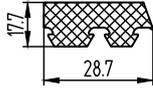
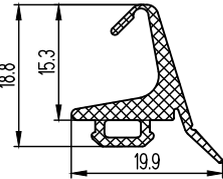
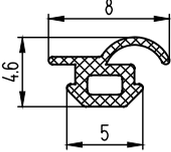
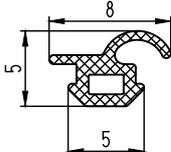
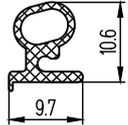
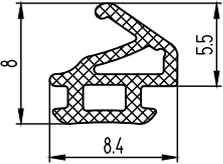
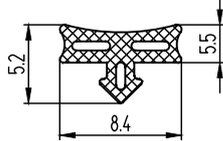
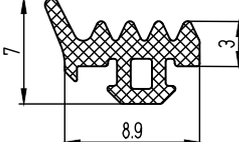
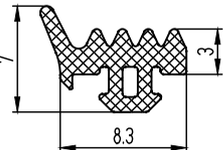
УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

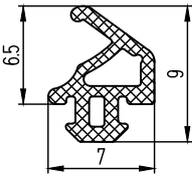
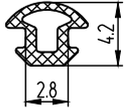
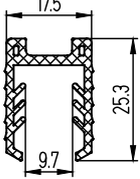
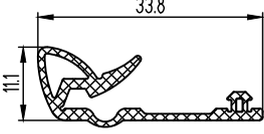
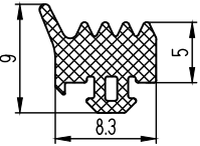
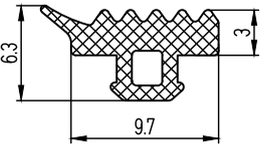
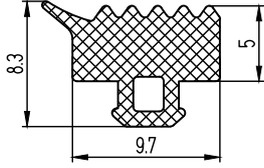
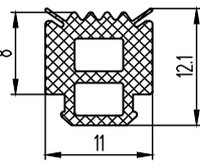
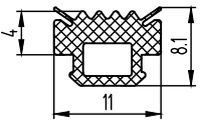
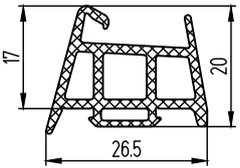
№	Шифр	Назначение	Масса, кг/п.м.	Вид	Система СИАЛ
1	ТПУ-001ММ	Внутренний уплотнитель заполнения	0,075		КП50, КП50К, КП68, КПТ86, НФС КП
2	ТПУ-002ММ	Наружный уплотнитель заполнения	0,083		КП45, КПТ78, КПТ78ЕІ, КПТ74
3	ТПУ-004ММ	Внутренний уплотнитель заполнения	0,055		КП68, КПТ86, КПТ74, КПТ78, КПТ78ЕІ, КП40, КП45
4	ТПУ-004-01	Внутренний уплотнитель заполнения	0,075		КПТ78, КПТ74
5	ТПУ-006ММ	Уплотнитель притвора	0,031		КП68, КПТ86, КПТ78ЕІ, КПТ78, КПТ74, КП40, КП45, КП50К, КП50КС
6	ТПУ-006-1	Аналог ТПУ-006ММ (РМ-080)	0,032		КП68, КПТ86, КПТ78, КП40
7	ТПУ-007ММ	Наружный уплотнитель заполнения	0,085		КП50, КП50К
8	ТПУ-6001	Внутренний уплотнитель заполнения	0,061		КП50, КП50К, КПТ86
9	ТПУ-6001К	Внутренний уплотнитель заполнения с канавкой под отвод конденсата	0,106		КП50К
10	ТПУ-6002	Внутренний уплотнитель заполнения	0,126		КП50, КП50К, КПТ86

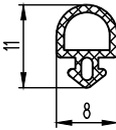
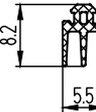
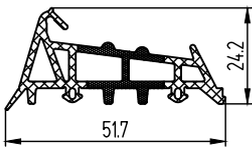
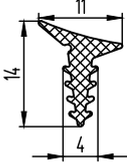
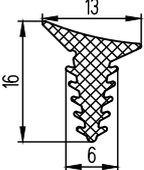
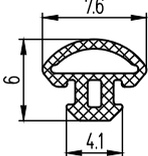
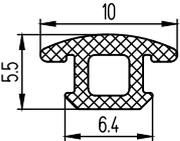
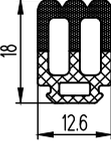
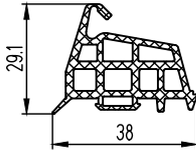
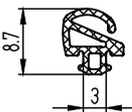
№	Шифр	Назначение	Масса, кг/п.м.	Вид	Система СИАЛ
11	ТПУ-6005	Уплотнитель под ригель в месте примыкания ригеля к стойке	0,017		КП50, КП50К
12	Р5	Уплотнитель притвора	0,032		КП68, КПТ86, КПТ74, КПТ78, КПТ78ЕІ, КП40, КП45, КП50К, КП50КС, СТ71С
13	РПР-04	Притвор в однополозных слайдингах	0,040		СЛ45
14	КПУ-03	Средний уплотнитель притвора окон	0,13		КП45
15	КПУ-06	Уплотнитель притвора дверей	0,038		КП45, КПТ74
16	КПУ-09-1	Средний уплотнитель окон	0,238		КПТ74
17	КПУ-16-1	Уплотнитель заполнения слайдингов 4 мм	0,102		СЛ40, СЛ45, СЛ60, СЛ90
18	9GO/69	Уплотнитель заполнения слайдингов 4-5 мм	0,07		СЛ40, СЛ45, СЛ60, СЛ90
19	9GO/71	Уплотнитель для слайдингов под стекло 5 мм	0,069		СЛ40, СЛ45, СЛ60, СЛ90
20	9GO/67	Уплотнитель для слайдингов под стекло 6 мм	0,07		СЛ40, СЛ45, СЛ60, СЛ90

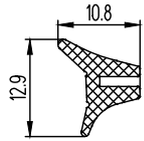
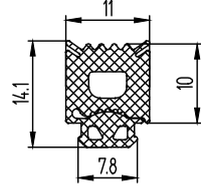
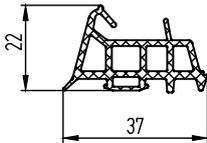
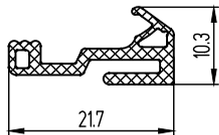
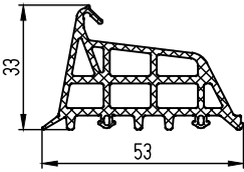
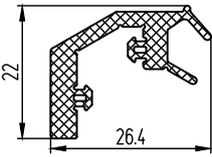
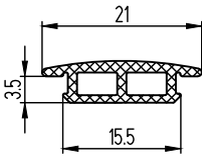
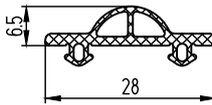
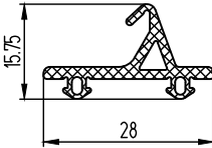
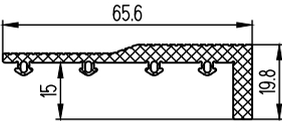
№	Шифр	Назначение	Масса, кг/п.м.	Вид	Система СИАЛ
21	КПУ-19-1	Наружный уплотнитель заполнения, уплотнитель притвора	0,034		КП40, КП45, КП50, КП50К
22	9GO/42	Наружный уплотнитель заполнения	0,031		КП40
23	9GO/42 с твердой подложкой	Наружный уплотнитель заполнения соэкструзионный	0,037		КП40
24	9GO/04	Внутренний уплотнитель заполнения	0,027		КП40
25	КПУ-57	Уплотнитель притвора	0,086		КПТ86, КП50К, КПТ78Е1
26	КПУ-67	Уплотнитель шва стеклопакетов	0,089		КП50КС
27	КПУ-68	Уплотнитель заполнения «плоского» фасада	0,03		КП50КП
28	КПУ-200	Выполнение внутренних поворотов в фасадных системах. Уплотнитель притвора створок дверей	0,059		КП50, КП50К
29	КПУ-201	Уплотнитель притвора окон	0,024		КП45, КПТ74
30	КПУ-202	Декоративная крышка для «плоского» фасада	0,085		КП50КП

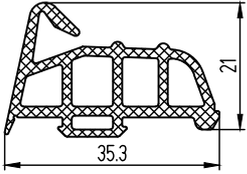
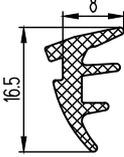
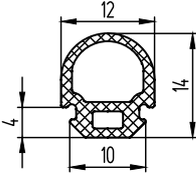
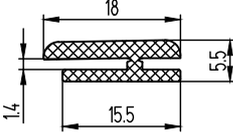
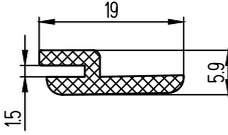
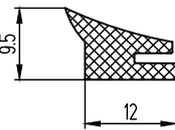
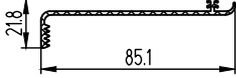
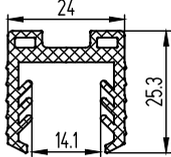
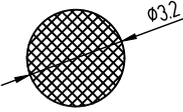
№	Шифр	Назначение	Масса, кг/п.м.	Вид	Система СИАЛ
31	КПУ-204Е	Уплотнитель заполнения внутренний	0,059		КП40, КП45, КПТ74, КПТ78Е1
32	КПУ-206	Уплотнитель внутренний с канавкой для отвода конденсата	0,104		КП50
33	КПУ-208	Уплотнитель заполнения внутренний	0,099		КП40, КП45, КПТ74, КПТ78Е
34	КПУ-209	Уплотнитель для линейной панели	0,064		НФС ЛП
35	КПУ-210	Уплотнитель для фиброцементных плит	0,058		НФС ПЛМ
36	КПУ-215	Уплотнитель притвора дверей	0,044		КПТ74, КП45
37	КПУ-217	Уплотнитель притвора дверей	0,130		КПТ74
38	КПУ-218 штучно и метражом	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,088		КП40
39	КПУ-219 штучно и метражом	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,086		КП40
40	КПУ-220 штучно и метражом	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,132		КП40

№	Шифр	Назначение	Масса, кг/п.м.	Вид	Система СИАЛ
41	КПУ-221 штучно и метражом	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,316		КП45
42	КПУ-222 штучно и метражом	Заглушка соединения ригеля со стойкой	0,2		КП45
43	КПУ-230Е	Средний уплотнитель притвора окон, средний уплотнитель притвора дверей	0,112		ST62, СТ65
44	КПУ-231-1Е	Уплотнитель притвора	0,017		ST62, ST68, ST68U
45	КПУ-231-2Е		0,019		
46	КПУ-233	Уплотнитель притвора створки проветривания	0,051		СТ71С
47	КПУ-237Е	Уплотнитель притвора	0,03		ST62, ST68, ST68U, ST68D
48	КПУ-238	Уплотнитель заполнения внешнего ограждения фасадов	0,023		СО
49	КПУ-240Е	Наружный уплотнитель заполнения	0,04		ST62, ST68, ST68U
50	КПУ-242Е	Наружный уплотнитель заполнения	0,033		СТ65, СТ71, СТ71У, СТ85, СТ71Л, СТ71С, СТ71ПС

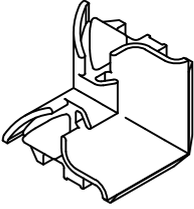
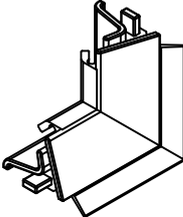
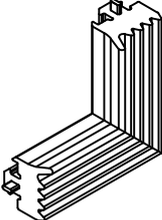
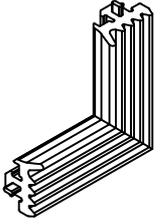
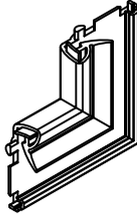
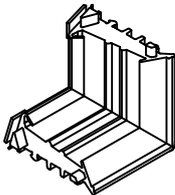
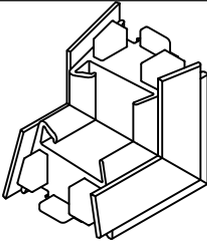
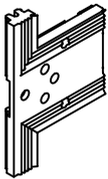
№	Шифр	Назначение	Масса, кг/п.м.	Вид	Система СИАЛ
51	КПУ-243Е	Уплотнитель притвора	0,027		СТ65, СТ71, СТ71У, СТ85, СТ71Л, СТ71С
52	КПУ-244Е	Уплотнитель притвора	0,011		СТ65, СТ71, СТ71У, СТ71С, СТ85
53	КПУ-247-1	Уплотнитель заполнения стеклянного ограждения 10,5 мм	0,153		СО
54	КПУ-248Е	Наружный уплотнитель заполнения створки	0,124		СТ71С
55	КПУ-249Е	Наружный уплотнитель заполнения	0,059		СТ65, СТ71, СТ71У, СТ71С, СТ71ПС, СТ71Л, СТ85
56	КПУ-257Е	Наружный уплотнитель заполнения	0,043		СФ
57	КПУ-258Е	Наружный уплотнитель заполнения	0,068		СФ
58	КПУ-259Е	Внутренний уплотнитель заполнения	0,096		СФ, СТ71Л
59	КПУ-260Е	Внутренний уплотнитель заполнения	0,062		СФ, СТ71Л
60	КПУ-261Е	Средний уплотнитель притвора окон, дверей	0,22		ST68, ST68U, ST68D

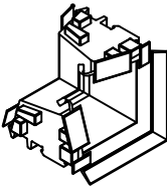
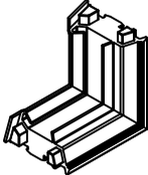
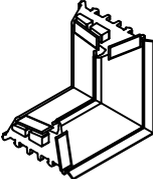
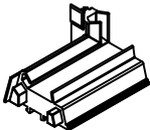
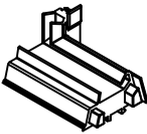
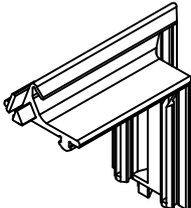
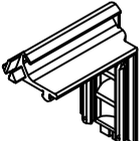
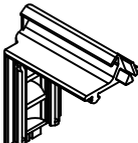
№	Шифр	Назначение	Масса, кг/п.м.	Вид	Система СИАЛ
61	КПУ-262	Уплотнитель притвора створок	0,39		КП50КП
62	КПУ-263Е	Уплотнитель притвора дверей	0,027		СТ65, СТ71, СТ85
63	КПУ-264Е	Средний уплотнитель притвора окон	0,303		СТ85
64	КПУ-268/ КПУ-268Е	Уплотнитель для монтажа створок в фасад	0,25		СФ, КП50, КП50К
65	КПУ-269/ КПУ-269Е	Уплотнитель для монтажа створок в фасад	0,27		СФ, КП50, КП50К
66	КПУ-270Е	Уплотнитель притвора	0,24		СТ71ПС
67	КПУ-271Е	Уплотнитель паза	0,34		СТ71ПС
68	КПУ-272Е	Уплотнитель притвора	0,88		СТ71ПС
69	КПУ-273Е	Средний уплотнитель притвора створок проветривания	0,412		СТ71С
70	КПУ-275	Уплотнитель притвора бесшувльповых дверей	0,038		СТ65, СТ71, СТ85

№	Шифр	Назначение	Масса, кг/п.м.	Вид	Система СИАЛ
71	КПУ-276	Уплотнитель заполнения стеклянного ограждения	0,06		СО
72	КПУ-277Е	Внутренний уплотнитель заполнения	0,145		СФ
73	КПУ-278Е	Средний уплотнитель притвора створок	0,28		СТ71, СТ71У, СТ71С
74	КПУ-280Е	Уплотнитель притвора створок проветривания	0,034		СТ85
75	КПУ-281Е	Средний уплотнитель притвора створок проветривания	0,321		СТ85
76	КПУ-283Е	Уплотнитель для низкого порога балконной двери	0,225		СТ71, СТ71У
77	КПУ-284Е	Уплотнитель для низкого порога балконной двери	0,071		СТ71, СТ71У
78	КПУ-286Е	Средний уплотнитель притвора бесштыльповых дверей	0,106		СТ85
79	КПУ-287Е	Средний уплотнитель притвора бесштыльповых дверей	0,13		СТ85
80	КПУ-288Е	Уплотнитель порога бесштыльповых дверей	0,402		СТ85

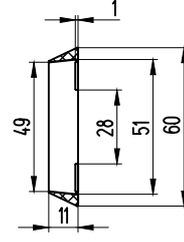
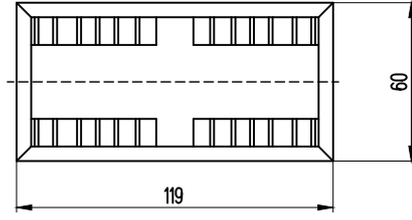
№	Шифр	Назначение	Масса, кг/п.м.	Вид	Система СИАЛ
81	КПУ-292Е	Средний уплотнитель притвора створок	0,271		СТ71, СТ71У, СТ71С
82	КПУ-300Е	Внутренний уплотнитель заполнения	0,081		ST62, ST68, ST68U, СТ65, СТ71, СТ71У, СТ65С, СТ71С, СТ71Л, СТ71ПС, СТ85
83	ЭТ-145	Уплотнитель для бетонных плиток	0,04		НФС ТБП
84	ЭТ-213	Герметизация стыков круглых стоек	0,08		КП40, КП45
85	ЭТ-213-1	Герметизация стыков круглых стоек	0,08		КП40, КП45
86	СТП-1090	Уплотнитель заполнения стеклянного ограждения	0,094		СО
87	СТП-008 (КПУ-254)	Уплотнитель заполнения стеклянного ограждения	0,226		СО
88	СТП-101 (КПУ-256)	Уплотнитель заполнения стеклянного ограждения 17,5 мм	0,266		СО
89	Шнур Ø3,2 мм	Уплотнитель штапика	0,006		СТ65, СТ71, СТ71У, СТ71С, СТ71ПС

ШТУЧНЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

№	Шифр	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
1	КПУ-212	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки КПТ74, используется с уплотнителем КПУ-09-1	0,0155		КПТ74
2	КПУ-235	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки, используется с уплотнителем КПУ-230Е	0,007		ST62, CT65
3	КПУ-250	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки, используется с уплотнителем КПУ-249Е	0,002		CT65, CT71, CT71У, CT71С, CT71РС, CT71Л, CT85
4	КПУ-251	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки, используется с уплотнителем КПУ-242Е	0,001		CT65, CT71, CT71У, CT71С, CT71РС, CT71Л, CT85
5	КПУ-252	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки, используется с уплотнителем КПУ-248Е	0,009		CT71С
6	КПУ-265	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки, используется с уплотнителем КПУ-264Е	0,054		CT85
7	КПУ-266	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки, используется с уплотнителем КПУ-261Е	0,017		ST68, ST68D, ST68U
8	КПУ-267	Уплотнитель соединения "стойка-ригель", используется с уплотнителем КПУ-260Е	0,013		СФ (38мм)

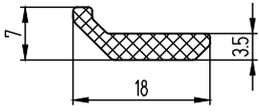
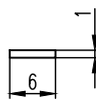
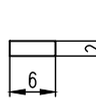
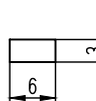
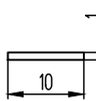
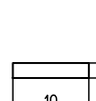
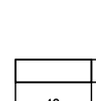
№	Шифр	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
9	КПУ-274	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки, используется с уплотнителем КПУ-273Е	0,031		СТ71С
10	КПУ-279	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки, используется с уплотнителем КПУ-278Е	0,025		СТ71, СТ71У, СТ71С
11	КПУ-282	Уплотнительный уголок стыка ригеля и стойки, используется с уплотнителем КПУ-281Е	0,05		СТ85
12	КПУ-285	Уплотнительный уголок стыка порога и рамы балконной двери с низким порогом, используется с уплотнителем КПУ-278Е и КПУ-283Е	0,015		СТ71, СТ 71У
13	КПУ-285-1				
14	КПУ-289	Уплотнительный уголок стыка среднего уплотнителя КПУ-287Е	0,01		СТ85
15	КПУ-290	Уплотнительный уголок стыка средних уплотнителей КПУ-286Е и КПУ-287Е	0,009		СТ85
16	КПУ-290-1				
17	КПУ-291	Уплотнитель соединения стойка-ригель	0,0015		СФ (50 мм)

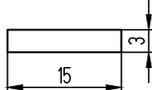
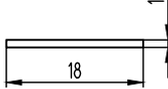
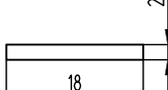
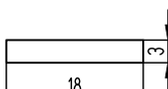
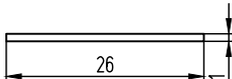
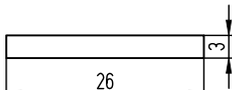
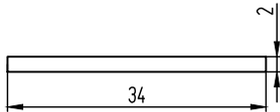
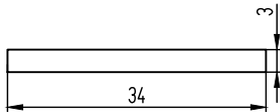
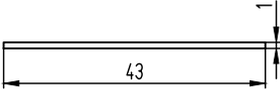
№	Шифр	Применение	Вес, кг/шт.	Система СИАЛ
18	КПУ-69	Уплотнитель стыка ригеля и стойки	0,0167	КП50К

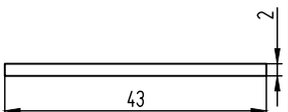
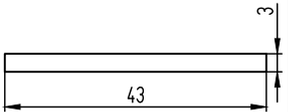
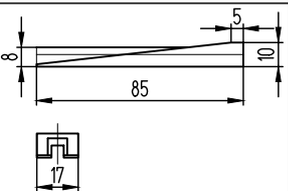
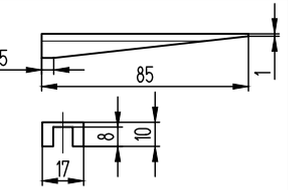
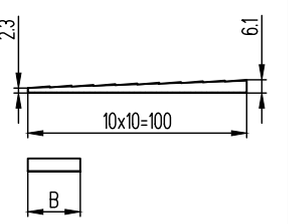
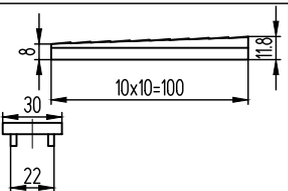
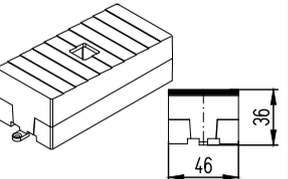
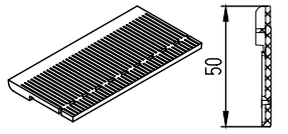
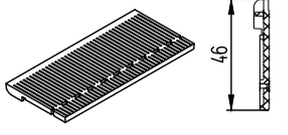


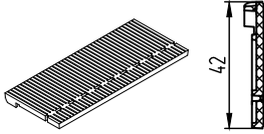
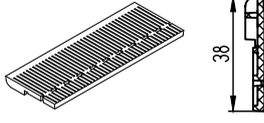
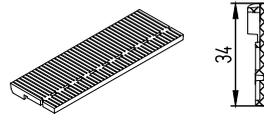
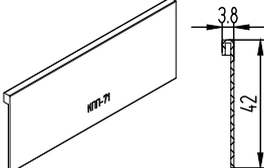
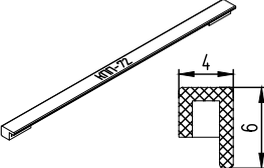
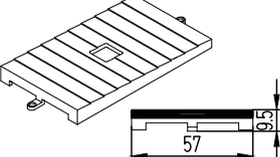
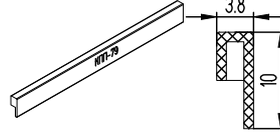
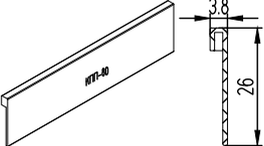
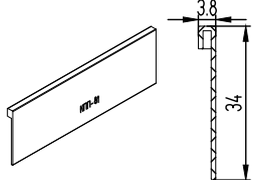
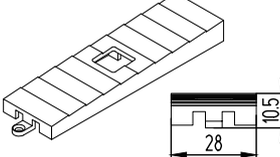
ИЗДЕЛИЯ ИЗ ПЛАСТИКА

ПОДКЛАДКИ ПОД ЗАПОЛНЕНИЕ (неуказанная длина 100мм)

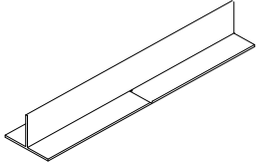
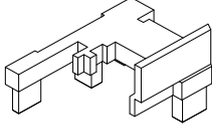
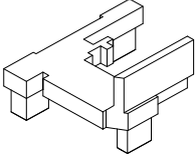
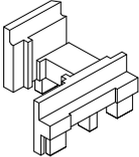
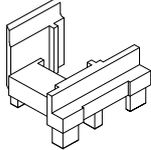
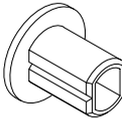
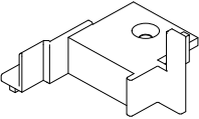
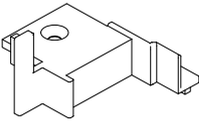
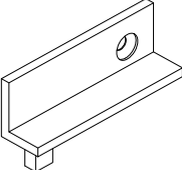
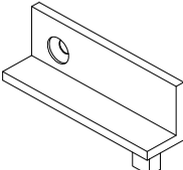
№	Шифр	Материал	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
1	ТПУ-011	Полиэтилен	0,0065		КП50, КП50К, КП68
2	КПП-23-1	ПВХ	0,00075		КП50, КП50К, КП45, КПТ86, СФ
3	КПП-23-2	ПВХ	0,0015		КП50, КП50К, КП45, КПТ86, СФ
4	КПП-23-3	ПВХ	0,00225		КП50, КП50К, КП45, КПТ86, СФ
5	КПП-22-1	ПВХ	0,00125		КП50, КП50К, КП40, КП45, СФ
6	КПП-22-2	ПВХ	0,0025		КП50, КП50К, КП40, КП45, СФ
7	КПП-22-3	ПВХ	0,00375		КП50, КП50К, КП40, КП45, СФ
8	КПП-25-1	ПВХ	0,0019		КП50, КП50К, СО, СФ
9	КПП-25-2	ПВХ	0,0038		КП50, КП50К, СО, СФ

№	Шифр	Материал	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
10	КПП-25-3	ПВХ	0,0056		КП50, КП50К, СО, СФ
11	КПП-28-1	ПВХ	0,0023		КП50, КП50К, КП40, СФ
12	КПП-28-2	ПВХ	0,0046		КП50, КП50К, КП40, СФ
13	КПП-28-3	ПВХ	0,0069		КП50, КП50К, КП40, СФ
14	ТПУ-017-01	Полиэтилен 276-73 ГОСТ 16338-85	0,0025		КП50, КП50К, КП40, КП45, КП68, КПТ86, СФ
15	ТПУ-017-03	Полиэтилен 276-73 ГОСТ 16338-85	0,0050		КП50, КП50К, КП40, КП45, КП68, КПТ86, СФ
16	ТПУ-017-04	Полиэтилен 276-73 ГОСТ 16338-85	0,0075		КП50, КП50К, КП40, КП45, КП68, КПТ86, СФ
17	ТПУ-017-05	Полиэтилен 276-73 ГОСТ 16338-85	0,0065		КП50, КП50К, КПТ74, КПТ86, СФ
18	ТПУ-017-06	Полиэтилен 276-73 ГОСТ 16338-85	0,0098		КП50, КП50К, КПТ74, КПТ86, СФ
19	КПП-18-1	ПВХ	0,0054		КП50, КП50К, КПТ86, СО, СФ

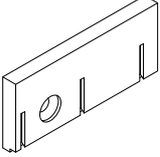
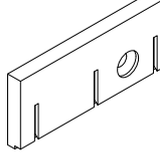
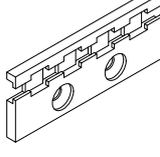
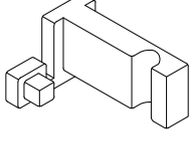
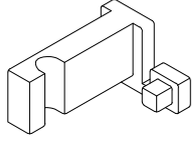
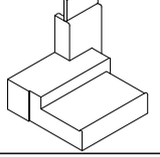
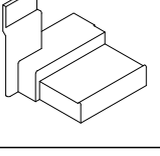
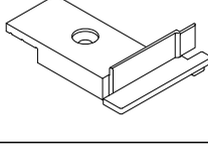
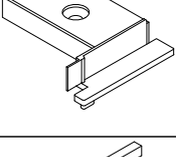
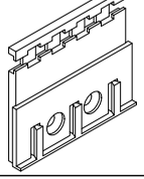
№	Шифр	Материал	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
20	КПП-18-2	ПВХ	0,0108		КП50, КП50К, КПТ86, СО, СФ
21	КПП-18-3	ПВХ	0,0161		КП50, КП50К, КПТ86, СО, СФ
22	КПП-01	Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86	0,005		КП45
23	КПП-02	Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86	0,003		КП45
24		В			КПТ74, КПТ86, СТ62, СТ68, СТ68У, СТ65, СТ71, СТ71У, СТ71С, СТ71ПС, СТ71Л, СТ85
	КПП-10-01	24	0,009		
	КПП-10-02	30	0,011		
	КПП-10-03	40	0,014		
	КПП-10-04	50	0,018		
	КПП-10-05	56	0,02		
	КПП-10-06	60	0,021		
	КПП-10-07	65	0,023		
25	КПП-11	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	0,014		КПТ74, КПТ74Л, КПТ86, СТ62, СТ68, СТ68У, СТ65, СТ71, СТ71У, СТ71ПС, СТ71С, СТ85
26	КПП-63	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	0,067		СТ71С
27	КПП-64	Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86	0,014		СТ71С
28	КПП-65	Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86	0,013		СТ71С

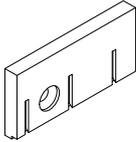
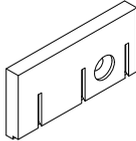
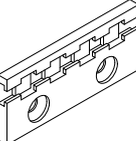
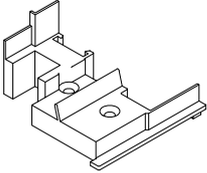
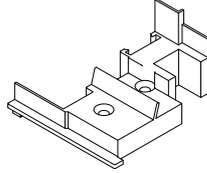
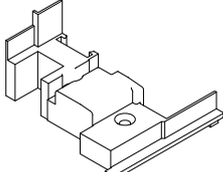
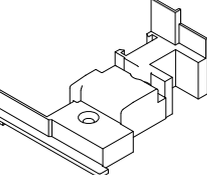
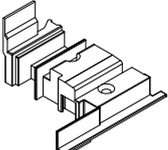
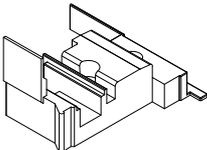
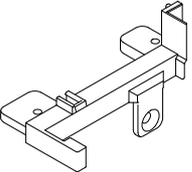
№	Шифр	Материал	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
29	КПП-66	Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86	0,012		СТ71С
30	КПП-69	Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86	0,011		СТ71С
31	КПП-70	Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86	0,01		СТ71С
32	КПП-71	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	0,007		СФ
33	КПП-72	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	0,001		СФ
34	КПП-78	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	0,021		СТ85
35	КПП-79	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	0,002		СФ
36	КПП-80	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	0,005		СФ
37	КПП-81	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	0,006		СФ
38	КПП-86	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	0,015		СТ65, СТ62

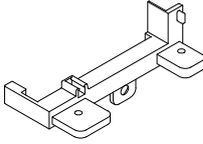
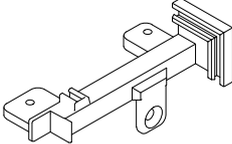
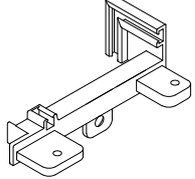
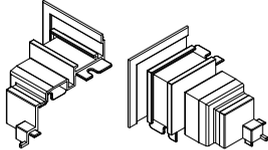
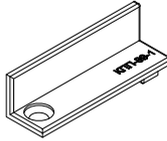
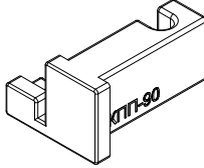
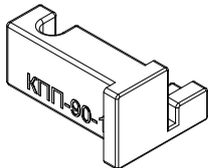
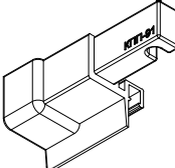
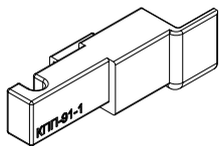
№	Шифр	Материал		Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
39	КПП-87	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83		0,017		СТ71, СТ71У, СТ71ПС, ST68, ST68U
40	КПП-114	Полипропилен 21060-19 ГОСТ 26996-86		0,012		СТ71, СТ71У, СТ71С, СТ71ПС
41		h	ПВХ	0,0075		КП50, КП50К, КПТ86, СО, СФ
	КПП-115-1	1				
	КПП-115-2	2				
	КПП-115-3	3	0,0225			
42	КПП-121	Полиэтилен 276-73 ГОСТ16338-85		0,0067		СФ (50 мм)
43	КПП-122	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83		0,0061		СФ (50 мм)
44	КПП-123	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83		0,0065		СФ (50 мм)
45	КПП-124	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83		0,0069		СФ (50 мм)
ЗАГЛУШКИ						
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
1	КПП-12	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушки штульпа двери	0,065		КПТ74
2	КПП-12-01					

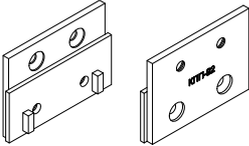
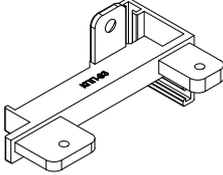
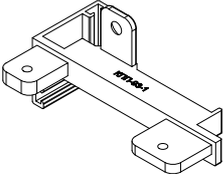
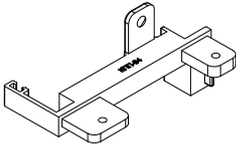
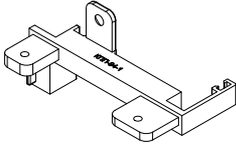
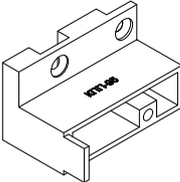
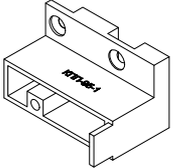
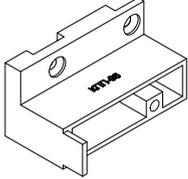
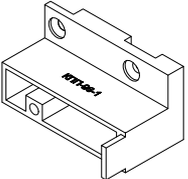
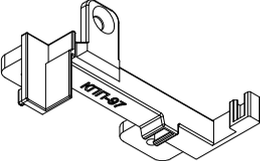
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
3	КПП-14	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка крышки ригеля в наклонных вitraжах	0,0047		КП50К
4	КПП-20	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушки штульпа двери с петлями на клеммах	0,011		КП45
5	КПП-20-01					
6	КПП-21	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушки штульпа двери с петлями на клеммах	0,020		КП45
7	КПП-21-01					
8	КПП-34	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка кронштейна	0,007		СФЛ
9	КПП-35	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка в бесштульповую дверь на «ленивую» створку	0,004		КП45
10	КПП-35-1					
11	КПП-36	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка в бесштульповую дверь на «ленивую» створку	0,002		КП45, КПТ78Е1, КПТ74
12	КПП-36-1					

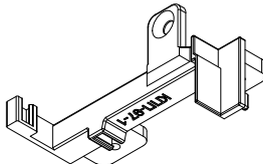
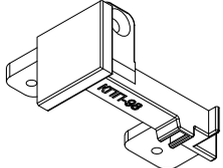
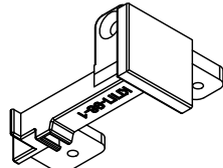
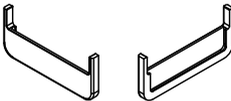
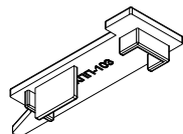
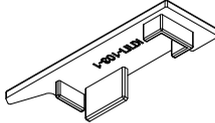
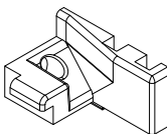
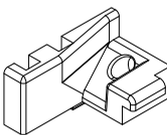
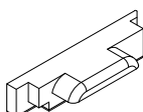
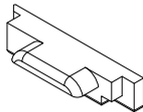
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
15	КПП-40	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа окна	0,03		КПТ74
16	КПП-40-1					
19	КПП-42	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка в бесштульповую дверь на «ленивую» створку	0,003		КП40
20	КПП-42-1					
21	КПП-44	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка притвора в бесштульповую дверь на «ленивую» створку	0,004		КПТ74
22	КПП-44-01					
23	КПП-46	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушки перил	0,001		СО
24	КПП-47	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа окна, двери	0,013		ST62
25	КПП-47-01					
26	КПП-51	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка рамы двери	0,011		СТ71

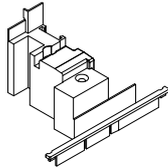
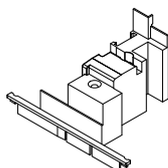
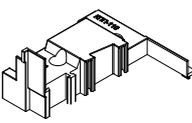
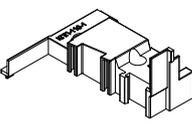
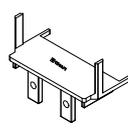
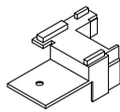
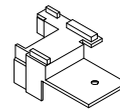
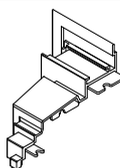
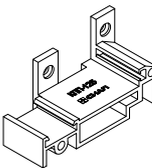
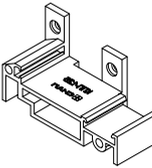
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
27	КПП-52	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушки порога двери	0,007		СТ71
28	КПП-52-01					
29	КПП-53	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка створки двери	0,003		СТ71
30	КПП-54	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушки держателя двери	0,001		СТ65, СТ71
31	КПП-54-01					
32	КПП-55.1	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушки штульпа двери	0,004		СТ65, СТ71
33	КПП-55.1-01					
34	КПП-55.2	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушки штульпа двери	0,008		СТ65, СТ71
35	КПП-55.2-01					
36	КПП-56	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка рамы двери	0,01		СТ65

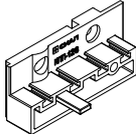
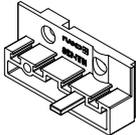
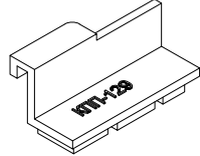
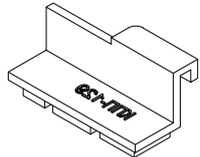
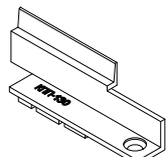
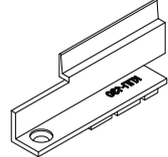
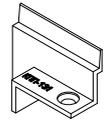
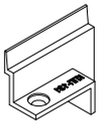
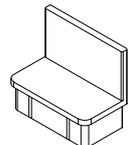
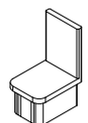
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
37	КПП-57	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушки порога двери	0,006		СТ65
38	КПП-57-01					
39	КПП-58	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка створки двери	0,003		СТ65
40	КПП-67	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа окна	0,018		СТ65
41	КПП-67-01					
42	КПП-68	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа окна	0,023		СТ71, СТ71У
43	КПП-68-01					
44	КПП-73	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа окна, двери	0,026		ST68, ST68U
45	КПП-73-1					
46	КПП-82	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа двери с цоколем	0,026		СТ71

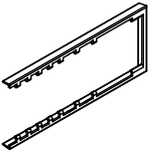
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
47	КПП-82-1	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа двери с цоколем	0,026		СТ71
48	КПП-83	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка двери с цоколем	0,029		СТ71
49	КПП-83-1					
50	КПП-88	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка вент. створки	0,022		СТ71С
51	КПП-89	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Заглушка в бесштульповую дверь на "ленивую" створку	0,013		СТ65, СТ71
52	КПП-89-1					
53	КПП-90	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Заглушка держатель бесштульповой двери	0,021		СТ65, СТ71
54	КПП-90-1					
55	КПП-91	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Заглушка держатель бесштульповой двери	0,051		СТ65, СТ71
56	КПП-91-1					

№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
57	КПП-92	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка порога бесштуповой двери	0,097		СТ71
58	КПП-93	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка бесштуповой двери с цоколем	0,084		СТ71
59	КПП-93-1					
60	КПП-94	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка бесштуповой двери с цоколем	0,081		СТ71
61	КПП-94-1					
62	КПП-95	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка порога двери	0,0184		ST62
63	КПП-95-1					
64	КПП-96	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка порога двери	0,0212		ST68, ST68U
65	КПП-96-1					
66	КПП-97	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штупля двери с цоколем	0,0082		СТ65

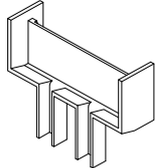
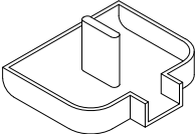
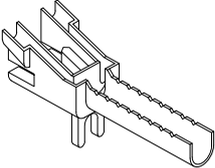
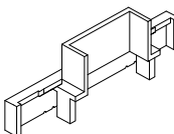
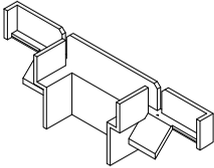
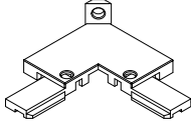
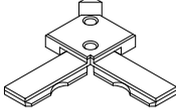
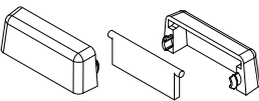
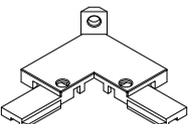
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
67	КПП-97-1	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа двери с цоколем	0,0082		СТ65
68	КПП-98	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка двери с цоколем	0,0092		СТ65
69	КПП-98-1					
70	КПП-100	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка крышки створки	0,009		СТ71ПС
71	КПП-103	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка притвора створки	0,003		СТ71ПС
72	КПП-103-1					
73	КПП-104	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Заглушка ригеля	0,0021		КП40
74	КПП-104-1					
75	КПП-105	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Заглушка ригеля	0,0004		КП40
76	КПП-105-1					

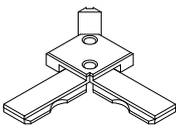
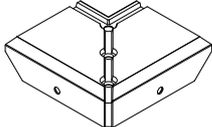
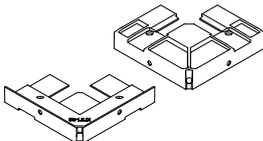
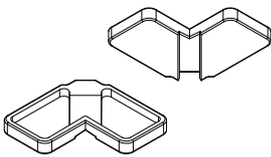
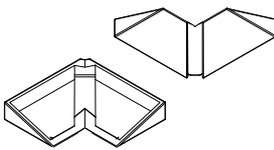
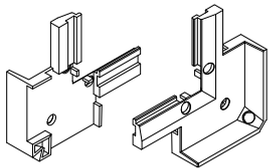
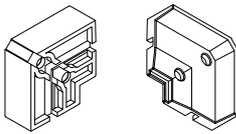
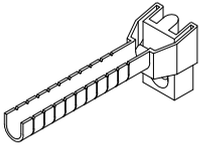
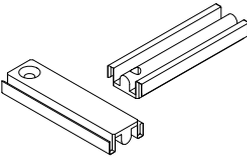
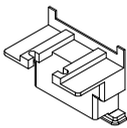
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
77	КПП-107	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа окна	0,0037		СТ71С
78	КПП-107-1					
79	КПП-110	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа окна	0,018		СТ85
80	КПП-110-1					
81	КПП-111	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа раздвижных створок	0,005		СТ71ПС
82	КПП-113	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка штульпа двери	0,0015		КП45
83	КПП-113-1					
84	КПП-116	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка вент. створки	0,022		СТ85
85	КПП-125	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка порога двери	0,013		СТ71,СТ71У
86	КПП-125-1					

№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
87	КПП-128	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Заглушка порога	0,016		СТ85
88	КПП-128-1					
89	КПП-129	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Заглушка в бесштыльповую дверь	0,001		СТ85
90	КПП-129-1					
91	КПП-130	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Заглушка в бесштыльповую дверь на "ленивую створку"	0,002		СТ85
92	КПП-130-1					
93	КПП-131	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Заглушка угловая створок бесштыльповой двери	0,001		СТ85
94	КПП-131-1					
95	КПП-132	Полипропилен 21060-49 черный, сорт высший ГОСТ 26996-86	Заглушка пилона стойки створки	0,004		СЛ45, СЛ60, СЛ90, СЛ40
96	КПП-133	Полипропилен 21060-49 черный, сорт высший ГОСТ 26996-86	Заглушка пилона стойки створки	0,002		СЛ45, СЛ60, СЛ90, СЛ40

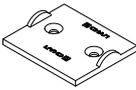
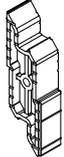
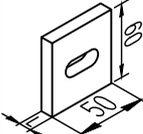
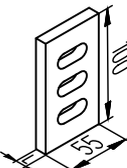
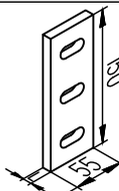
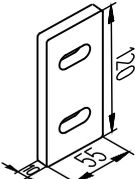
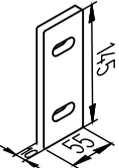
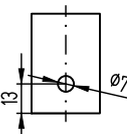
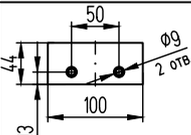
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
97	КПП-135	Полиэтилен 276-71, черный ГОСТ 16448-85	Декоративная заглушка ригеля	0,003		СФ (50 мм)

РАЗНОЕ (Пластик / уплотнитель)

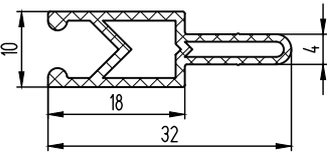
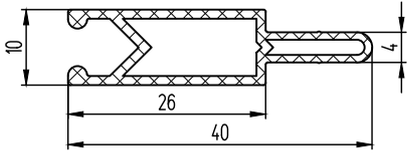
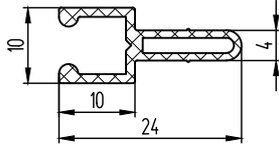
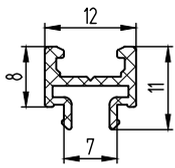
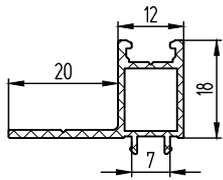
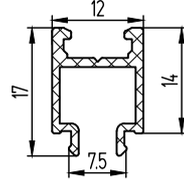
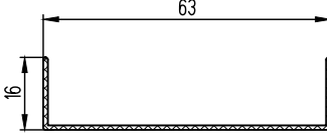
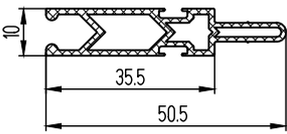
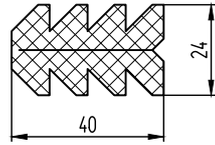
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
1	КПП-16	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Вставка дренажная	0,006		КП50, КП50К
2	КПП-24	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Влагоотводник	0,009		КП50, КП50К
3	КПП-38	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Капельник	0,00685		КП50К
4	КПП-39	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Вставка дренажная	0,004		КП40
5	КПП-41	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Вставка дренажная	0,0022		КП45
6	КПП-48	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Т-соединения	0,003		ST62, ST68, ST68U
7	КПП-49	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Г-соединения	0,004		ST62, ST68, ST68U
8	КПП-50	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Крышка дренажного отверстия с клапаном	0,002		
9	КПП-59	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Т-соединения	0,003		СТ65, СТ71, СТ71У

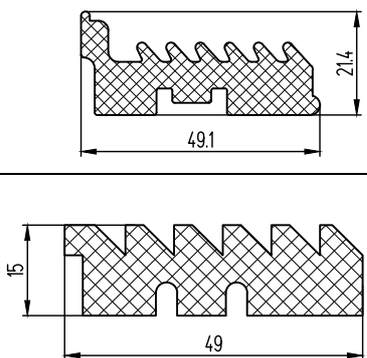
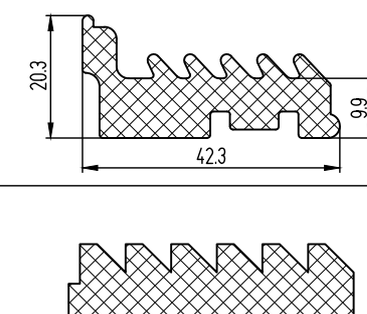
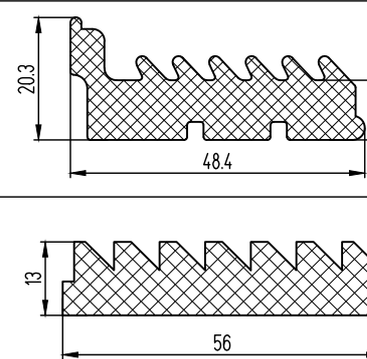
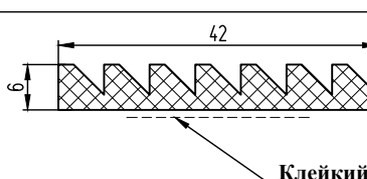
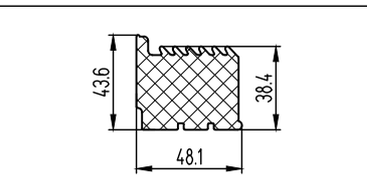
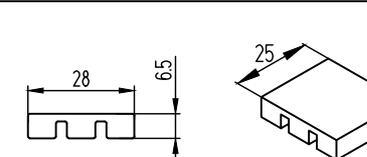
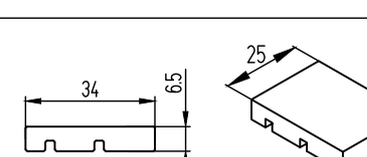
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
10	КПП-60	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Г-соединения	0,004		СТ65, СТ71, СТ71У, СТ71ПС
11	КПП-61	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Г-соединения	0,017		СТ71С
12	КПП-62	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Т-соединения	0,02		СТ71С
13	КПП-74	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Г-соединения рамы вент. люка	0,01		СТ71Л
14	КПП-75	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Г-соединения крышки створки вент. люка	0,018		СТ71Л
15	КПП-76	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Т-соединения	0,009		СТ85
16	КПП-77	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Выравниватель Г-соединения	0,007		СТ85
17	КПП-84	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Капельник	0,006		СФ (38 мм)
18	КПП-85	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Дренаж	0,001		СФ (38 мм)
19	КПП-99	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Держатель заглушки КПП-100 крышки створки	0,022		СТ71ПС

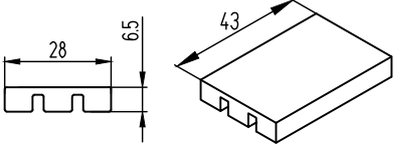
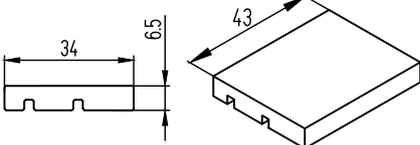
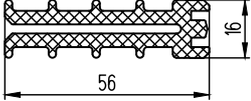
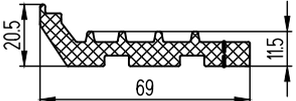
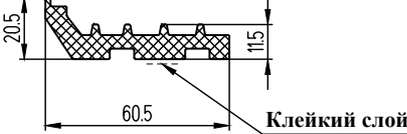
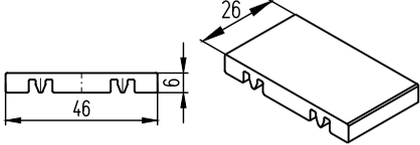
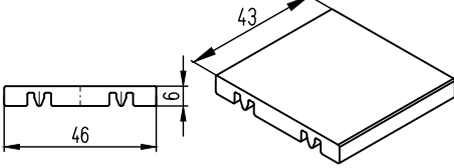
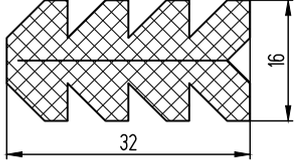
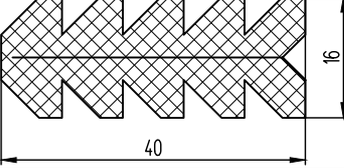
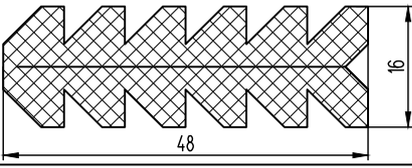
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
20	КПП-101	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Держатель термовкладыша рамы	0,01		СТ71ПС
21	КПП-102	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Фиксатор створки	0,0029		СТ71ПС
22	КПП-106	Полипропилен 21060-20 ГОСТ 26996-86	Направляющая самонарезающего винта	0,0003		КП50,КП50К,СФ
23	КПП-112	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Держатель термовкладыша рамы	0,006		СТ71ПС
24	КПП-117	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Капельник исполнения "стойка-ригель"	0,007		СФ (50 мм)
25	КПП-118	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Дренаж исполнения "стойка-ригель"	0,009		СФ (50 мм)
26	КПП-119	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Капельник исполнения "ригель-ригель"	0,005		СФ (50 мм)
27	КПП-120	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Дренаж исполнения "ригель-ригель"	0,007		СФ (50 мм)
28	КПП-126	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Крышка накладки балконной двери СТ71	0,001		СТ71,СТ71У
29	КПП-126-1					

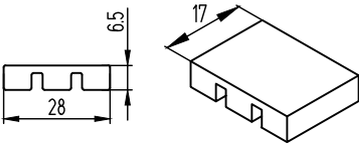
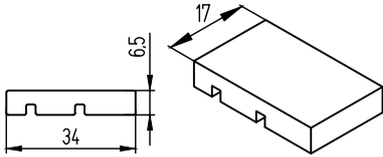
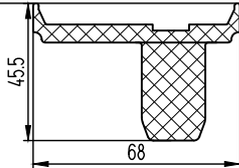
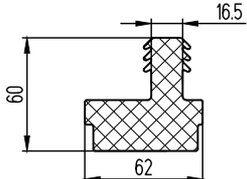
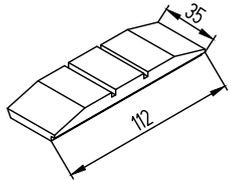
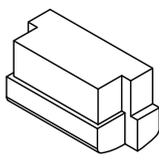
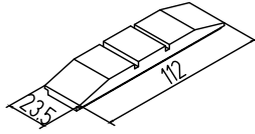
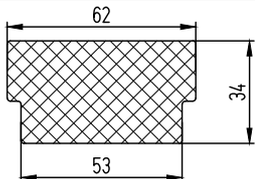
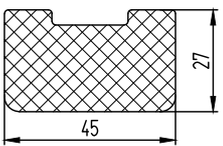
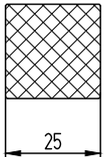
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ	
30	КПП-127	Полиамид ПА6-210-ДС ГОСТ 17648-83	Накладка под собачку замка	0,006		СТ85	
31	КПП-134	Смесь резиновая EPDM+PP, черный	Дистанционная вставка для ламель вентиляционной решетки	0,007		ВР	
			М, кг		Вид	Материал	
33	ПКО-55-60	Прокладка под опорный кронштейн	М, кг	L, мм		Материал	
			0,03	10		Полиамид ПА6-Л-СВ30	
			0,01	2		Полиамид ПА6-210/311	
						Паронит ПОН-2	
34	ПКН-55-100	Прокладка под несущий кронштейн	М, кг	L, мм		Материал	
			0,04	10		Полиамид ПА6-Л-СВ30	
			0,01	2		Полиамид ПА6-210/311	
						Паронит ПОН-2	
35	ПК-55-150	Прокладка под усиленный кронштейн	М, кг	L, мм		Материал	
			0,06	10		Полиамид ПА6-Л-СВ30	
			0,02	2		Полиамид ПА6-210/311	
						Паронит ПОН-2	
36	ПК-55-120	Прокладка под кронштейн	0,06			Полиамид ПА6-Л-СВ30	НФС
37	ПКНТ-55-145	Прокладка под кронштейн несущий телескоп.	0,073			Материал	
						Полиамид ПА6-Л-СВ30	
						Полиамид ПА6-210/311	
38	ПСК-44-30	Прокладка под скрытый кляммер	0,002			Паронит ПОН ГОСТ 481-80	НФС
39	ПСК-44-100	Прокладка под скрытый кляммер	0,004			Паронит ПОН ГОСТ 481-80	НФС

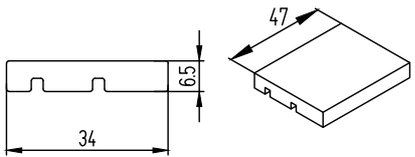
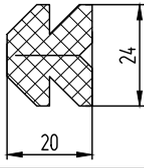
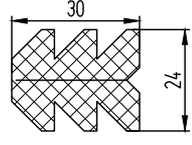
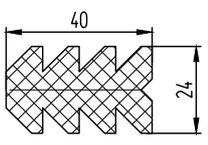
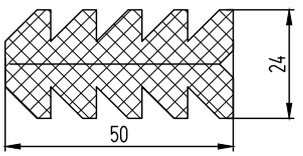
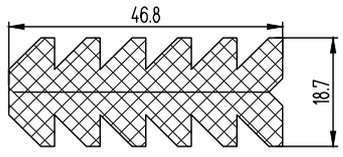
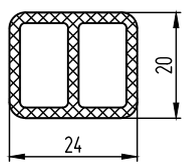
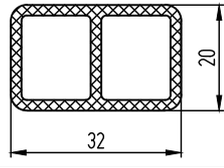
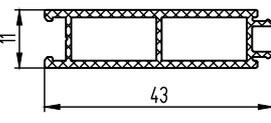
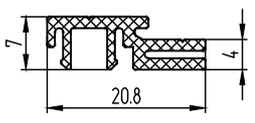
ТЕРМОИЗОЛЯЦИОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

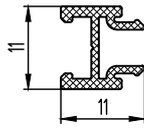
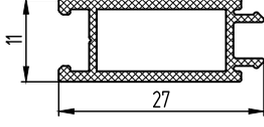
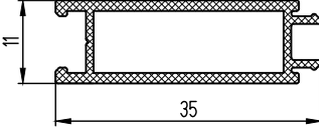
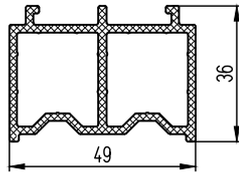
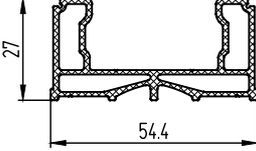
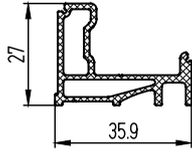
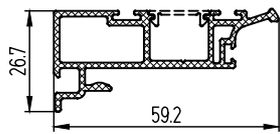
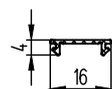
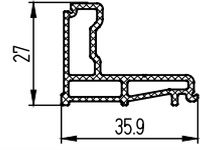
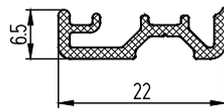
№	Шифр	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
1	T50-01	ПВХ ГОСТ 30673-99	0,103		КП50, КП50К, КП50КС, КП50КП
2	T50-02	ПВХ ГОСТ 30673-99	0,123		КП50, КП50К, КП50КС, КП50КП
3	T50-03	ПВХ ГОСТ 30673-99	0,086		КП50, КП50К, КП50КС, КП50КП
4	T50-04	ПВХ ГОСТ 30673-99	0,07		КП50, КП50К, КП50КС, КП50КП
5	T50-05	ПВХ ГОСТ 30673-99	0,175		КП50, КП50К, КП50КС, КП50КП
6	T50-06	ПВХ ГОСТ 30673-99	0,075		КП50, КП50К, КП50КС, КП50КП
7	T50-08	ПВХ ГОСТ 30673-99	0,153		КП50, КП50К, КП50КС
8	T50-09	ПВХ ГОСТ 30673-99	0,219		КП50, КП50К, КП50КС
9	T50-10	Вспененный полиэтилен	0,022		КП50, КП50К, КП50КС

№	Шифр	Материал	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
10	ТП-02	Вспененный полиэтилен	0,019		ST62, ST68, ST68U
11	ТП-03	Вспененный полиэтилен	0,015		СТ65
12	ТП-04	Вспененный полиэтилен	0,018		СТ71, СТ71У, СТ71ПС
13	ТП-05	Вспененный полиэтилен	0,007		СТ71С
14	ТП-06	Вспененный полиэтилен	0,057		СТ71С
15	ТП-07	Вспененный полиэтилен	0,82		СТ65
16	ТП-08	Вспененный полиэтилен	0,001		СТ71, СТ71У

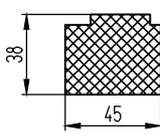
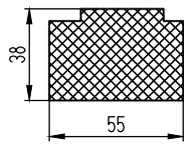
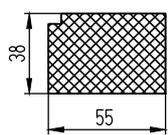
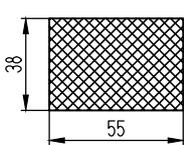
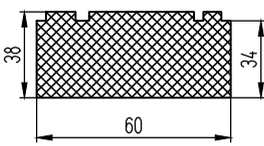
№	Шифр	Материал	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
17	ТП-09	Вспененный полиэтилен	0,001		СТ65
18	ТП-10	Вспененный полиэтилен	0,002		СТ71, СТ71У
19	ТП-11	Вспененный полиэтилен	0,02		СФ (38 мм)
20	ТП-12 (Adifoam 531.204)	Вспененный полиэтилен	0,019		СТ85
21	ТП-12-1	Вспененный полиэтилен	0,017		СТ85
22	ТП-13	Вспененный полиэтилен	0,0021		СТ85
23	ТП-14	Вспененный полиэтилен	0,0034		СТ85
24	ТП-15	Вспененный полиэтилен	0,016		СФ (38 мм)
25	ТП-16	Вспененный полиэтилен	0,020		СФ (38 мм)
26	ТП-17	Вспененный полиэтилен	0,024		СФ (38 мм)

№	Шифр	Материал	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
27	ТП-18	Вспененный полиэтилен	0,056		СТ65
28	ТП-19	Вспененный полиэтилен	0,082		СТ71, СТ71У
29	ТП-20.1+ ТП-20.2	Вспененный полиэтилен	0,042		СТ71ПС
30	ТП-21	Вспененный полиэтилен	0,087		СТ71ПС
31	ТП-22	Вспененный полиэтилен	0,004		СТ71ПС
32	ТП-23	Вспененный полиэтилен	0,004		СТ71ПС
33	ТП-25	Вспененный полиэтилен	0,03		СТ71ПС
34	ТП-26	Вспененный полиэтилен с закрытой порой	0,061		СТ71ПС
35	ТП-27	Вспененный полиэтилен с закрытой порой	0,0045		СТ71ПС
36	ТП-28	Вспененный полиэтилен с закрытой порой	0,02		СТ85

№	Шифр	Материал	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
37	ТП-29	Вспененный полиэтилен с закрытой порой	0,022		СТ71ПС
38	ТП-30	Вспененный полиэтилен с закрытой порой	0,015		СФ (50 мм)
39	ТП-31	Вспененный полиэтилен с закрытой порой	0,022		СФ (50 мм)
40	ТП-32	Вспененный полиэтилен с закрытой порой	0,03		СФ (50 мм)
41	ТП-33	Вспененный полиэтилен с закрытой порой	0,04		СФ (50 мм)
42	ТП-34	Вспененный полиэтилен с закрытой порой	0,045		СФ (50 мм)
43	Спейсер 24 (компенсатор 20x24)	ПВХ	0,262		
44	Спейсер 32 (компенсатор 20x32)	ПВХ	0,306		
45	T-01	ПВХ	0,241		СФ
46	T-02	ПВХ	0,101		СФ

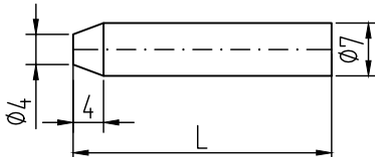
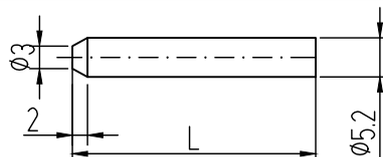
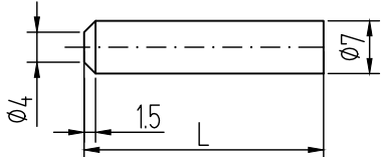
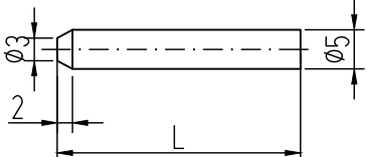
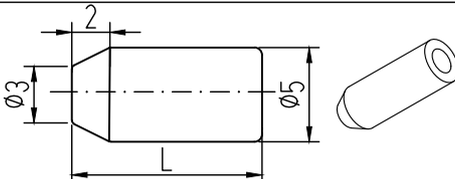
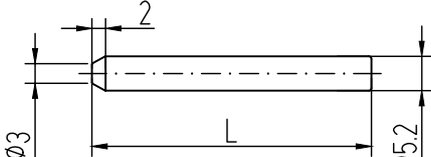
№	Шифр	Материал	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
47	T-03	ПВХ	0,048		СФ
48	T-04	ПВХ	0,145		СФ
49	T-05	ПВХ	0,193		СФ
50	T-06	ПВХ	0,691		ST62, ST68, ST68U, CT65, CT71, CT71Y, CT71C
51	THERMEVO 1654745.1	PA 66 GF25	0,3957		CT71ПС
52	THERMEVO 1635411.1	PA 66 GF25	0,259		CT71ПС
53	THERMEVO 1647659.1	PA 66 GF25	0,3579		CT71ПС
54	THERMEVO 1616482.1	PA 66 GF25	0,0302		CT71ПС
55	THERMEVO 1635360.1	PA 66 GF25	0,241		CT71ПС
56	THERMEVO 1622767.1	PA 66 GF25	0,077		CT71, CT71Y

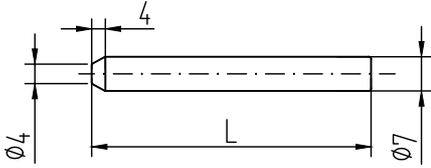
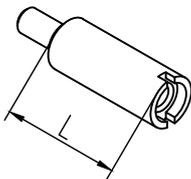
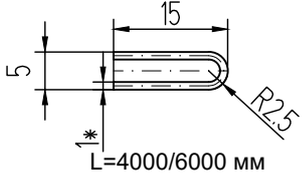
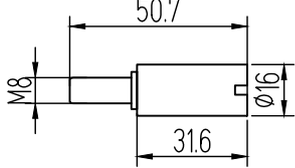
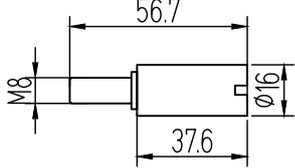
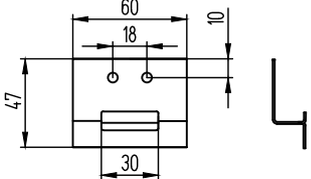
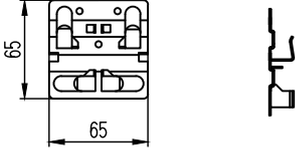
Разное

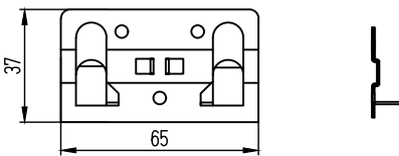
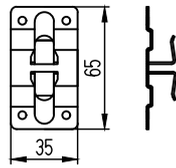
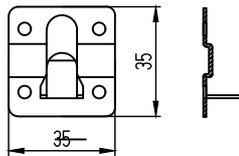
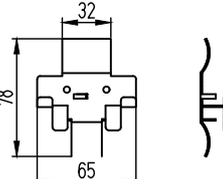
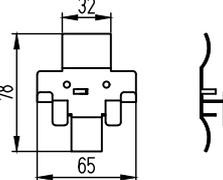
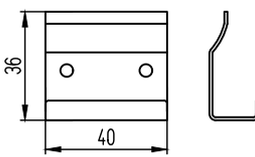
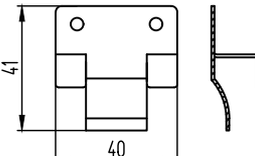
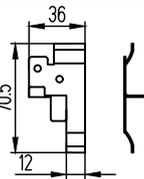
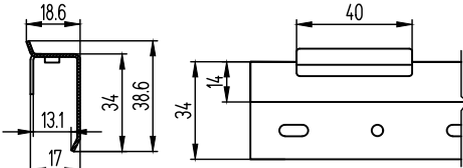
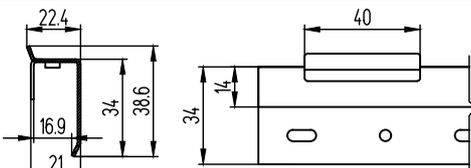
№	Шифр	Материал	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
1	CF150-CT65-1075x45x38	COMPACFOAM	Подставка подоконная для монтажа окон			
2	CF150-CT71-1075x55x38	COMPACFOAM	Подставка подоконная для монтажа окон			CT71, CT71Y
3	CF150-ST62-1075x55x38	COMPACFOAM	Подставка подоконная для монтажа окон			
4	CF150-ST68-1075x55x38	COMPACFOAM	Подставка подоконная для монтажа окон			ST68, ST68U
5	CF150-CT85-1075x85x38	COMPACFOAM	Подставка подоконная для монтажа окон			

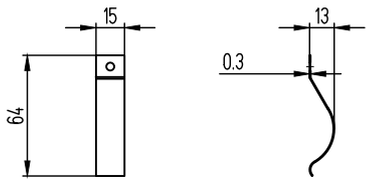
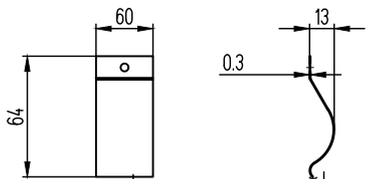
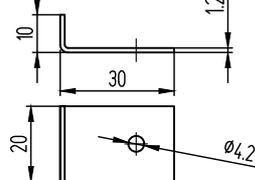
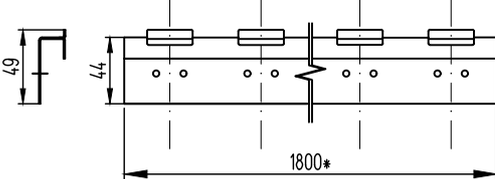
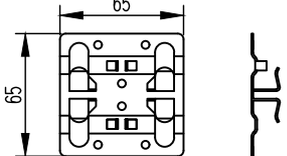
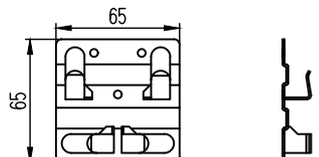
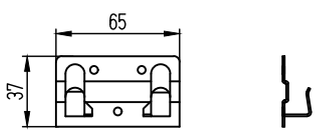
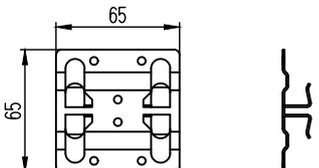
СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ

ШТУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

№	Шифр	L, мм	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
1	КПМ.01.01	30	0,01		КП45, СТ85, СТ65, СТ71, СТ71У
	КПМ.01.02	46	0,015		КП45
	КПМ.01.03	64	0,02		КП45
	КПМ.01.04	56	0,017		КПТ74
	КПМ.01.06	36	0,012		КП45, КПТ74
2	КПМ.04.01	25	0,004		КПТ74
	КПМ.04.03	40	0,006		ST62, ST68, ST68U
3	КПМ.06.01	11	0,004		КПТ74
4	КПМ.07.01	9,5	0,015		КП40, КП45, КПТ74, СТ65, СТ71, СТ71У, СТ71ПС, СТ71С, СТ85
	КПМ.07.02	14	0,022		КП40, КП45, КПТ74, КПТ78, КПТ78ЕI, ST62, ST68, ST68U, СТ65, СТ71, СТ71У, СТ71ПС, СТ71С, СТ85
	КПМ.07.03	24	0,038		КПТ74
5	КПМ.08.01	9,5	0,001		ST62, ST68, ST68U, СТ65, СТ71, СТ71С, СТ71У, СТ71ПС
	КПМ.08.02	14	0,002		
6	КПМ.09.01	25	0,004		КПТ74
	КПМ.09.02	40	0,006		ST62, ST68, ST68U

№	Шифр	L, мм	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
7	КПМ.10.01	30	0,001		КП45, СТ85, СТ65, СТ71, СТ71У
	КПМ.10.02	36	0,002		КП45, КПТ74
	КПМ.10.03	46	0,004		КП45
	КПМ.10.04	64	0,006		КП45
8	СТН-0885-02	32,1 (40,1)	0,025		КПТ74 шульповые двери, КПТ74 бесшульповые двери, СТ65, СТ71
	СТН-0885-05	33,8	0,028		
	СТН-0885-07	37,9	0,03		
	СТН-0885-08	24,9	0,035		
	СТН-0885-09	34,2	0,02		
	СТН-0885-11	52	0,032		
№	Шифр	L, мм	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
9	КПМ.71.01		0,239		СТ71ПС
10	(ПД.65/71) СТН-0109Т		0,017		СТ65, СТ71
11	(ПД.71) СТН-0109Т		0,02		СТ71
12	Кляммер КС-310 (60)		0,035		НФС ТБП
13	Кляммер рядовой КР 201		0,036		НФС КП, крепление керамогранита толщиной 8...12 мм

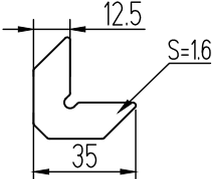
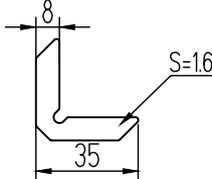
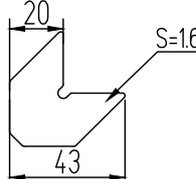
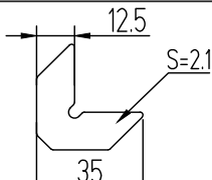
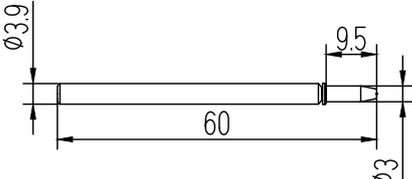
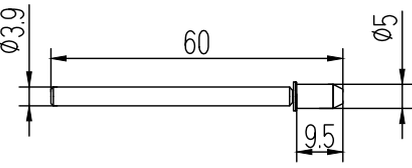
№	Шифр	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
14	Кляммер торцевой КТ 201	0,017		НФС КП, крепление керамогранита толщиной 8...12 мм
15	Кляммер боковой КБ 201	0,019		НФС КП, крепление керамогранита толщиной 8...12 мм
16	Кляммер конечный КК 201	0,009		НФС КП, крепление керамогранита толщиной 8...12 мм
17	Кляммер рядовой КР-100	0,03		НФС КП, крепление керамогранита толщиной 10 мм
18	Кляммер рядовой КР-100	0,03		НФС КП, крепление керамогранита толщиной 10 мм
19	Кляммер стартовый КС-100	0,018		НФС КП, крепление керамогранита толщиной 10 мм
20	Кляммер верхний КВ-100	0,012		НФС КП, крепление керамогранита толщиной 10 мм
21	Кляммер боковой КБ-100	0,019		НФС КП, крепление керамогранита толщиной 10 мм
22	Горизон- тальная стальная направ- ляющая НКл.10.1	Длина 3м Вес 1,5 кг		НФС ТБП крепление клинкерной плитки
23	Горизон- тальная стальная направ- ляющая НКлб.10.1	Длина 3м Вес 1,6 кг		НФС ТБП крепление клинкерной плитки в том числе бетонной

№	Шифр	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
24	Пружина прижимная П-15	0,005 кг		НФС ТБП
25	Пружина прижимная П-30	0,01 кг		НФС ТБП
26	Уголок крепежный стальной УКС 10x30	0,008 кг		НФС КС
27	Горизонтальная стальная направляющая КС 300	0,01 кг		НФС ТБП
28	Кляммер рядовой симметричный КРс 201	0,036 кг		НФС ТБП
29	Кляммер рядовой КР 201.1	0,03		НФС КП
30	Кляммер торцевой КТ 201.1	0,017		НФС КП
31	Кляммер рядовой симметричный КРс 201.1	0,036		НФС КП

№	Шифр	L, мм	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
32	Планка стартовая под натуральный камень ПСНк	S, мм	Масса, кг/шт.		НФС СФБК
		1,2	0,068		
		1,5	0,086		
		2	1,16		
33	Планка финишная под натуральный камень ПФНк	1,2	0,06		НФС СФБК
		1,5	0,074		
		2	0,93		
34	Планка рядовая под натуральный камень ПРНк	1,2	0,73		НФС СФБК
		1,5	0,92		
		2	1,24		

ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЯ

ШТУЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

№	Шифр	Назначение	Масса, кг/шт.	Вид	Система СИАЛ
1	КПА.01.01	Уголок выравнивающий в окна и двери	0,002		ST62, ST68, ST68U, CT65, CT71, CT71Y, CT71C, CT71Л, CT71ПС, CT85
2	КПА.01.02	Уголок выравнивающий в двери	0,002		CT65, CT71, CT71Y, CT85
3	КПА.01.03	Уголок выравнивающий в двери	0,005		ST68D
4	КПА.03.01	Уголок выравнивающий в окна и двери	0,003		КПА45, КП68, КПТ86, КПТ74
5	КПН.01.00	Штифт Ø3x9,5 с ручьяжкой			ST62, ST68, ST68U, ST68D, CT71C, КПТ86
6	КПН.02.00	Штифт Ø5x9,5 с ручьяжкой			CT65, CT71, CT71Y, CT71C, CT71ПС, CT85



ЛПЗ «СЕГАЛ»

ООО «Литейно-прессовый завод «Сегал»
6600111, Россия, Красноярск,
ул. Пограничников, 103, стр. 4
тел. +7(319)274-90-30, 274-90-70
e-mail: segal@sial-group.ru
www.sial-group.ru
