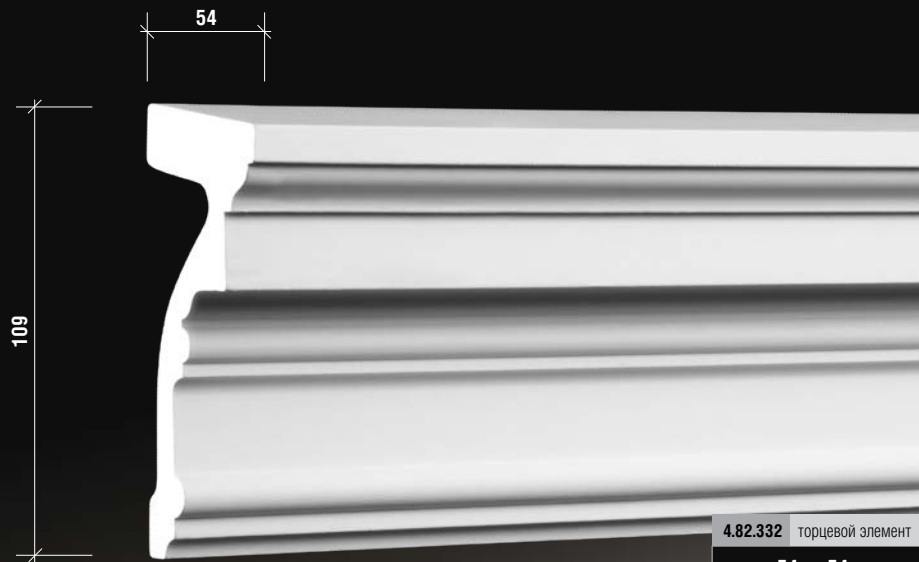


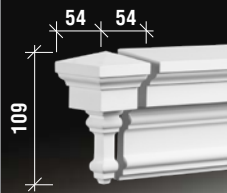
подоконные элементы

4.82.302 подоконный элемент

длина подоконного элемента 2 метра



4.82.332 торцевой элемент

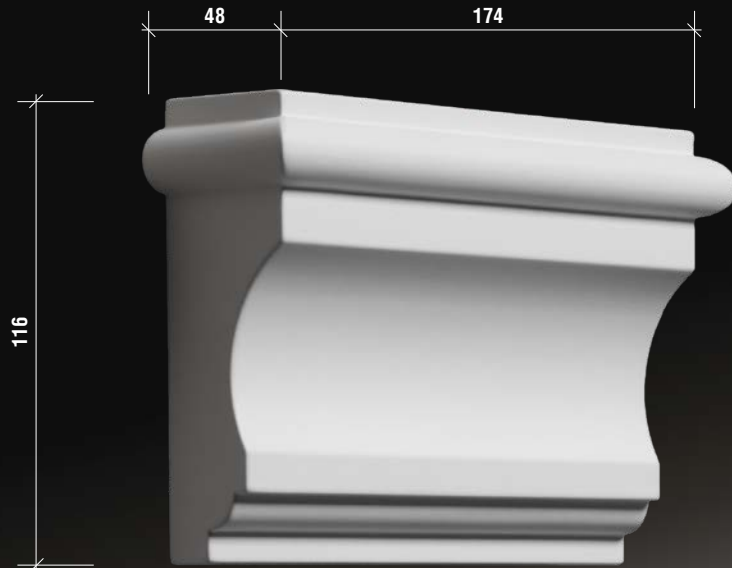


размеры указаны в миллиметрах

кронштейны

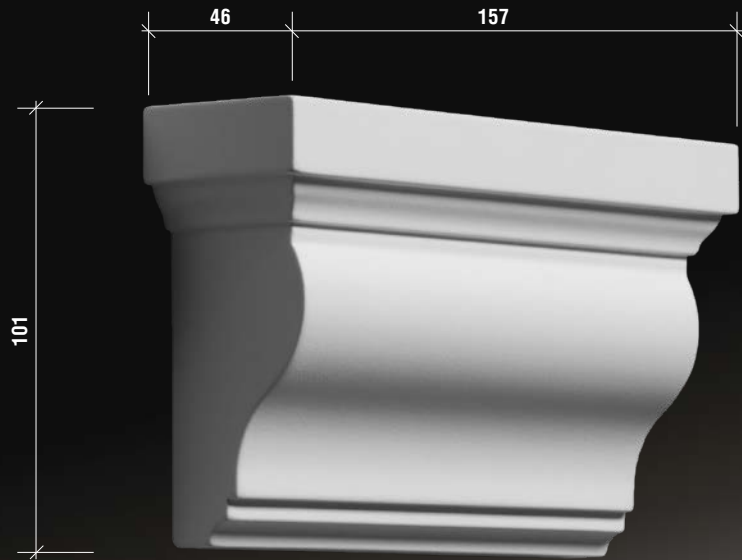
оконные обрамления

4.83.002 кронштейн

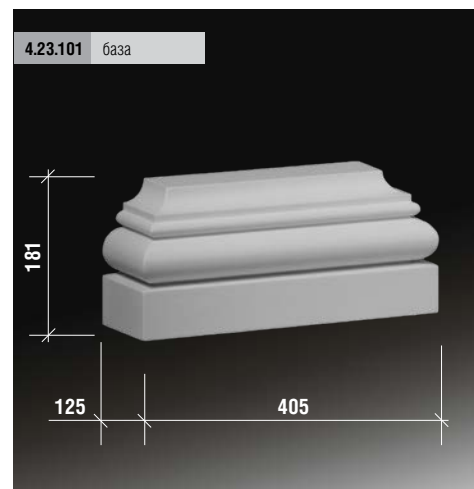
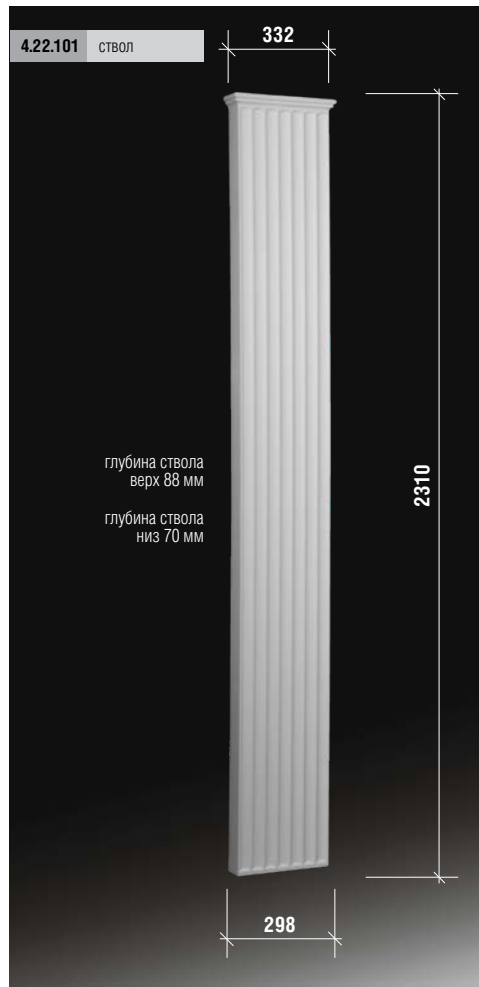
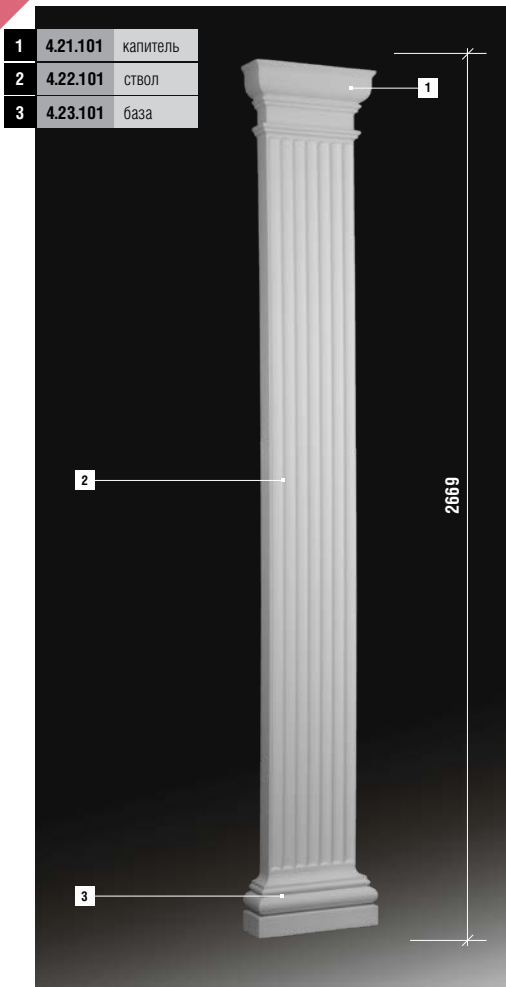


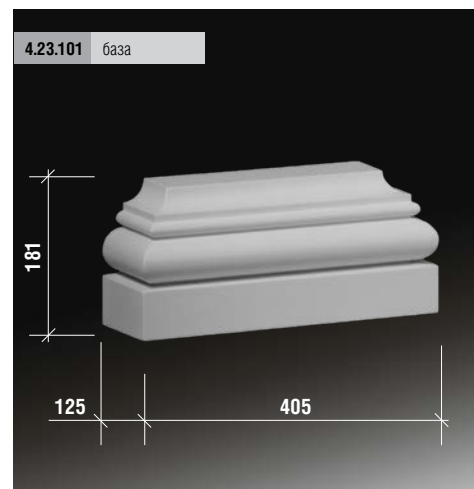
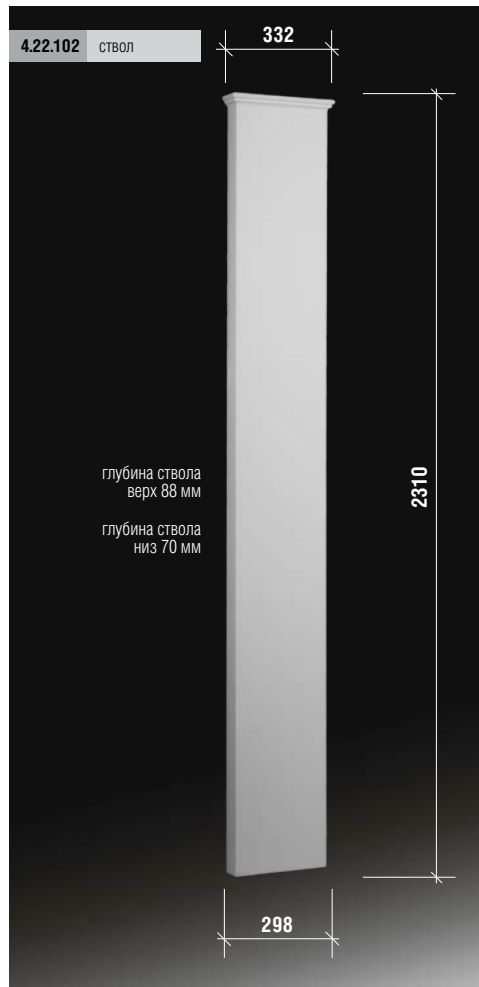
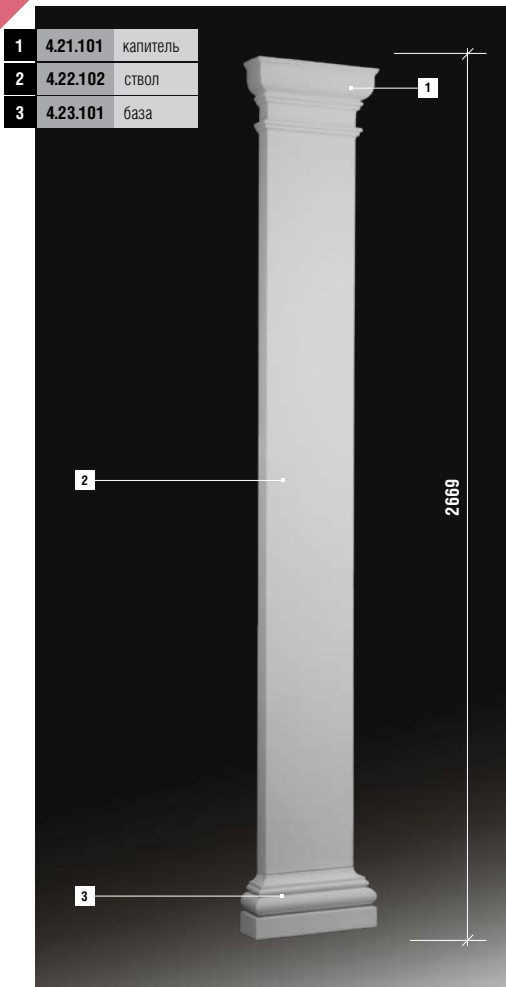
кронштейны

4.83.003 кронштейн

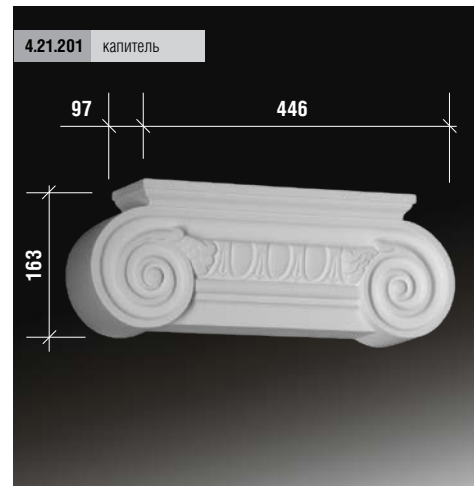
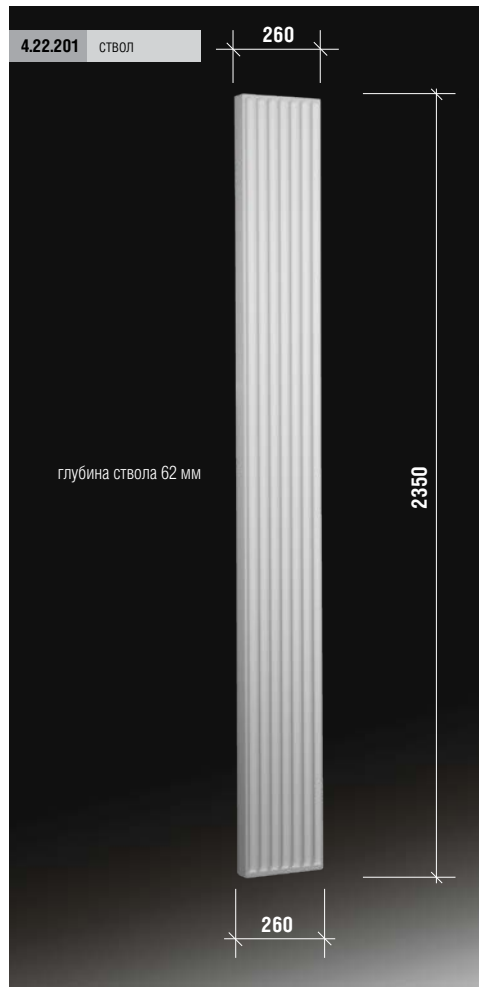
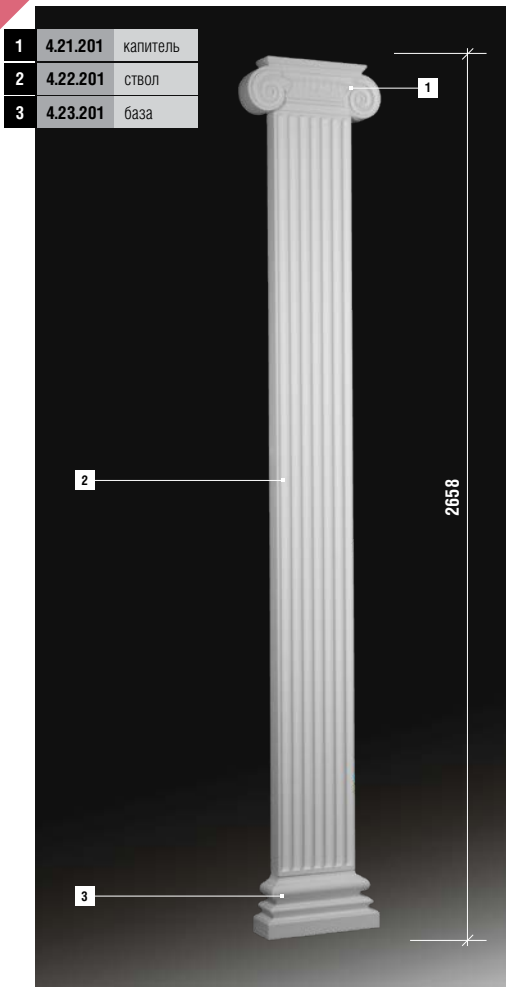


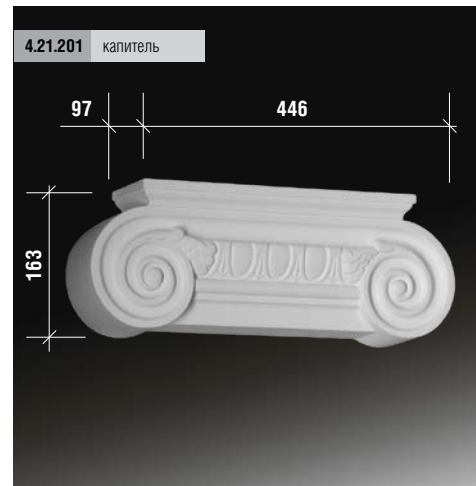
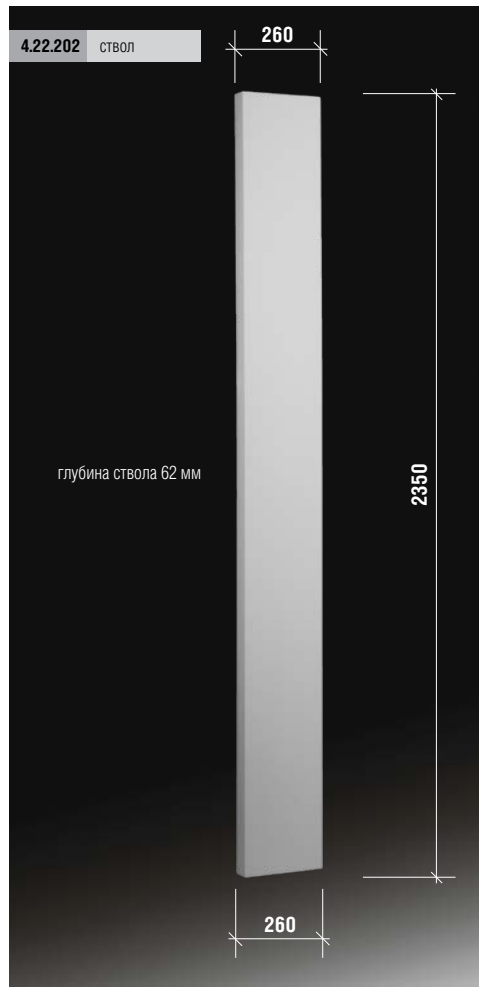
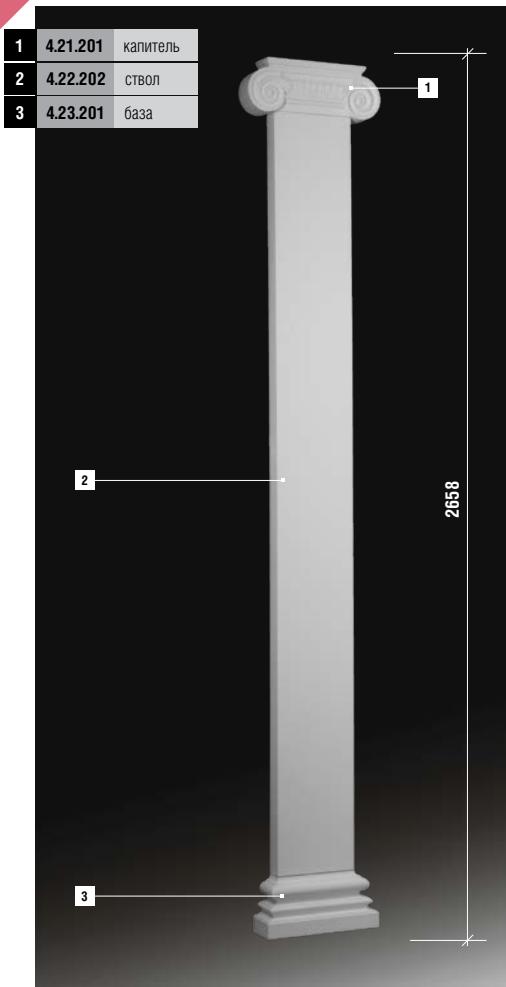
пилястры



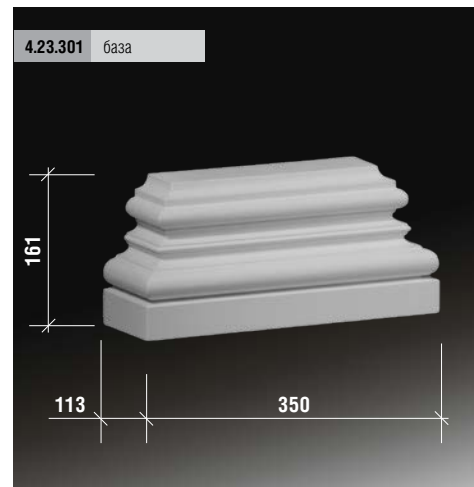
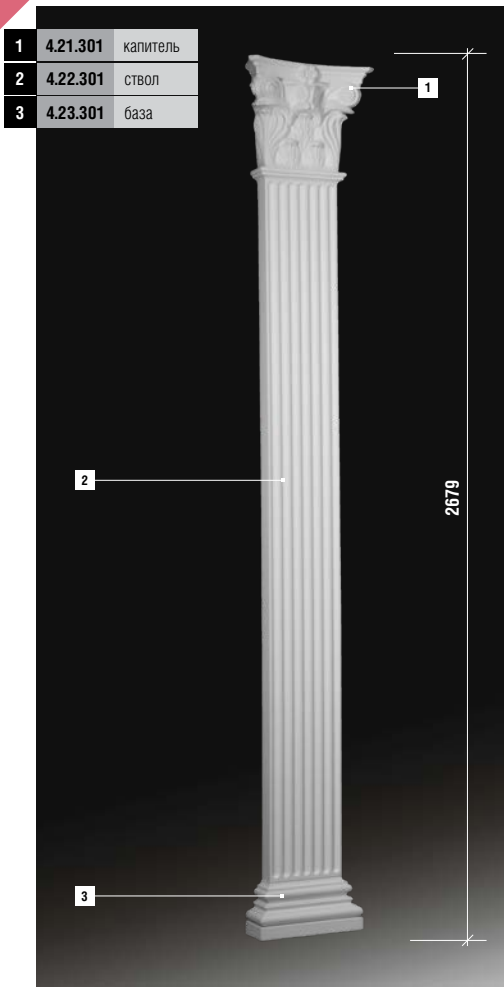


размеры указаны в миллиметрах

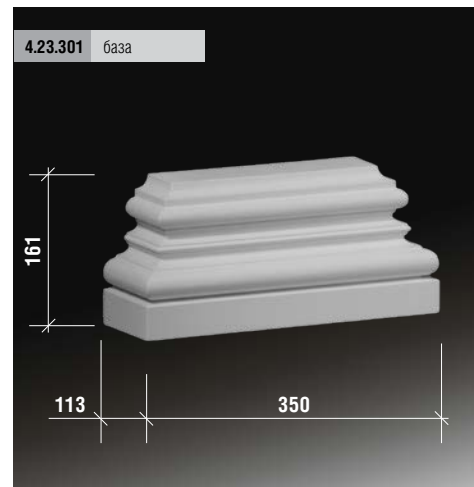
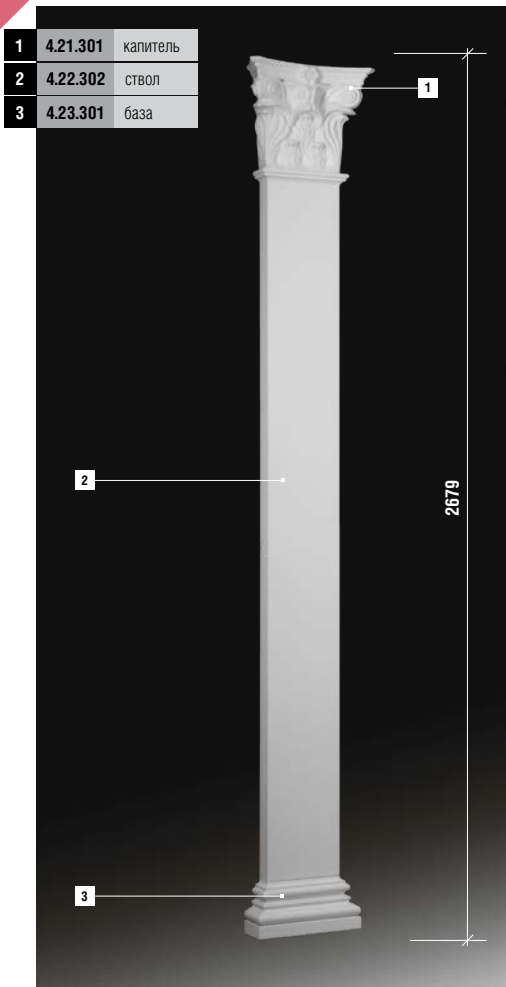




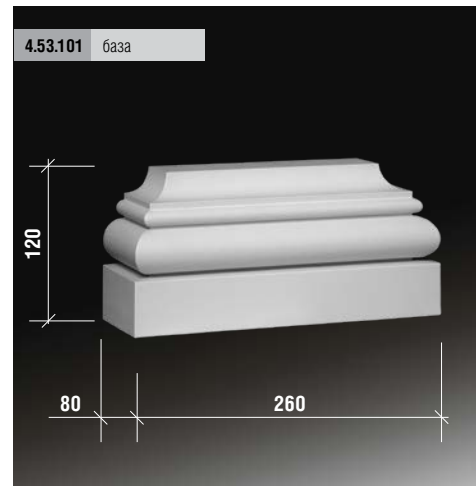
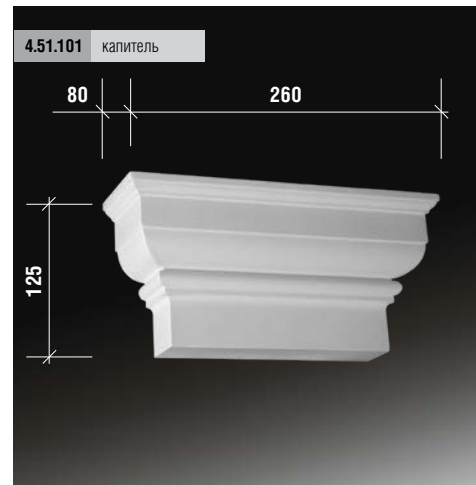
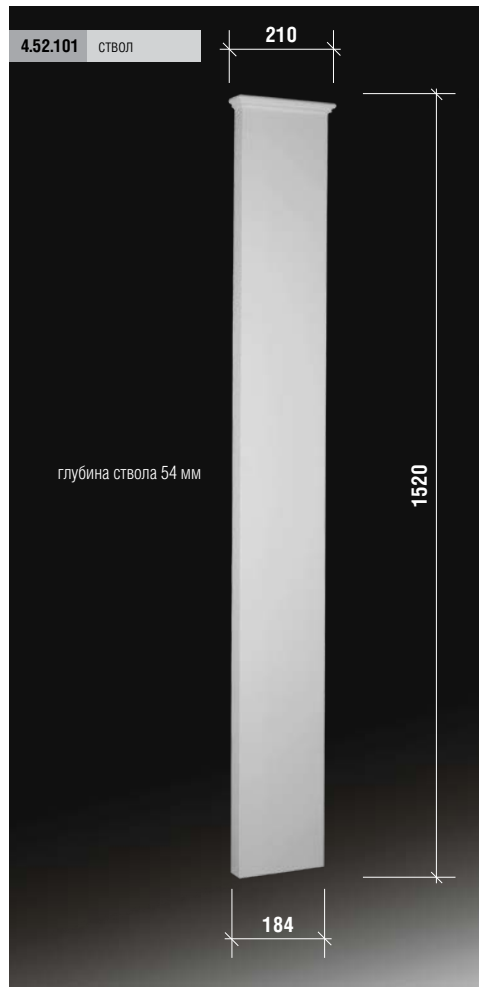
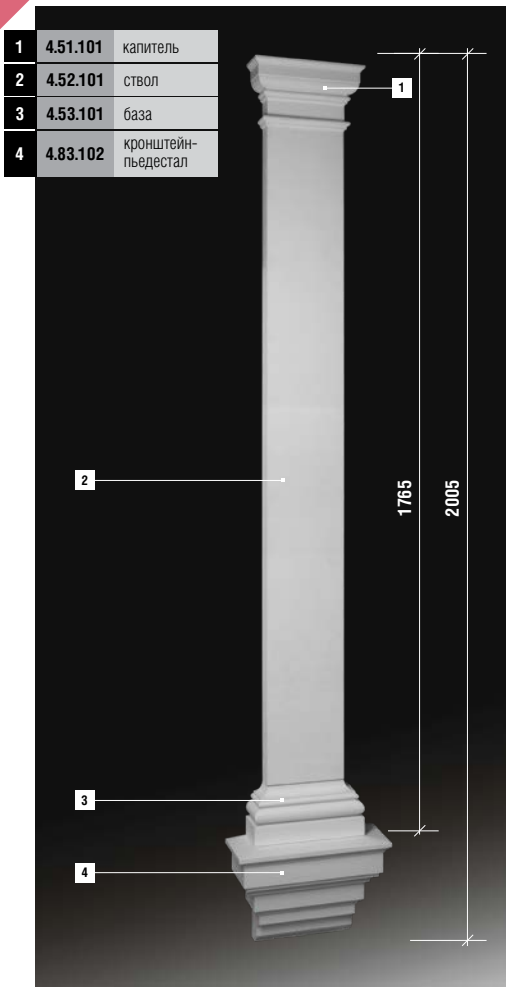
размеры указаны в миллиметрах



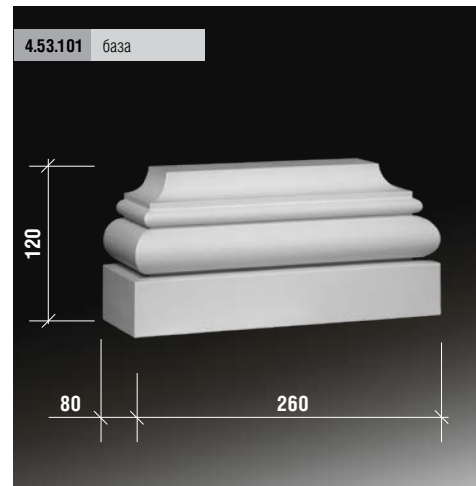
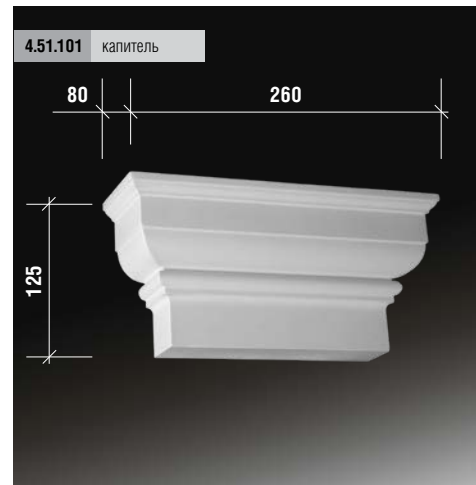
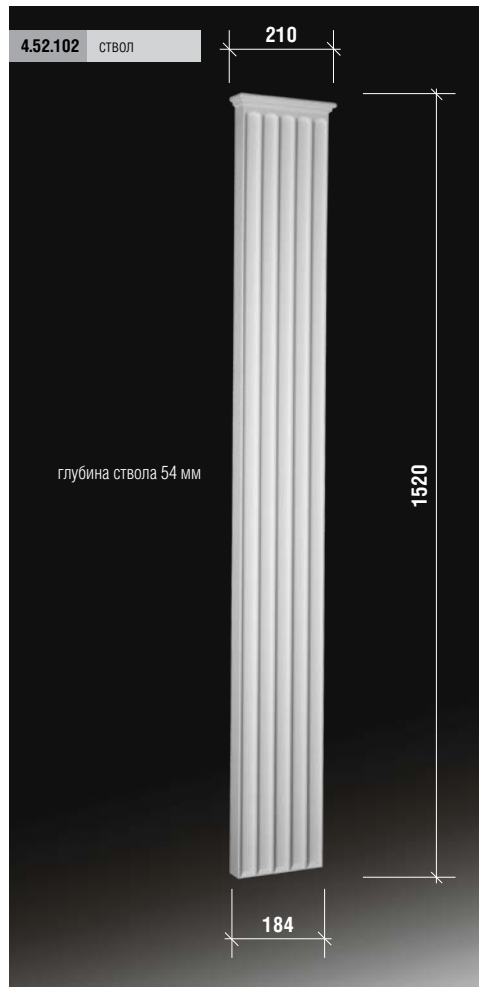
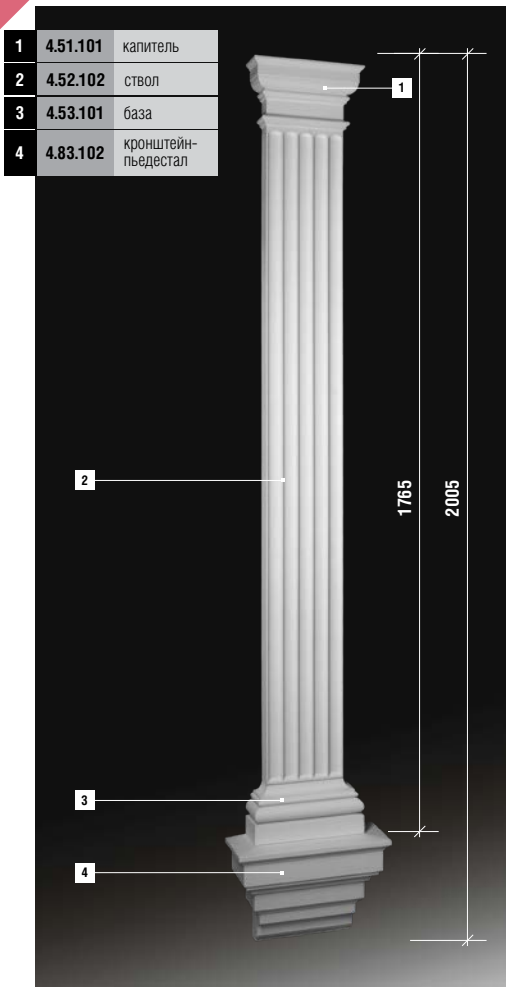
размеры указаны в миллиметрах



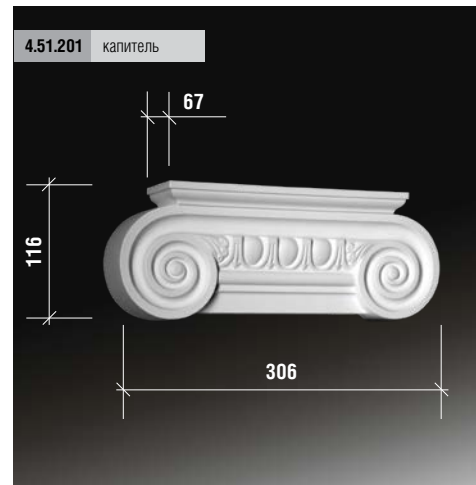
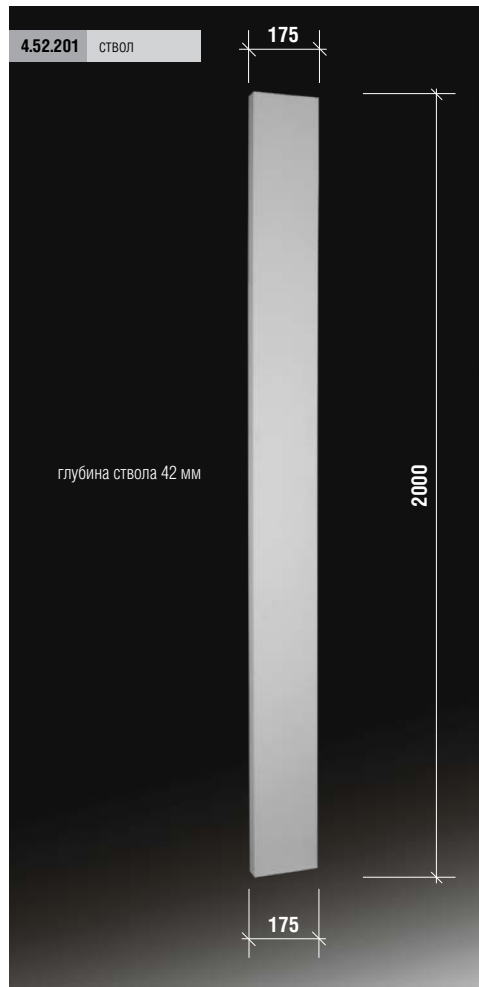
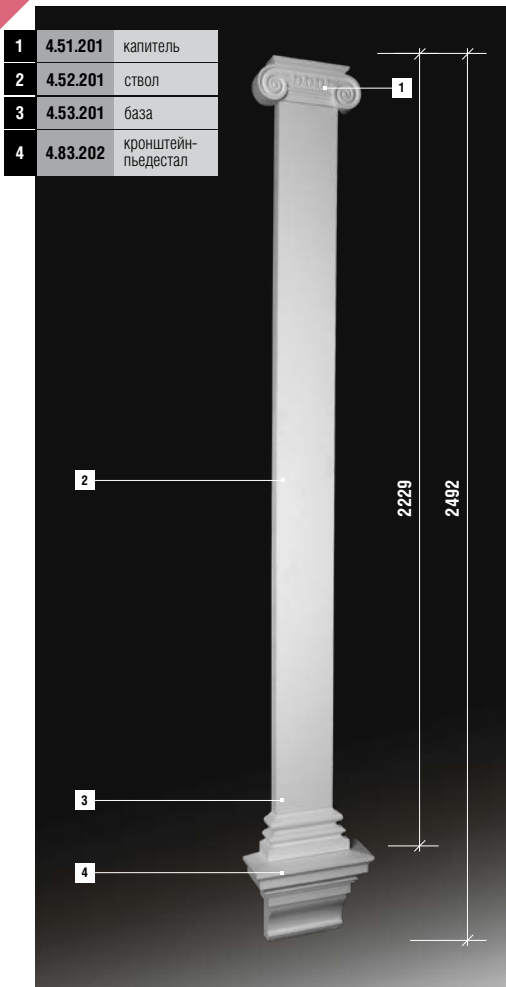
размеры указаны в миллиметрах



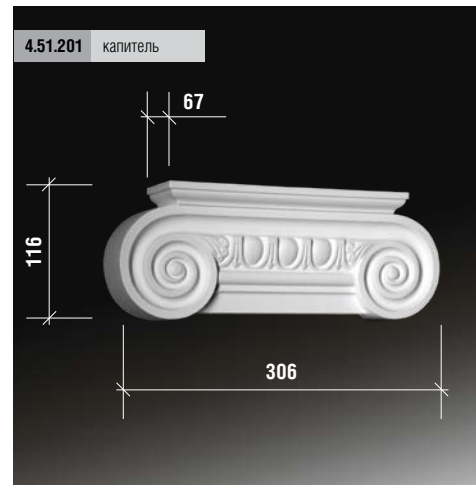
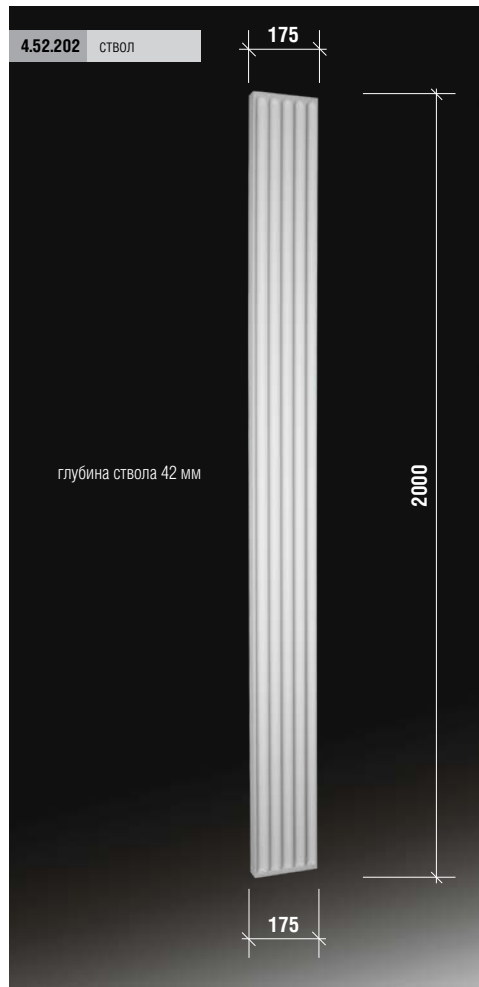
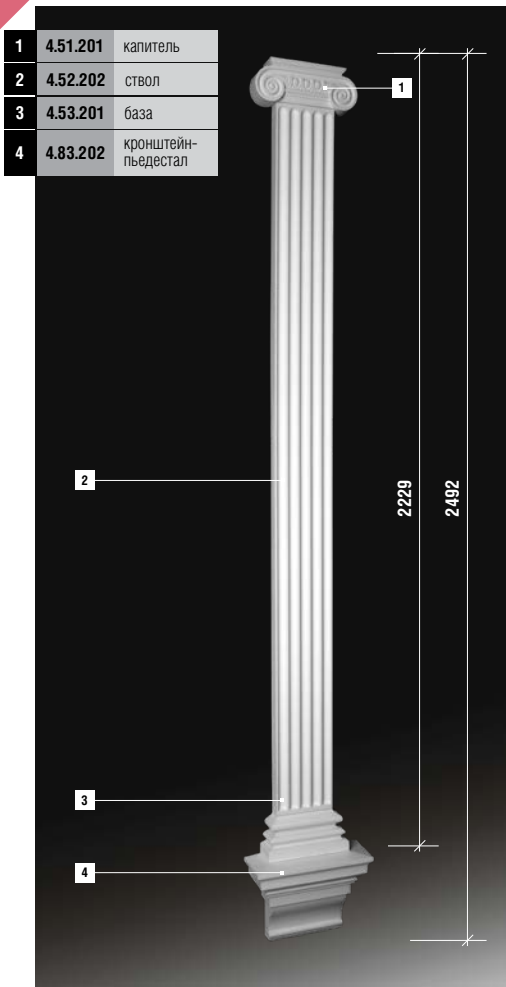
размеры указаны в миллиметрах



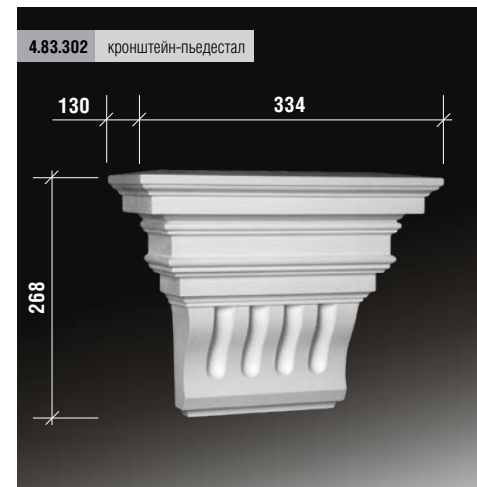
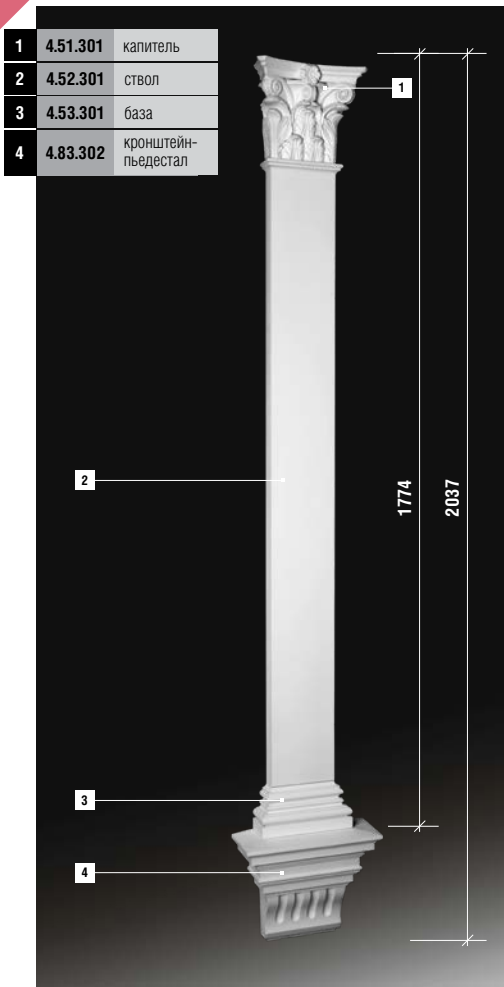
размеры указаны в миллиметрах

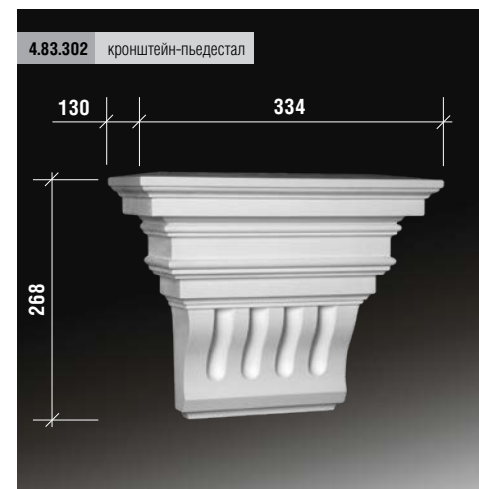
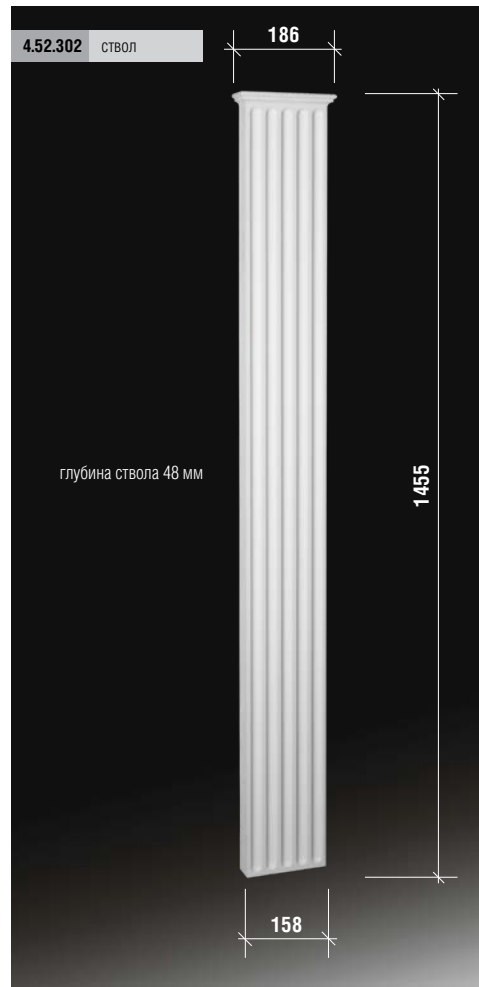
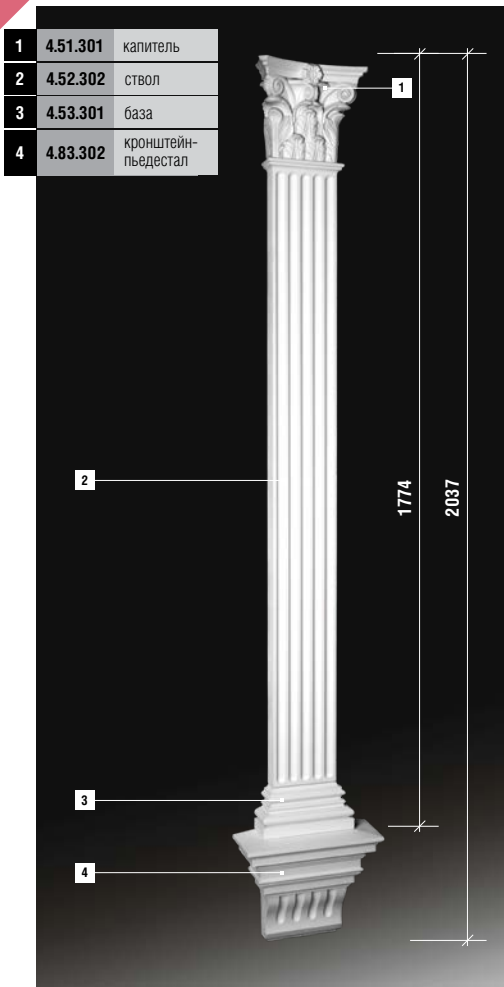


размеры указаны в миллиметрах



размеры указаны в миллиметрах





русты

4.86.001 руст

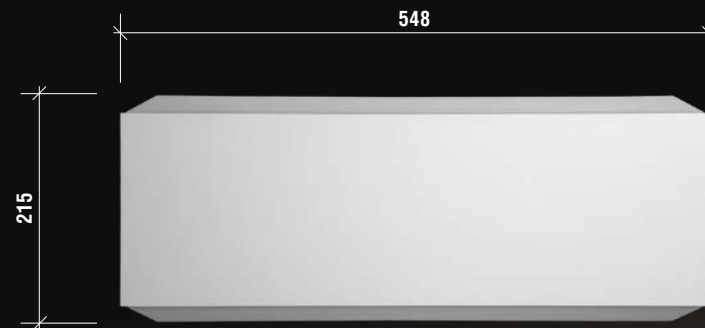
глубина руста 42 мм



размеры указаны в миллиметрах

4.86.002 руст

глубина руста 38 мм



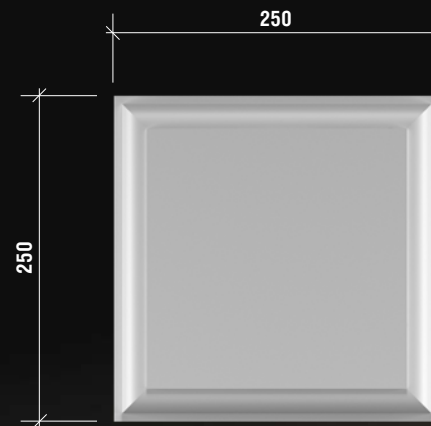
4.86.003 руст

глубина руста 40 мм



4.86.004 руст

глубина руста 40 мм



4.86.005 руст

глубина руста 42 мм



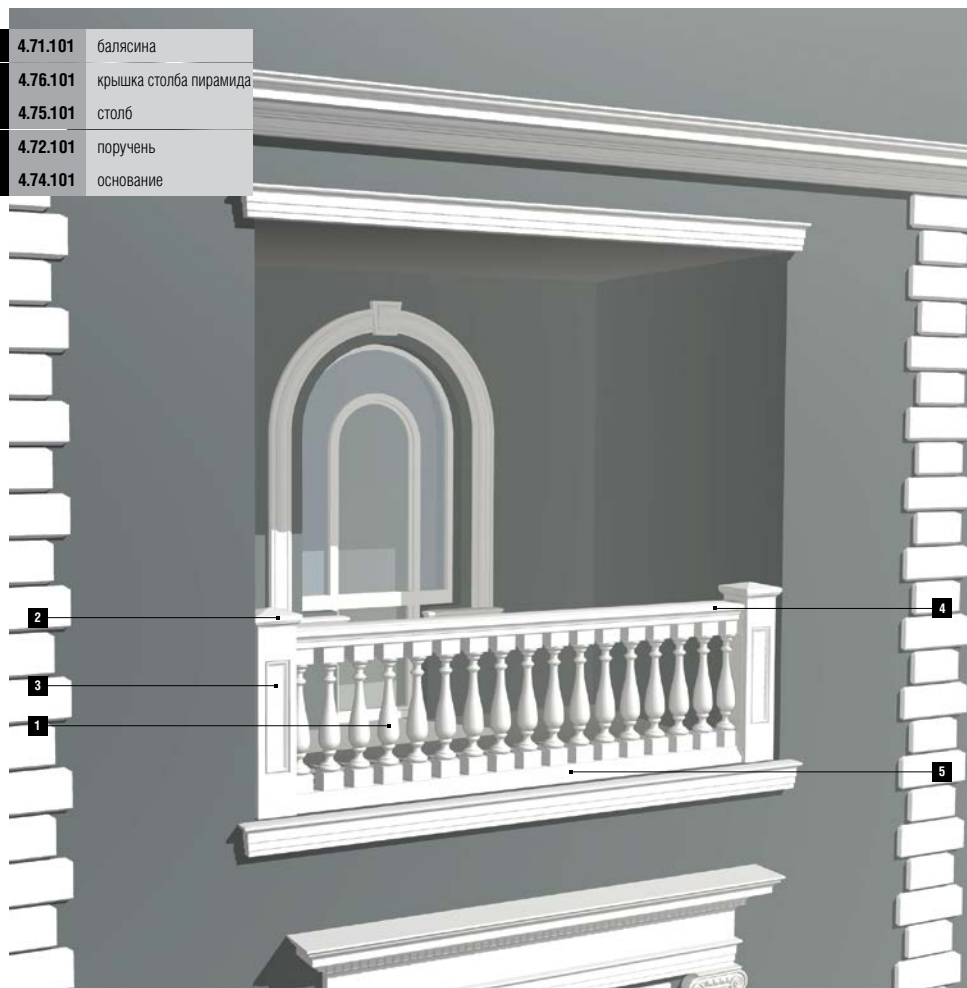
примеры

балюстрады	220
входные группы	227
карнизы	256
карнизы под крышу	256
карнизы межэтажные	288
окна	325
окна с пилястрами	325
окна с полуколоннами	339
окна с замковым камнем	346
русты	353

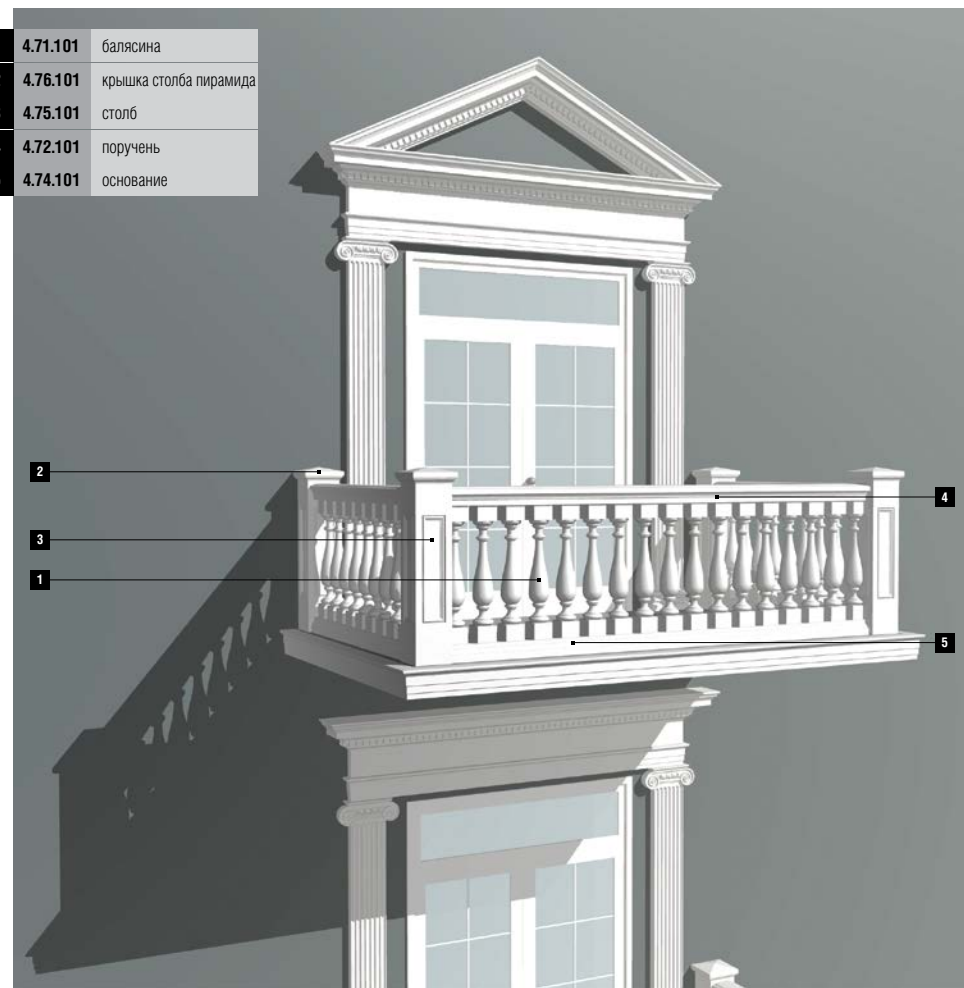
1	4.71.101	блясына
2	4.76.101	крышка столба пирамида
3	4.75.101	столб
4	4.72.101	поручень
5	4.74.101	основание



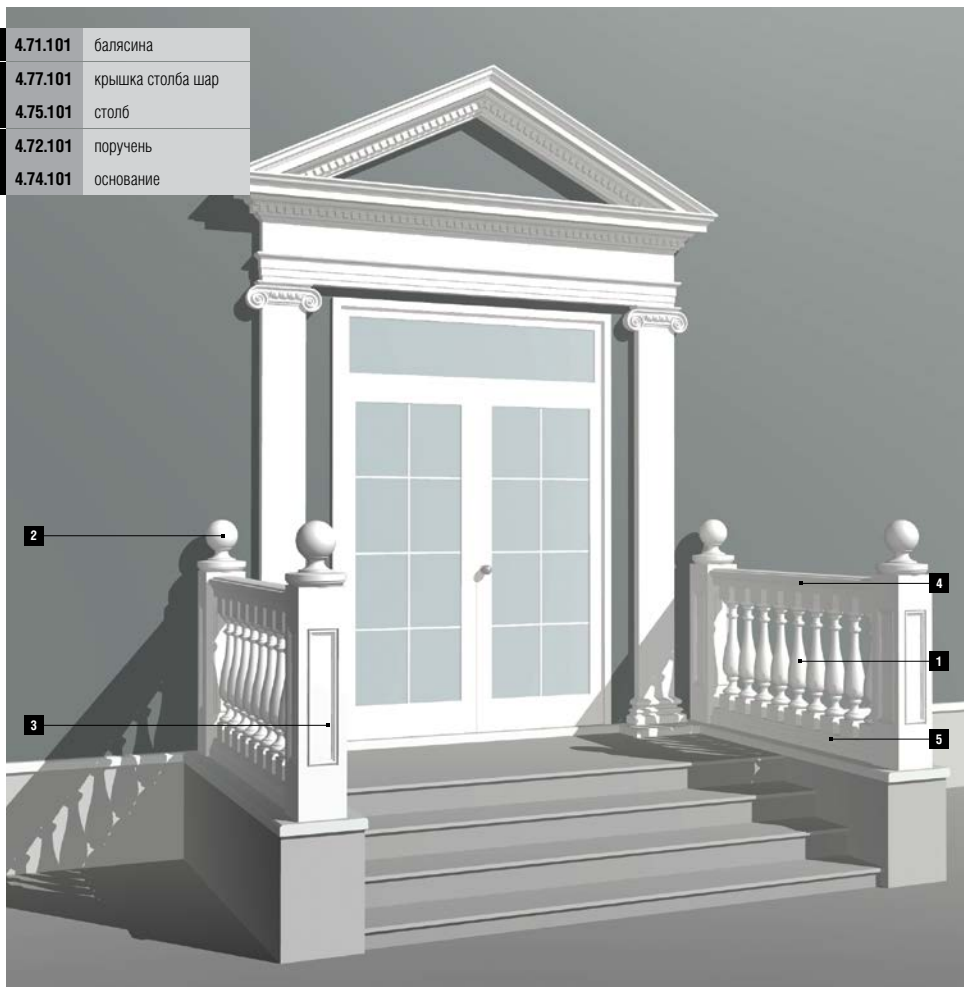
1	4.71.101	балясина
2	4.76.101	крышка столба пирамида
3	4.75.101	столб
4	4.72.101	поручень
5	4.74.101	основание



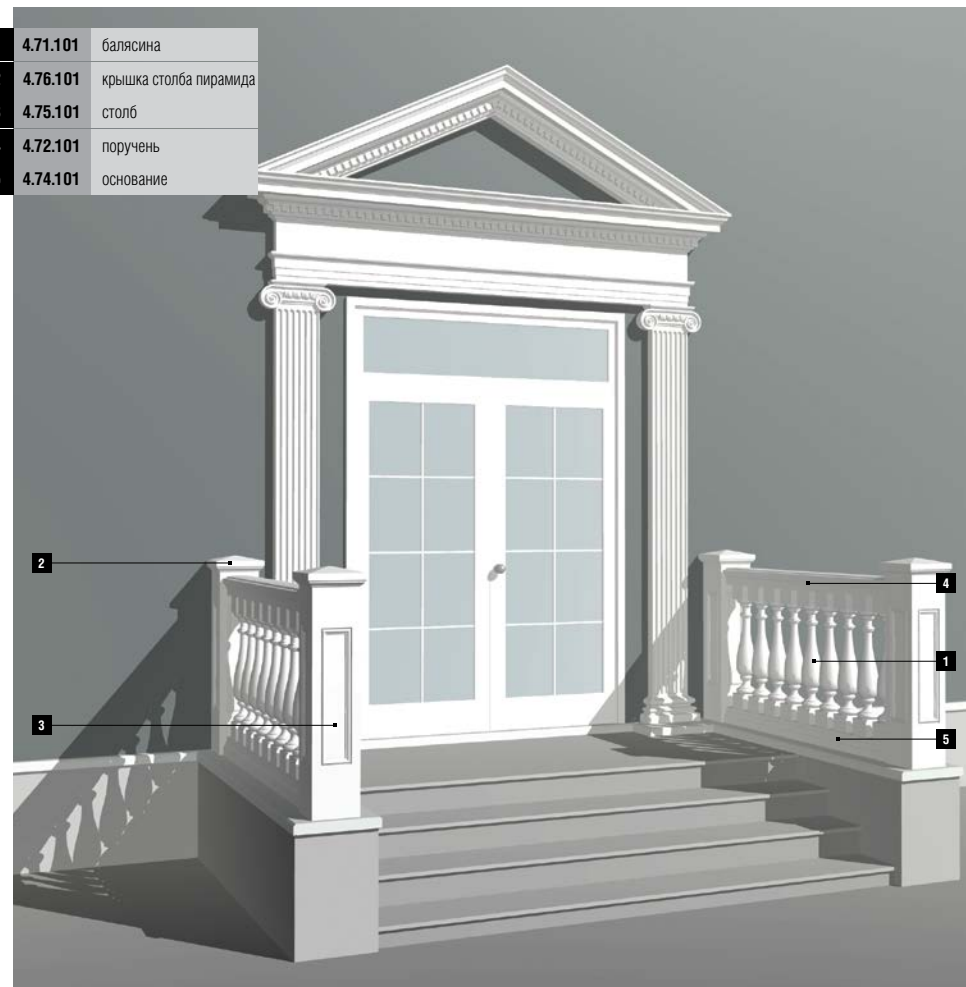
1	4.71.101	балясина
2	4.76.101	крышка столба пирамида
3	4.75.101	столб
4	4.72.101	поручень
5	4.74.101	основание



1	4.71.101	блясина
2	4.77.101	крышка столба шар
3	4.75.101	столб
4	4.72.101	поручень
5	4.74.101	основание

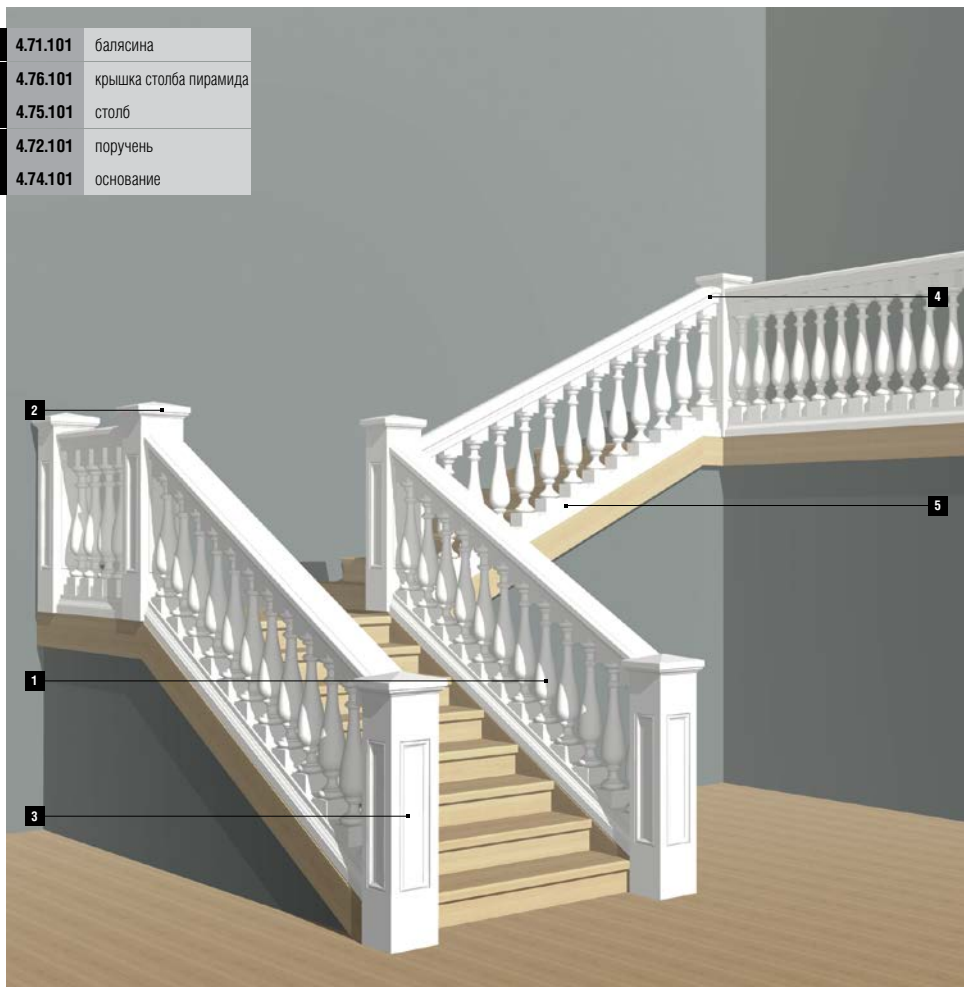


1	4.71.101	блясина
2	4.76.101	крышка столба пирамида
3	4.75.101	столб
4	4.72.101	поручень
5	4.74.101	основание



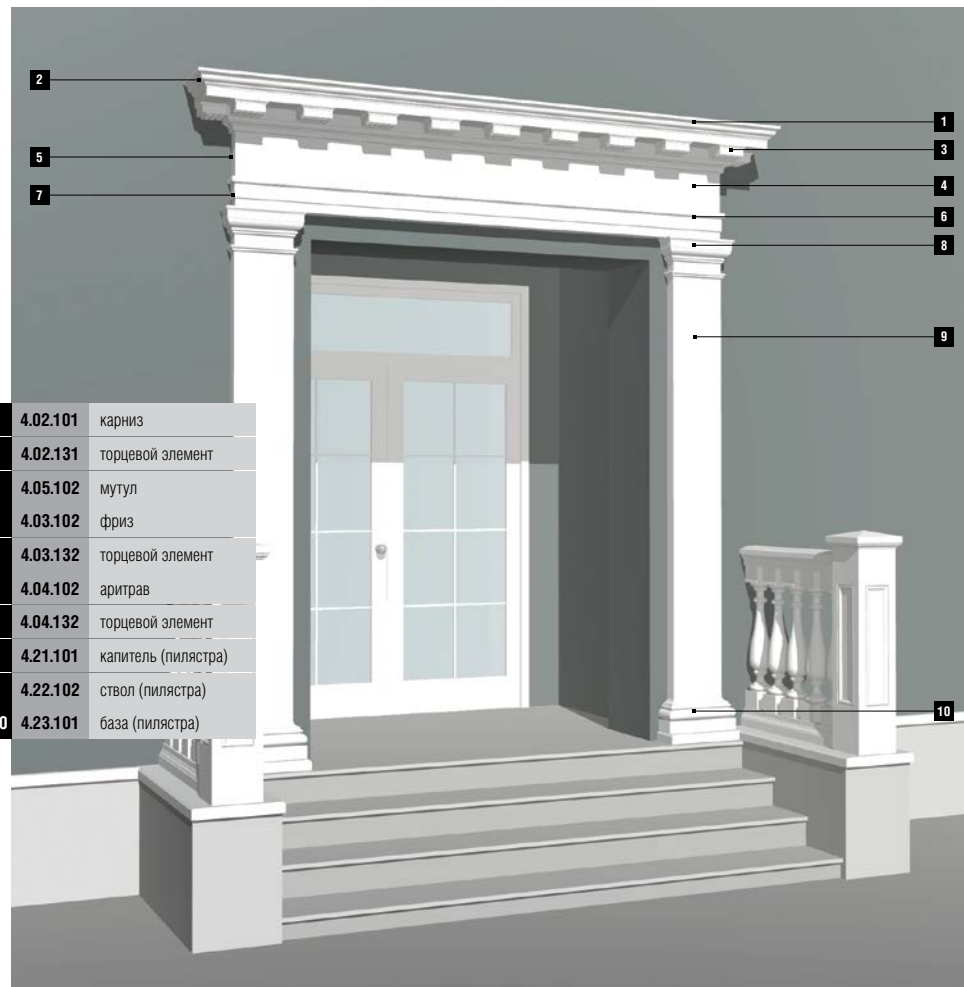
балюстрады

1	4.71.101	белясина
2	4.76.101	крышка столба пирамида
3	4.75.101	столб
4	4.72.101	поручень
5	4.74.101	основание

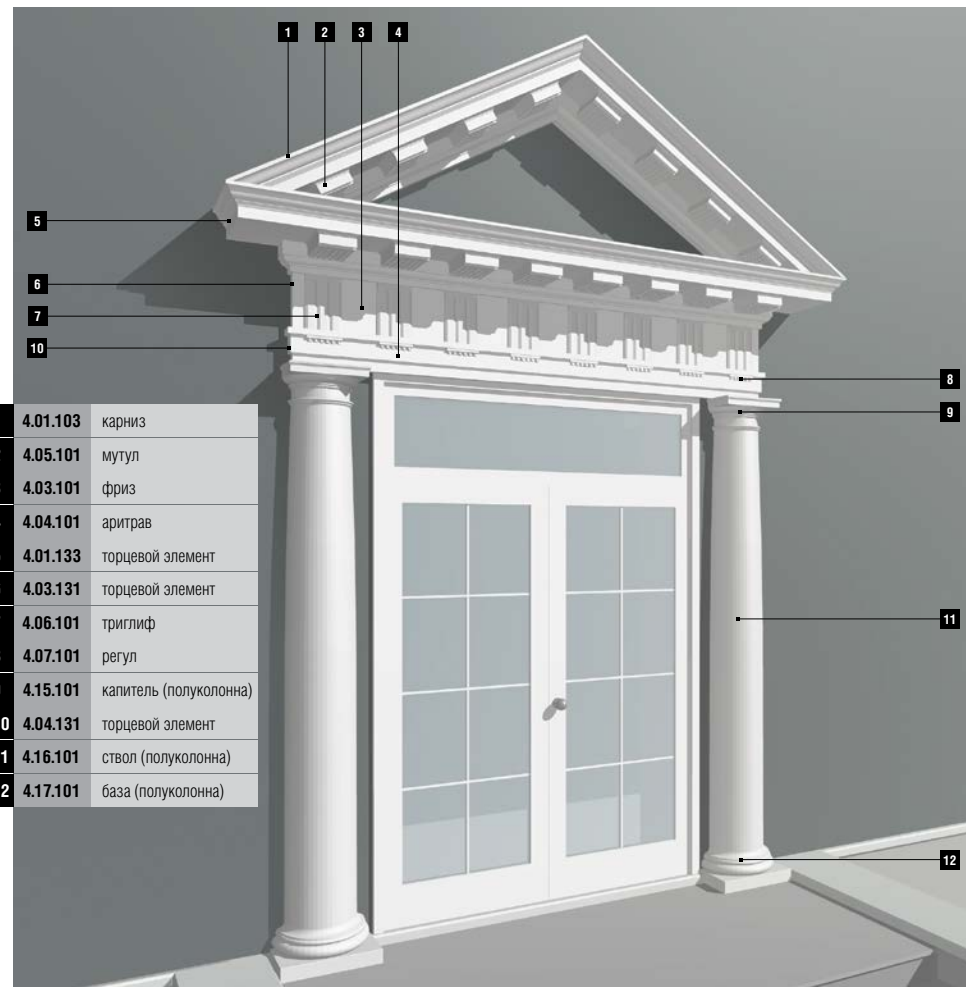
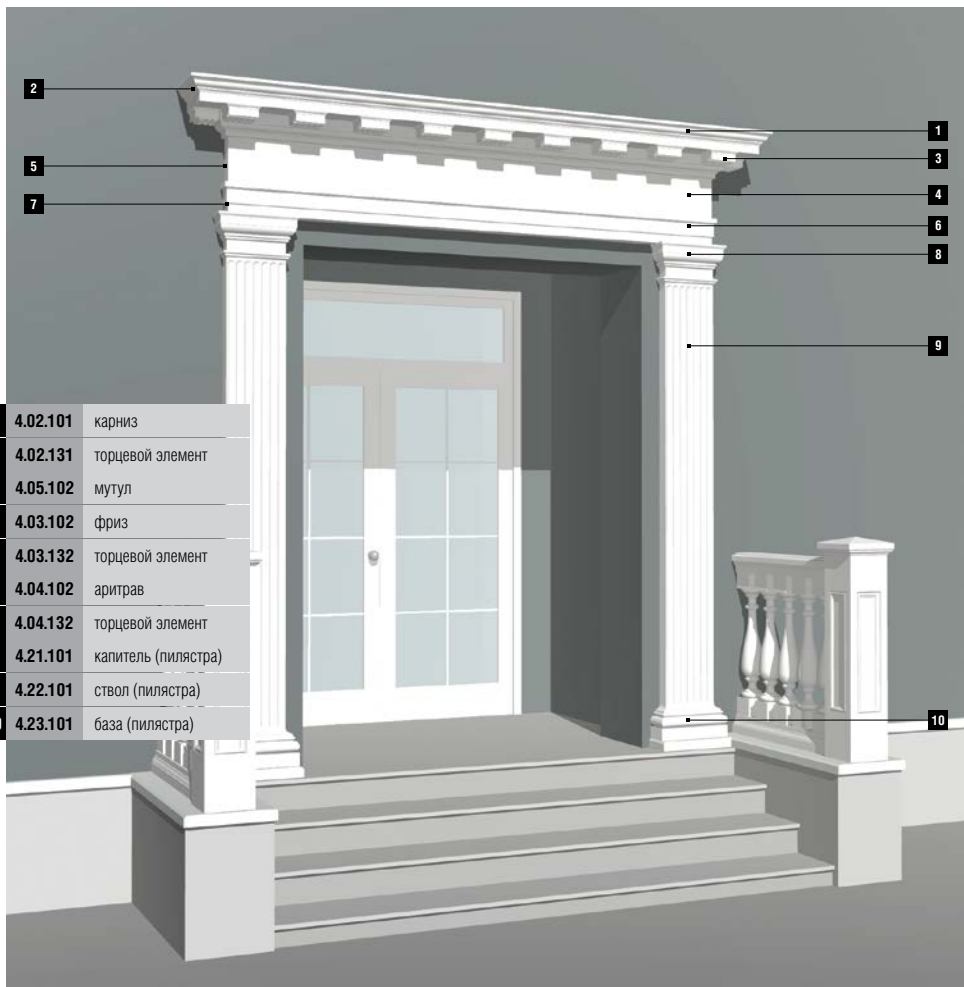


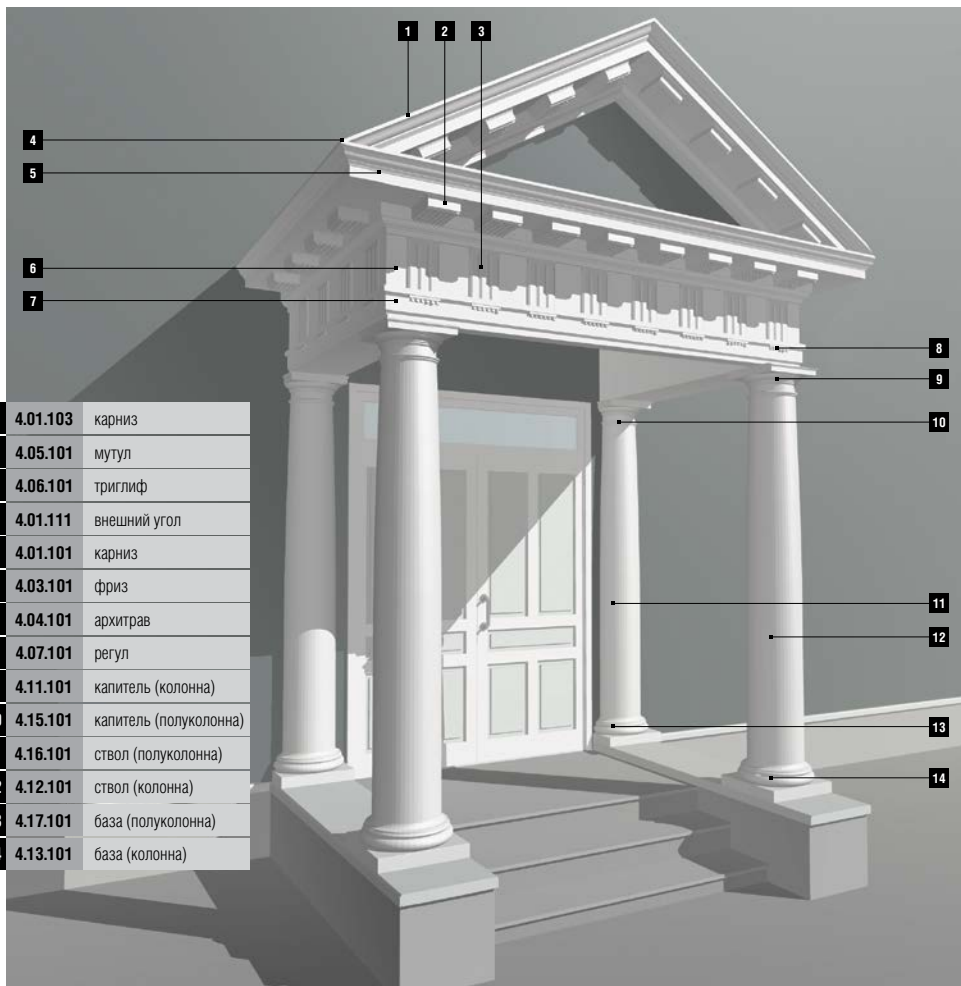
входные группы

примеры

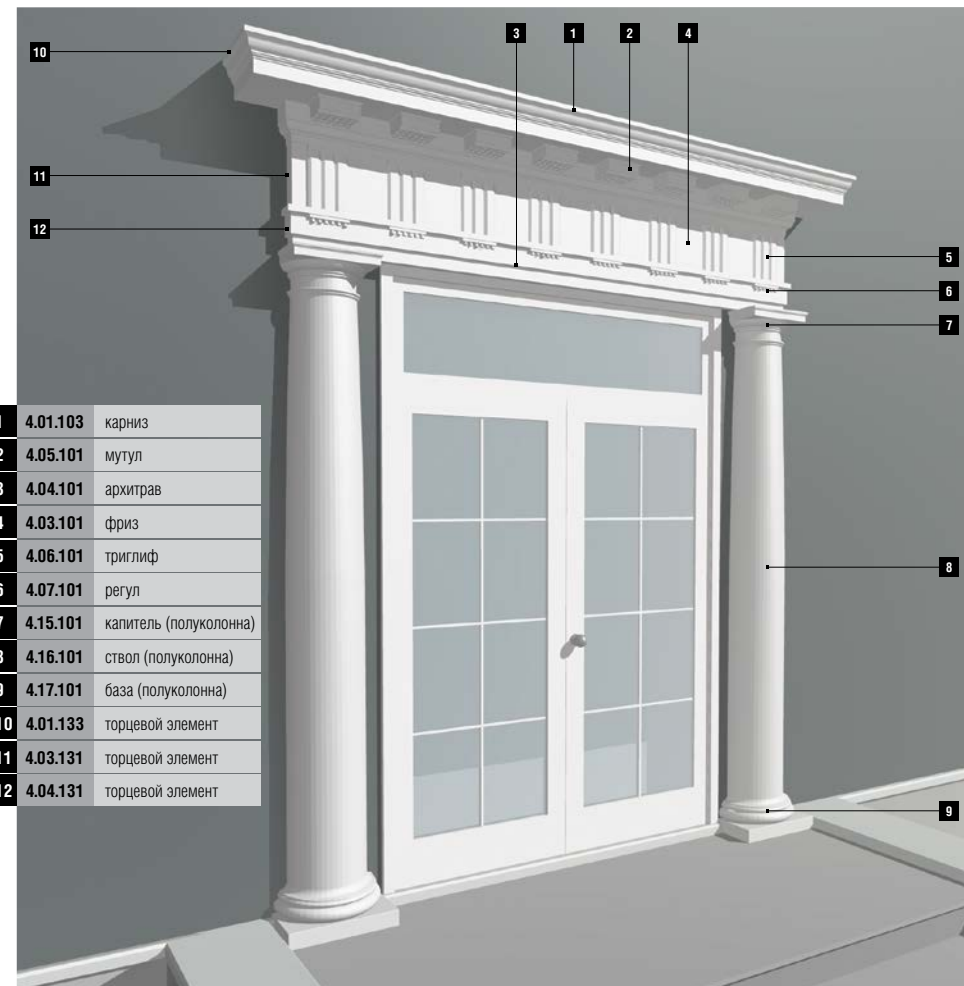


1	4.02.101	карниз
2	4.02.131	торцевой элемент
3	4.05.102	мутул
4	4.03.102	фриз
5	4.03.132	торцевой элемент
6	4.04.102	аритрав
7	4.04.132	торцевой элемент
8	4.21.101	капитель (пилястра)
9	4.22.102	ствол (пилястра)
10	4.23.101	база (пилястра)

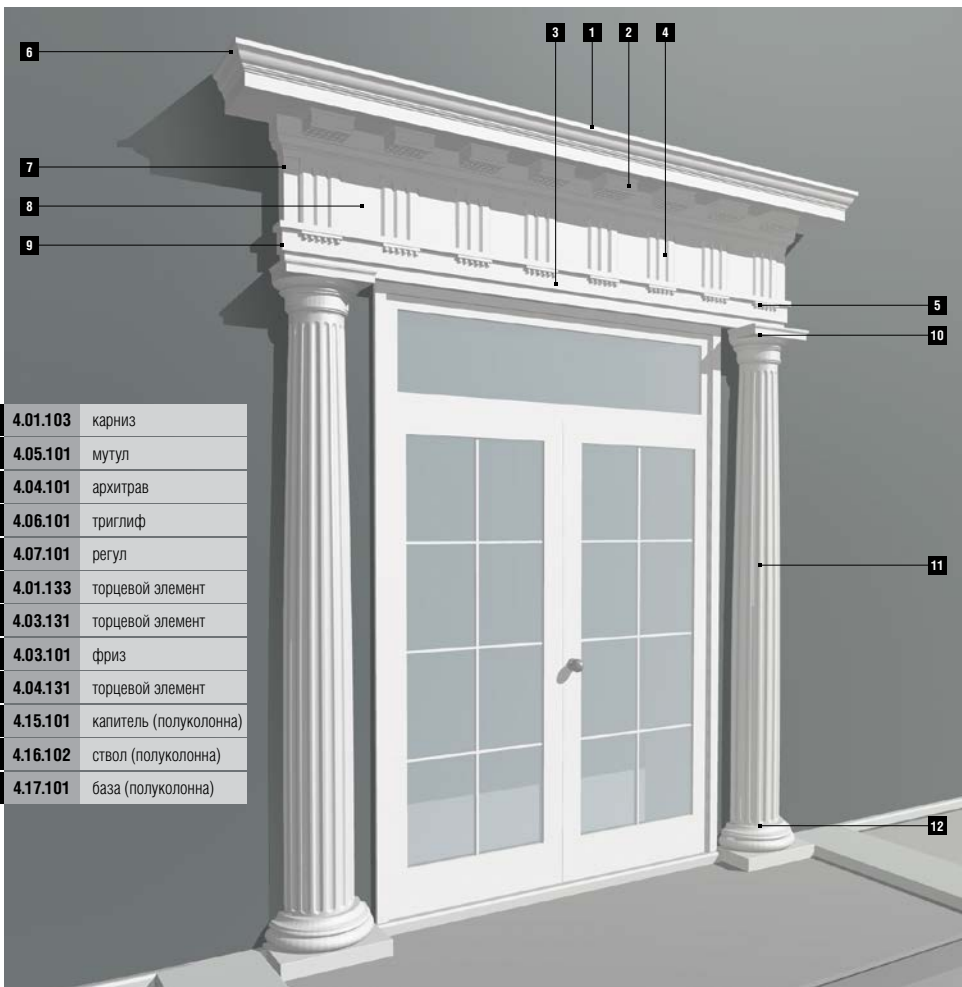




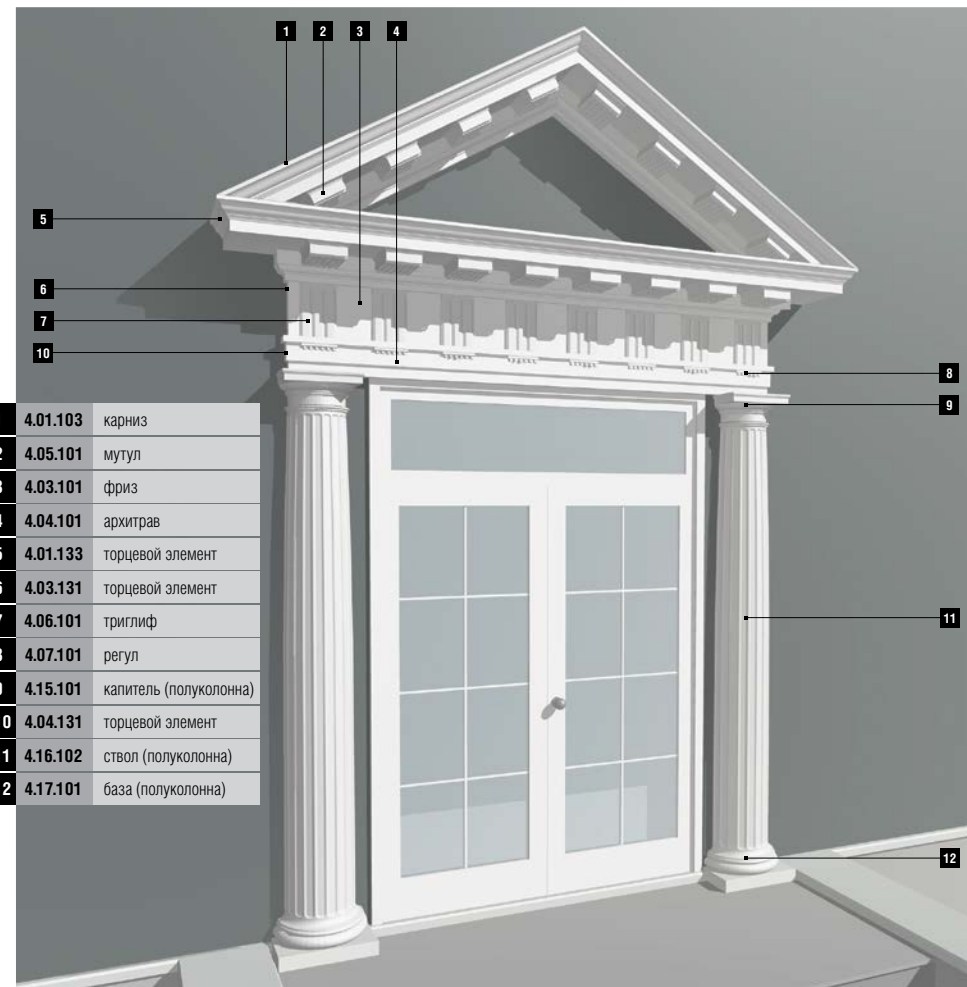
1	4.01.103	карниз
2	4.05.101	мутул
3	4.06.101	триглиф
4	4.01.111	внешний угол
5	4.01.101	карниз
6	4.03.101	фриз
7	4.04.101	архитрав
8	4.07.101	регул
9	4.11.101	капитель (колонна)
10	4.15.101	капитель (полуколонна)
11	4.16.101	ствол (полуколонна)
12	4.12.101	ствол (колонна)
13	4.17.101	база (полуколонна)
14	4.13.101	база (колонна)



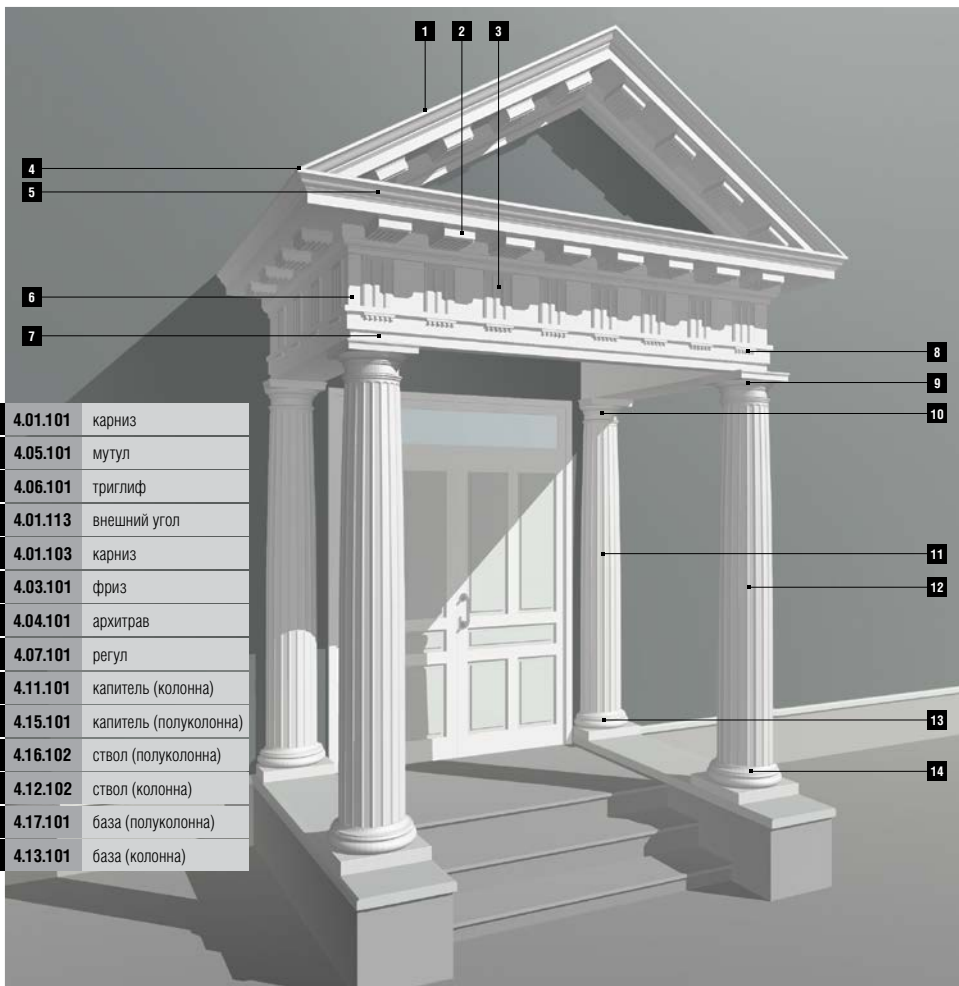
1	4.01.103	карниз
2	4.05.101	мутул
3	4.04.101	архитрав
4	4.03.101	фриз
5	4.06.101	триглиф
6	4.07.101	регул
7	4.15.101	капитель (полуколонна)
8	4.16.101	ствол (полуколонна)
9	4.17.101	база (полуколонна)
10	4.01.133	торцевой элемент
11	4.03.131	торцевой элемент
12	4.04.131	торцевой элемент



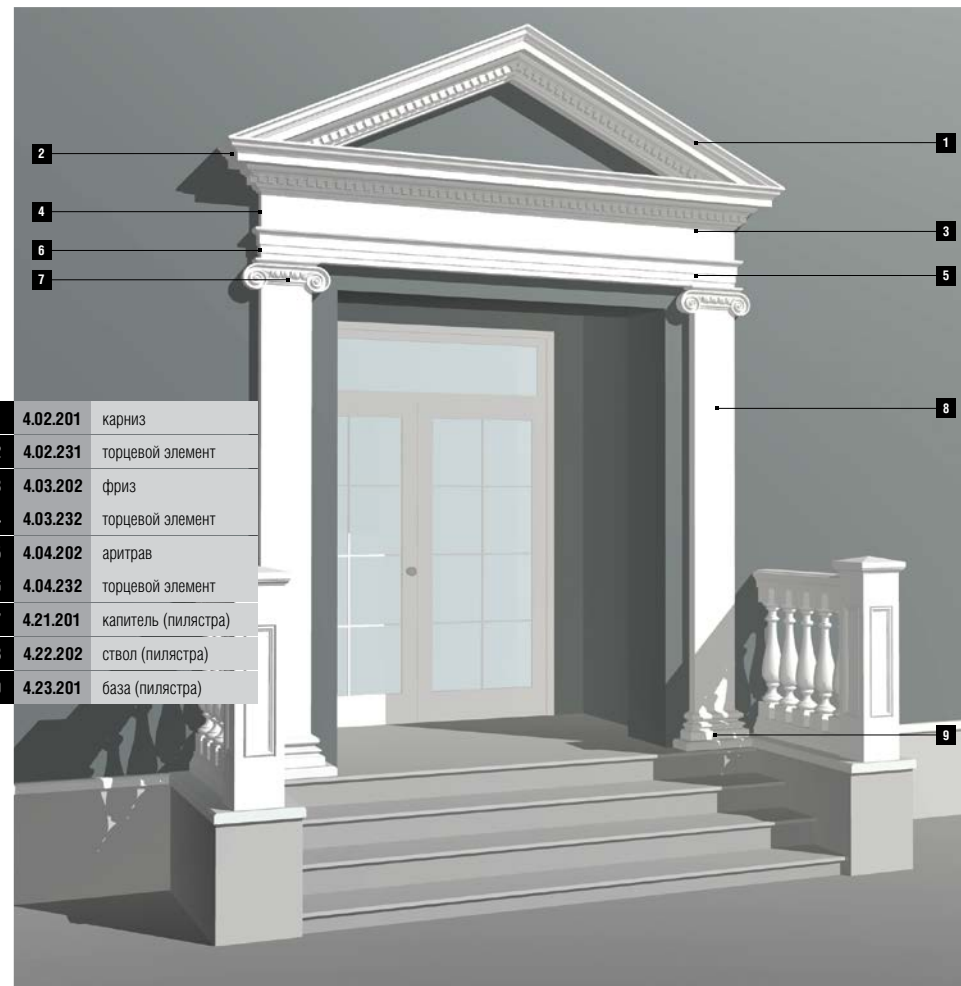
1	4.01.103	карниз
2	4.05.101	мутул
3	4.04.101	архитрав
4	4.06.101	триглиф
5	4.07.101	регул
6	4.01.133	торцевой элемент
7	4.03.131	торцевой элемент
8	4.03.101	фриз
9	4.04.131	торцевой элемент
10	4.15.101	капитель (полуколонна)
11	4.16.102	ствол (полуколонна)
12	4.17.101	база (полуколонна)



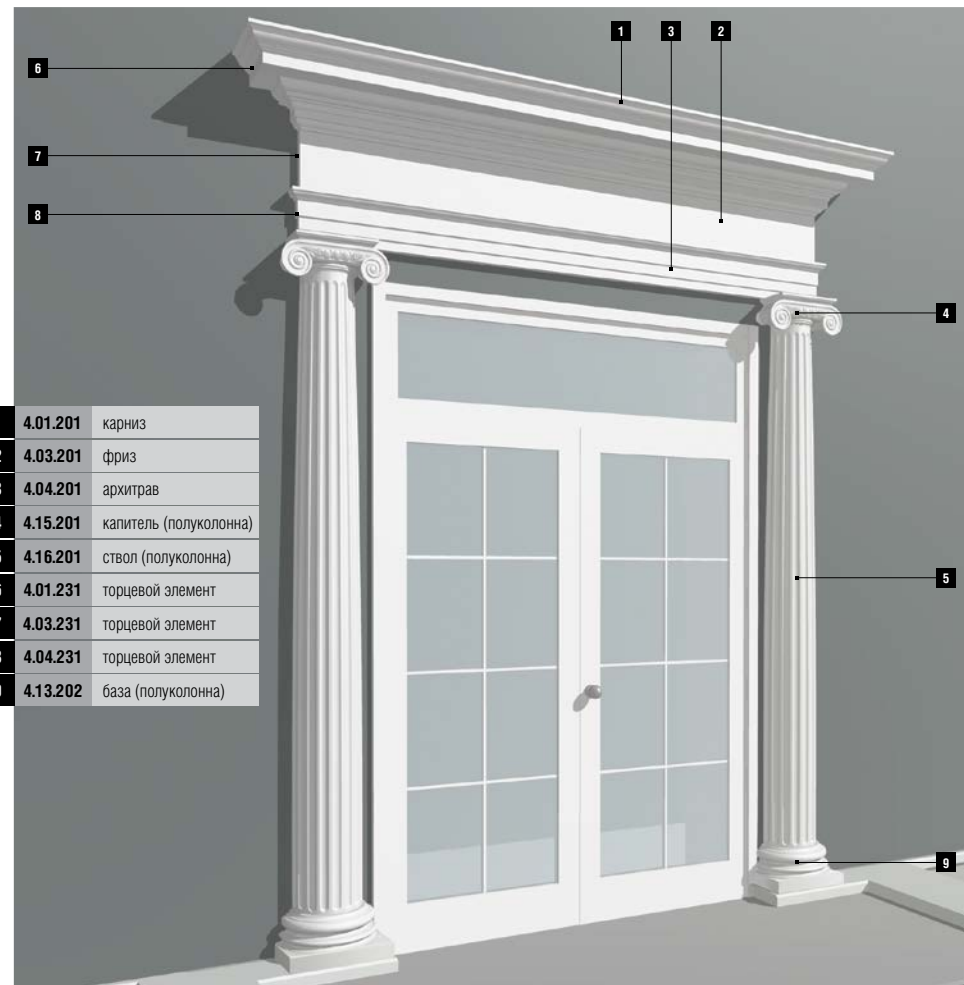
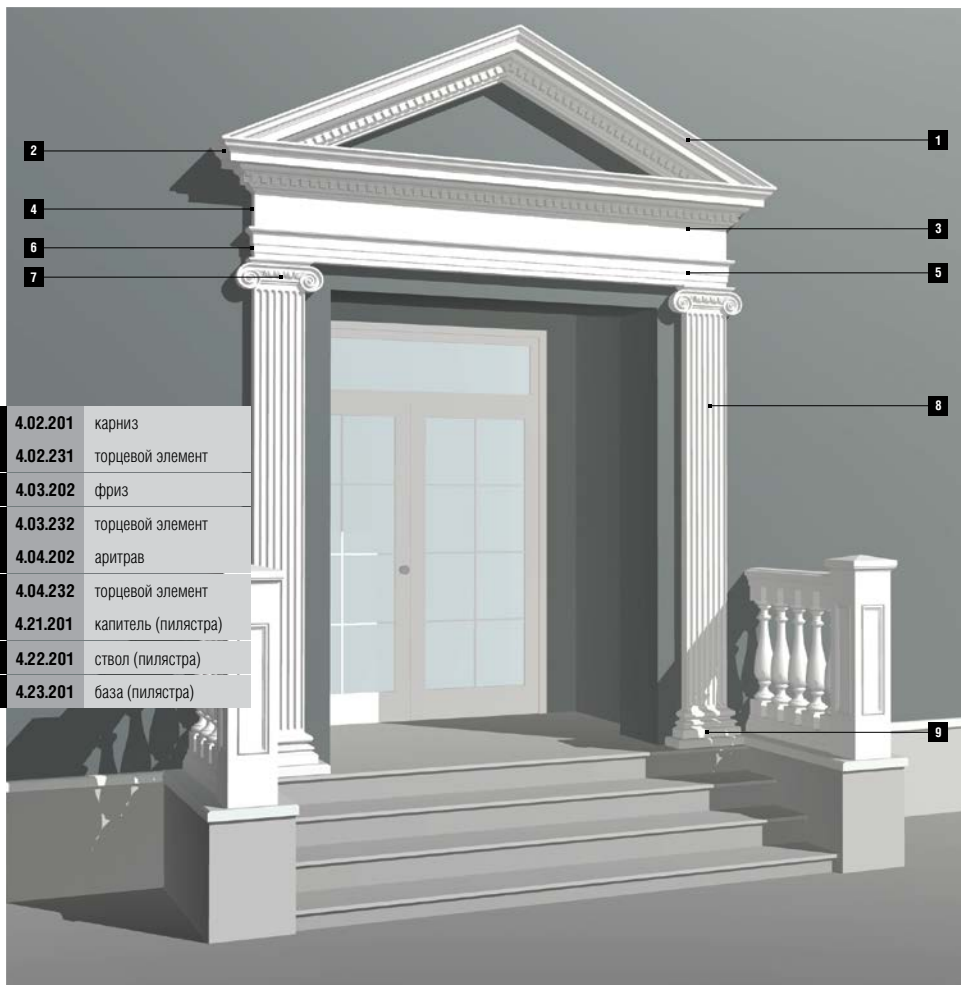
1	4.01.103	карниз
2	4.05.101	мутул
3	4.03.101	фриз
4	4.04.101	архитрав
5	4.01.133	торцевой элемент
6	4.03.131	торцевой элемент
7	4.06.101	триглиф
8	4.07.101	регул
9	4.15.101	капитель (полуколонна)
10	4.04.131	торцевой элемент
11	4.16.102	ствол (полуколонна)
12	4.17.101	база (полуколонна)

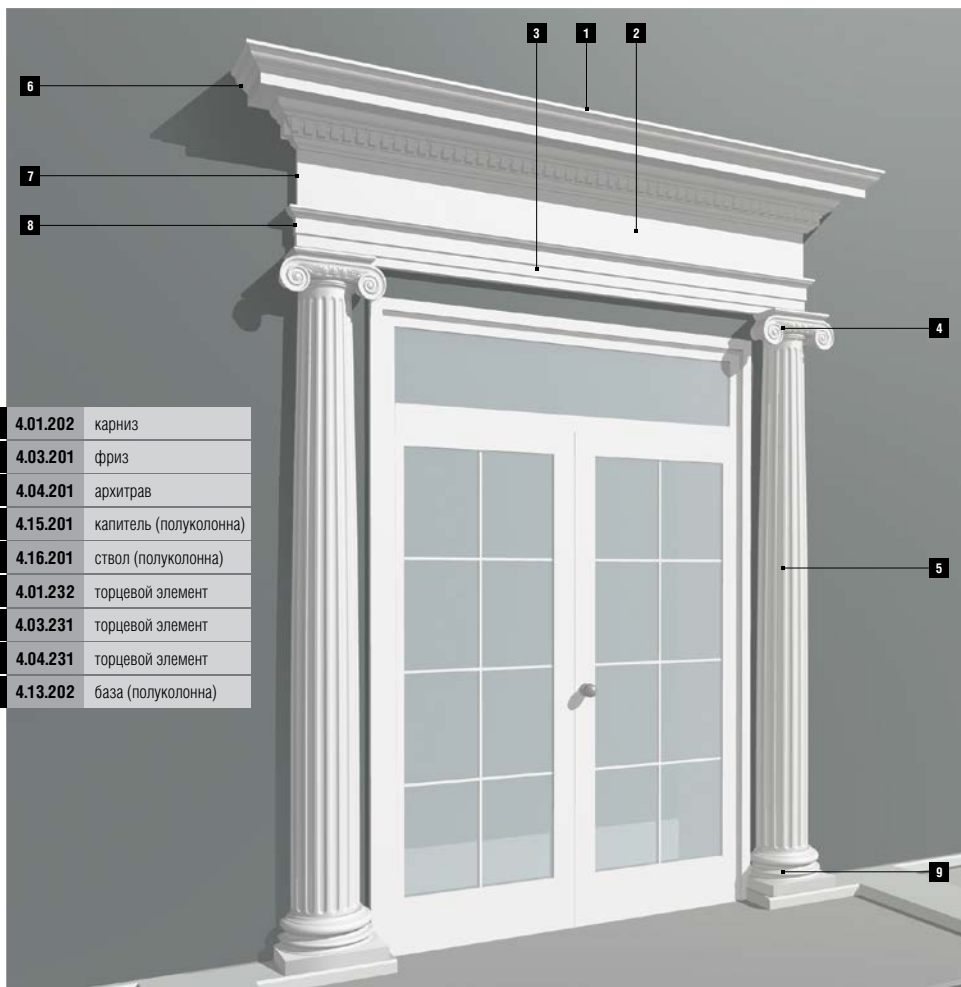


1	4.01.101	карниз
2	4.05.101	мутул
3	4.06.101	триглиф
4	4.01.113	внешний угол
5	4.01.103	карниз
6	4.03.101	фриз
7	4.04.101	архитрав
8	4.07.101	регул
9	4.11.101	капитель (колонна)
10	4.15.101	капитель (полуколонна)
11	4.16.102	ствол (полуколонна)
12	4.12.102	ствол (колонна)
13	4.17.101	база (полуколонна)
14	4.13.101	база (колонна)

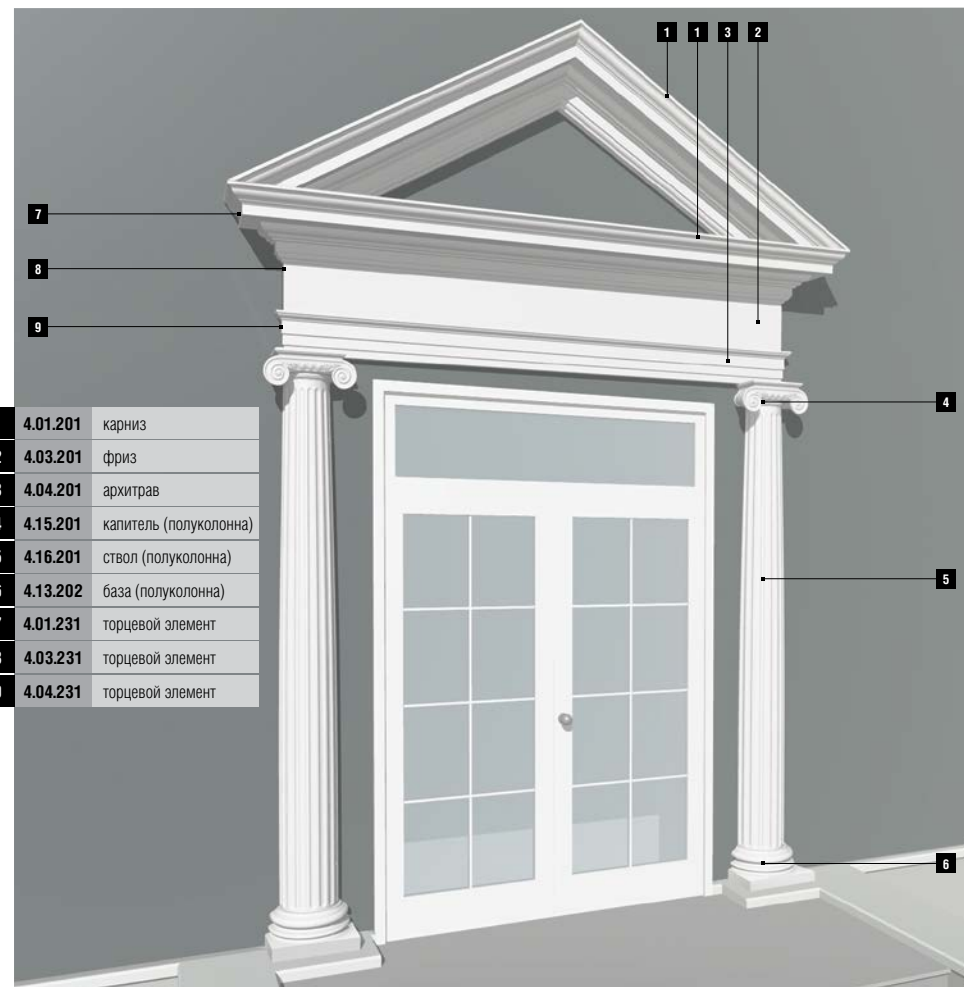


1	4.02.201	карниз
2	4.02.231	торцевой элемент
3	4.03.202	фриз
4	4.03.232	торцевой элемент
5	4.04.202	аритрав
6	4.04.232	торцевой элемент
7	4.21.201	капитель (пилястра)
8	4.22.202	ствол (пилястра)
9	4.23.201	база (пилястра)

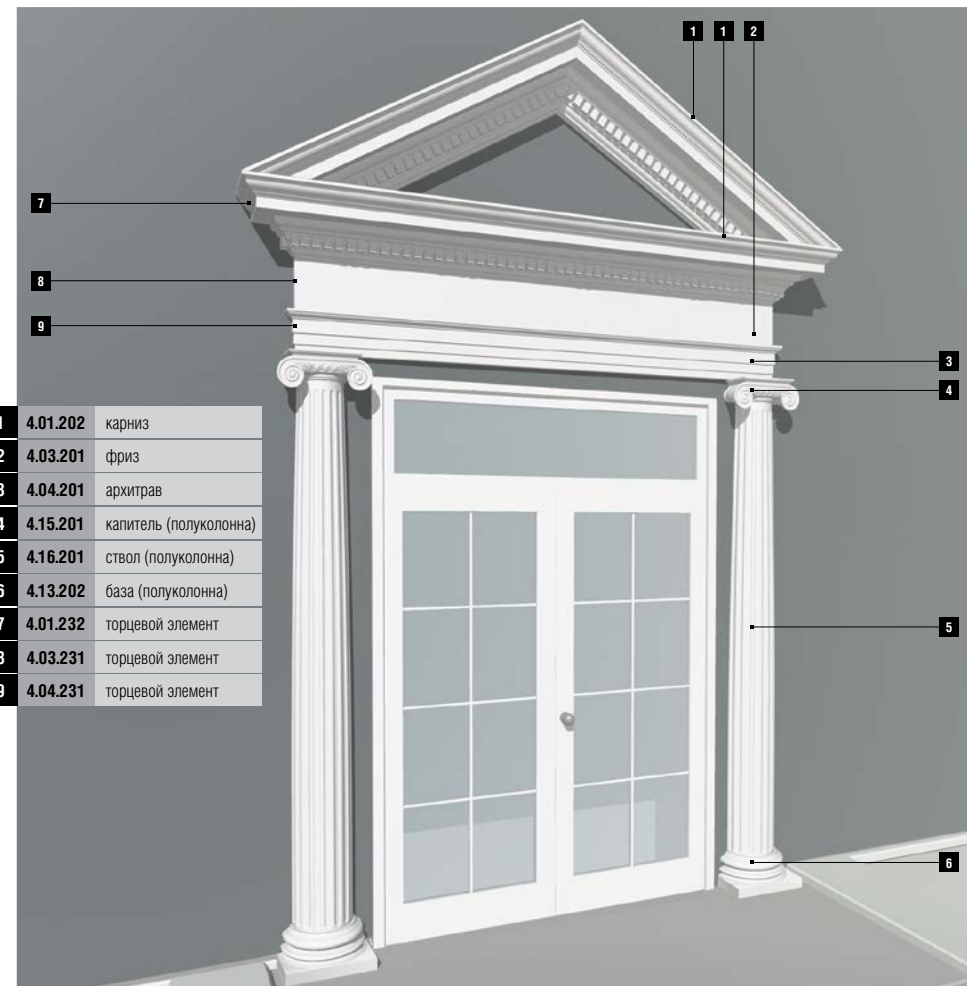
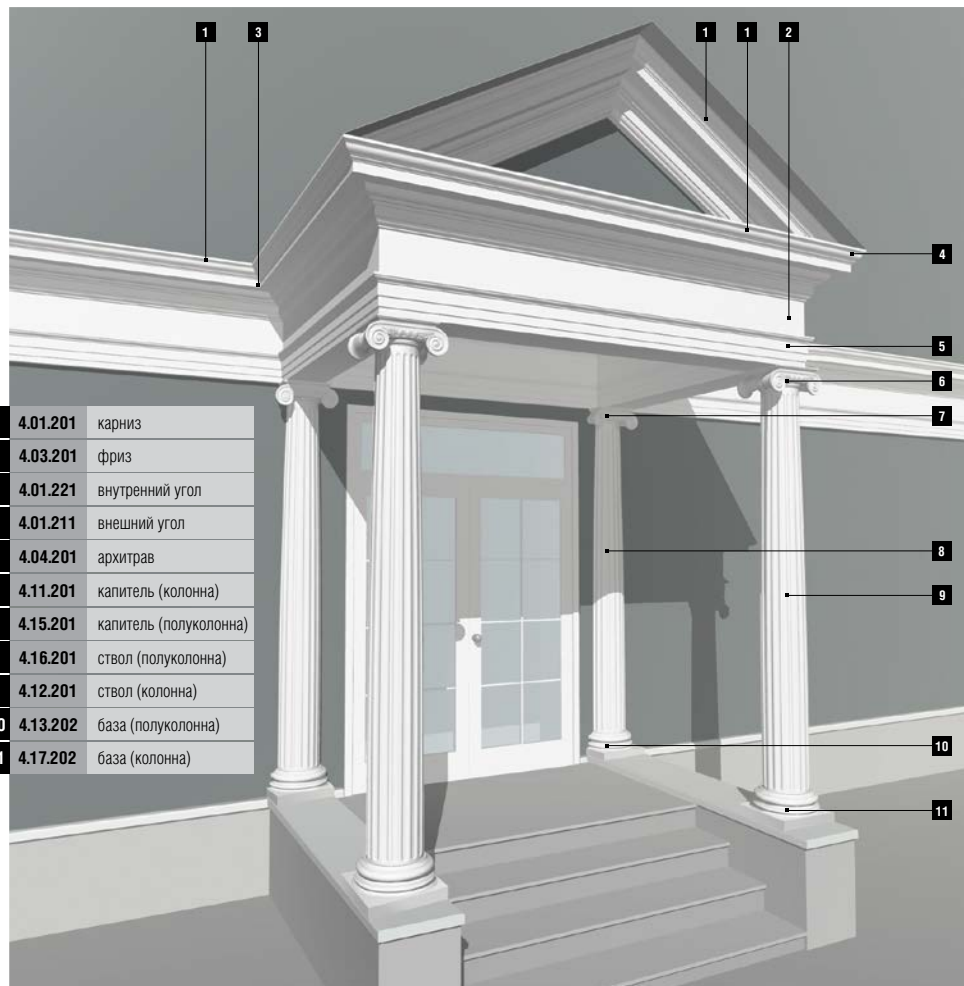


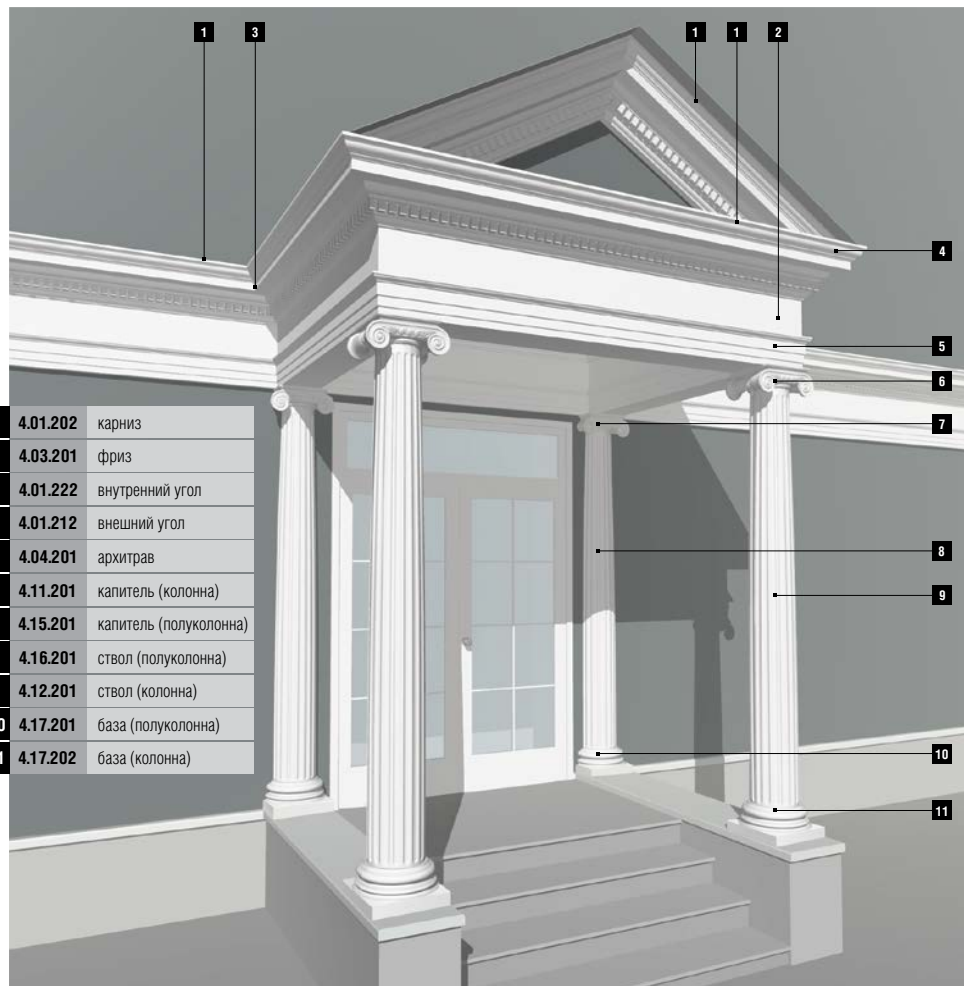


1	4.01.202	карниз
2	4.03.201	фриз
3	4.04.201	архитрав
4	4.15.201	капитель (полуколонна)
5	4.16.201	ствол (полуколонна)
6	4.01.232	торцевой элемент
7	4.03.231	торцевой элемент
8	4.04.231	торцевой элемент
9	4.13.202	база (полуколонна)

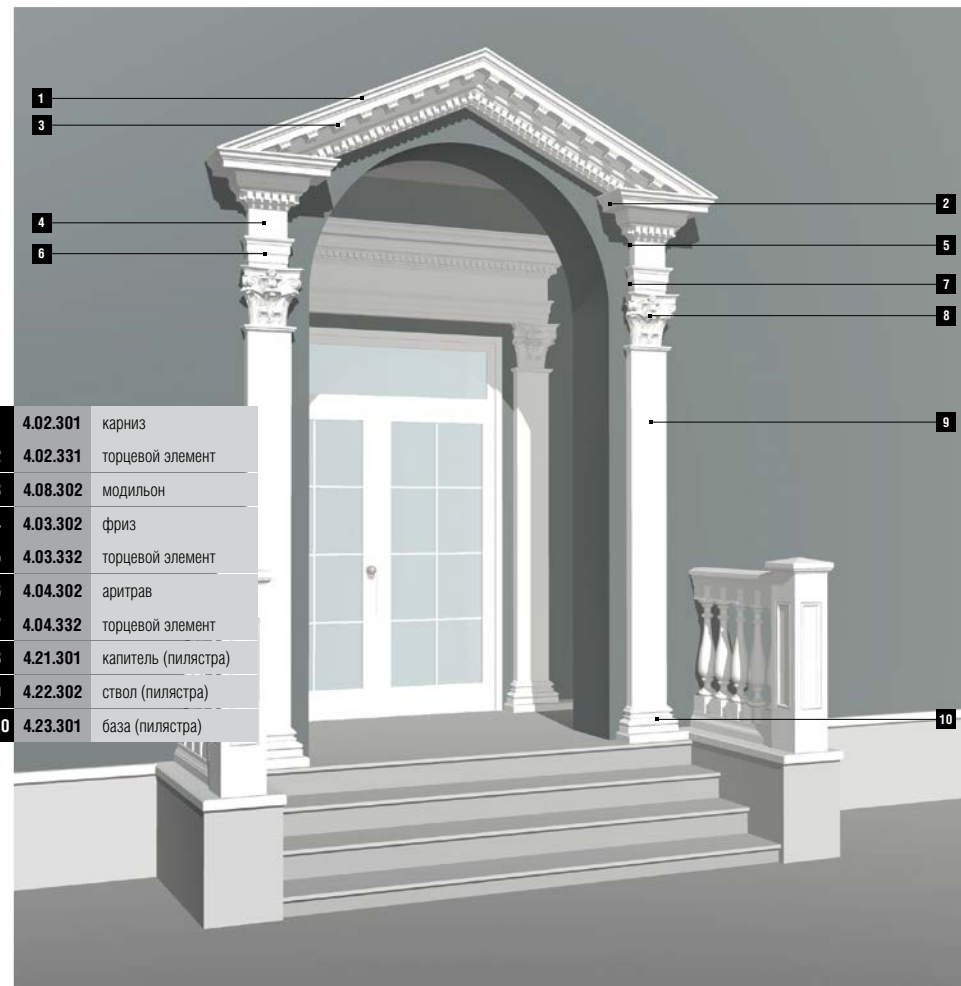


1	4.01.201	карниз
2	4.03.201	фриз
3	4.04.201	архитрав
4	4.15.201	капитель (полуколонна)
5	4.16.201	ствол (полуколонна)
6	4.13.202	база (полуколонна)
7	4.01.231	торцевой элемент
8	4.03.231	торцевой элемент
9	4.04.231	торцевой элемент

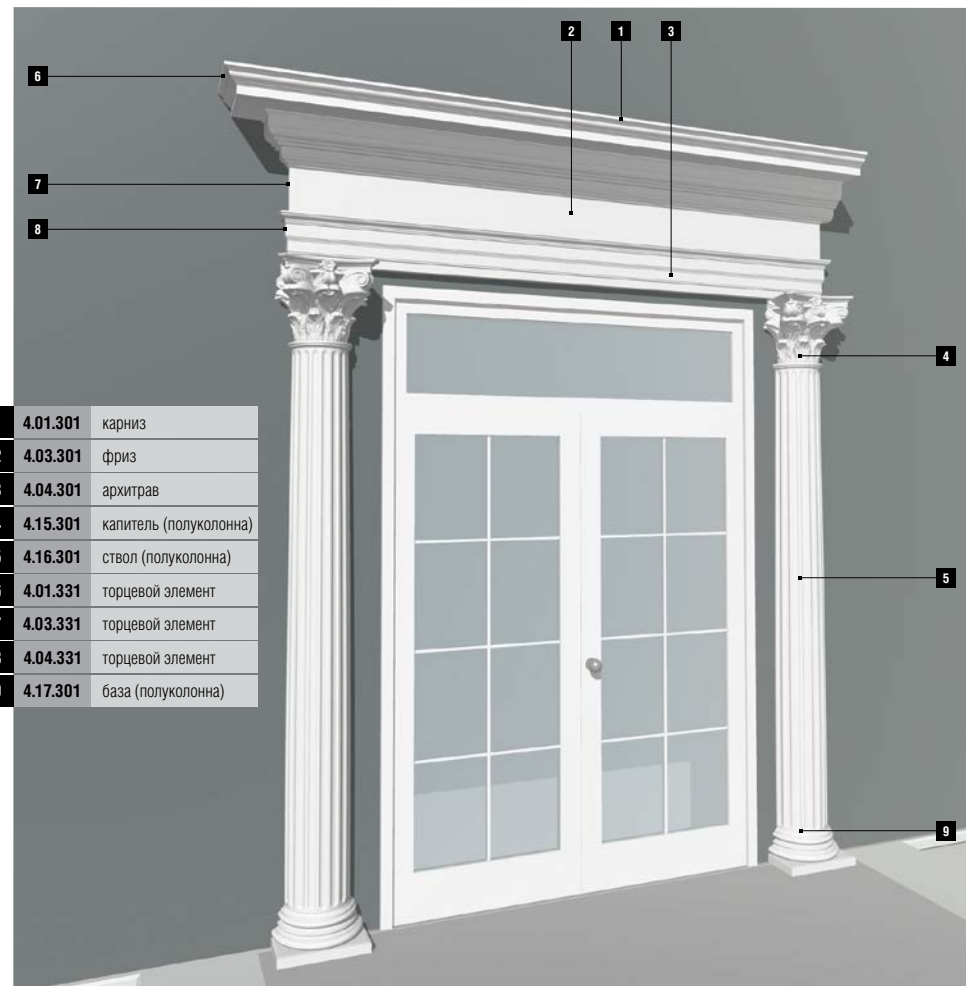
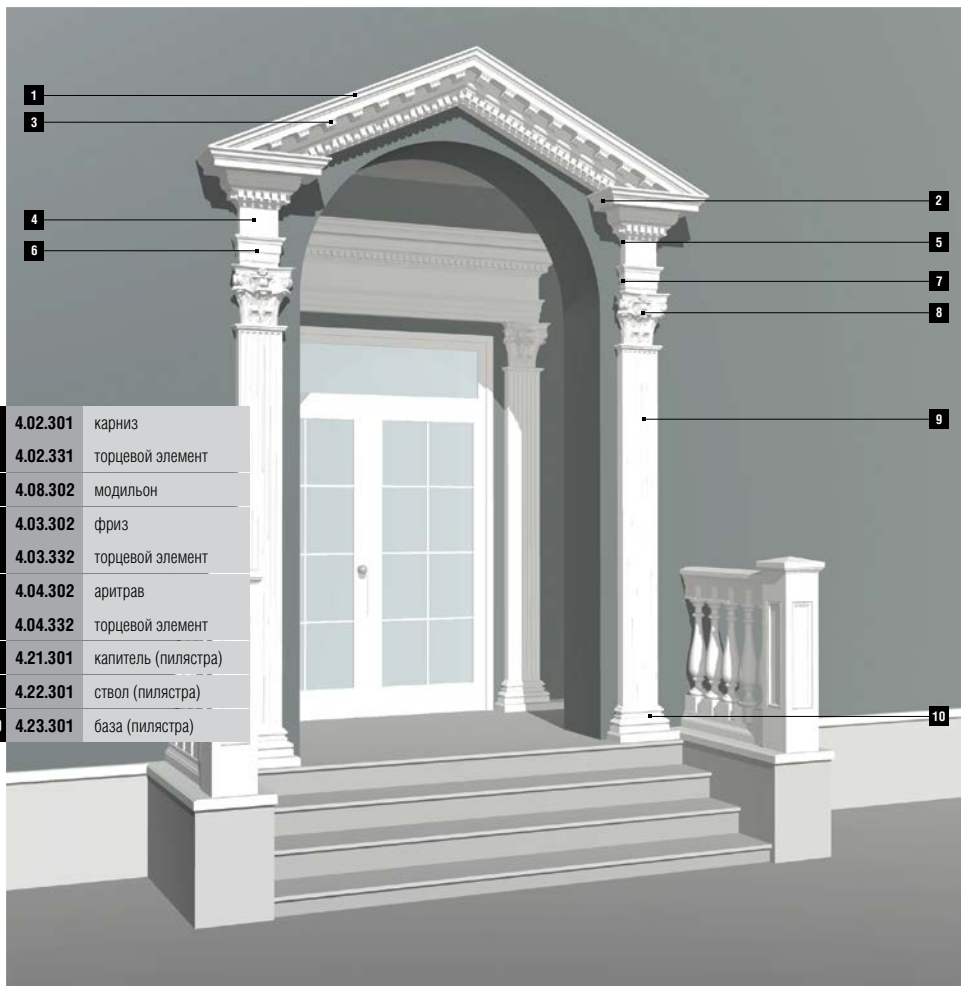


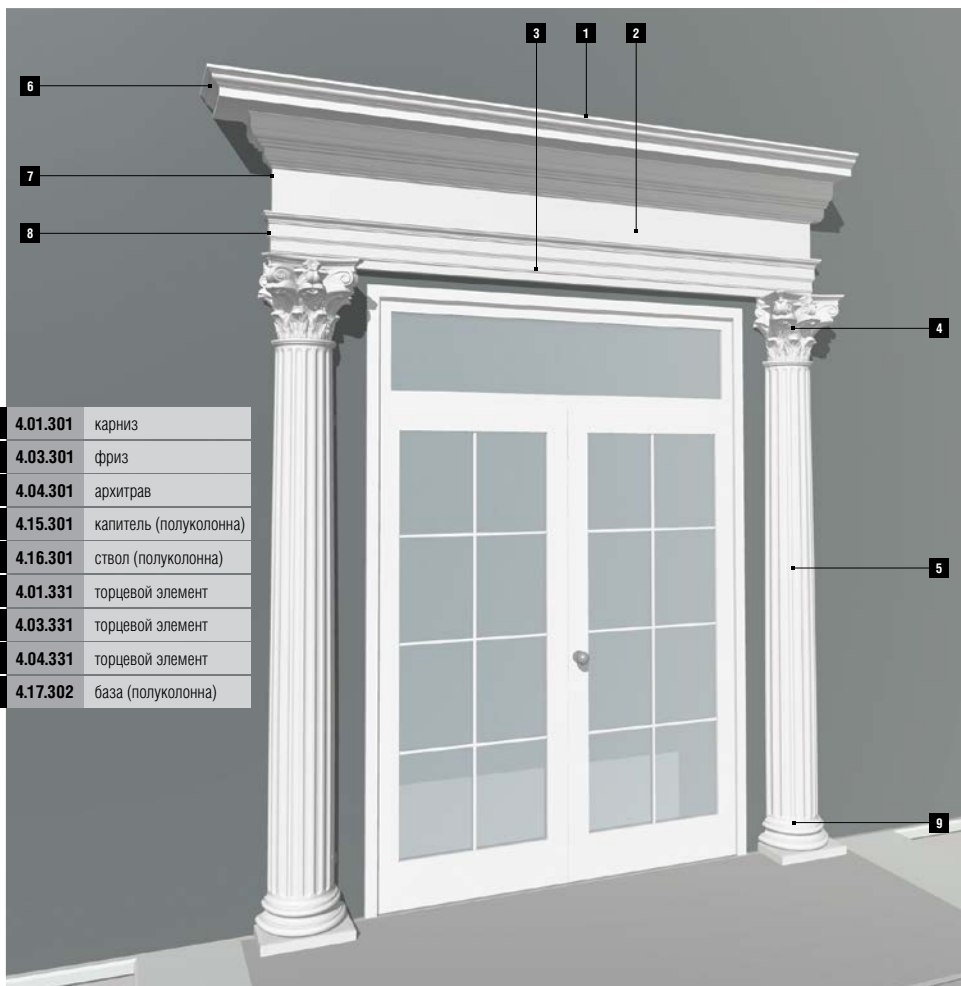


1	4.01.202	карниз
2	4.03.201	фриз
3	4.01.222	внутренний угол
4	4.01.212	внешний угол
5	4.04.201	архитрав
6	4.11.201	капитель (колонна)
7	4.15.201	капитель (полуколонна)
8	4.16.201	ствол (полуколонна)
9	4.12.201	ствол (колонна)
10	4.17.201	база (полуколонна)
11	4.17.202	база (колонна)

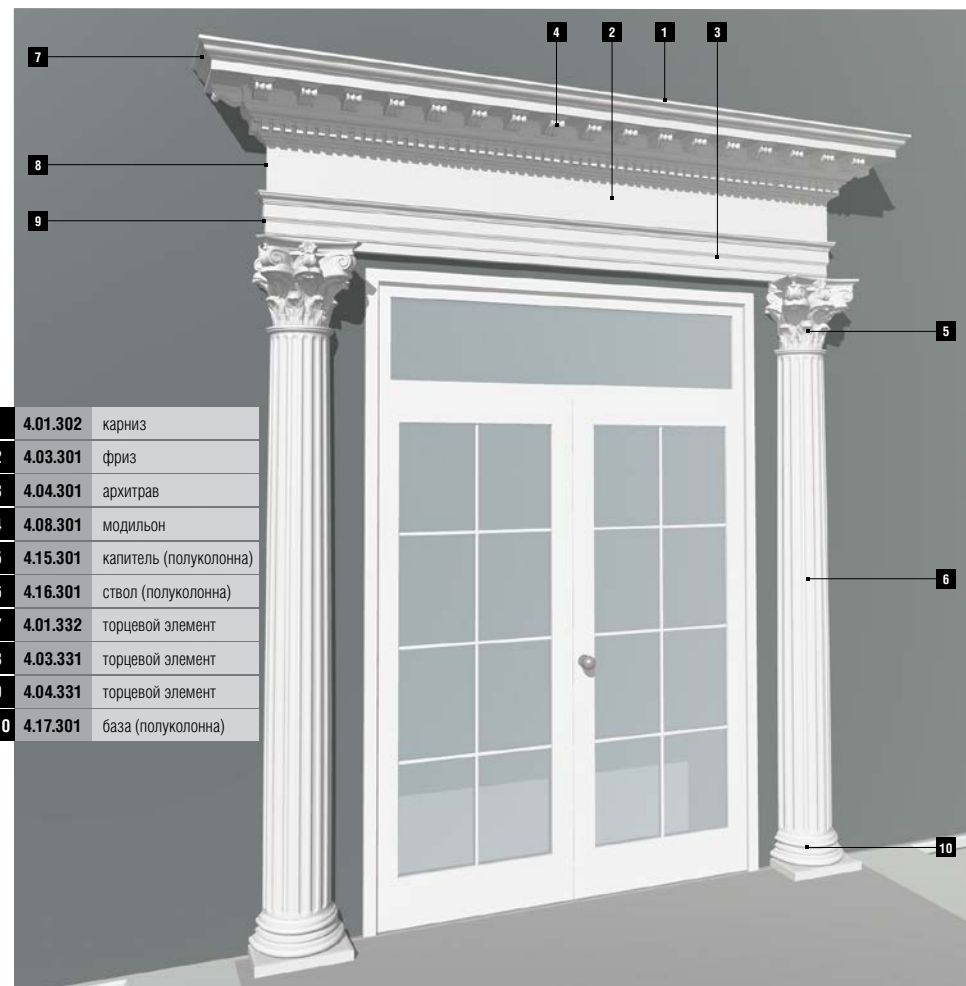


1	4.02.301	карниз
2	4.02.331	торцевой элемент
3	4.08.302	модильон
4	4.03.302	фриз
5	4.03.332	торцевой элемент
6	4.04.302	аритрав
7	4.04.332	торцевой элемент
8	4.21.301	капитель (пилястра)
9	4.22.302	ствол (пилястра)
10	4.23.301	база (пилястра)

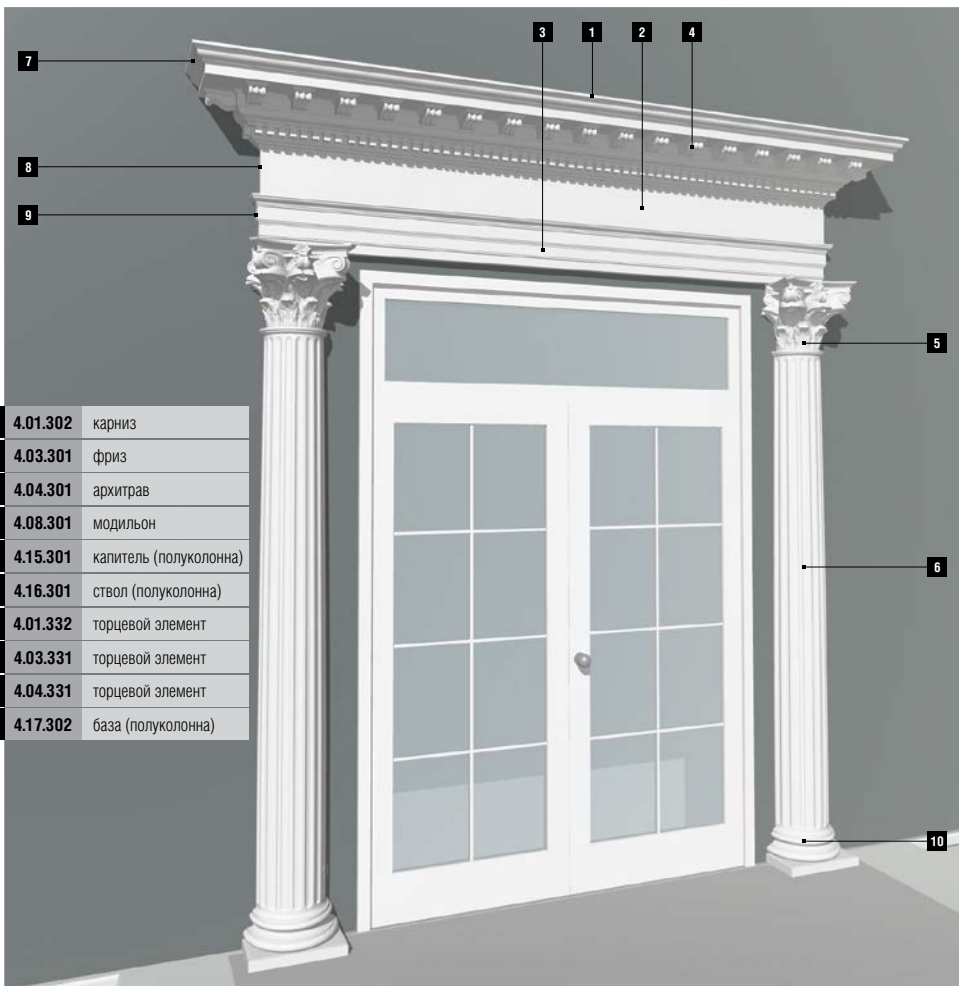




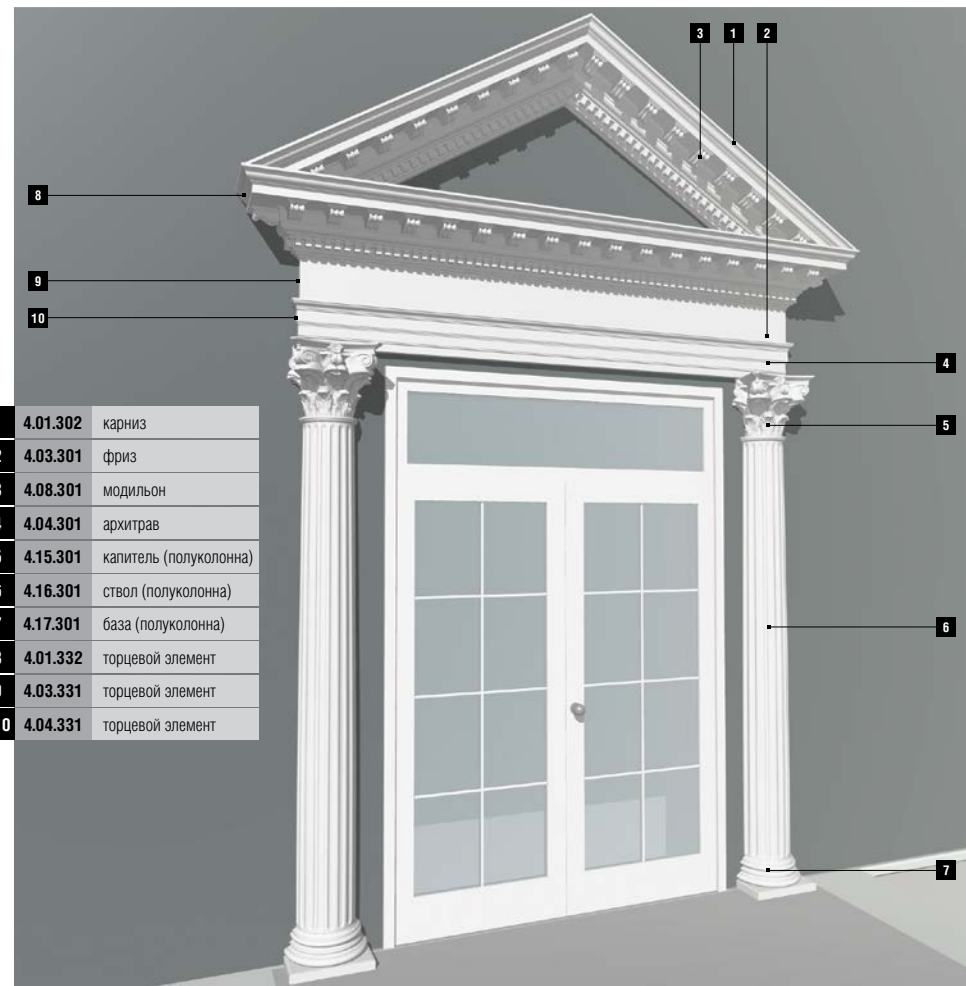
1	4.01.301	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.04.301	архитрав
4	4.15.301	капитель (полуколонна)
5	4.16.301	ствол (полуколонна)
6	4.01.331	торцевой элемент
7	4.03.331	торцевой элемент
8	4.04.331	торцевой элемент
9	4.17.302	база (полуколонна)



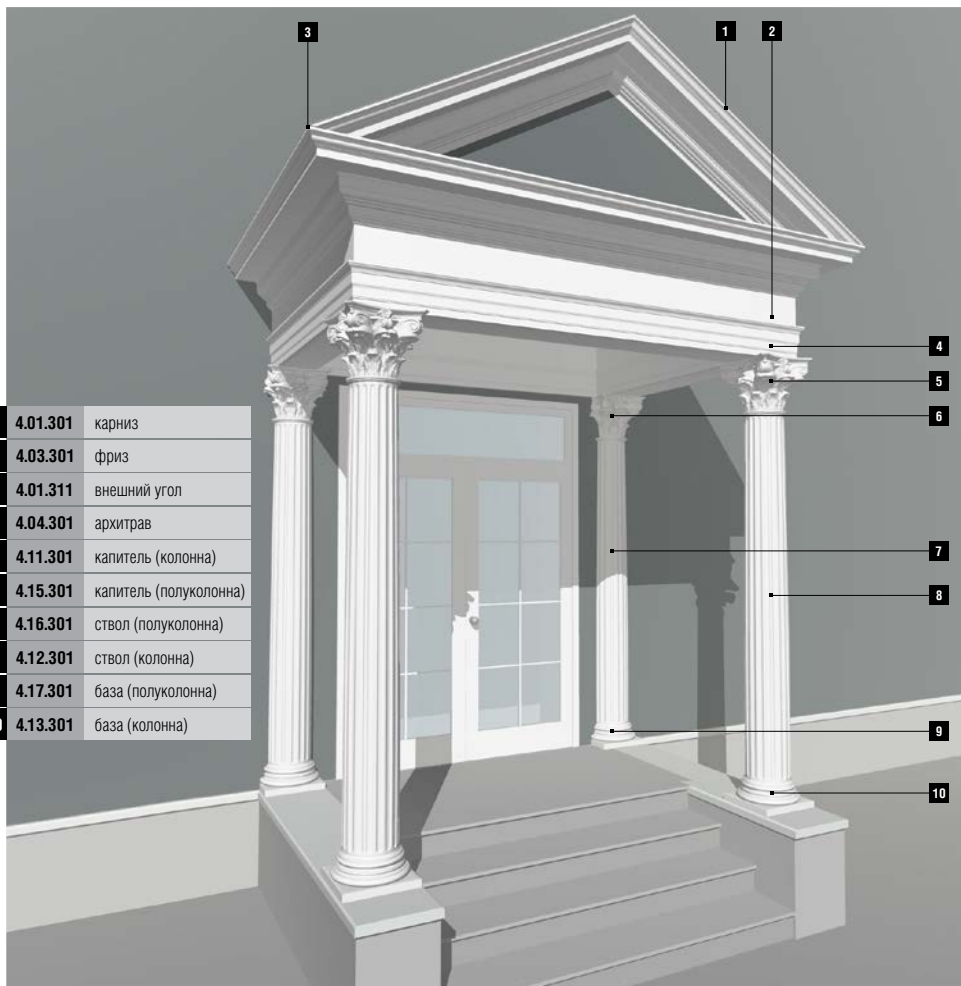
1	4.01.302	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.04.301	архитрав
4	4.08.301	модильон
5	4.15.301	капитель (полуколонна)
6	4.16.301	ствол (полуколонна)
7	4.01.332	торцевой элемент
8	4.03.331	торцевой элемент
9	4.04.331	торцевой элемент
10	4.17.301	база (полуколонна)



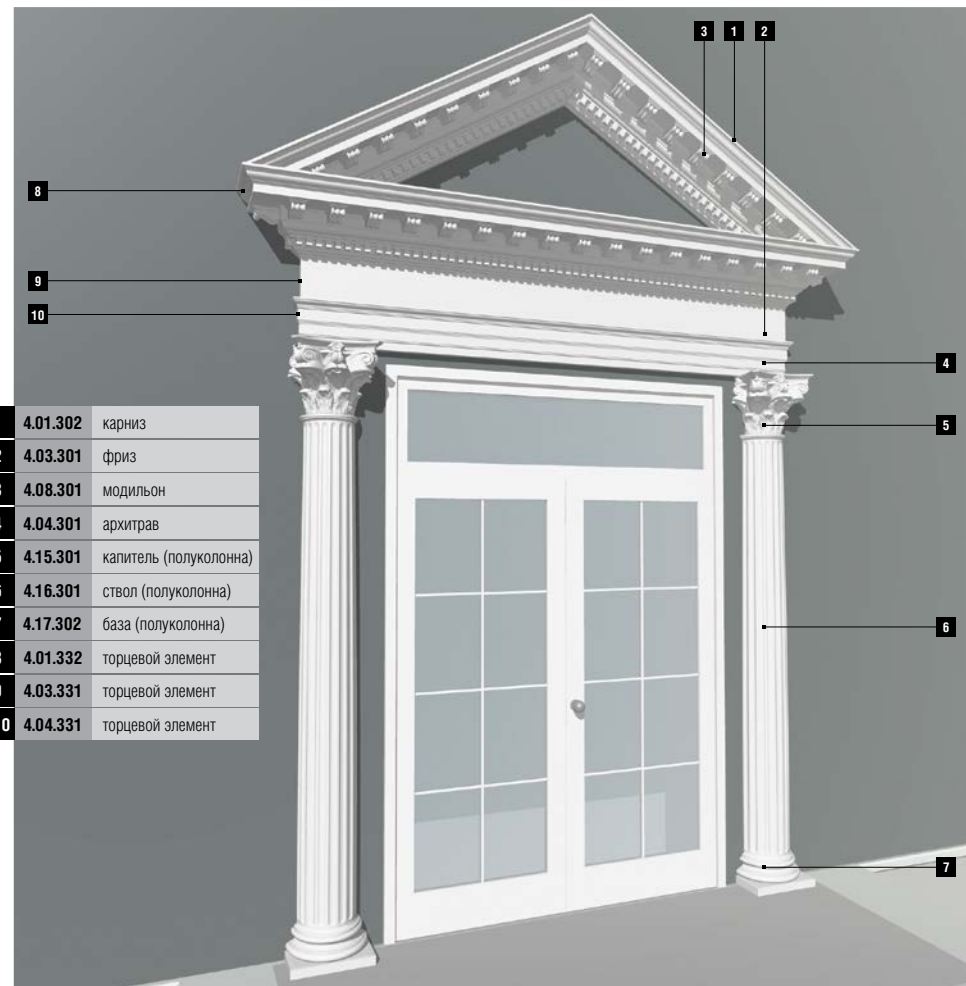
1	4.01.302	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.04.301	архитрав
4	4.08.301	модильон
5	4.15.301	капитель (полуколонна)
6	4.16.301	ствол (полуколонна)
7	4.01.332	торцевой элемент
8	4.03.331	торцевой элемент
9	4.04.331	торцевой элемент
10	4.17.302	база (полуколонна)



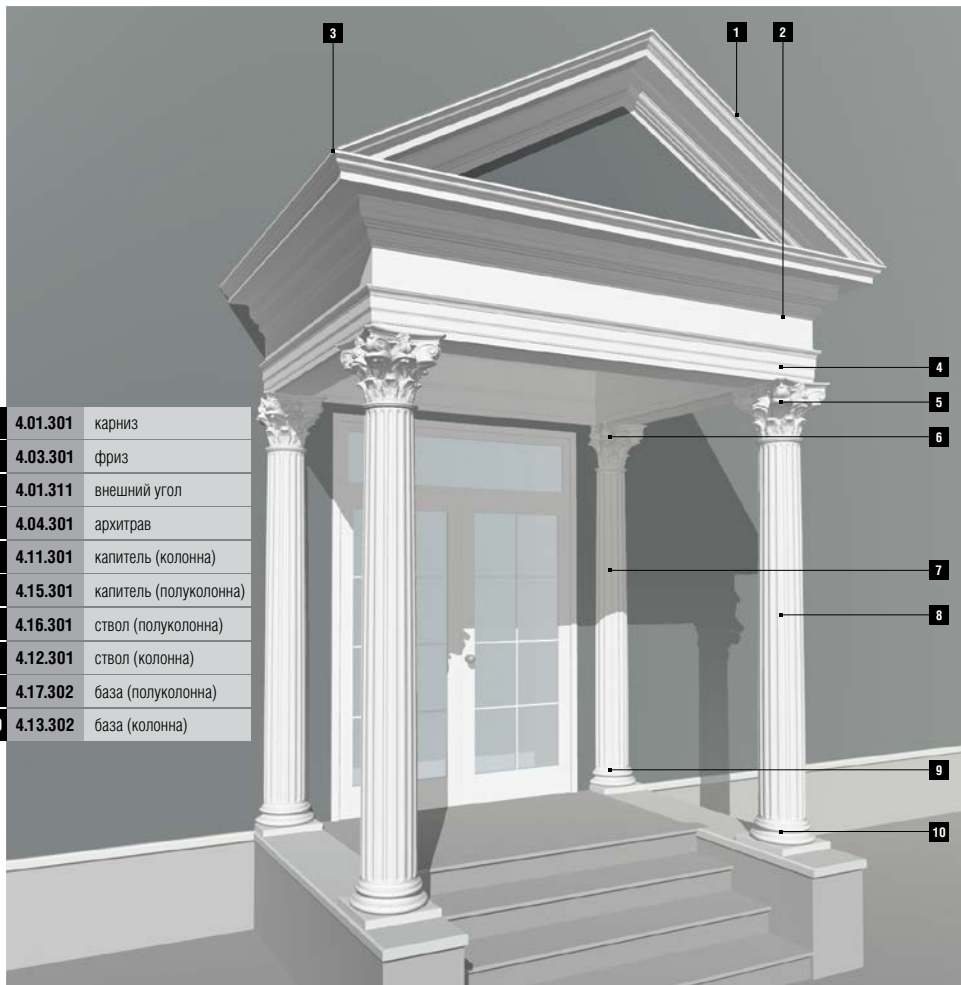
1	4.01.302	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.08.301	модильон
4	4.04.301	архитрав
5	4.15.301	капитель (полуколонна)
6	4.16.301	ствол (полуколонна)
7	4.17.301	база (полуколонна)
8	4.01.332	торцевой элемент
9	4.03.331	торцевой элемент
10	4.04.331	торцевой элемент



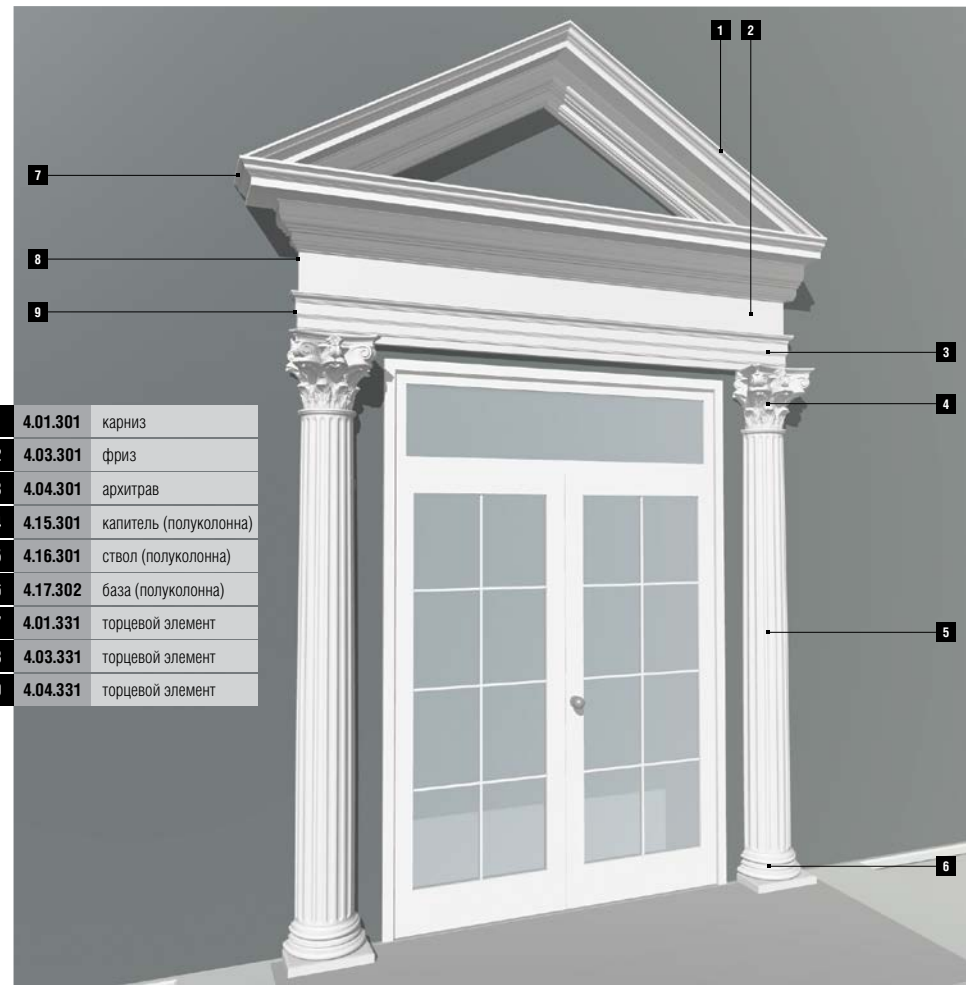
1	4.01.301	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.01.311	внешний угол
4	4.04.301	архитрав
5	4.11.301	капитель (колонна)
6	4.15.301	капитель (полуколонна)
7	4.16.301	ствол (полуколонна)
8	4.12.301	ствол (колонна)
9	4.17.301	база (полуколонна)
10	4.13.301	база (колонна)



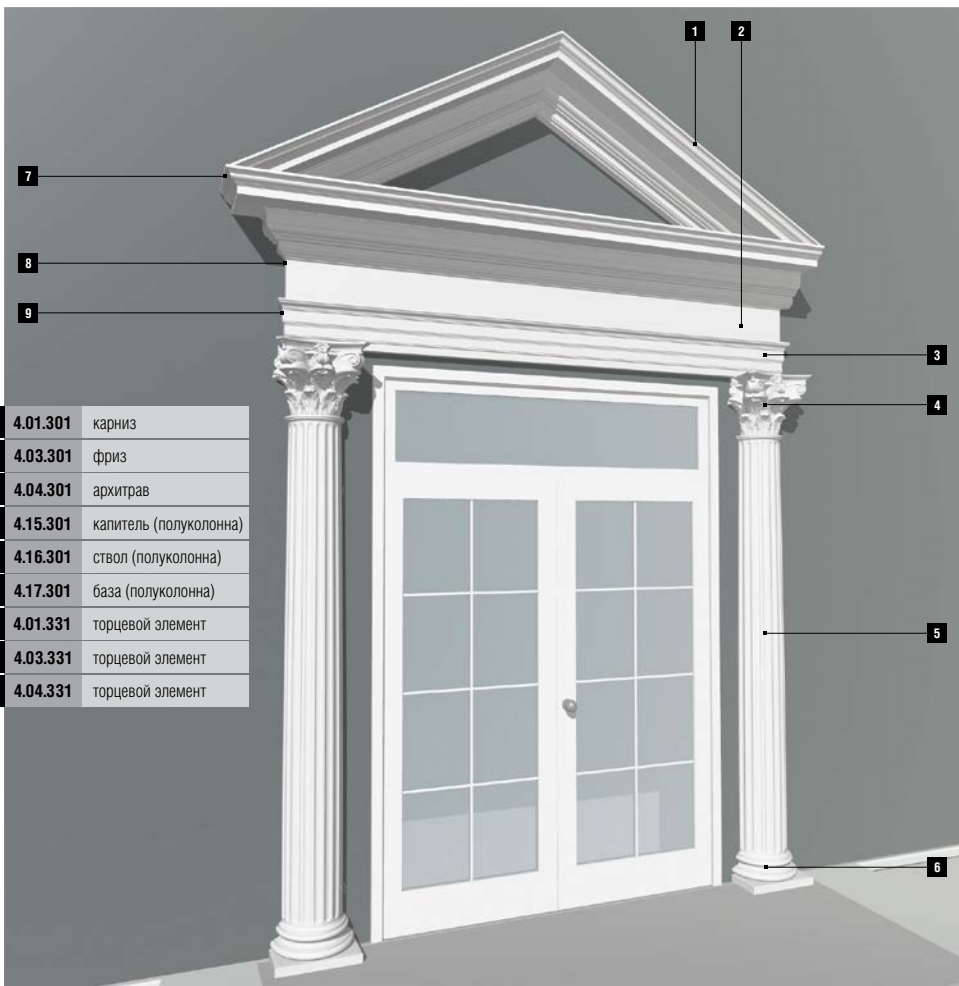
1	4.01.302	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.08.301	модильон
4	4.04.301	архитрав
5	4.15.301	капитель (полуколонна)
6	4.16.301	ствол (полуколонна)
7	4.17.302	база (полуколонна)
8	4.01.332	торцевой элемент
9	4.03.331	торцевой элемент
10	4.04.331	торцевой элемент



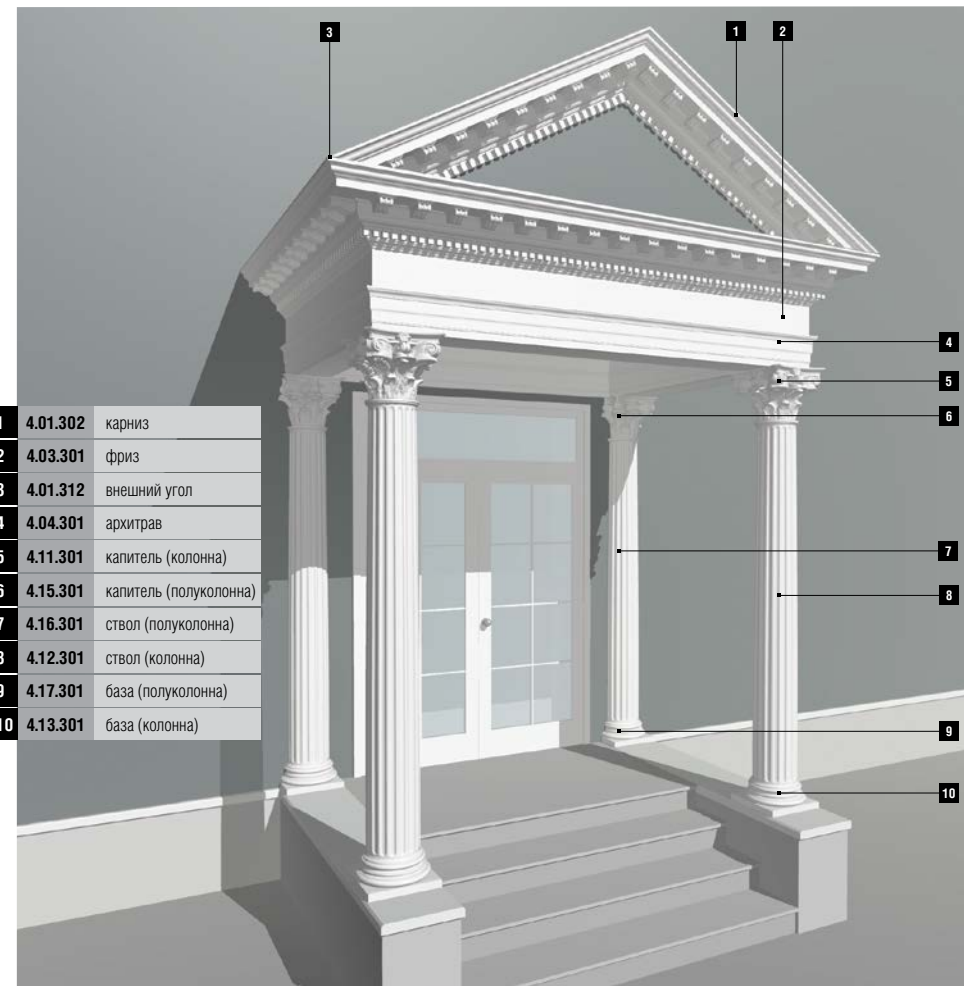
1	4.01.301	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.01.311	внешний угол
4	4.04.301	архитрав
5	4.11.301	капитель (колонна)
6	4.15.301	капитель (полуколонна)
7	4.16.301	ствол (полуколонна)
8	4.12.301	ствол (колонна)
9	4.17.302	база (полуколонна)
10	4.13.302	база (колонна)



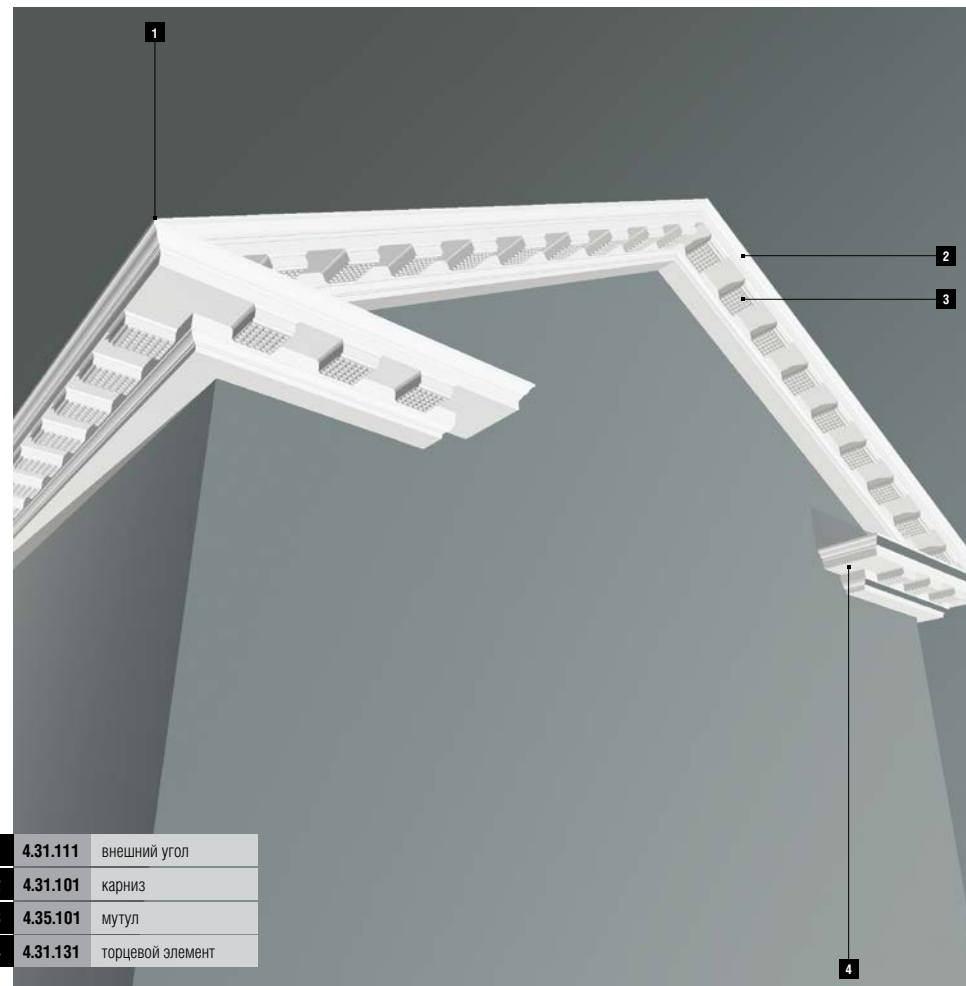
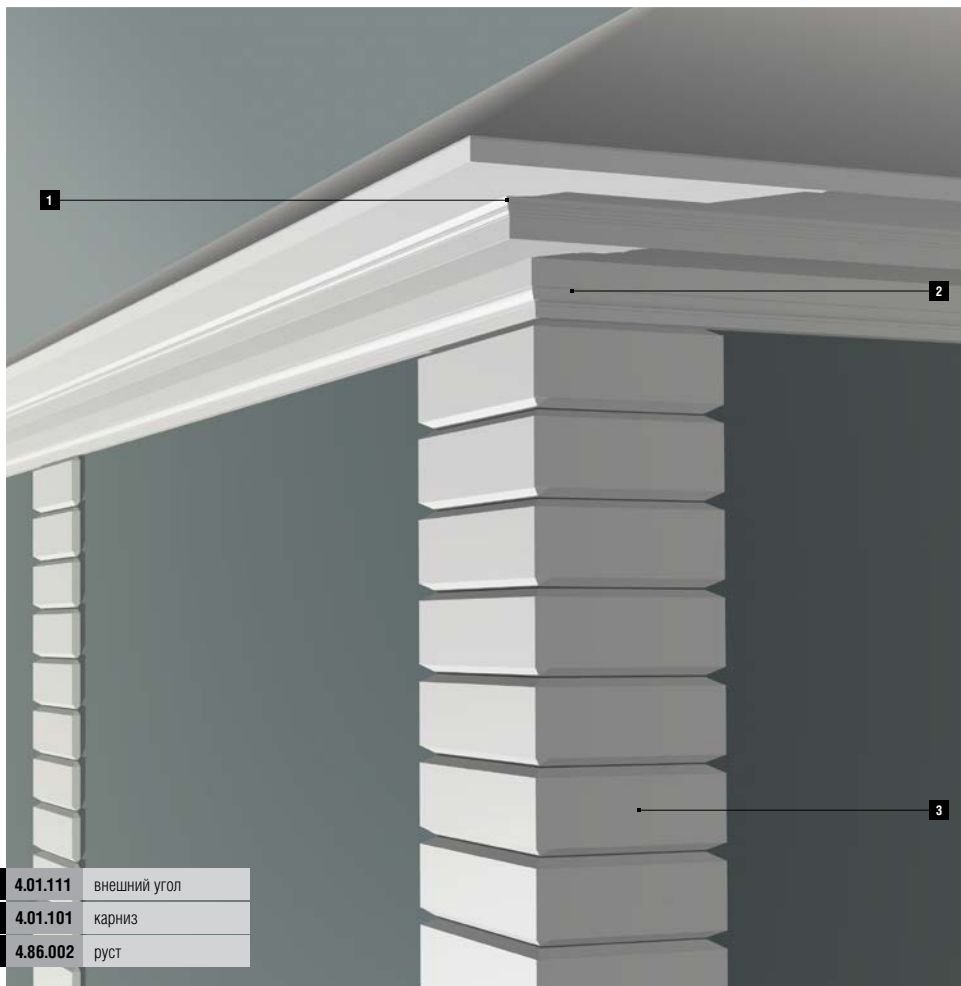
1	4.01.301	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.04.301	архитрав
4	4.15.301	капитель (полуколонна)
5	4.16.301	ствол (полуколонна)
6	4.17.302	база (полуколонна)
7	4.01.331	торцевой элемент
8	4.03.331	торцевой элемент
9	4.04.331	торцевой элемент

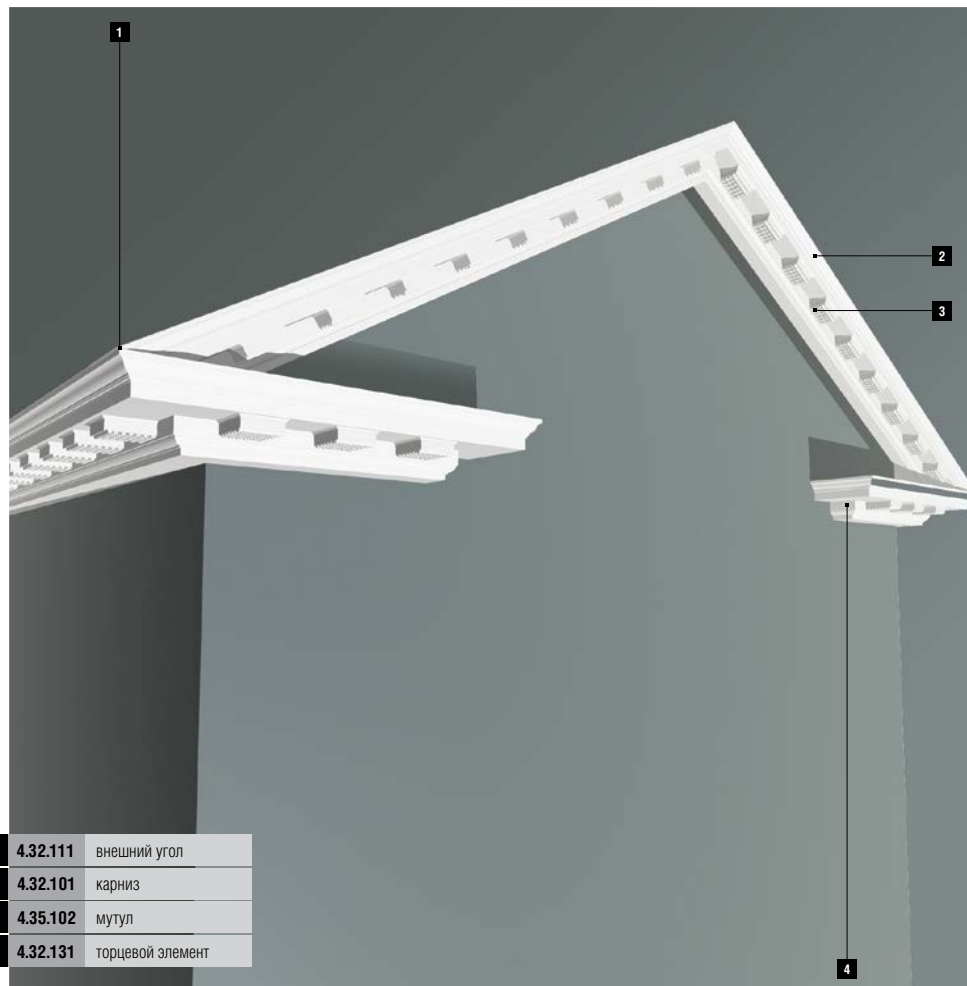


1	4.01.301	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.04.301	архитрав
4	4.15.301	капитель (полуколонна)
5	4.16.301	ствол (полуколонна)
6	4.17.301	база (полуколонна)
7	4.01.331	торцевой элемент
8	4.03.331	торцевой элемент
9	4.04.331	торцевой элемент

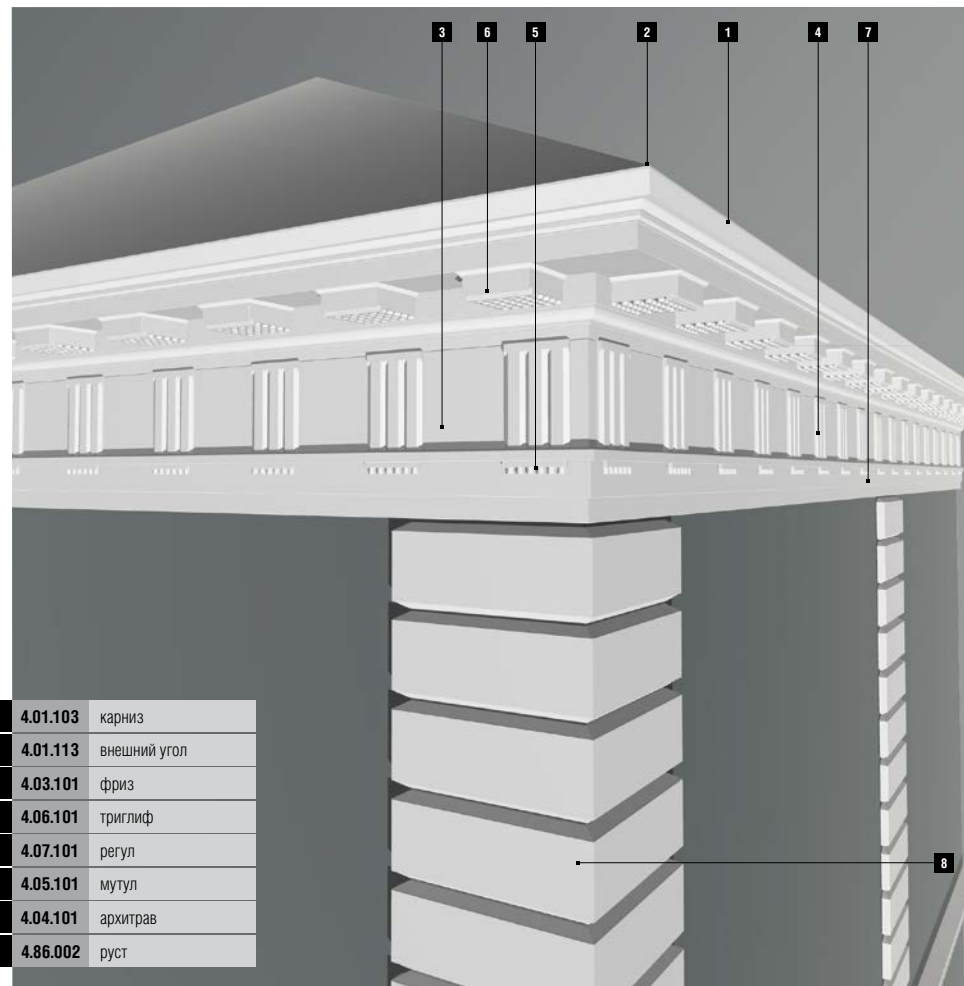


1	4.01.302	карниз
2	4.03.301	фриз
3	4.01.312	внешний угол
4	4.04.301	архитрав
5	4.11.301	капитель (колонна)
6	4.15.301	капитель (полуколонна)
7	4.16.301	ствол (полуколонна)
8	4.12.301	ствол (колонна)
9	4.17.301	база (полуколонна)
10	4.13.301	база (колонна)

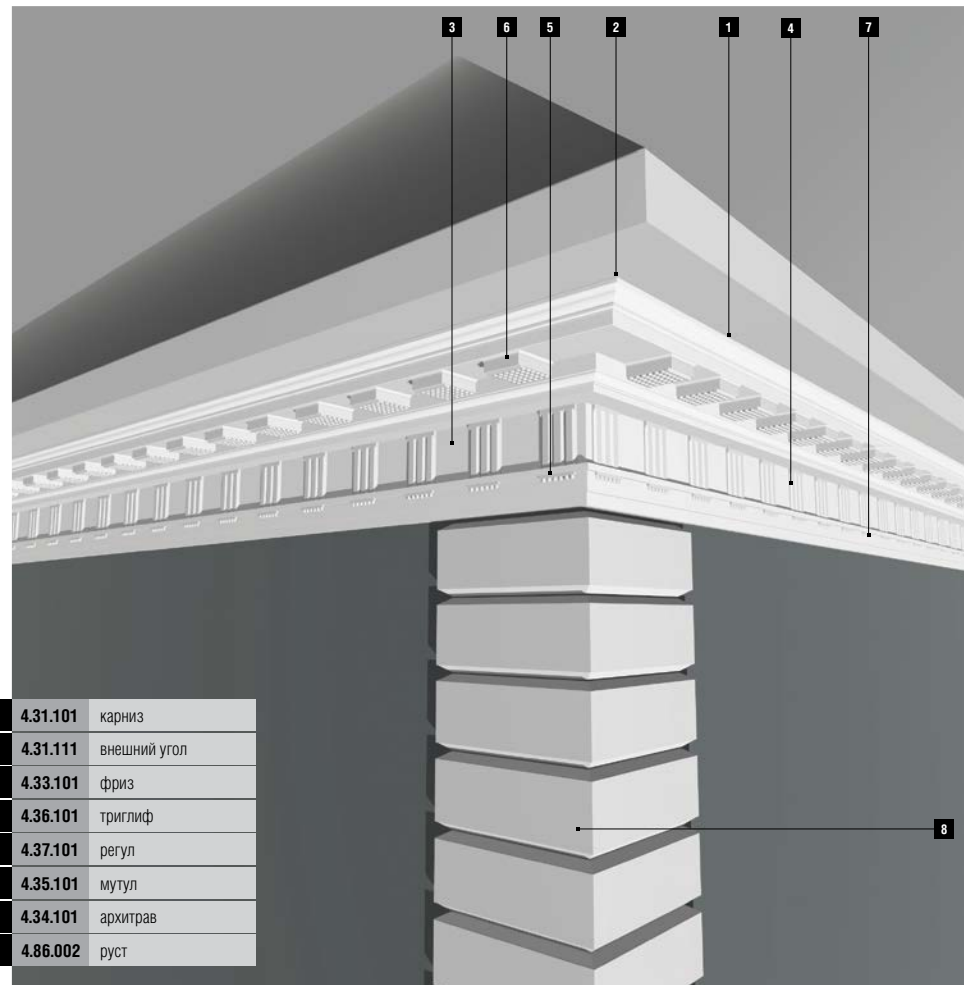
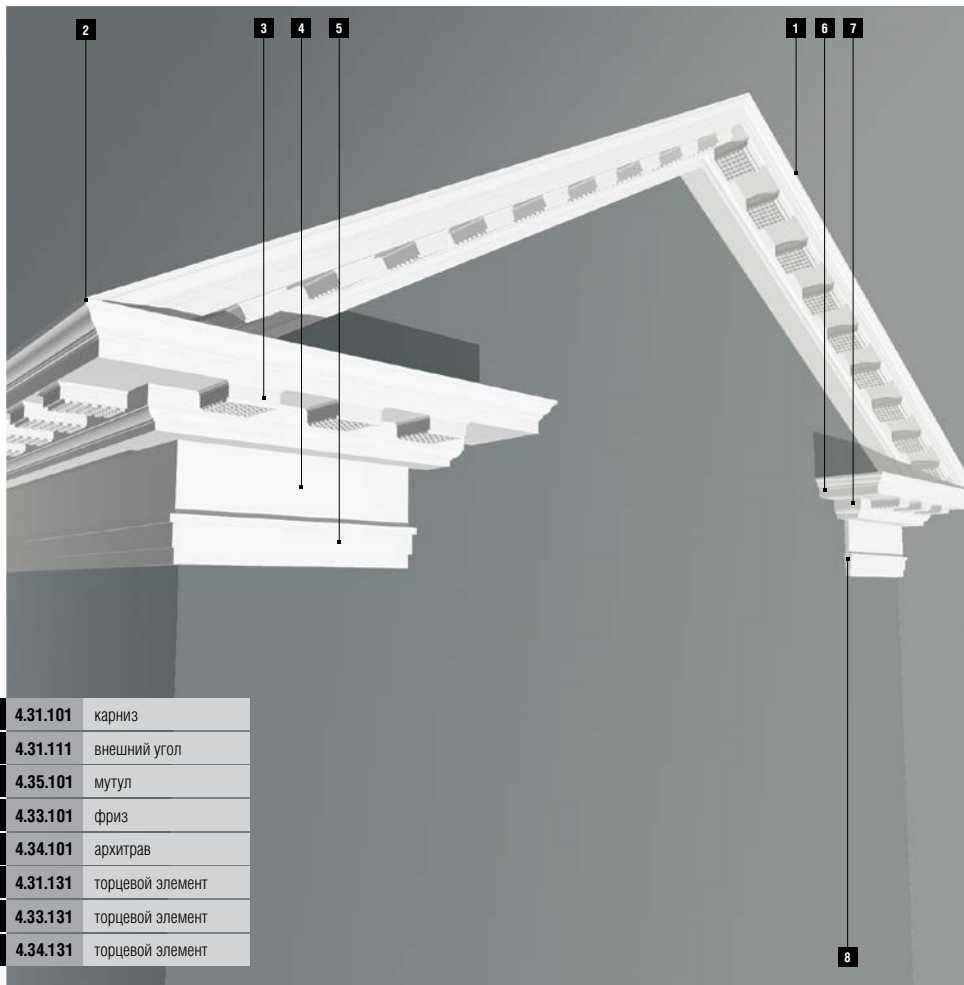


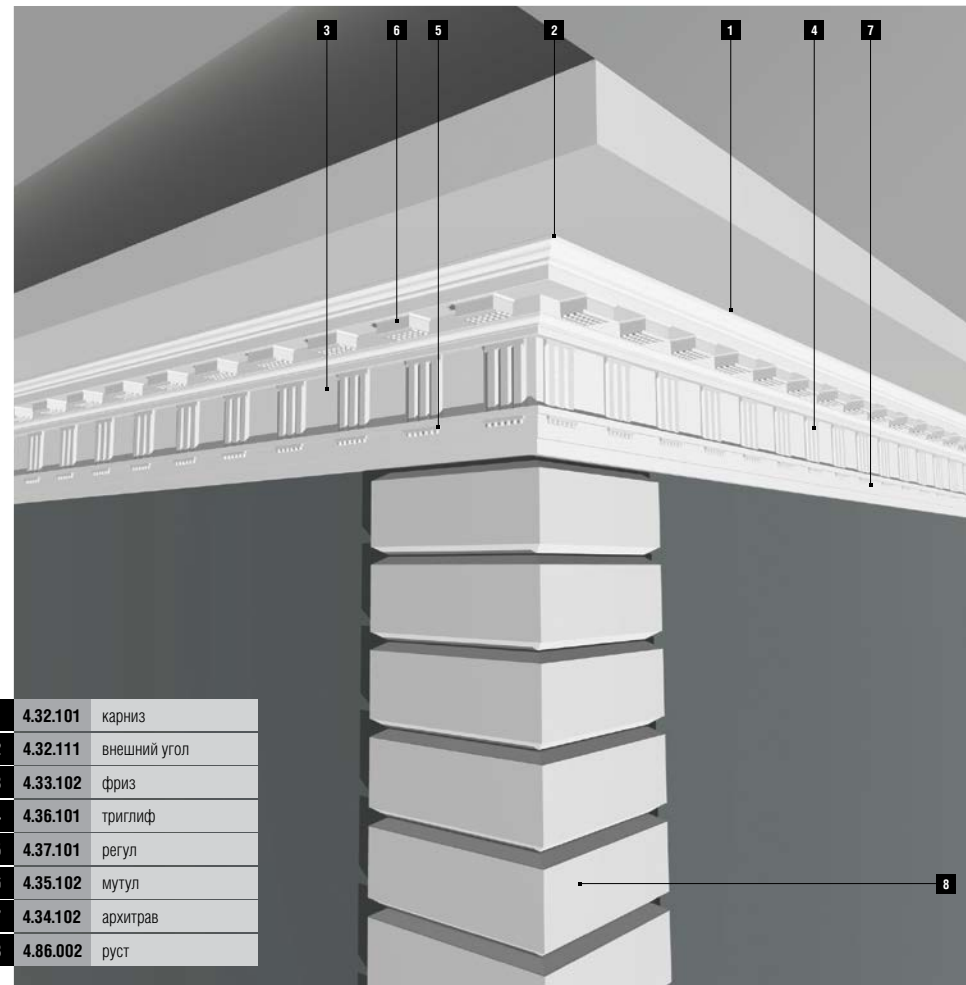
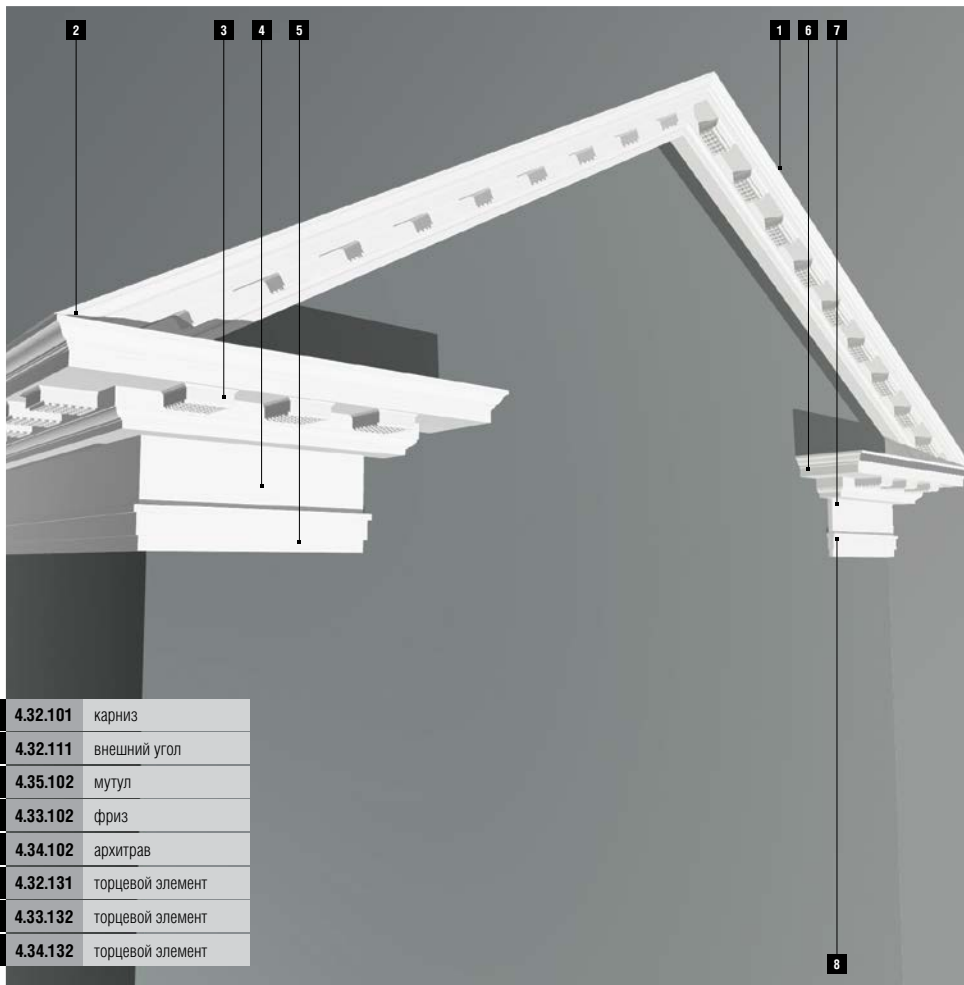


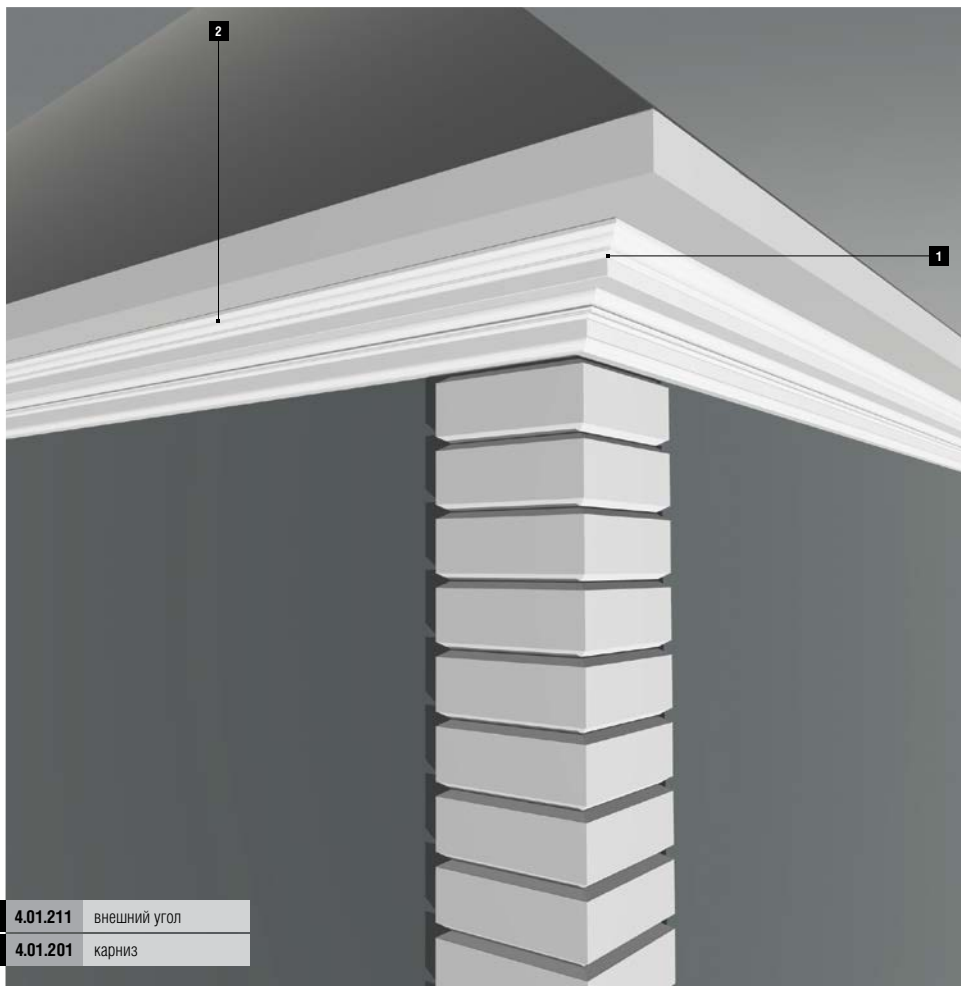
1	4.32.111	внешний угол
2	4.32.101	карниз
3	4.35.102	мутул
4	4.32.131	торцевой элемент



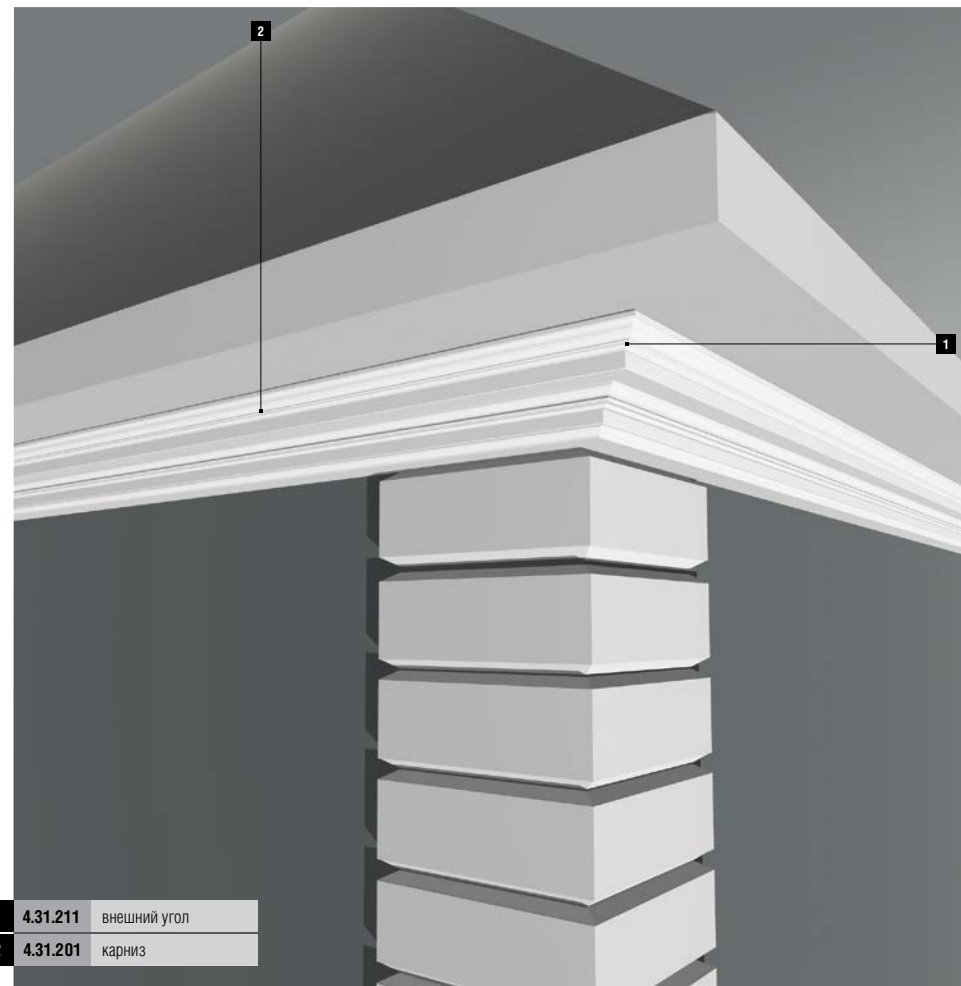
1	4.01.103	карниз
2	4.01.113	внешний угол
3	4.03.101	фриз
4	4.06.101	триглиф
5	4.07.101	регул
6	4.05.101	мутул
7	4.04.101	архитрав
8	4.86.002	руст



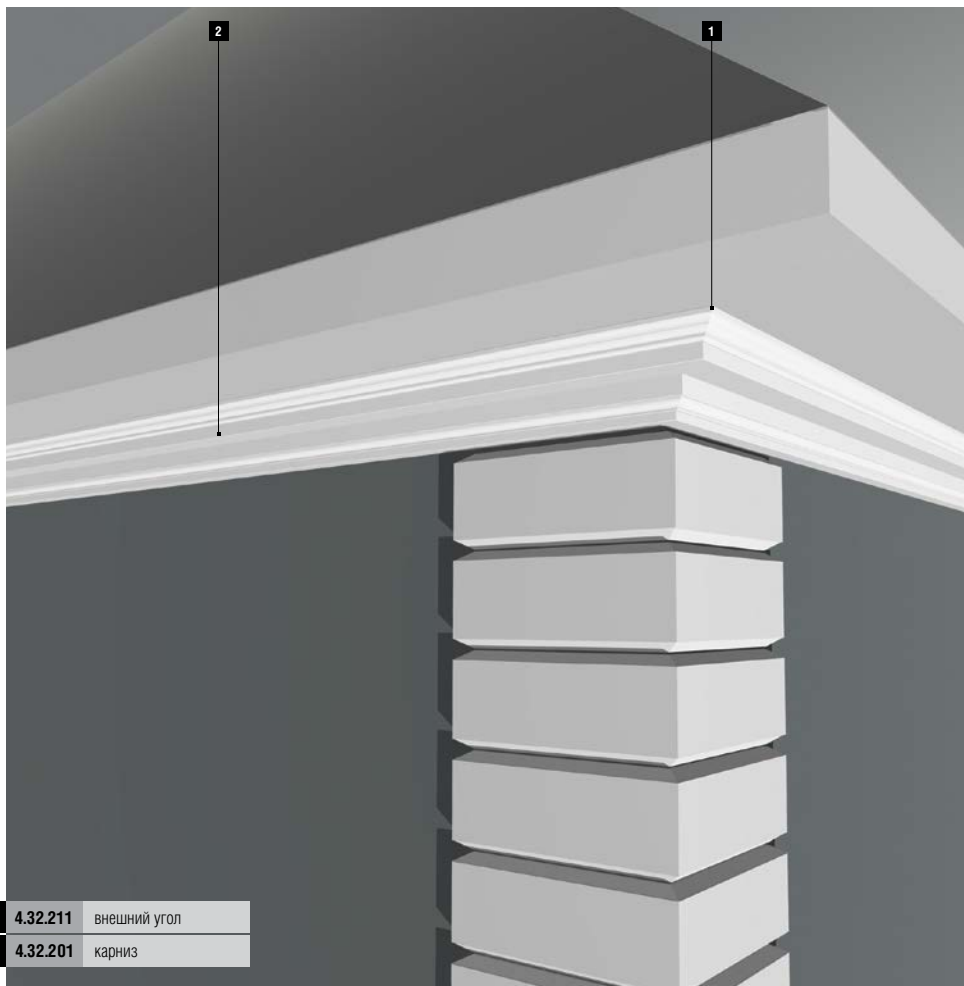




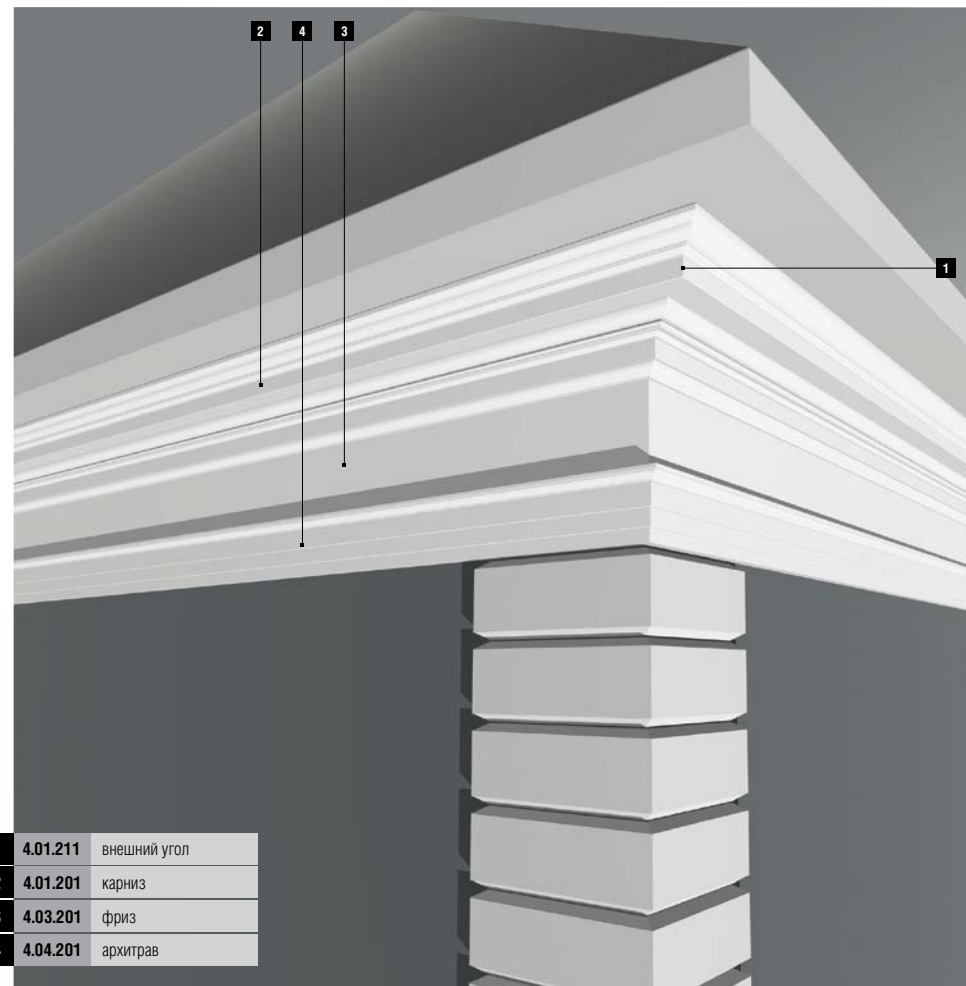
- 1 4.01.211 внешний угол
- 2 4.01.201 карниз



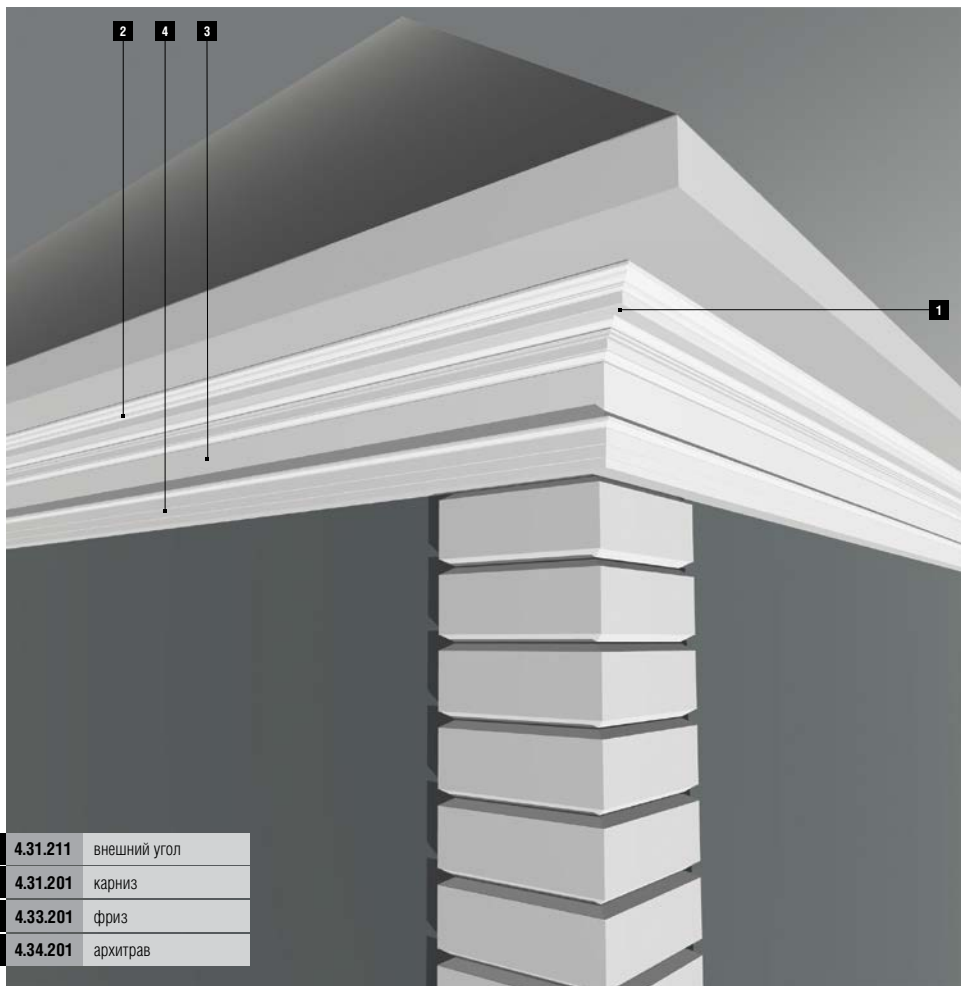
- 1 4.31.211 внешний угол
- 2 4.31.201 карниз



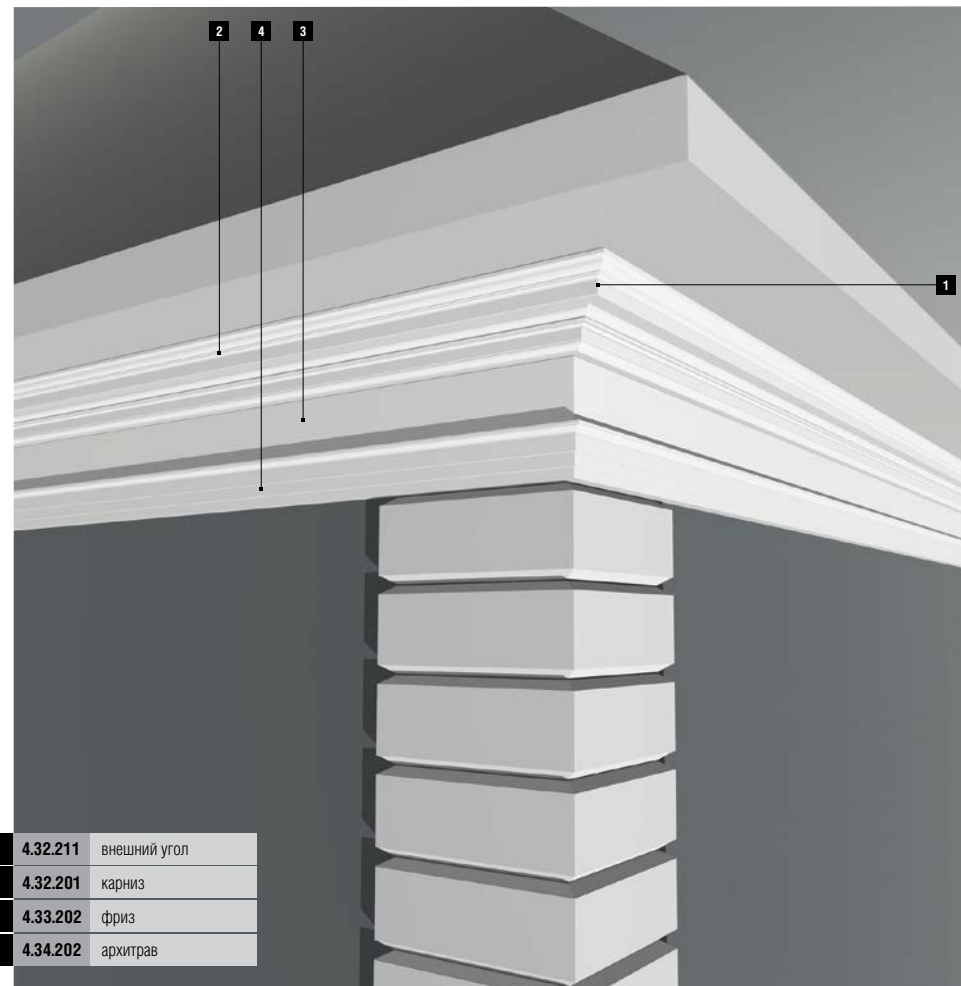
1	4.32.211	внешний угол
2	4.32.201	карниз



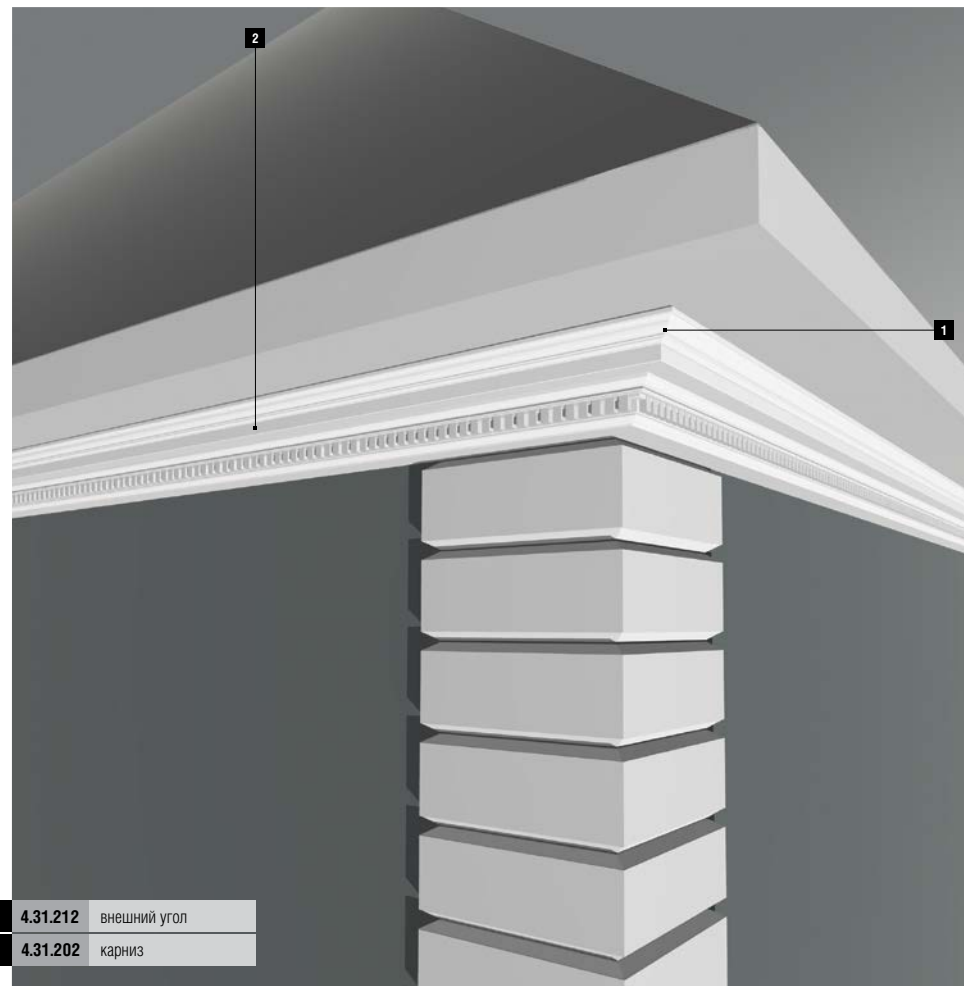
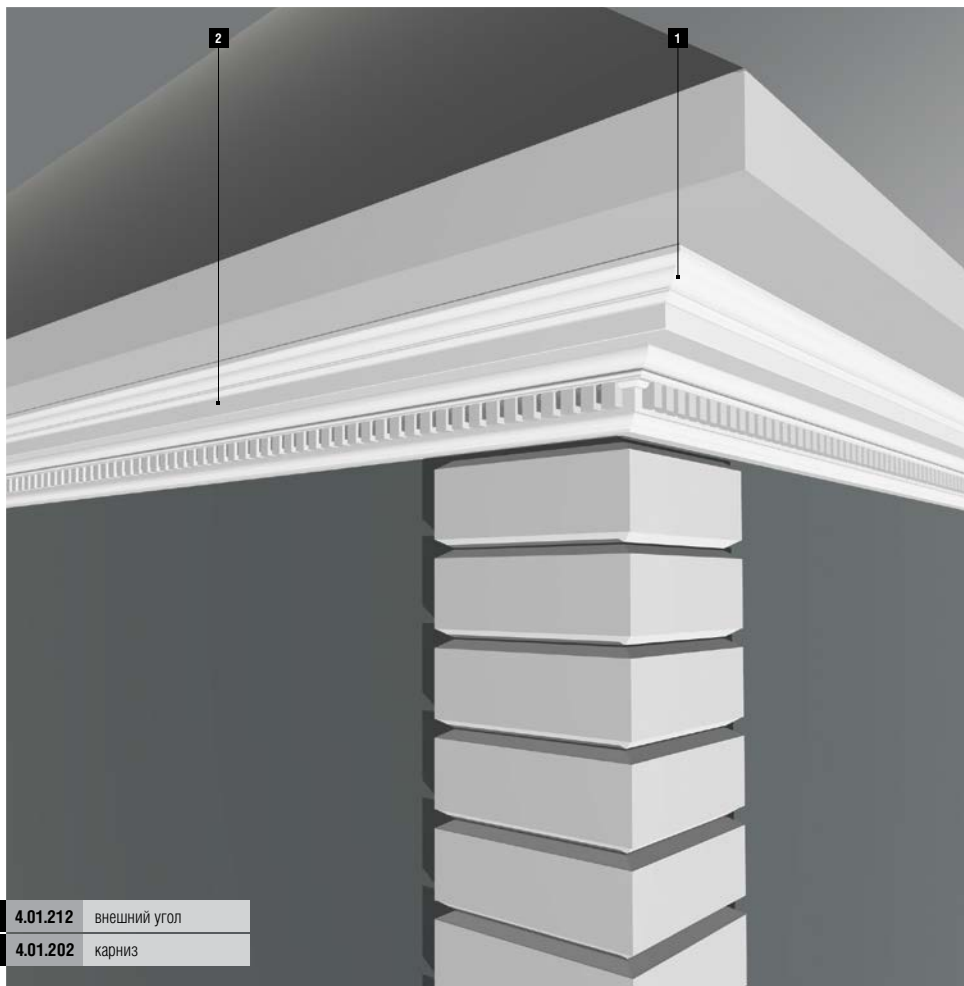
1	4.01.211	внешний угол
2	4.01.201	карниз
3	4.03.201	фриз
4	4.04.201	архитрав

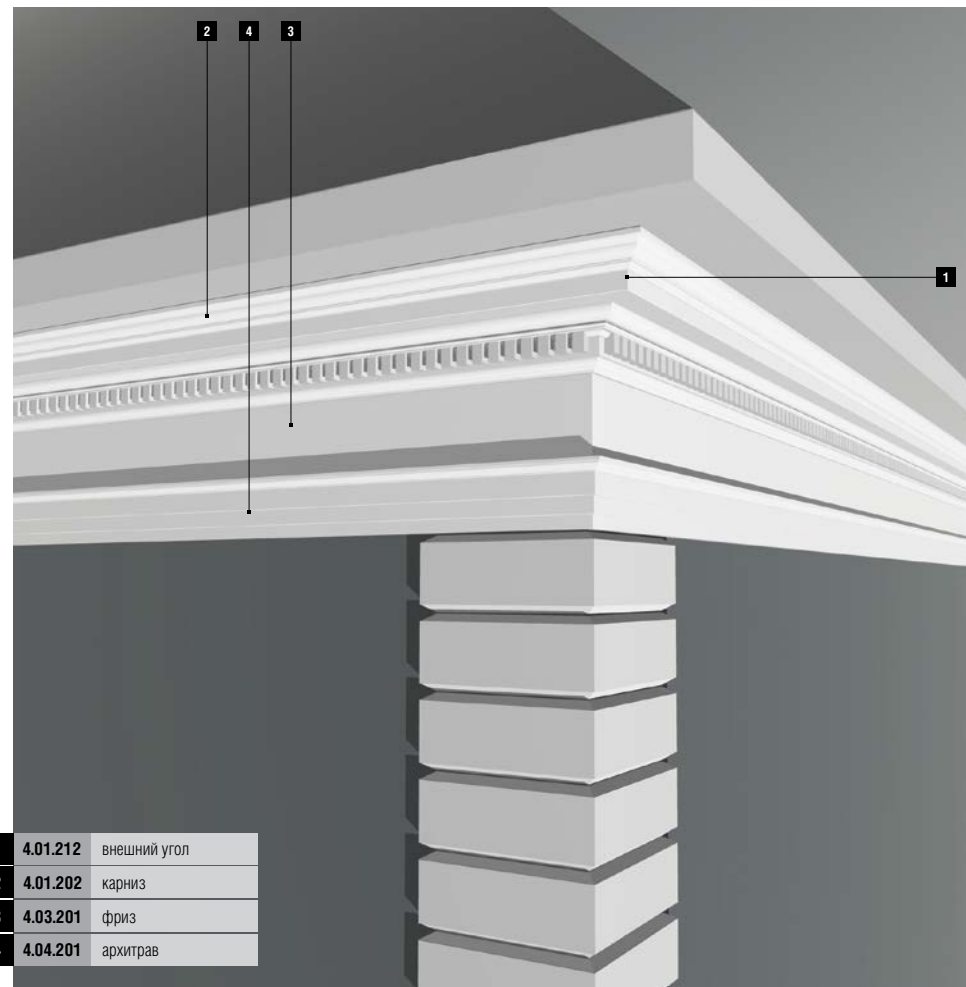
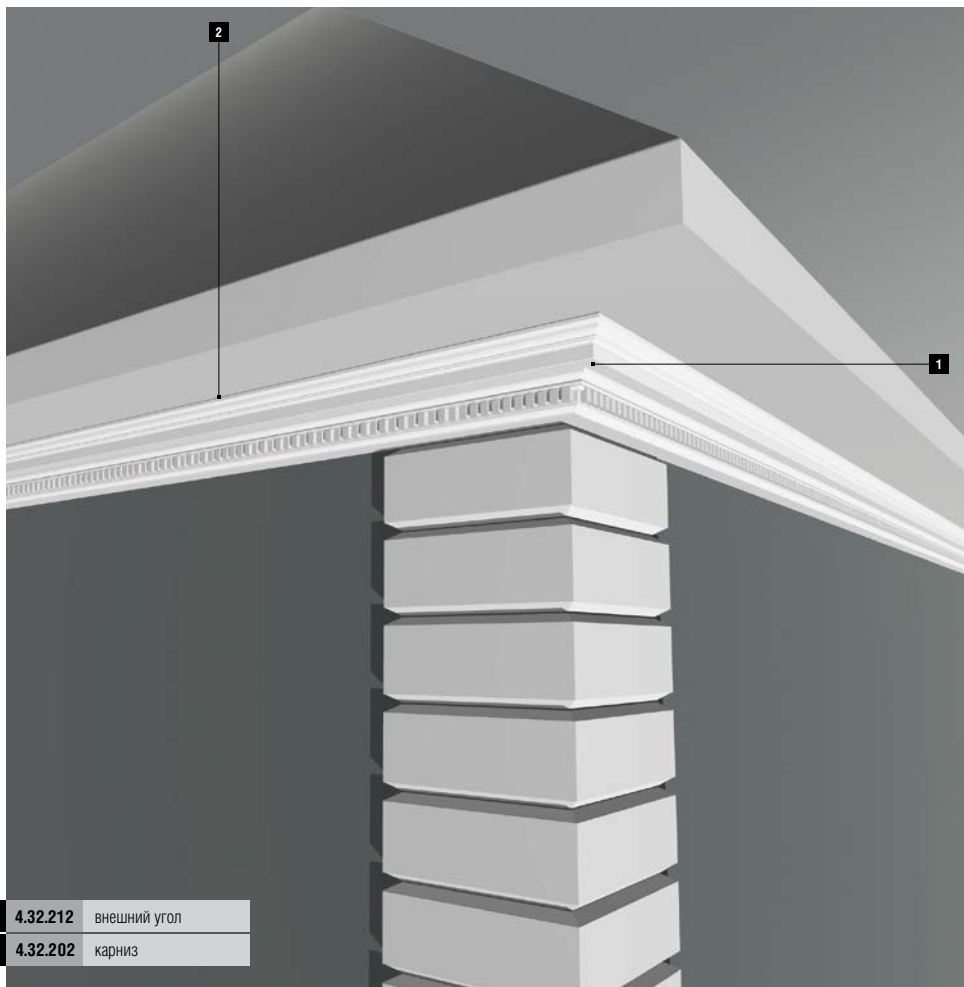


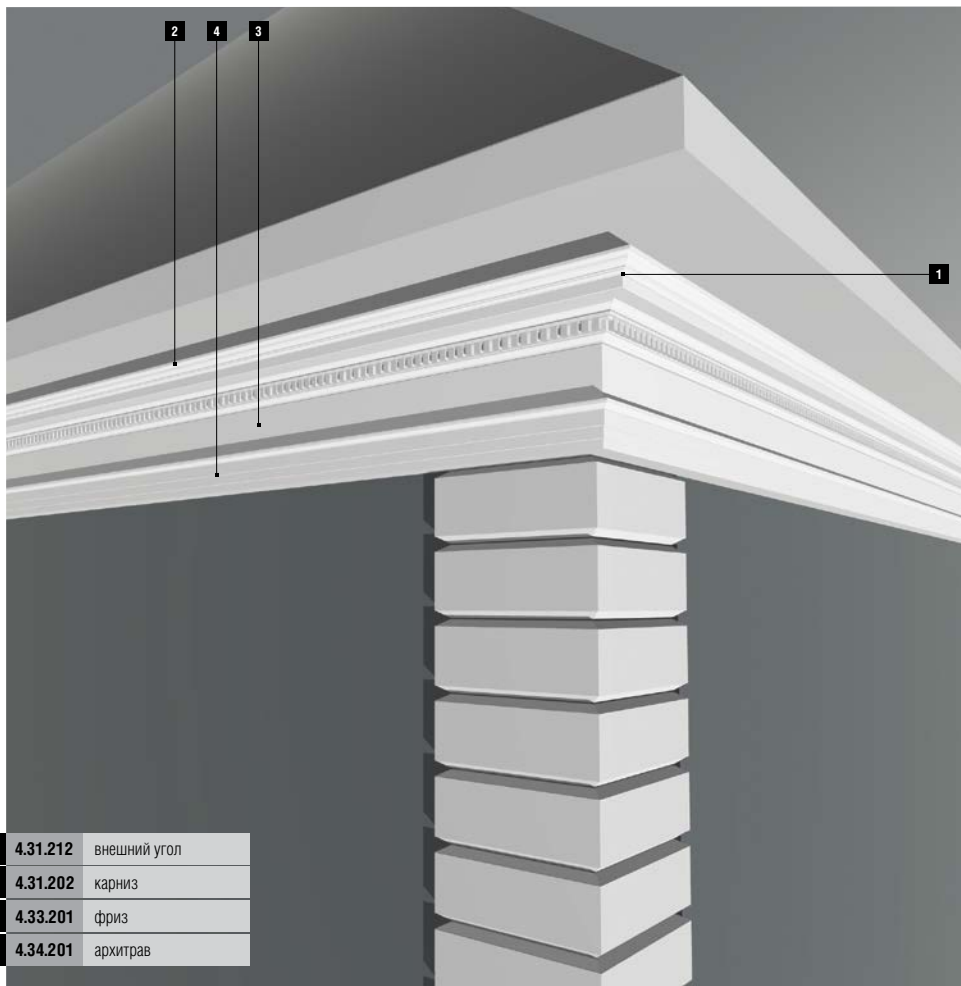
1	4.31.211	внешний угол
2	4.31.201	карниз
3	4.33.201	фриз
4	4.34.201	архитрав



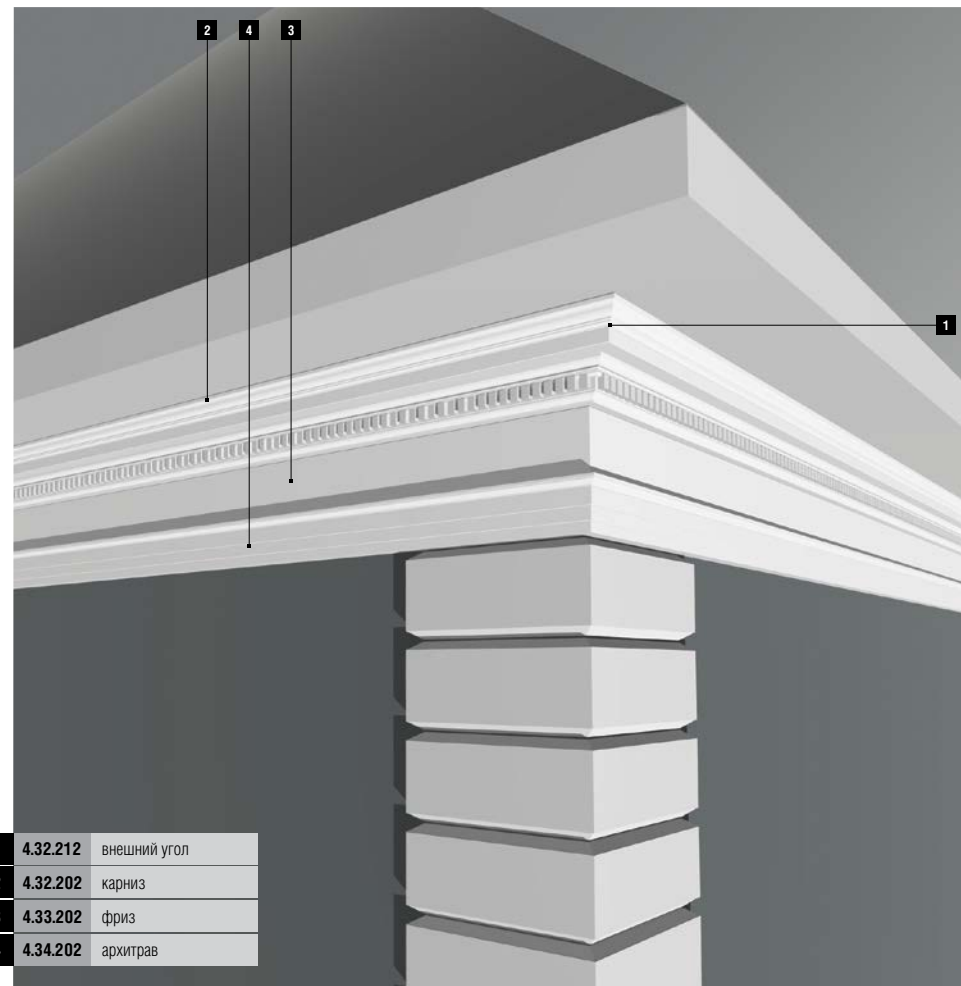
1	4.32.211	внешний угол
2	4.32.201	карниз
3	4.33.202	фриз
4	4.34.202	архитрав



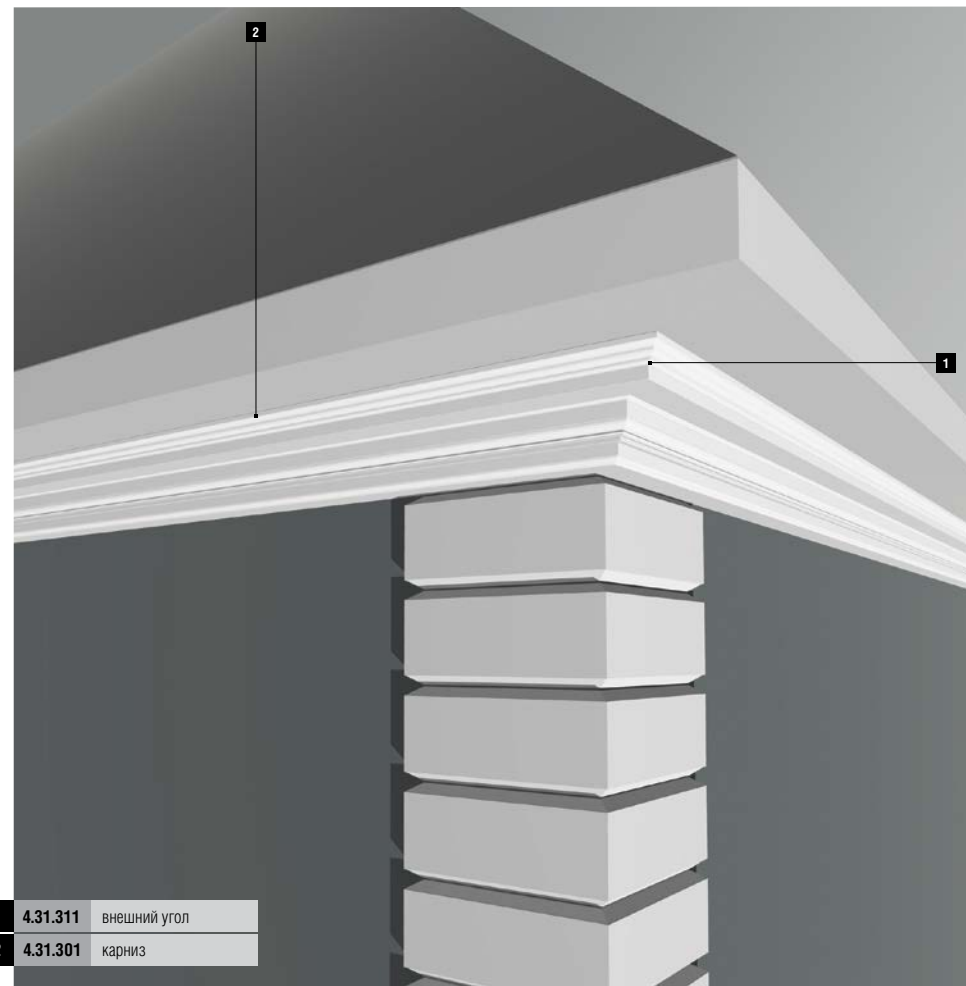
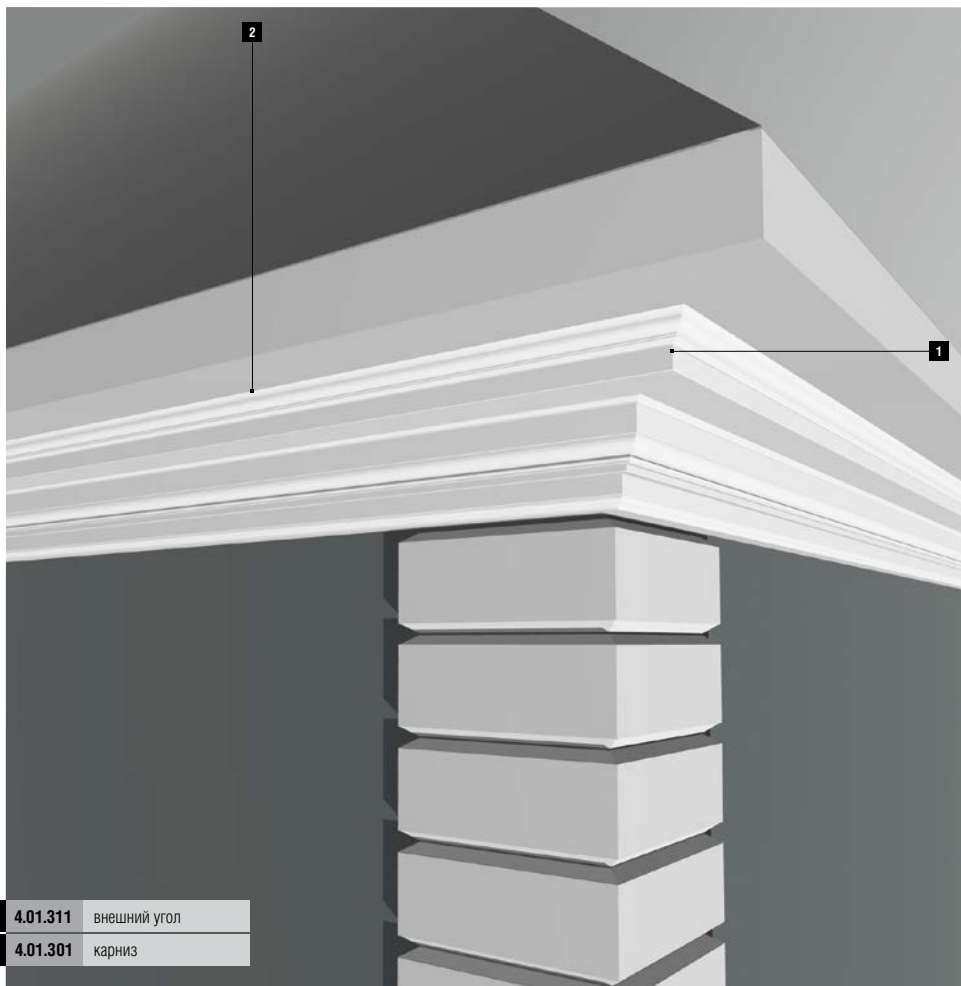


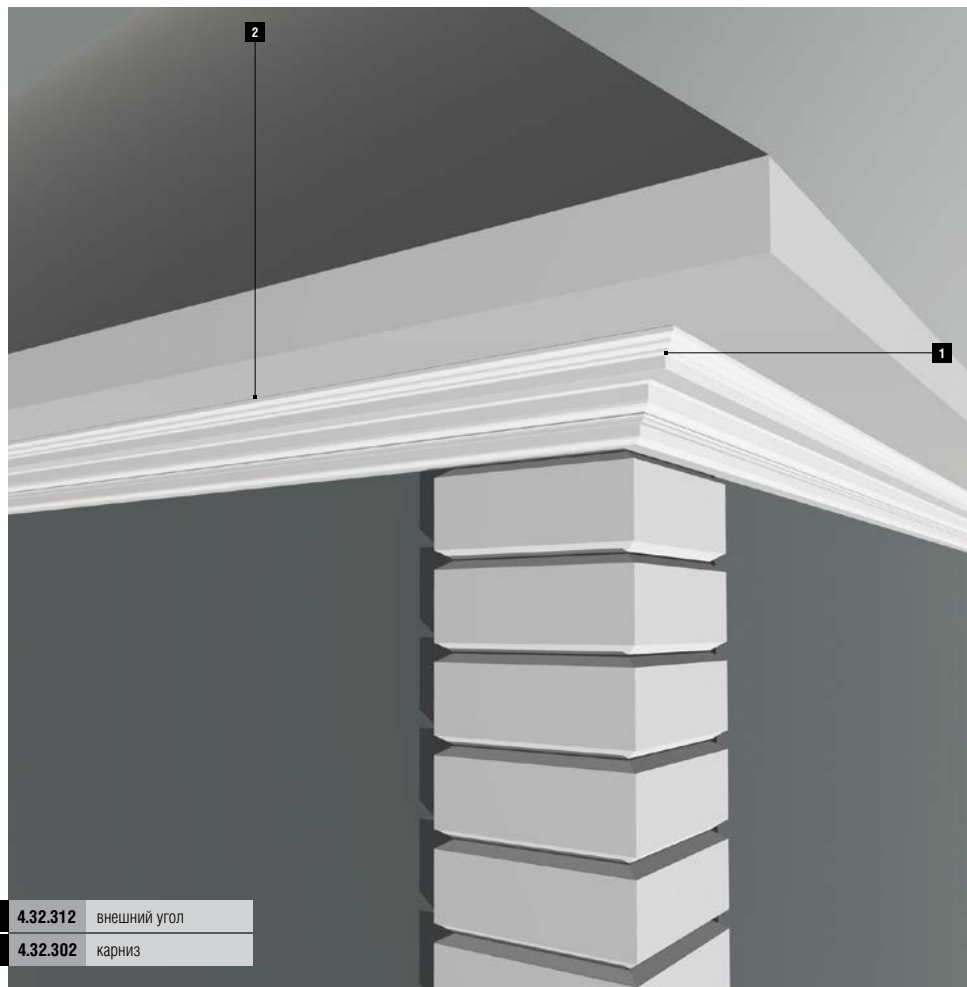


1	4.31.212	внешний угол
2	4.31.202	карниз
3	4.33.201	фриз
4	4.34.201	архитрав

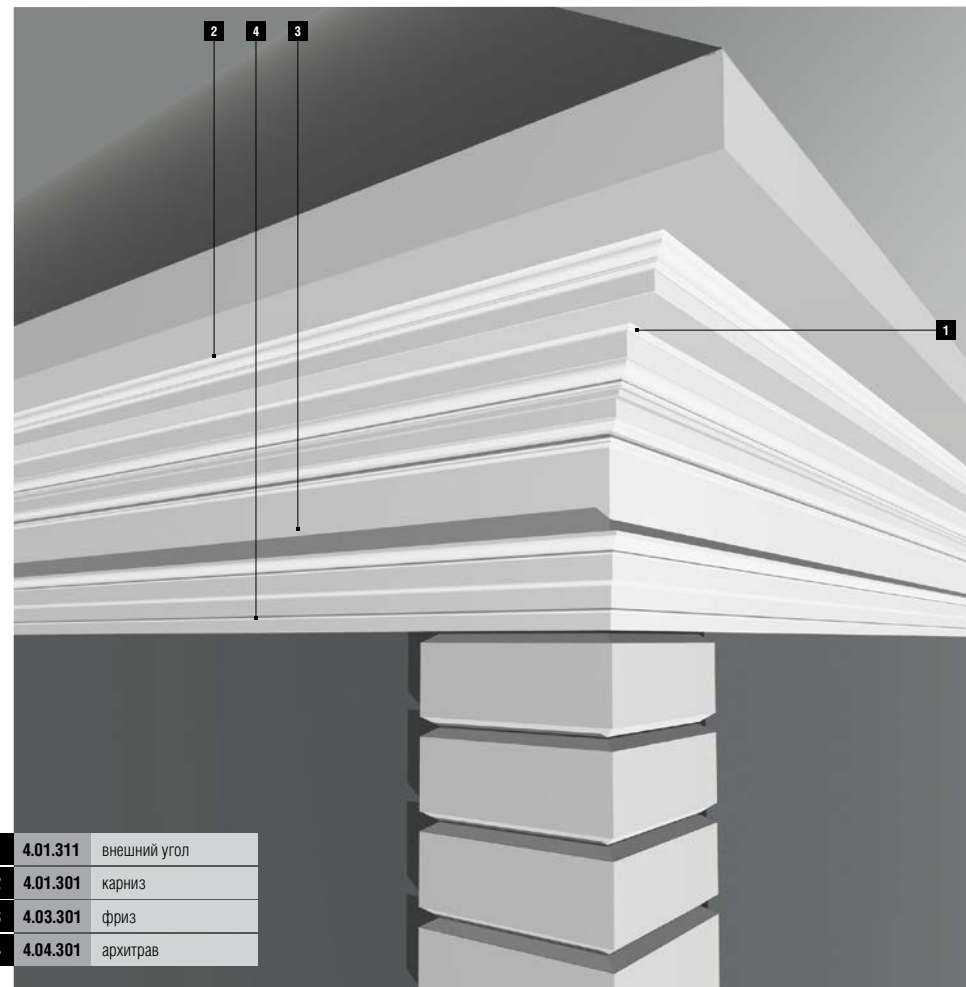


1	4.32.212	внешний угол
2	4.32.202	карниз
3	4.33.202	фриз
4	4.34.202	архитрав

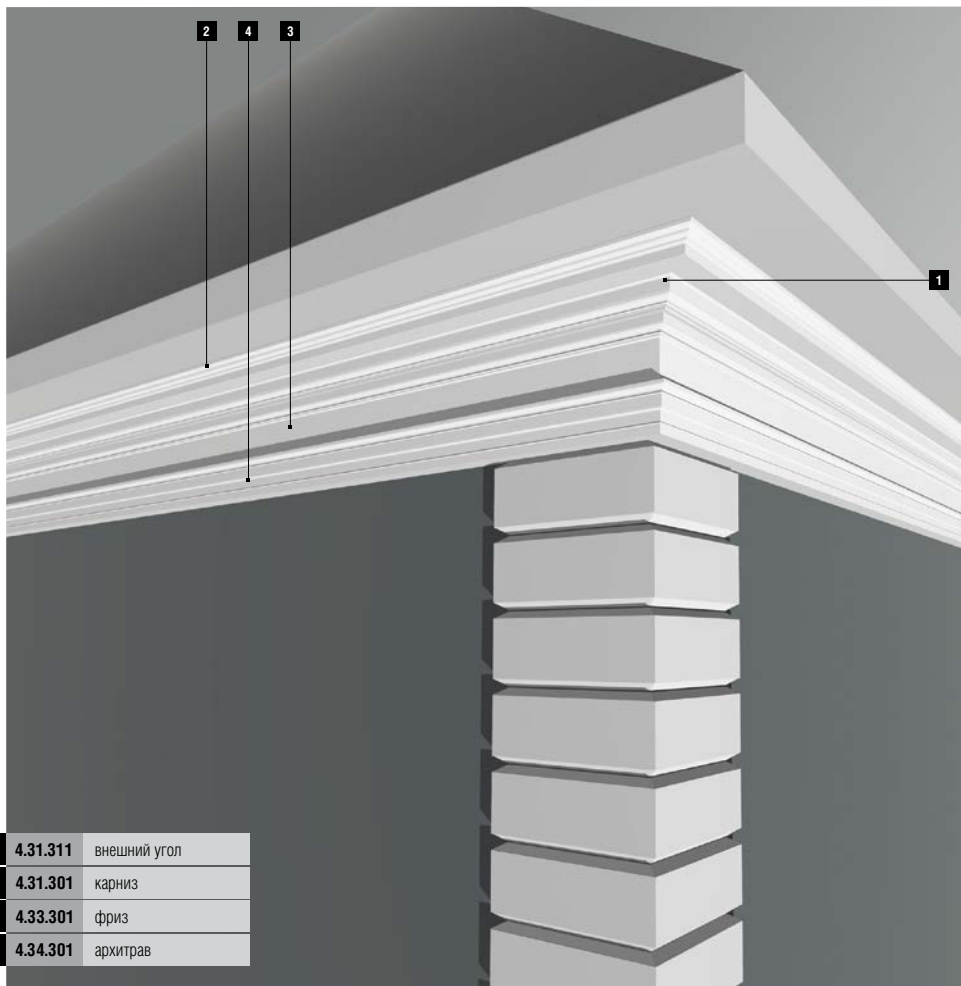




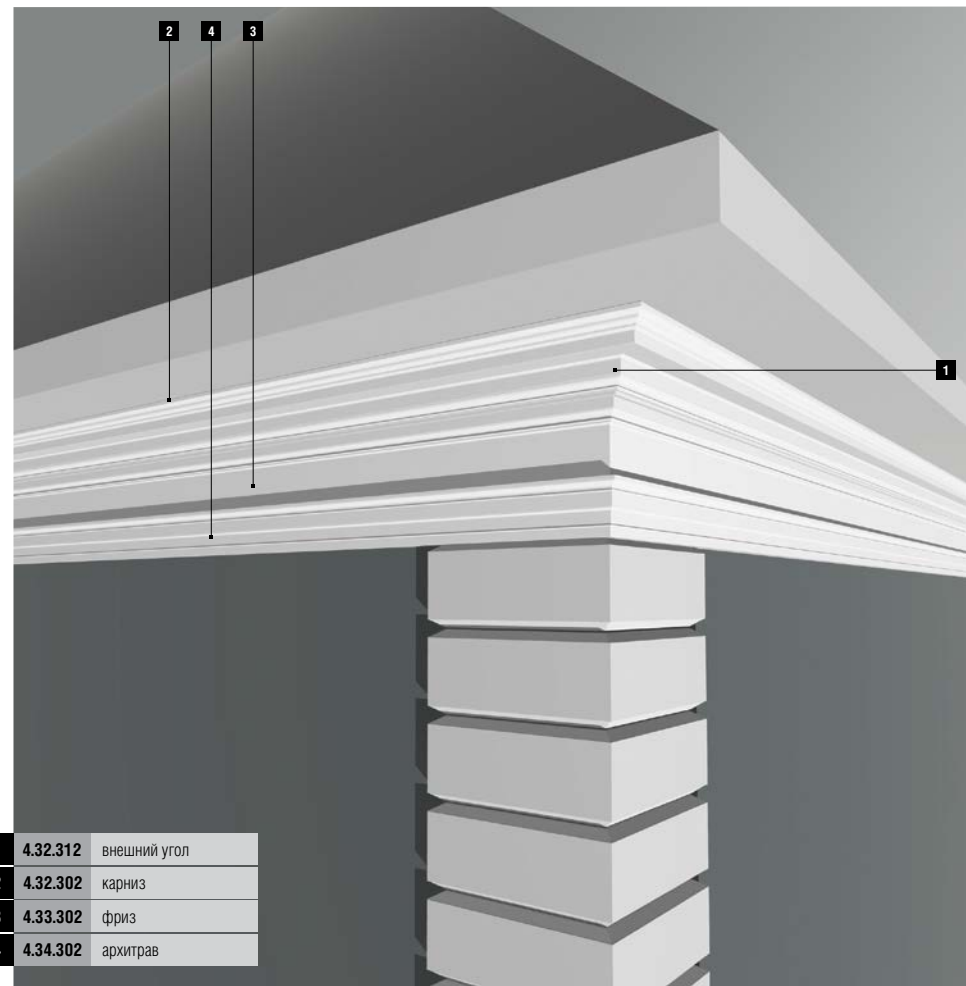
- 1** 4.32.312 внешний угол
- 2** 4.32.302 карниз



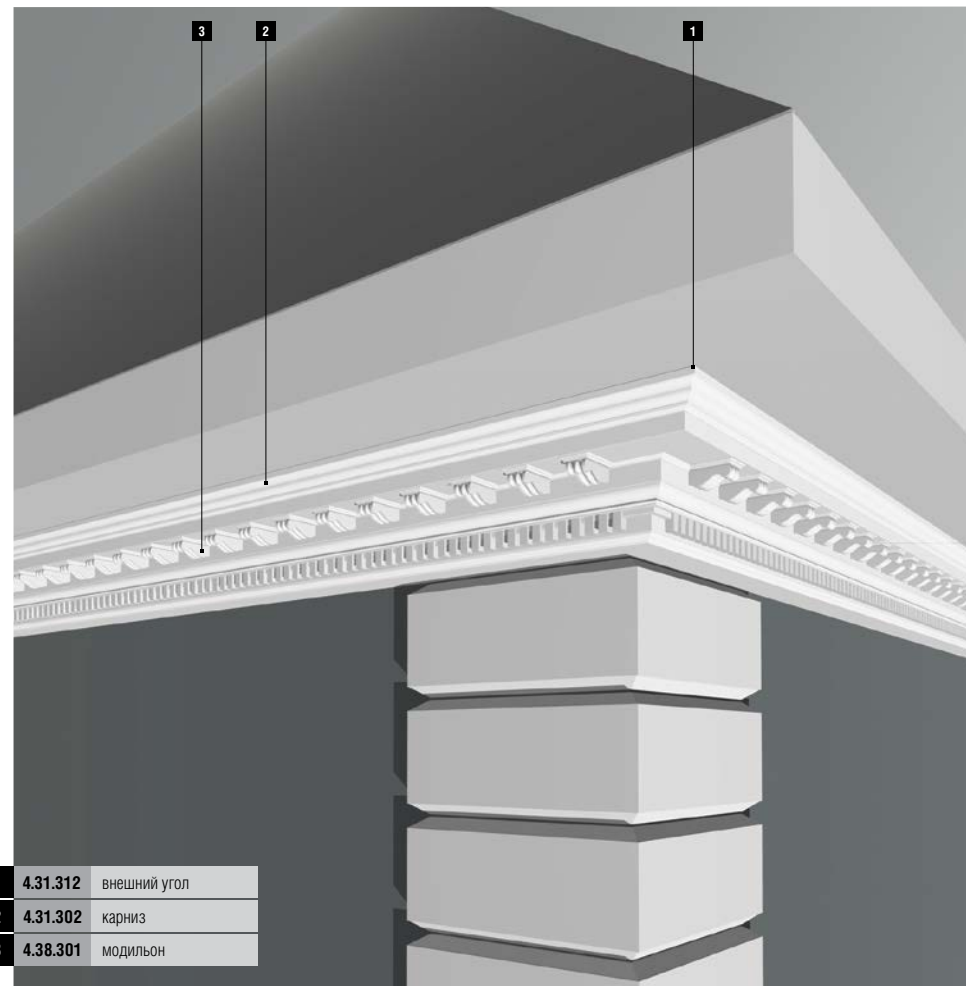
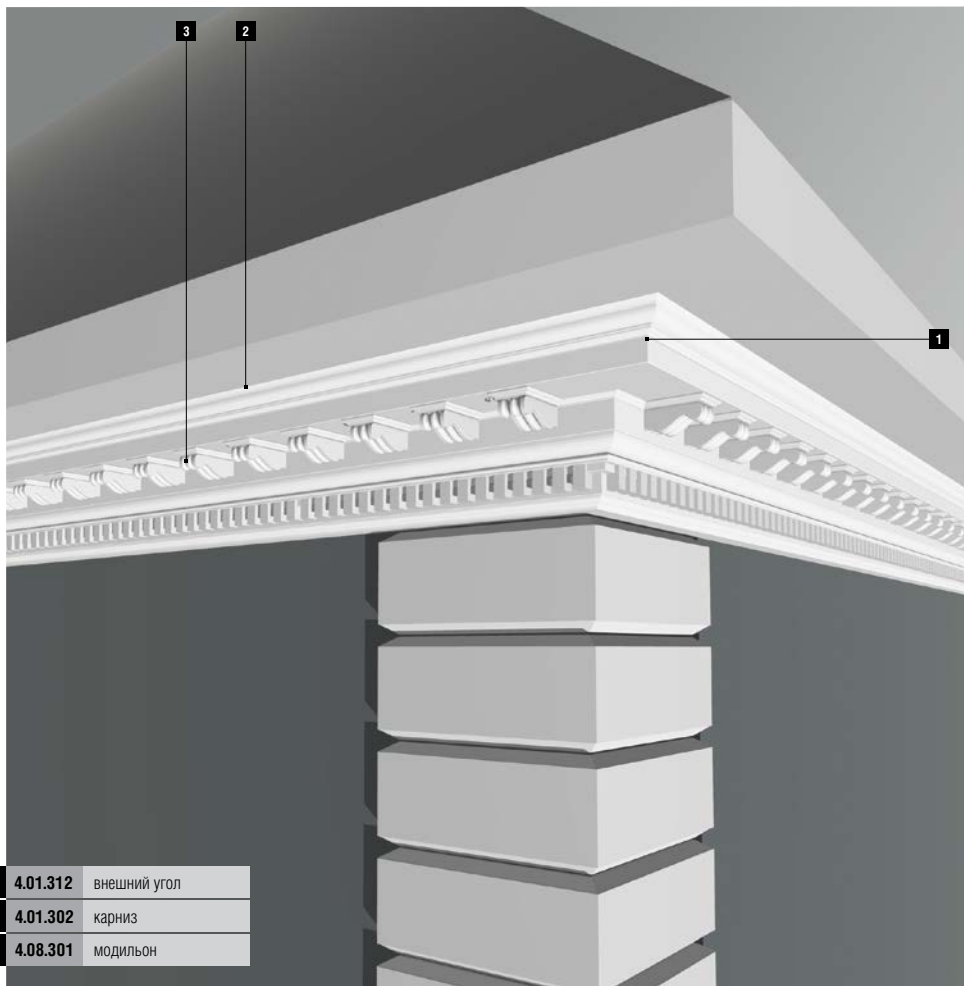
- 1** 4.01.311 внешний угол
- 2** 4.01.301 карниз
- 3** 4.03.301 фриз
- 4** 4.04.301 архитрав

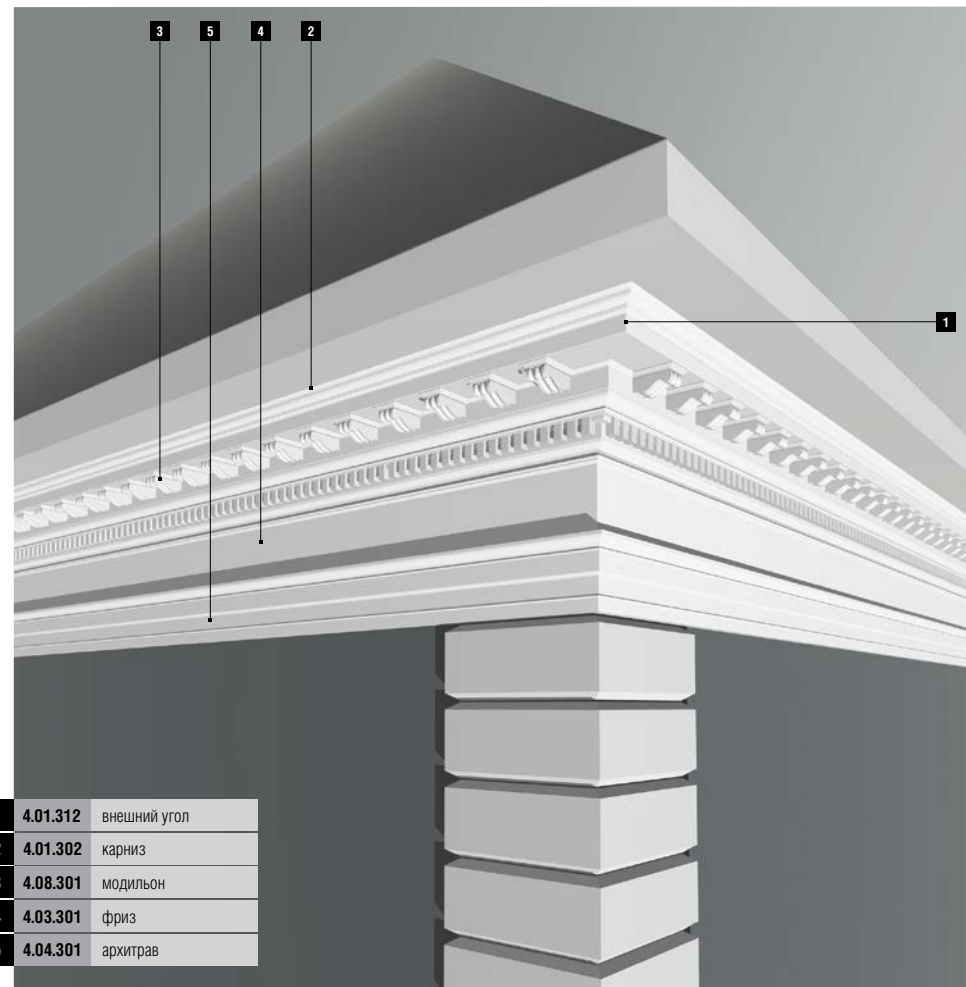
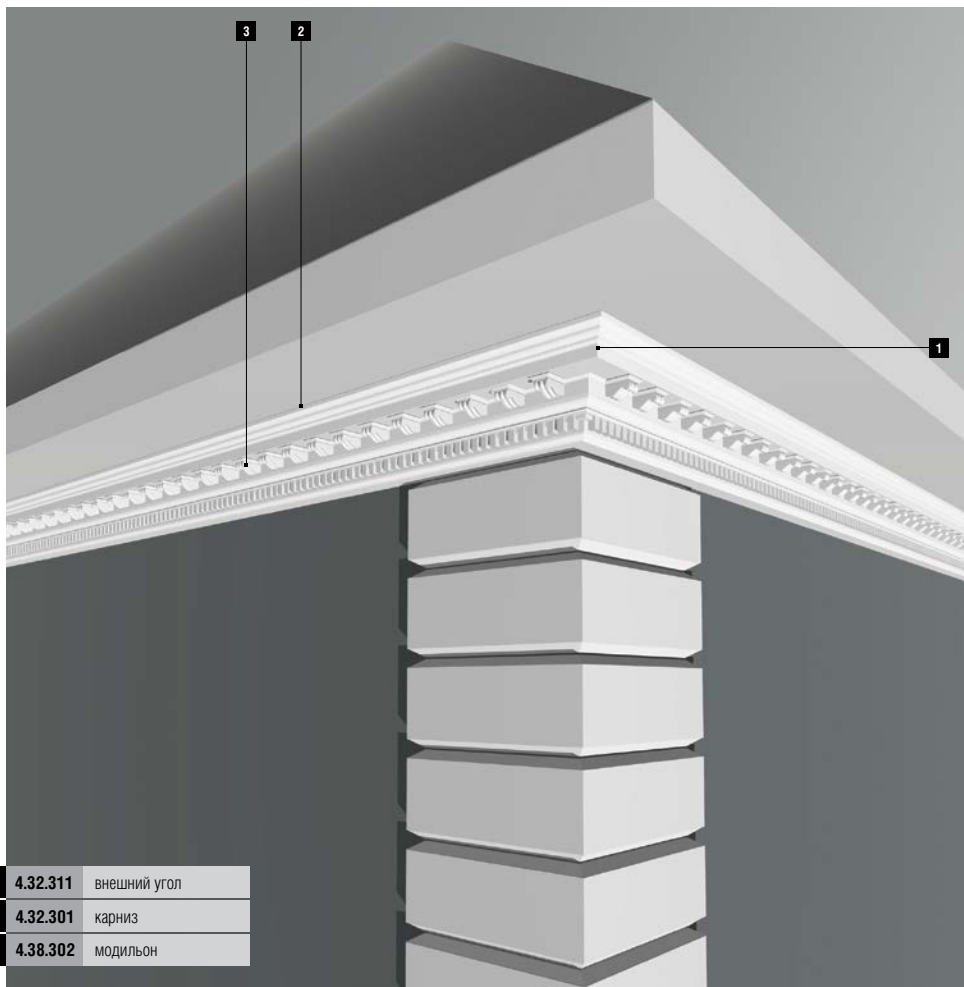


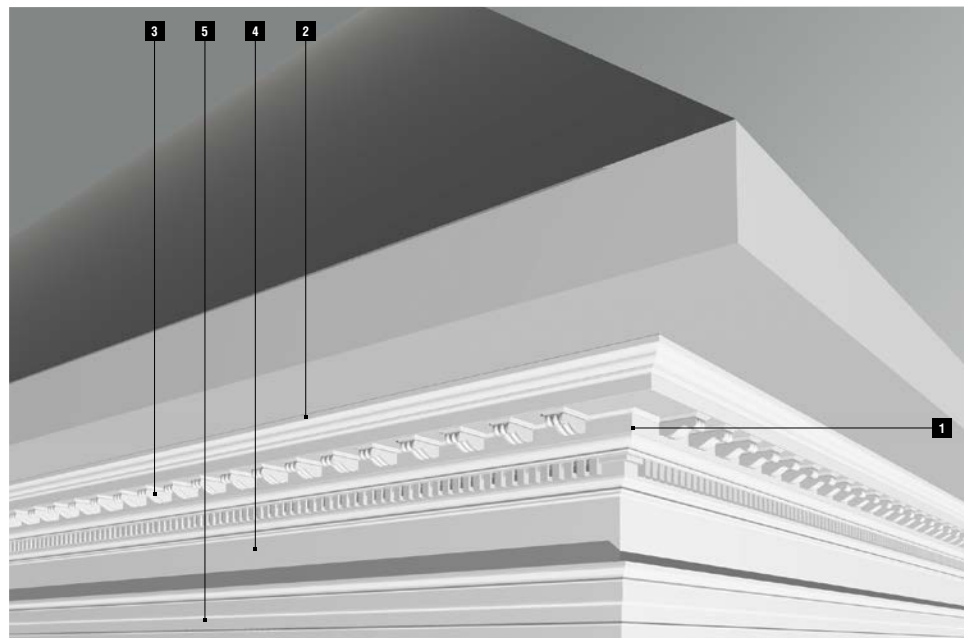
1	4.31.311	внешний угол
2	4.31.301	карниз
3	4.33.301	фриз
4	4.34.301	архитрав



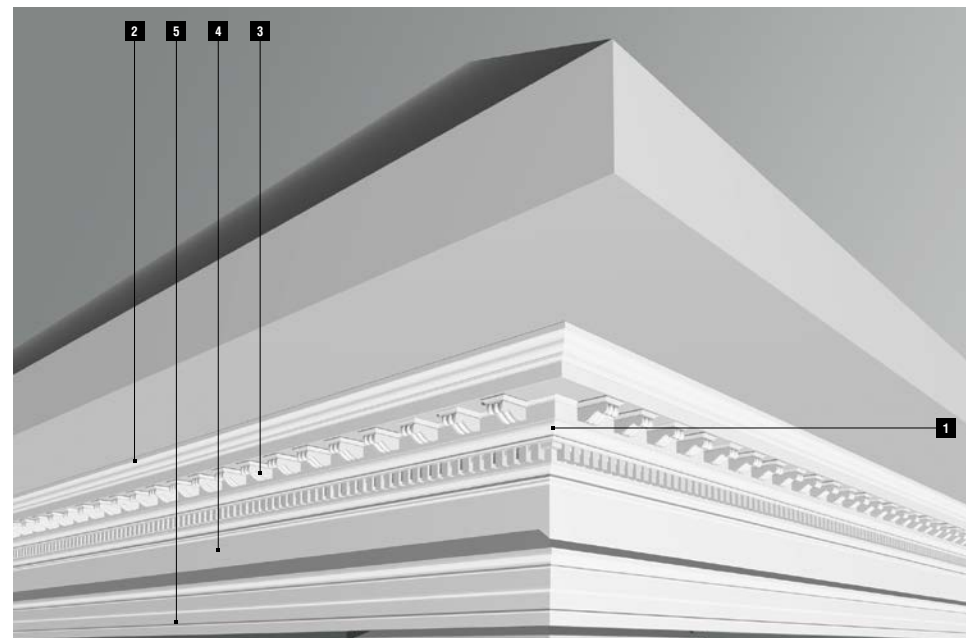
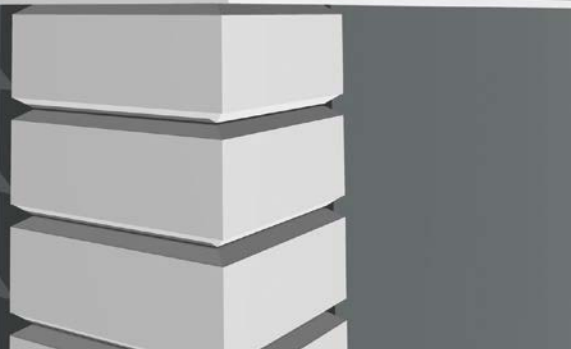
1	4.32.312	внешний угол
2	4.32.302	карниз
3	4.33.302	фриз
4	4.34.302	архитрав





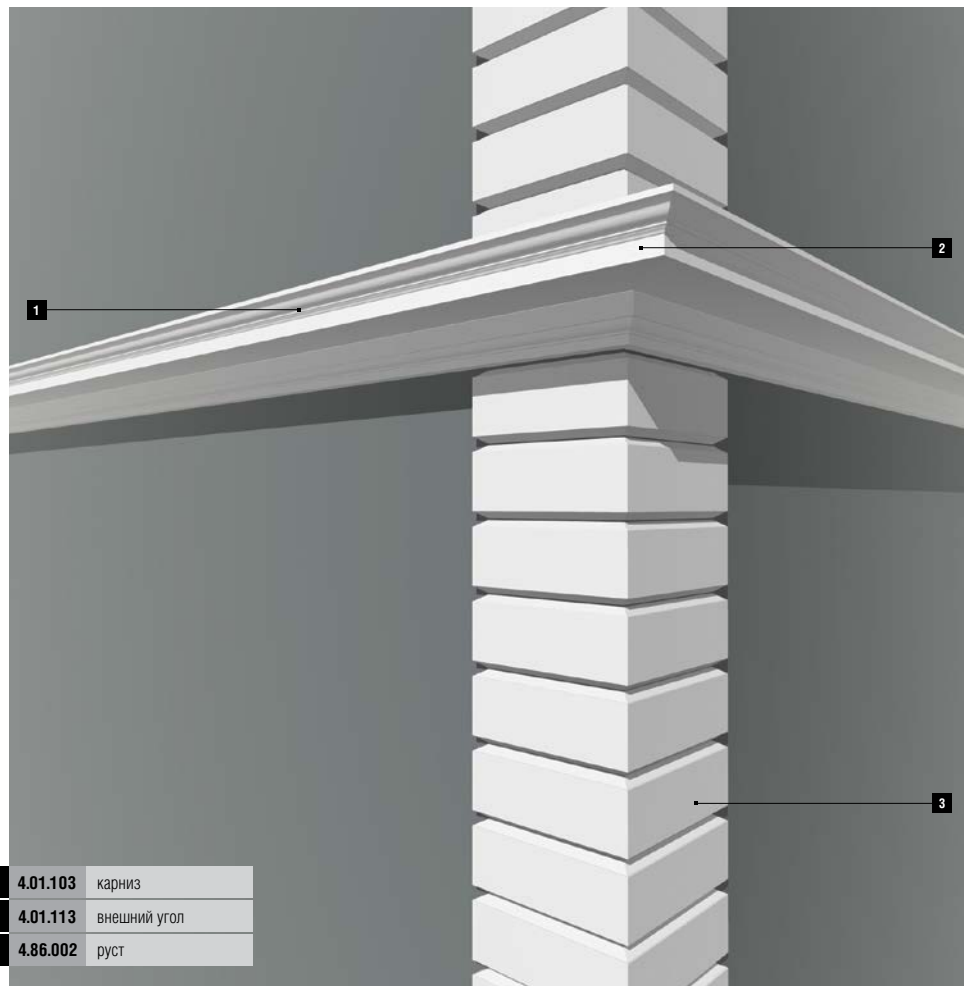


1	4.31.312	внешний угол
2	4.31.302	карниз
3	4.38.301	модильон
4	4.33.301	фриз
5	4.34.301	архитрав

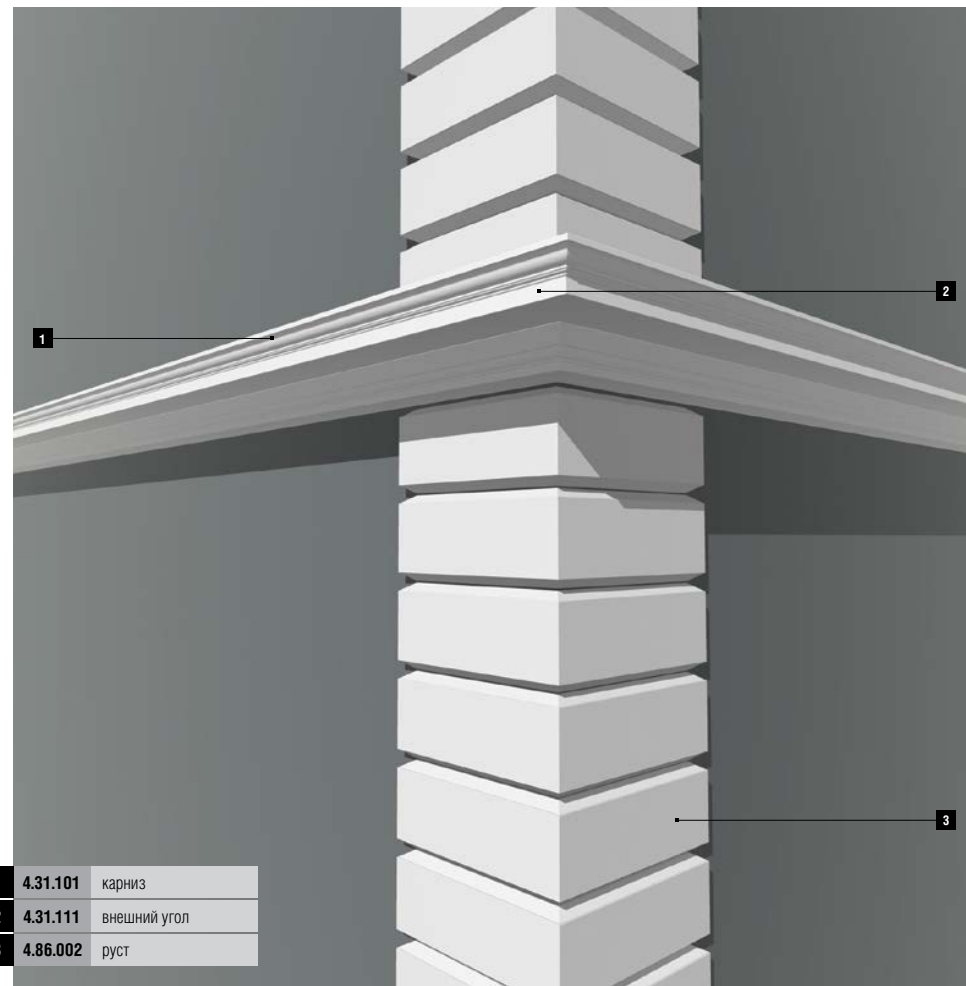


1	4.32.311	внешний угол
2	4.32.301	карниз
3	4.38.302	модильон
4	4.33.302	фриз
5	4.34.302	архитрав

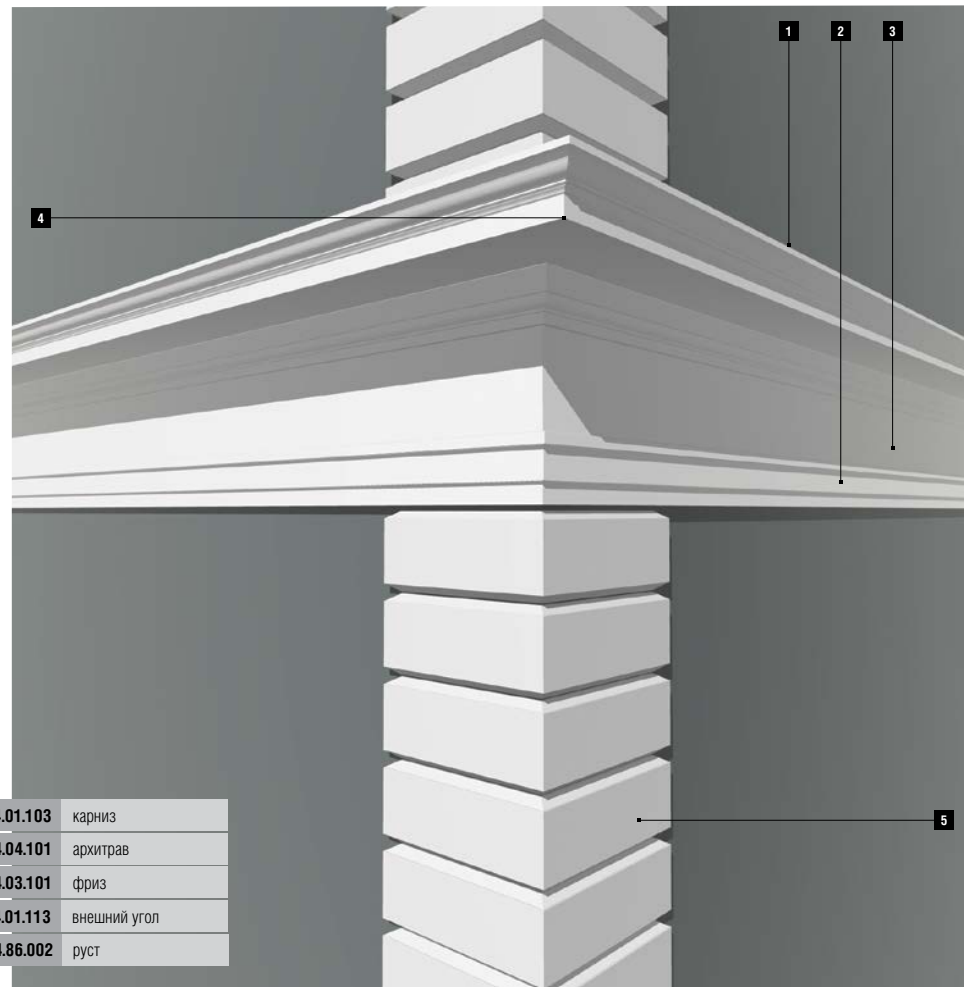
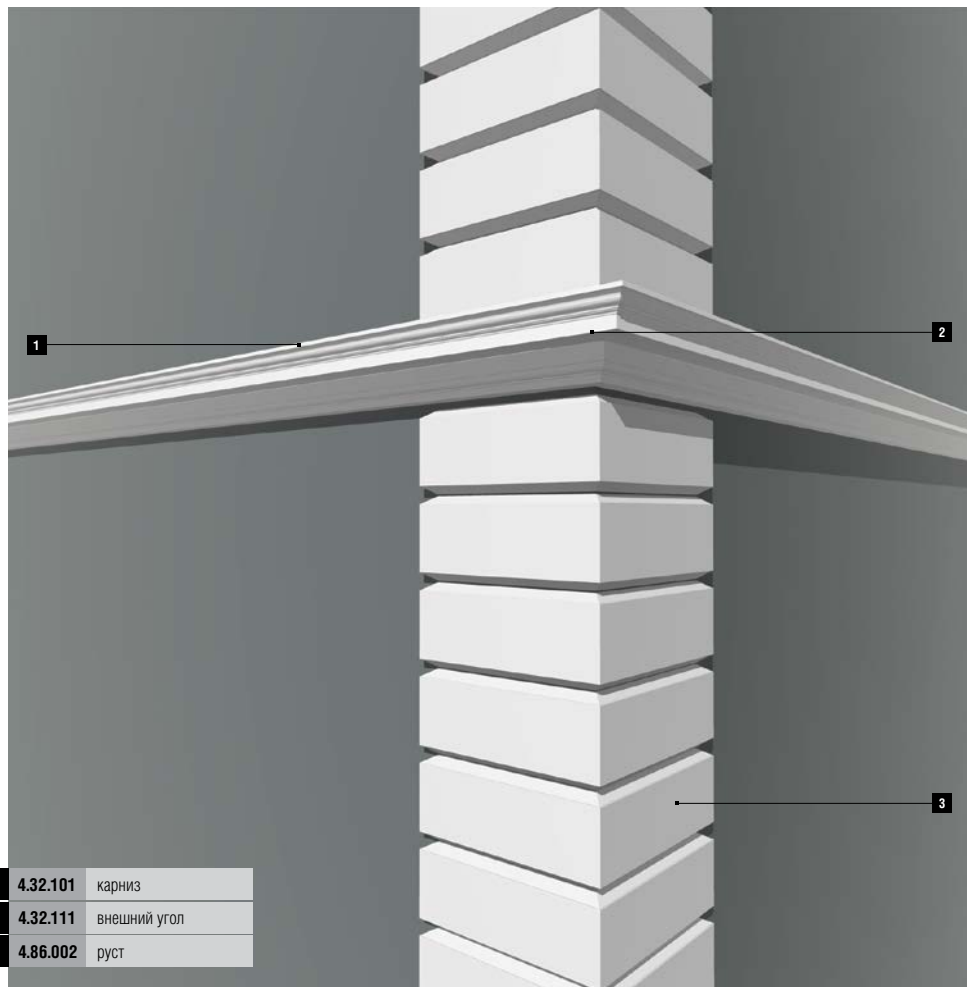


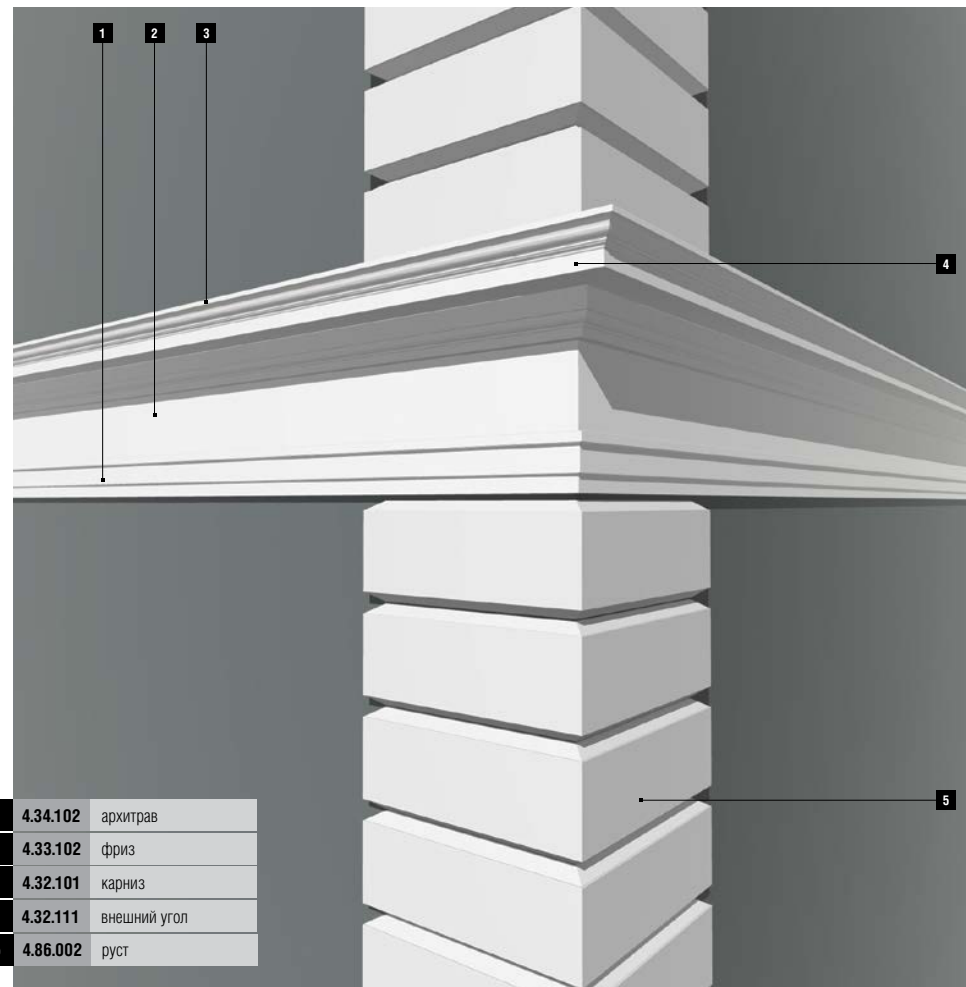
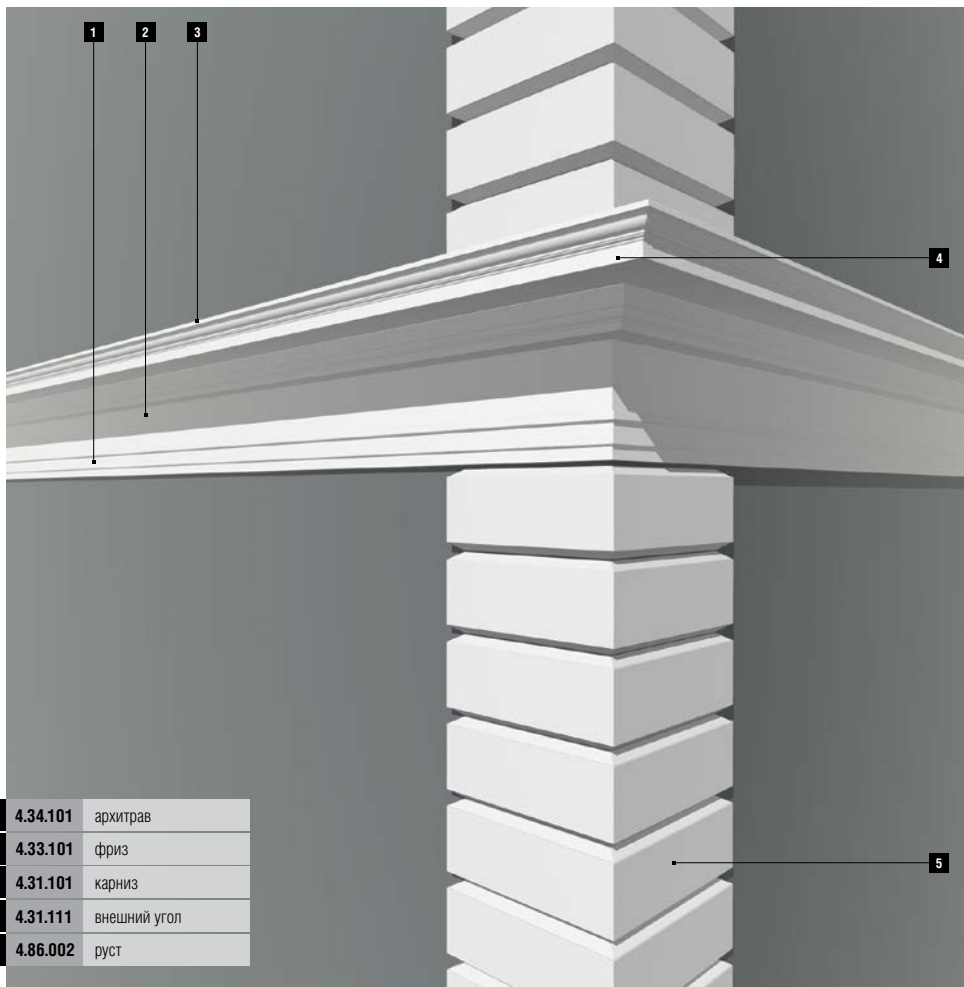


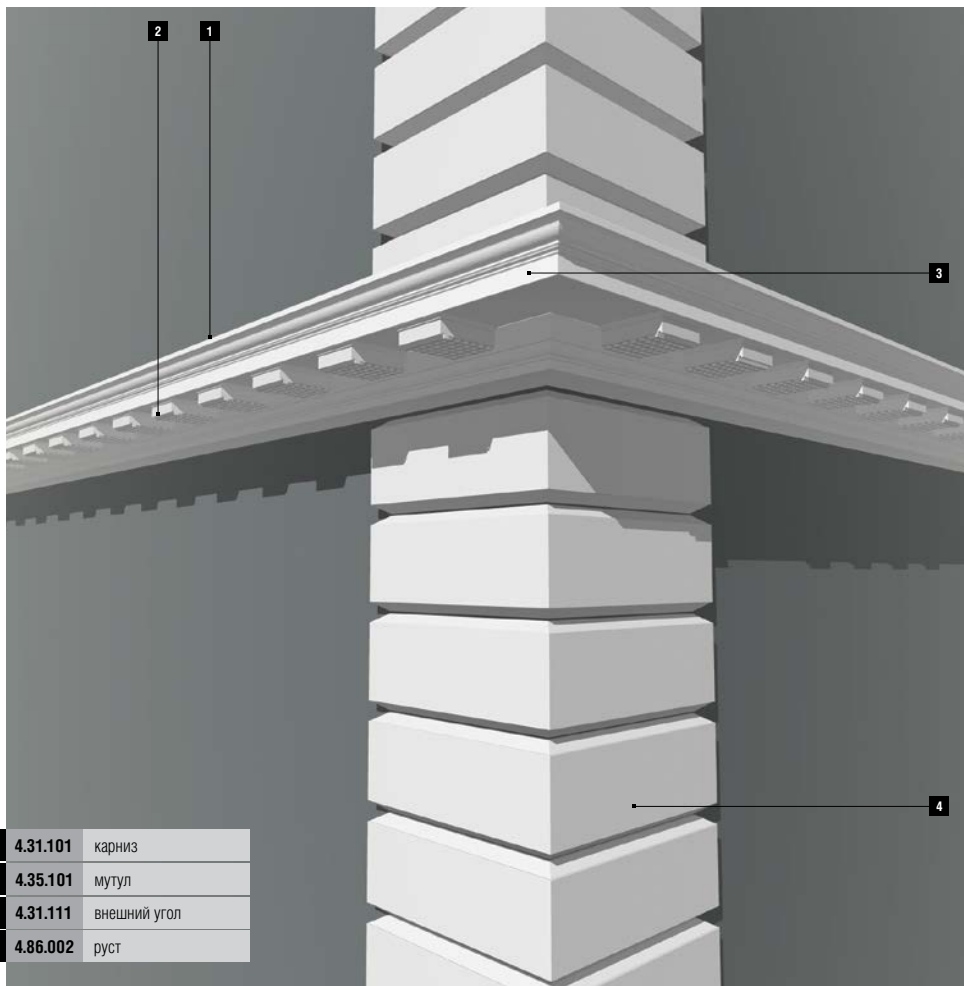
1	4.01.103	карниз
2	4.01.113	внешний угол
3	4.86.002	руст



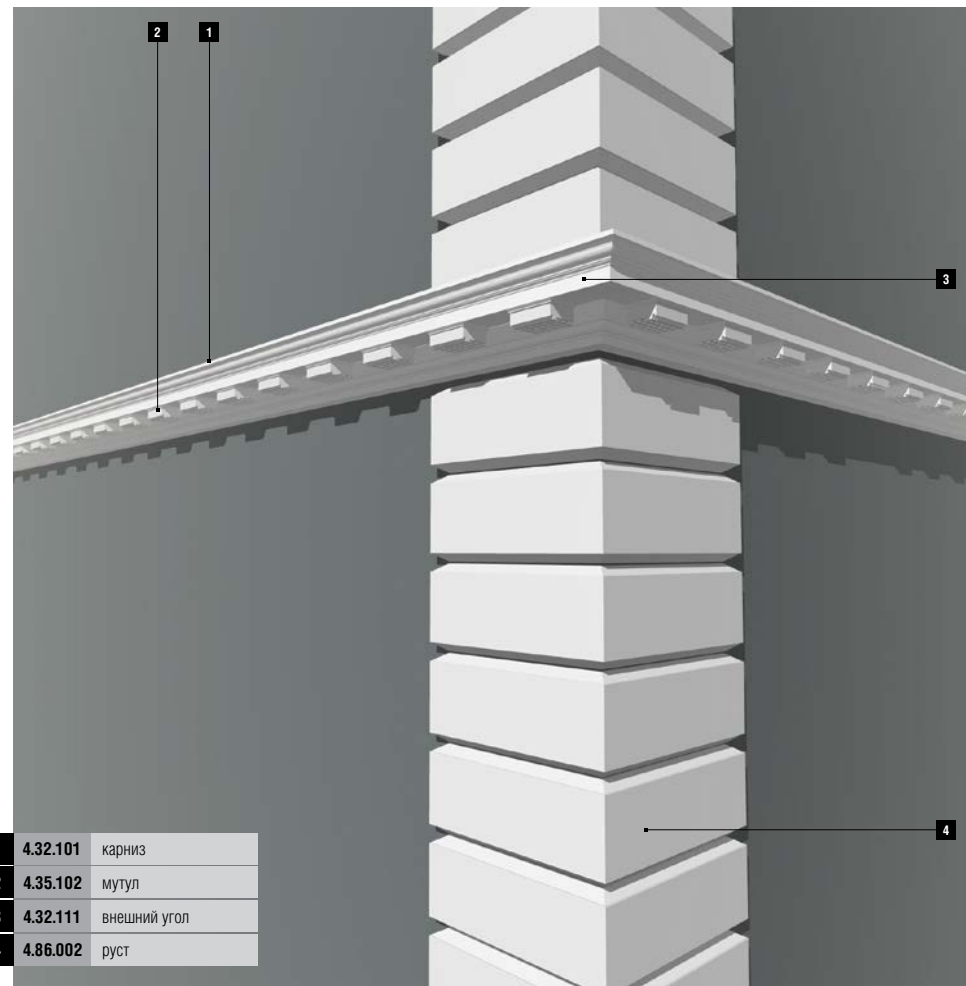
1	4.31.101	карниз
2	4.31.111	внешний угол
3	4.86.002	руст



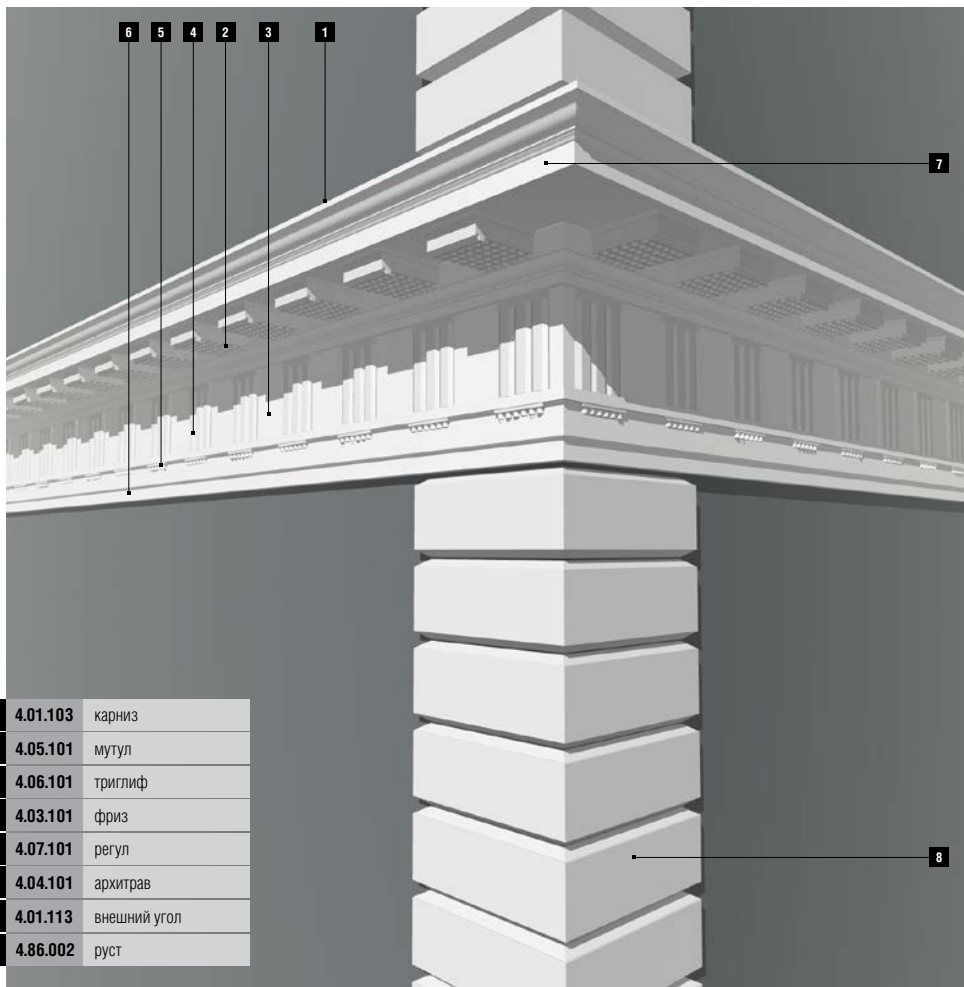




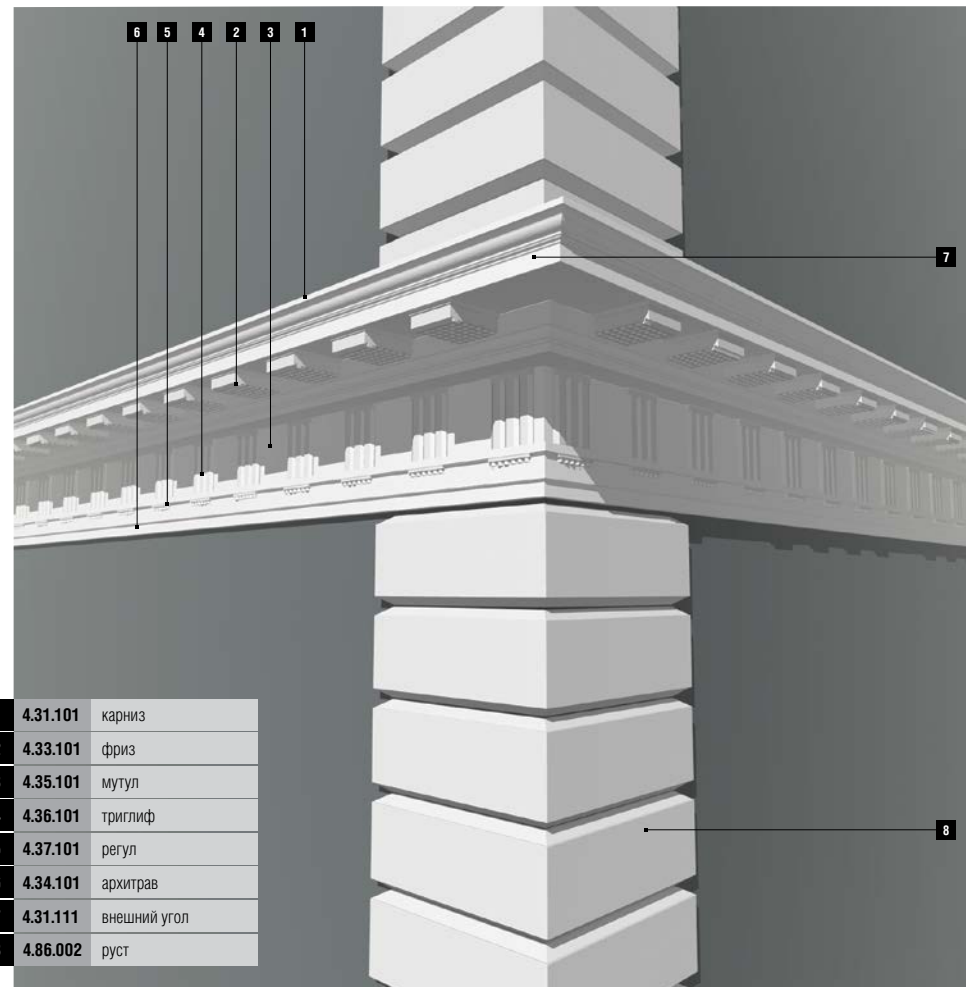
1	4.31.101	карниз
2	4.35.101	мутул
3	4.31.111	внешний угол
4	4.86.002	руст



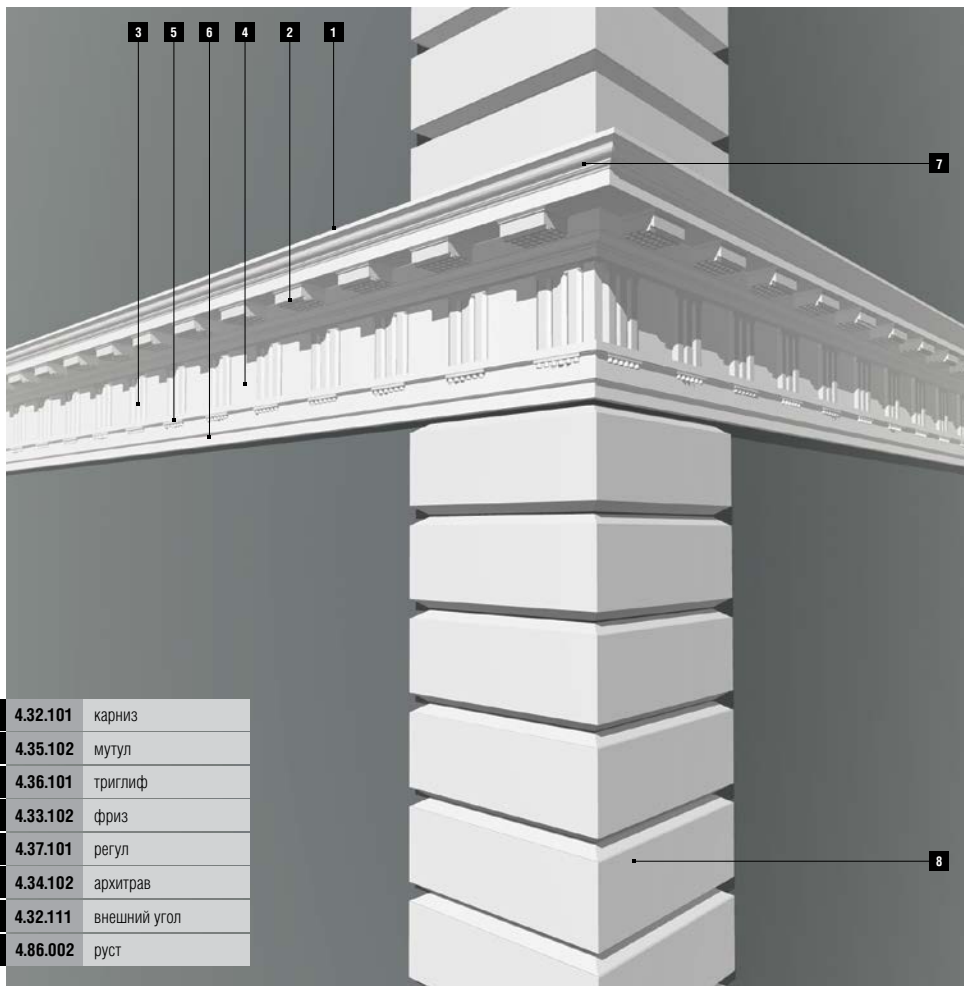
1	4.32.101	карниз
2	4.35.102	мутул
3	4.32.111	внешний угол
4	4.86.002	руст



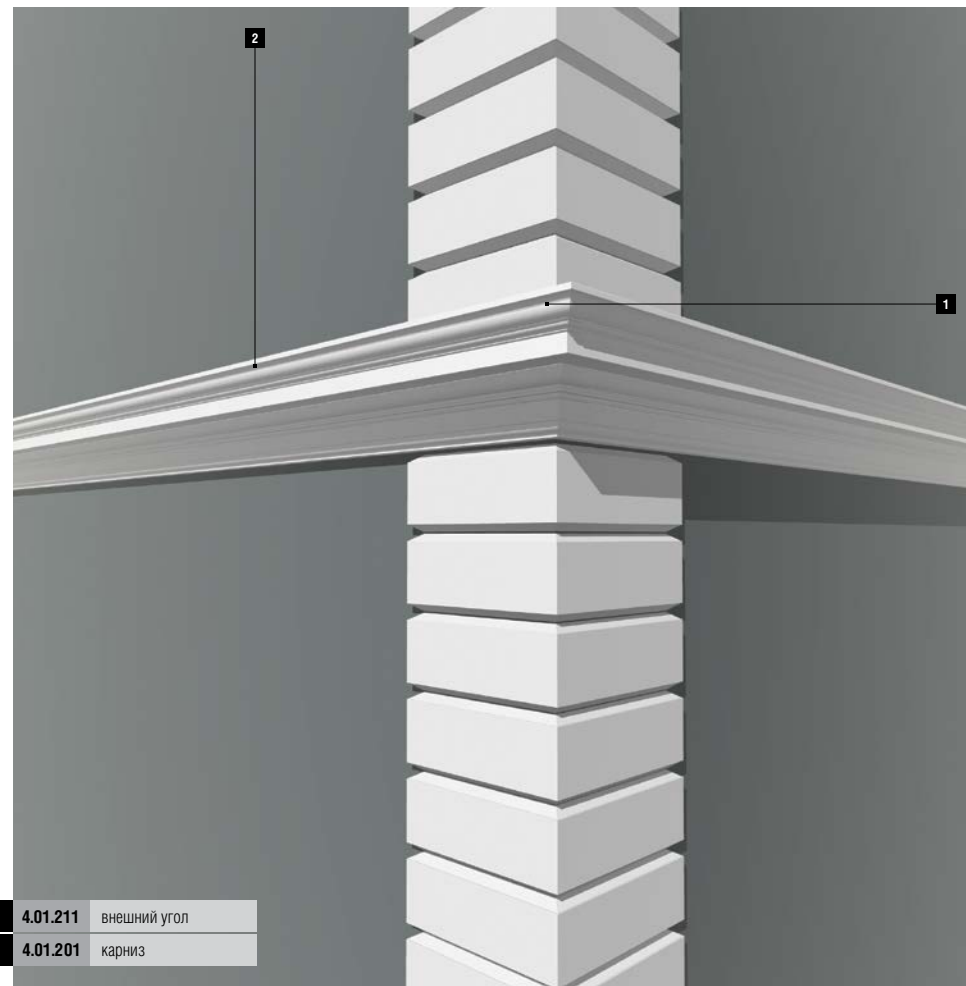
1	4.01.103	карниз
2	4.05.101	мутул
3	4.06.101	триглиф
4	4.03.101	фриз
5	4.07.101	регул
6	4.04.101	архитрав
7	4.01.113	внешний угол
8	4.86.002	руст



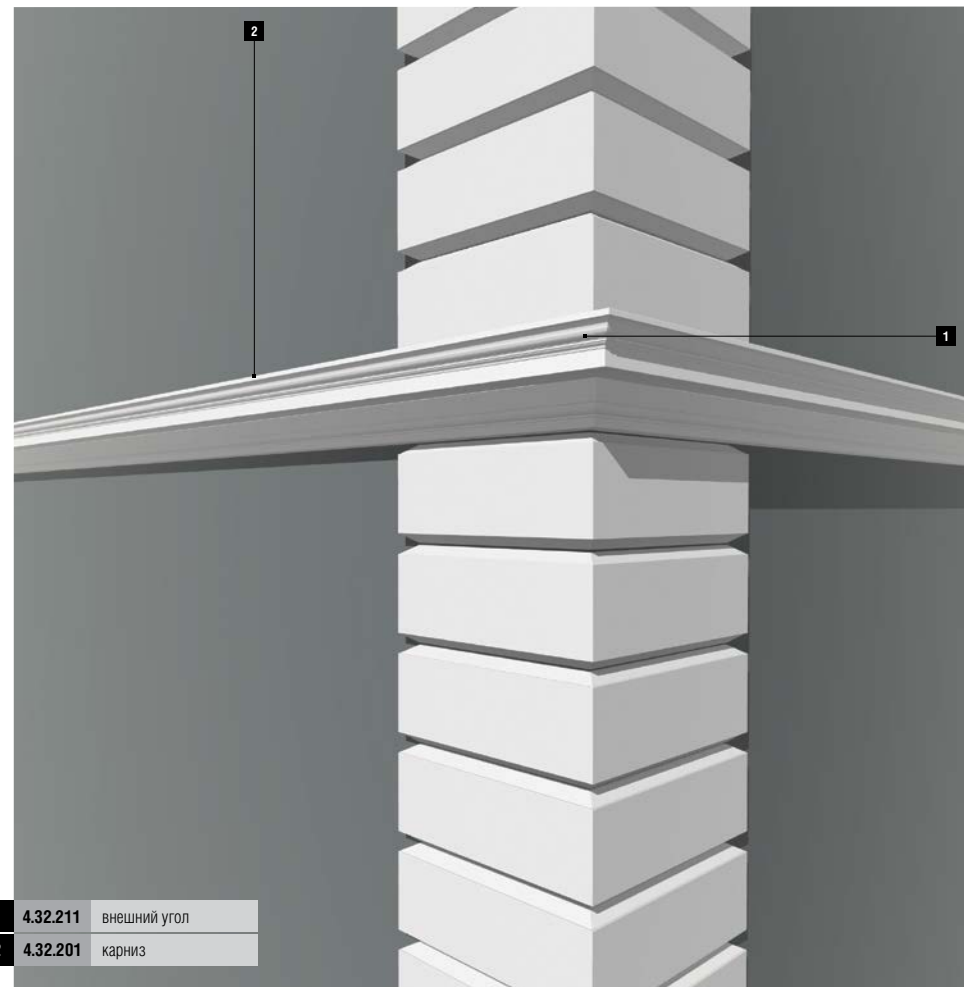
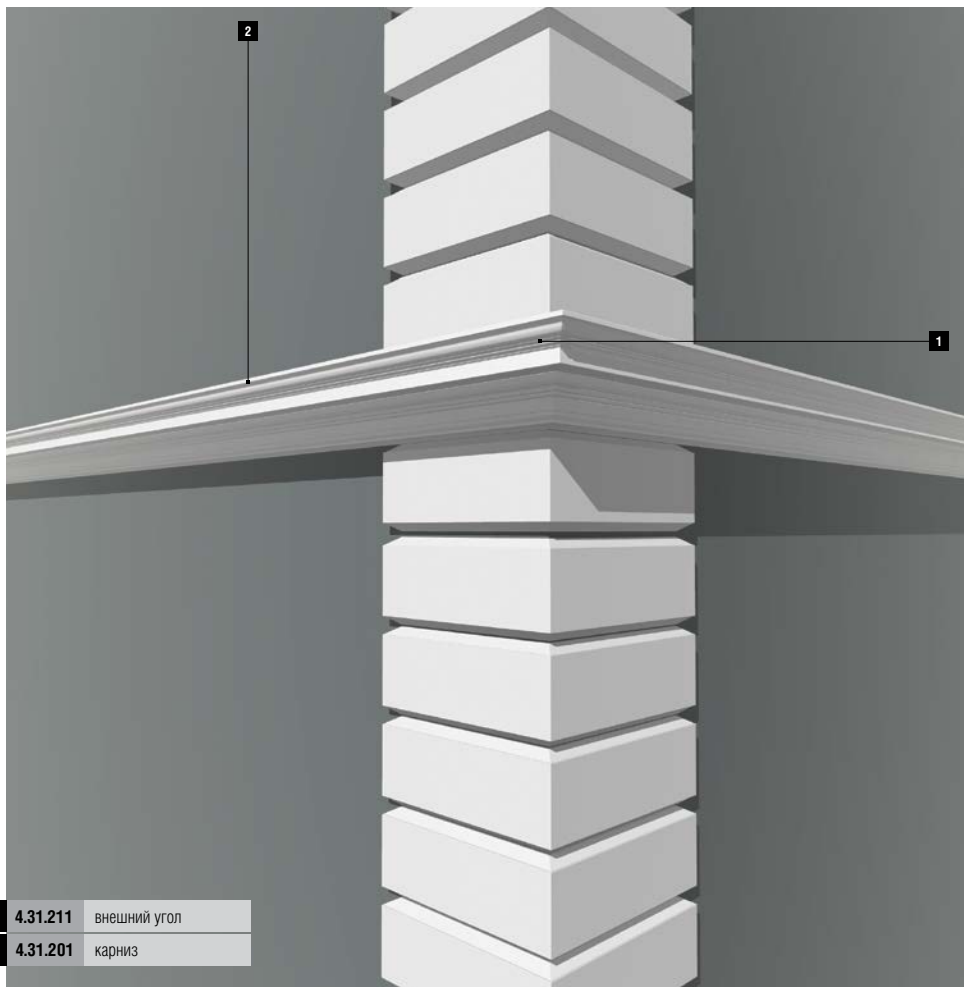
1	4.31.101	карниз
2	4.33.101	фриз
3	4.35.101	мутул
4	4.36.101	триглиф
5	4.37.101	регул
6	4.34.101	архитрав
7	4.31.111	внешний угол
8	4.86.002	руст

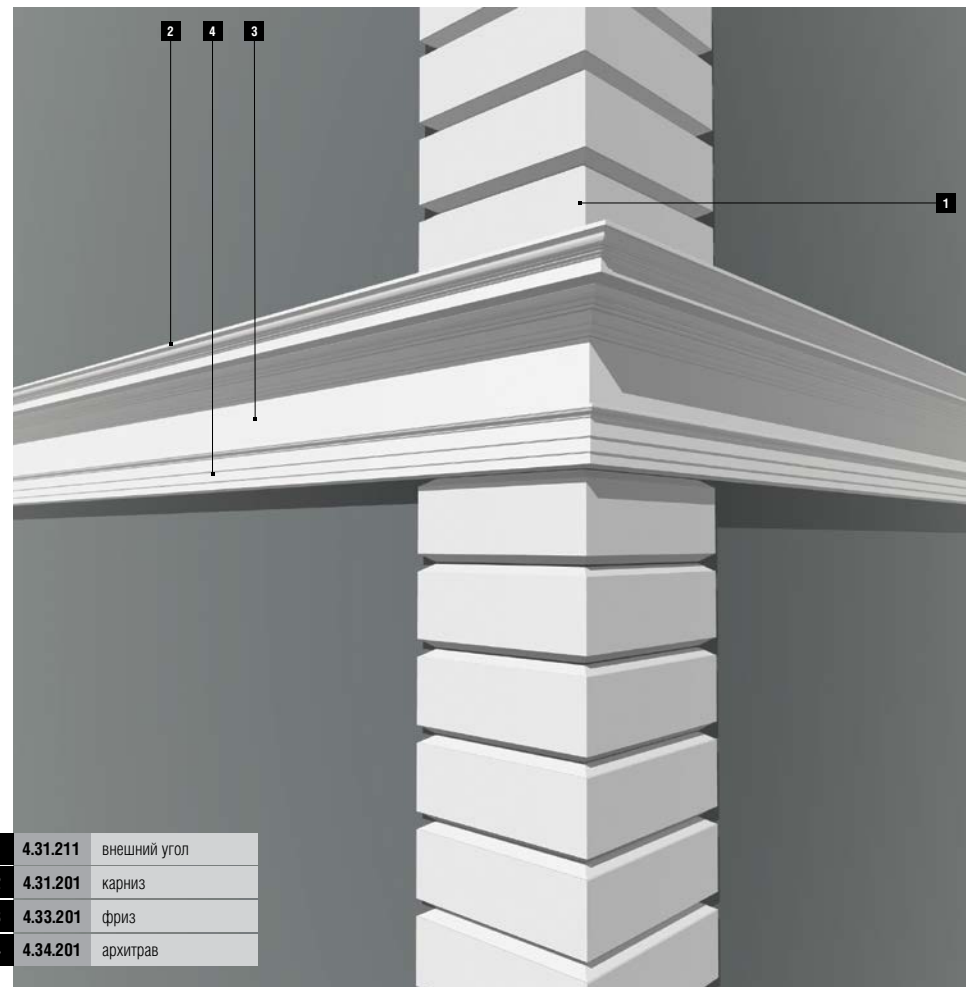
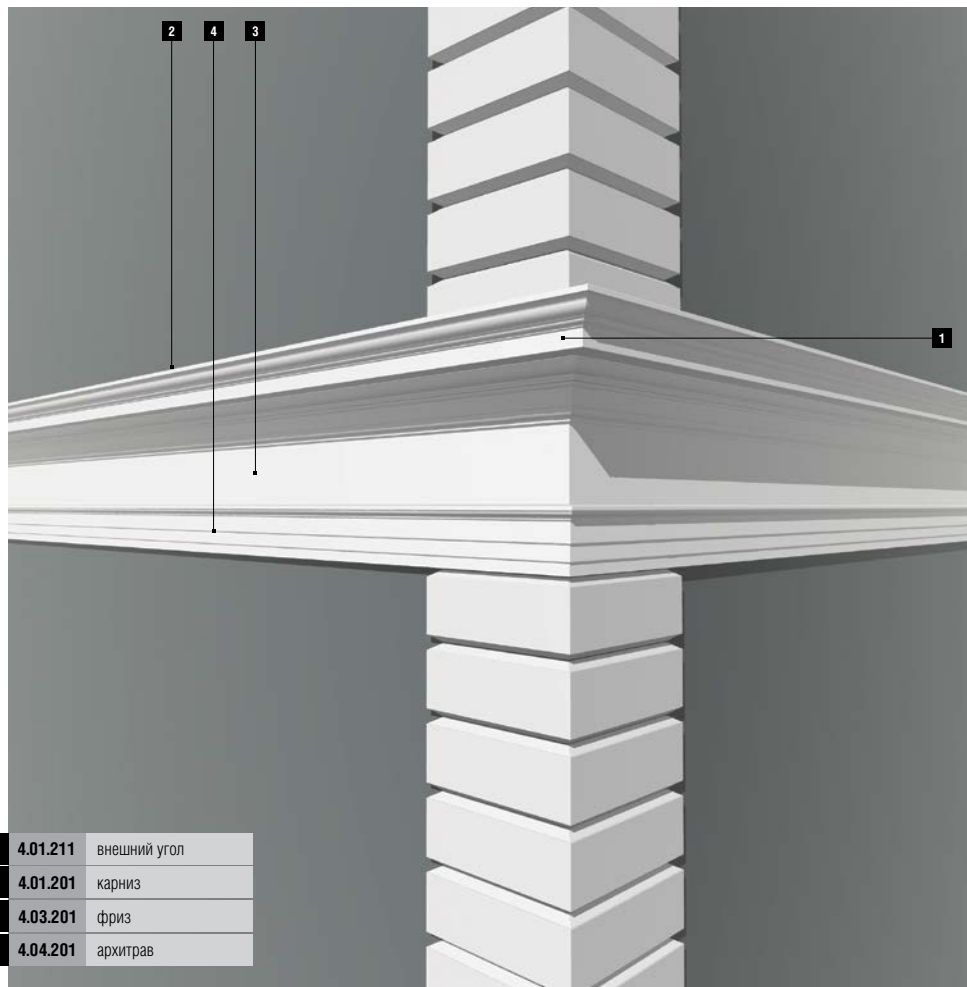


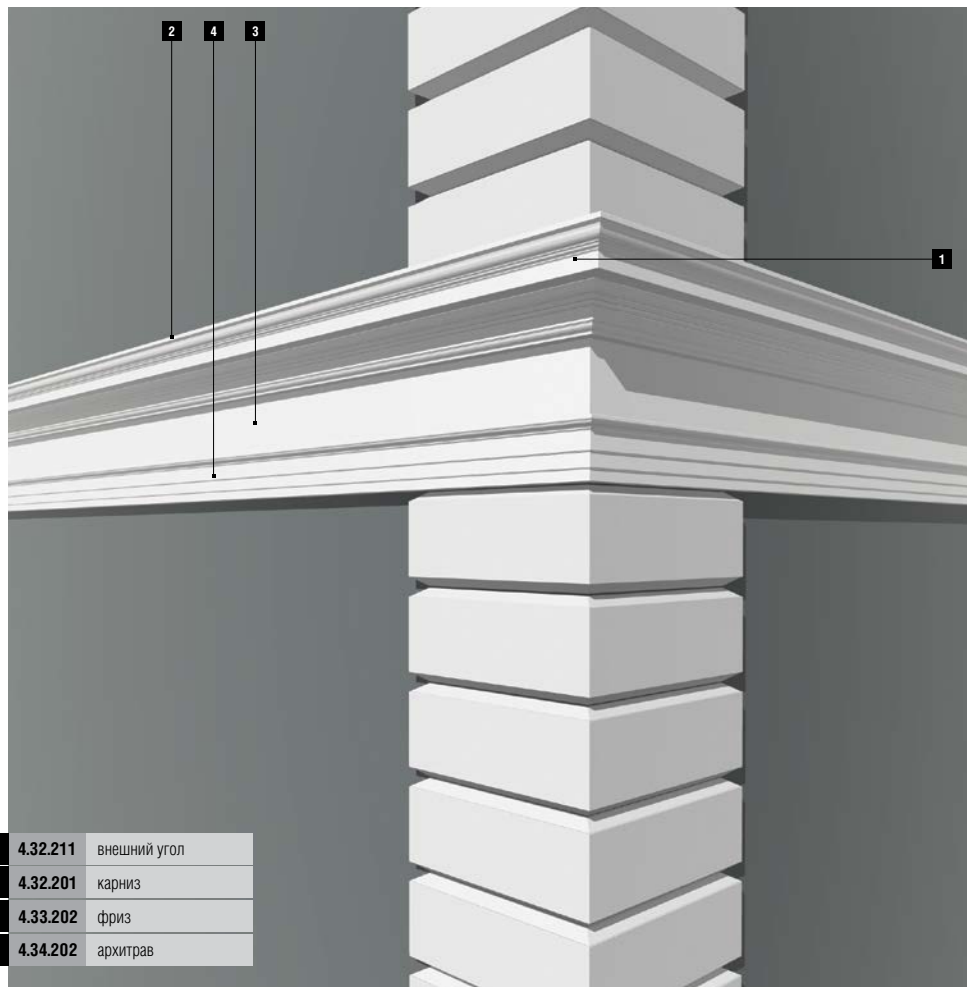
1	4.32.101	карниз
2	4.35.102	мутул
3	4.36.101	триглиф
4	4.33.102	фриз
5	4.37.101	регул
6	4.34.102	архитрав
7	4.32.111	внешний угол
8	4.86.002	руст



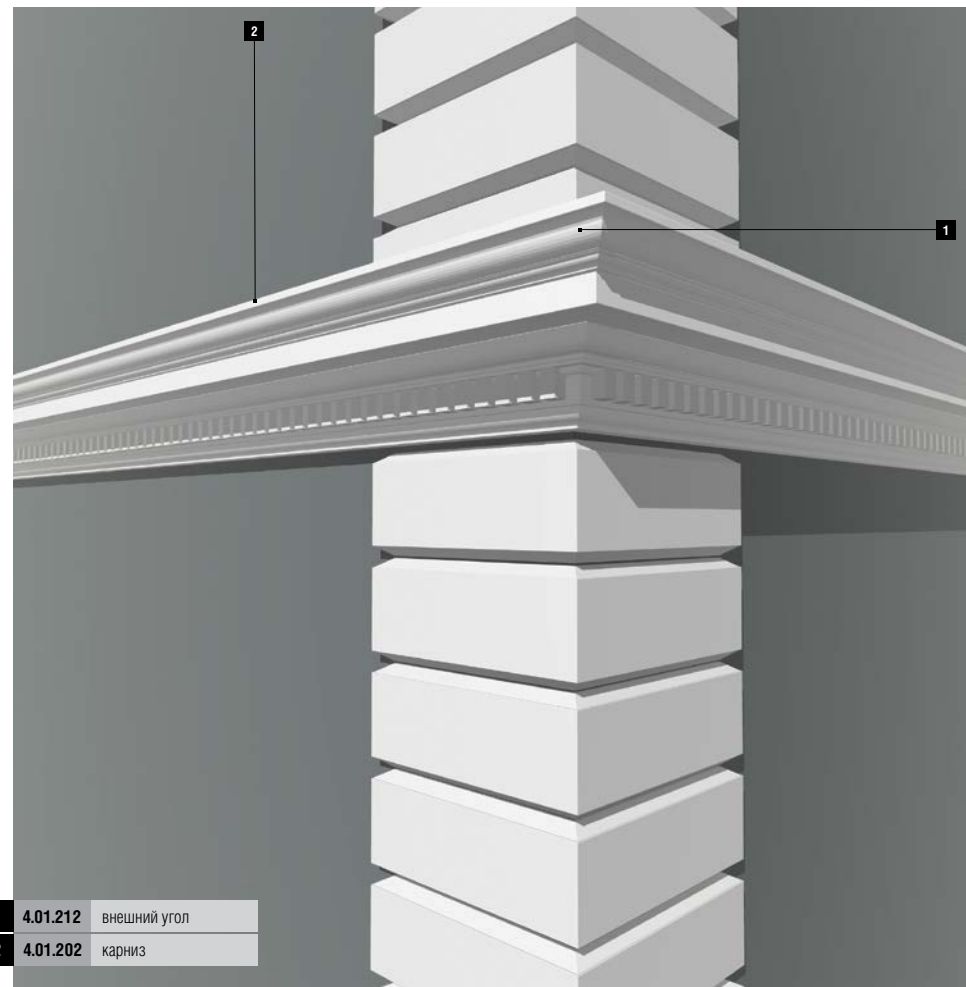
1	4.01.211	внешний угол
2	4.01.201	карниз



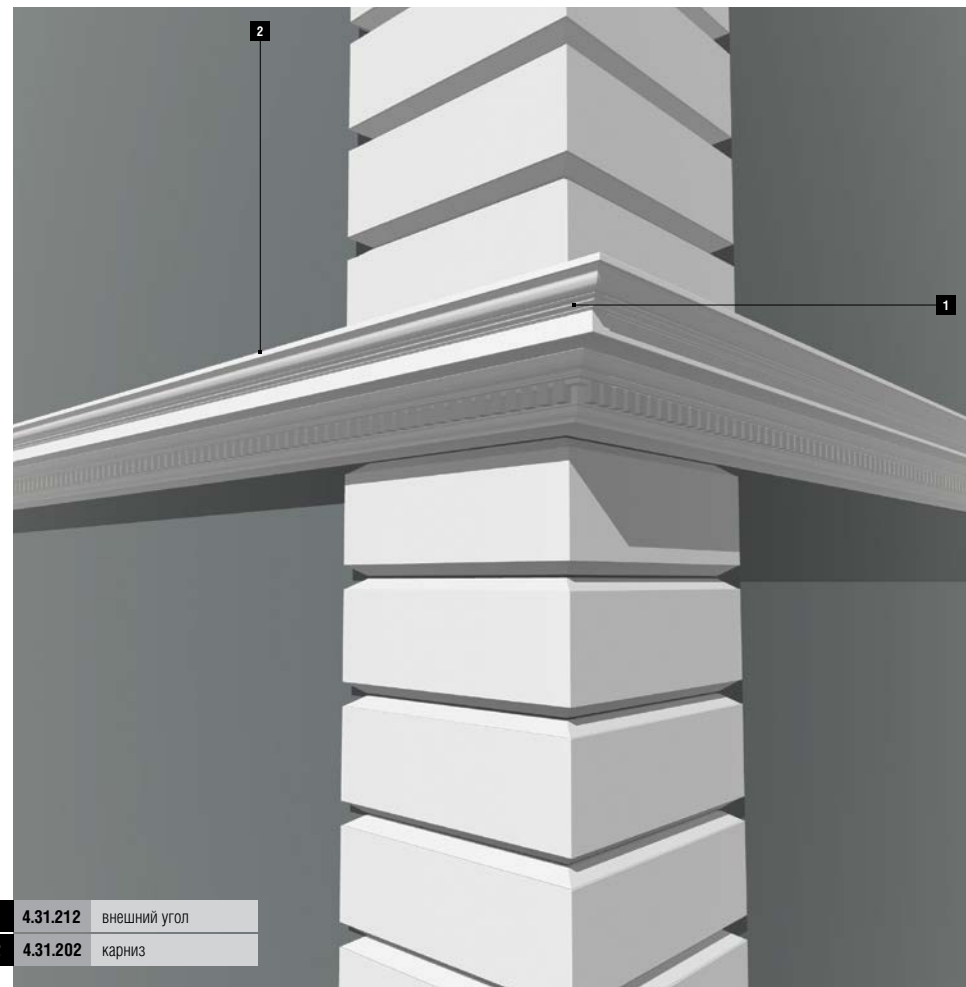
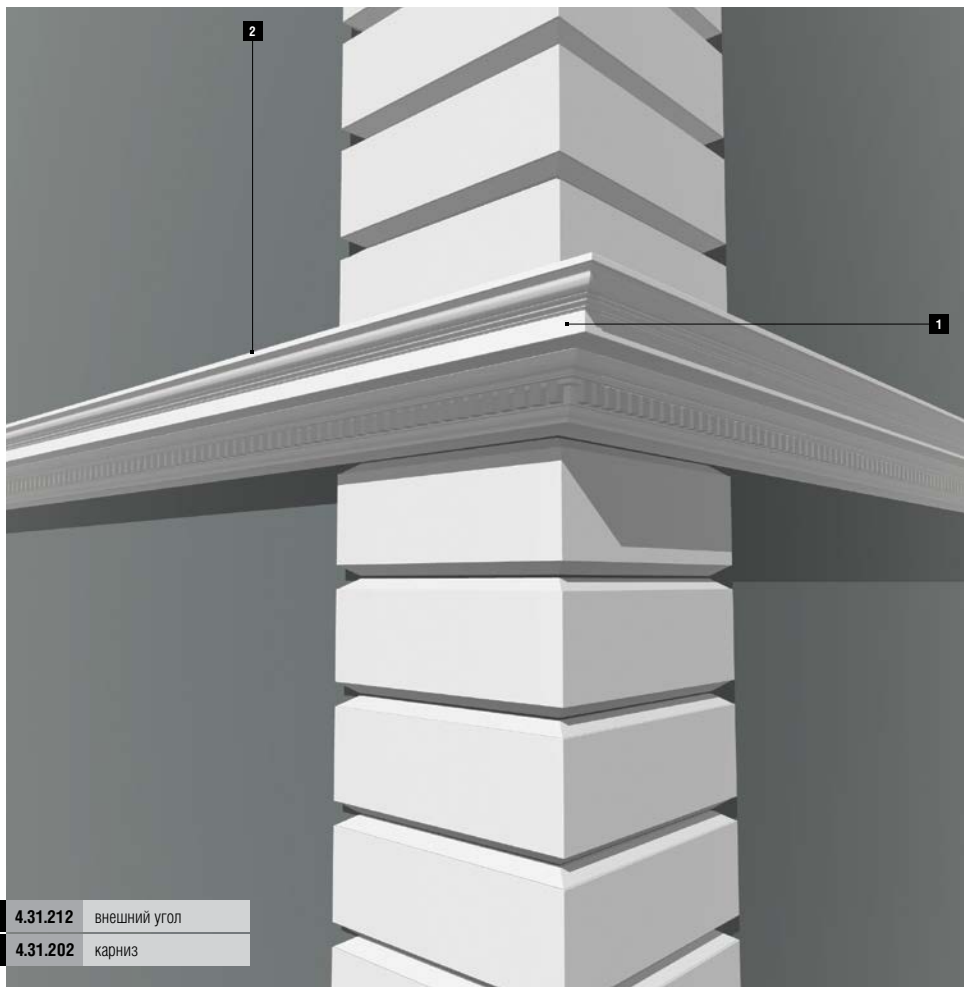


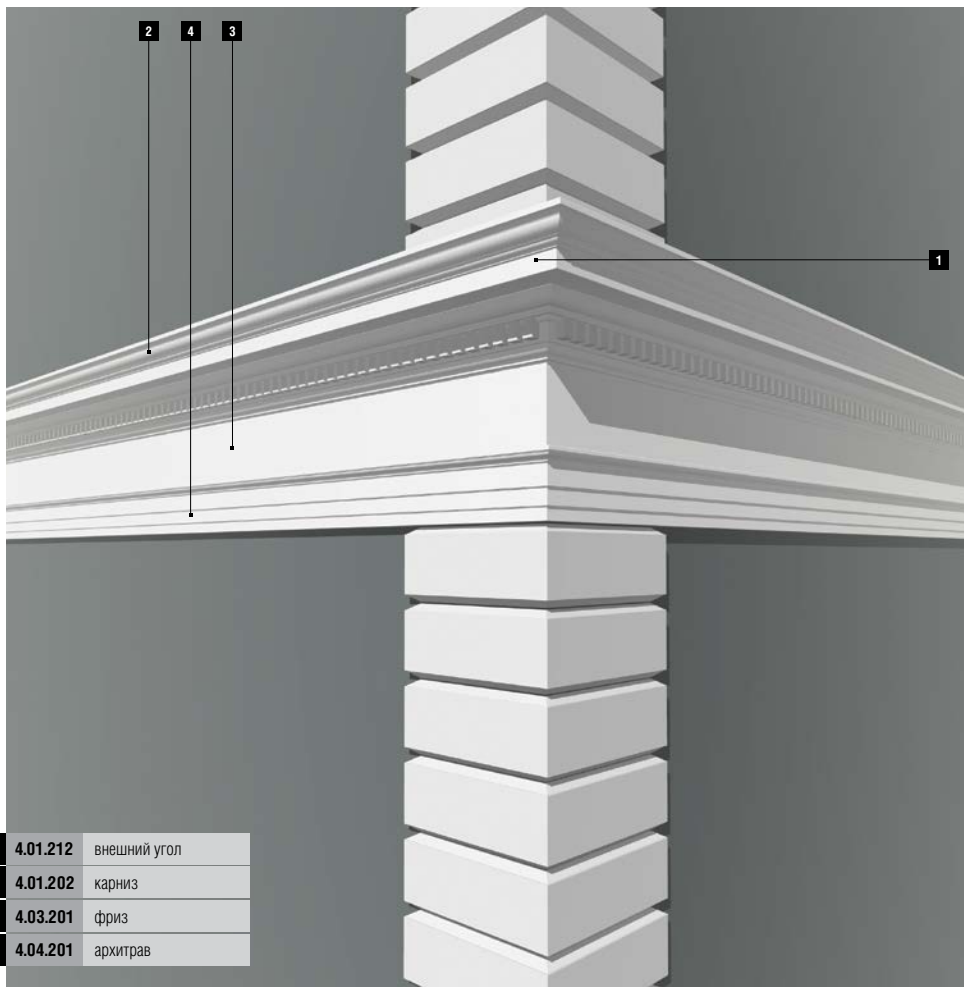


1	4.32.211	внешний угол
2	4.32.201	карниз
3	4.33.202	фриз
4	4.34.202	архитрав

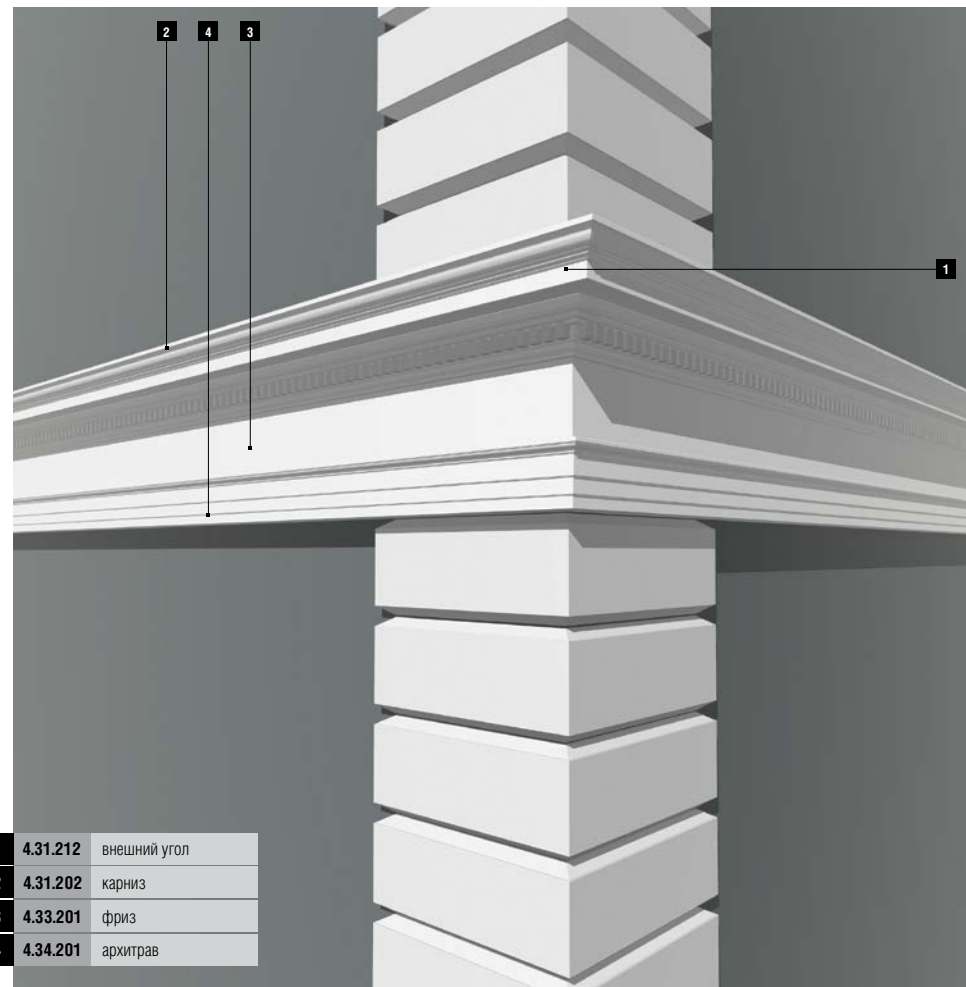


1	4.01.212	внешний угол
2	4.01.202	карниз

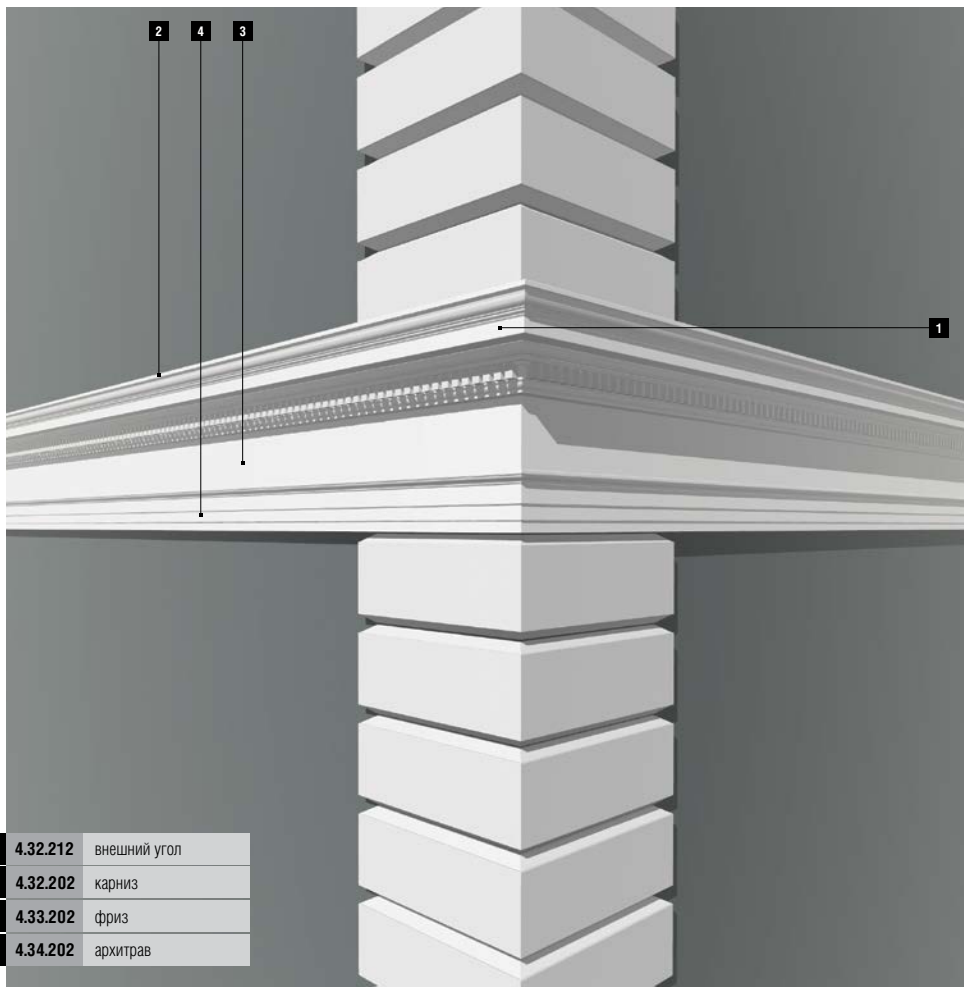




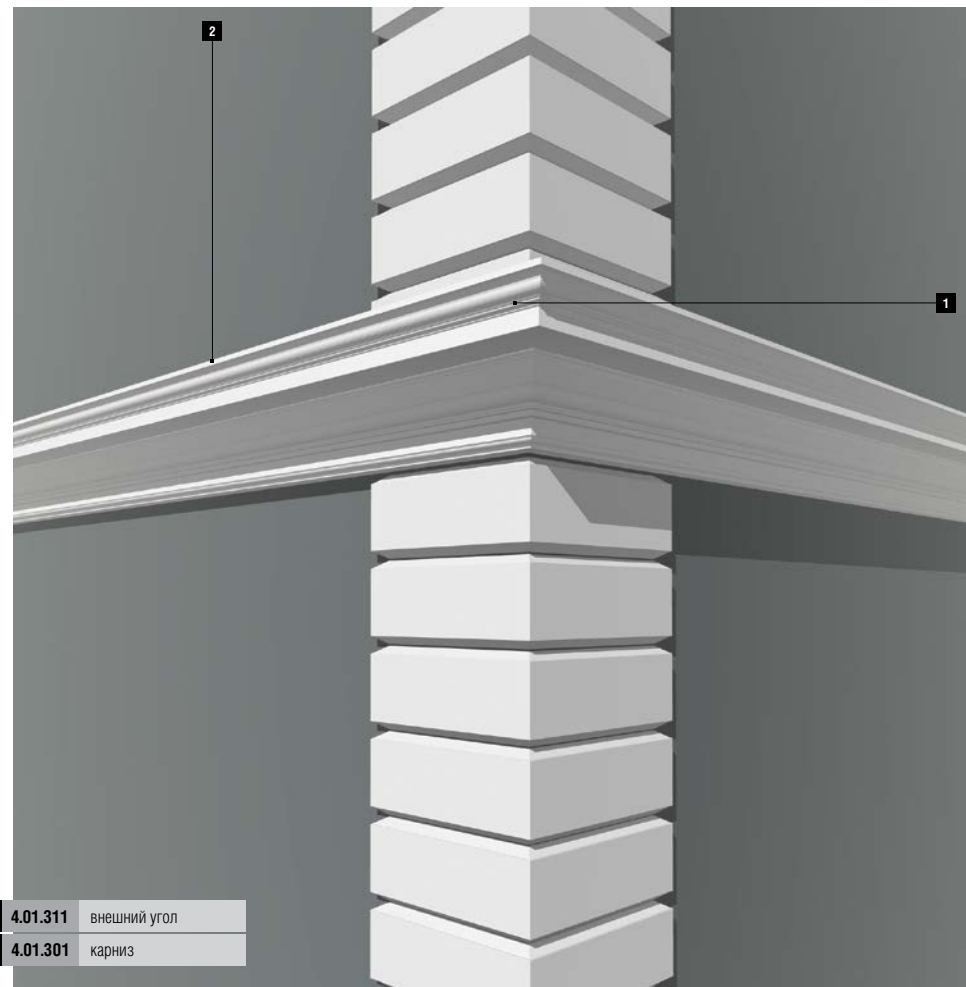
1	4.01.212	внешний угол
2	4.01.202	карниз
3	4.03.201	фриз
4	4.04.201	архитрав



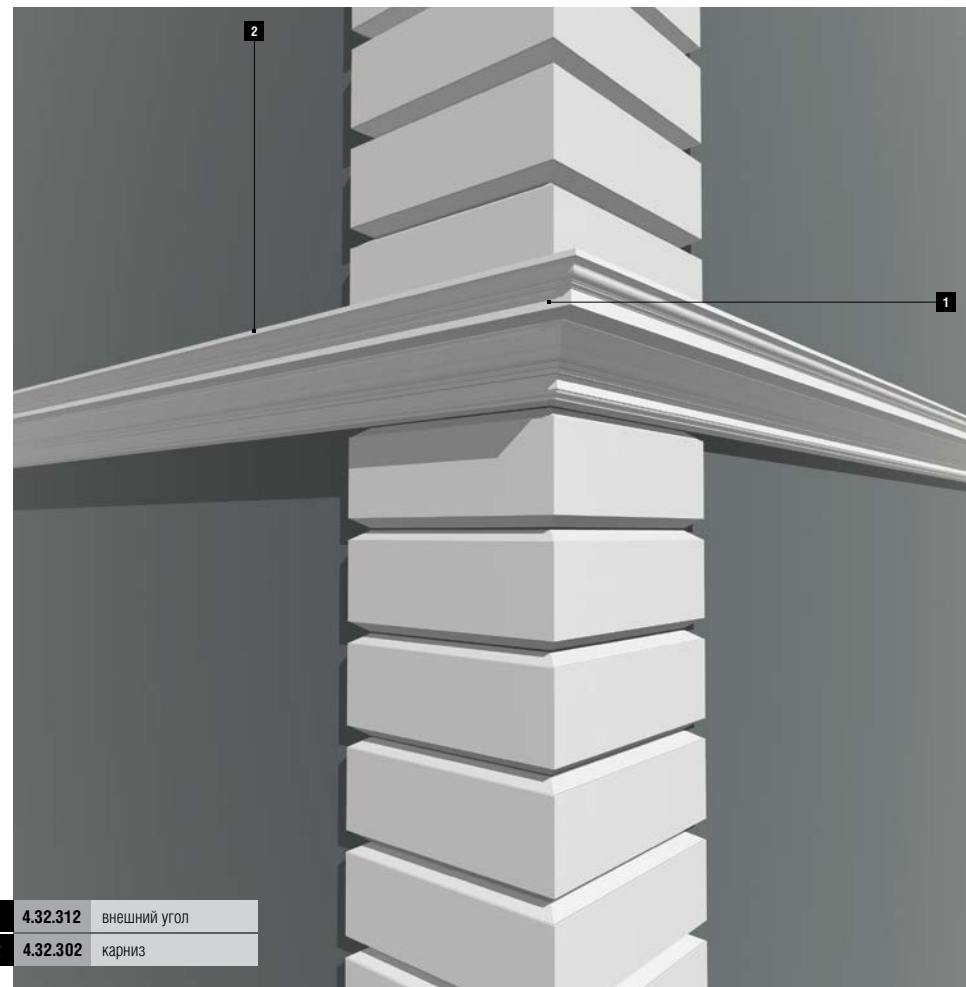
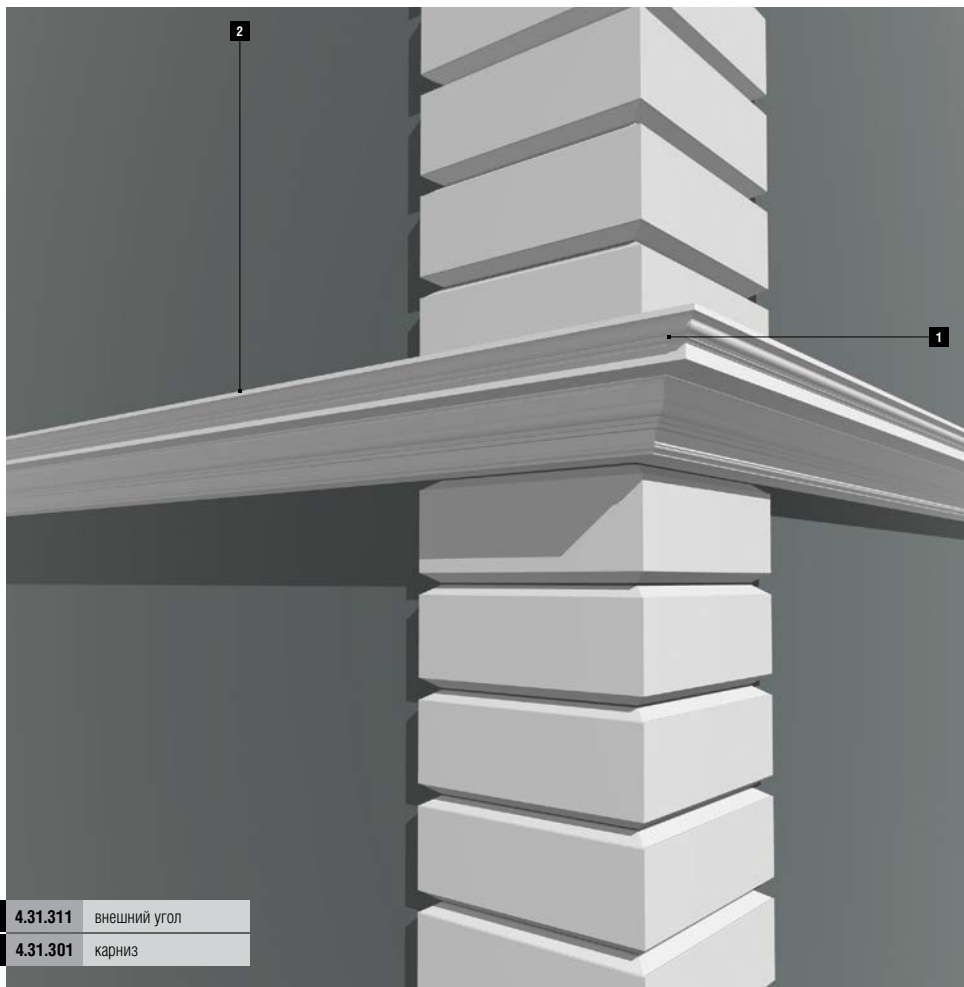
1	4.31.212	внешний угол
2	4.31.202	карниз
3	4.33.201	фриз
4	4.34.201	архитрав

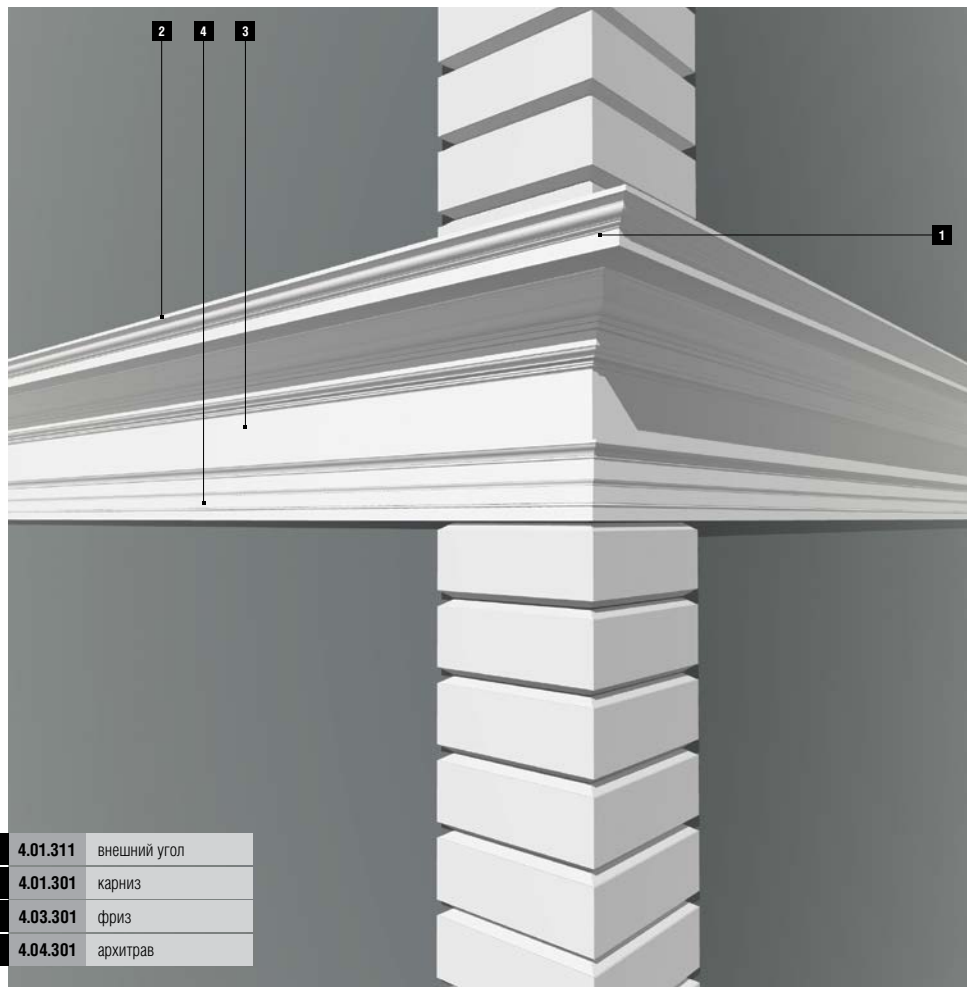


1	4.32.212	внешний угол
2	4.32.202	карниз
3	4.33.202	фриз
4	4.34.202	архитрав

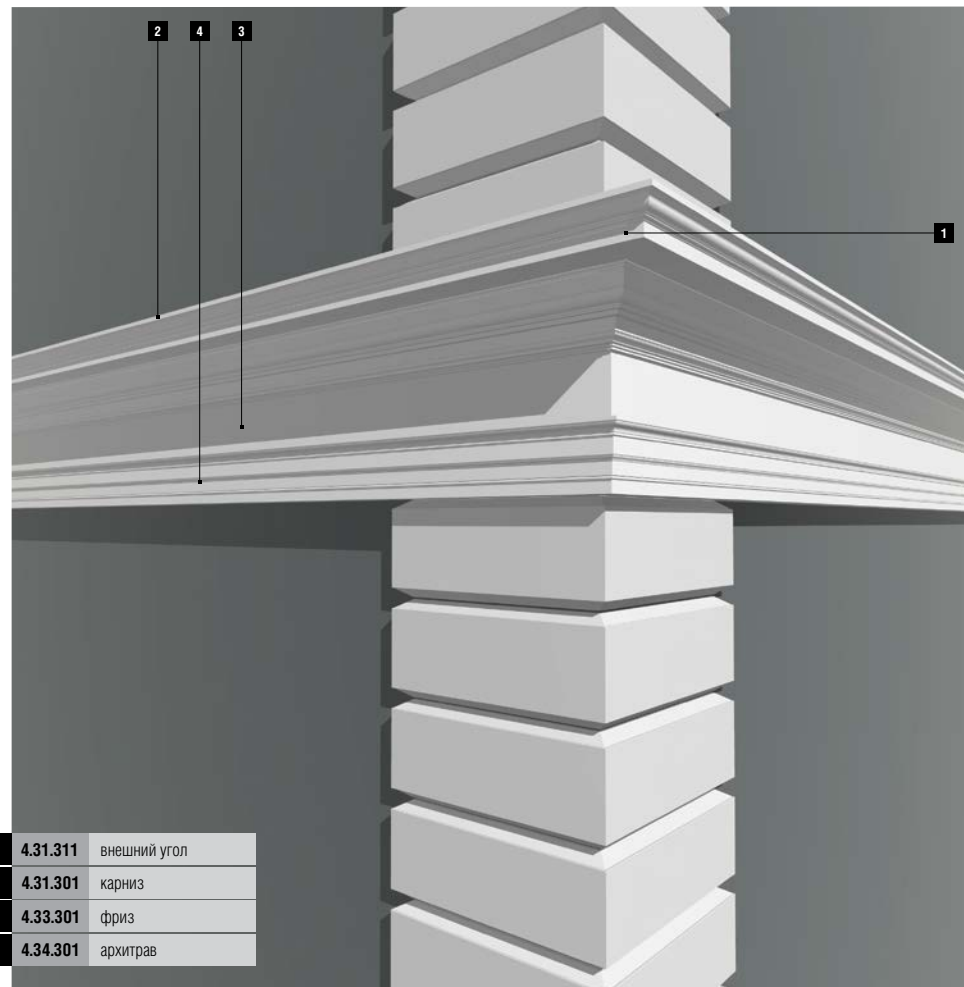


1	4.01.311	внешний угол
2	4.01.301	карниз

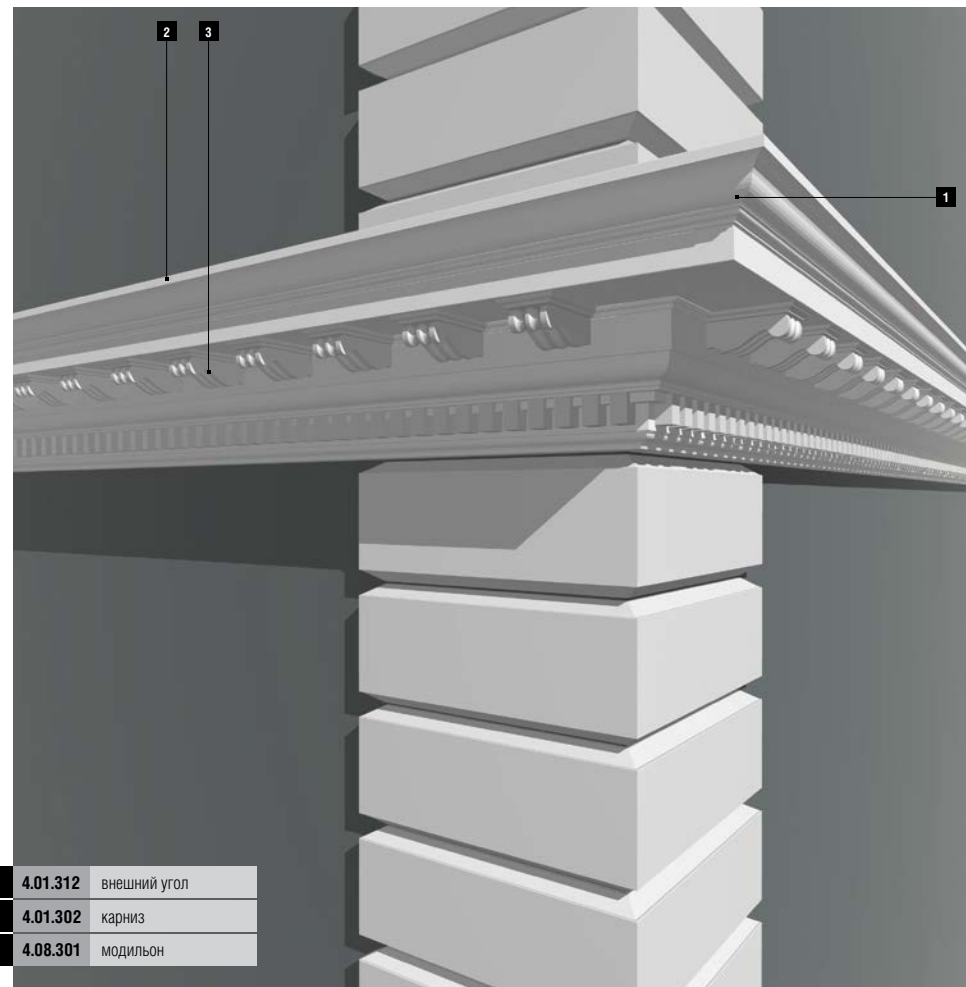
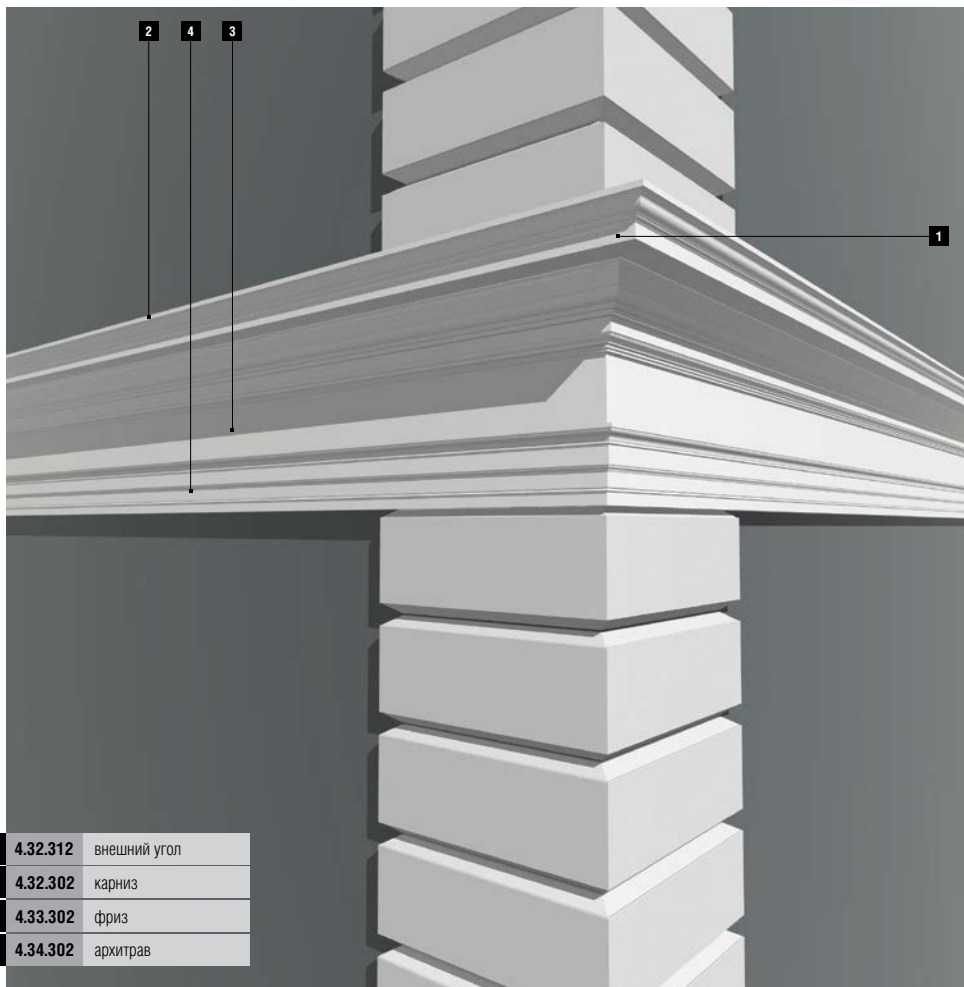


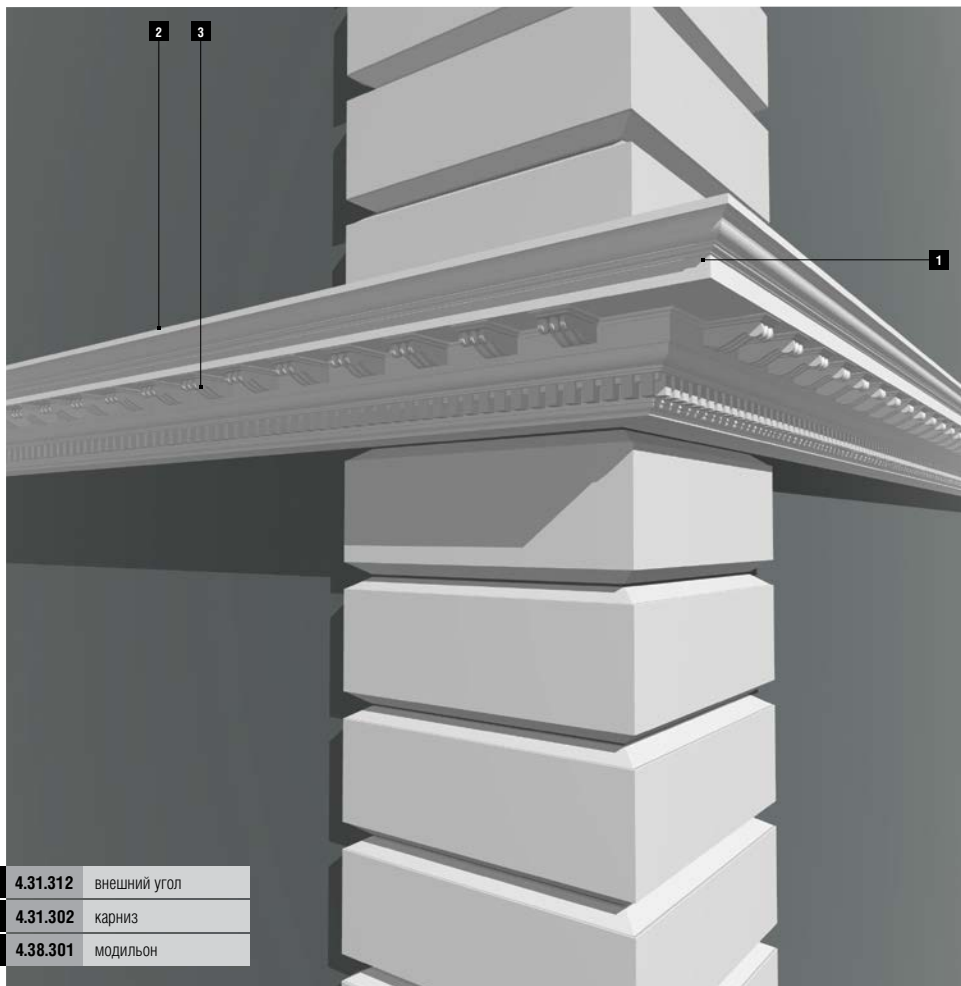


1	4.01.311	внешний угол
2	4.01.301	карниз
3	4.03.301	фриз
4	4.04.301	архитрав

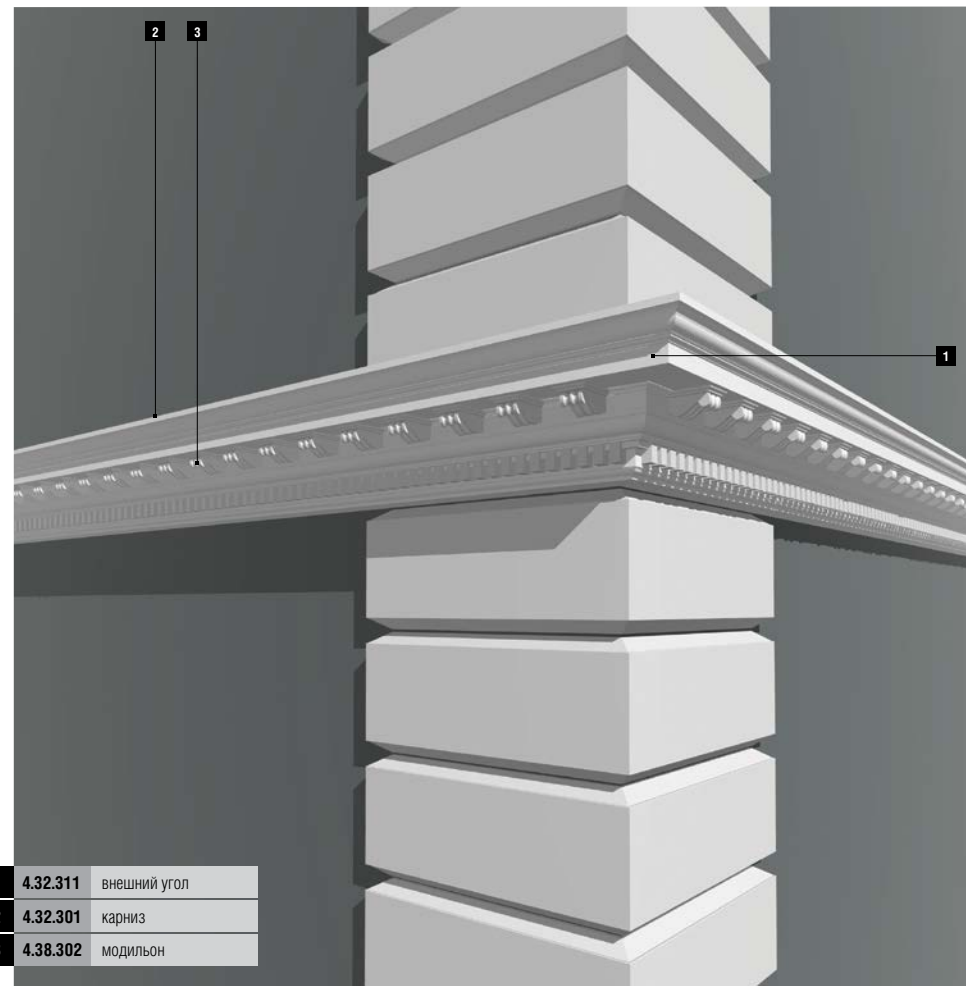


1	4.31.311	внешний угол
2	4.31.301	карниз
3	4.33.301	фриз
4	4.34.301	архитрав

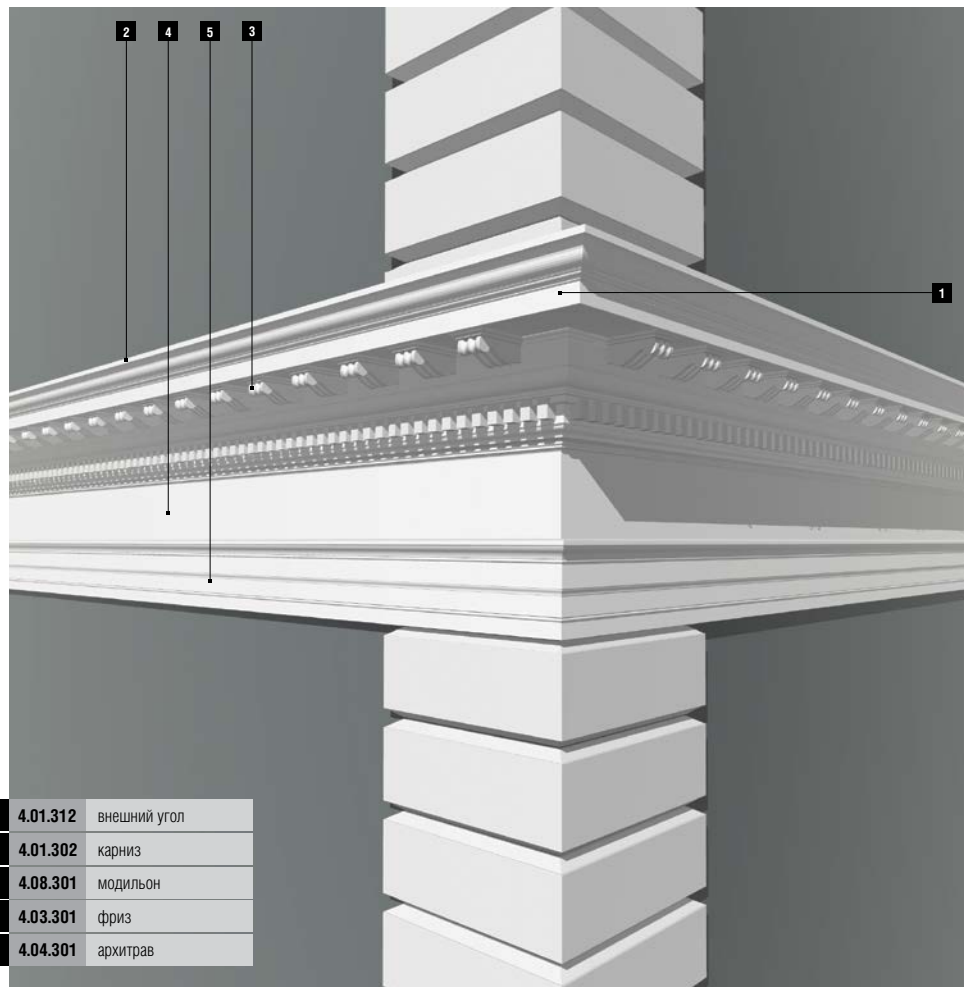




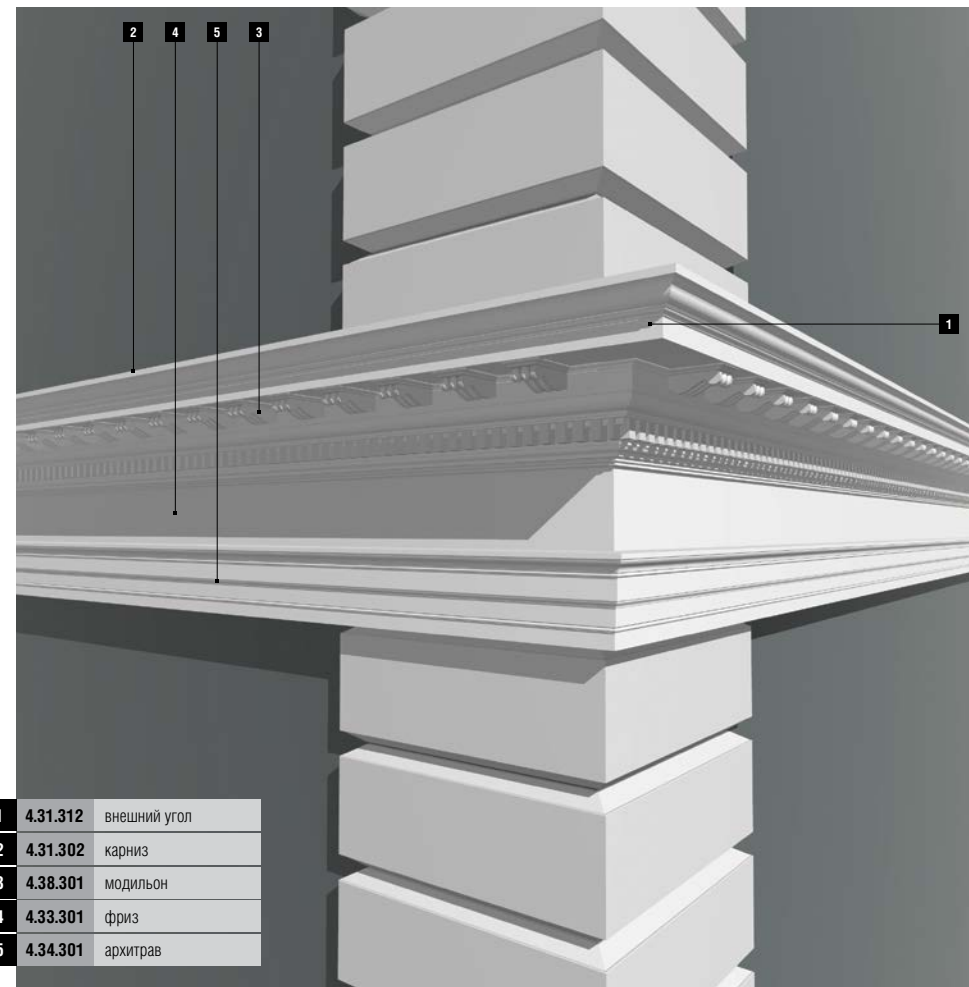
1	4.31.312	внешний угол
2	4.31.302	карниз
3	4.38.301	модильон



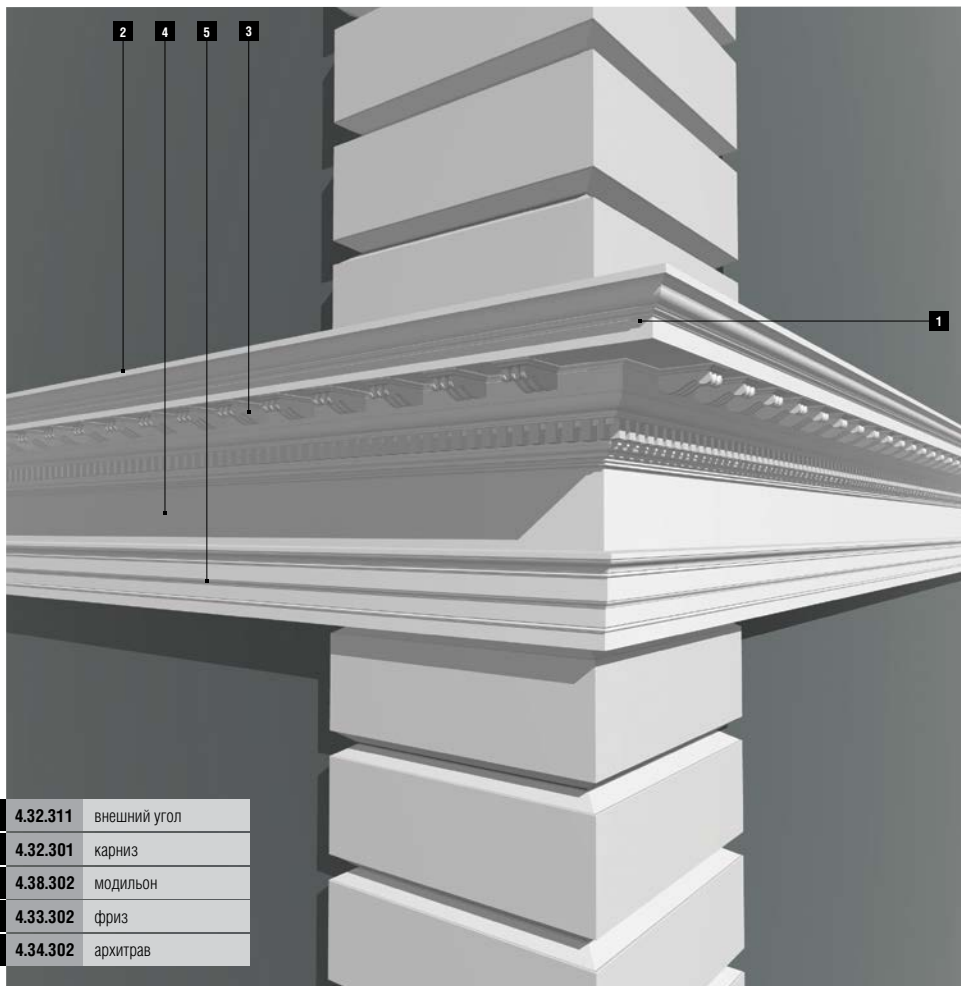
1	4.32.311	внешний угол
2	4.32.301	карниз
3	4.38.302	модильон



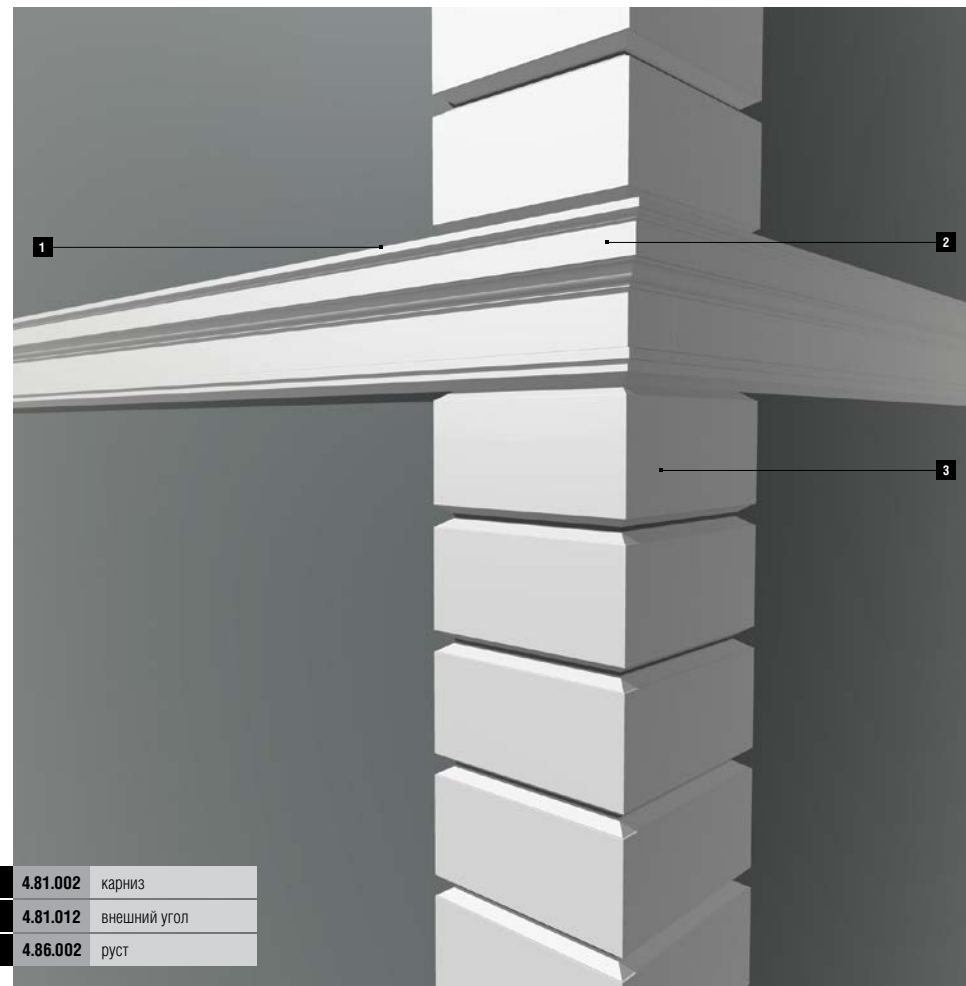
1	4.01.312	внешний угол
2	4.01.302	карниз
3	4.08.301	модильон
4	4.03.301	фриз
5	4.04.301	архитрав



1	4.31.312	внешний угол
2	4.31.302	карниз
3	4.38.301	модильон
4	4.33.301	фриз
5	4.34.301	архитрав

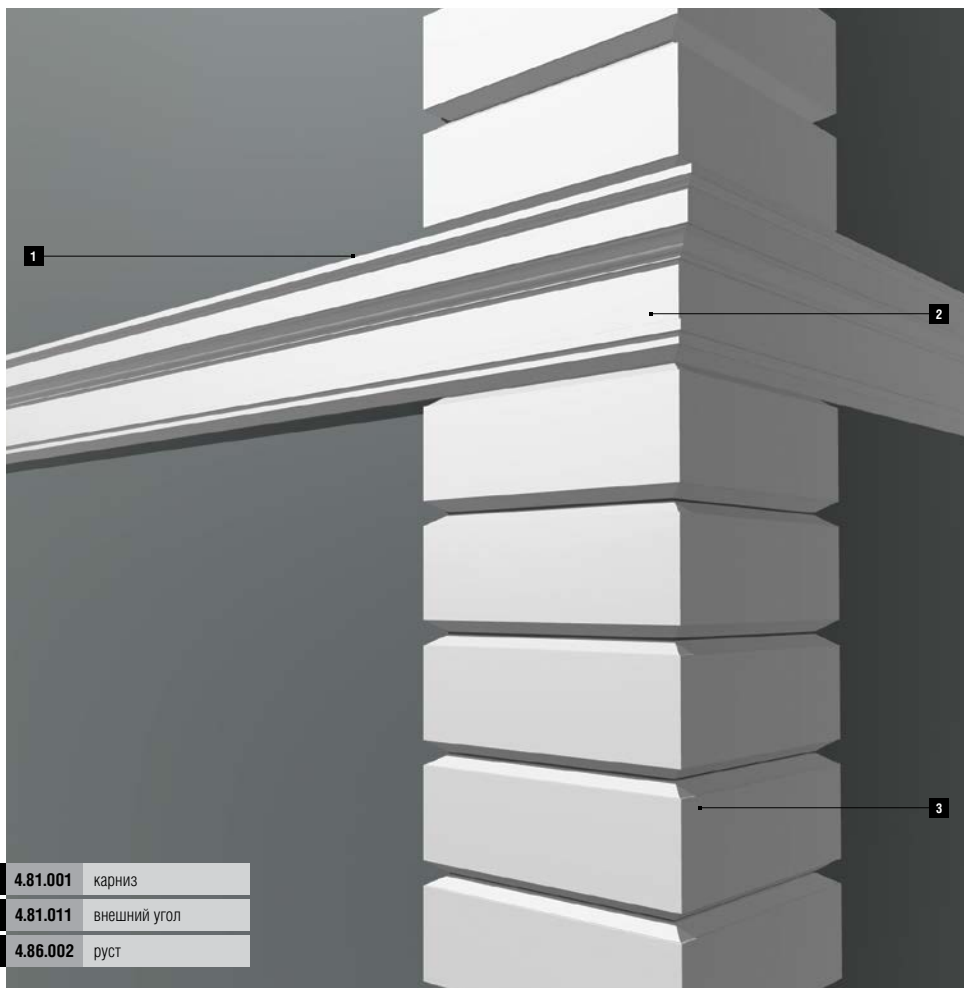


1	4.32.311	внешний угол
2	4.32.301	карниз
3	4.38.302	модильон
4	4.33.302	фриз
5	4.34.302	архитрав



1	4.81.002	карниз
2	4.81.012	внешний угол
3	4.86.002	руст

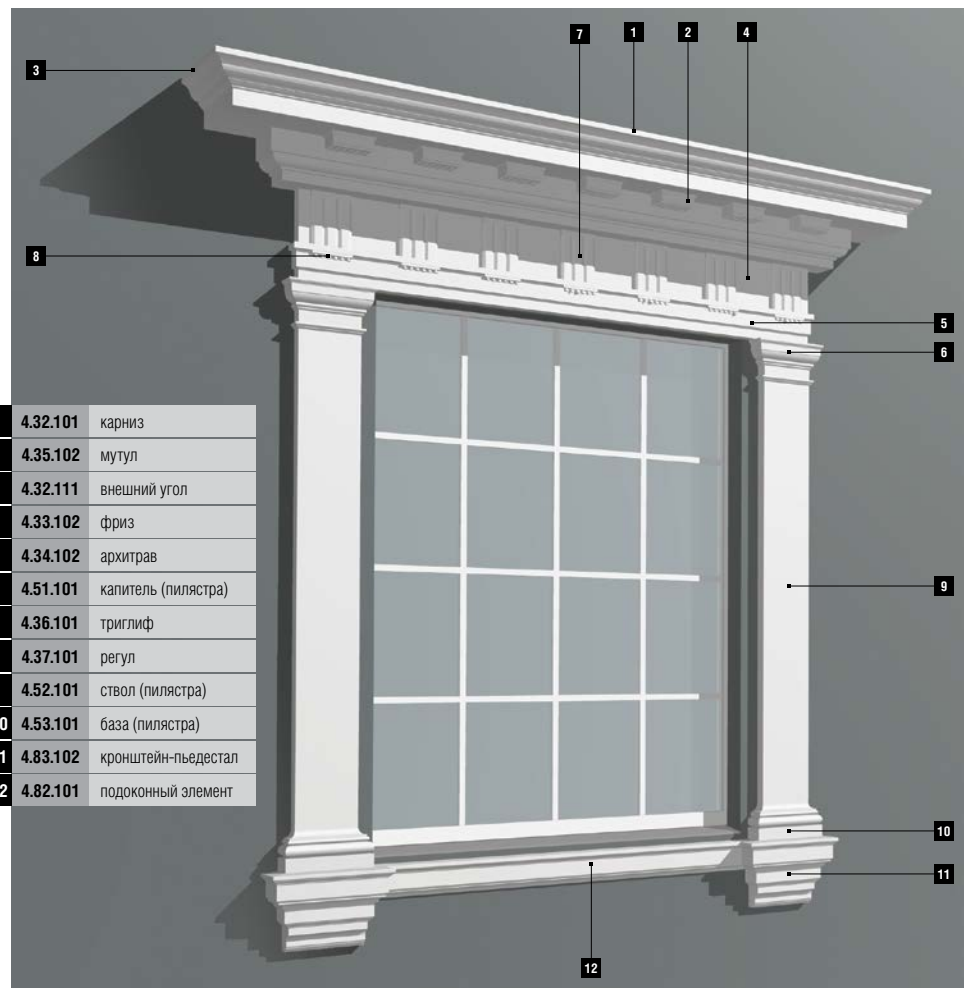
карнизы межэтажные



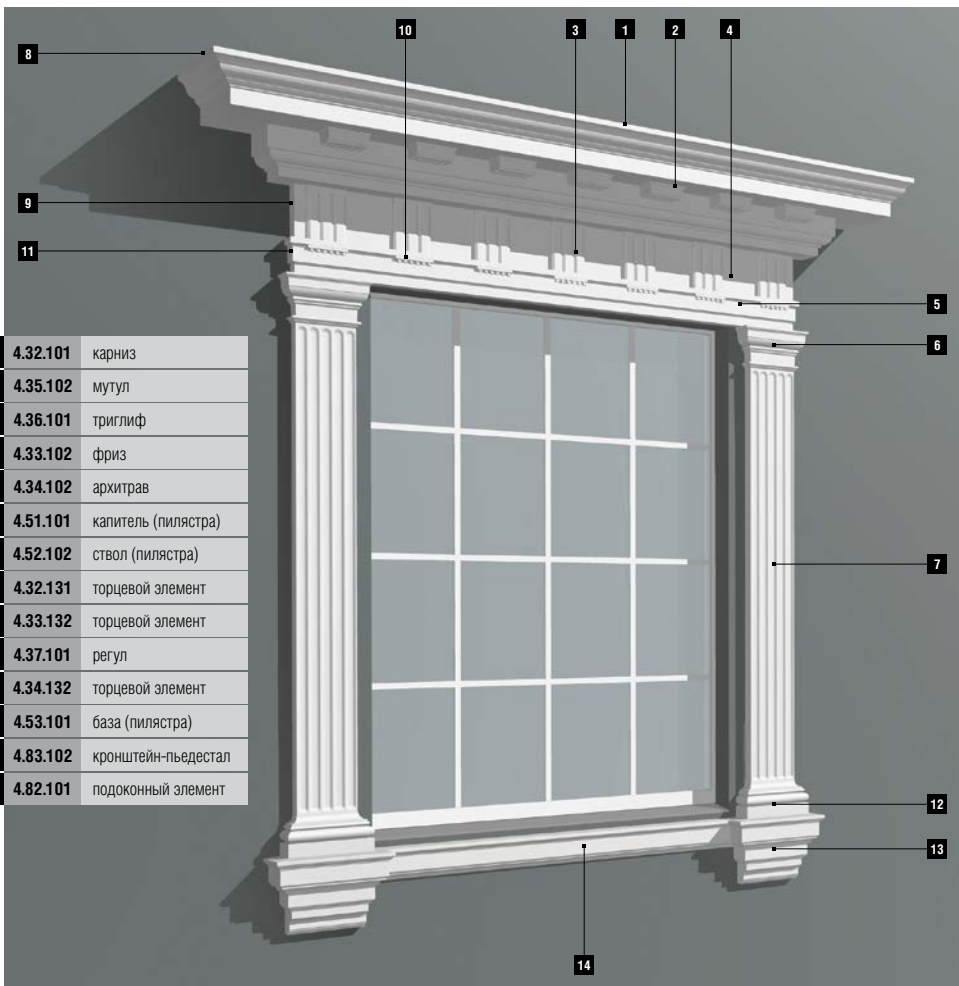
1	4.81.001	карниз
2	4.81.011	внешний угол
3	4.86.002	руст

окна с пилястрами

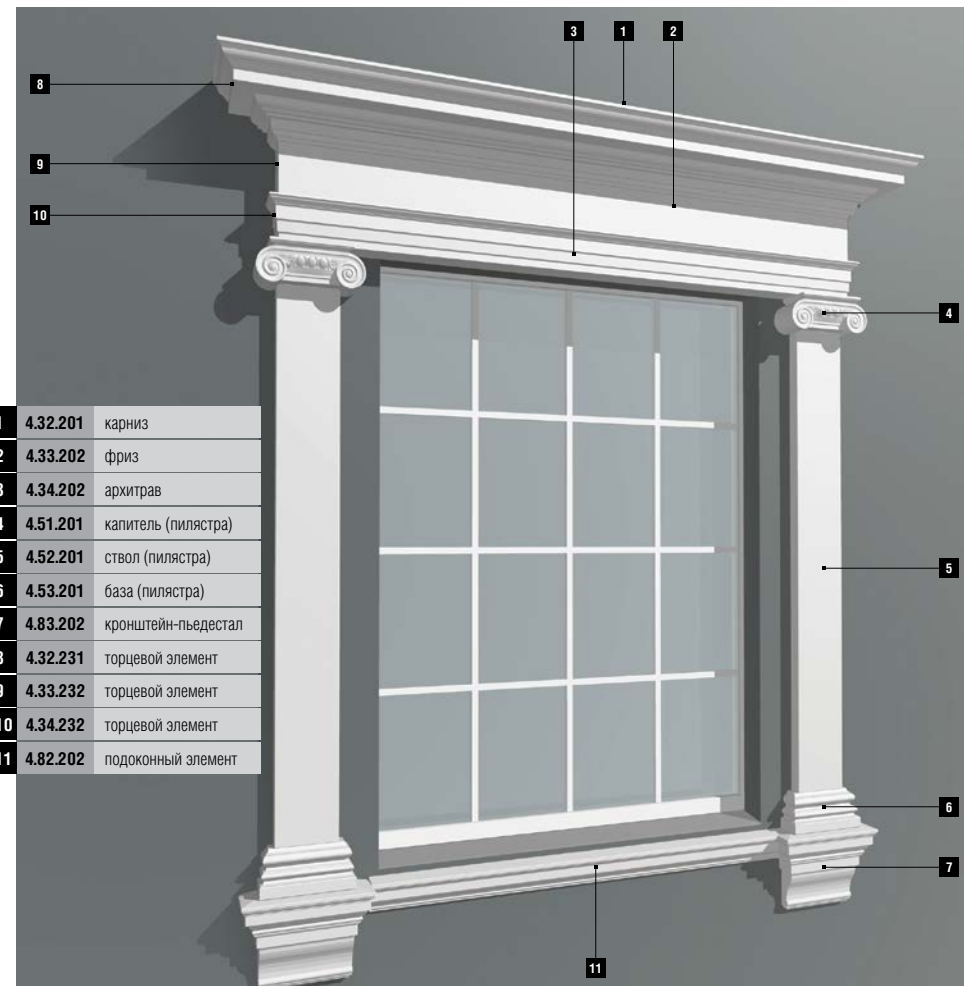
примеры



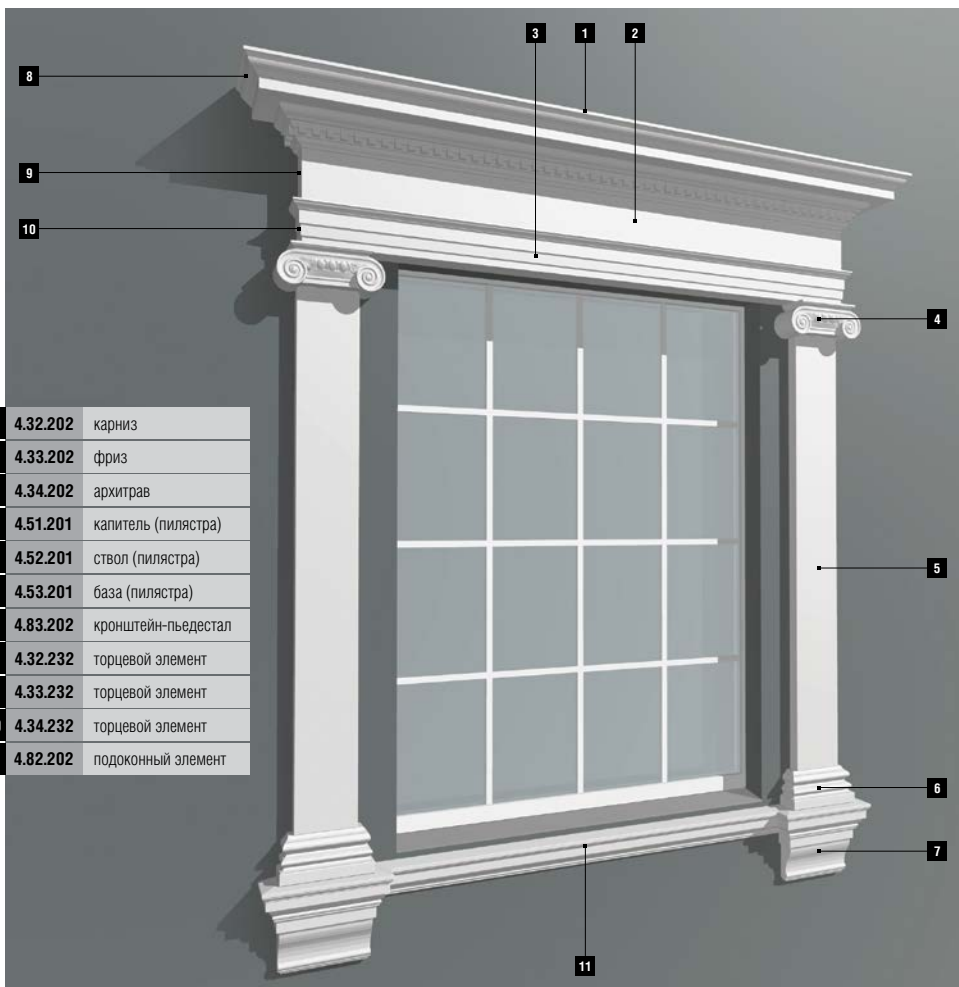
1	4.32.101	карниз
2	4.35.102	мутул
3	4.32.111	внешний угол
4	4.33.102	фриз
5	4.34.102	архитрав
6	4.51.101	капитель (пилястра)
7	4.36.101	триглиф
8	4.37.101	регул
9	4.52.101	ствол (пилястра)
10	4.53.101	база (пилястра)
11	4.83.102	кронштейн-пьедестал
12	4.82.101	подоконный элемент



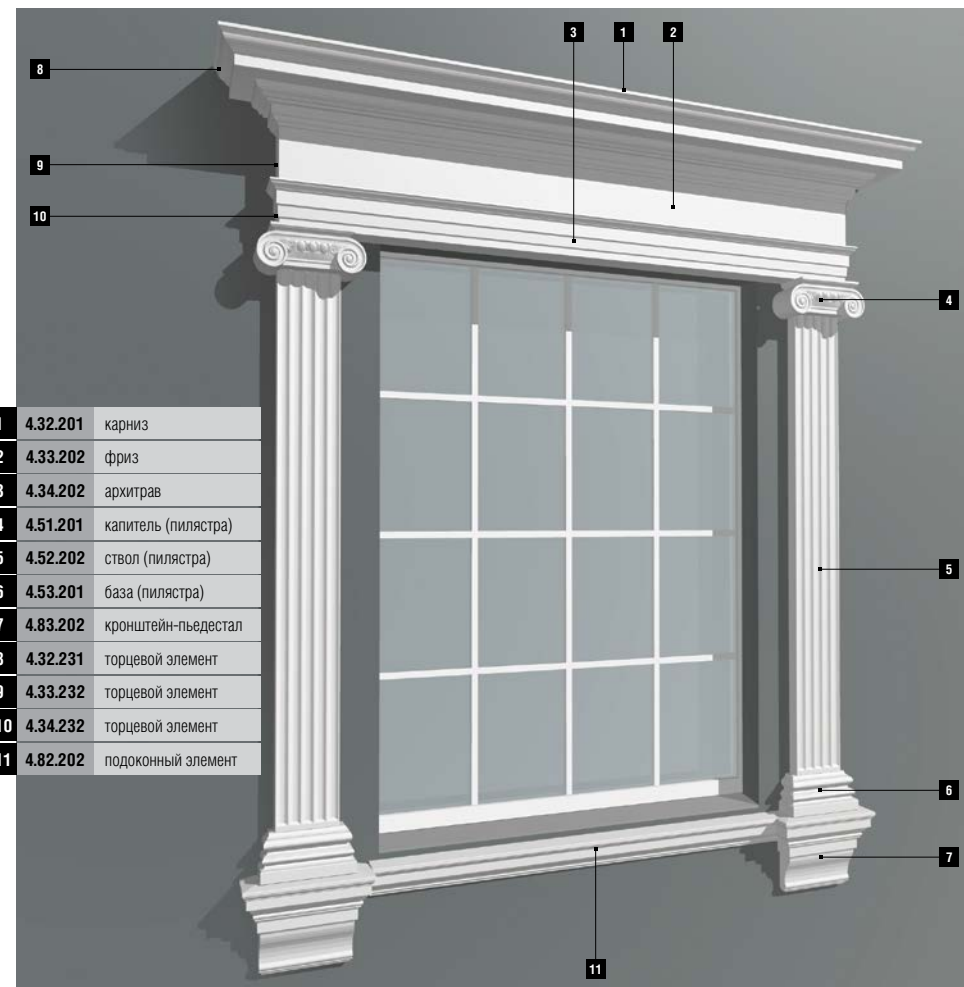
1	4.32.101	карниз
2	4.35.102	мутул
3	4.36.101	триглиф
4	4.33.102	фриз
5	4.34.102	архитрав
6	4.51.101	капитель (пилястра)
7	4.52.102	ствол (пилястра)
8	4.32.131	торцевой элемент
9	4.33.132	торцевой элемент
10	4.37.101	регул
11	4.34.132	торцевой элемент
12	4.53.101	база (пилястра)
13	4.83.102	кронштейн-пьедестал
14	4.82.101	подоконный элемент



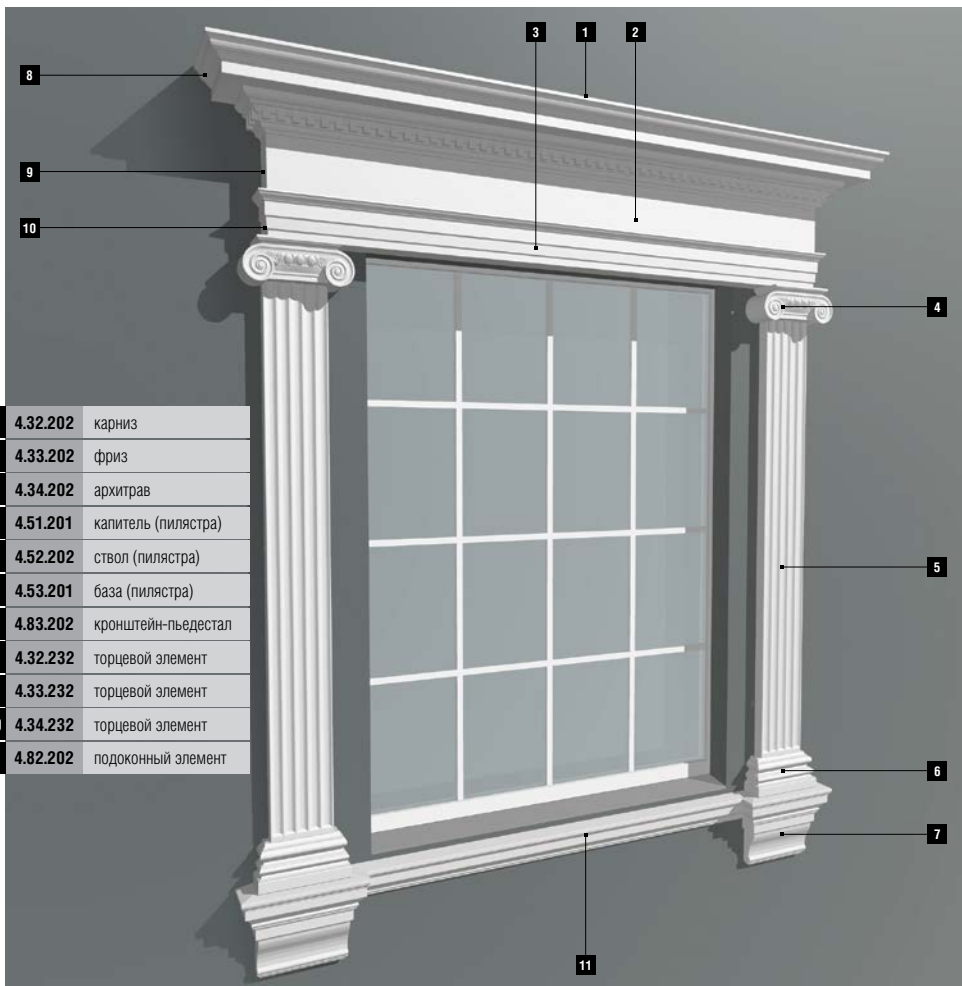
1	4.32.201	карниз
2	4.33.202	фриз
3	4.34.202	архитрав
4	4.51.201	капитель (пилястра)
5	4.52.201	ствол (пилястра)
6	4.53.201	база (пилястра)
7	4.83.202	кронштейн-пьедестал
8	4.32.231	торцевой элемент
9	4.33.232	торцевой элемент
10	4.34.232	торцевой элемент
11	4.82.202	подоконный элемент



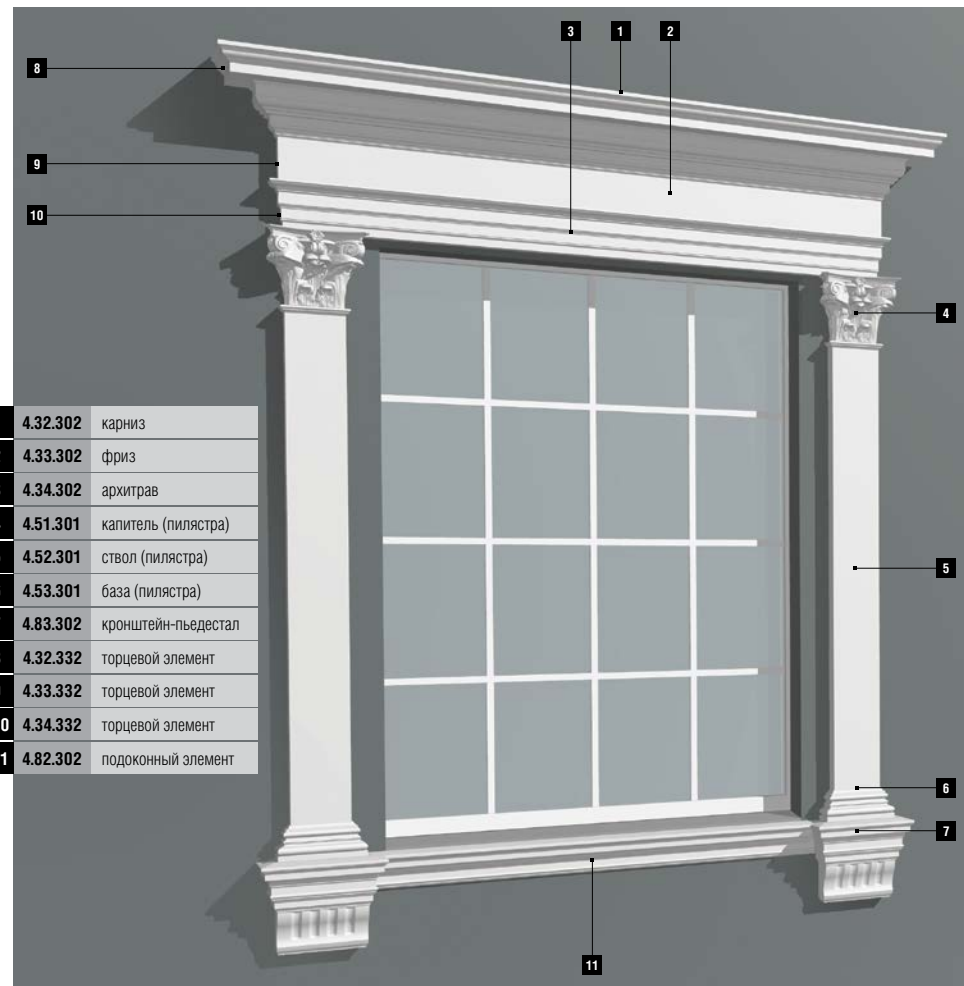
1	4.32.202	карниз
2	4.33.202	фриз
3	4.34.202	архитрав
4	4.51.201	капитель (пилястра)
5	4.52.201	ствол (пилястра)
6	4.53.201	база (пилястра)
7	4.83.202	кронштейн-пьедестал
8	4.32.232	торцевой элемент
9	4.33.232	торцевой элемент
10	4.34.232	торцевой элемент
11	4.82.202	подоконный элемент



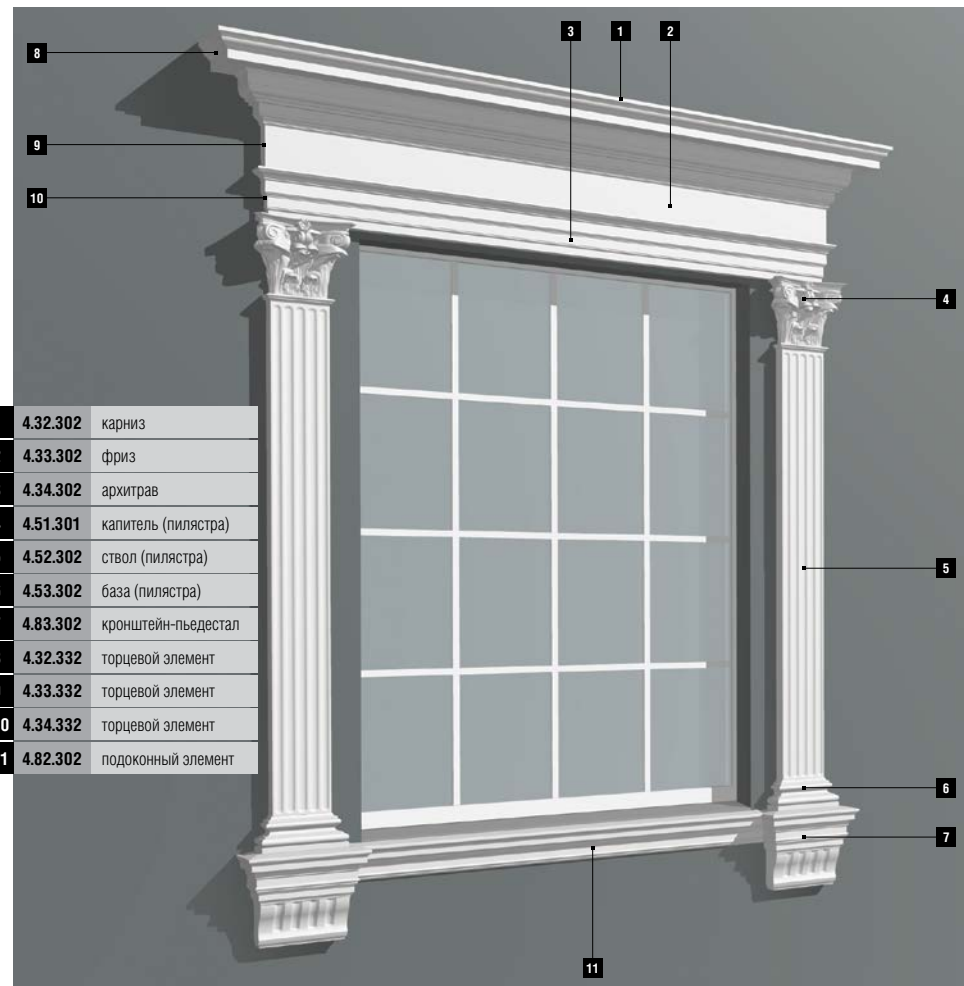
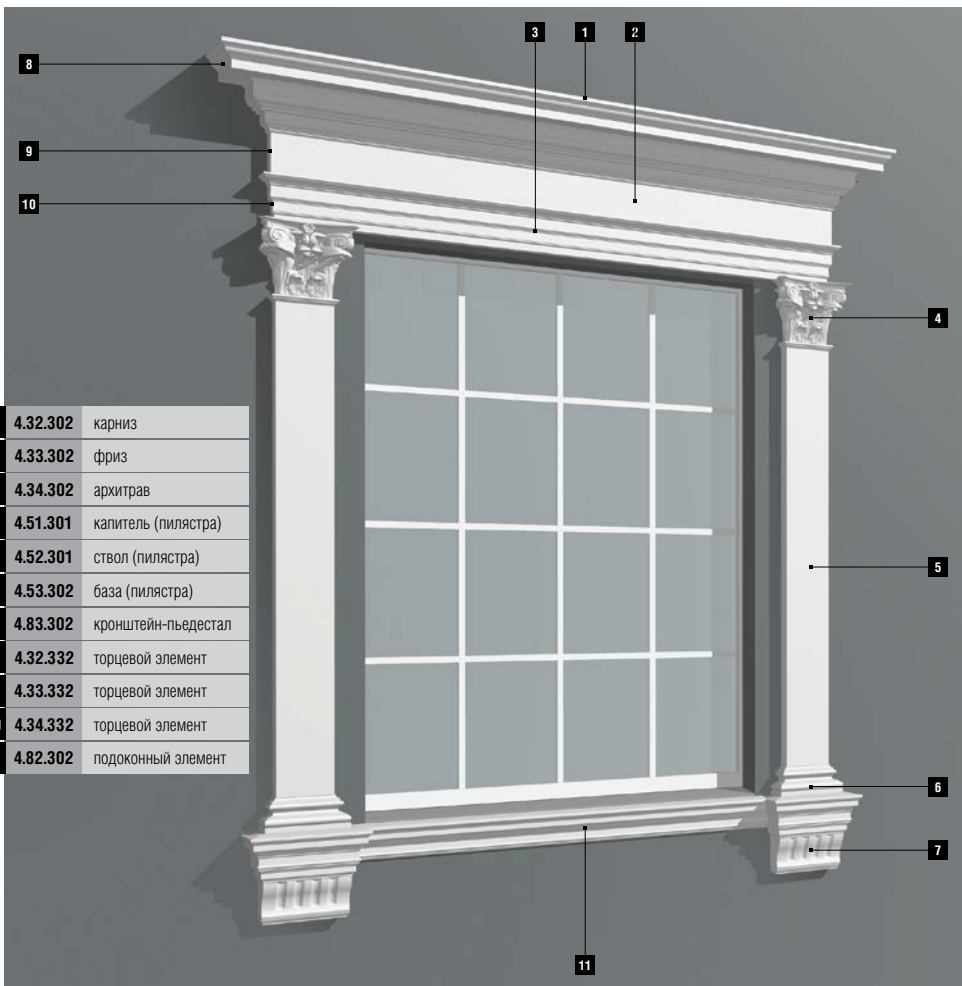
1	4.32.201	карниз
2	4.33.202	фриз
3	4.34.202	архитрав
4	4.51.201	капитель (пилястра)
5	4.52.202	ствол (пилястра)
6	4.53.201	база (пилястра)
7	4.83.202	кронштейн-пьедестал
8	4.32.231	торцевой элемент
9	4.33.232	торцевой элемент
10	4.34.232	торцевой элемент
11	4.82.202	подоконный элемент

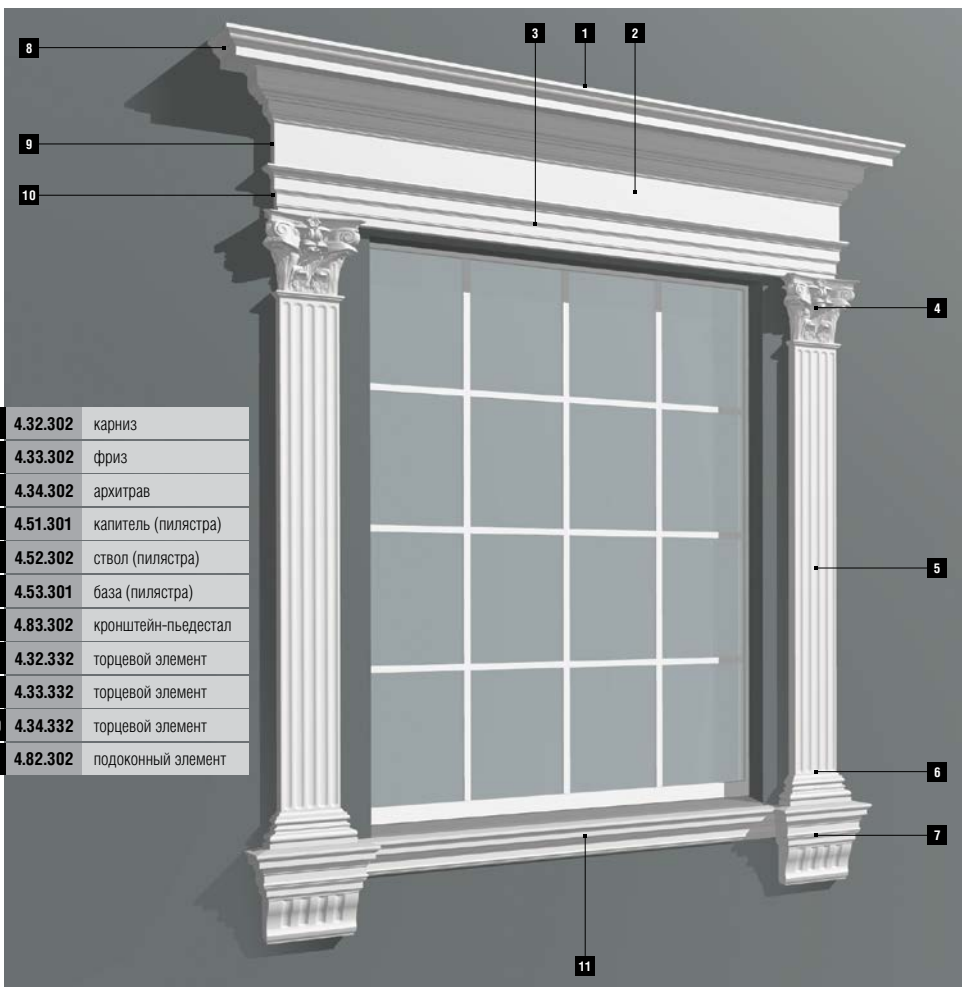


1	4.32.202	карниз
2	4.33.202	фриз
3	4.34.202	архитрав
4	4.51.201	капитель (пилястра)
5	4.52.202	ствол (пилястра)
6	4.53.201	база (пилястра)
7	4.83.202	кронштейн-пьедестал
8	4.32.232	торцевой элемент
9	4.33.232	торцевой элемент
10	4.34.232	торцевой элемент
11	4.82.202	подоконный элемент

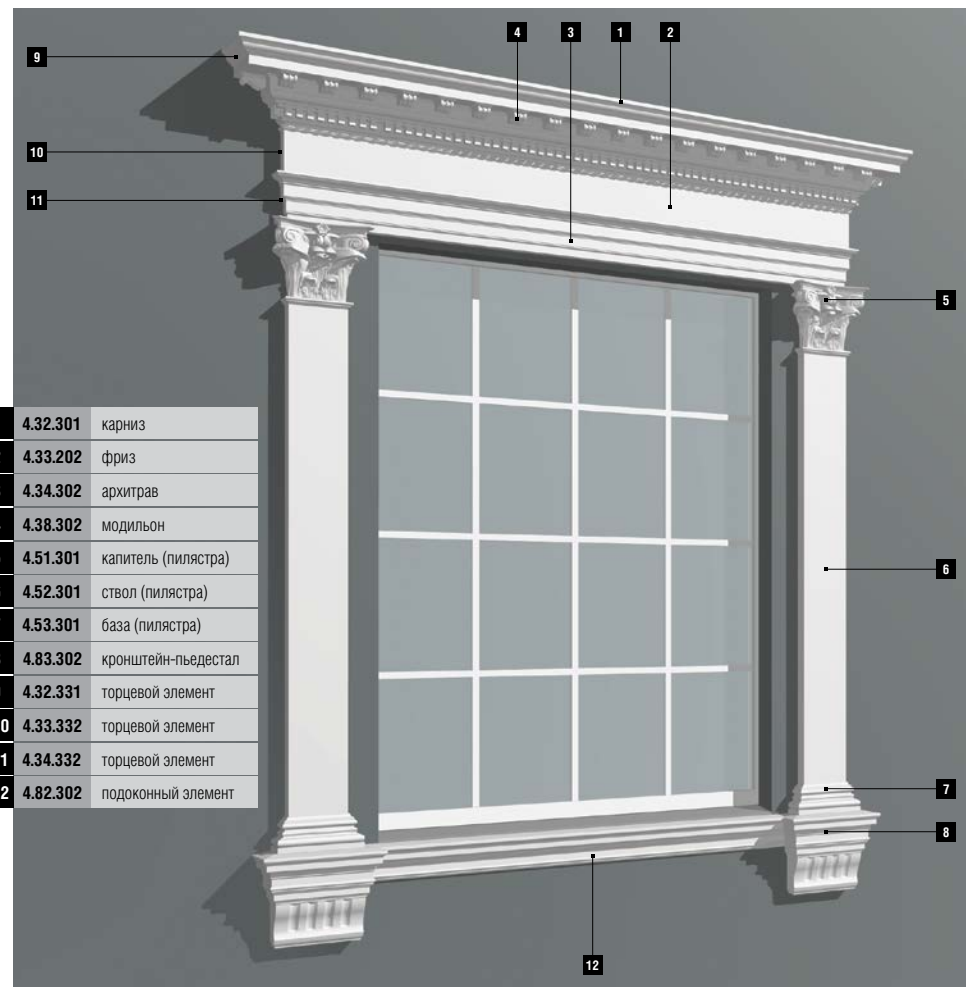


1	4.32.302	карниз
2	4.33.302	фриз
3	4.34.302	архитрав
4	4.51.301	капитель (пилястра)
5	4.52.301	ствол (пилястра)
6	4.53.301	база (пилястра)
7	4.83.302	кронштейн-пьедестал
8	4.32.332	торцевой элемент
9	4.33.332	торцевой элемент
10	4.34.332	торцевой элемент
11	4.82.302	подоконный элемент

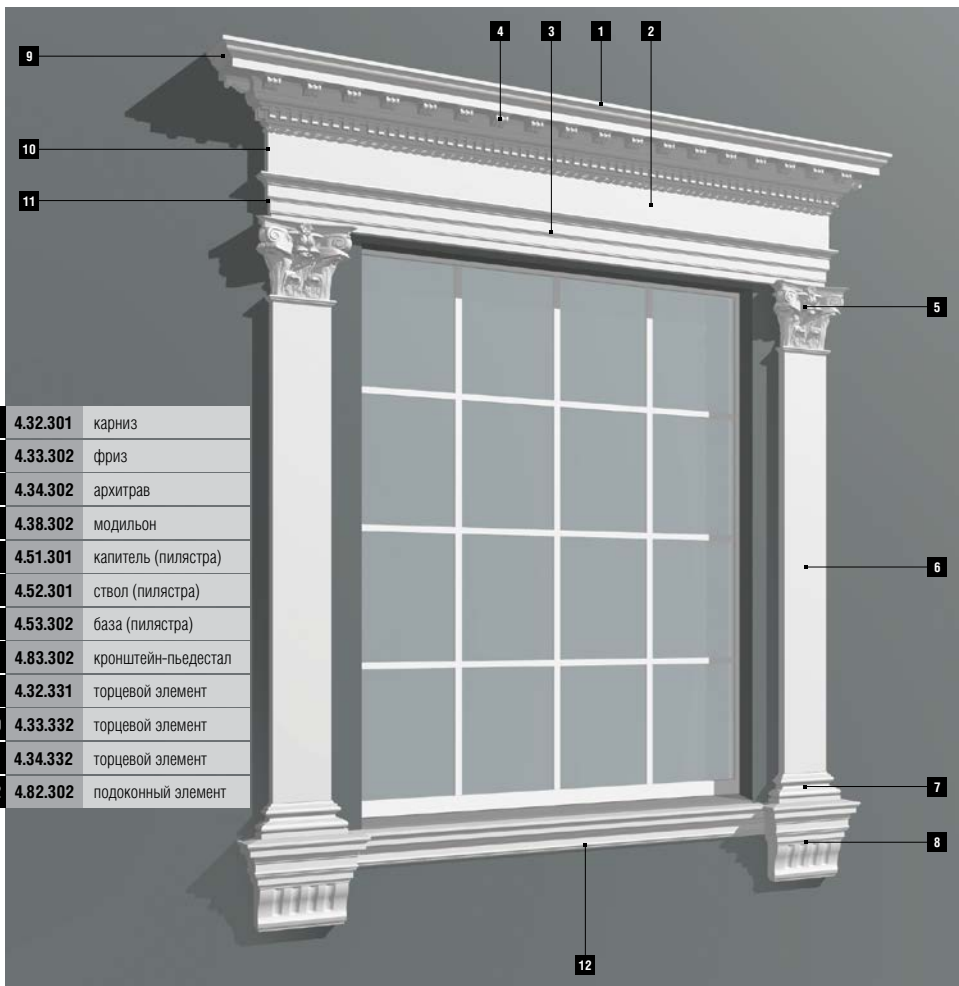




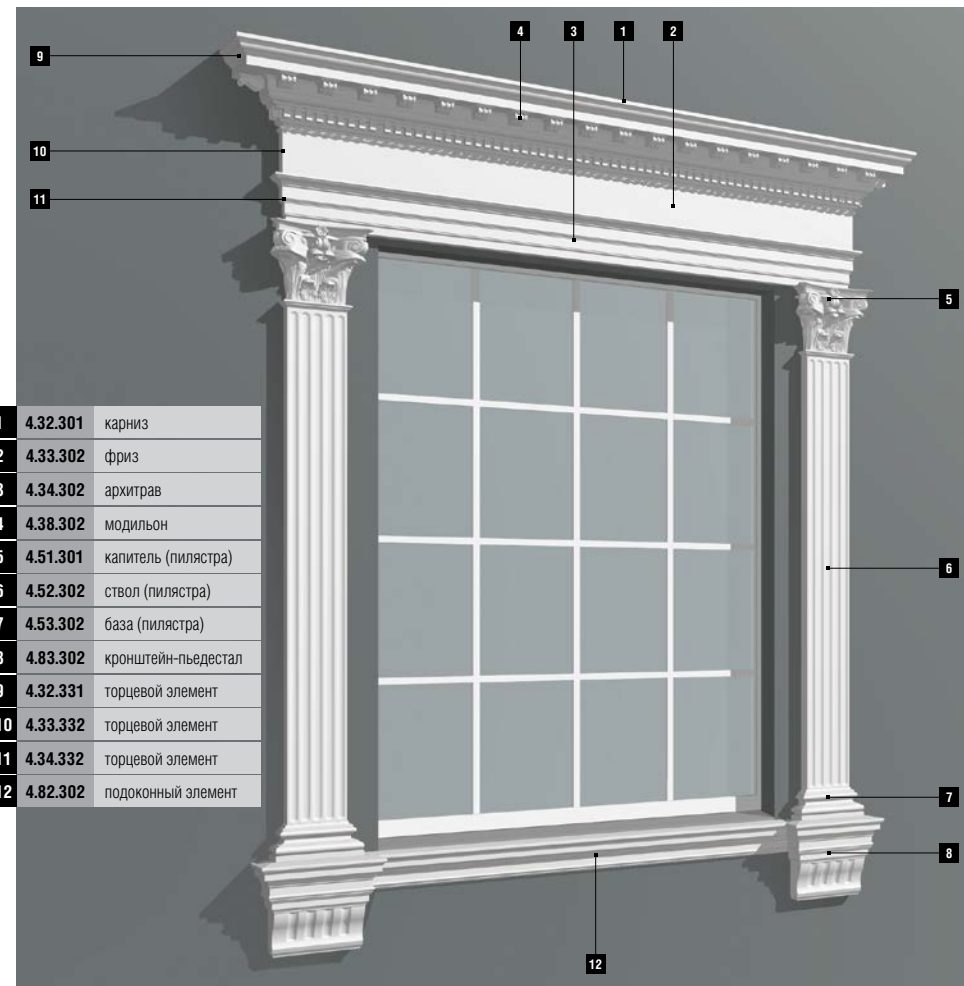
1	4.32.302	карниз
2	4.33.302	фриз
3	4.34.302	архитрав
4	4.51.301	капитель (пилястра)
5	4.52.302	ствол (пилястра)
6	4.53.301	база (пилястра)
7	4.83.302	кронштейн-пьедестал
8	4.32.332	торцевой элемент
9	4.33.332	торцевой элемент
10	4.34.332	торцевой элемент
11	4.82.302	подоконный элемент



1	4.32.301	карниз
2	4.33.202	фриз
3	4.34.302	архитрав
4	4.38.302	модильон
5	4.51.301	капитель (пилястра)
6	4.52.301	ствол (пилястра)
7	4.53.301	база (пилястра)
8	4.83.302	кронштейн-пьедестал
9	4.32.331	торцевой элемент
10	4.33.332	торцевой элемент
11	4.34.332	торцевой элемент
12	4.82.302	подоконный элемент

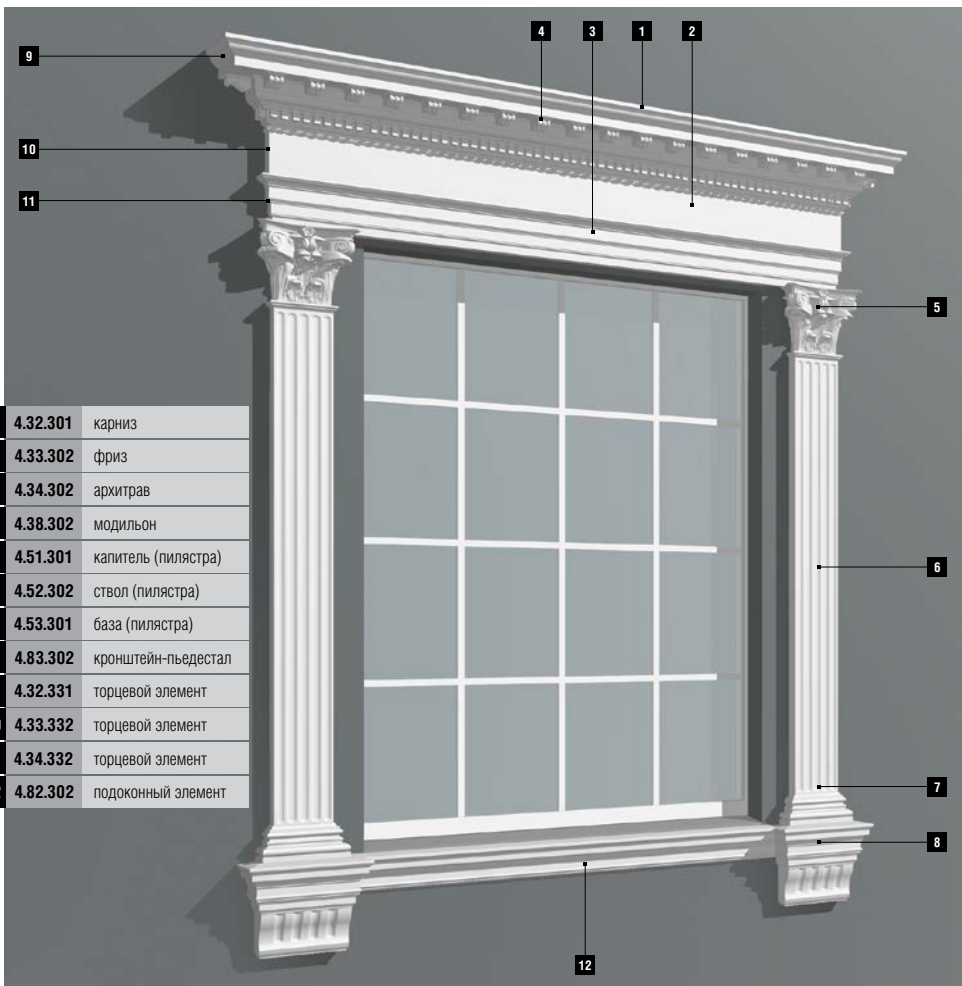


1	4.32.301	карниз
2	4.33.302	фриз
3	4.34.302	архитрав
4	4.38.302	модильон
5	4.51.301	капитель (пилястра)
6	4.52.301	ствол (пилястра)
7	4.53.302	база (пилястра)
8	4.83.302	кронштейн-пьедестал
9	4.32.331	торцевой элемент
10	4.33.332	торцевой элемент
11	4.34.332	торцевой элемент
12	4.82.302	подоконный элемент



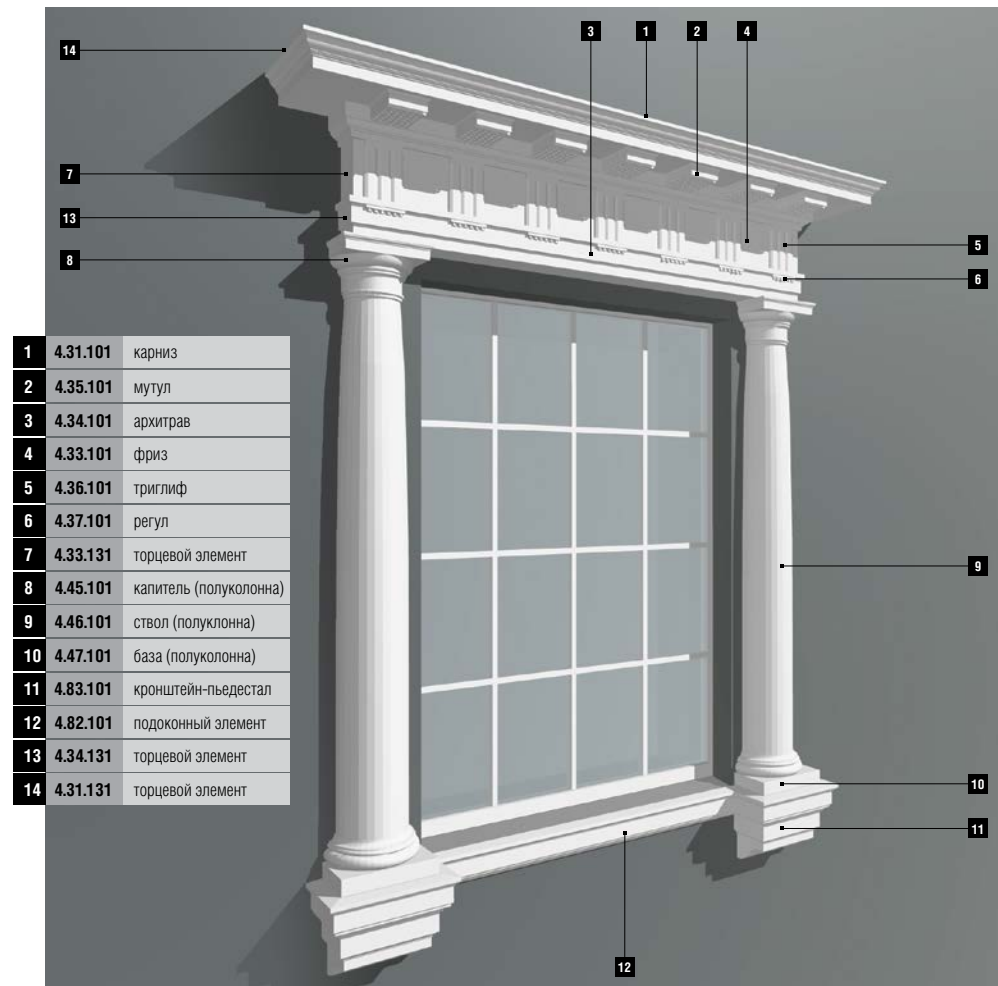
1	4.32.301	карниз
2	4.33.302	фриз
3	4.34.302	архитрав
4	4.38.302	модильон
5	4.51.301	капитель (пилястра)
6	4.52.302	ствол (пилястра)
7	4.53.302	база (пилястра)
8	4.83.302	кронштейн-пьедестал
9	4.32.331	торцевой элемент
10	4.33.332	торцевой элемент
11	4.34.332	торцевой элемент
12	4.82.302	подоконный элемент

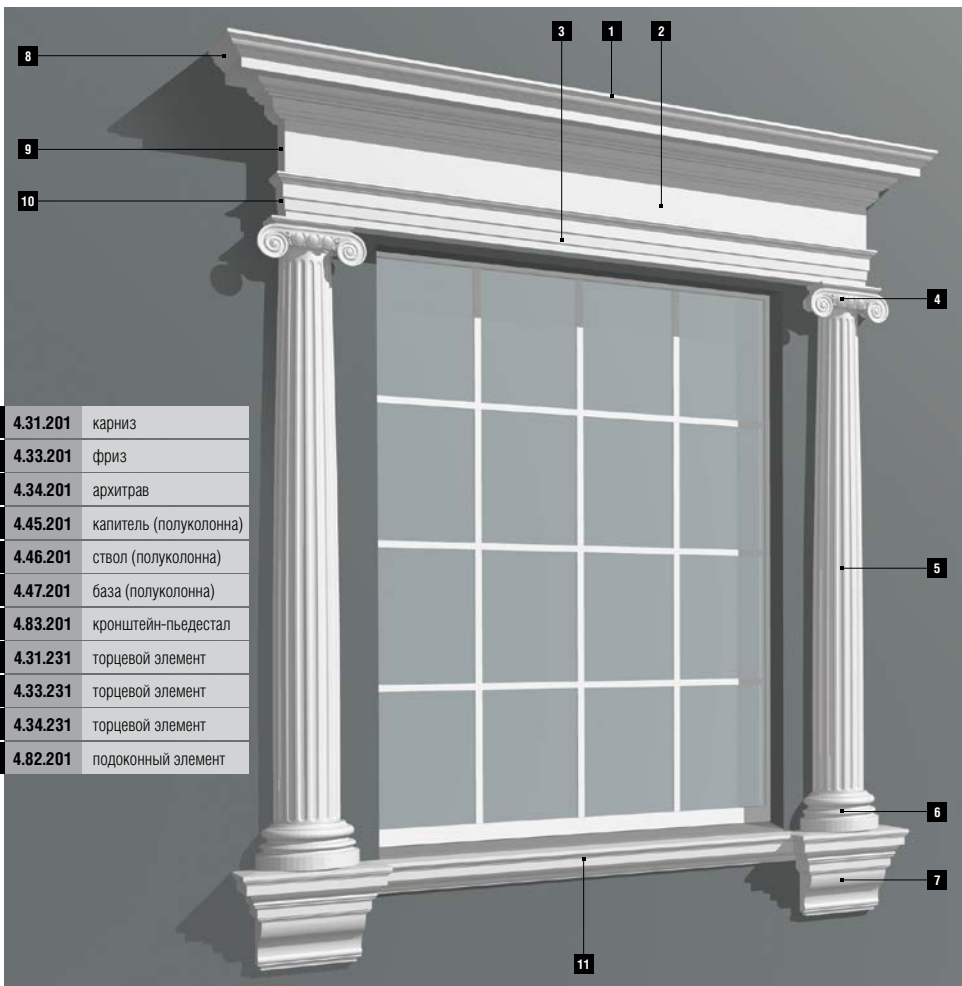
окна с пилястрами



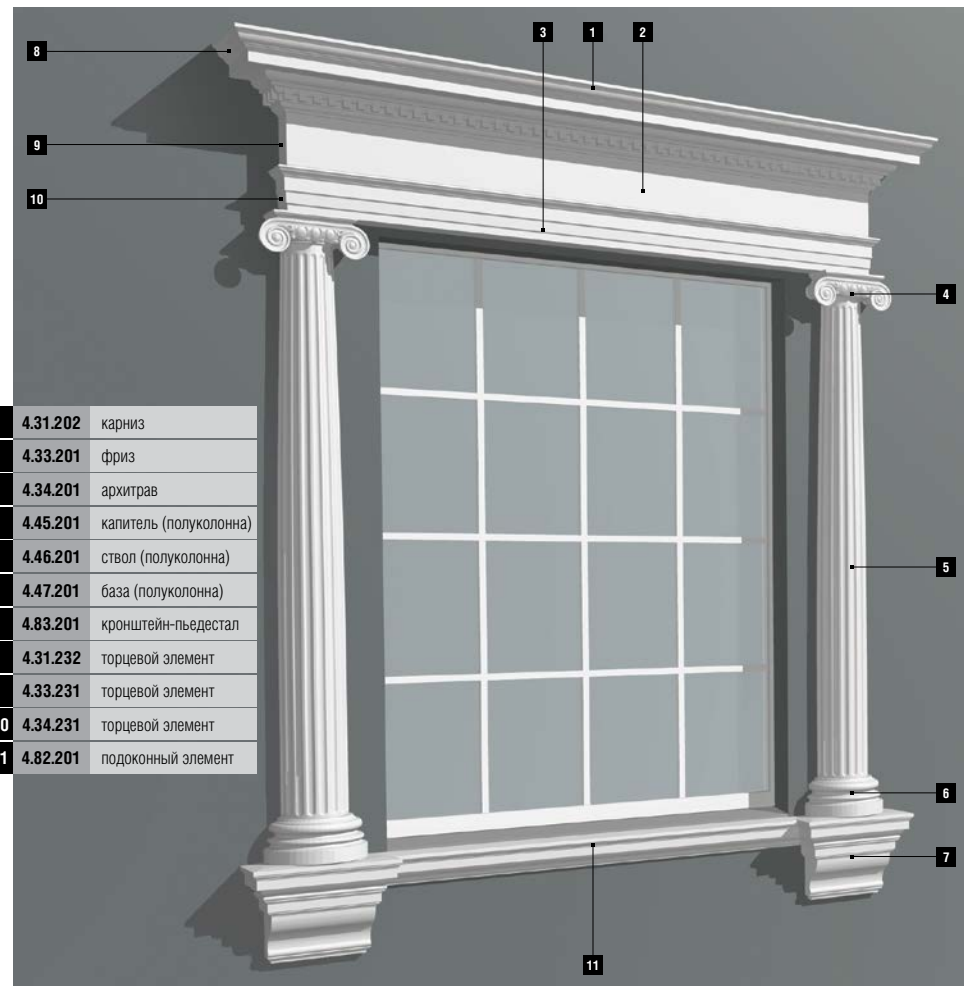
окна с полуколоннами

примеры

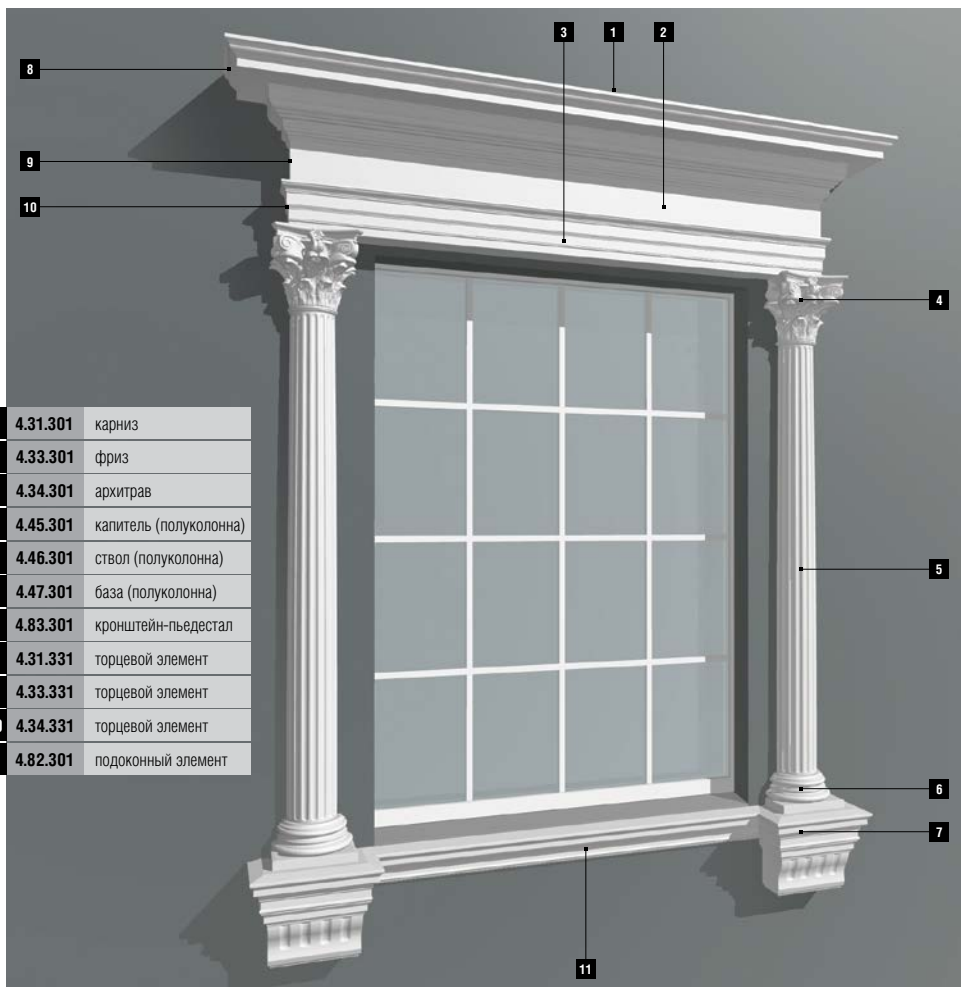




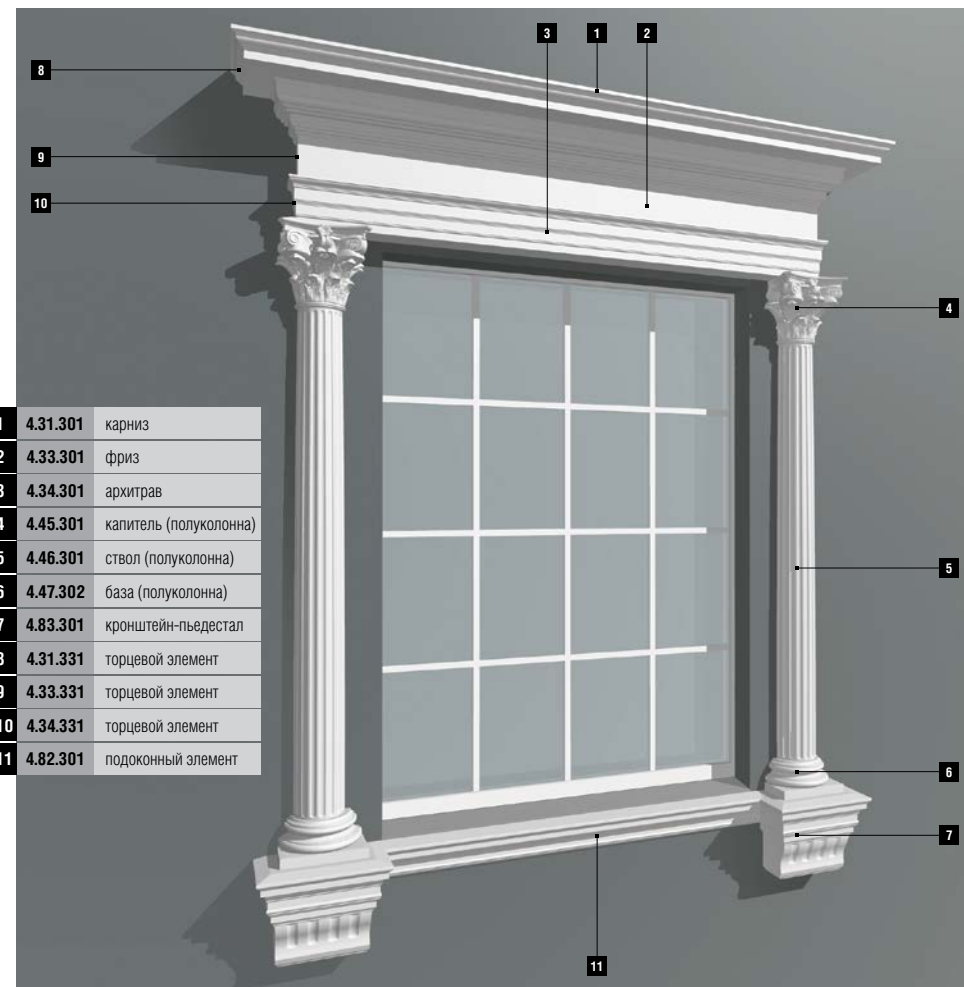
1	4.31.201	карниз
2	4.33.201	фриз
3	4.34.201	архитрав
4	4.45.201	капитель (полуколонна)
5	4.46.201	ствол (полуколонна)
6	4.47.201	база (полуколонна)
7	4.83.201	кронштейн-пьедестал
8	4.31.231	торцевой элемент
9	4.33.231	торцевой элемент
10	4.34.231	торцевой элемент
11	4.82.201	подоконный элемент



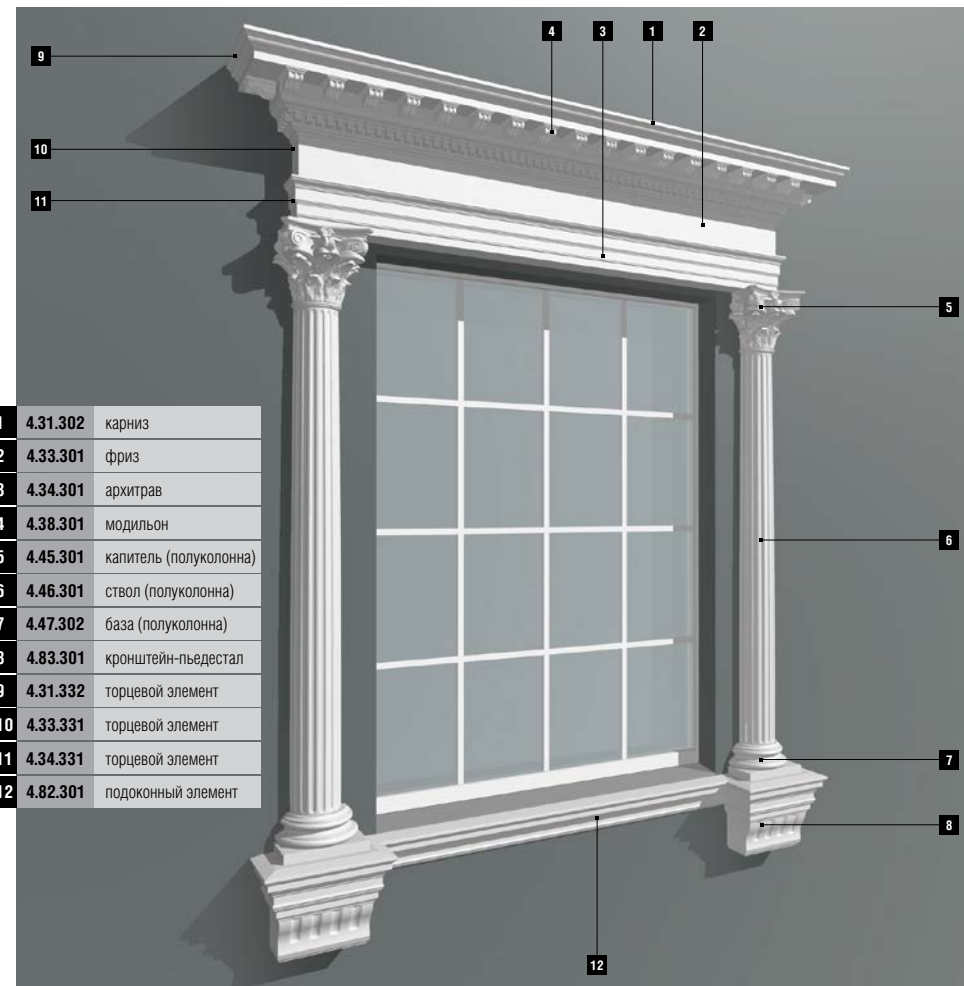
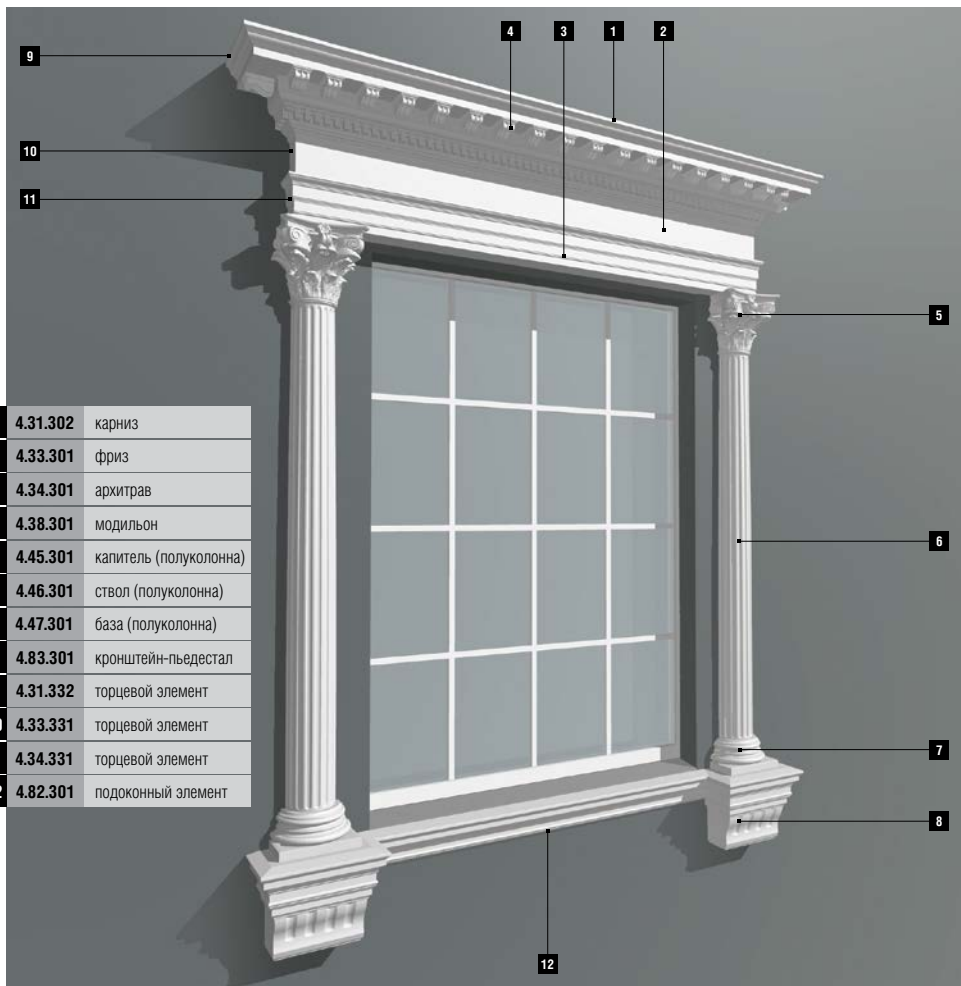
1	4.31.202	карниз
2	4.33.201	фриз
3	4.34.201	архитрав
4	4.45.201	капитель (полуколонна)
5	4.46.201	ствол (полуколонна)
6	4.47.201	база (полуколонна)
7	4.83.201	кронштейн-пьедестал
8	4.31.232	торцевой элемент
9	4.33.231	торцевой элемент
10	4.34.231	торцевой элемент
11	4.82.201	подоконный элемент

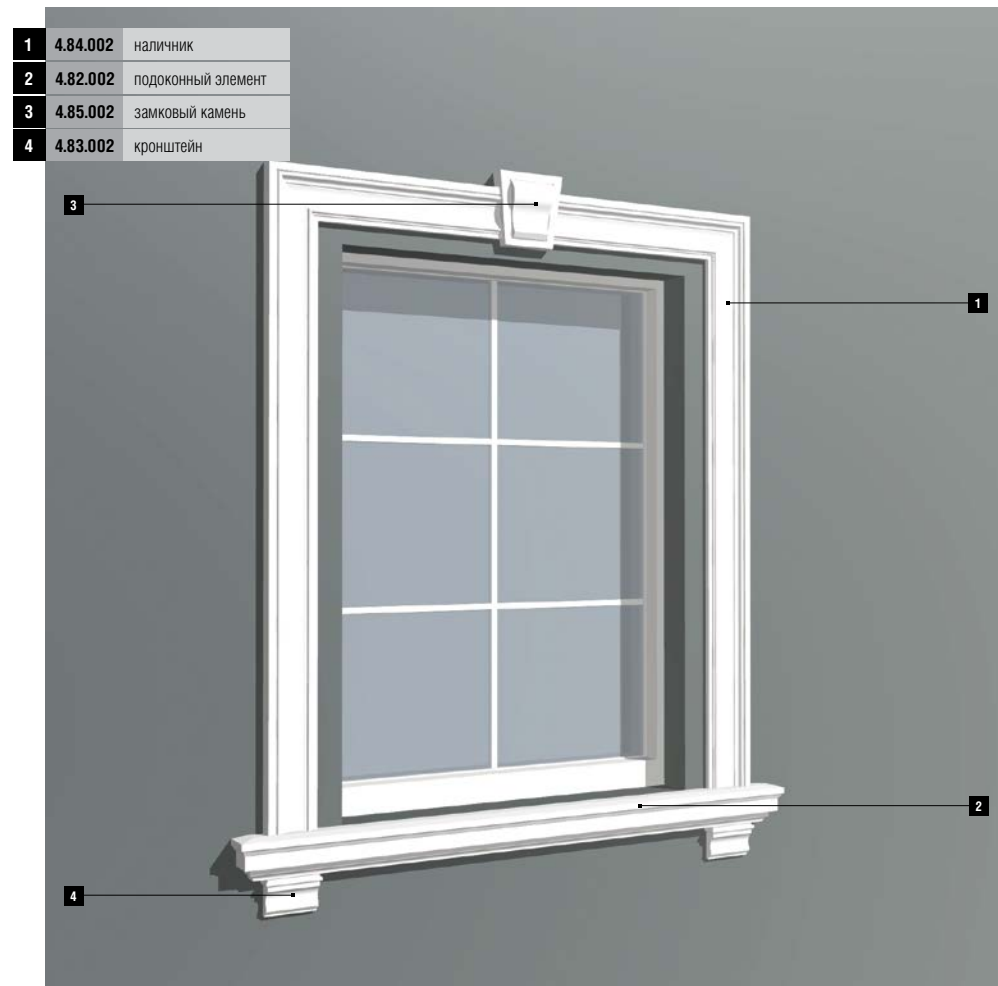
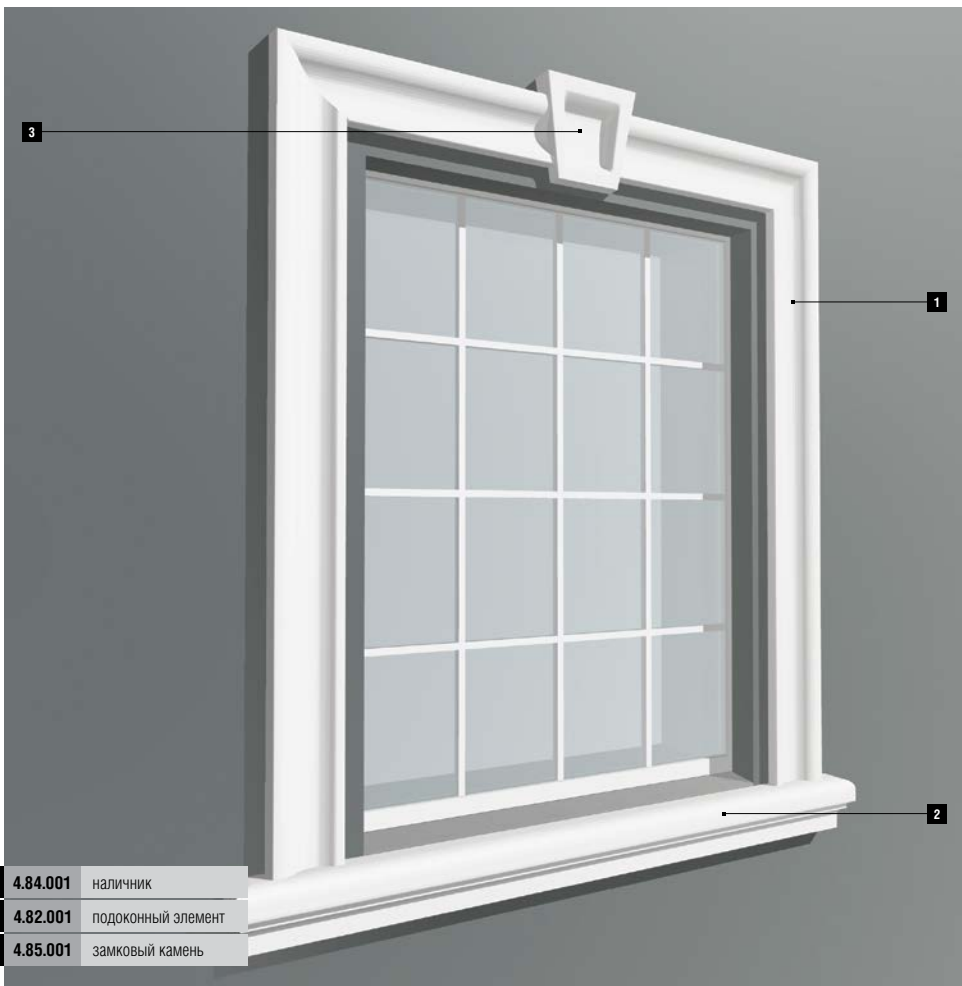


1	4.31.301	карниз
2	4.33.301	фриз
3	4.34.301	архитрав
4	4.45.301	капитель (полуколонна)
5	4.46.301	ствол (полуколонна)
6	4.47.301	база (полуколонна)
7	4.83.301	кронштейн-пьедестал
8	4.31.331	торцевой элемент
9	4.33.331	торцевой элемент
10	4.34.331	торцевой элемент
11	4.82.301	подоконный элемент



1	4.31.301	карниз
2	4.33.301	фриз
3	4.34.301	архитрав
4	4.45.301	капитель (полуколонна)
5	4.46.301	ствол (полуколонна)
6	4.47.302	база (полуколонна)
7	4.83.301	кронштейн-пьедестал
8	4.31.331	торцевой элемент
9	4.33.331	торцевой элемент
10	4.34.331	торцевой элемент
11	4.82.301	подоконный элемент





ОКНА С ЗАМКОВЫМ КАМНЕМ

примеры

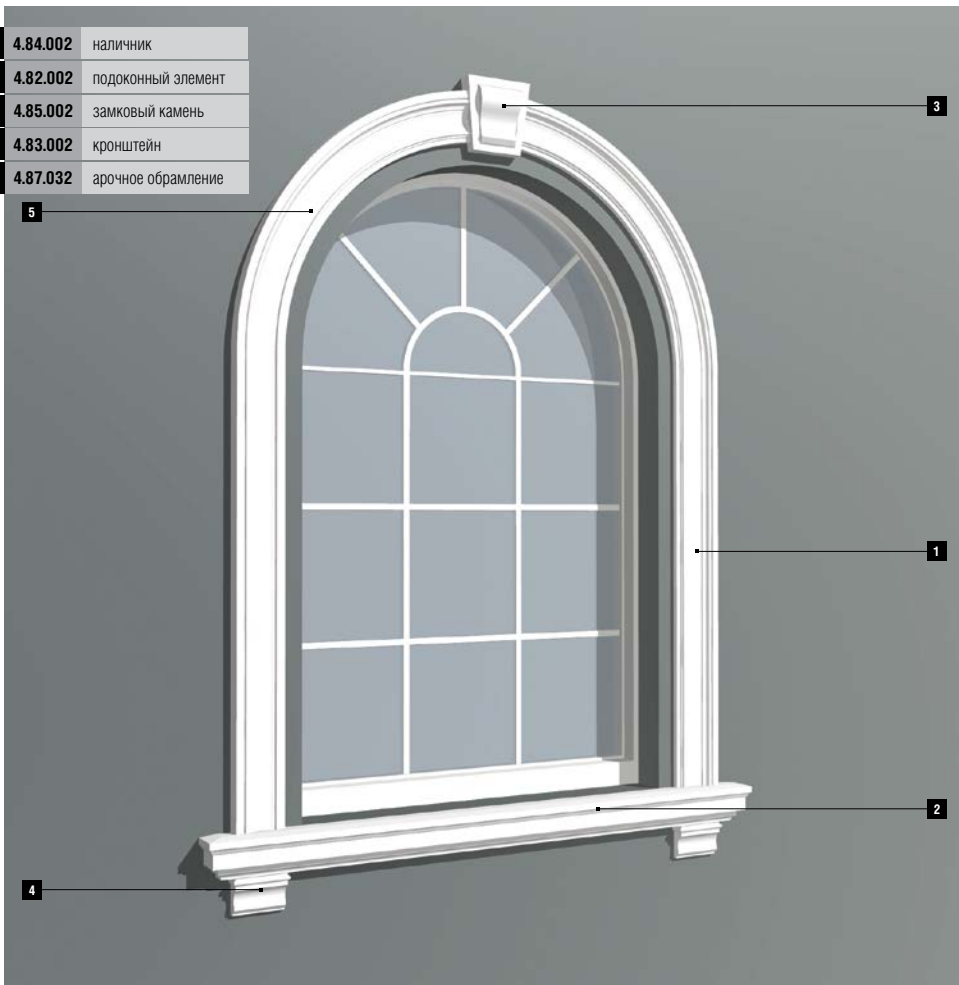
1	4.84.003	наличник
2	4.82.003	подоконный элемент
3	4.85.003	замковый камень
4	4.83.003	кронштейн



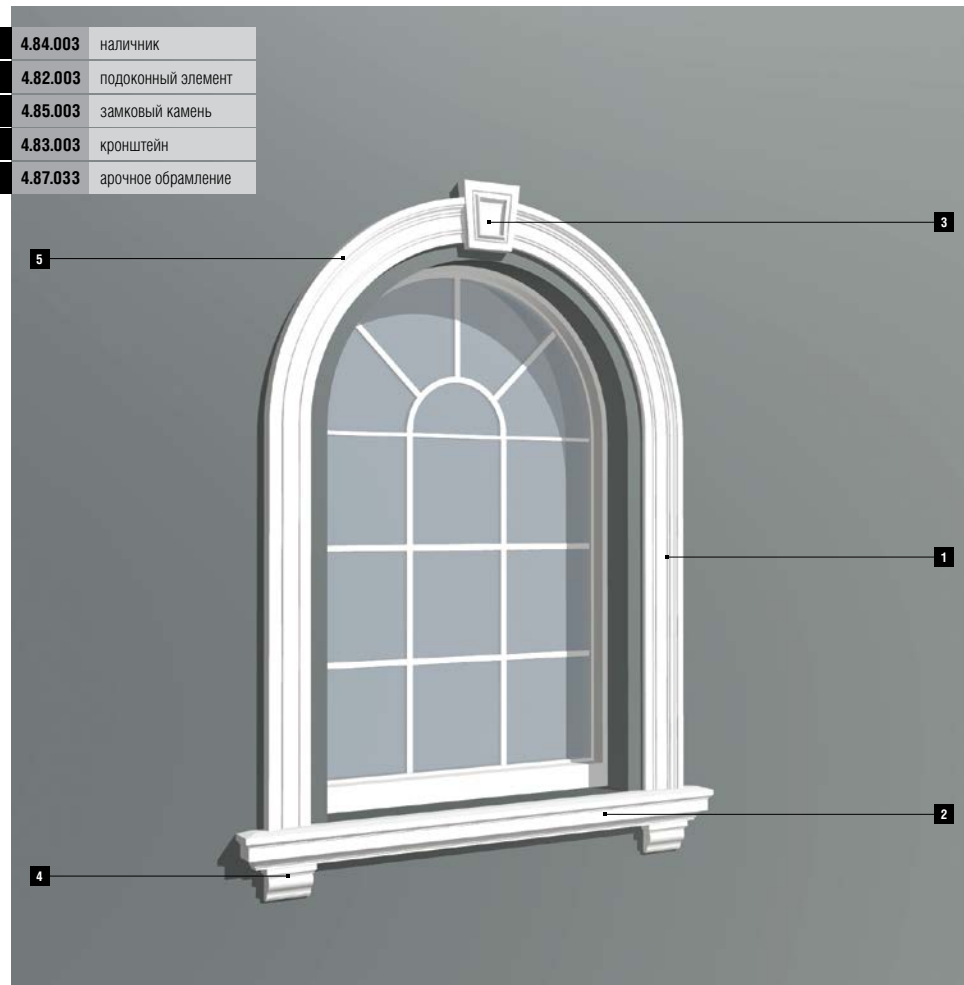
1	4.84.001	наличник
2	4.82.001	подоконный элемент
3	4.85.001	замковый камень
4	4.87.031	арочное обрамление

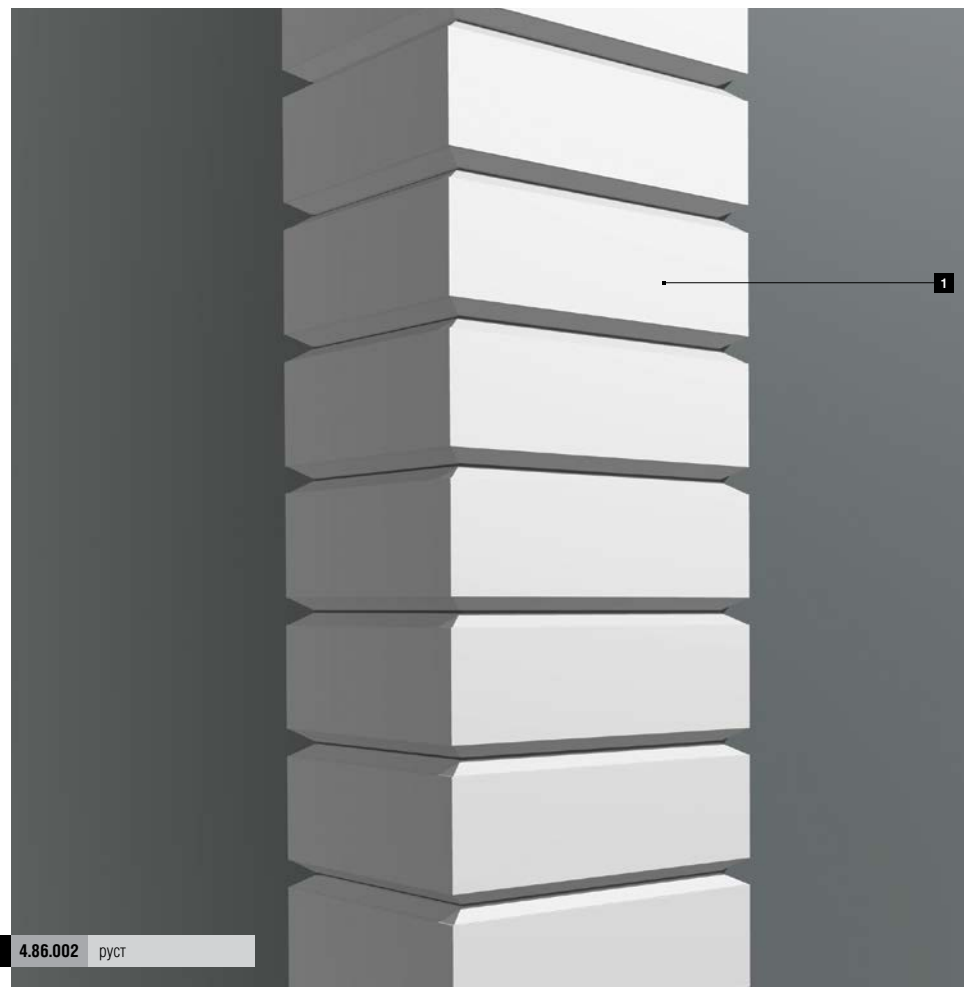
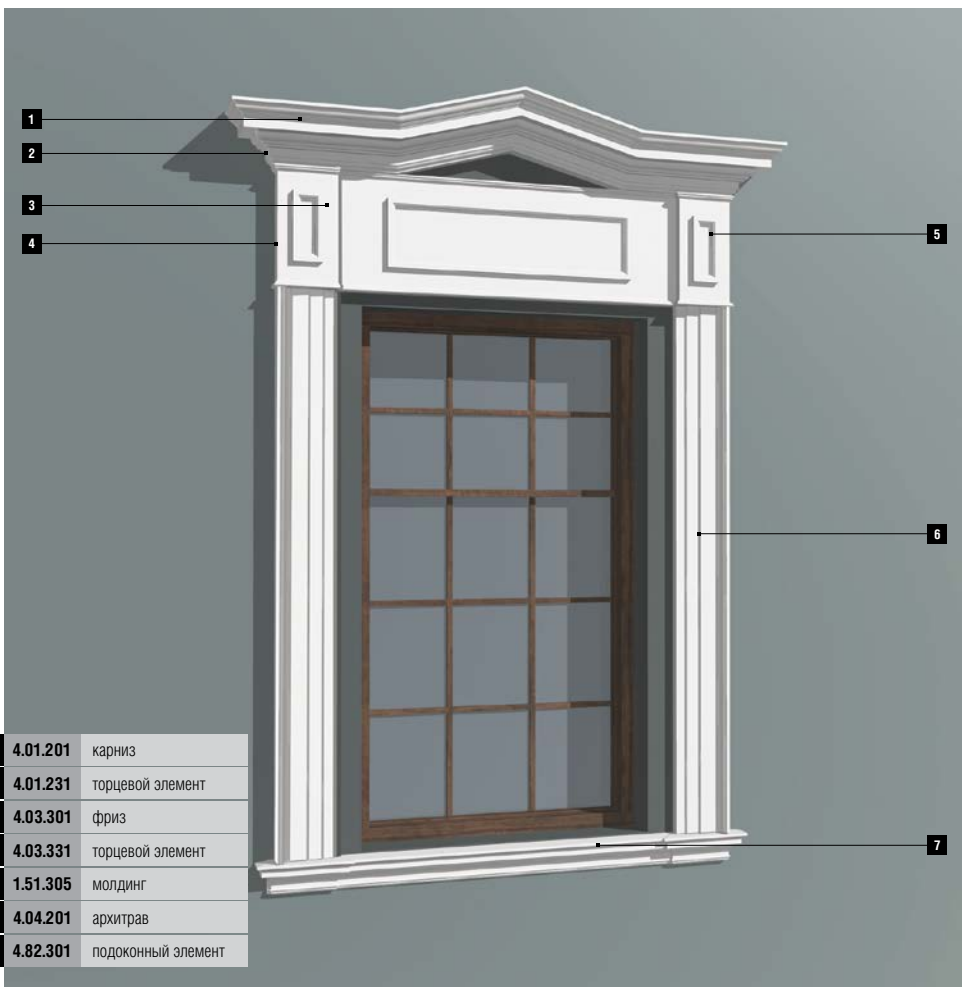


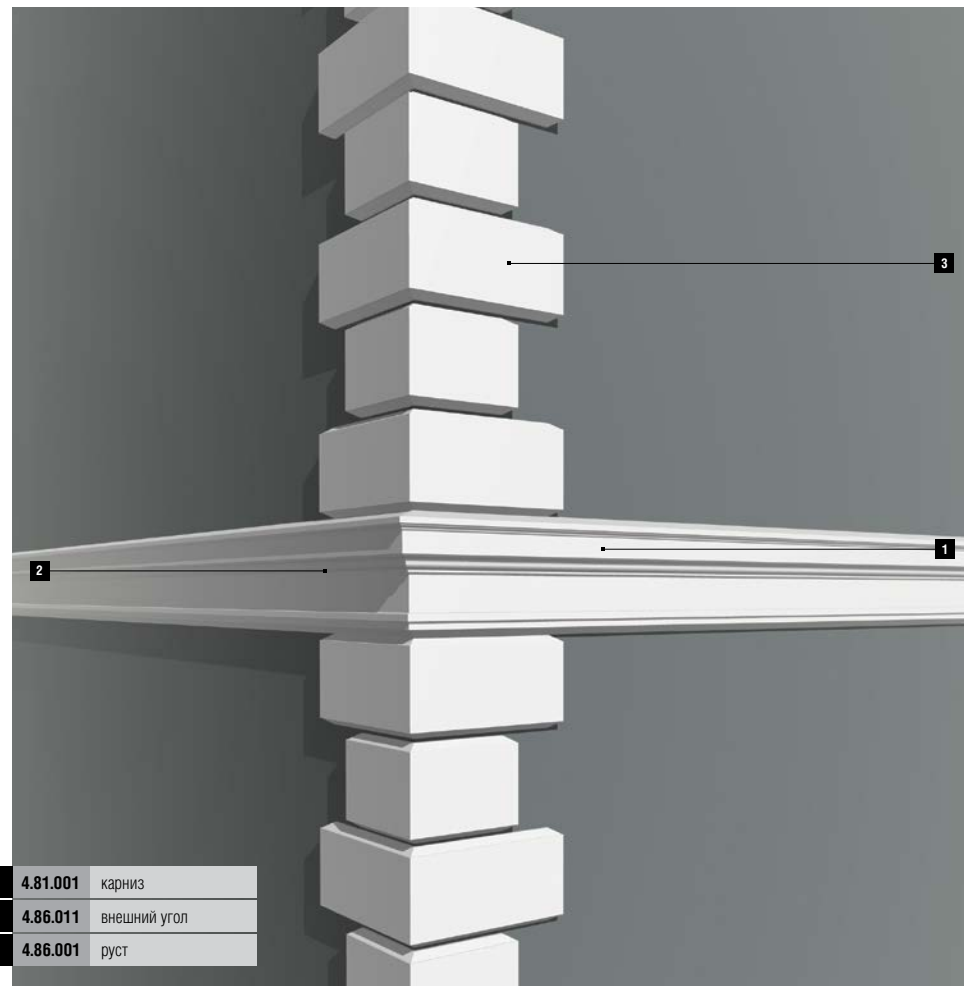
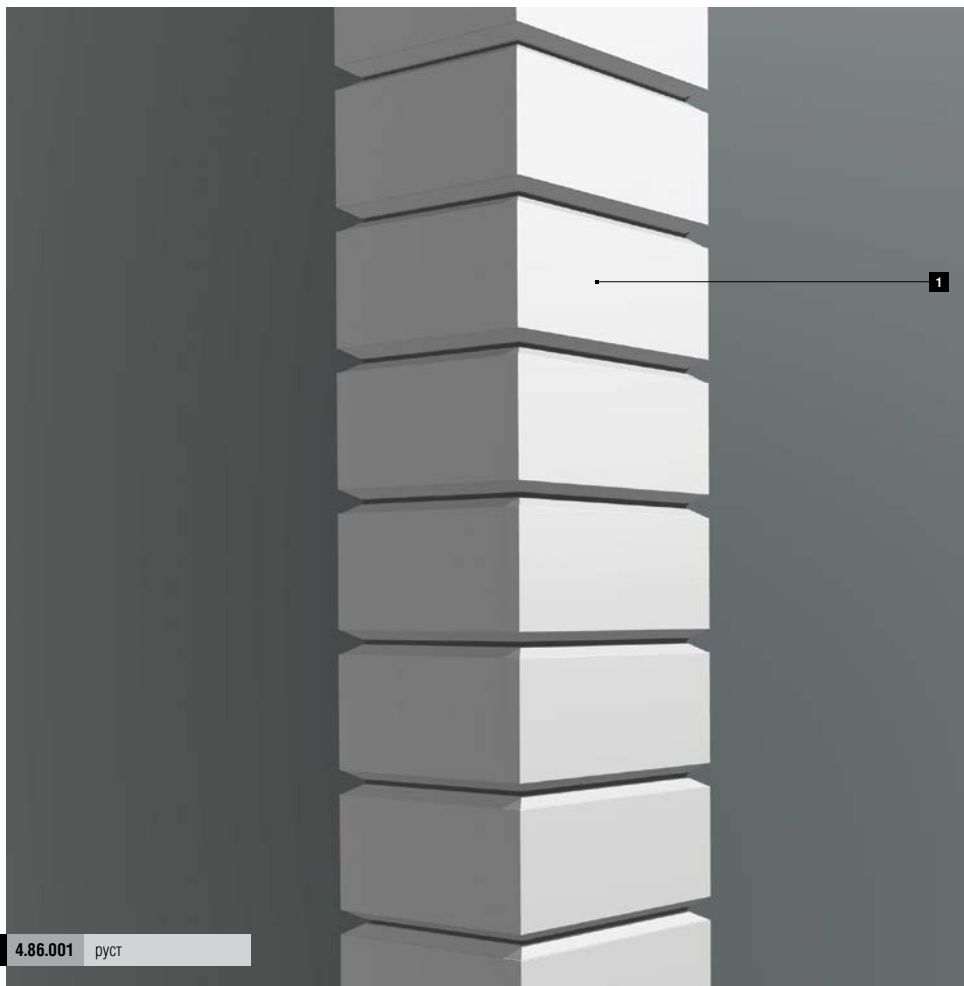
1	4.84.002	наличник
2	4.82.002	подоконный элемент
3	4.85.002	замковый камень
4	4.83.002	кронштейн
5	4.87.032	арочное обрамление

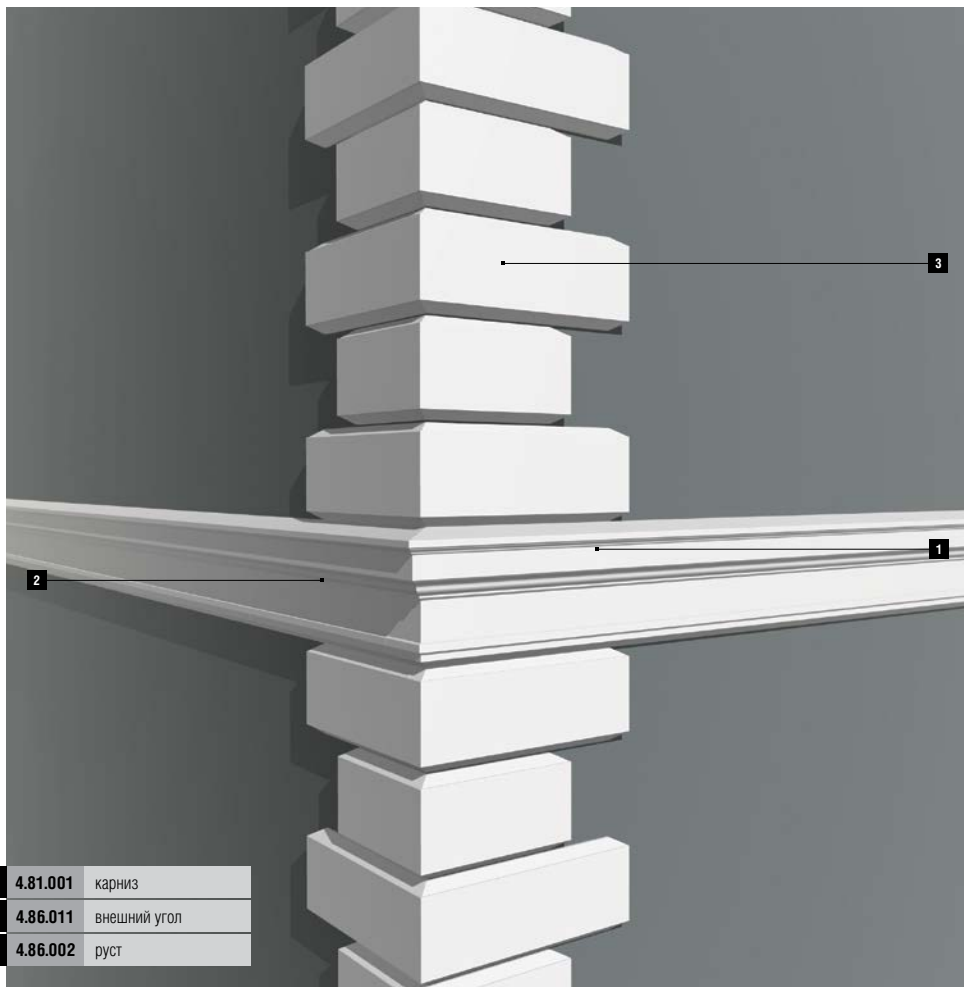


1	4.84.003	наличник
2	4.82.003	подоконный элемент
3	4.85.003	замковый камень
4	4.83.003	кронштейн
5	4.87.033	арочное обрамление











@evroplast



Размеры всех изделий, представленных
в каталоге, являются справочными

ООО «Декор»
117545, Москва, 1-й Дорожный пр., д. 6, стр.4
+7 495 315 30 40

evroplast.ru

КАТАЛОГ ЕВРОПЛАСТ РУС
ФАСАД МЯГКИЙ 2020/1