

О Компании

Компания **Вландо** начиная с 1998 г. успешно занимается разработкой и производством изделий из декоративного бетона. Фирма является единственным патентообладателем данной технологии производства на территории России.

Изделия производимые нашей компанией предназначены для наружного и внутреннего декоративно-прикладного оформления:

- фасадов зданий
- садово-парковых сооружений
- интерьеров помещений

а так же для реставрационных работ.

Наша коллекция декоративных элементов позволит Вам завершить оформление строящегося здания, обновить и реставрировать уже существующие постройки, изящно оформить дворы, сады и парки. Опытный архитектор, комбинируя отдельные элементы из нашей коллекции, может создать разнообразные архитектурные ансамбли.

Коллекция включает в себя такие элементы как:

- колонны
- пилястры
- карнизы
- балюстрады
- наличники
- ротонды
- вазоны
- фонтаны
- крышки на столбы и парапеты

и это далеко не полный перечень наших изделий. Компания постоянно работает над изготовлением новых элементов. Так что, каталог который вы держите в руках, не содержит все имеющиеся в наличии формы. О самых последних разработ-



как можно узнать у нас в офисе или на сайте компании ¹

Все изделия выпускаются согласно ТУ-5890-001-18654989-2000 и в строгом соответствии с размерами, указанными в каталоге.

Возможно изготовление элементов по вашим чертежам.

Также, вы можете заказать в нашей компании разработку дизайн-проекта и проконсультироваться по монтажу элементов.

Изделия носят характер декоративно-прикладного оформления!

¹ см. обложку

О Материале

Сегодня искусственный камень из декоративного бетона (далее *иск. камень*) - является одним из самых популярных материалов для внешней и внутренней отделки. По своему составу *иск. камень* представляет из себя бетонное изделие, которое напоминает по фактуре песчаник, хотя по прочности, и морозостойкости значительно превосходит его.



морозостойкость не менее	200 циклов
прочность на сжатие не менее	350 кгс/см ²
водопоглощение не более	5%
удельный вес	2100-2200 кг/м ³

Искусственный камень нашей компании, производится методом полусухого вибропрессования, из высококачественного белого портландцемента и кварцевого песка светлого оттенка. Эта технология уже хорошо зарекомендовала себя в США и Европе. По сравнению с импортными аналогами, мы сумели добиться улучшения прочностных и морозостойких характеристик материала, что позволяет использовать его в различных климатических зонах России. Это стало возможно благодаря внедрению новейших добавок, использованию высококачественного сертифицированного сырья, и постоянному улучшению технологии производства.



Монтаж

Общие рекомендации. При транспортировке, хранении и монтаже элементов из декоративного бетона следует учитывать следующее:

Свежие элементы (до 1 нед.) имеют прочность около 50% от нормативной, что достаточно для транспортировки, но требуют бережного отношения к их кромкам. Не допускайте промораживание свежих, не высохших элементов, во избежание появления паутиных трещин и сколов.

Склаживать изделия следует на ровной поверхности, предварительно подложив мягкий пористый материал (пенопласт, пеноплэкс, ППУ и т.п.). Все элементы должны быть укрыты полиэтиленовой пленкой. Это не только сохранит их внешний вид, но и предотвратит испарение влаги с

поверхности элементов, которая способствует лучшему набору прочности. Особенно это важно для свежих изделий!

Распиливание элементов производите на мягком пористом материале с помощью абразивных кругов по камню или алмазных дисков. При сверлении изделий отключайте функцию удара. Нанесение клеящего раствора следует производить на поверхность, предварительно смоченную водой, если иное не указано на этикетке клея.

При появления высолов и загрязнений их можно убрать путем обработки десяти процентным раствором соляной кислоты, после чего поверхность изделия нужно тщательно промыть водой.

После окончания монтажа, изделия следует обработать

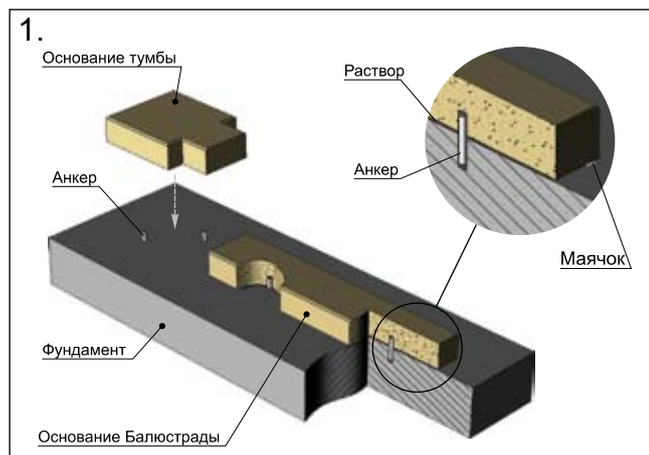
гидрофобизирующим составом и закрыть пленкой, вплоть до конца фасадных работ. Гидрофоб помогает защитить изделия от появления высолов, улучшает водоотталкивающие свойства материала, а также повышает морозостойкость элементов.

При покраске элементов, обработка гидрофобом не нужна!

Заделка швов. Для заделки швов можно использовать смесь из белого акрилового герметика и белого кварцевого песка. Эта затирка позволяет добиться фактуры и цвета, схожей с материалом изделий. Также можно использовать полиуретановые, акриловые и силиконовые герметики подобранные в цвет изделий. Следует помнить, что только акриловый герметик можно окрашивать.

Балюстрада

Монтаж балюстрады должен выполняться на ровный горизонтальный фундамент. Для начала нужно разметить положение оснований торцевых и угловых тумб. Далее следует равномерно распределить сквозные основания тумб и только после этого начать раскладку оснований балюстрады. Чтобы при разметке не повредить кромки элементов используйте пористый прокладочный материал.



Установка оснований балюстрады и оснований тумб.

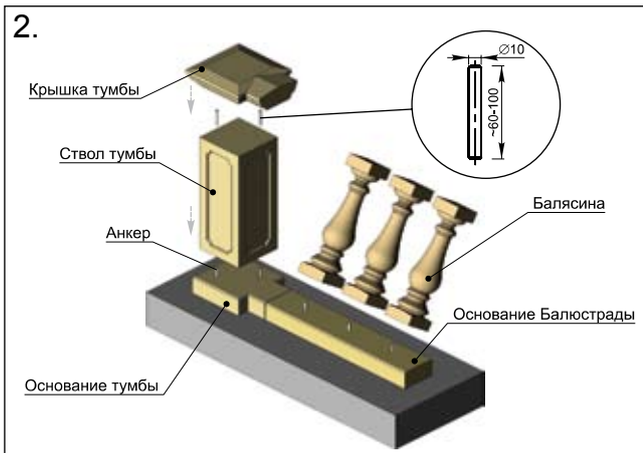
Разметьте и просверлите отверстия диаметром 16мм:

- в изделиях на глубину 40мм;
- в фундаменте на глубину 60мм.

Уложите основания используя клей и анкера диаметром 10мм из оцинкованного или нержавеющей металла.

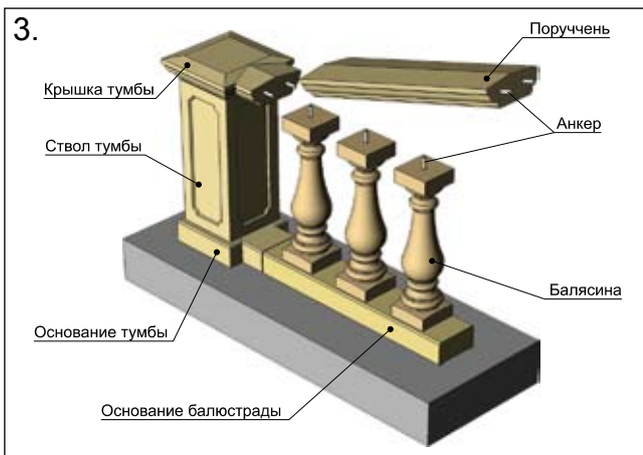
Под основания проложите 5-ти миллиметровые маячки.

Не допускайте выдавливания раствора на видовую поверхность. Дождитесь схватывания раствора!



Установка балясин, стволов тумб и крышек на тумбы.

Разметьте и просверлите отверстия диаметром 16мм в местах крепления балясин и тумб на глубину 30мм. Просверлите ответные отверстия в стволе тумбы и проверьте отверстия в балясинах (балясины поставляются с отверстиями). Установите тумбы и балясины используя клей и анкера диаметром 10мм из оцинкованного или нержавеющей металла. Для соблюдения шва используйте 3-х миллиметровые маячки. Выдавленный раствор удалите, а пятно обильно промойте водой. Далее аналогичным образом установите крышки тумб. Дождитесь схватывания раствора!



Установка поручня.

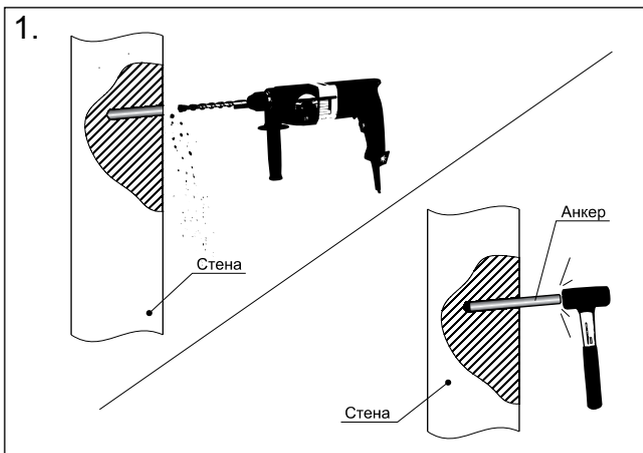
Поручни монтируются аналогичным образом. Разница состоит лишь в закладке дополнительных горизонтальных связей между ними.

Через сутки можно приступить к разделке швов. По завершению монтажа помойте балюстраду и обработайте ее гидрофобизирующей пропиткой, или покрасьте. Желательно укрыть смонтированную балюстраду пленкой, до полного застывания клеящего раствора и затирки в швах.

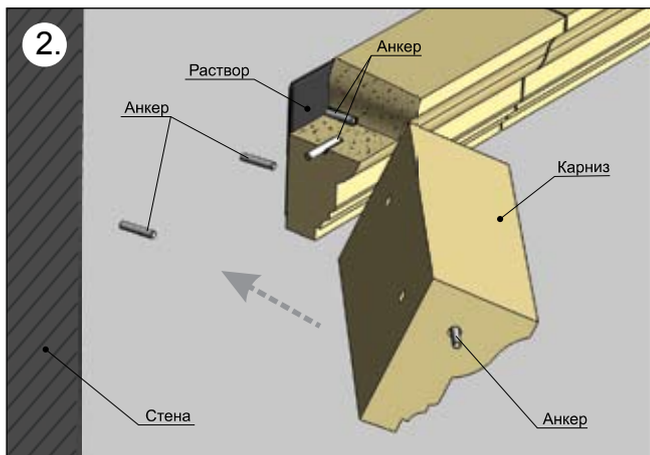
Карнизы

Элементы отделки фасадов, в том числе и карнизы, устанавливают на цементный раствор или клеюю смесь с дополнительным креплением на анкера диаметром 10-12мм. Все металлические элементы обязательно подвергаются антикоррозийной обработке. Лучше всего, конечно, использовать оцинкованные металлоизделия.

Установка фасадных элементов, в том числе и карнизов, осуществляется несколькими способами. Лучше всего декоративные элементы устанавливать одновременно с возведением стены ("с заделкой в стену"). Если крепление осуществляется на уже возведенные конструкции, то делать это желательно спустя 6 месяцев после возведения дома, т.е. после его усадки. В противном случае возможно возникновение усадочных микротрещин на стыковочных швах. В случае если изделия устанавливаются на возведенное здание сразу, рекомендуется заделку стыковочных швов производить спустя некоторое время, тем самым снизив риск возникновения микротрещин.



Разметьте всю зону навески карниза по периметру дома. Монтаж надо начинать с поворотных (угловых) элементов. Просверлите в стене отверстия (из расчета один анкер на 15-20 кг массы элемента и средним расстоянием между анкерами 500 мм) с небольшим уклоном и забейте в них анкера. Если стена дома из щелевого кирпича или пеноблоков, дополнительно используйте расширяющийся клей для лучшей фиксации анкера.

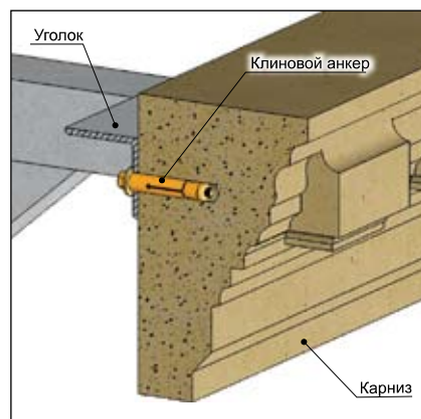
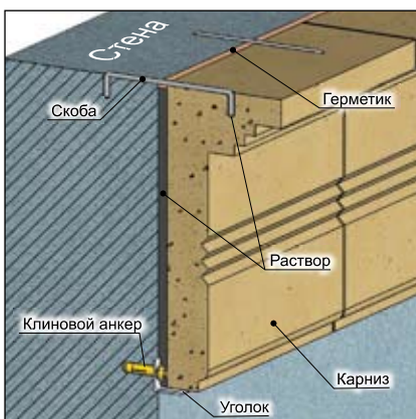
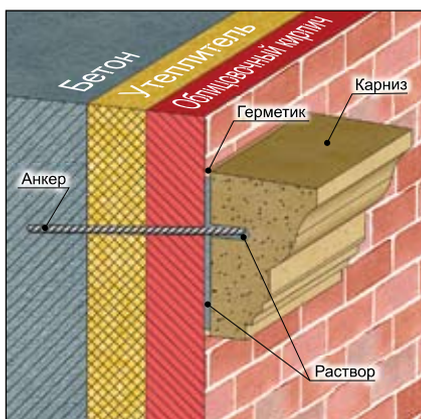


Разметьте изделия и просверлите в них отверстия глубиной 30-60 мм и диаметром 15-18 мм. Забейте раствором просверленные отверстия, а также нанесите раствор на поверхность изделия и стену. Установите элемент согласно разметке выдерживая шов между стеной и деталью толщиной 5-10мм. Удалите излишки клея. Пятна с изделия смойте обильным количеством воды. Для выравнивания элементов используйте резиновую киянку. Если требуется, временно зафиксируйте детали скобами, подпорками и т.п. Между собой элементы соедините на анкер с дополнительной прослойкой из раствора в 3-5 мм.

К заделке швов следует приступить после схватывания раствора. По завершению монтажа произведите финишную обработку всего пояса карниза как описано выше. Желательно весь карниз накрыть отливом, особенно если его верхняя полка без уклона.

Другие варианты крепления карнизов

Существуют и другие варианты крепления карнизов. Они применяются в случае когда карниз очень тяжелый или если это связано с особенностями конструкции Вашей стены.

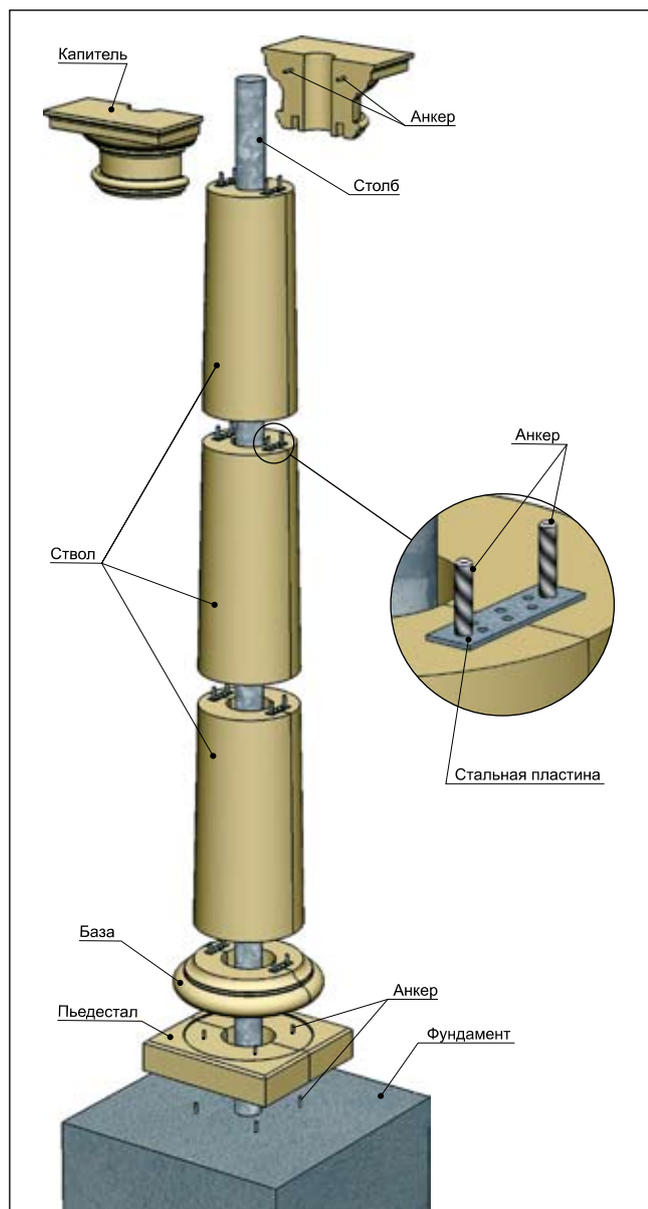


Колонны

Существует несколько вариантов монтажа колонн. Так как все изделия из декоративного бетона носят характер декоративно-прикладного оформления, несущая способность колонны, должна быть обеспечена дополнительной несущей конструкцией. Например бетонным столбом или стальной трубой.

Варианты монтажа колонн





Монтаж колонны.

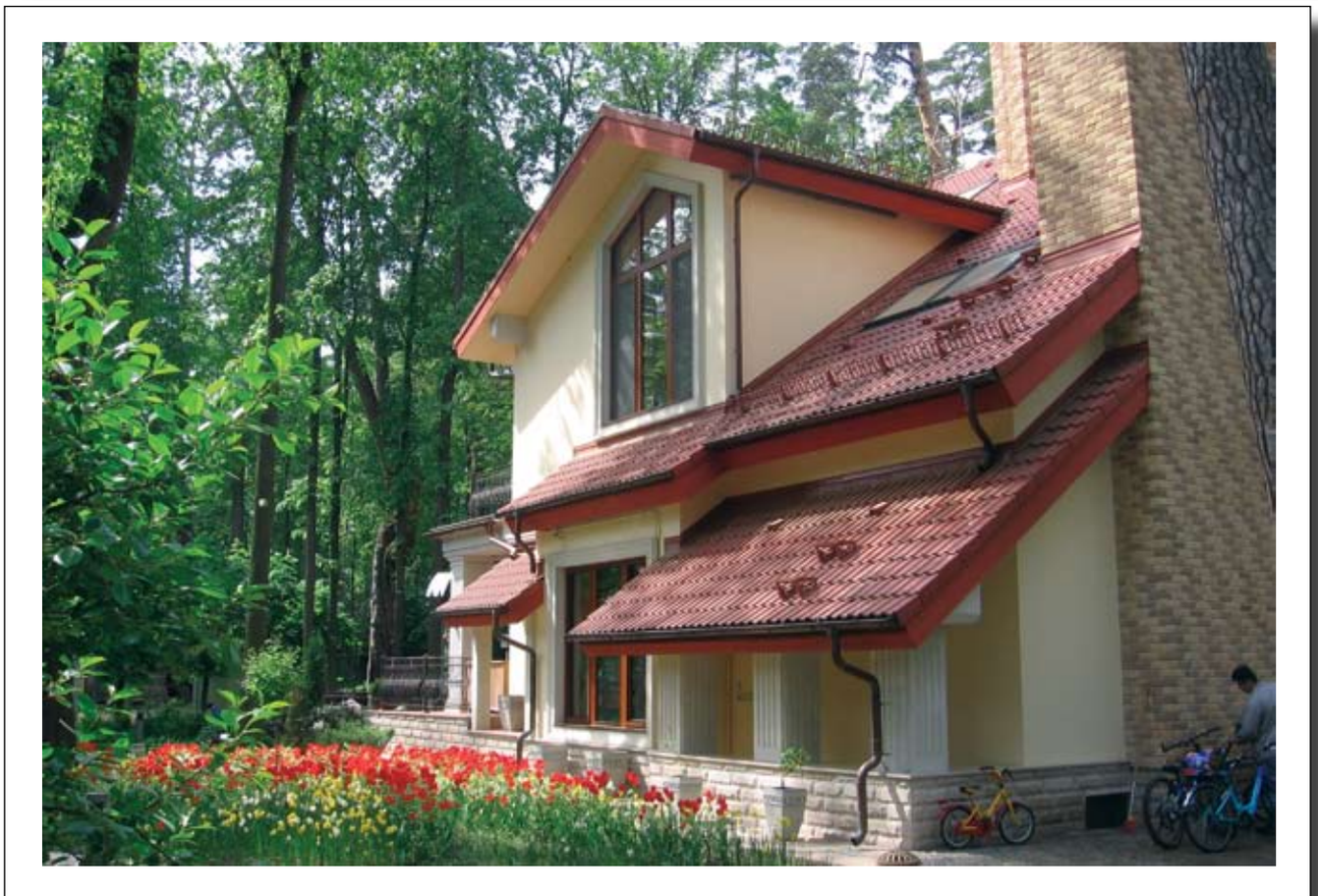
Проверьте вертикальность трубы (столба) и горизонтальность поверхности на которую вы собираетесь монтировать колонну. Зазор между трубой и изделием должен быть не менее 10 мм. Разметьте всю колонну по высоте с учетом швов 3-5 мм. Для получения нужной высоты колонну с гладким стволом можно подпиливать. Если ствол колонны имеет энтазис, подпил лучше производить у нижних элементов, т.к. они цилиндрические. Так же высоту колонны можно регулировать высотой пьедестала.

Установка и сборка колонны аналогична сборке балюстрады. Используйте маячки для обеспечения нужной толщины шва. Элементы между собой соединяют с использованием клеевого раствора и анкеров. Половинки стволов фиксируются с помощью стальной пластины.

После полного схватывания клеевого раствора можно приступить к разделке швов и финишной обработке. Также необходимо обеспечить гидроизоляционную защиту верхней площадки колонны от проникновения воды внутрь столба. Если этого не сделать, то вода, попавшая внутрь, при замерзании может разорвать колонну.



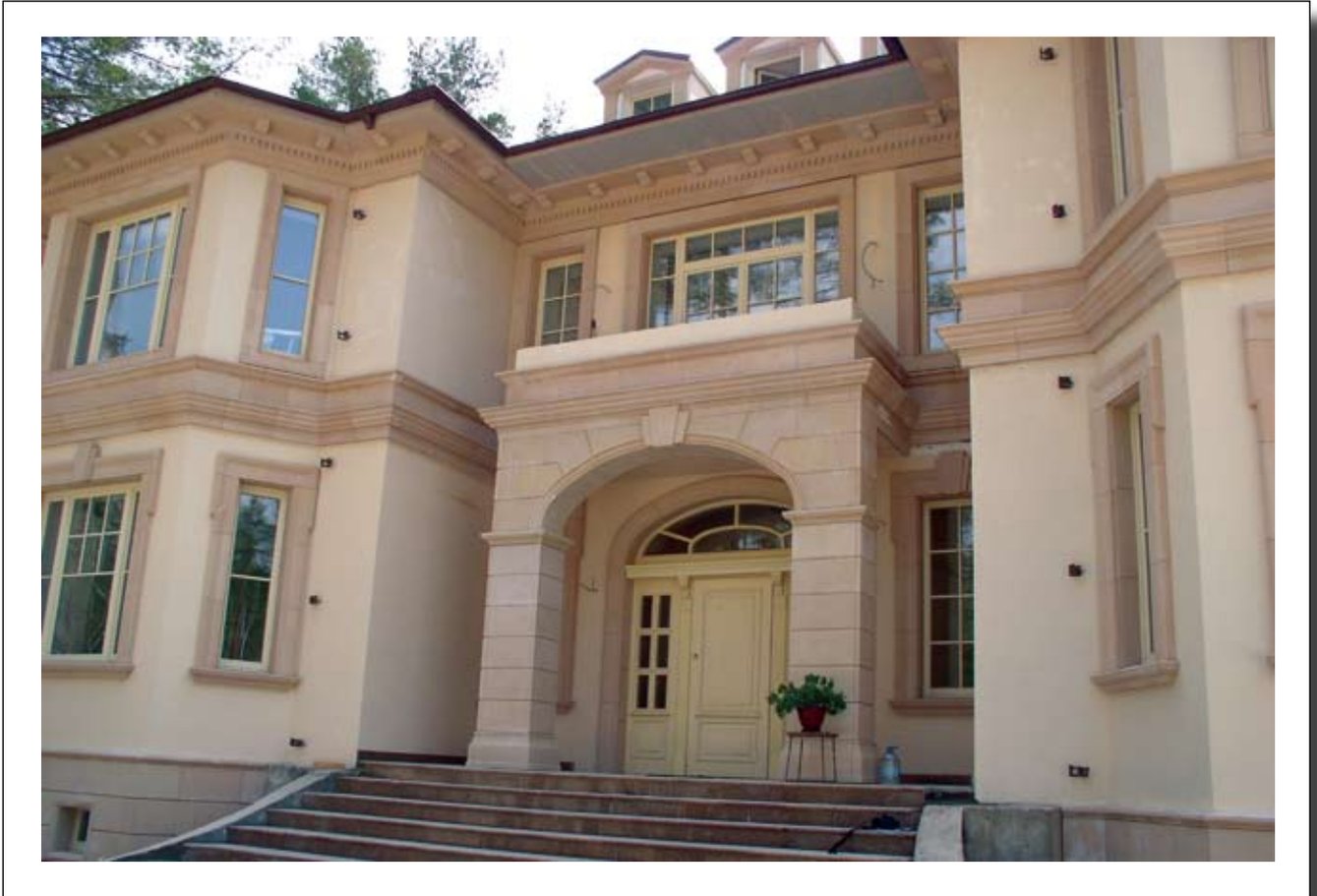




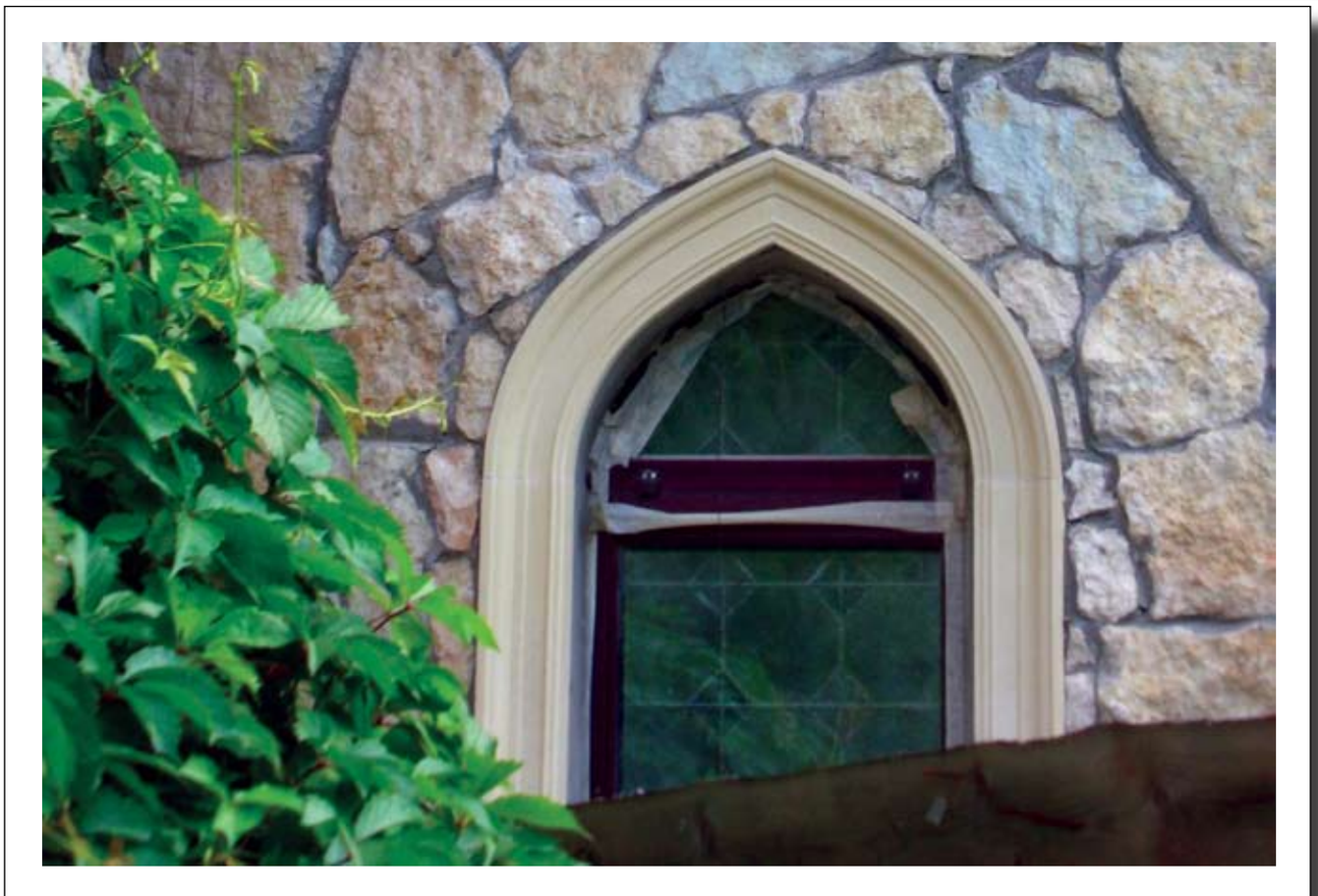
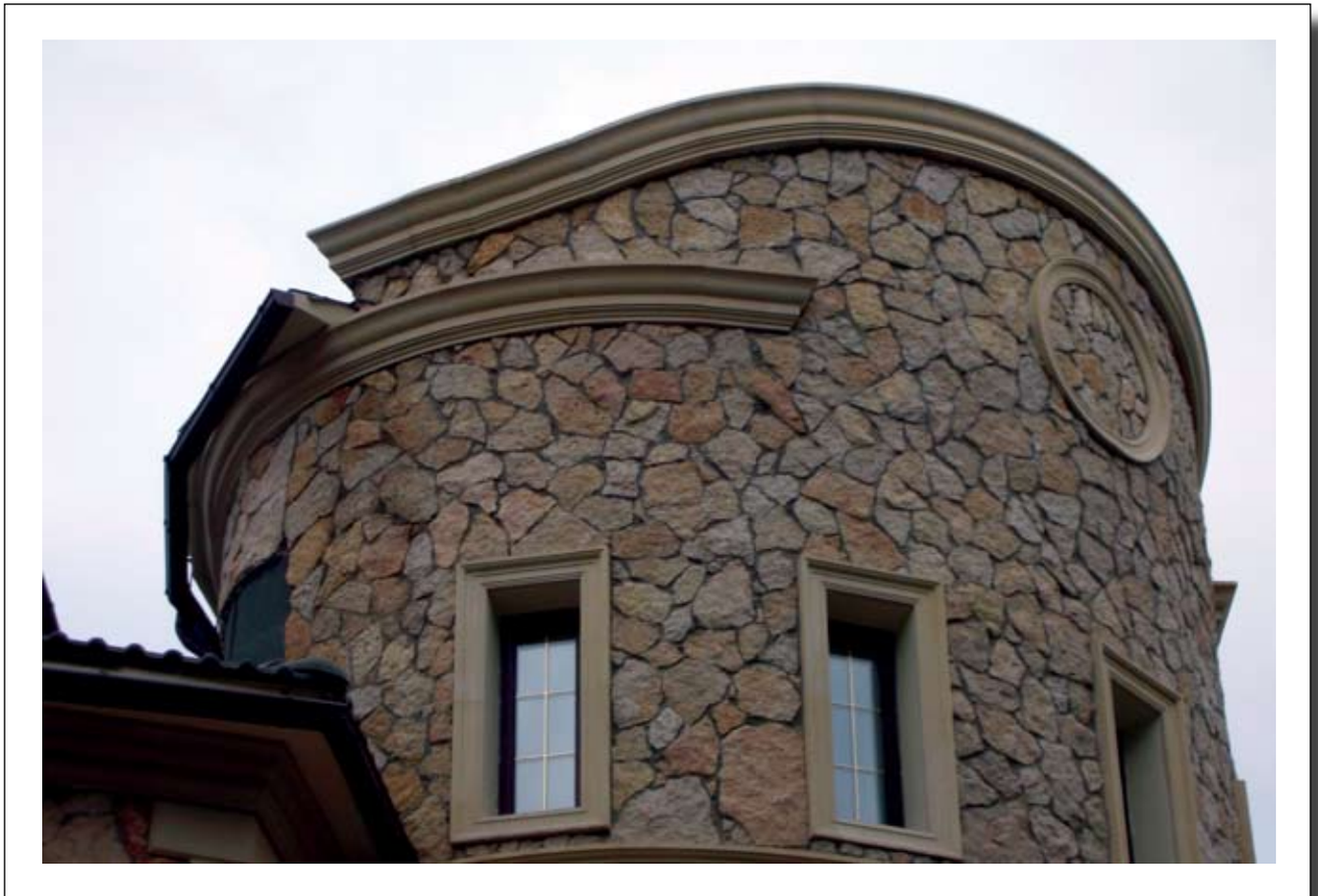


















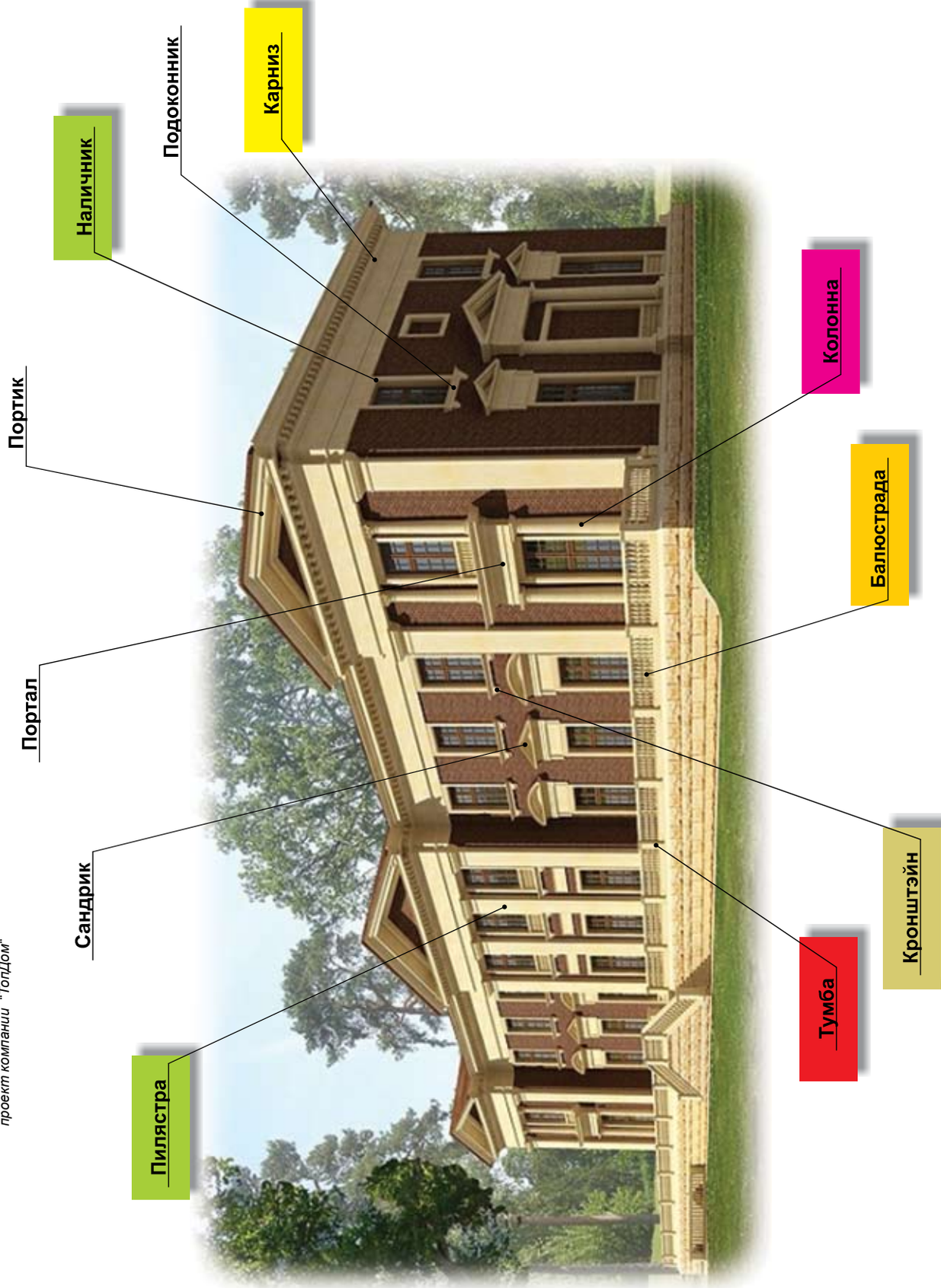


Проекты коттеджей





Особняк в классическом стиле
проект компании "ТотДом"

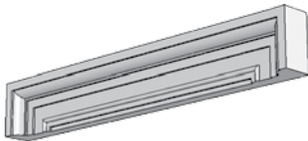
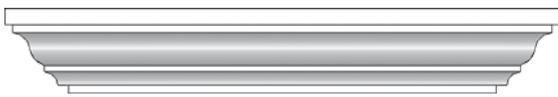
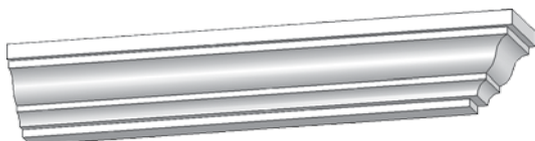


Условные обозначения

XX-XX.XXX/X - код, уникален для каждого элемента.



Для карнизов, наличников, и подоконников:

 <p>XX-XX.XXX R радиусный элемент</p>	 <p>XX-XX.XXX /с сквозной элемент</p>
 <p>XX-XX.XXX /з [O] завершенный элемент в окно</p>	 <p>XX-XX.XXX /з [C] завершенного элемент в стену</p>
 <p>XX-XX.XXX /л [O] левый поворот в окно</p>	 <p>XX-XX.XXX /л [C] левый поворот в стену</p>
 <p>XX-XX.XXX /п [O] правый поворот в окно</p>	 <p>XX-XX.XXX /п [C] правый поворот в стену</p>

Заявка № _____

Дата “ ____ “ _____ 20__ г.

Заказчик: _____

 тел: факс: e-mail:

Представитель заказчика: _____

 тел: факс: e-mail:

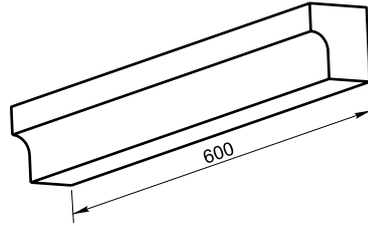
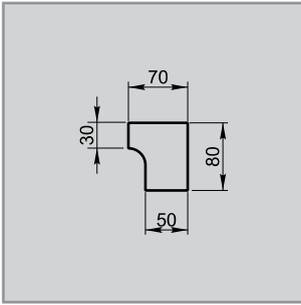
Адрес доставки: _____

 Транспорт производителя Самовывоз

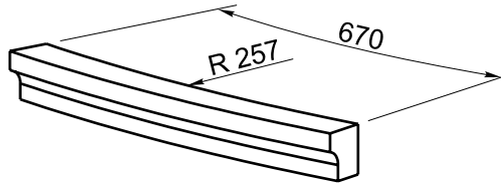
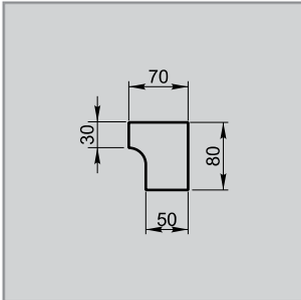
 Цвет: Белый Желтый Розовый

№	Код	Наименование	Кол	Примечание
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
12				
21				
22				
23				
24				
25				

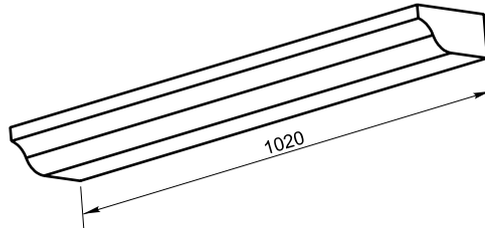
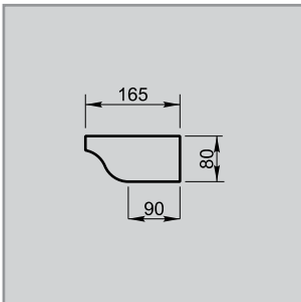
Подпись: _____



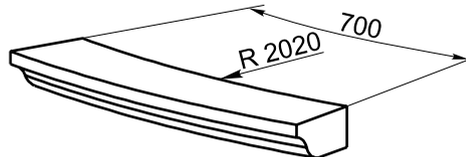
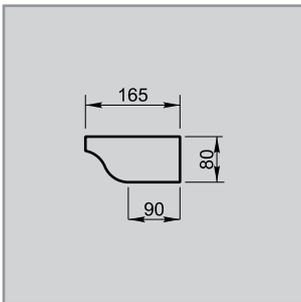
код	т, кг.	примечание
КН-50.600	6	сквозной



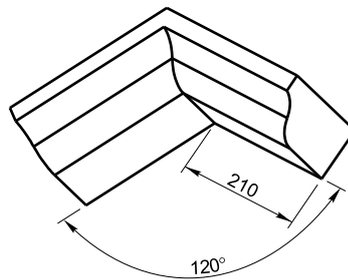
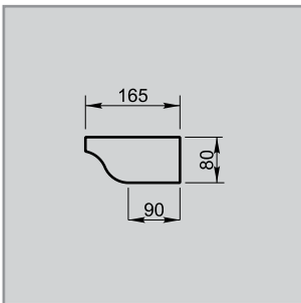
код	т, кг.	примечание
КН-50.257R	7	R=2570, L=670



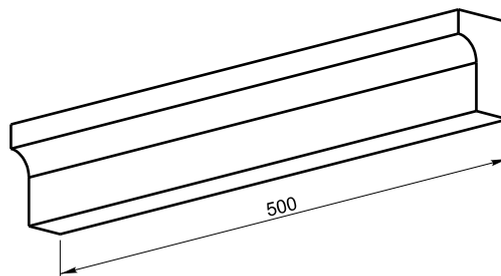
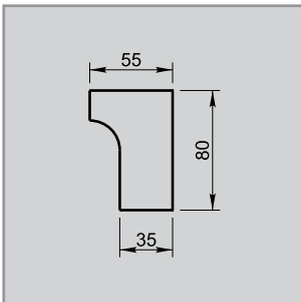
код	т, кг.	примечание
КН-60.080/1	25	сквозной
КН-60.080/2	28	пов.лев. [С]
КН-60.080/3	28	пов.прав. [С]



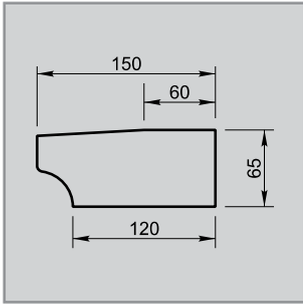
код	т, кг.	примечание
КН-61.2020R	18	R=2020, L=700



код	т, кг.
КН-61.080	12



код	т, кг.	примечание
КН-00.080/1	4	сквозной
КН-00.080/2	4	пов.лев. [С]



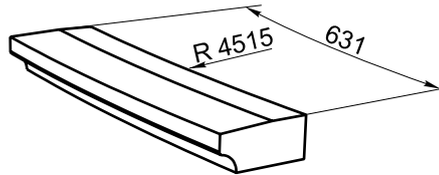
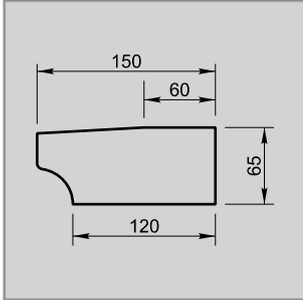
код	т, кг.	примечание
КН-70.065	13	сквозной
КН-70.065/1	15	пов.прав. [С]
КН-71.065	4	пов.внутр.угол



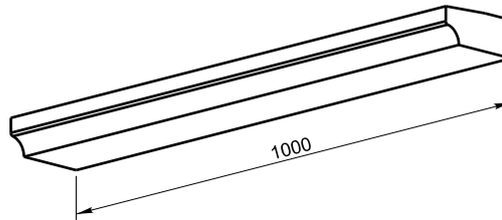
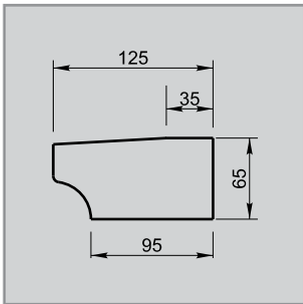
КН-70.065/1



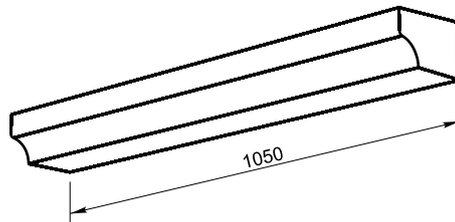
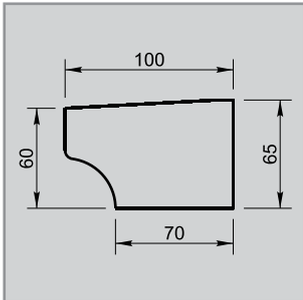
КН-71.065



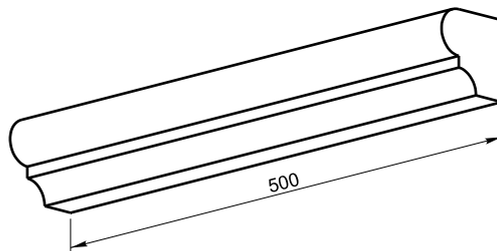
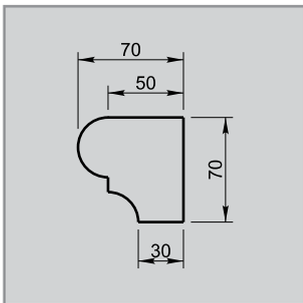
код	т, кг.	примечание
КН-72.065R	13	R=4515 , L=631



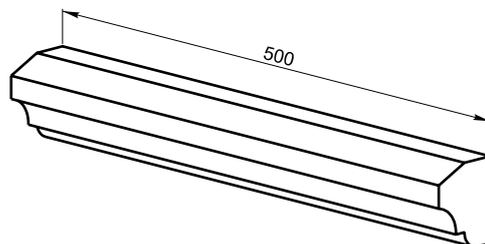
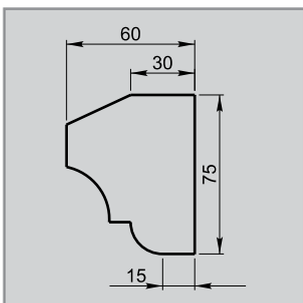
код	т, кг.	примечание
КН-80.065/1	16	сквозной
КН-80.065/2	17	пов.лев. [С]
КН-80.065/3	17	пов.прав. [С]



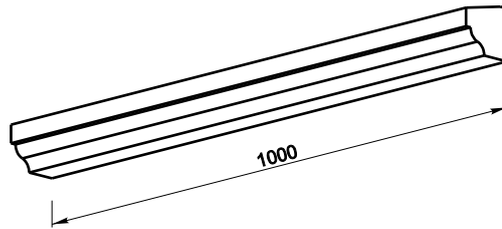
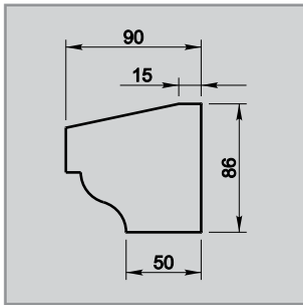
код	т, кг.	примечание
КН-90.065/1	16	сквозной
КН-90.065/2	17	пов.лев. [С]
КН-90.065/3	17	пов.прав. [С]



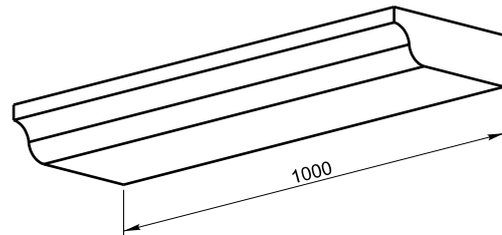
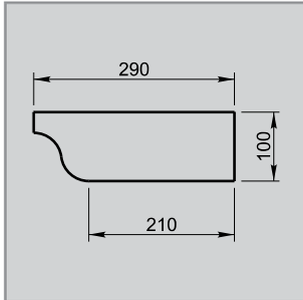
код	т, кг.	примечание
ФЛ-00.070/1	4	сквозной
ФЛ-00.070/2	5	пов.лев. [О]
ФЛ-00.070/3	5	пов.прав. [О]
ФЛ-00.070/4	5	пов.лев. [С]
ФЛ-00.070/5	5	пов.прав. [С]



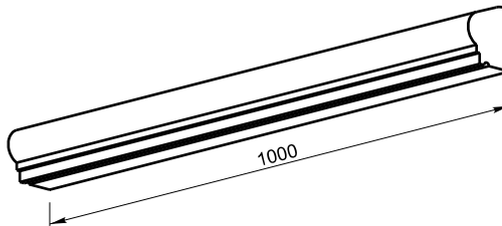
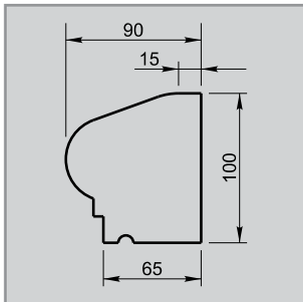
код	т, кг.	примечание
КН-02.065	4	сквозной
КН-02.065/1	4	пов.лев. [О]
КН-02.065/2	4	пов.прав. [О]



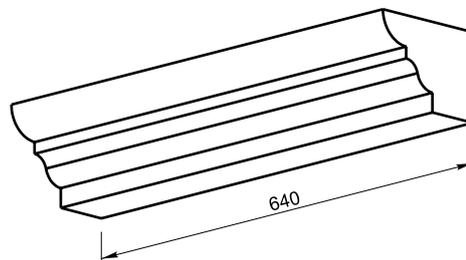
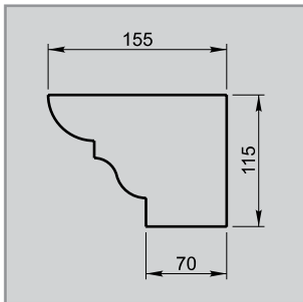
код	т, кг.	примечание
КН-43.086	14	сквозной
КН-43.086/1	13	пов.лев. [С]
КН-43.086/2	13	пов.прав. [С]



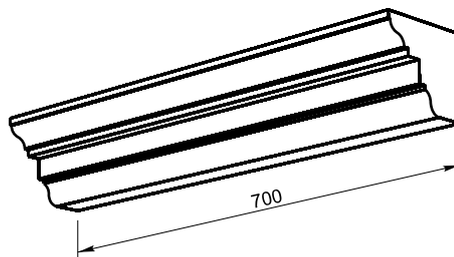
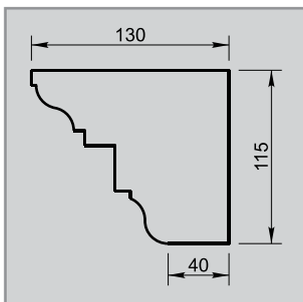
код	т, кг.	примечание
КН-60.100/1	58	сквозной
КН-60.100/2	73	пов.лев. [С]
КН-60.100/3	73	пов.прав. [С]



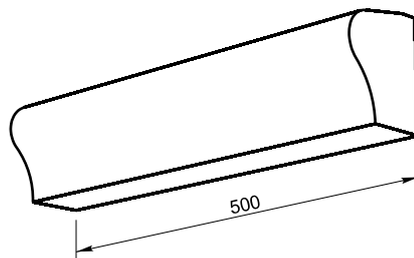
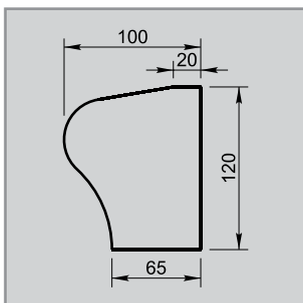
код	т, кг.	примечание
КН-00.100/1	16	сквозной
КН-00.100/2	17	пов.лев. [С]
КН-00.100/3	17	пов.прав. [С]



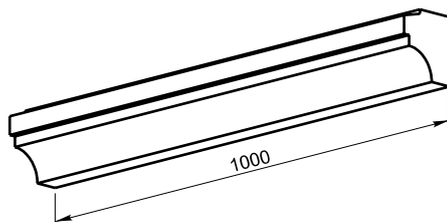
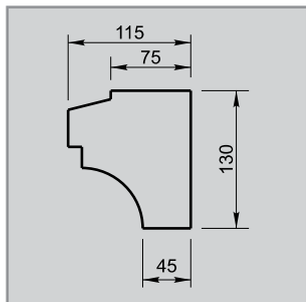
код	т, кг.	примечание
КН-45.115/с	18	сквозной
КН-45.115/л	20	пов.лев. [С]
КН-45.115/п	20	пов.прав. [С]



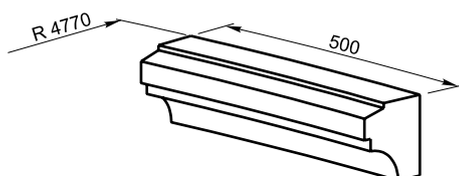
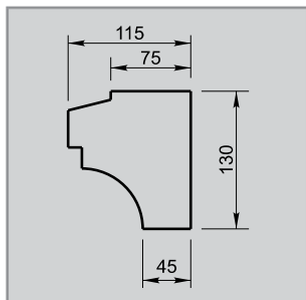
код	т, кг.	примечание
КН-07.115/с	16	сквозной
КН-07.115/л	17	пов.лев. [С]
КН-07.115/п	17	пов.прав. [С]



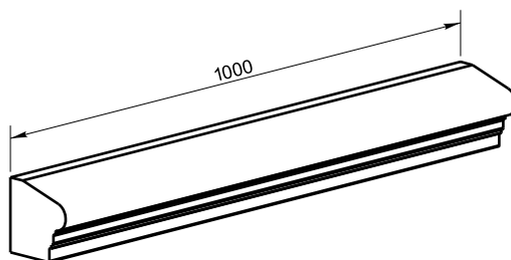
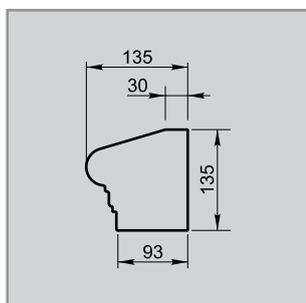
код	т, кг.	примечание
КН-10.120/1	11	сквозной
КН-10.120/2	13	пов.лев. [С]
КН-10.120/3	13	пов.прав. [С]



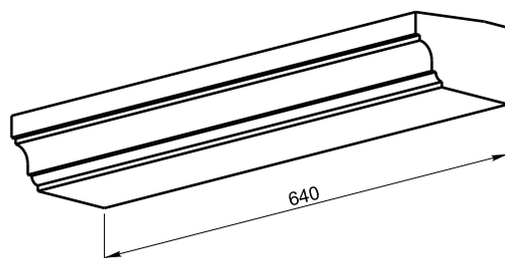
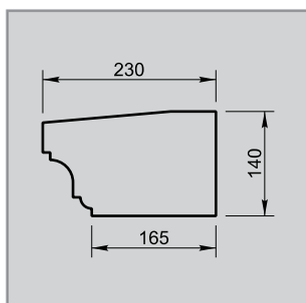
код	т, кг.	примечание
КН-00.130/1	24	сквозной
КН-00.130/2	26	пов.лев. [С]
КН-00.130/3	26	пов.прав. [С]



код	т, кг.	примечание
КН-01.4770R	12	R=4770, L=500



код	т, кг.	примечание
ПД-10.120/1	32	сквозной
ПД-10.120/2	34	пов.лев. [С]
ПД-10.120/3	34	пов.прав. [С]

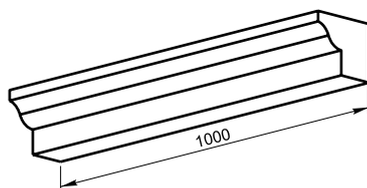
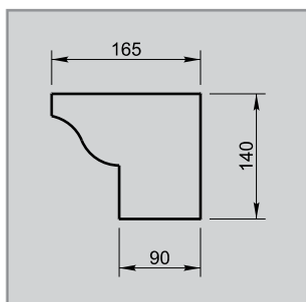


код	т, кг.	примечание
КН-70.140	39	сквозной
КН-70.140/1	51	пов.прав. [С]
КН-71.140	16	пов.внутр.угол

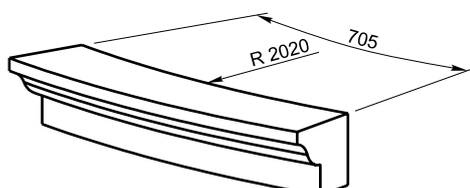
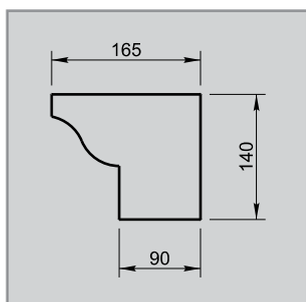


КН-70.140/1

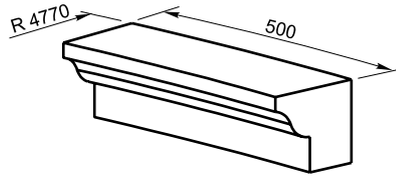
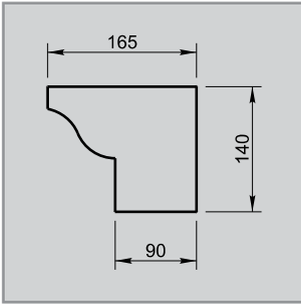
КН-71.140



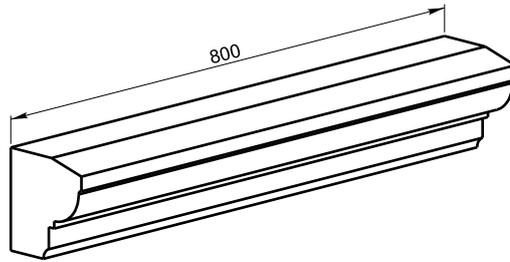
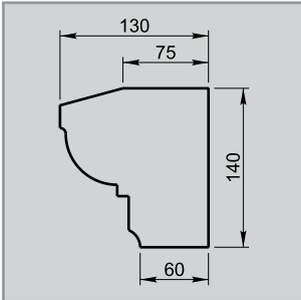
код	т, кг.	примечание
КН-62.080	37	сквозной
КН-62.080/л	41	пов.лев. [С]
КН-62.080/п	41	пов.прав. [С]



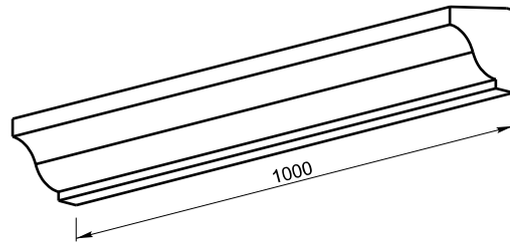
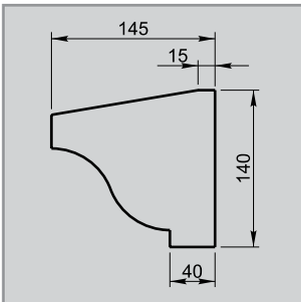
код	т, кг.	примечание
КН-63.2020R	27	R=2020, L=705



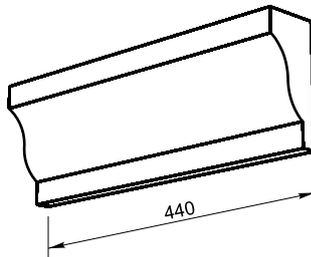
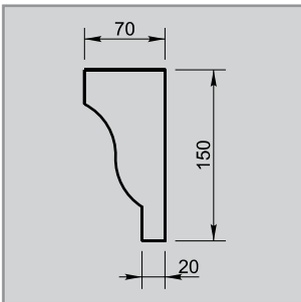
код	т, кг.	примечание
КН-64.4770R	19	R=4770, L=500



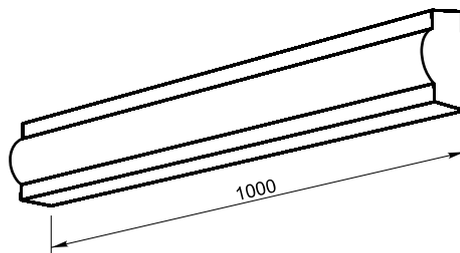
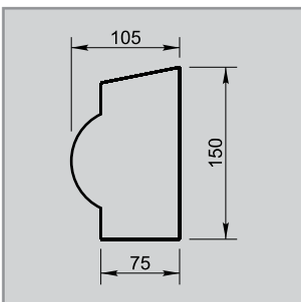
код	т, кг.	примечание
ПД-31.140	24	сквозной
ПД-31.140/1	27	пов.лев. [С]
ПД-31.140/2	27	пов.прав. [С]



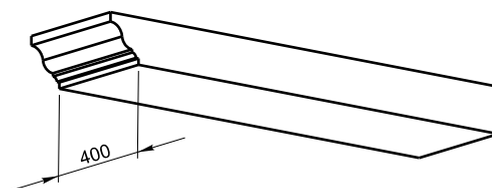
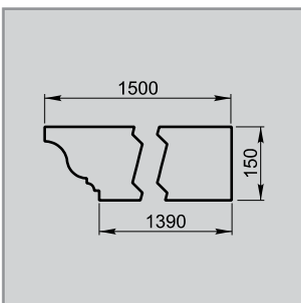
код	т, кг.	примечание
КН-44.140	30	сквозной
КН-44.140/1	29	пов.лев. [С]
КН-44.140/2	29	пов.прав. [С]



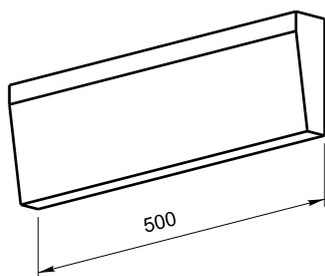
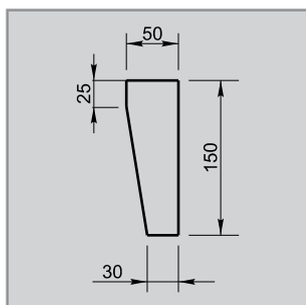
код	т, кг.	примечание
КН-04.150/с	6	сквозной
КН-04.150/л	7	пов.лев. [С]
КН-04.150/п	7	пов.прав. [С]



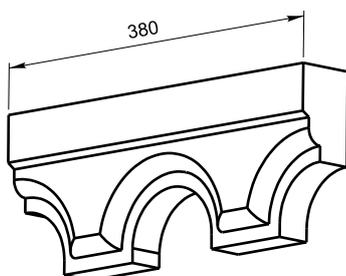
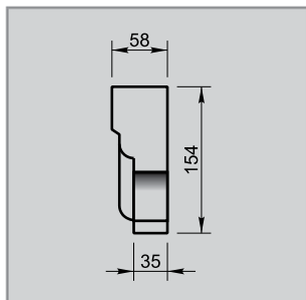
код	т, кг.	примечание
КН-03.150/с	30	сквозной
КН-03.150/л	31	пов.лев. [С]
КН-03.150/п	31	пов.прав. [С]



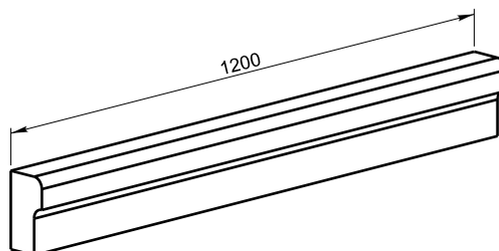
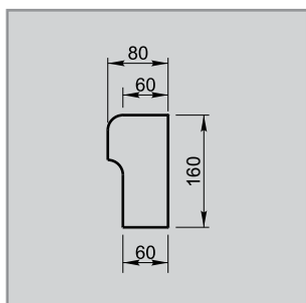
код	т, кг.
КН-40.150	191



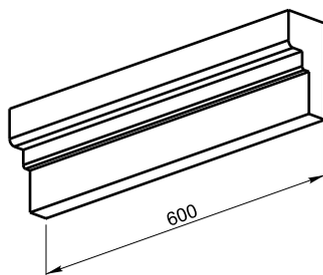
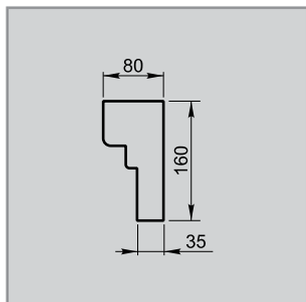
код	т, кг.	примечание
КН-01.150/1	8	сквозной
КН-01.150/2	8	пов.лев. [С]



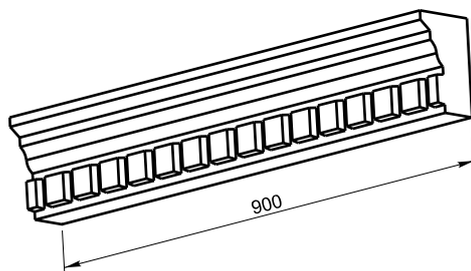
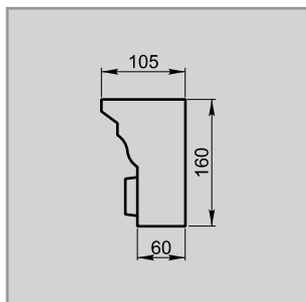
код	т, кг.
КН-00.380	6



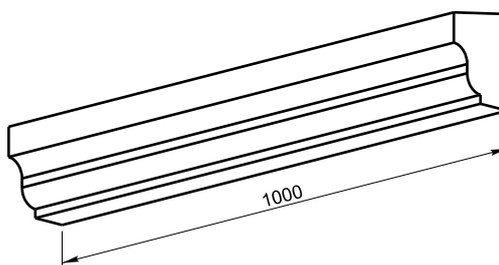
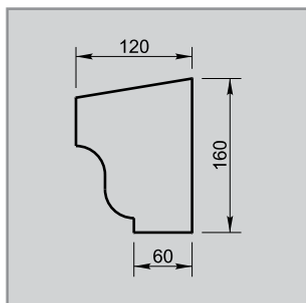
код	т, кг.	примечание
ПД-30.160/1	27	сквозной
ПД-30.160/2	29	пов.лев. [С]
ПД-30.160/3	29	пов.прав. [С]



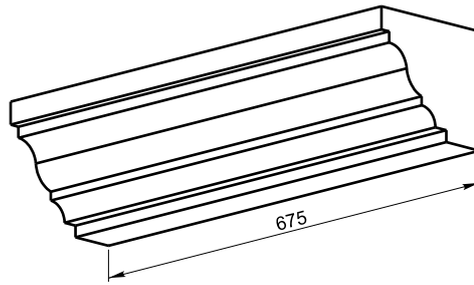
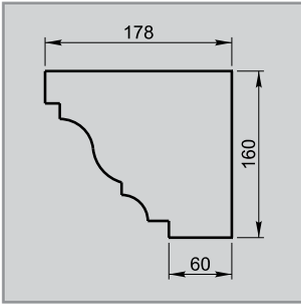
код	т, кг.	примечание
КН-01.600	12	сквозной
КН-01.600/лев	13	пов.лев. [С]
КН-01.600/прав	13	пов.прав. [С]



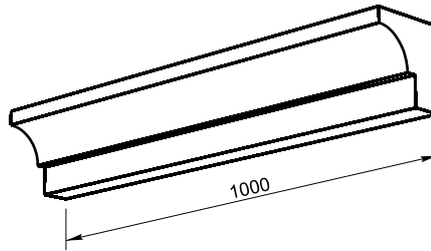
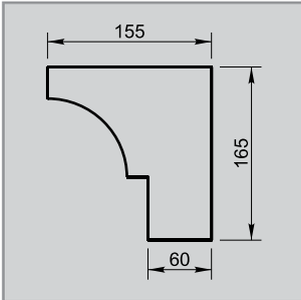
код	т, кг.
КН-20.900	24



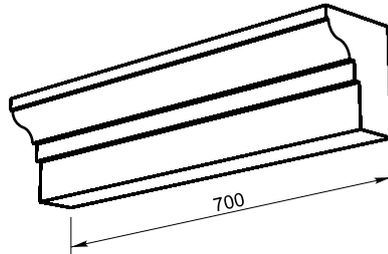
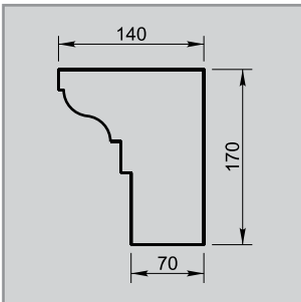
код	т, кг.	примечание
КН-00.160/1	33	сквозной
КН-00.160/2	36	пов.лев. [С]
КН-00.160/3	36	пов.прав. [С]



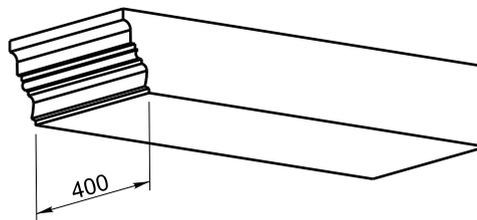
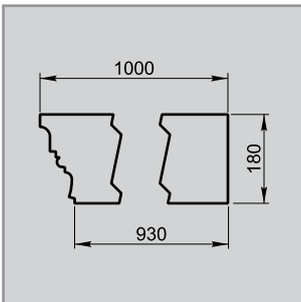
код	т, кг.	примечание
КН-17.160/1	30	сквозной
КН-17.160/2	36	пов.лев. [С]
КН-17.160/3	36	пов.прав. [С]



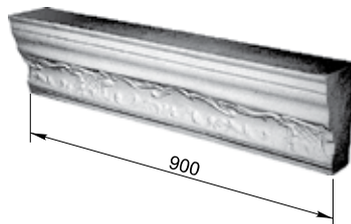
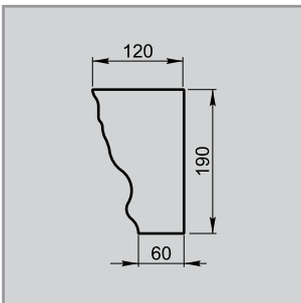
код	т, кг.	примечание
КН-15.165/с	34	сквозной
КН-15.165/л	38	пов.лев. [С]



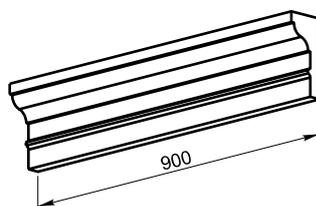
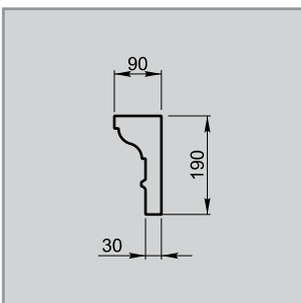
код	т, кг.	примечание
КН-07.170/с	25	сквозной
КН-07.170/л	28	пов.лев. [С]
КН-07.170/п	28	пов.прав. [С]



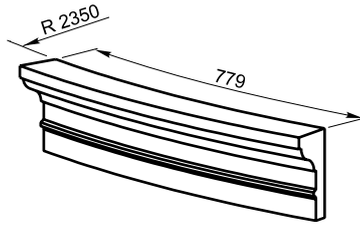
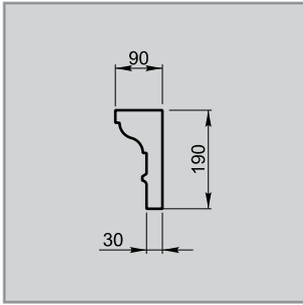
код	т, кг.
КН-41.100	152



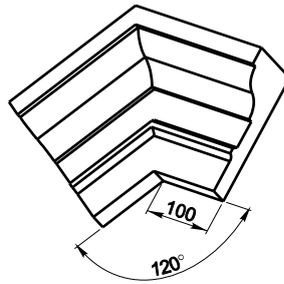
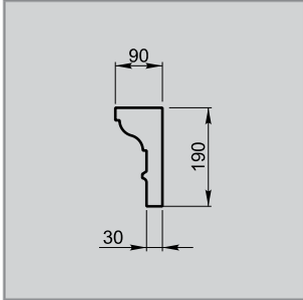
код	т, кг.
КН-30.900	34



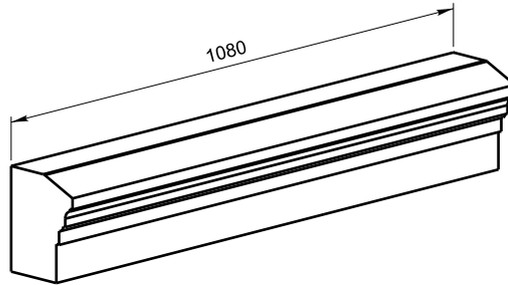
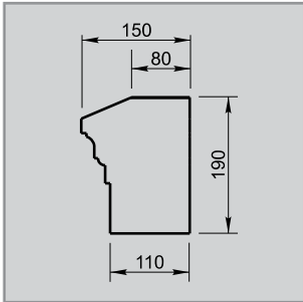
код	т, кг.	примечание
АБ-20.190/1	15	сквозной
АБ-20.190/2	18	пов.лев. [С]
АБ-20.190/3	18	пов.прав. [С]



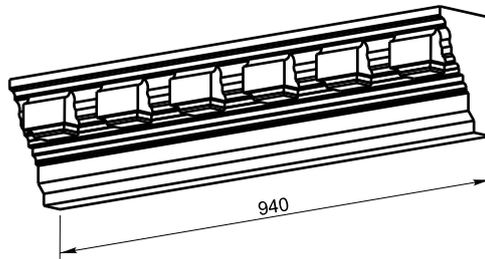
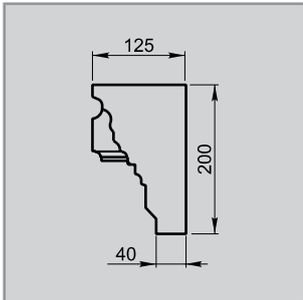
код	м, кг.	примечание
АБ-30.235/с	16	R=2350 сквозн
АБ-30.235/л	17	R=2350 пов.лев [С]
АБ-30.235/п	17	R=2350 пов.прав [С]



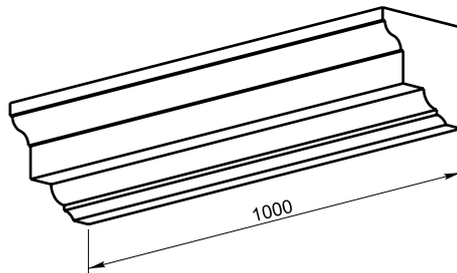
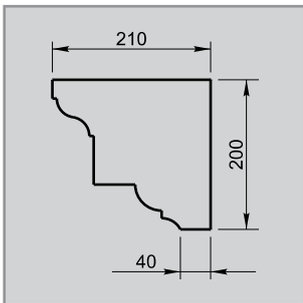
код	м, кг.
АБ-21.190	7



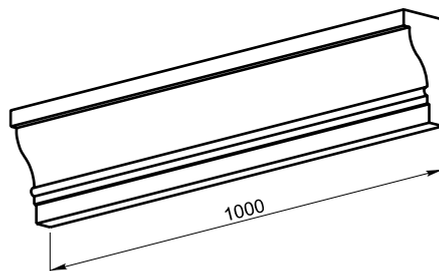
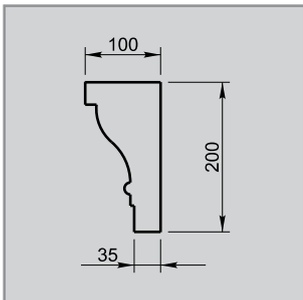
код	м, кг.	примечание
ПД-20.130/1	55	сквозной
ПД-20.130/2	59	пов.лев. [С]
ПД-20.130/3	59	пов.прав. [С]



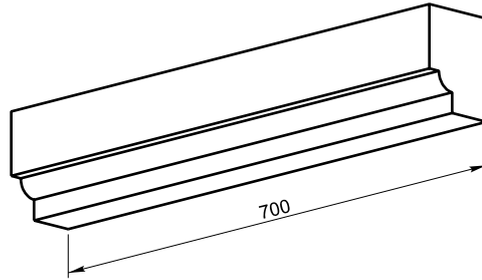
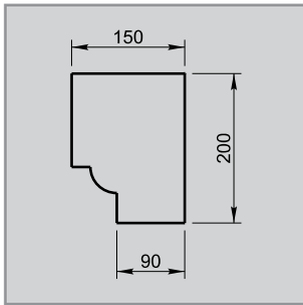
код	м, кг.
КН-21.940	35



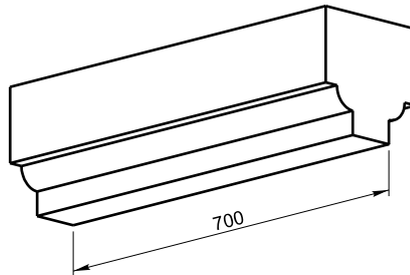
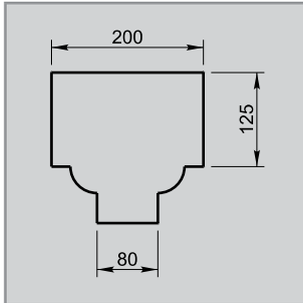
код	м, кг.	примечание
КН-01.200/1	64	сквозной
КН-01.200/2	74	пов.лев. [С]
КН-01.200/3	74	пов.прав. [С]



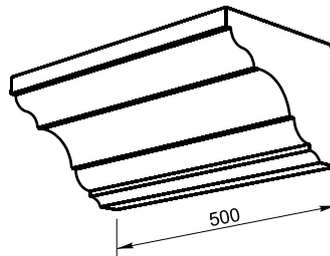
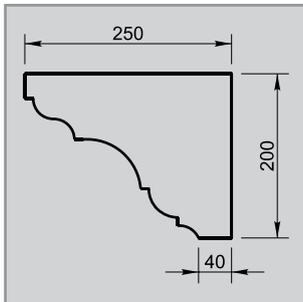
код	м, кг.	примечание
КН-10.200/1	27	сквозной
КН-10.200/2	29	пов.лев. [С]
КН-10.200/3	29	пов.прав. [С]



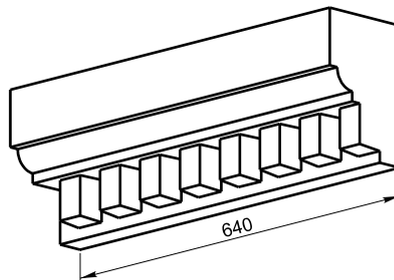
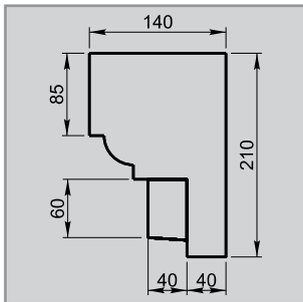
код	т, кг.	примечание
КО-15.200/1	41	сквозной
КО-15.200/2	52	пов.лев. [С]
КО-15.200/3	52	пов.прав. [С]
КО-15.200/4	53	пов.внутр.угол л.
КО-15.200/5	53	пов.внутр.угол п.



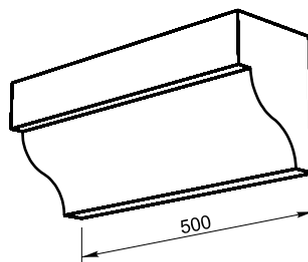
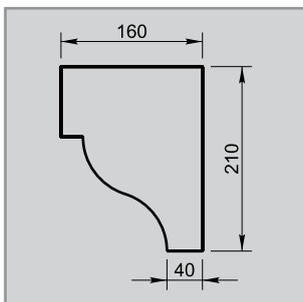
код	т, кг.
КО-20.200	51



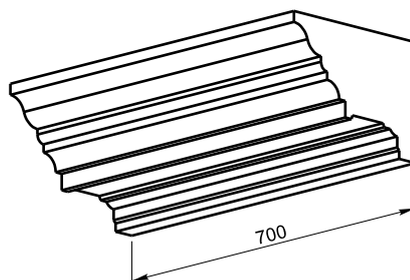
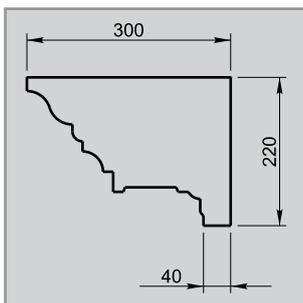
код	т, кг.	примечание
КН-02.200/с	34	сквозной
КН-02.200/л	46	пов.лев. [С]
КН-02.200/п	46	пов.прав. [С]



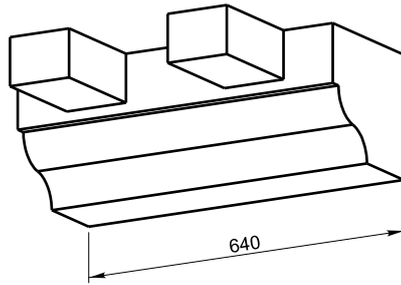
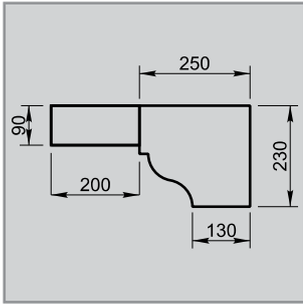
код	т, кг.	примечание
КН-21.210	34	сквозной
КН-21.210/1	33	пов.лев. [С]
КН-21.210/2	33	пов.прав. [С]



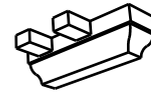
код	т, кг.	примечание
КН-04.210/с	27	сквозной
КН-04.210/л	34	пов.лев. [С]
КН-04.210/п	34	пов.прав. [С]



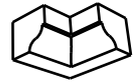
код	т, кг.	примечание
КН-46.220	63	сквозной
КН-46.220/1	84	пов.лев. [С]
КН-46.220/2	84	пов.прав. [С]



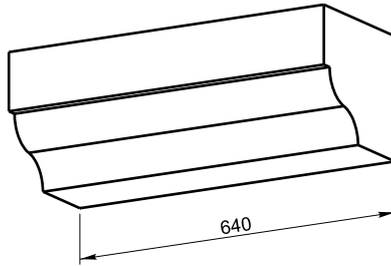
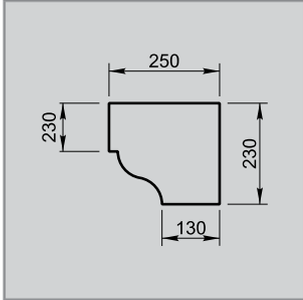
код	т, кг.	примечание
КН-70.230	79	сквозной
КН-70.230/1	97	пов.прав. [С]
КН-71.230	73	пов.внутр.угол



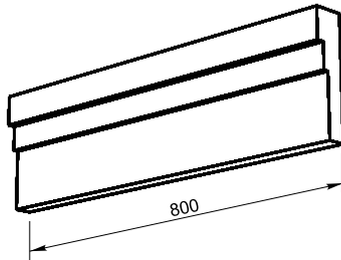
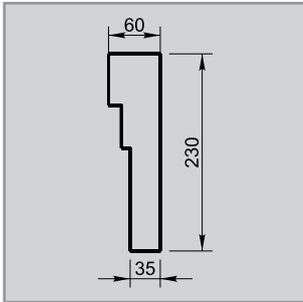
КН-70.230/1



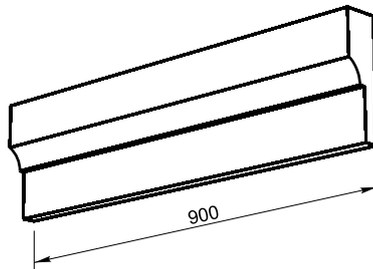
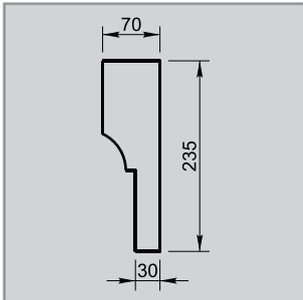
КН-71.230



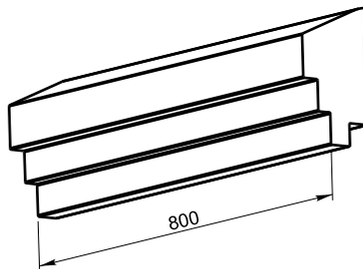
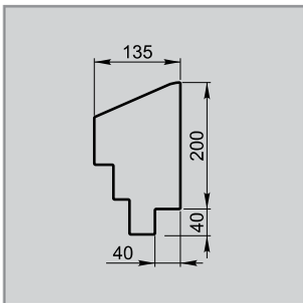
код	т, кг.	примечание
КН-80.230	76	сквозной
КН-80.230/1	94	пов.прав. [С]



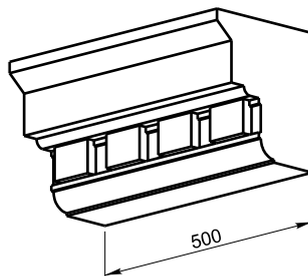
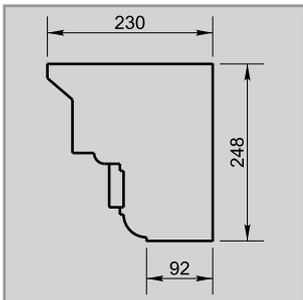
код	т, кг.	примечание
КН-07.230/с	18	сквозной
КН-07.230/л	19	пов.лев. [С]
КН-07.230/п	19	пов.прав. [С]



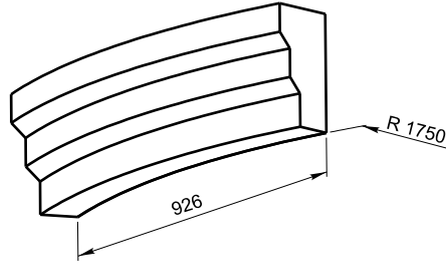
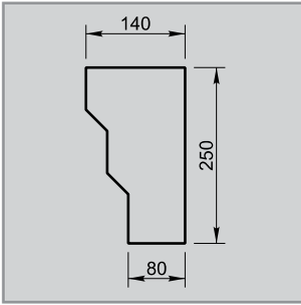
код	т, кг.	примечание
КН-04.235/с	26	сквозной
КН-04.235/л	26	пов.лев. [С]
КН-04.235/п	26	пов.прав. [С]



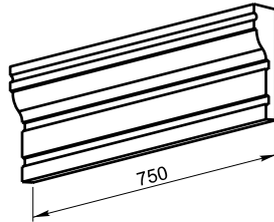
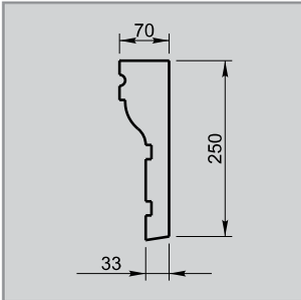
код	т, кг.
КН-10.800	40



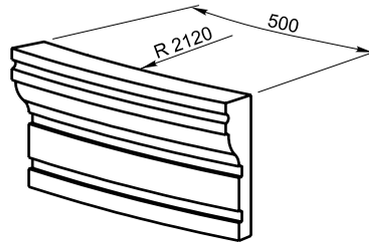
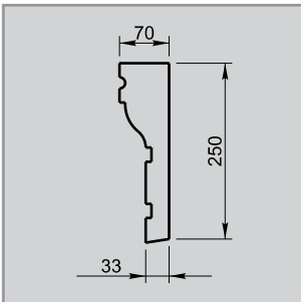
код	т, кг.
КН-22.248	46



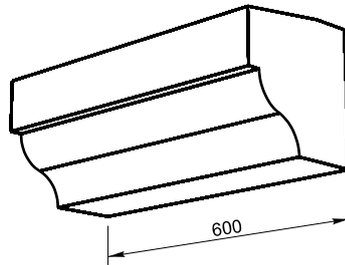
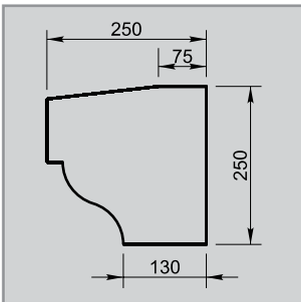
код	т, кг.
КН-02.175	57



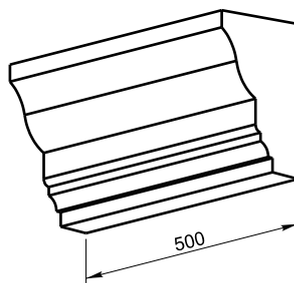
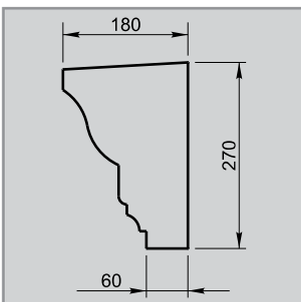
код	т, кг.	примечание
ОА-11.250	18	сквозной
ОА-11.250/3	25	пов.лев. [С]
ОА-11.250/4	25	пов.прав. [С]



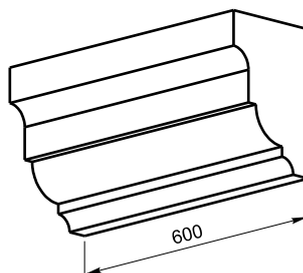
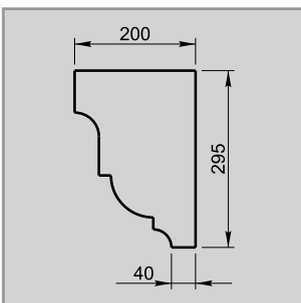
код	т, кг.	примечание
ОА-12.2120R	12	R=2120, L=500



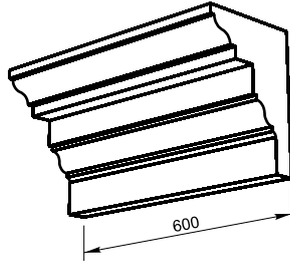
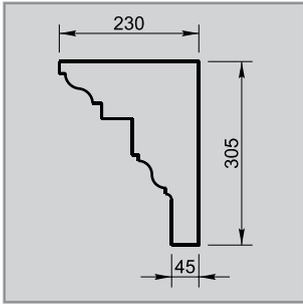
код	т, кг.	примечание
КН-04.250/с	68	сквозной
КН-04.250/л	84	пов.лев. [С]
КН-04.250/п	84	пов.прав. [С]



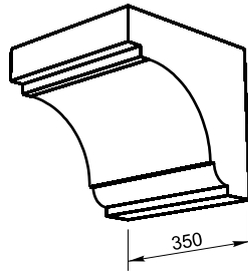
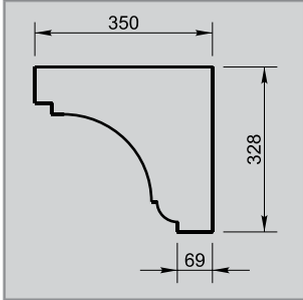
код	т, кг.	примечание
КН-00.270/1	35	сквозной
КН-00.270/2	45	пов.лев. [С]
КН-00.270/3	45	пов.прав. [С]



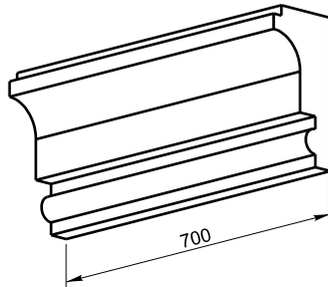
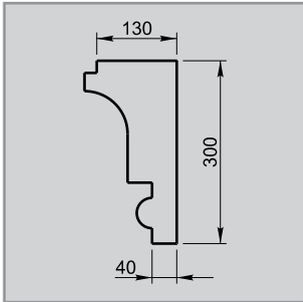
код	т, кг.	примечание
КБ-01.295 с	56	сквозной
КБ-01.295 л	69	пов.лев. [С]



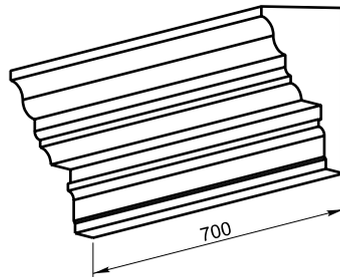
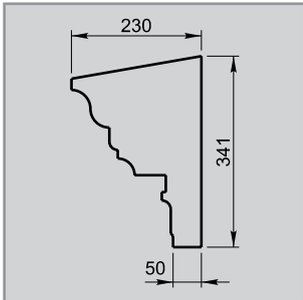
код	т, кг.	примечание
КН-07.305/с	45	сквозной
КН-07.305/л	54	пов.лев. [С]
КН-07.305/п	54	пов.прав. [С]



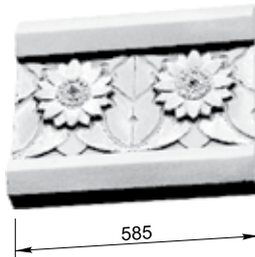
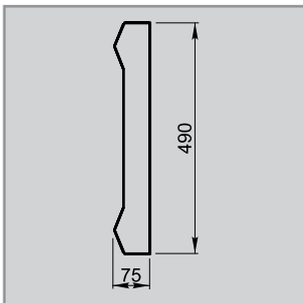
код	т, кг.	примечание
КН-06.328/с	50	сквозной
КН-06.328/л	85	пов.лев. [С]



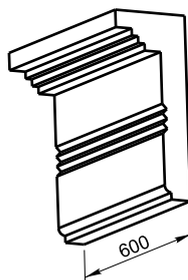
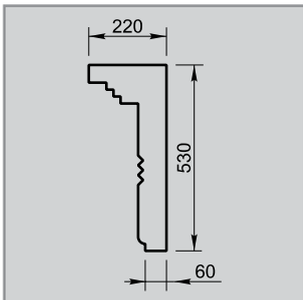
код	т, кг.	примечание
КО-00.300/1	39	сквозной
КО-00.300/2	42	пов.лев. [О]
КО-00.300/3	42	пов.прав. [О]
КО-00.300/4	36	пов.лев. [С]
КО-00.300/5	36	пов.прав. [С]



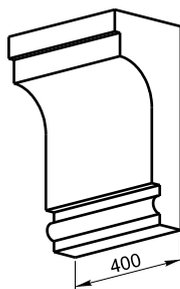
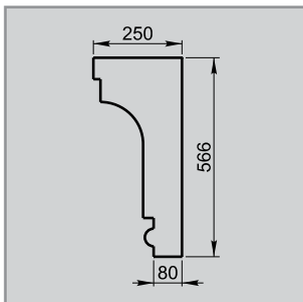
код	т, кг.	примечание
КН-42.341	68	сквозной
КН-42.341/1	61	пов.лев. [С]
КН-42.341/2	61	пов.прав. [С]



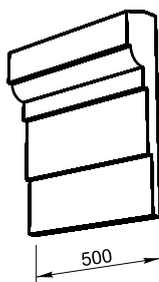
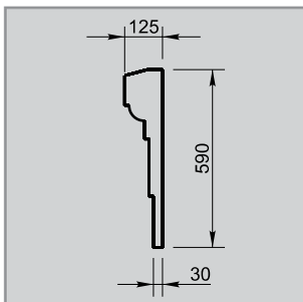
код	т, кг.	примечание
ДП-02.490	32	сквозной



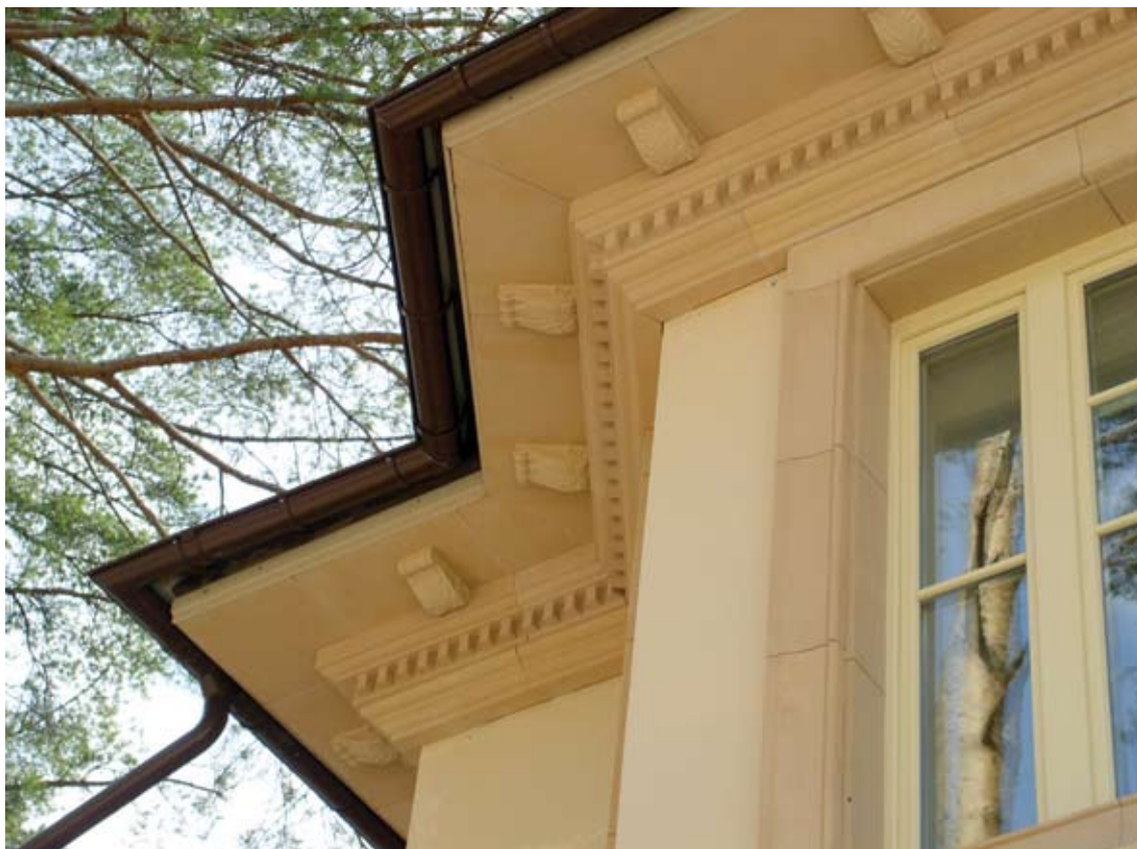
код	т, кг.	примечание
КН-90.530	70	сквозной
КН-90.530 л	68	пов.лев. [С]
КН-90.530 п	68	пов.прав. [С]

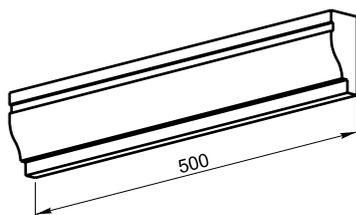
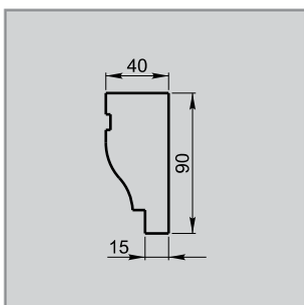


код	т, кг.	примечание
КН-45.566/1	70	сквозной
КН-45.566/2	90	пов.лев. [С]
КН-45.566/3	90	пов.прав. [С]

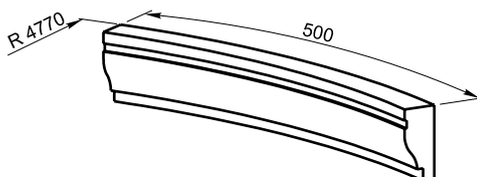
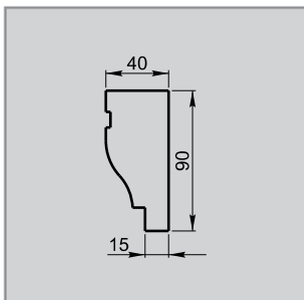


код	т, кг.	примечание
КН-06.590/с	40	сквозной
КН-06.590/л	47	пов.лев. [С]
КН-06.590/п	47	пов.прав. [С]

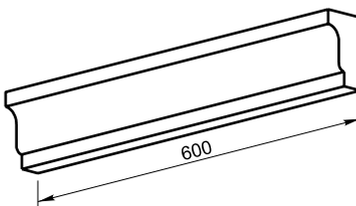
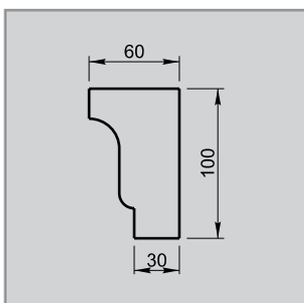




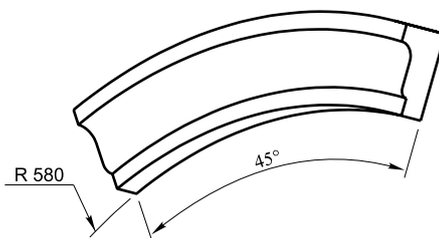
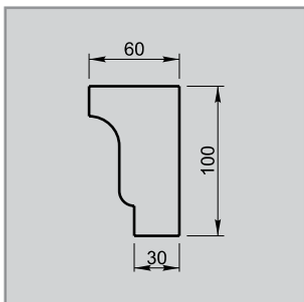
код	т, кг.	примечание
ОП-00.090	5	завершенный
ОП-00.090/1	3	сквозной
ОП-00.090/2	4	пов.лев. [О]
ОП-00.090/3	4	пов.прав. [О]
ОП-00.090/4	4	пов.лев. [С]
ОП-00.090/5	4	пов.прав. [С]



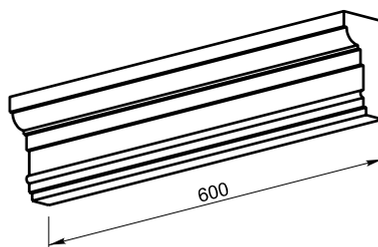
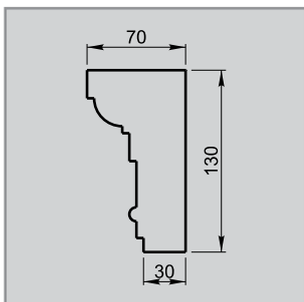
код	т, кг.	примечание
ОП-09.4770R	4	R=4770, L=500



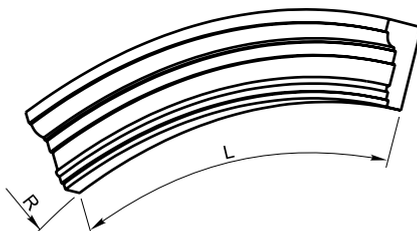
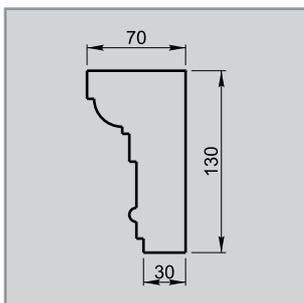
код	т, кг.	примечание
ОП-19.100	6	сквозной
ОП-19.100/1	7	пов.лев. [О]
ОП-19.100/2	7	пов.прав. [О]
ОП-19.100/3	6	пов.лев. [С]
ОП-19.100/4	6	пов.прав. [С]



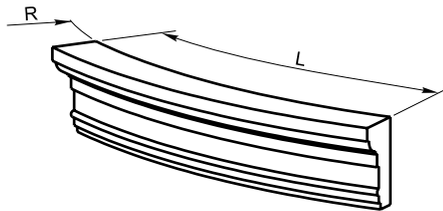
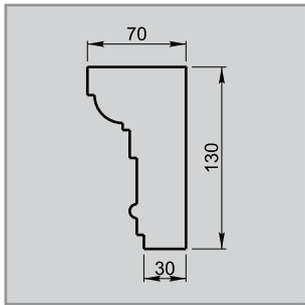
код	т, кг.	примечание
ОП-19.580R	5	R=580, α=45°



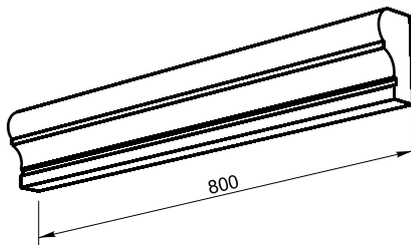
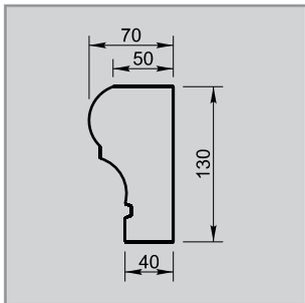
код	т, кг.	примечание
ОП-30.130	8	сквозной
ОП-30.130 л	10	пов.лев. [О]
ОП-30.130 п	10	пов.прав. [О]



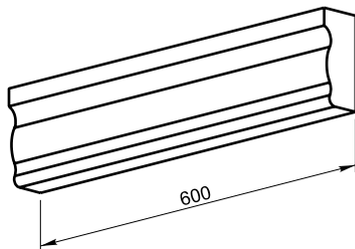
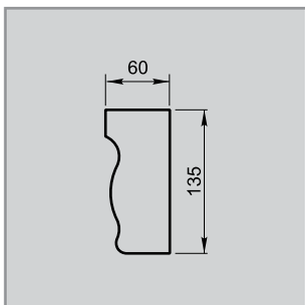
код	т, кг.	примечание
ОП-40.290R	10	R=2900, L=700
ОП-40.456R	10	R=4560, L=700



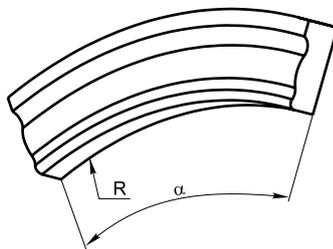
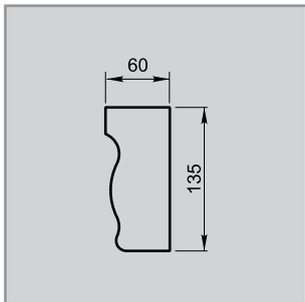
код	м, кг.	примечание
ОП-40.235R	8	R=2350, L=600
ОП-40.320R	8	R=3200, L=600



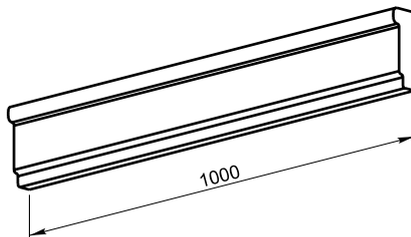
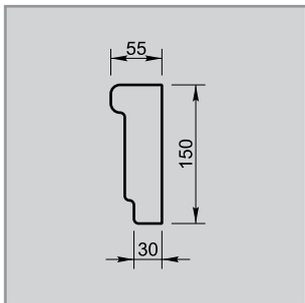
код	м, кг.	примечание
ОП-17.130	12	сквозной
ОП-17.130/лев. [O]	14	пов.лев. [O]
ОП-17.130/прав. [O]	14	пов.прав. [O]
ОП-17.130/лев. [C]	12	пов.лев. [C]
ОП-17.130/лев. [C]	12	пов.прав. [C]



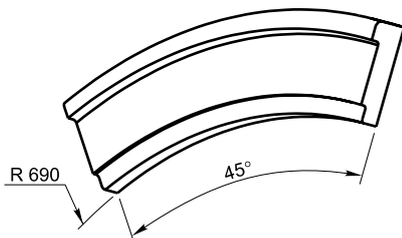
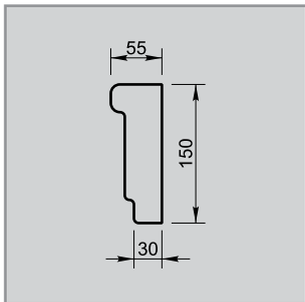
код	м, кг.	примечание
ОА-00.600	10	сквозной
ОА-02.735	12	пов.лев. [O]
ОА-03.735	12	пов.прав. [O]



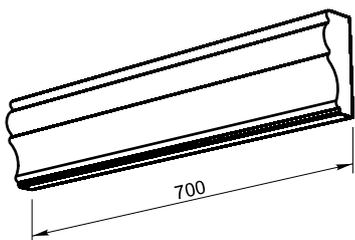
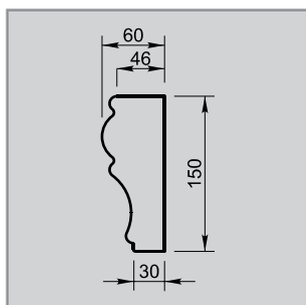
код	м, кг.	примечание
ОА-10.395R	10	R=395, $\alpha=90^\circ$
ОА-10.580R	10	R=580, $\alpha=60^\circ$
ОА-10.690R	9	R=690, $\alpha=45^\circ$
ОА-10.875R	11	R=875, $\alpha=36^\circ$
ОА-10.118R	11	R=1185, $\alpha=30^\circ$
ОА-10.160R	9	R=1600, $\alpha=20^\circ$
ОА-10.176R	10	R=1760, $\alpha=20^\circ$
ОА-10.220R	12	R=2200, $\alpha=20^\circ$



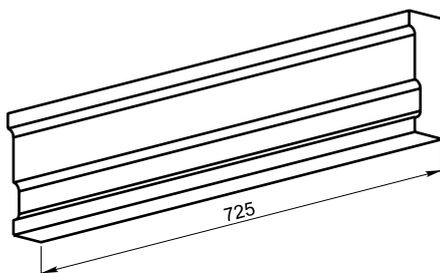
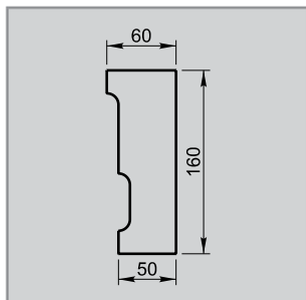
код	м, кг.	примечание
ОП-20.150	14	сквозной
ОП-20.150/лев	14	пов.лев. [C]
ОП-20.150/прав	14	пов.прав. [C]



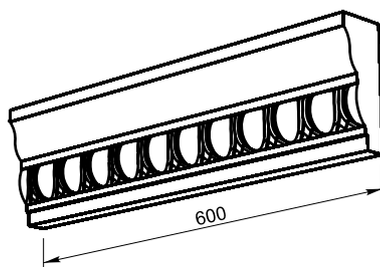
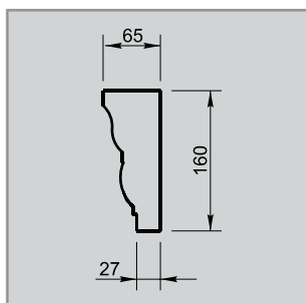
код	м, кг.	примечание
ОП-21.690R	8	R=690, $\alpha=45^\circ$



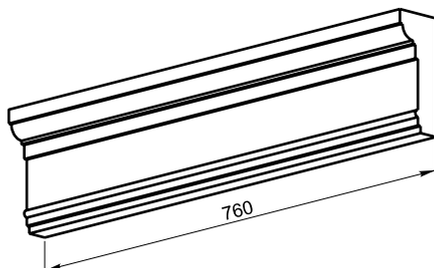
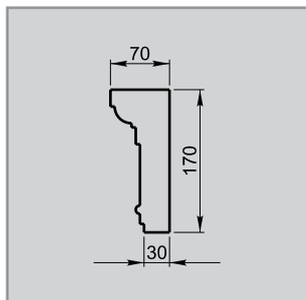
код	м, кг.	примечание
ОП-08.150	10	сквозной
ОП-08.150/л [O]	13	пов.лев. [O]
ОП-08.150/п [O]	13	пов.прав. [O]



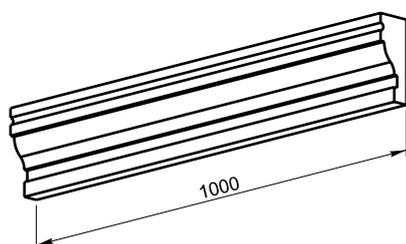
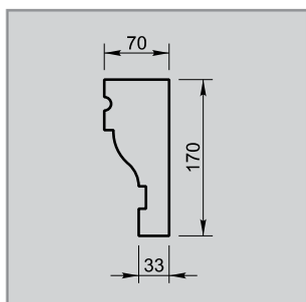
код	м, кг.	примечание
ОП-60.160/1	13	сквозной
ОП-60.160/2	15	пов.лев. [O]
ОП-60.160/3	15	пов.прав. [O]



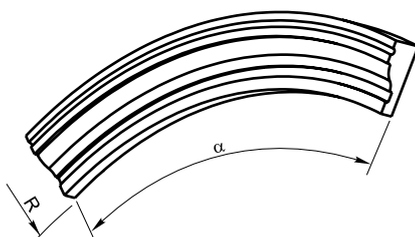
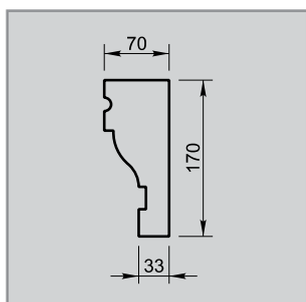
код	м, кг.	примечание
ОП-06.160/с	10	сквозной
ОП-06.160/л	11	пов.лев. [O]
ОП-06.160/п	11	пов.прав. [O]



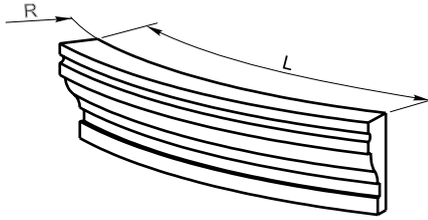
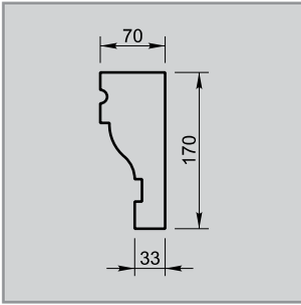
код	м, кг.	примечание
ОП-31.170/1	12	сквозной
ОП-31.170/2	15	пов.лев. [O]
ОП-31.170/3	15	пов.прав. [O]



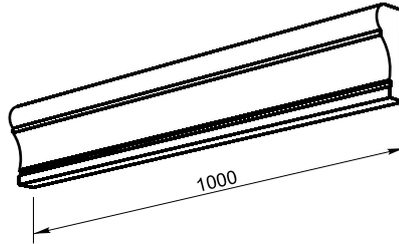
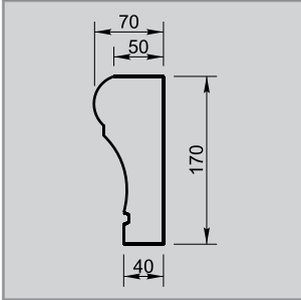
код	м, кг.	примечание
ОА-11.100	18	сквозной
ОА-11.100 л/о	22	пов.лев. [O]
ОА-11.100 п/о	22	пов.прав. [O]
ОА-11.100 л/с	22	пов.лев. [C]
ОА-11.100 п/с	22	пов.прав. [C]



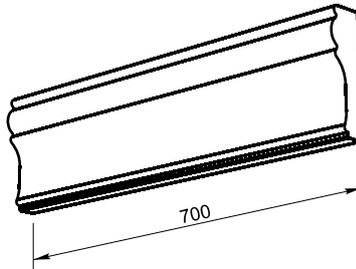
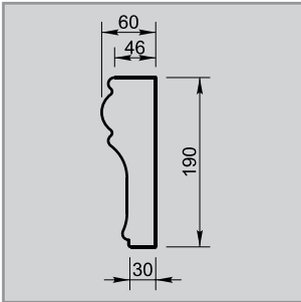
код	м, кг.	примечание
ОА-12.500R	18	R=500, $\alpha=90^\circ$
ОА-12.575R	20	R=575, $\alpha=90^\circ$
ОА-12.700R	16	R=700, $\alpha=60^\circ$
ОА-12.1430R	15	R=1430, $\alpha=30^\circ$
ОА-12.1500R	16	R=1500, $\alpha=30^\circ$
ОА-12.1575R	16	R=1575, $\alpha=30^\circ$



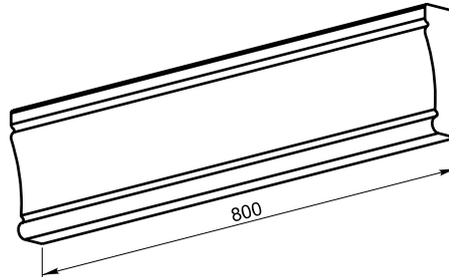
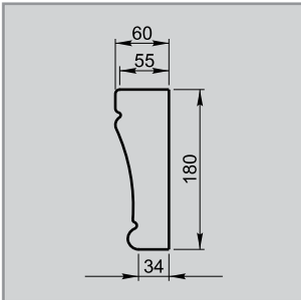
код	т, кг.	примечание
ОА-13.2020R	13	R=2020, L=701
ОА-02.235R	11	R=2350, L=600
ОА-02.320R	11	R=3200, L=600
ОА-02.390R	11	R=3900, L=600
ОА-02.637R	11	R=6375, L=600



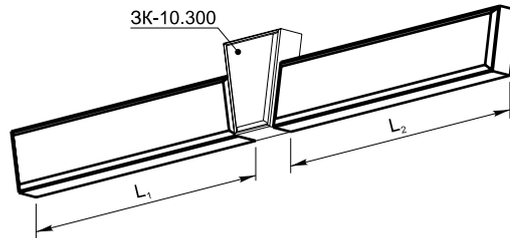
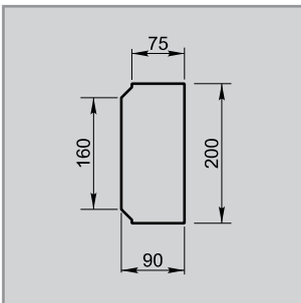
код	т, кг.	примечание
ОП-17.170	19	сквозной
ОП-17.170/лев. [O]	23	пов.лев. [O]
ОП-17.170/прав. [O]	23	пов.прав. [O]
ОП-17.170/лев. [C]	22	пов.лев. [C]
ОП-17.170/прав. [C]	22	пов.прав. [C]



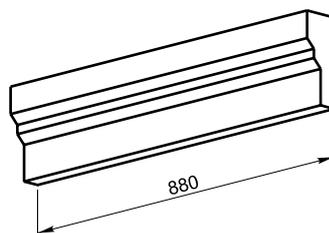
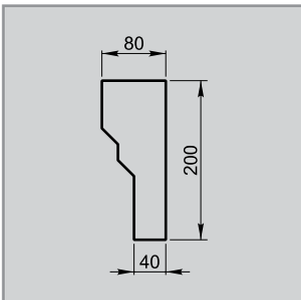
код	т, кг.	примечание
ОП-08.190	12	сквозной
ОП-08.190/л [O]	16	пов.лев. [O]
ОП-08.190/п [O]	16	пов.прав. [O]



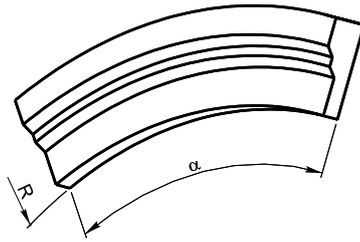
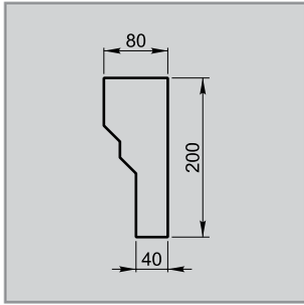
код	т, кг.	примечание
ОП-14.180	15	сквозной
ОП-14.180/1	17	пов.лев. [O]
ОП-14.180/2	17	пов.прав. [O]



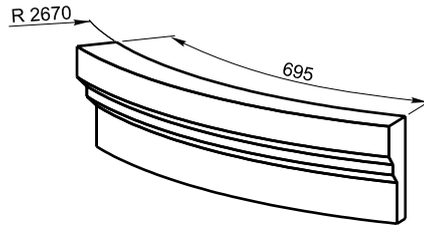
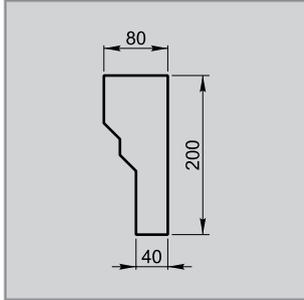
код	т, кг.	примечание
НО-01.340	14	L ₁ =340
НО-11.340	14	L ₂ =340
НО-01.940	37	L ₁ =940
НО-11.940	37	L ₂ =940



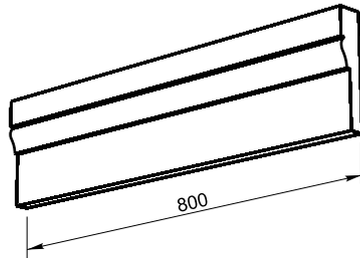
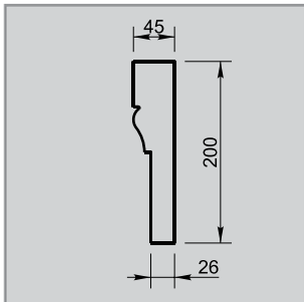
код	т, кг.	примечание
ОП-10.128/1	22	сквозной
ОП-10.128/2	28	пов.лев. [O]
ОП-10.128/3	28	пов.прав. [O]



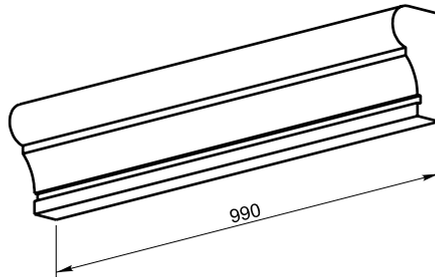
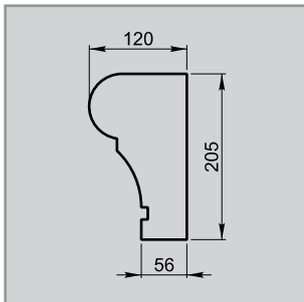
код	т, кг.	примечание
ОП-11.320R	18	R=320, α=90°
ОП-11.420R	15	R=420, α=60°
ОП-11.750R	18	R=750, α=45°
ОП-11.800R	13	R=800, α=30°
ОП-11.945R	15	R=945, α=30°
ОП-11.100R	21	R=1000, α=42°
ОП-11.106R	16	R=1060, α=30°
ОП-11.150R	23	R=1500, α=30°
ОП-11.158R	17	R=1585, α=22,5°
ОП-11.1985R	17	R=1985, α=18°



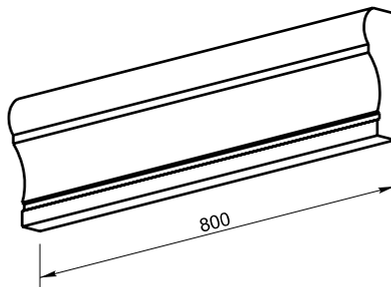
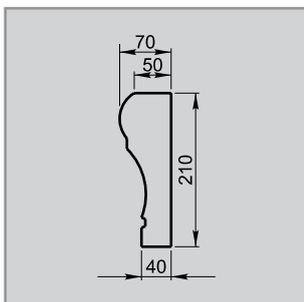
код	т, кг.	примечание
ОП-10.267R	18	R=2670, L=695



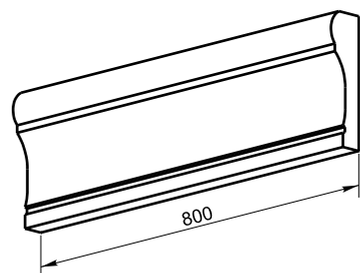
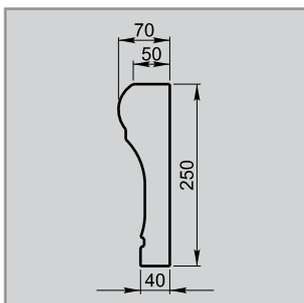
код	т, кг.	примечание
ОП-06.200	12	сквозной
ОП-06.200/л [O]	14	пов.лев. [O]
ОП-06.200/п [O]	14	пов.прав. [O]



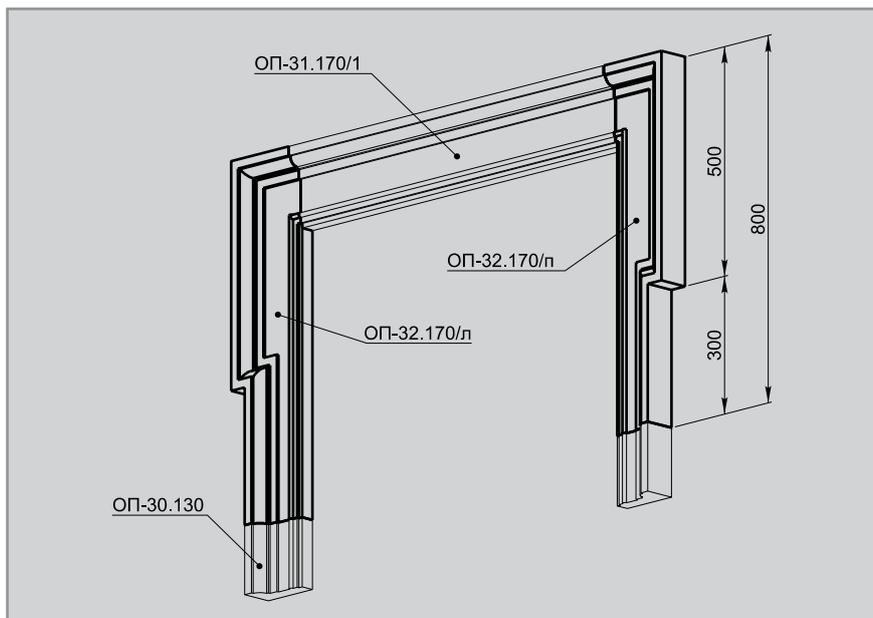
код	т, кг.	примечание
ОП-02.114/1	37	сквозной
ОП-01.142/2	46	пов.лев. [O]
ОП-01.142/3	46	пов.прав. [O]
ОП-02.114/2	41	пов.лев. [C]
ОП-02.114/3	41	пов.прав. [C]



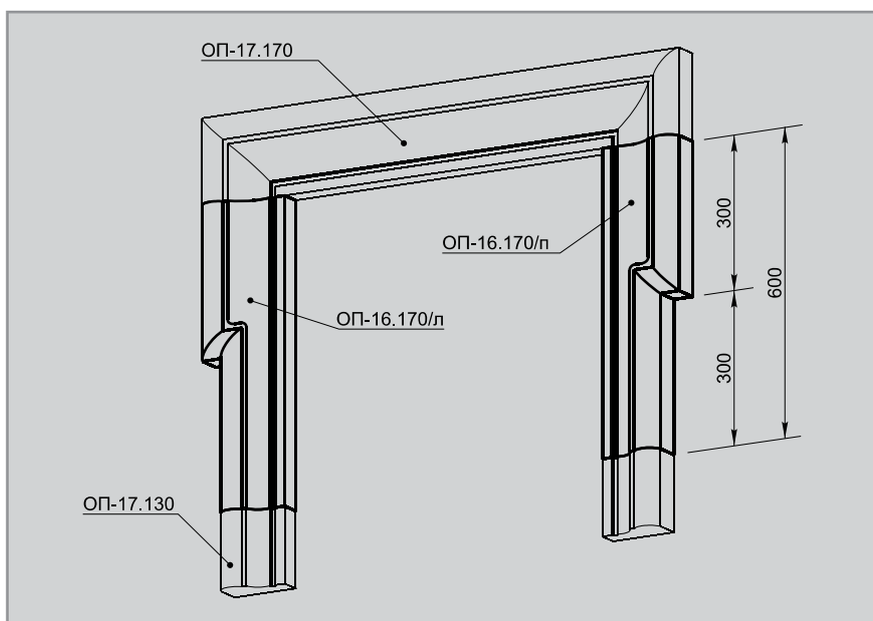
код	т, кг.	примечание
ОП-17.210	18	сквозной
ОП-17.210/1	23	пов.лев. [O]
ОП-17.210/2	23	пов.прав. [O]



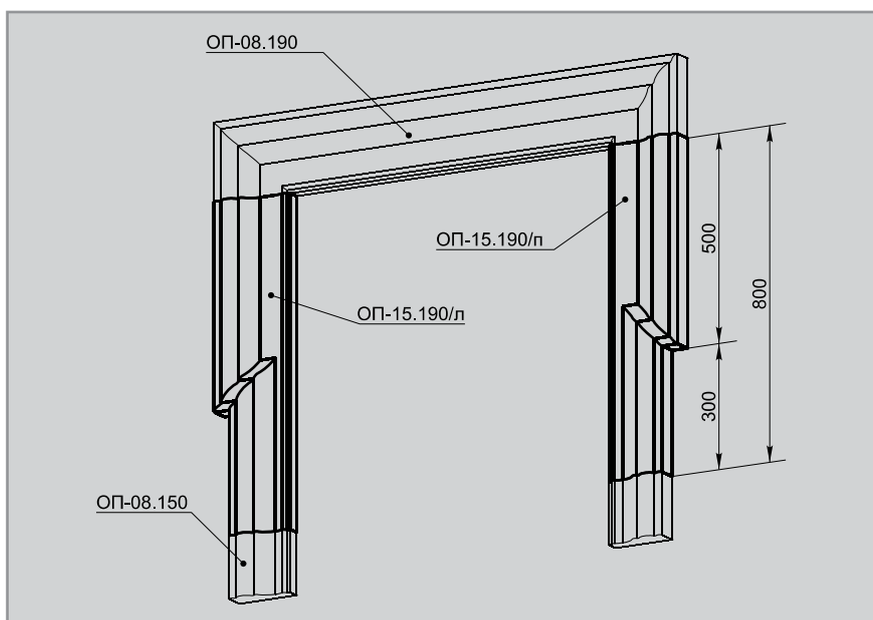
код	т, кг.	примечание
ОП-15.250	20	сквозной
ОП-15.250/1	28	пов.лев. [O]
ОП-15.250/2	28	пов.прав. [O]



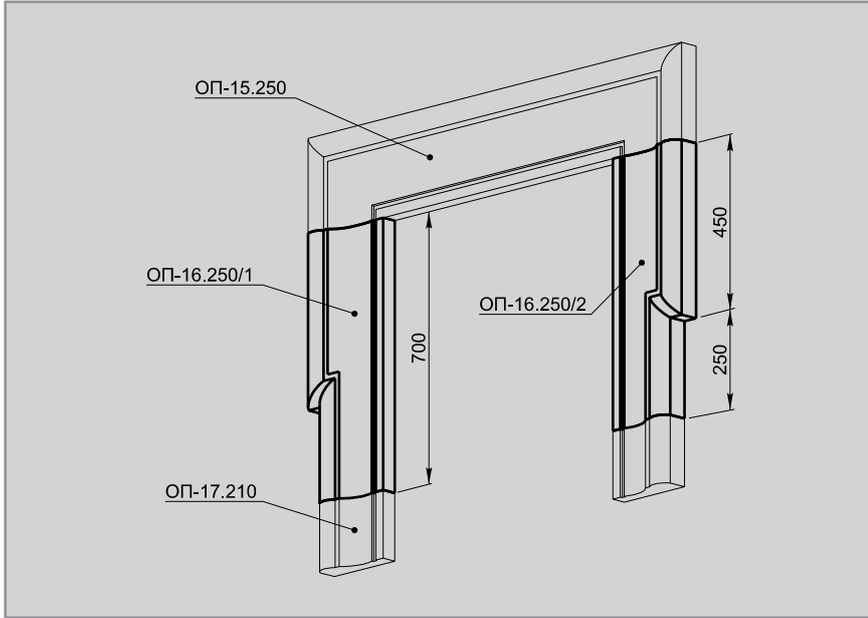
код	т, кг.	примечание
ОП-32.170/л	10	левый
ОП-32.170/п	10	правый



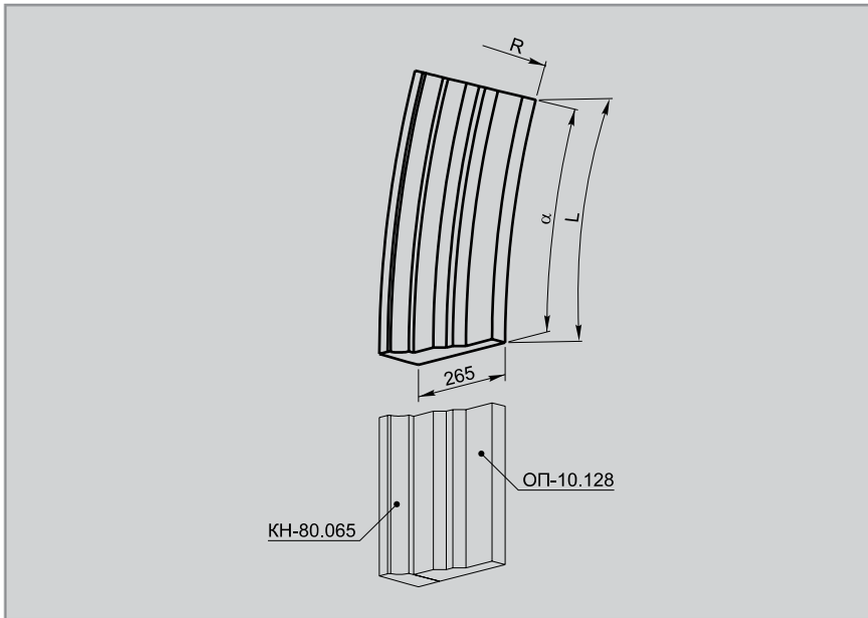
код	т, кг.	примечание
ОП-16.170/л	10	левый
ОП-16.170/п	10	правый



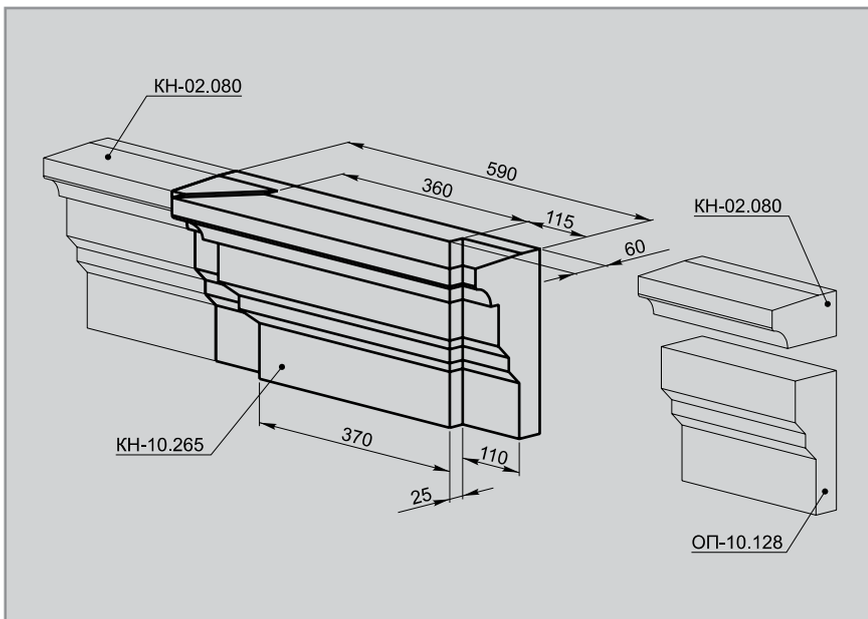
код	т, кг.	примечание
ОП-15.190/л	13	левый
ОП-15.190/п	13	правый



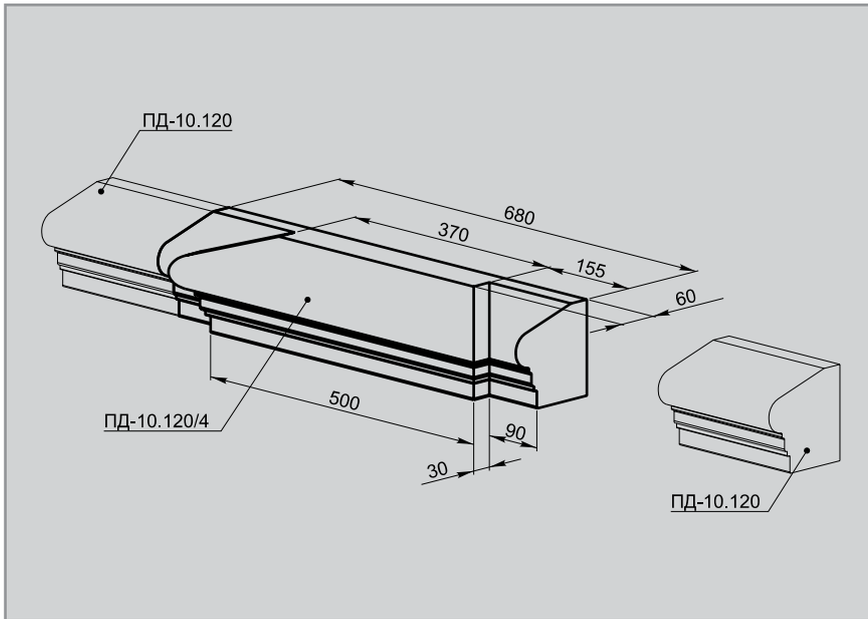
код	т, кг.	примечание
ОП-16.250/1	17	левый
ОП-16.250/2	17	правый



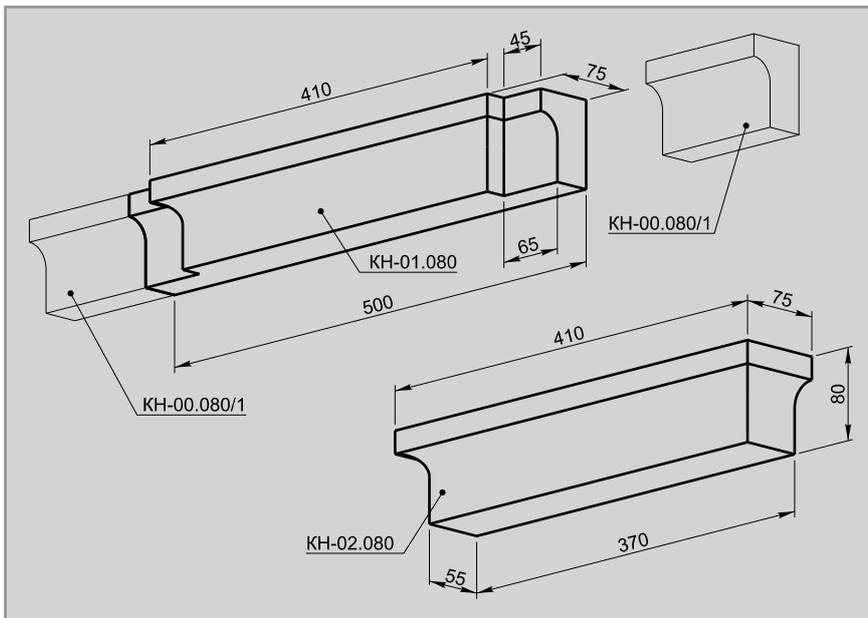
код	т, кг.	примечание
КН-20.155	25	$R=1550, \alpha=20^\circ, L=541$
КН-20.175	27	$R=1750, \alpha=20^\circ, L=611$
КН-20.190	29	$R=1900, \alpha=20^\circ, L=663$



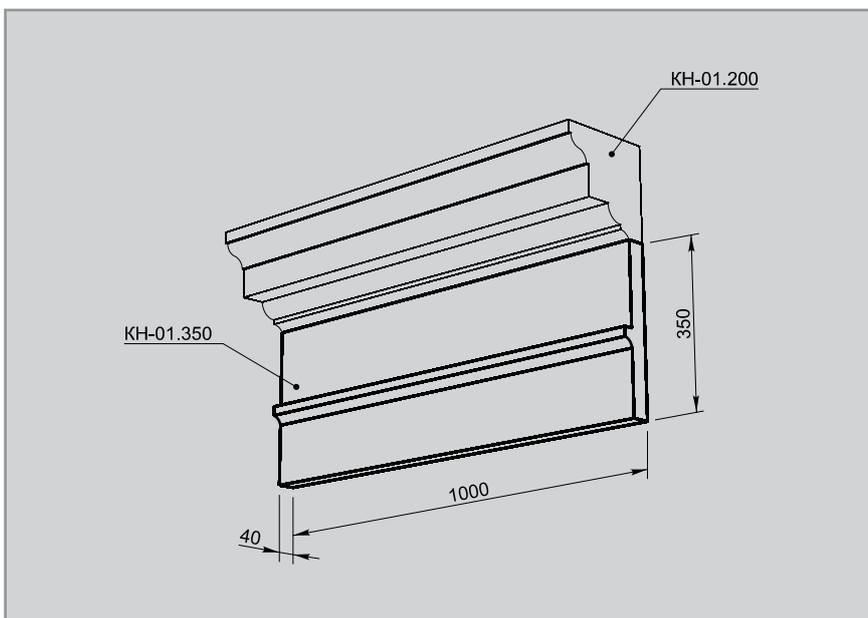
код	т, кг.	примечание
КН-10.265	34	сквозной
КН-10.265/лев	32	пов.лев. [С]
КН-10.265/прав	32	пов.прав. [С]



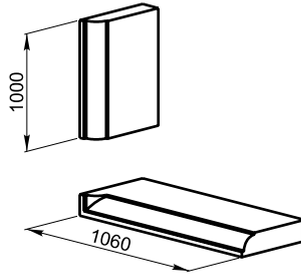
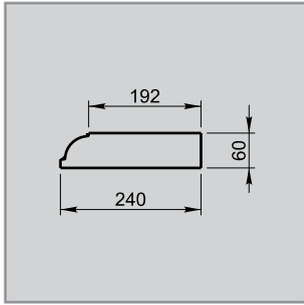
код	м, кг.
ПД-10.120/4	26



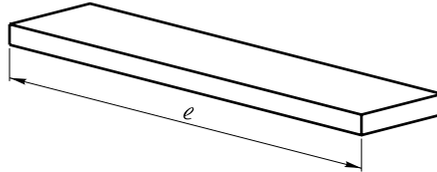
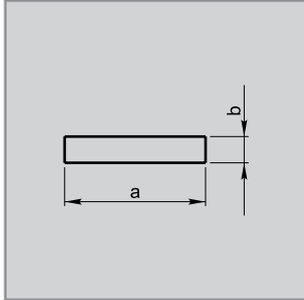
код	м, кг.	примечание
КН-01.080	5	сквозной
КН-02.080	4	завершенный



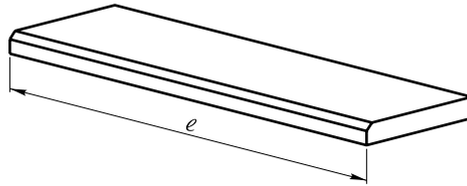
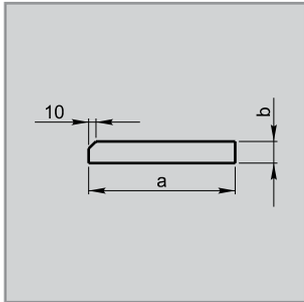
код	м, кг.	примечание
КН-01.350	31	сквозной
КН-01.350/л	31	пов.лев. [С]
КН-01.350/п	31	пов.прав. [С]



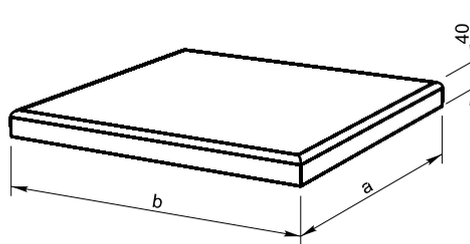
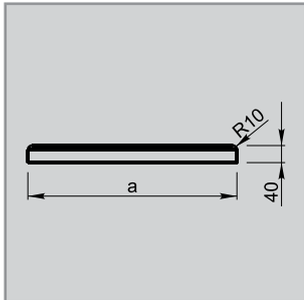
код	м, кг.	примечание
ПД-24.240	30	сквозной
ПД-24.240/л	31	пов.лев. [O]
ПД-24.240/п	31	пов.прав. [O]



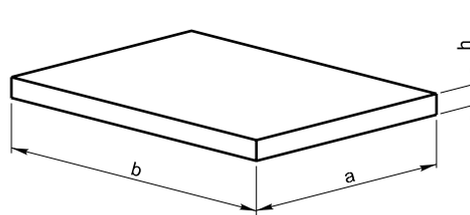
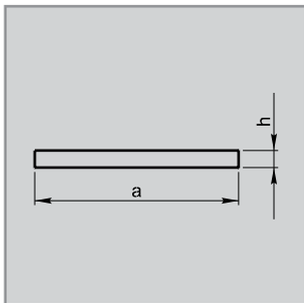
код	м, кг.	примечание
БО-40.090	4	a=90, b=40, l=500
ПН-01.040	4	a=120, b=40, l=375
ДП-00.600	9	a=120, b=55, l=600
БО-01.130	6	a=130, b=30, l=600
БО-01.130/1	1	a=130, b=30, l=100
ДП-01.160	7	a=160, b=30, l=700
БО-01.160	9	a=160, b=30, l=800
ДП-01.200	9	a=200, b=30, l=700
БО-02.250	18	a=250, b=40, l=800
КП-02.760	32	a=420, b=50, l=760
ПО-00.700	28	a=450, b=40, l=700



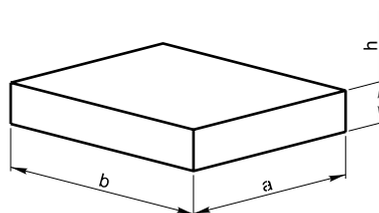
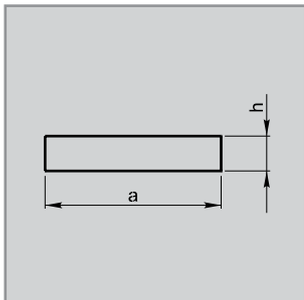
код	м, кг.	примечание
БО-01.170	8	a=170, b=35, l=645
БО-02.200	14	a=200, b=40, l=800
БО-01.200	9	a=200, b=30, l=680
БО-01.315	17	a=315, b=30, l=800
БР-15.500	10	a=150, b=60, l=500



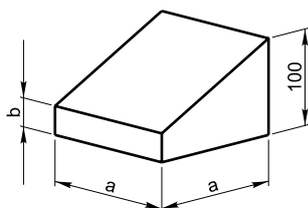
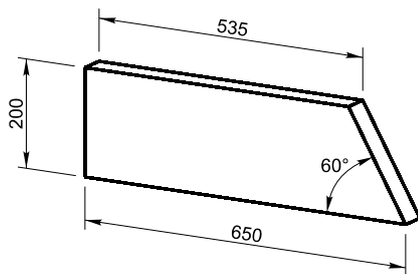
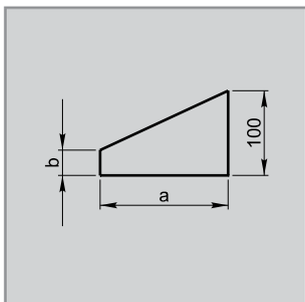
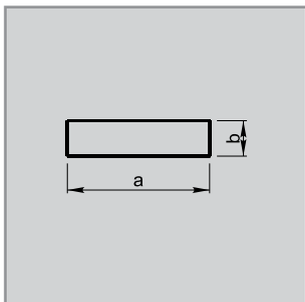
код	м, кг.	примечание
КС-11.485	21	a=485, b=485
КС-64.710	40	a=640, b=710



код	м, кг.	примечание
СП-01.420	14	a=420, b=500, h=30
ДП-03.640	26	a=470, b=640, h=40
КП-01.550	28	a=500, b=550, h=50
БО-40.650	29	a=500, b=650, h=40



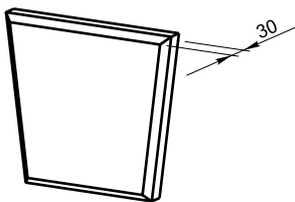
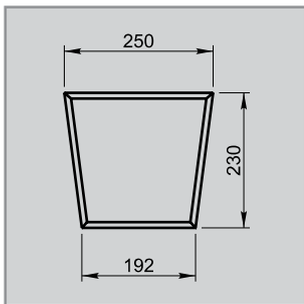
код	м, кг.	примечание
ПП-01.350	11	a=150, b=365, h=90
ПБ-00.160	5	a=160, b=160, h=80
КМ-04.800	53	a=300, b=800, h=100
КМ-04.950	84	a=400, b=950, h=100
КМ-04.600	66	a=500, b=600, h=100



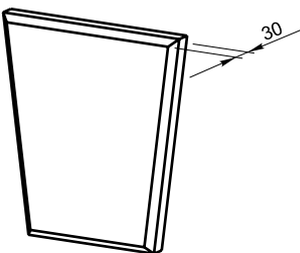
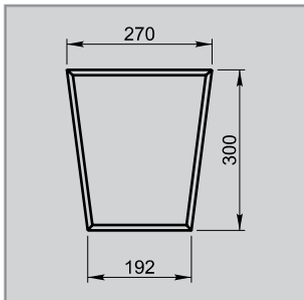
код	т, кг.
КП-03.650	12

код	т, кг.	примечание
ВБ-00.150	4	a=150, b=30
ВБ-00.160	5	a=160, b=25

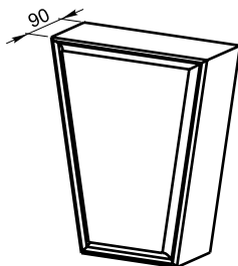
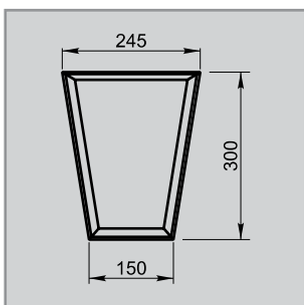




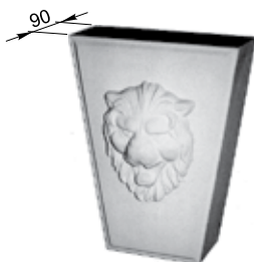
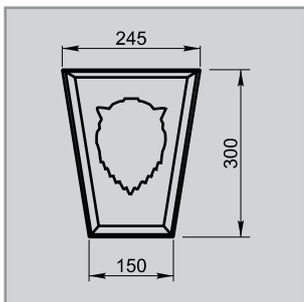
код	т, кг.
ЗР-00.230	4



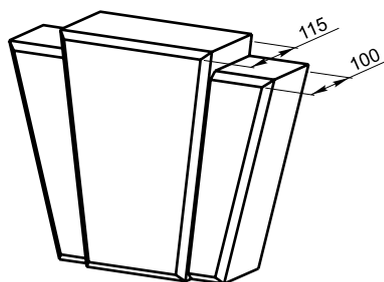
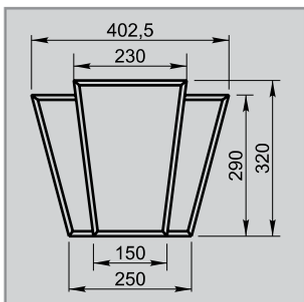
код	т, кг.
ЗР-00.300	5



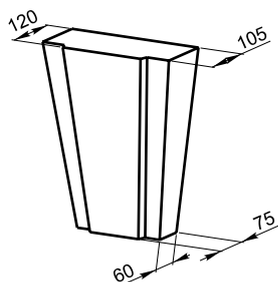
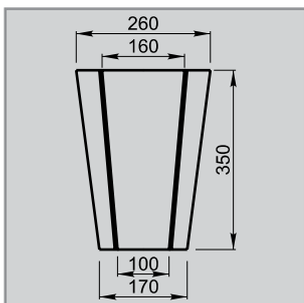
код	т, кг.
ЗК-10.300	12



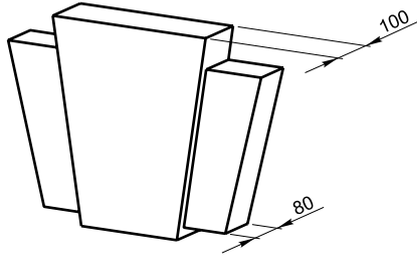
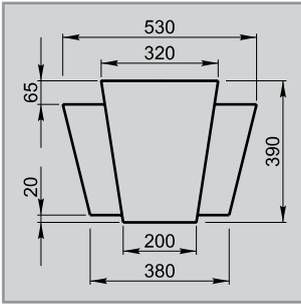
код	т, кг.
ЗК-11.300	13



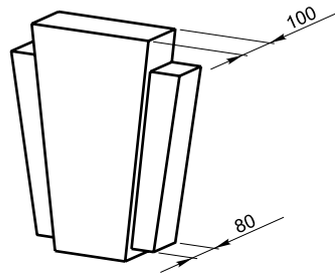
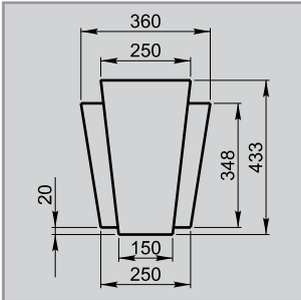
код	т, кг.
ЗК-00.320	24



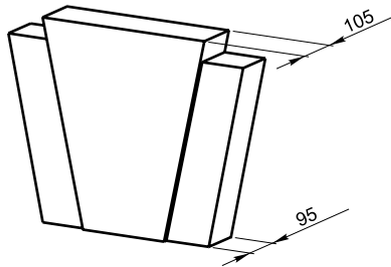
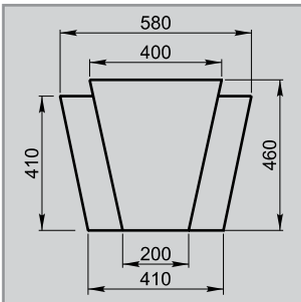
код	т, кг.
ЗК-00.350	16



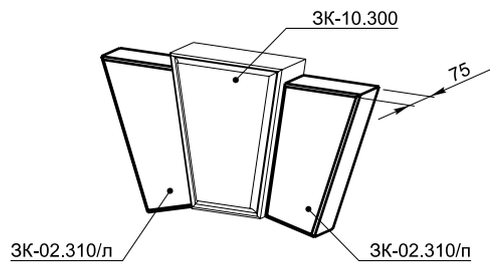
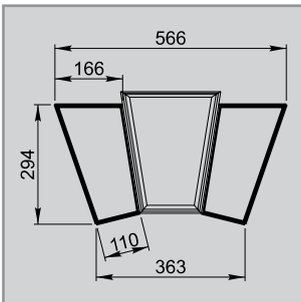
код	т, кг.
ЗК-11.390	33



код	т, кг.
ЗК-11.433	26

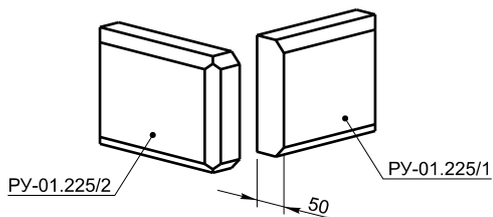
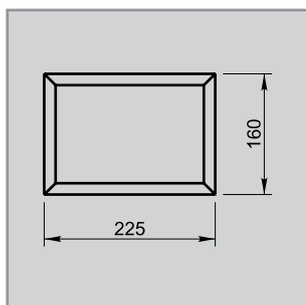


код	т, кг.
ЗК-00.460	51

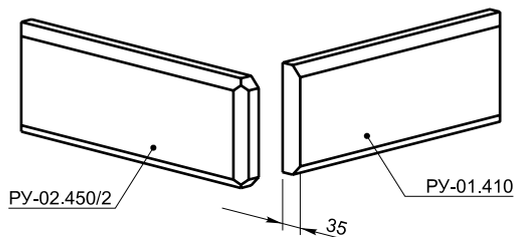
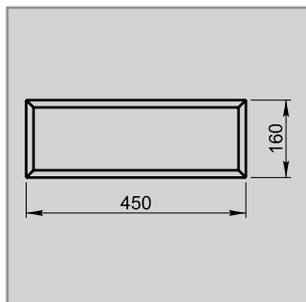


код	т, кг.	примечание
ЗК-02.310/л	7	левый
ЗК-02.310/п	7	правый

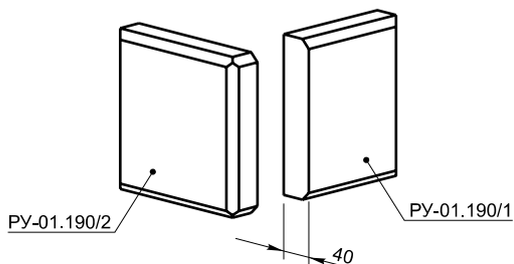
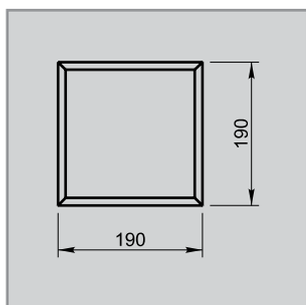




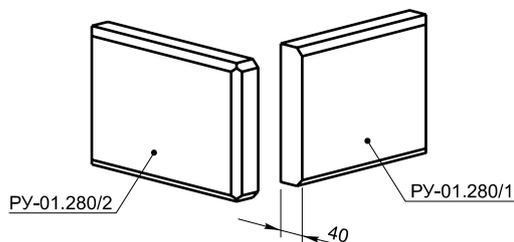
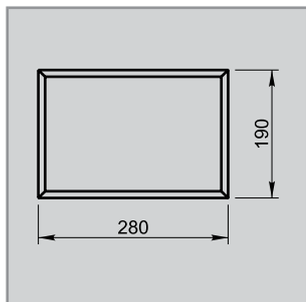
код	т, кг.	примечание
ПУ-01.225	4	завершенный
ПУ-01.225/1	3	обрезной
ПУ-01.225/2	4	поворотный



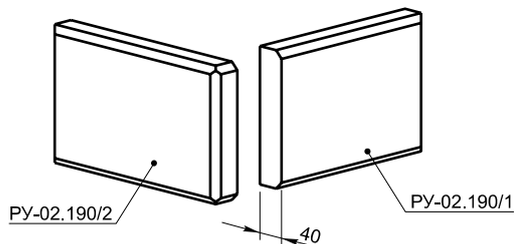
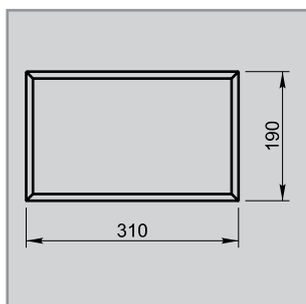
код	т, кг.	примечание
ПУ-02.450	5	завершенный
ПУ-01.410	5	обрезной
ПУ-02.450/2	5	поворотный



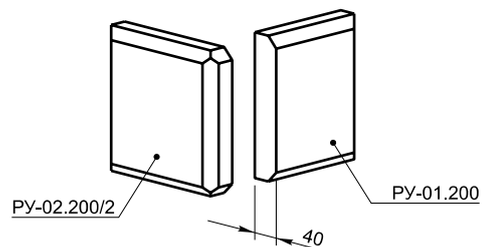
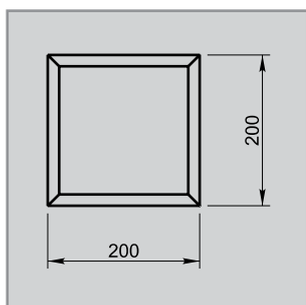
код	т, кг.	примечание
ПУ-01.190	3	завершенный
ПУ-01.190/1	3	обрезной
ПУ-01.190/2	3	поворотный



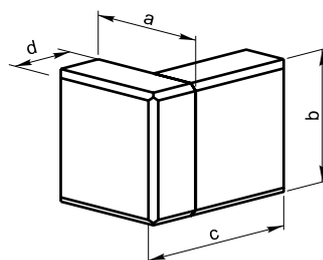
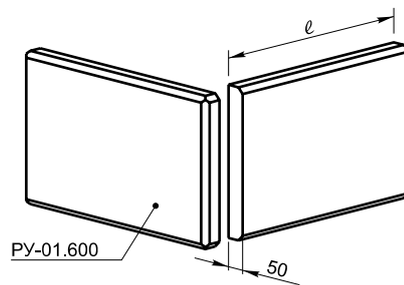
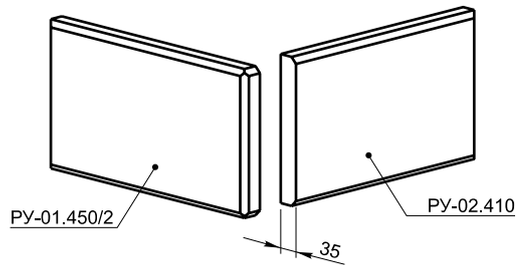
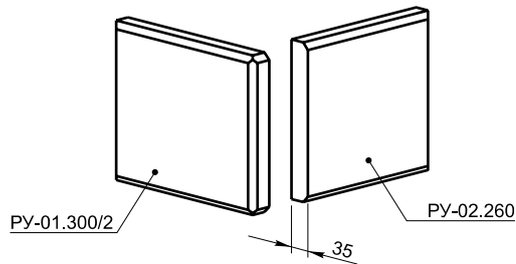
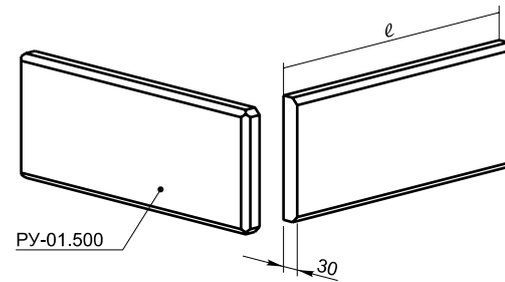
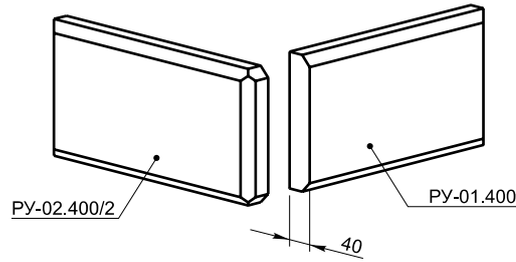
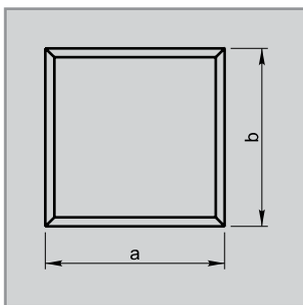
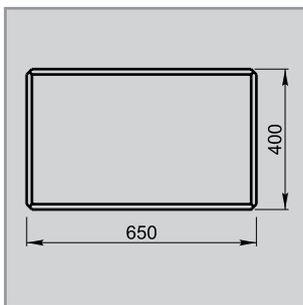
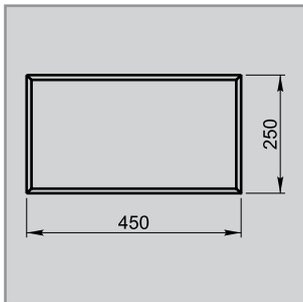
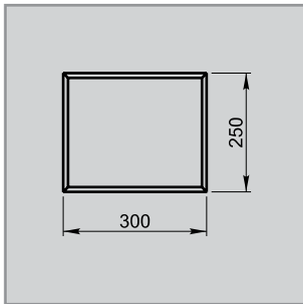
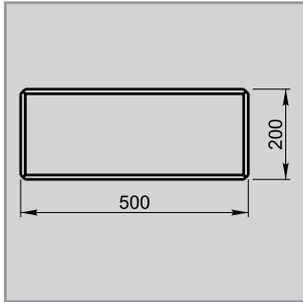
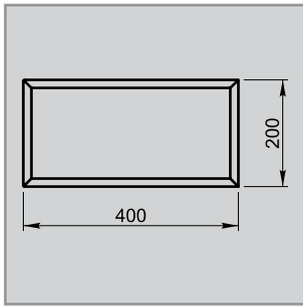
код	т, кг.	примечание
ПУ-01.280	5	завершенный
ПУ-01.280/1	4	обрезной
ПУ-01.280/2	5	поворотный



код	т, кг.	примечание
ПУ-02.190	5	завершенный
ПУ-02.190/1	4	обрезной
ПУ-02.190/2	5	поворотный



код	т, кг.	примечание
ПУ-02.200	3	завершенный
ПУ-01.200	3	обрезной
ПУ-02.200/2	3	поворотный



код	т, кг.	примечание
PY-02.400	7	завершенный
PY-01.400	6	обрезной
PY-02.400/2	7	поворотный

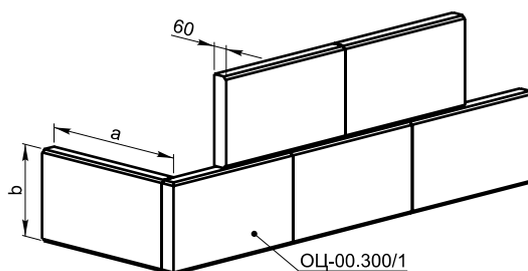
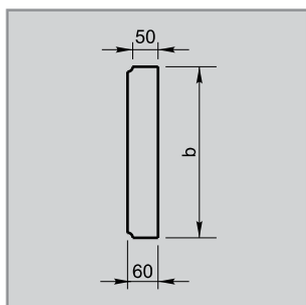
код	т, кг.	примечание
PY-01.500	6	завершенный
PY-01.500/1	6	обрезной $l=470$
PY-01.300/1	4	обрезной $l=300$

код	т, кг.	примечание
PY-01.300	6	завершенный
PY-02.260	5	обрезной
PY-01.300/2	6	поворотный

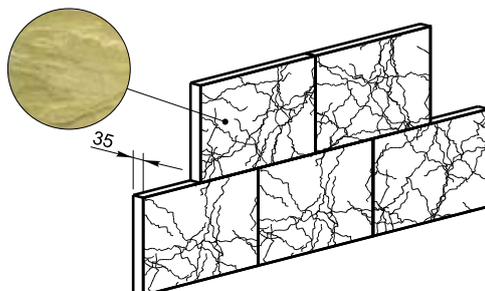
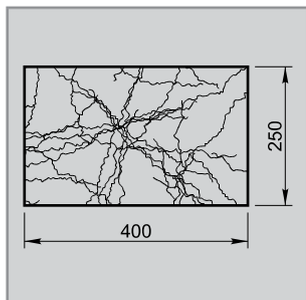
код	т, кг.	примечание
PY-01.450	9	завершенный
PY-02.410	8	обрезной
PY-01.450/2	9	поворотный

код	т, кг.	примечание
PY-01.600	28	завершенный
PY-01.600/1	26	обрезной $l=600$
PY-02.500	22	обрезной $l=500$

код	т, кг.	примечание
PY-00.300	50	$a=300, b=300, c=420, d=130$
PY-00.330	50	$a=330, b=330, c=420, d=100$

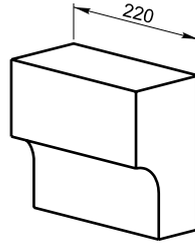
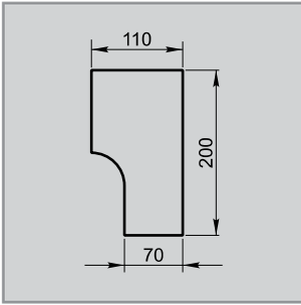


код	т, кг.	примечание
ОЦ-00.340	27	скв. а=600, b=340
ОЦ-00.340/1	27	пов. а=600, b=340
ОЦ-00.300	25	скв. а=640, b=300
ОЦ-00.300/1	25	пов. а=640, b=300

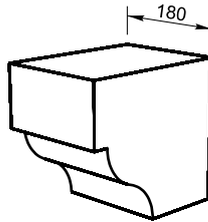
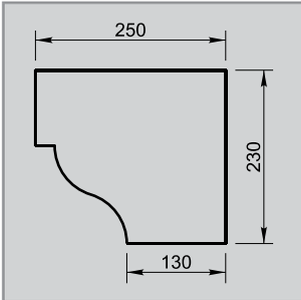


код	т, кг.	примечание
БО-03.250/1	8	фактура 1
БО-03.250/2	8	фактура 2
БО-03.250/3	8	фактура 3

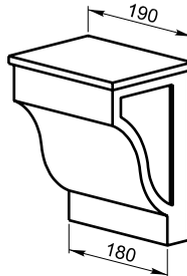
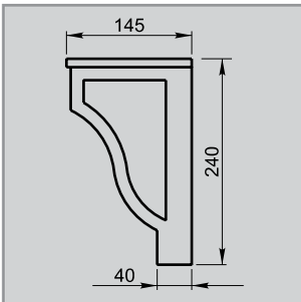




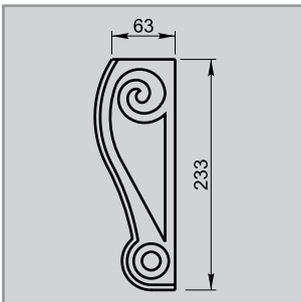
код	т, кг.
КР-02.200	9



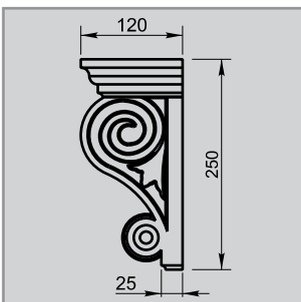
код	т, кг.
КР-04.230	19



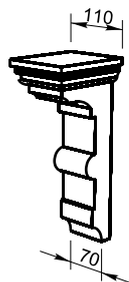
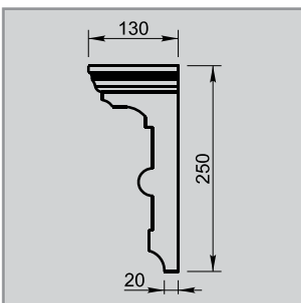
код	т, кг.
КР-00.240	10



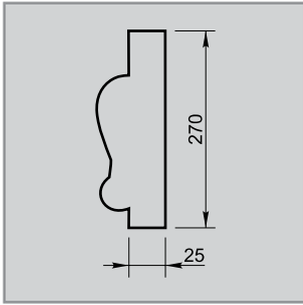
код	т, кг.
КР-04.225	4



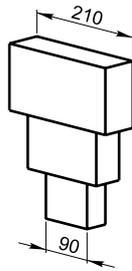
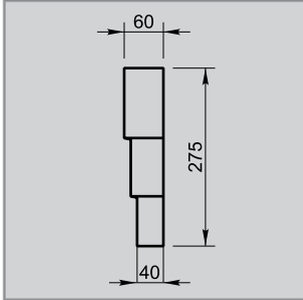
код	т, кг.
КР-03.210	6



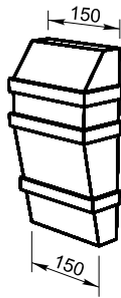
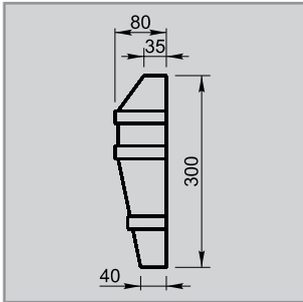
код	т, кг.
КР-03.250	3



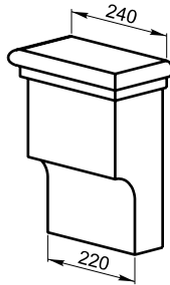
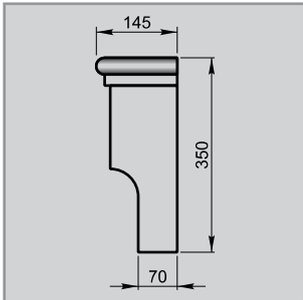
код	т, кг.
КР-03.270	8



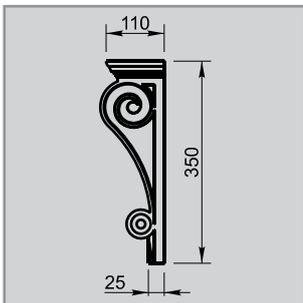
код	т, кг.
ДК-05.210	5



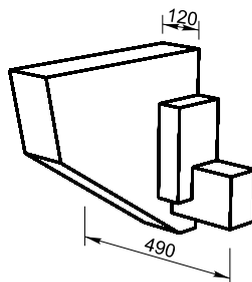
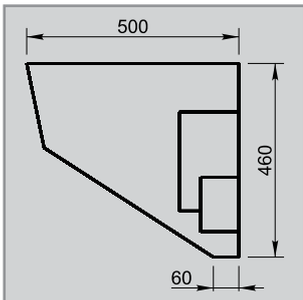
код	т, кг.
КР-01.300	6



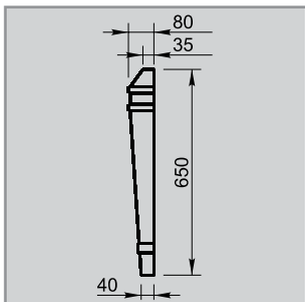
код	т, кг.
КР-01.350	18



код	т, кг.
КР-06.350	10



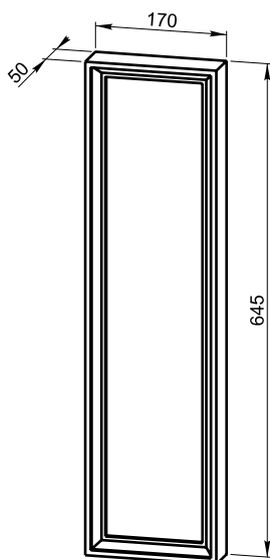
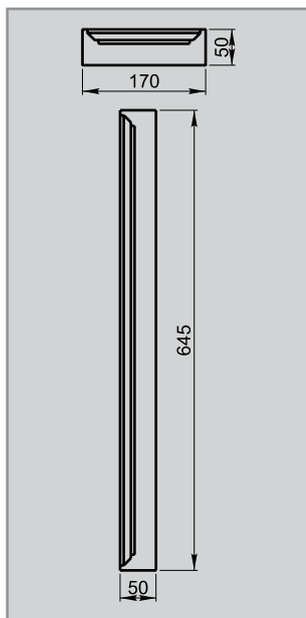
код	т, кг.
КР-06.460	60



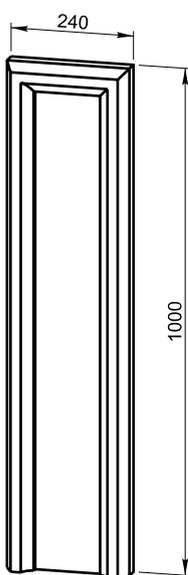
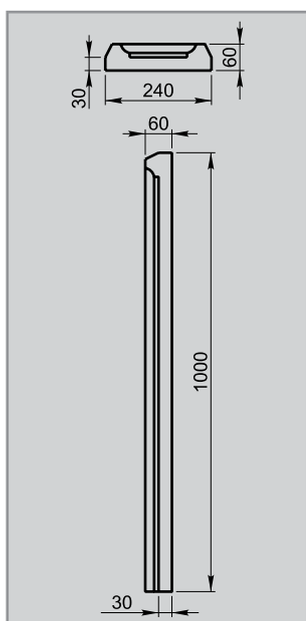
код	т, кг.
КР-01.650	13

Кронштейны

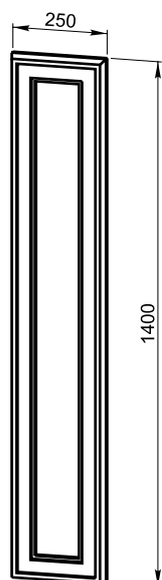
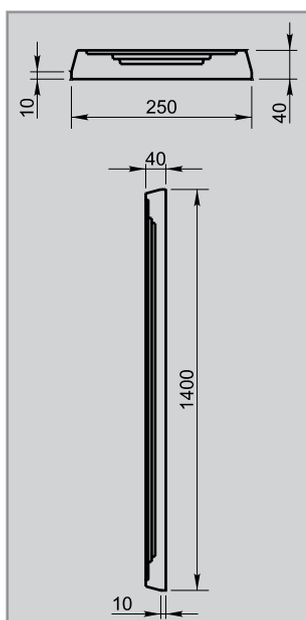




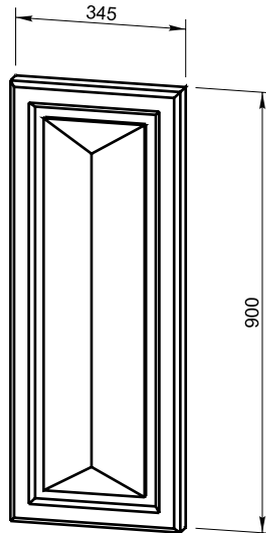
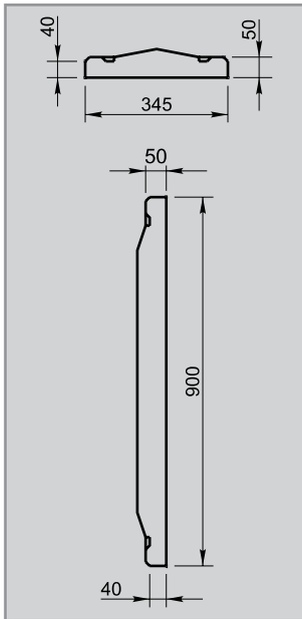
код	м, кг.
ФЛ-00.645	8



код	м, кг.
ФЛ-10.240	21

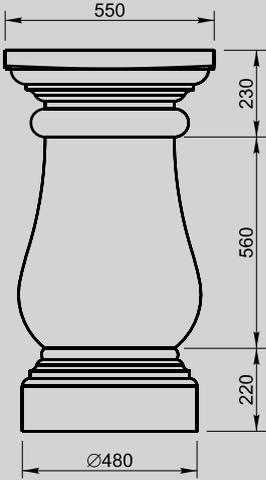


код	м, кг.
ФЛ-11.250	22

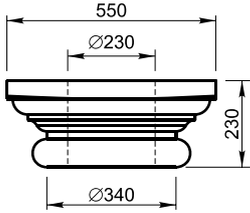


код	т, кг.
ДП-01.345	36





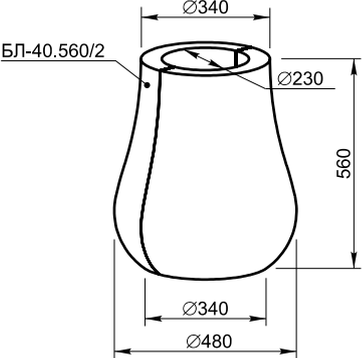
Капители



код	т, кг.	примечание
КА-01.340/2	33	полукапитель

КА-01.340/2

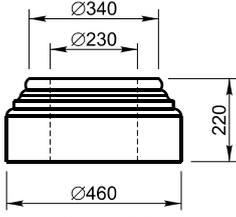
Ствол



код	т, кг.	примечание
БЛ-40.560/2	55	полуствол

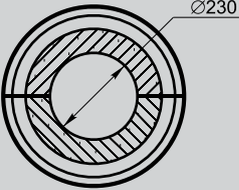
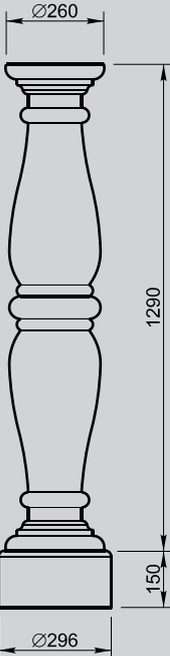
БЛ-40.560/2

Базы

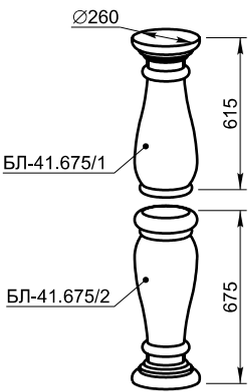


код	т, кг.	примечание
БЗ-00.340/2	26	полубаза

БЗ-00.340/2

Ствол

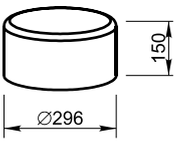


код	т, кг.
БЛ-41.675/1	42
БЛ-41.675/2	47

БЛ-41.675/1

БЛ-41.675/2

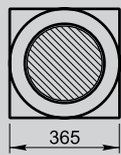
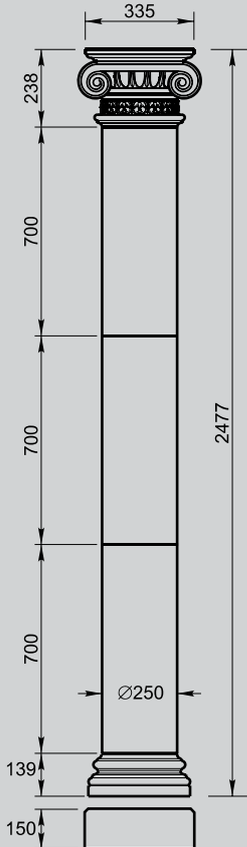
Пьедестал



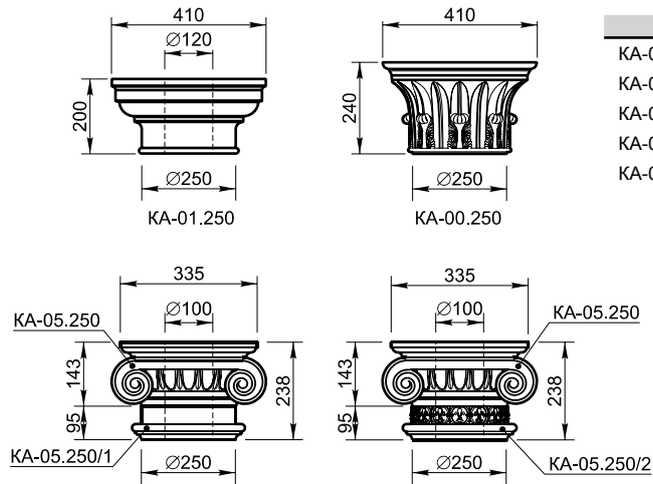
код	т, кг.
ДК-09.296	23

ДК-09.296

КЛ-00.250 (сб)

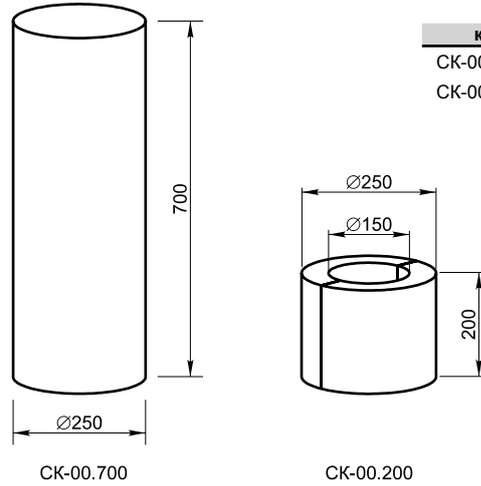


Капители



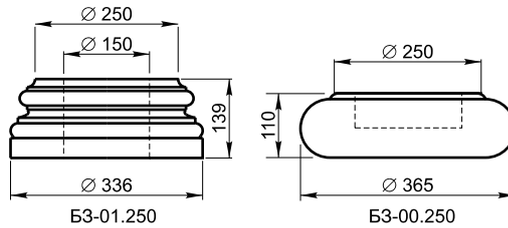
код	т, кг.
КА-01.250	41
КА-00.250	45
КА-05.250	35
КА-05.250/1	11
КА-05.250/2	11

Ствол



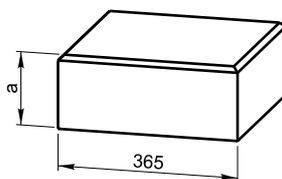
код	т, кг.	примечание
СК-00.700	76	
СК-00.200/2	7	полуствол

Базы



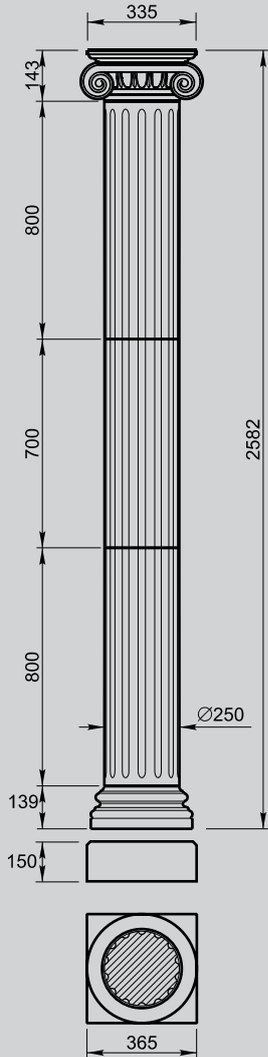
код	т, кг.
Б3-01.250	18
Б3-00.250	19

Пьедестал

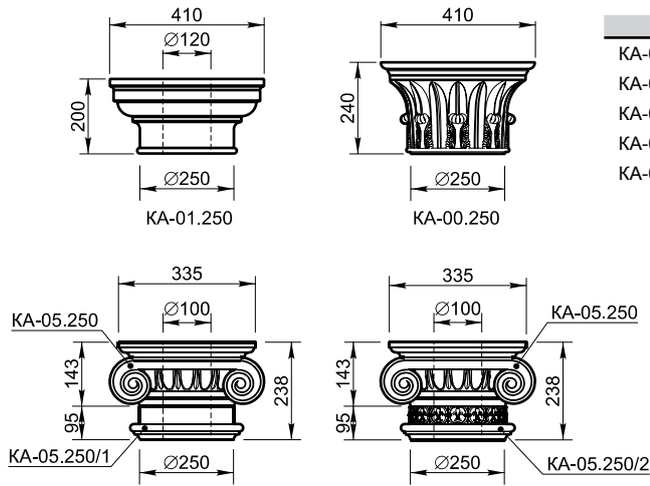


код	т, кг.	примечание
ПК-00.365	44	a=150
ПК-01.365	29	a=100

КЛ-01.250 (сб)

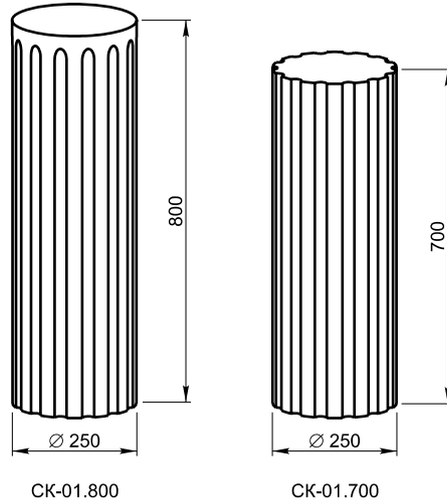


Капители



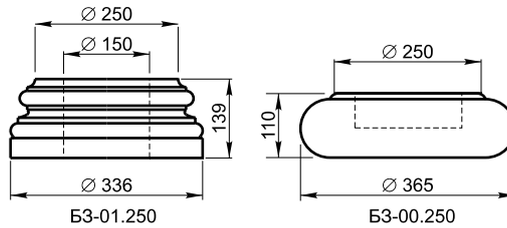
код	т, кг.
КА-01.250	41
КА-00.250	45
КА-05.250	35
КА-05.250/1	11
КА-05.250/2	11

Ствол



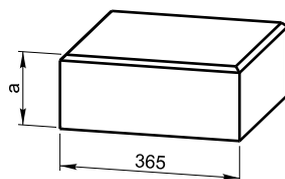
код	т, кг.
СК-01.800	82
СК-01.700	72

Базы



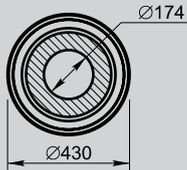
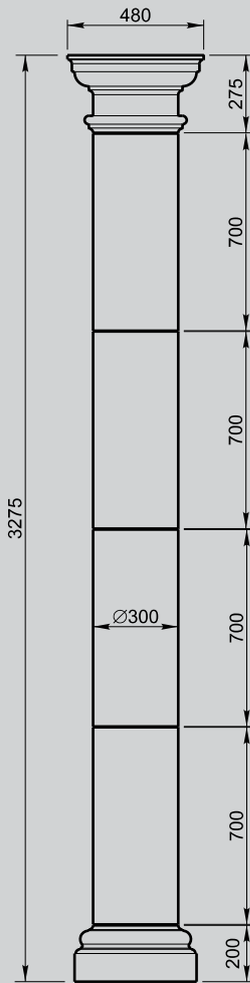
код	т, кг.
БЗ-01.250	18
БЗ-00.250	19

Пьедестал

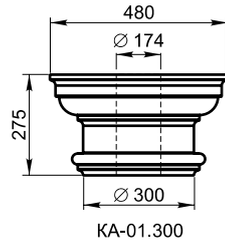


код	т, кг.	примечание
ПК-00.365	44	a=150
ПК-01.365	29	a=100

КЛ-00.300 (сб)

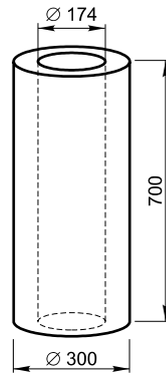


Капители



код	м, кг.
КА-01.300	64

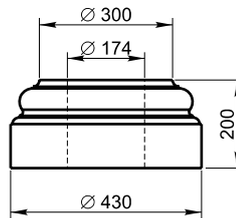
Ствол



код	м, кг.
СК-07.300	72

СК-07.300

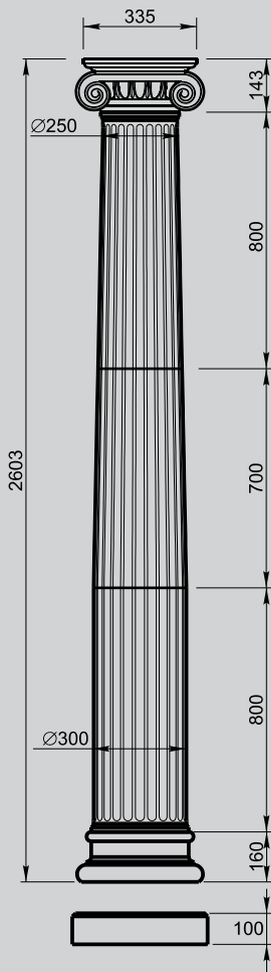
Базы



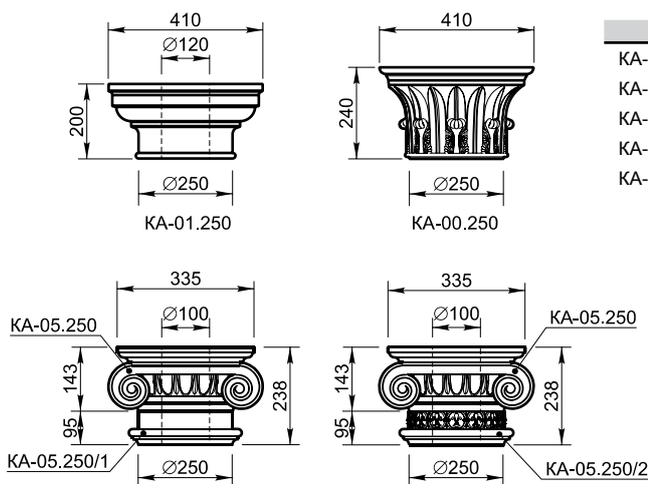
код	м, кг.
Б3-01.300	46

Б3-01.300

КЛ-03.310 (сб)

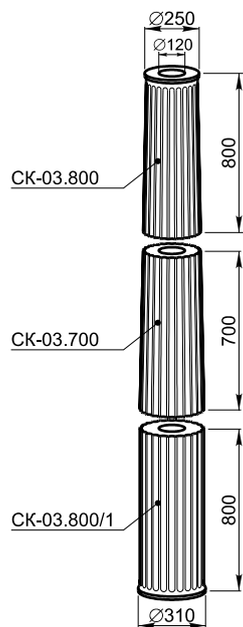


Капители



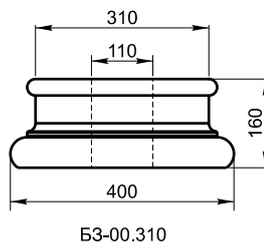
код	т, кг.
KA-01.250	41
KA-00.250	45
KA-05.250	35
KA-05.250/1	11
KA-05.250/2	11

Стол



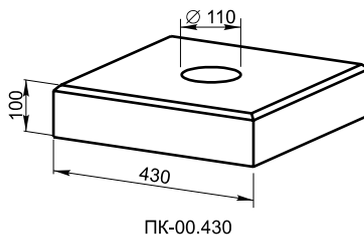
код	т, кг.
СК-03.800	63
СК-03.700	73
СК-03.800/1	94

Базы



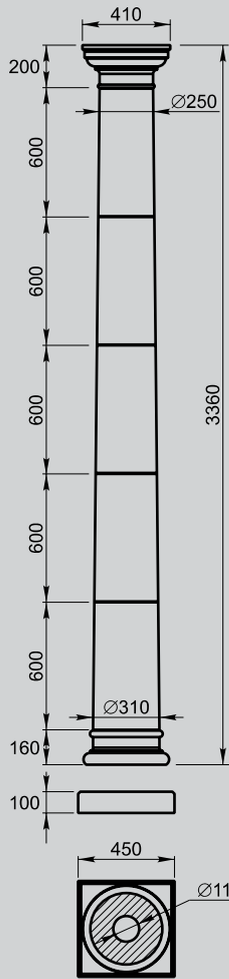
код	т, кг.
БЗ-00.310	30

Пьедестал

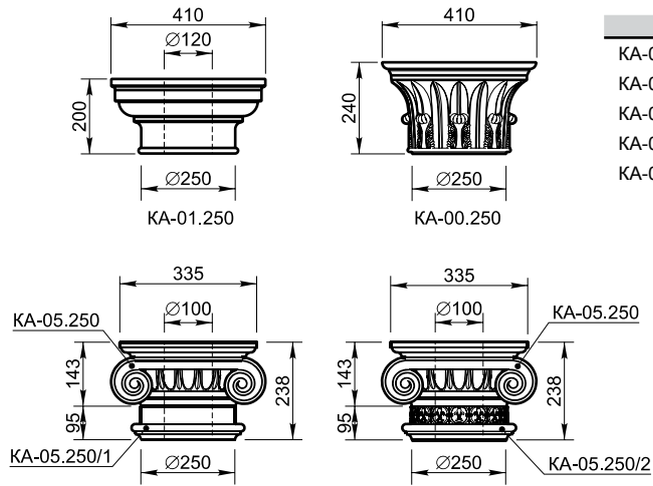


код	т, кг.
ПК-00.430	38

КЛ-02.310 (сб)

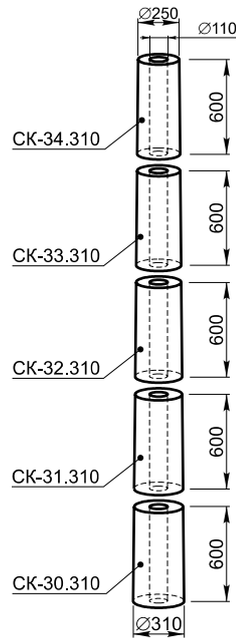


Капители



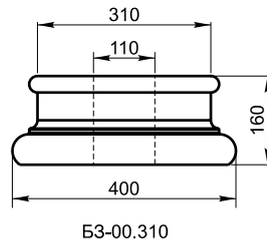
код	т, кг.
КА-01.250	41
КА-00.250	45
КА-05.250	35
КА-05.250/1	11
КА-05.250/2	11

Стол



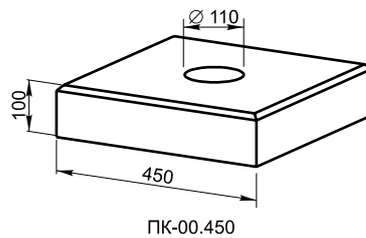
код	т, кг.
СК-30.310	84
СК-31.310	76
СК-32.310	70
СК-33.310	62
СК-34.310	56

Базы



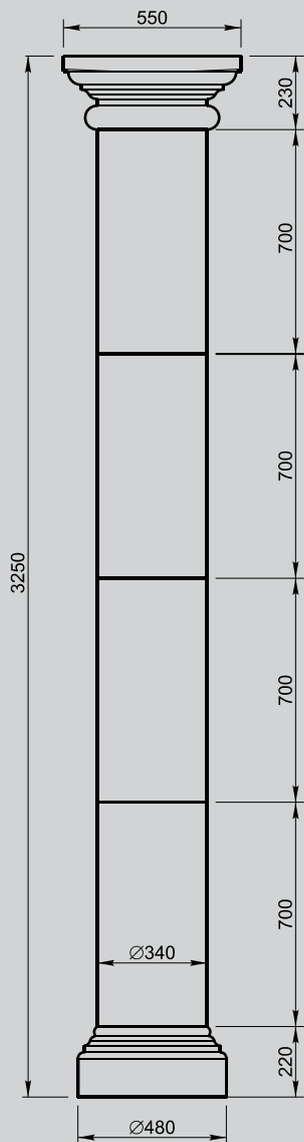
код	т, кг.
БЗ-00.310	30

Пьедестал

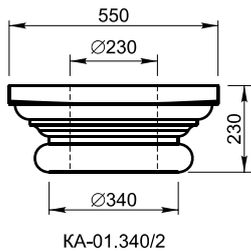


код	т, кг.
ПК-00.450	42

КЛ-00.340 (сб)



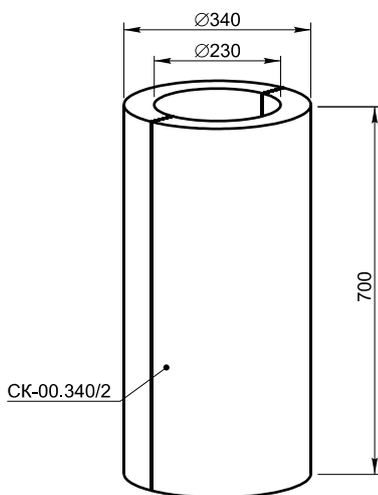
Капители



код	т, кг.	примечание
КА-01.340/2	33	полукапитель

КА-01.340/2

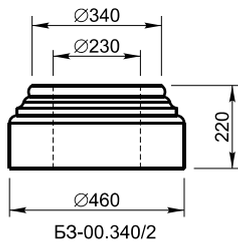
Ствол



код	т, кг.	примечание
СК-00.340	76	
СК-00.340/2	38	полуствол

СК-00.340/2

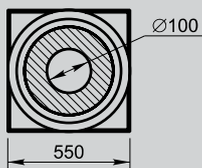
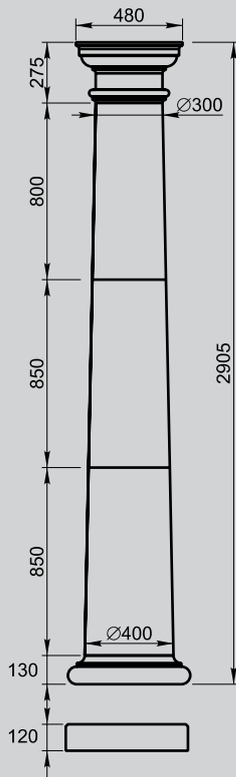
Базы



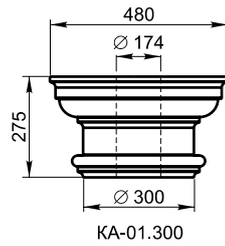
код	т, кг.	примечание
БЗ-00.340/2	26	полубаза

БЗ-00.340/2

КЛ-02.400 (сб)

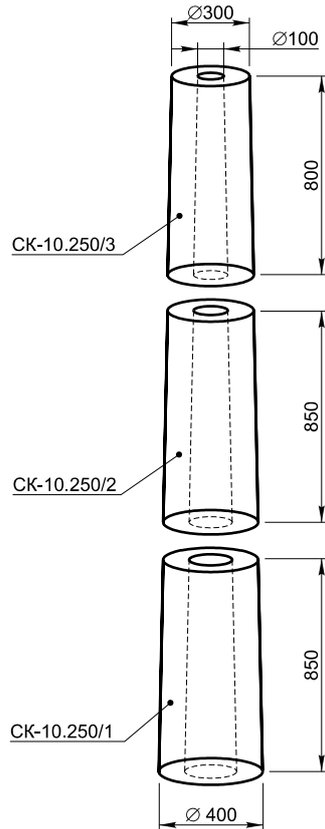


Капители



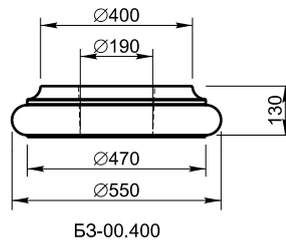
код	т, кг.
КА-01.300	64

Ствол



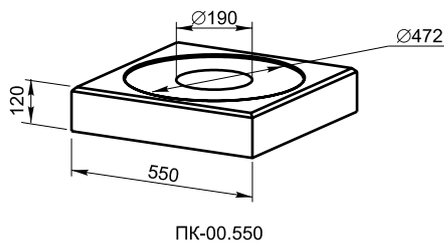
код	т, кг.
СК-10.250/1	166
СК-10.250/2	146
СК-10.250/3	119

Базы



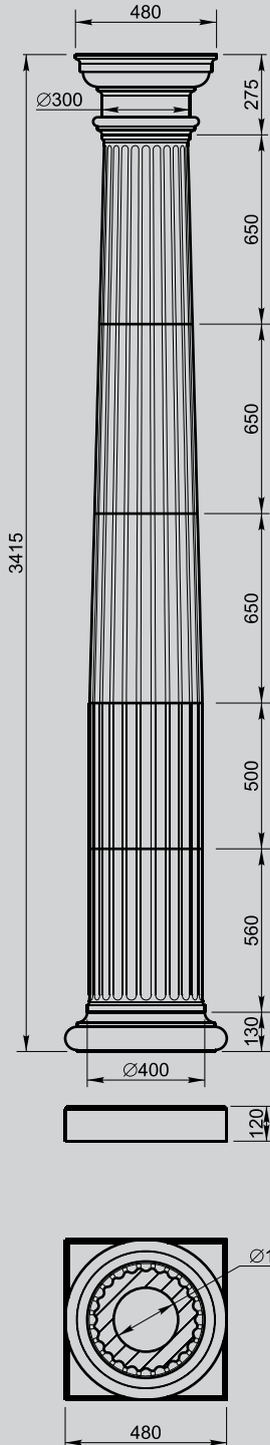
код	т, кг.
БЗ-00.400	49

Пьедестал

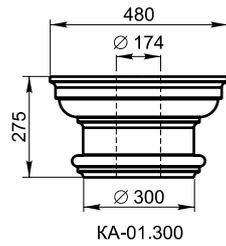


код	т, кг.
ПК-00.550	70

КЛ-03.400 (сб)

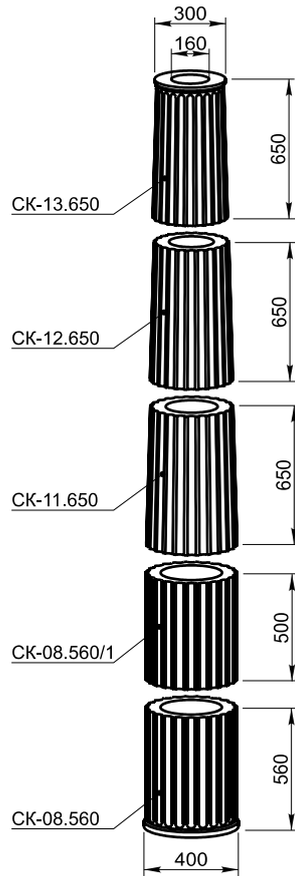


Капители



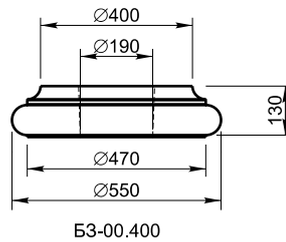
код	т, кг.
КА-01.300	64

Стол



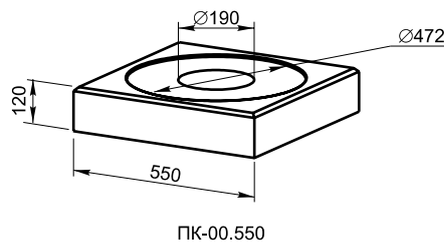
код	т, кг.
СК-13.650	69
СК-12.650	79
СК-11.650	90
СК-08.560/1	63
СК-08.560	72

Базы



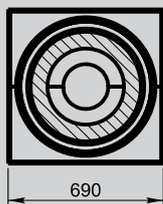
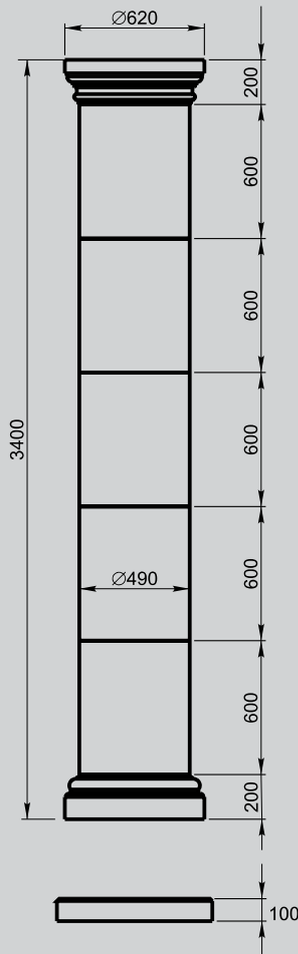
код	т, кг.
БЗ-00.400	49

Пьедестал

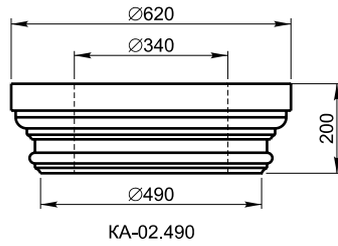


код	т, кг.
ПК-00.550	70

КЛ-00.490 (сб)

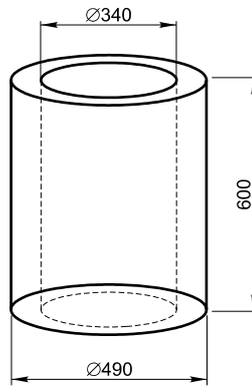


Капители



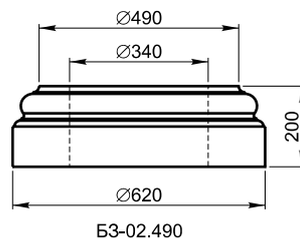
код	т, кг.	примечание
КА-02.490	72	
КА-02.490/2	36	полукапитель

Стол



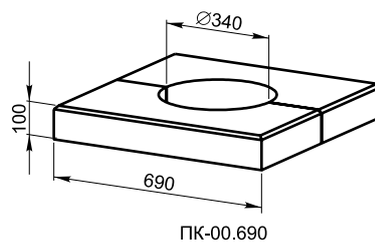
код	т, кг.
СК-75.600	129
СК-75.600/2	65

Базы



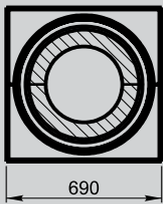
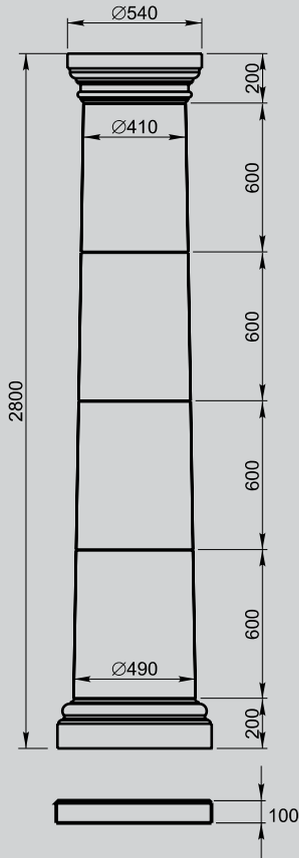
код	т, кг.	примечание
БЗ-02.490	82	
БЗ-02.490/2	41	полубаза

Пьедестал

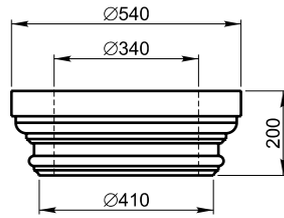


код	т, кг.	примечание
ПК-00.690	98	
ПК-00.690/2	49	полупьедестал

КЛ-02.490 (сб)



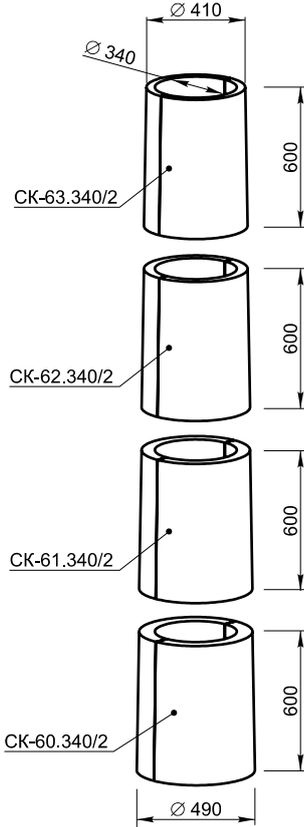
Капители



КА-02.410

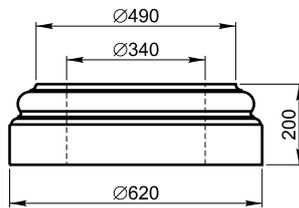
код	т, кг.	примечание
КА-02.410	43	
КА-02.410/2	22	полукапитель

Стол



код	т, кг.	примечание
СК-60.340/2	60	полуствол
СК-61.340/2	50	полуствол
СК-62.340/2	40	полуствол
СК-63.340/2	32	полуствол

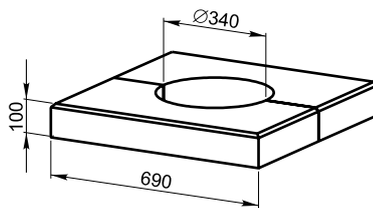
Базы



БЗ-02.490

код	т, кг.	примечание
БЗ-02.490	82	
БЗ-02.490/2	41	полубаза

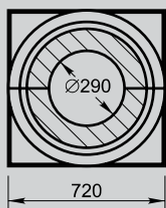
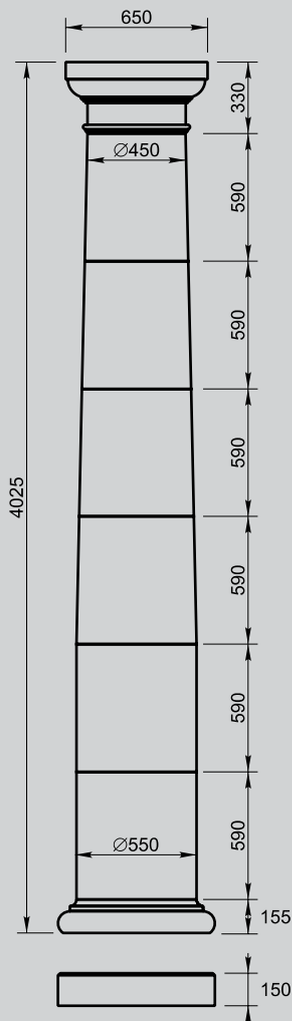
Пьедестал



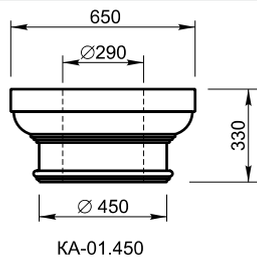
ПК-00.690

код	т, кг.	примечание
ПК-00.690	98	
ПК-00.690/2	49	полупьедестал

КЛ-02.550 (сб)

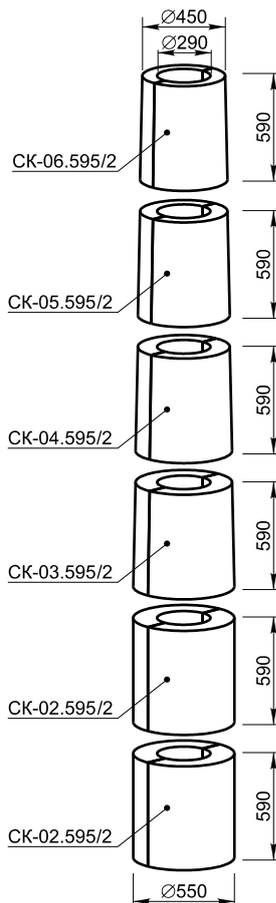


Капители



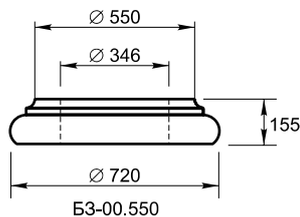
код	т, кг.	примечание
КА-01.450	142	
КА-01.450/2	71	полукапитель

Ствол



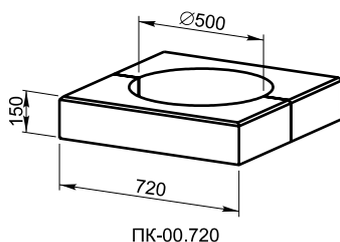
код	т, кг.	примечание
СК-02.595	206	
СК-02.595/2	103	полуствол
СК-03.595	200	
СК-03.595/2	100	полуствол
СК-04.595	172	
СК-04.595/2	86	полуствол
СК-05.595	154	
СК-05.595/2	77	полуствол
СК-06.595	134	
СК-06.595/2	67	полуствол

Базы



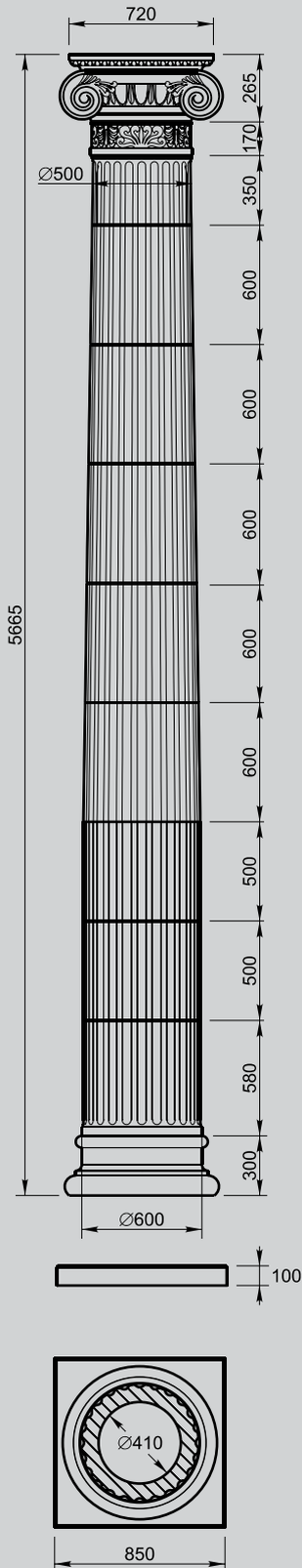
код	т, кг.	примечание
БЗ-00.550	86	
БЗ-00.550/2	43	полубаза

Пьедестал

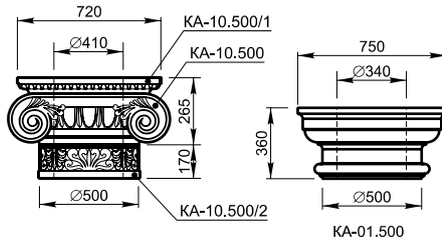


код	т, кг.	примечание
ПК-00.720	106	
ПК-00.720/2	53	полупьедестал

КЛ-03.600 (сб)

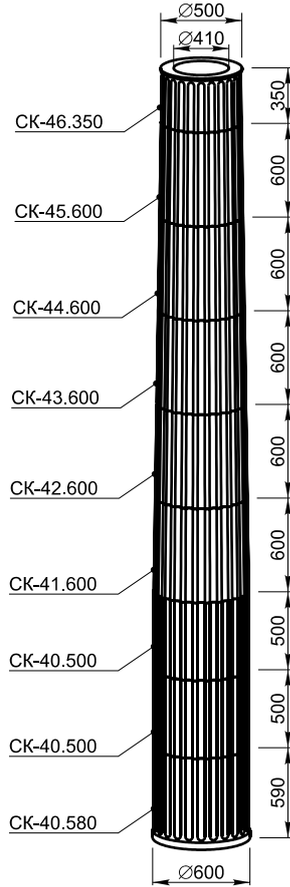


Капители



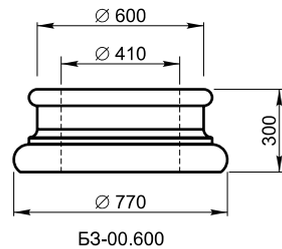
код	т, кг.	примечание
КА-01.500	189	полукапитель
КА-01.500/2	95	
КА-10.500	50	
КА-10.500/1	46	
КА-10.500/2	23	

Стол



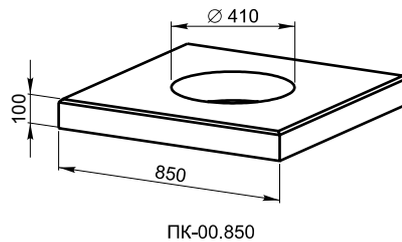
код	т, кг.
СК-46.350	70
СК-45.600	133
СК-44.600	137
СК-43.600	149
СК-42.600	153
СК-41.600	157
СК-50.500	148
СК-40.580	148

Базы



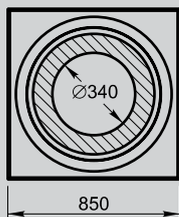
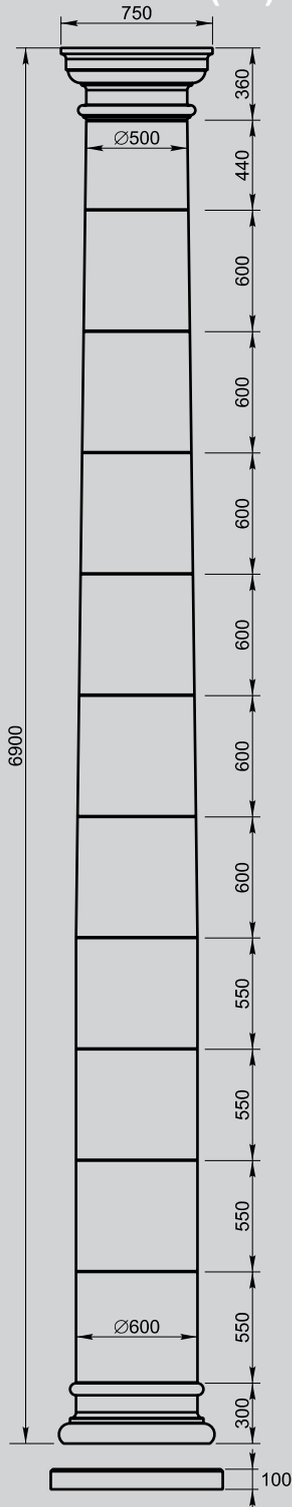
код	т, кг.	примечание
БЗ-00.600	145	полубаза
БЗ-00.600/2	73	

Пьедестал

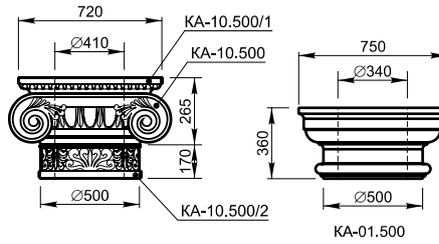


код	т, кг.	примечание
ПК-00.850	130	полупьедестал
ПК-00.850/2	65	

КЛ-02.600 (сб)

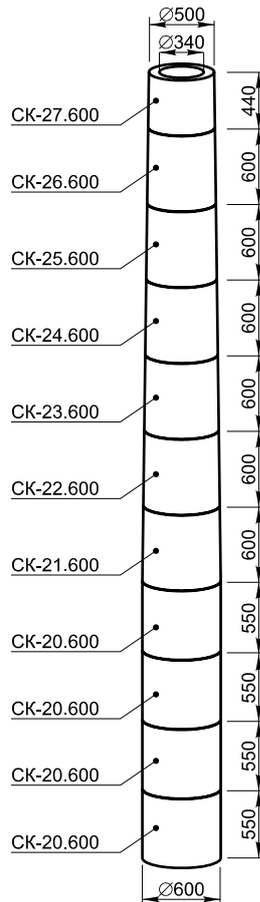


Капители



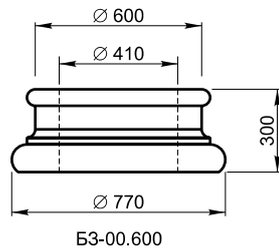
код	т, кг.	примечание
КА-01.500	189	полукапитель
КА-01.500/2	95	
КА-10.500	50	
КА-10.500/1	46	
КА-10.500/2	23	

Ствол



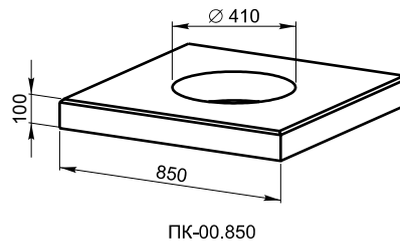
код	т, кг.
СК-20.600	183
СК-21.600	190
СК-22.600	172
СК-23.600	179
СК-24.600	162
СК-25.600	175
СК-26.600	159
СК-27.600	107

Базы



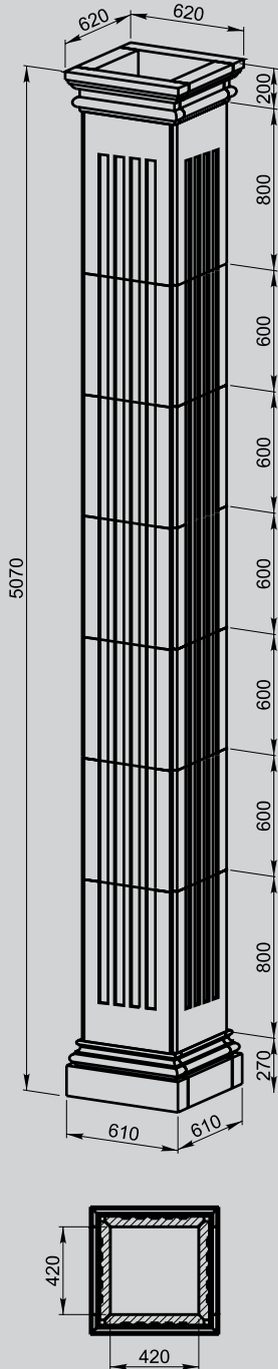
код	т, кг.	примечание
БЗ-00.600	145	полубаза
БЗ-00.600/2	73	

Пьедестал

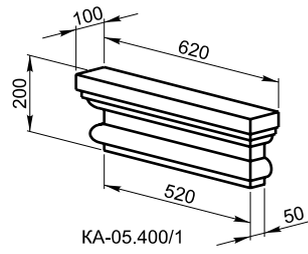


код	т, кг.	примечание
ПК-00.850	130	полупьедестал
ПК-00.850/2	65	

КЛ-04.520 (сб)

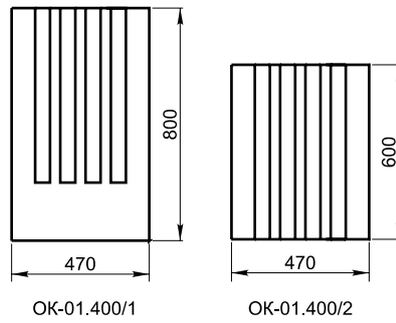


Капители



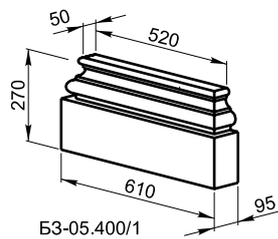
код	т, кг.	примечание
КА-05.400/1	18	
КА-05.400/2	13	сквозная

Ствол



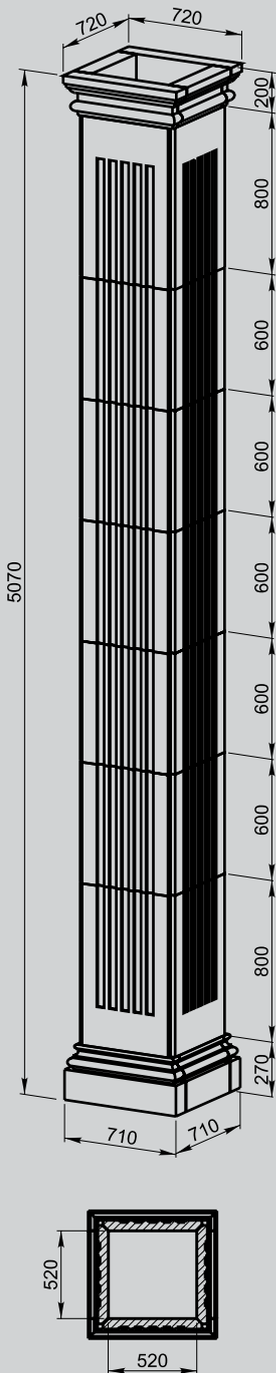
код	т, кг.
ОК-01.400/1	38
ОК-01.400/2	28

Базы

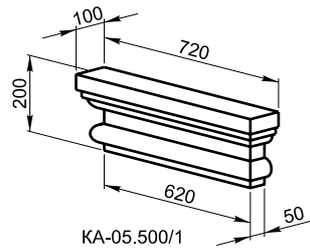


код	т, кг.	примечание
БЗ-05.400/1	29	
БЗ-05.400/2	20	сквозная

КЛ-04.620 (сб)

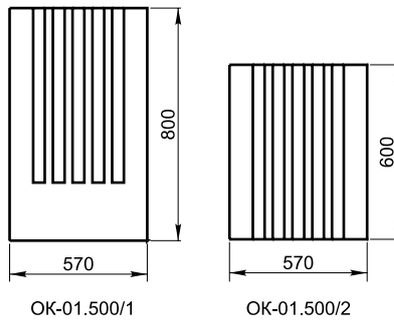


Капители



код	м, кг.	примечание
КА-05.500/1	22	
КА-05.500/2	17	сквозная

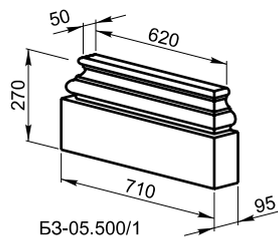
Стол



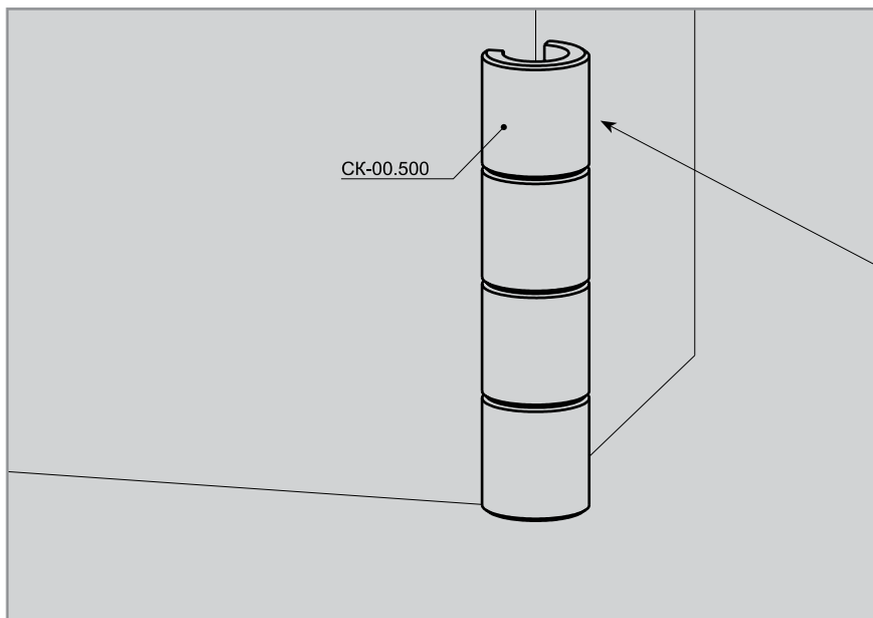
код	м, кг.
ОК-01.500/1	46
ОК-01.500/2	34



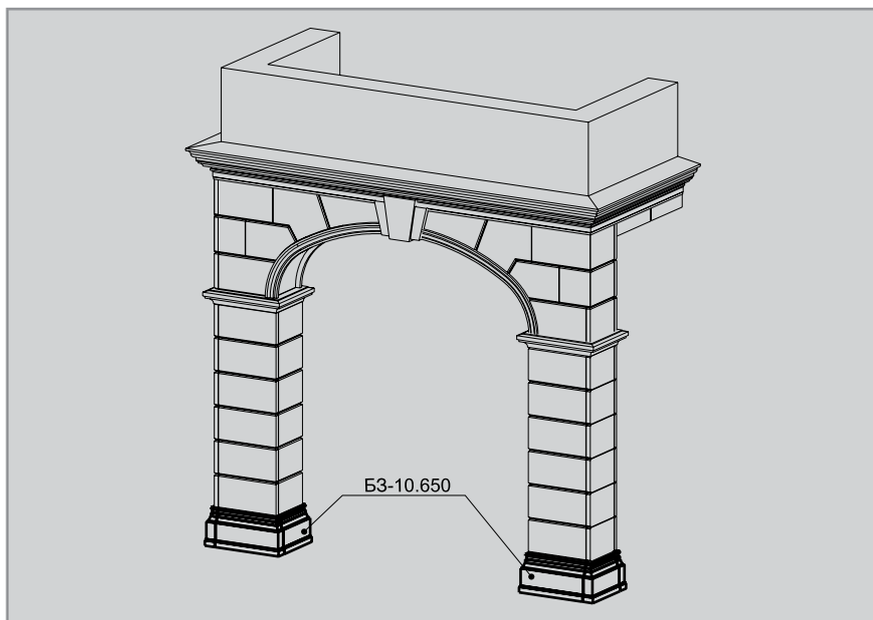
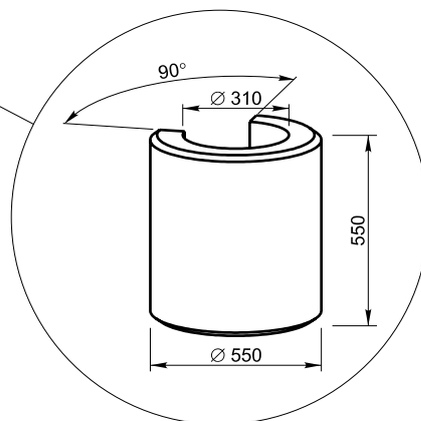
Базы



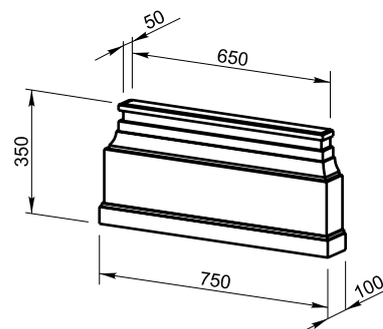
код	м, кг.	примечание
БЗ-05.500/1	34	
БЗ-05.500/2	25	сквозная



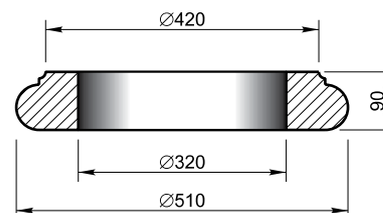
код	т, кг.
СК-00.500	109

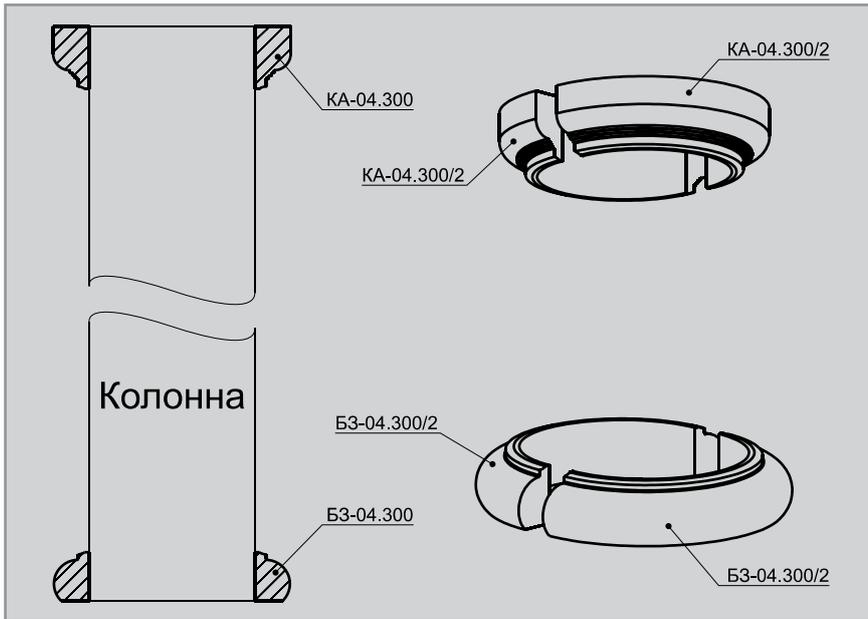


код	т, кг.	примечание
БЗ-10.650	45	
БЗ-10.650/л	40	пов.лев. [С]
БЗ-10.650/п	40	пов.прав. [С]
БЗ-10.650/с	34	сквозной

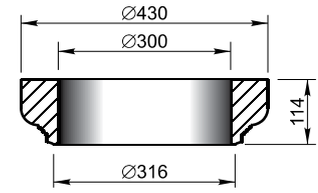


код	т, кг.	примечание
БЗ-00.420	10	полубаза

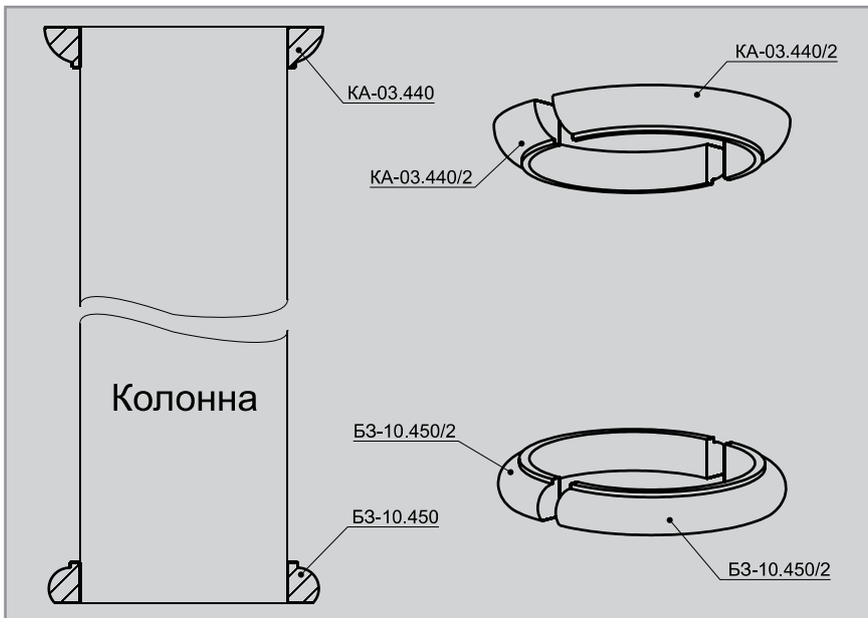
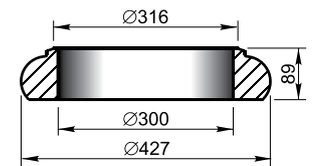




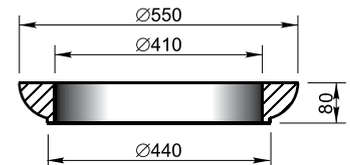
код	т, кг.	примечание
KA-04.300	14	
KA-04.300/2	7	полукапитель



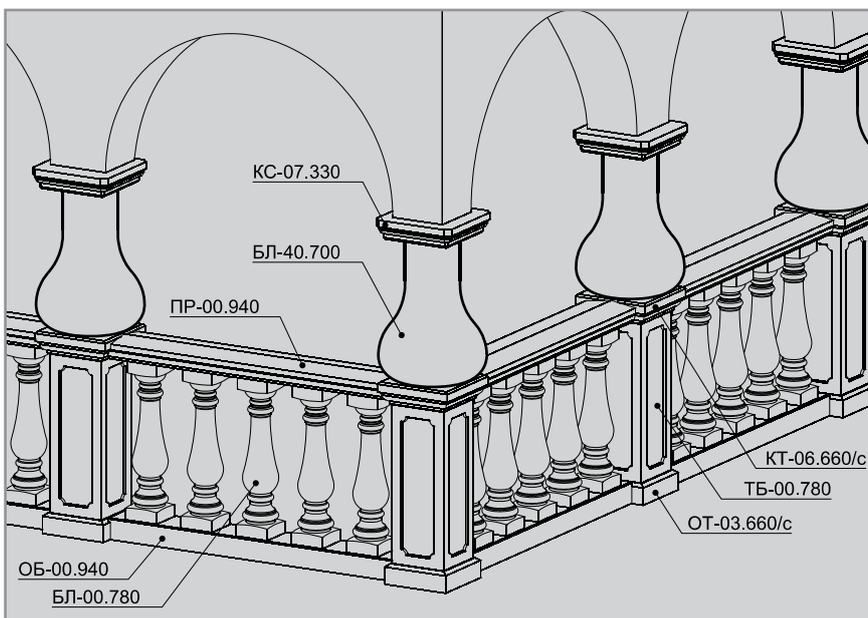
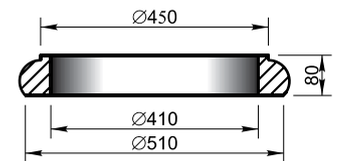
код	т, кг.	примечание
БЗ-04.300	12	
БЗ-04.300/2	6	полубаза



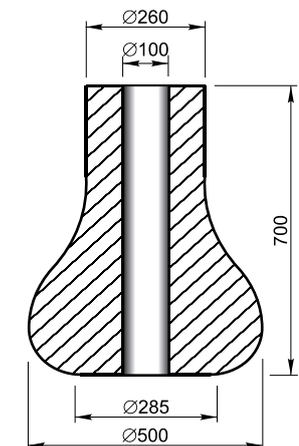
код	т, кг.	примечание
KA-03.440/2	8	полукапитель

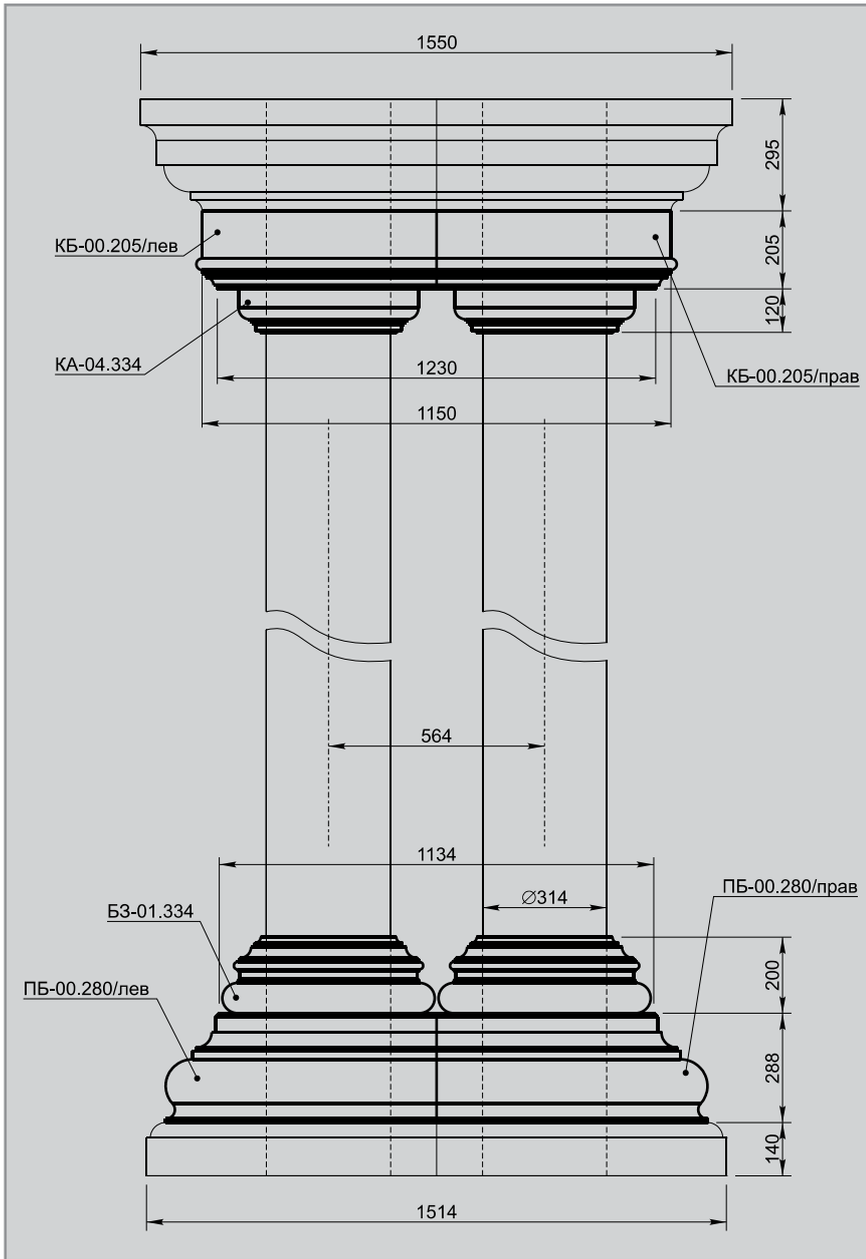


код	т, кг.	примечание
БЗ-10.450/2	7	полубаза

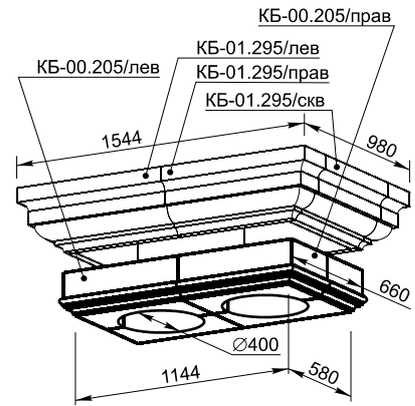


код	т, кг.	примечание
БЛ-40.700/2	73	полубалюстрада

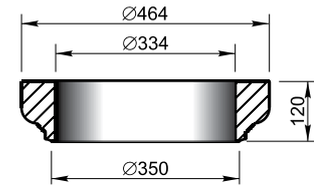




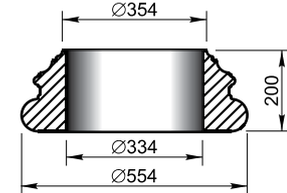
код	м. кг.	примечание
КБ-00.205/л	62	пов.лев. [С]
КБ-00.205/п	62	пов.прав. [С]



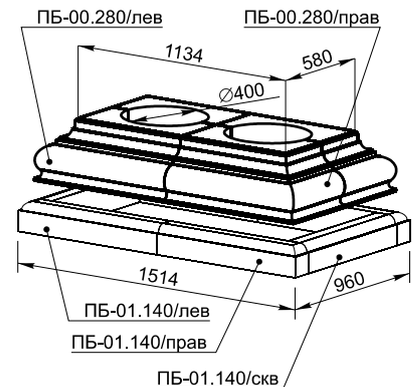
код	м. кг.	примечание
КА-04.334	16	
КА-04.334/2	8	полукапитель

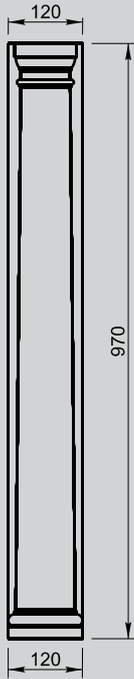


код	м. кг.	примечание
БЗ-01.334	42	
БЗ-01.334/2	21	полубаза



код	м. кг.	примечание
ПБ-00.280/л	118	пов.лев. [С]
ПБ-00.280/п	118	пов.прав. [С]



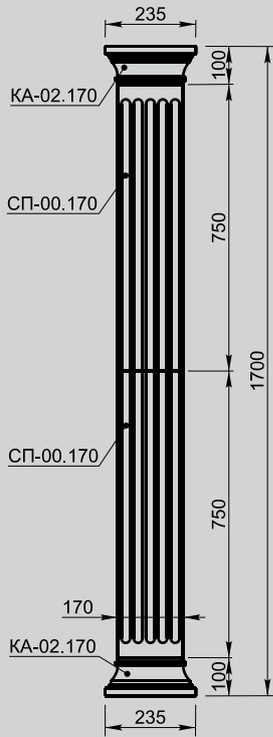


Ствол

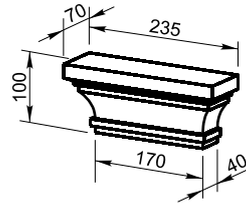


код	м, кг.
ДП-07.970	12

ПЛ-01.170 (сб)

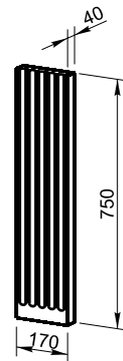


Капители



код	м, кг.
КА-02.170	2

Ствол



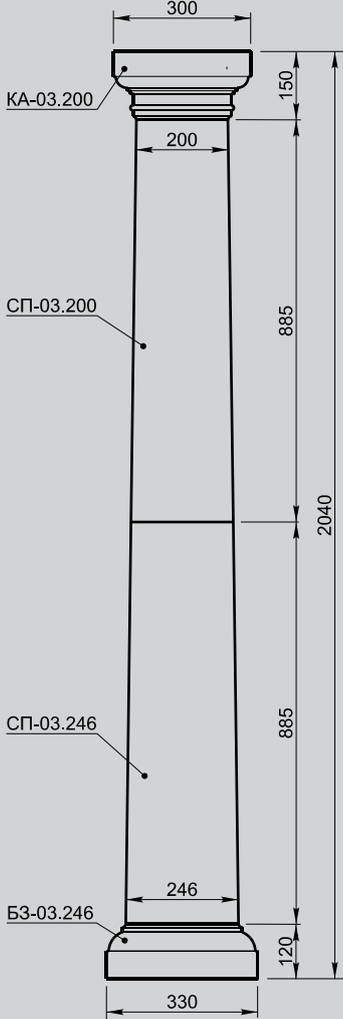
СП-00.170



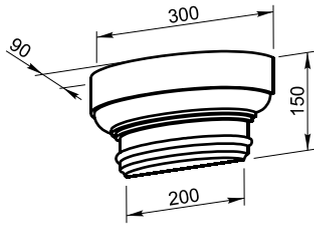
СП-00.170/с

код	м, кг.	примечание
СП-00.170	11	
СП-00.170/с	10	сквозная

ПЛ-02.246 (сб)

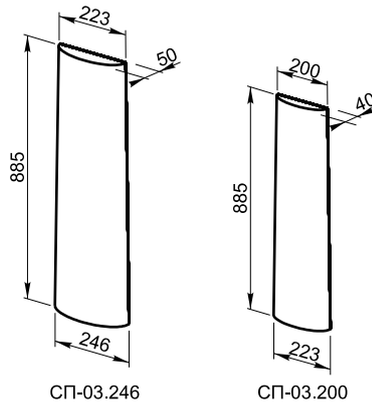


Капители



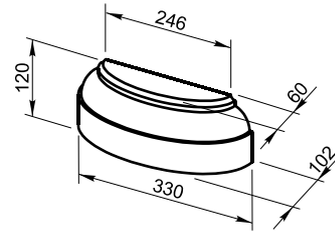
код	т, кг.
КА-03.200	5

Стол

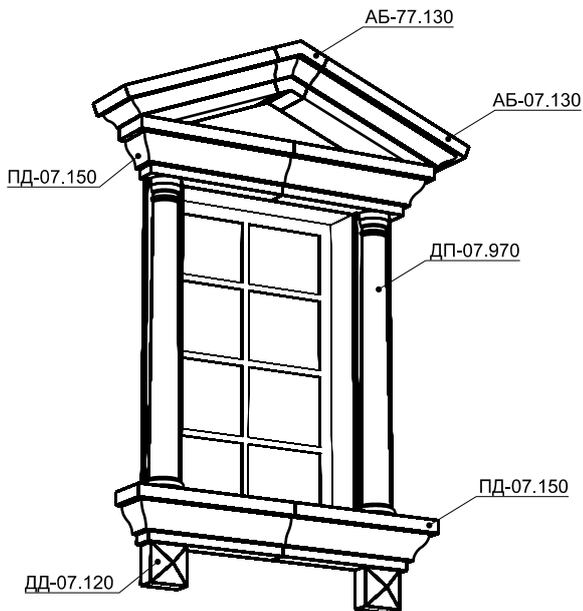


код	т, кг.
СП-03.200	15
СП-03.246	20

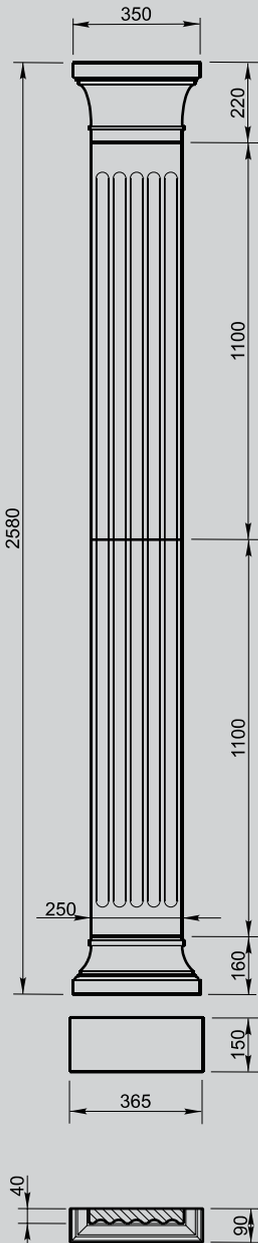
Базы



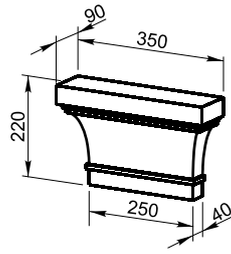
код	т, кг.
БЗ-03.246	6



ПЛ-01.250 (сб)

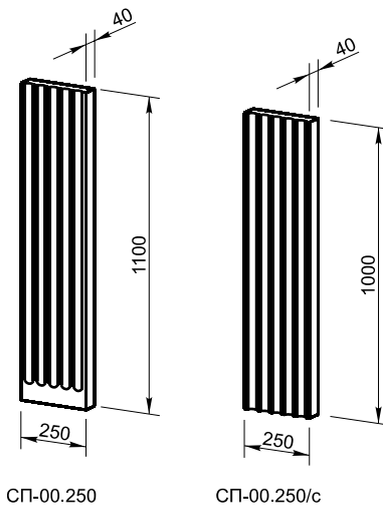


Капители



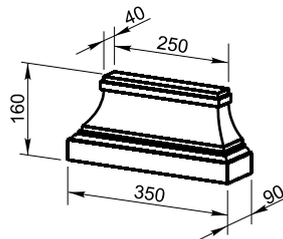
код	т, кг.
КА-02.250	9

Стол



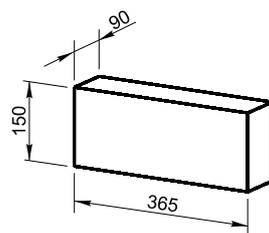
код	т, кг.	примечание
СП-00.250	20	
СП-00.250/с	18	сквозная

Базы



код	т, кг.
БЗ-10.250	7

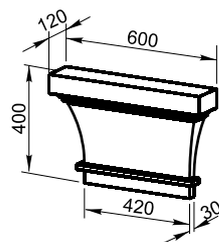
Пьедестал



код	т, кг.
ПП-01.350	11

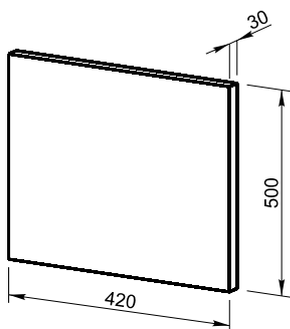
ПЛ-00.420 (сб)

Капители



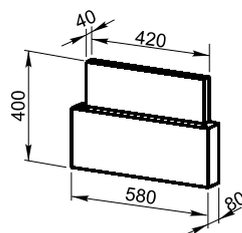
код	т, кг.
КА-02.420	26

Стол

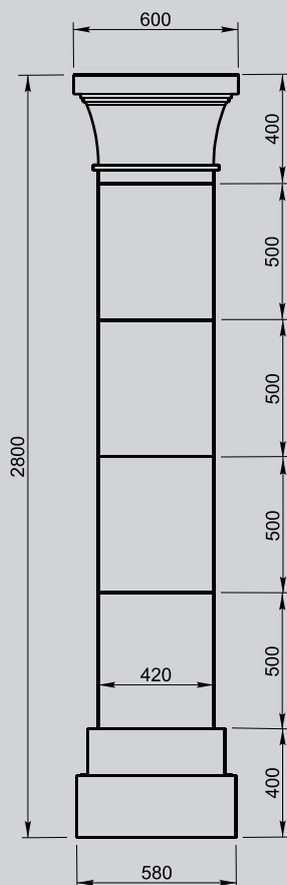


код	т, кг.
СП-01.420	14

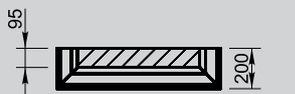
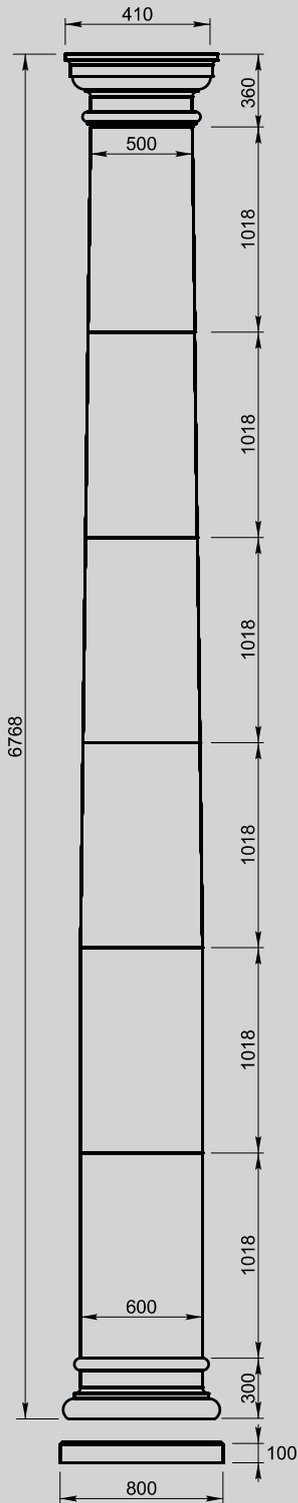
Базы



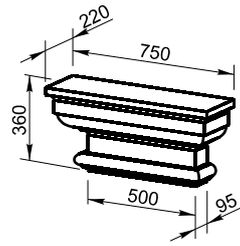
код	т, кг.
БЗ-11.500	31



ПЛ-00.600 (сб)

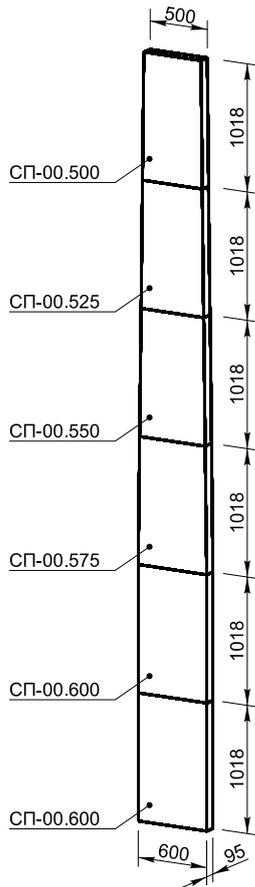


Капители



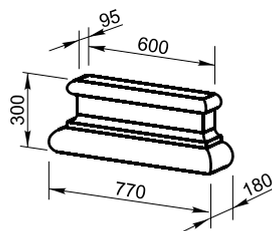
код	т, кг.
КП-00.500	75

Стол



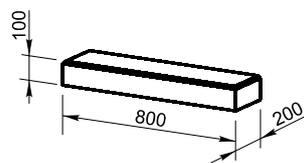
код	т, кг.
СП-00.600	127
СП-00.575	125
СП-00.550	119
СП-00.525	114
СП-00.500	109

Базы



код	т, кг.
БП-00.600	58

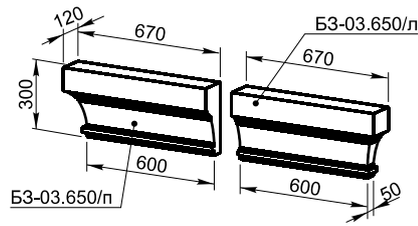
Пьедестал



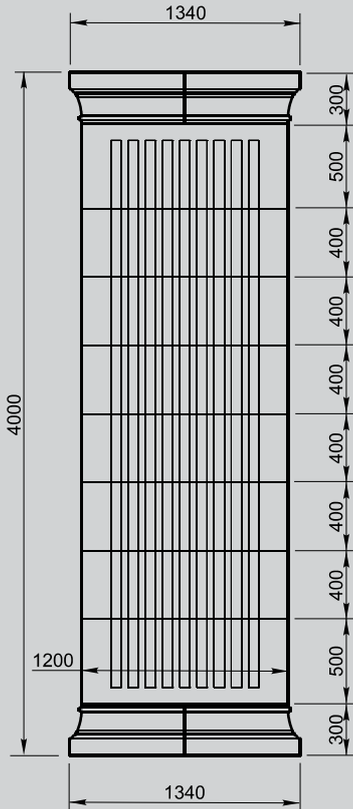
код	т, кг.
ПП-00.800	35

ПЛ-01.1200 (сб)

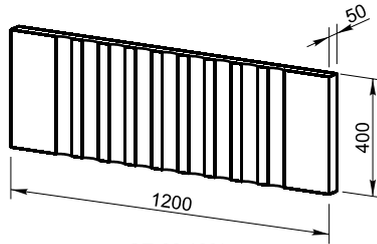
Капители



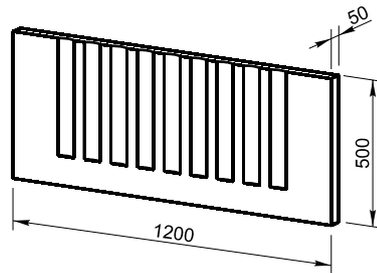
код	т, кг.	примечание
БЗ-03.650/с	34	сквозная
БЗ-03.650/л	36	левая
БЗ-03.650/п	36	правая
БЗ-03.650	38	завершенная



Стол



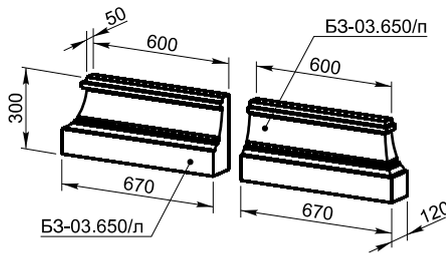
СП-02.120/с



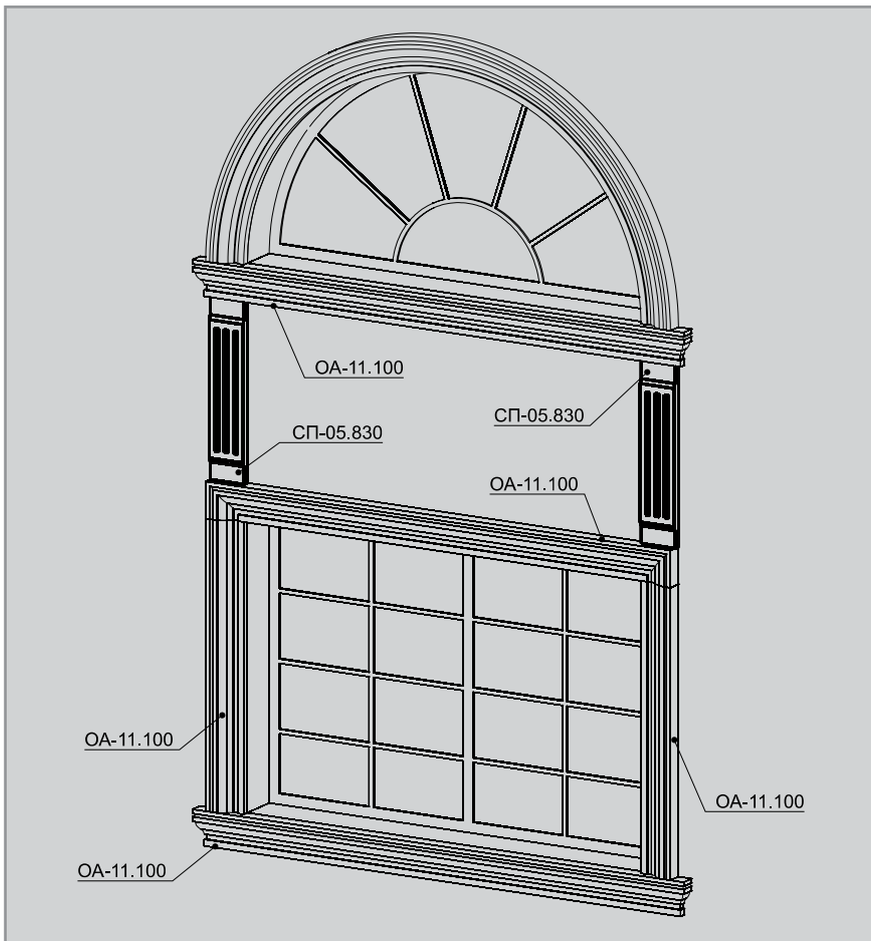
СП-02.120

код	т, кг.	примечание
СП-02.120	63	
СП-02.120/с	50	сквозная

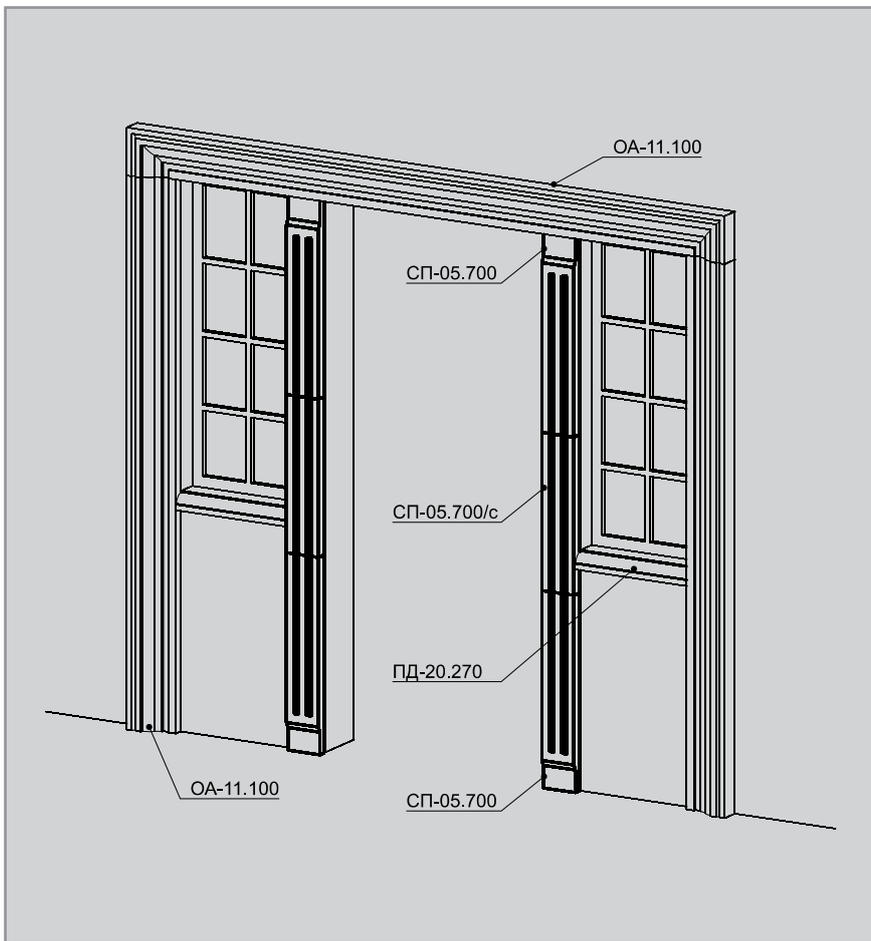
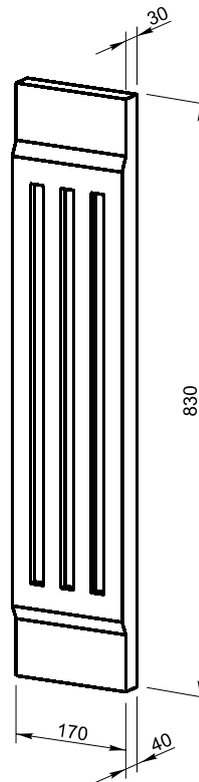
Базы



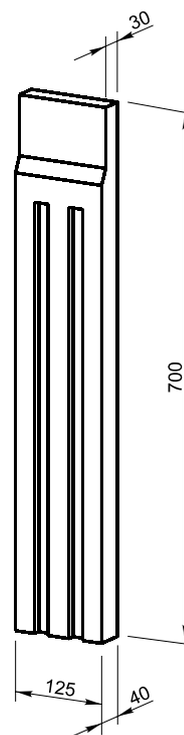
код	т, кг.	примечание
БЗ-03.650/с	34	сквозная
БЗ-03.650/л	36	левая
БЗ-03.650/п	36	правая
БЗ-03.650	38	завершенная

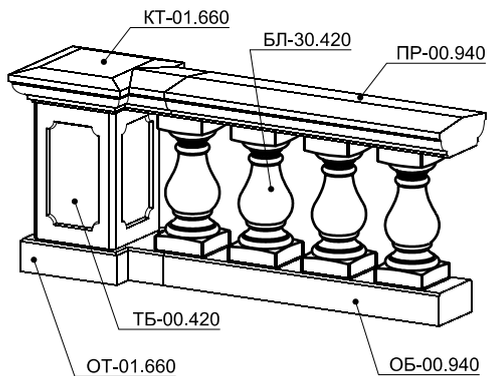
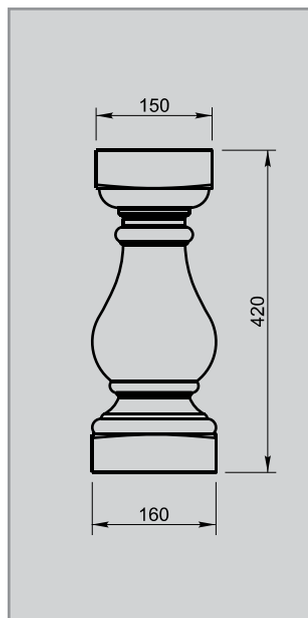


код	т, кг.	примечание
СП-05.830	11	
СП-05.830/с	8	сквозная

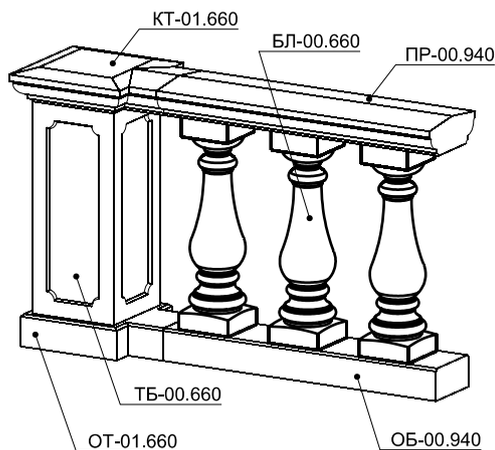
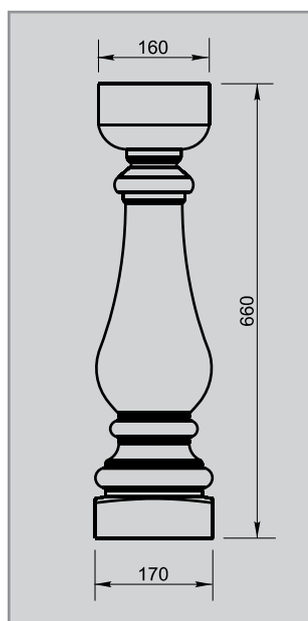
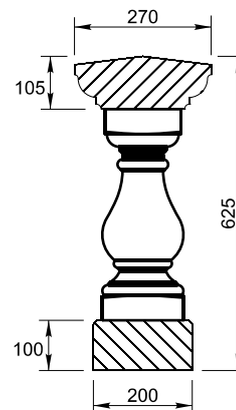


код	т, кг.	примечание
СП-05.700	7	
СП-05.700/с	6	сквозная

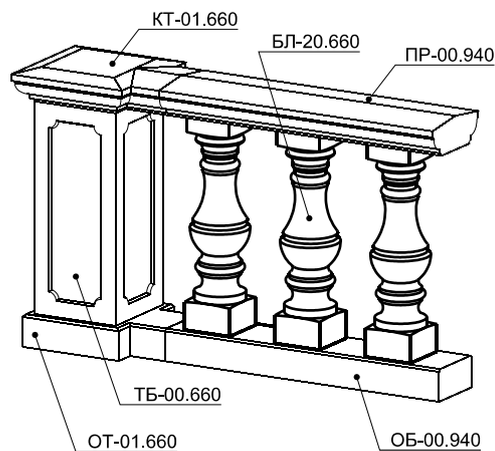
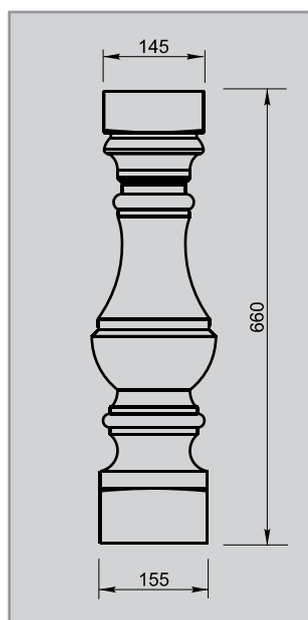
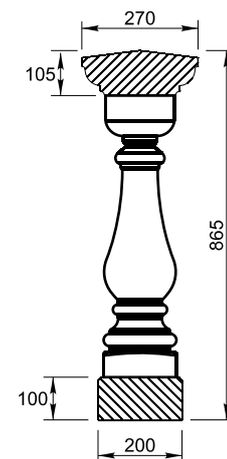




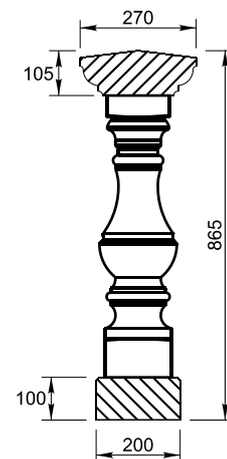
код	т, кг.
БЛ-30.420	14

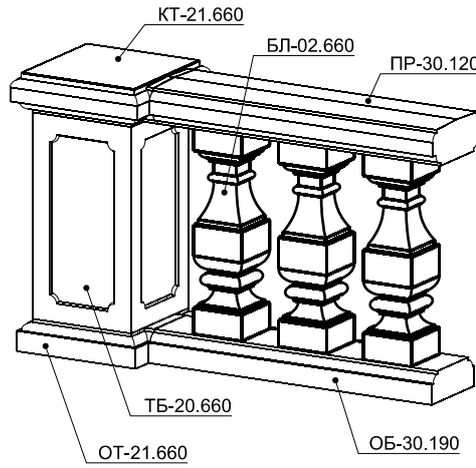
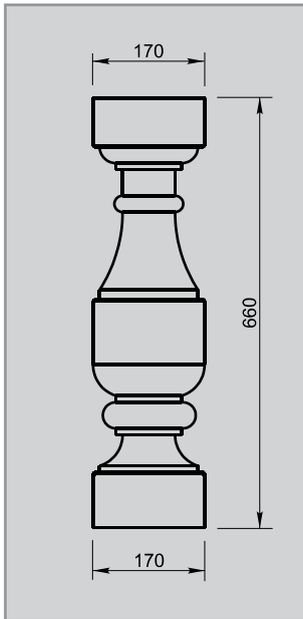


код	т, кг.
БЛ-00.660	22

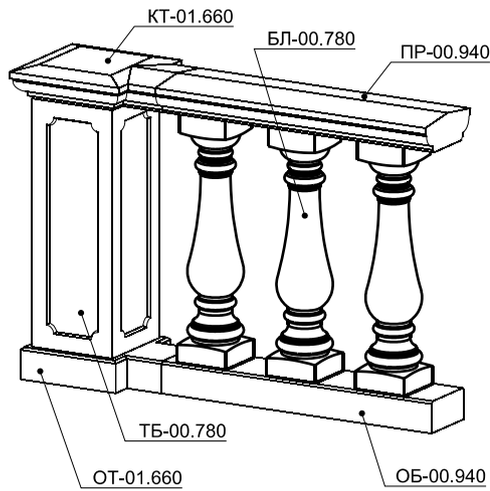
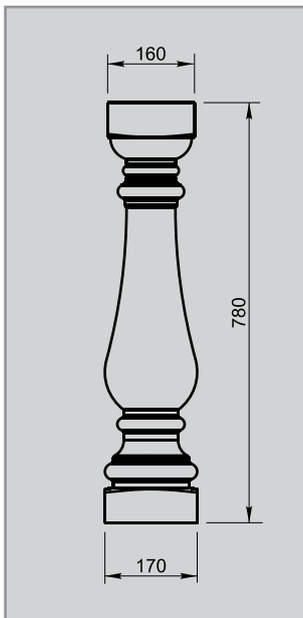
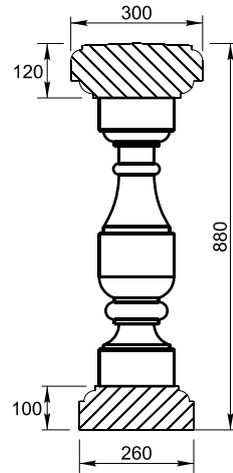


код	т, кг.
БЛ-20.660	22

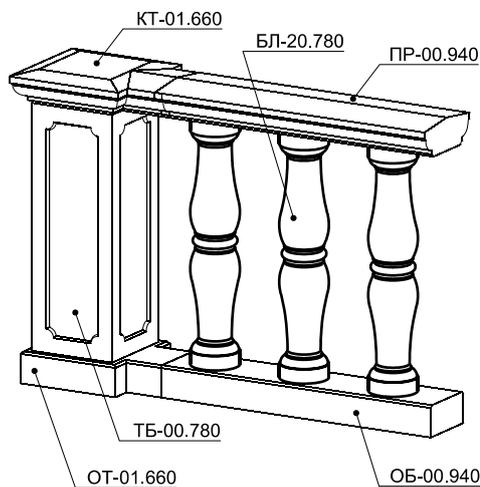
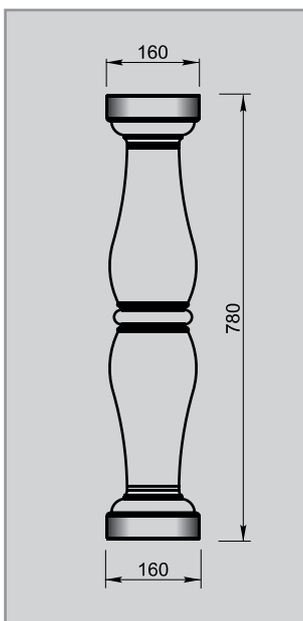
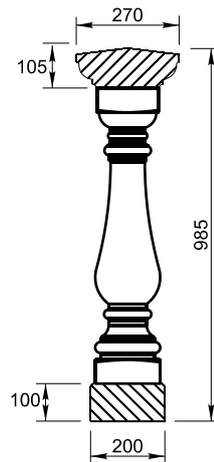




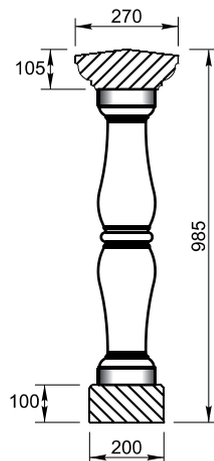
КОД	т, кг.
БЛ-02.660	29

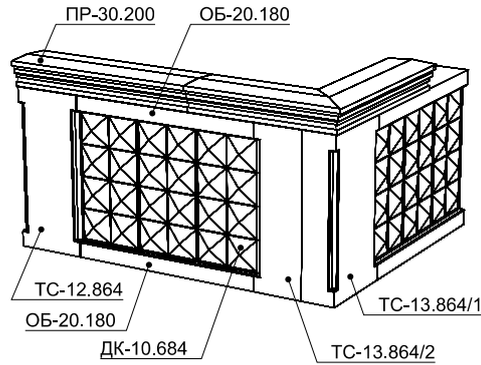
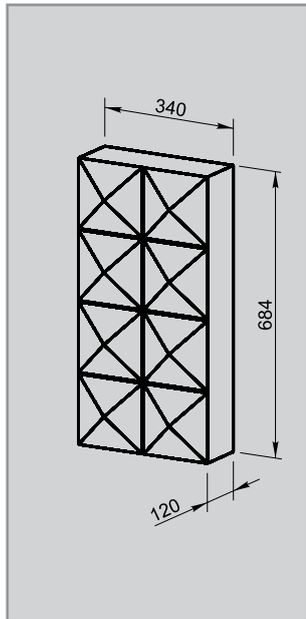


КОД	т, кг.
БЛ-00.780	25

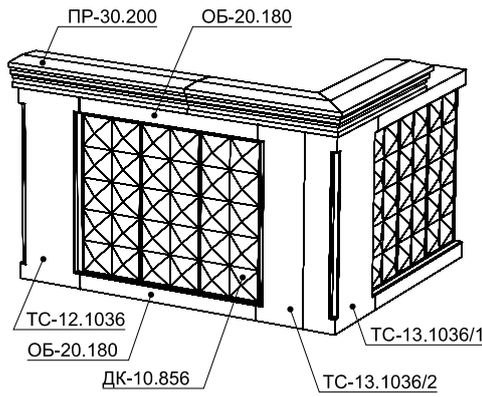
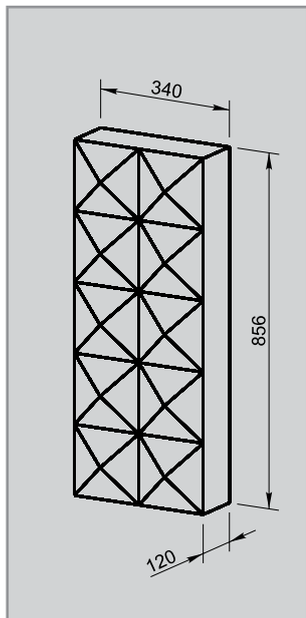
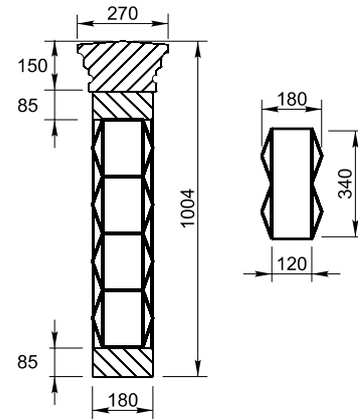


КОД	т, кг.
БЛ-20.780	22

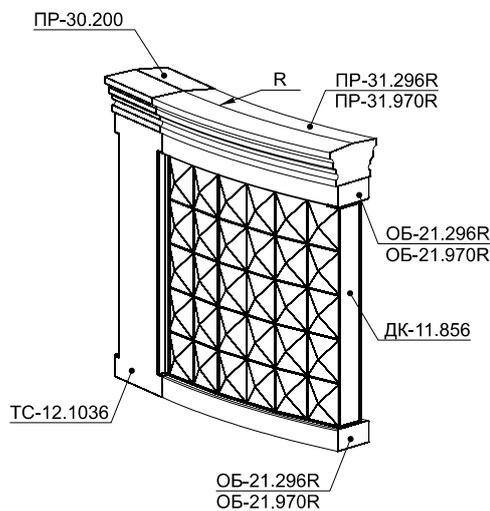
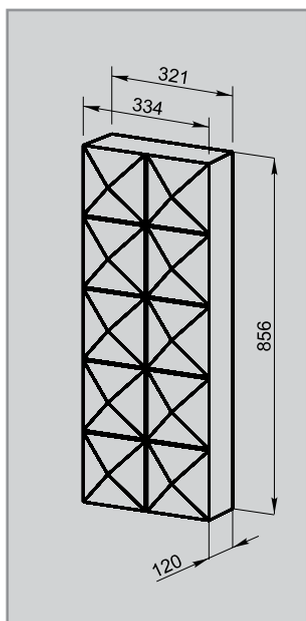
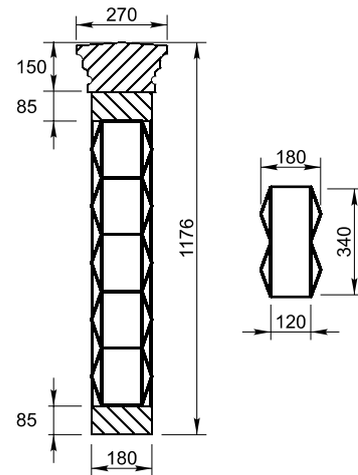




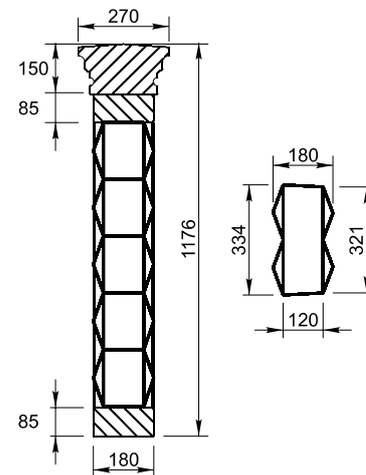
код	т, кг.
ДК-10.684	72

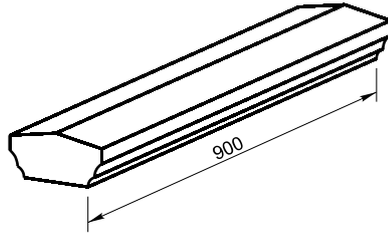
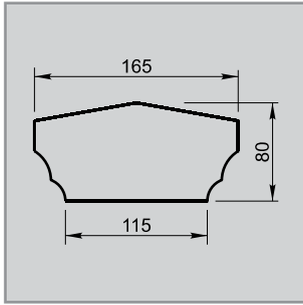


код	т, кг.
ДК-10.856	89

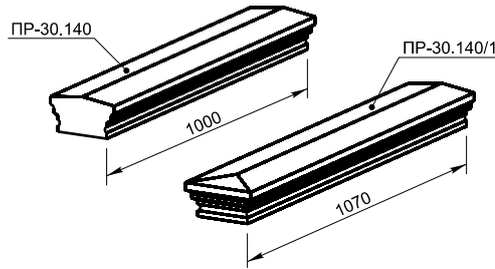
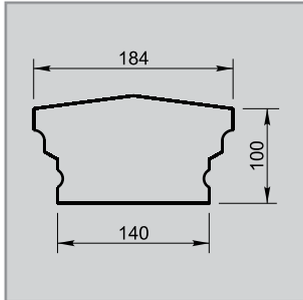


код	т, кг.
ДК-11.856	86

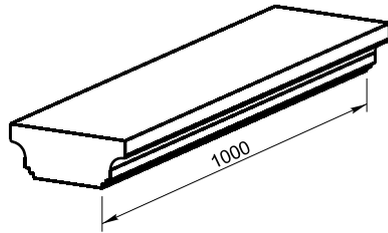
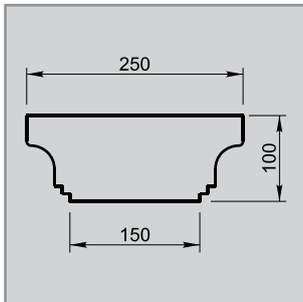




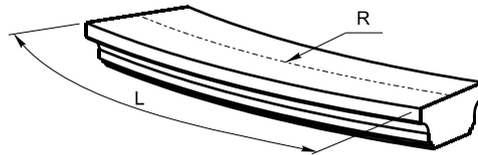
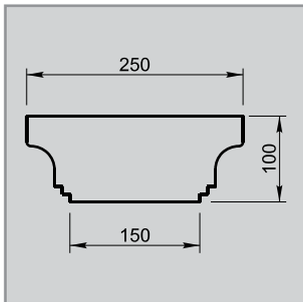
код	т, кг.
ПР-20.900	21



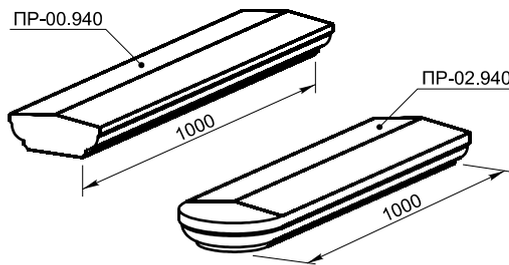
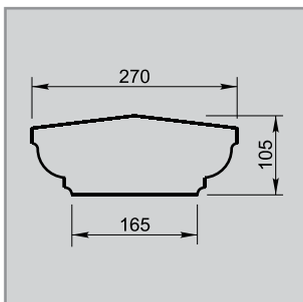
код	т, кг.	примечание
ПР-30.140	29	сквозной
ПР-30.140/1	31	концевой



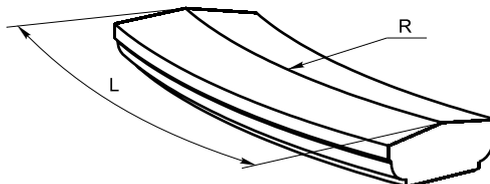
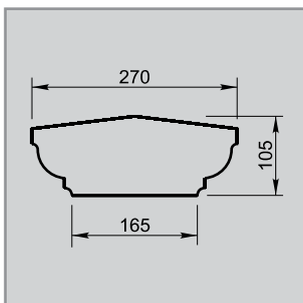
код	т, кг.
ПР-10.100	45



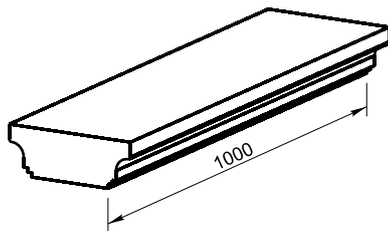
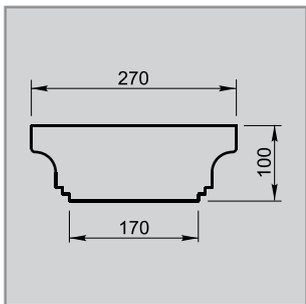
код	т, кг.	примечание
ПР-11.150R	41	R=1500, L=870
ПР-11.210R	42	R=2100, L=960



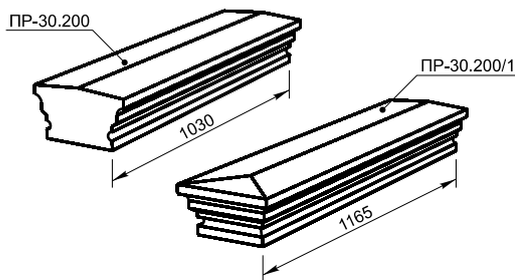
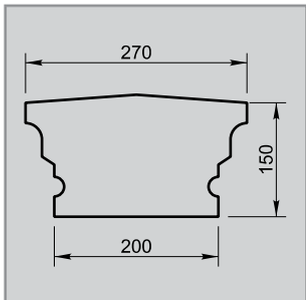
код	т, кг.	примечание
ПР-00.940	45	сквозной
ПР-02.940	52	концевой



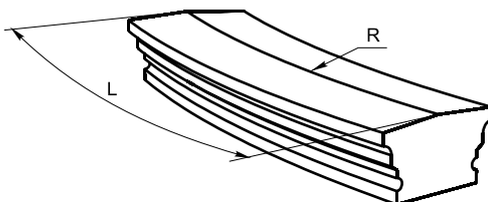
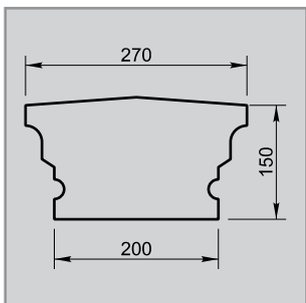
код	т, кг.	примечание
ПР-01.075R	61	R=750, L=1000
ПР-01.113R	56	R=1130, L=660
ПР-01.135R	52	R=1350, L=1040
ПР-01.150R	41	R=1500, L=880
ПР-01.200R	55	R=2000, L=950
ПР-01.260R	58	R=2600, L=1120
ПР-01.350R	49	R=3500, L=1040
ПР-01.400R	53	R=4000, L=1000
ПР-01.450R	53	R=4500, L=980
ПР-01.535R	53	R=5350, L=990
ПР-01.600R	53	R=6000, L=980
ПР-01.760R	51	R=7600, L=1000



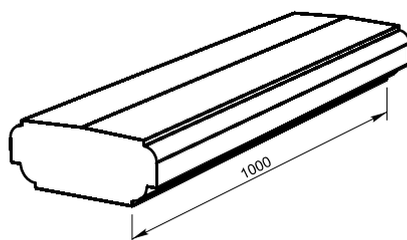
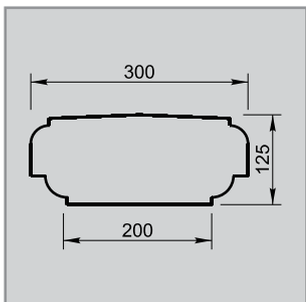
код	м, кг.
ПР-20.100	50



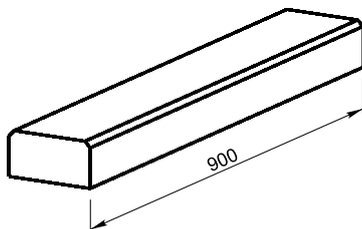
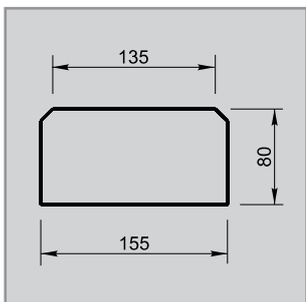
код	м, кг.	примечание
ПР-30.200	73	сквозной
ПР-30.200/1	80	концевой



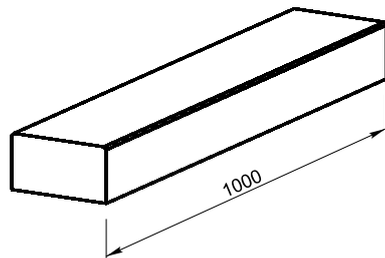
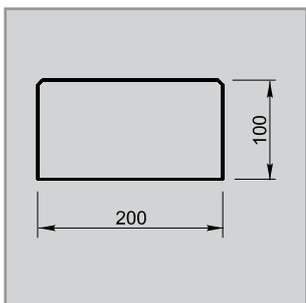
код	м, кг.	примечание
ПР-31.296R	70	R=2960, L=1000
ПР-31.970R	70	R=9700, L=1000



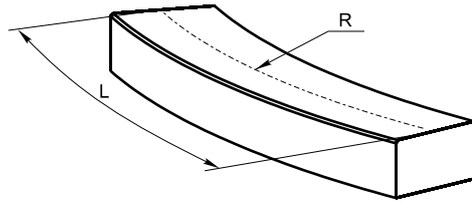
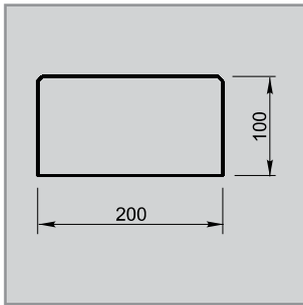
код	м, кг.
ПР-30.120	73



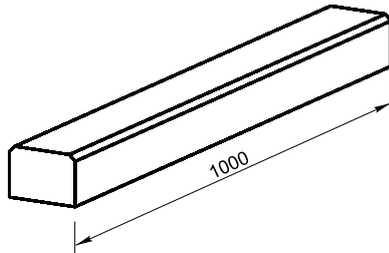
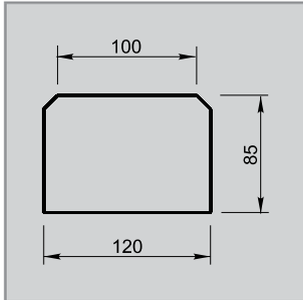
код	м, кг.
ОБ-20.900	24



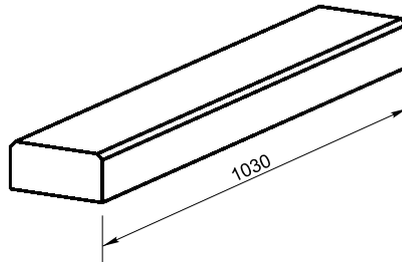
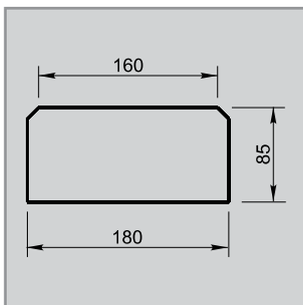
код	м, кг.
ОБ-00.940	41



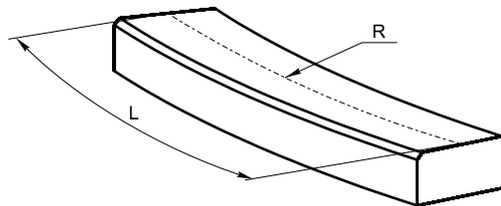
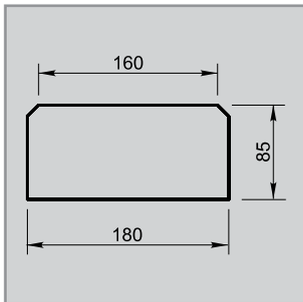
код	т, кг.	примечание
ОБ-01.075R	47	R=750, L=1000
ОБ-01.113R	46	R=1130, L=660
ОБ-01.135R	44	R=1350, L=1000
ОБ-01.150R	44	R=1500, L=900
ОБ-01.200R	45	R=2000, L=950
ОБ-01.260R	48	R=2600, L=1120
ОБ-01.350R	41	R=3500, L=1040
ОБ-01.400R	41	R=4000, L=1000
ОБ-01.450R	44	R=4500, L=980
ОБ-01.535R	43	R=5350, L=990
ОБ-01.600R	43	R=6000, L=980
ОБ-01.760R	44	R=7600, L=1000



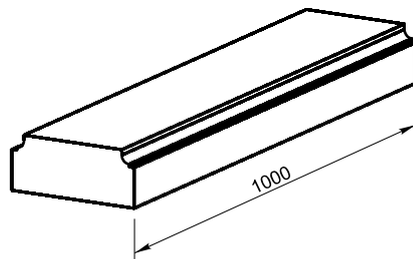
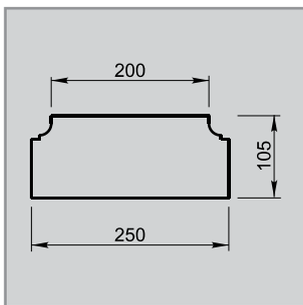
код	т, кг.
ОБ-20.120	22



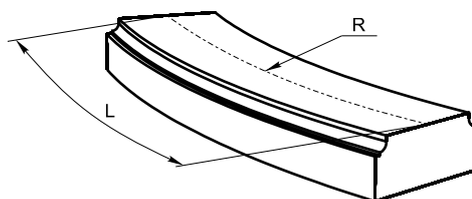
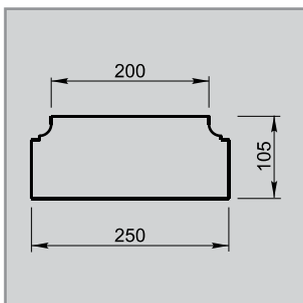
код	т, кг.
ОБ-20.180	35



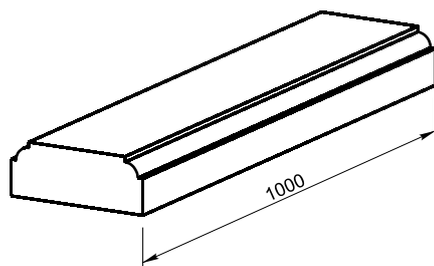
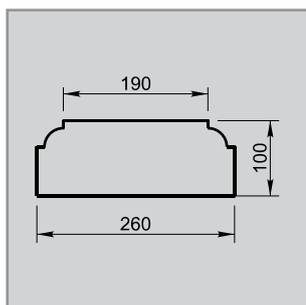
код	т, кг.	примечание
ОБ-21.296R	34	R=2960, L=1000
ОБ-21.970R	34	R=9700, L=1000



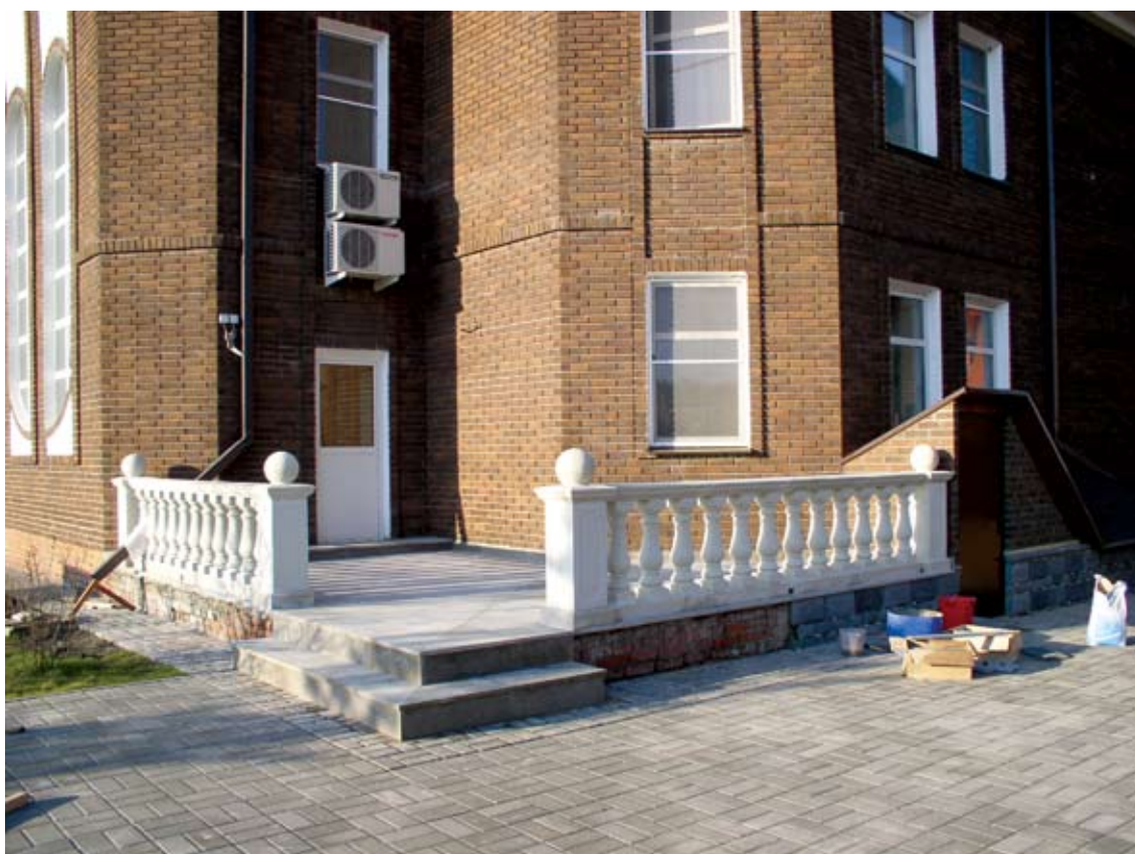
код	т, кг.
ОБ-10.100	55

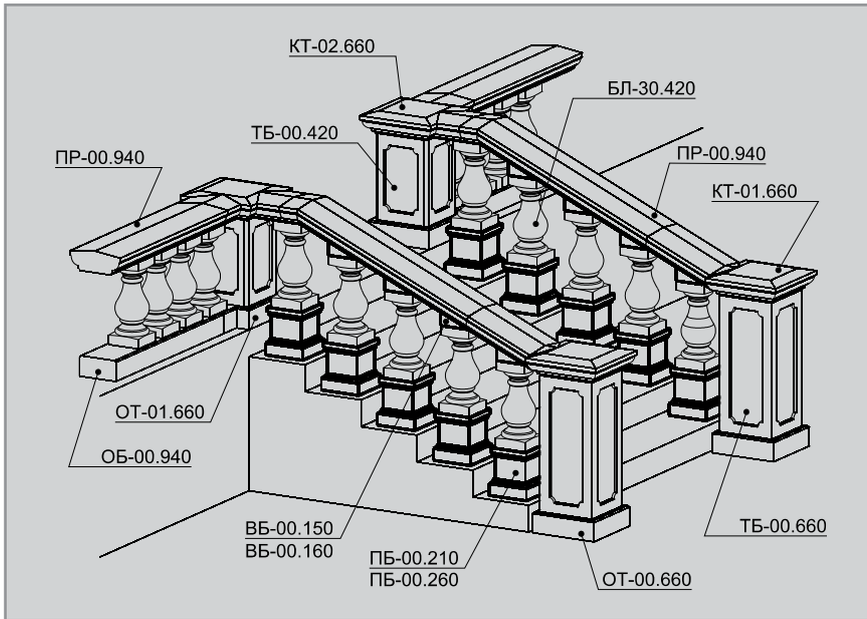


код	т, кг.	примечание
ОБ-11.150R	50	R=1500, L=870
ОБ-11.210R	52	R=2100, L=960

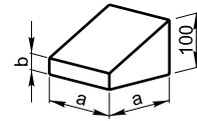


код	м, кг.
ОБ-30.190	54

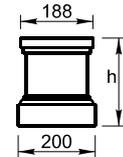




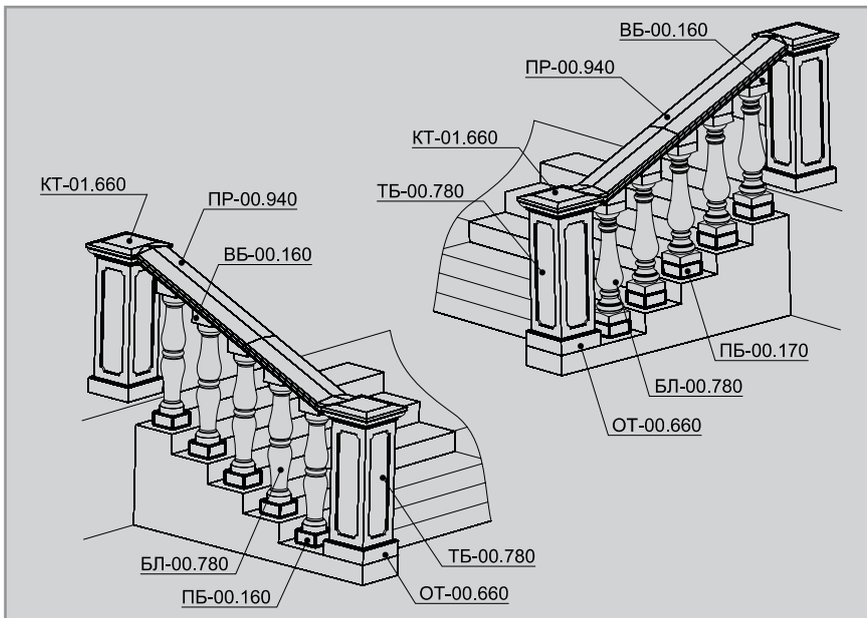
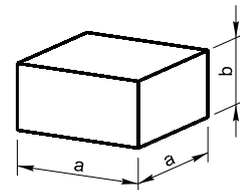
код	м, кг.	примечание
ВБ-00.150	4	a=150, b=30
ВБ-00.160	5	a=160, b=25



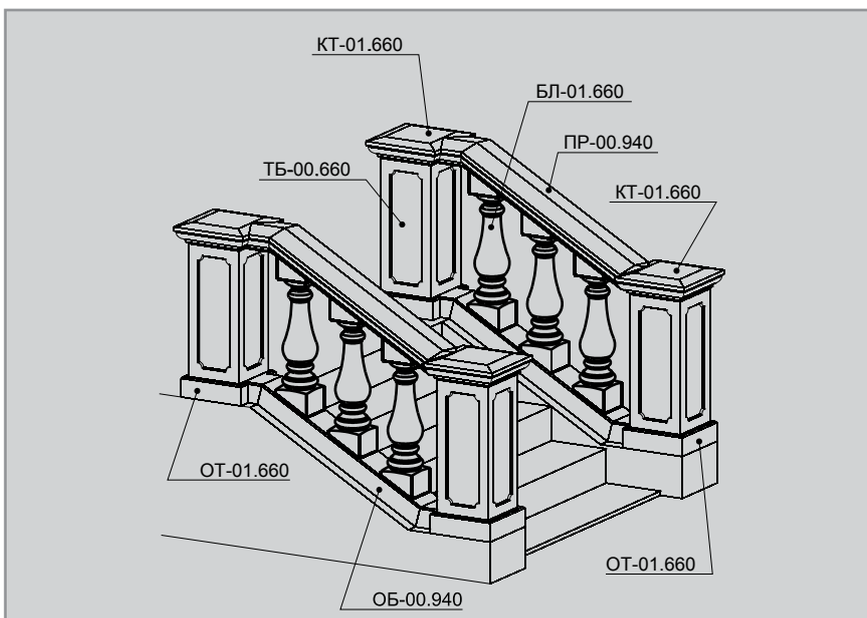
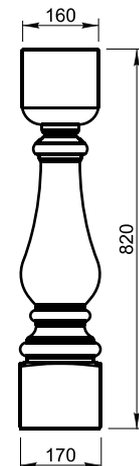
код	м, кг.	примечание
ПБ-00.210	14	h=210
ПБ-00.260	19	h=260

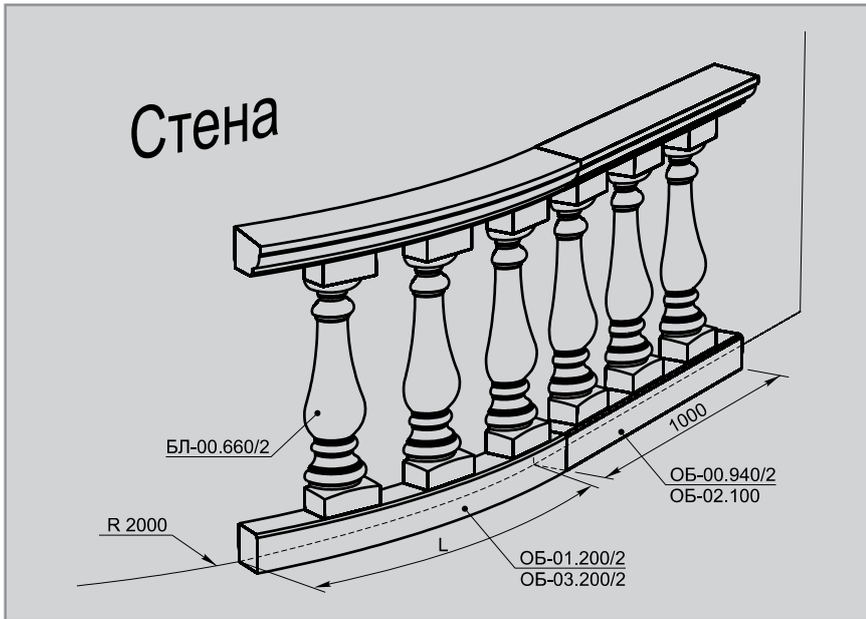


код	м, кг.	примечание
ПБ-00.160	5	a=160, b=80
ПБ-00.170	5	a=170, b=80

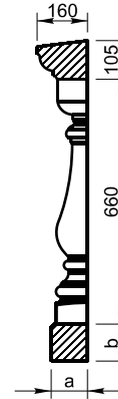


код	м, кг.	примечание
БЛ-01.660	32	для лестниц

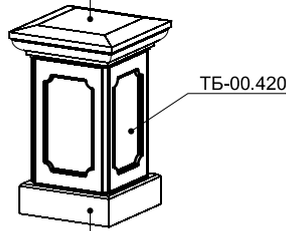
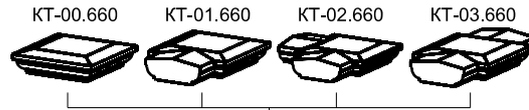
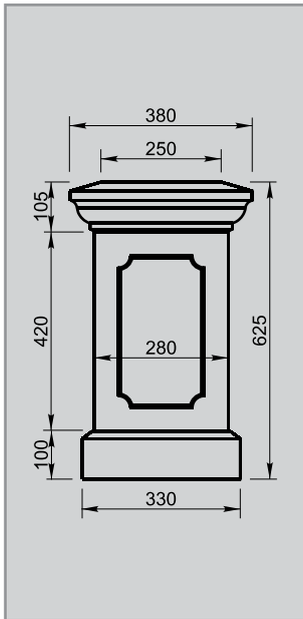




код	т, кг.	примечание
БЛ-00.660/2	11	полубалясина
ОБ-00.940/2	21	a=100, b=100
ОБ-02.100	20	a=130, b=70
ОБ-01.200/2 R	23	a=100, b=100, L=950
ОБ-03.200/2 R	24	a=130, b=70, L=990



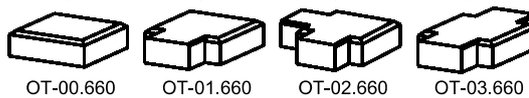
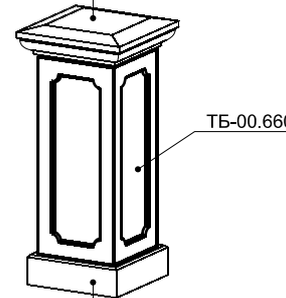
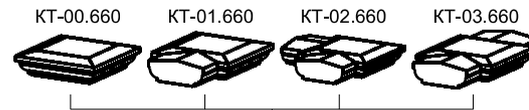
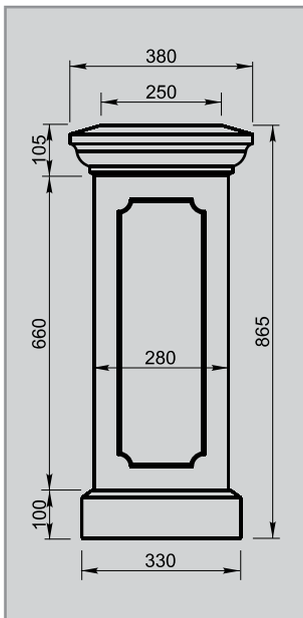
Дополнительные элементы к балясинам



Крышка	код	м, кг.	примечание
	КТ-00.660	26	простая
	КТ-01.660	32	торцевая
	КТ-02.660	38	поворотная
	КТ-03.660	38	сквозная

Ствол	код	м, кг.	примечание
	ТБ-00.420	68	

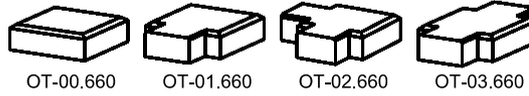
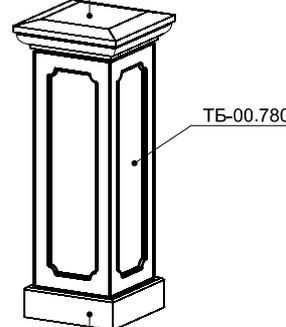
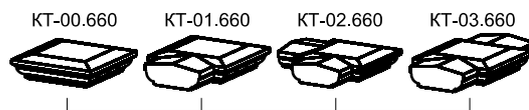
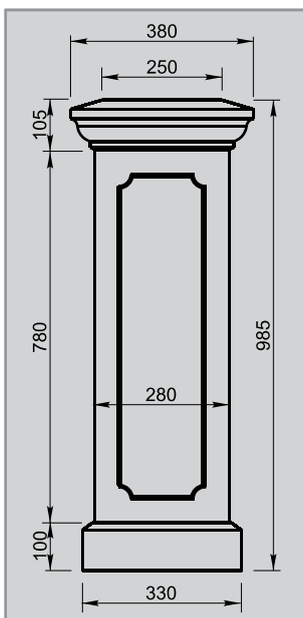
Основание	код	м, кг.	примечание
	ОТ-00.660	24	простое
	ОТ-01.660	29	торцевое
	ОТ-02.660	34	поворотное
	ОТ-03.660	34	сквозное



Крышка	код	м, кг.	примечание
	КТ-00.660	26	простая
	КТ-01.660	32	торцевая
	КТ-02.660	38	поворотная
	КТ-03.660	38	сквозная

Ствол	код	м, кг.	примечание
	ТБ-00.660	99	

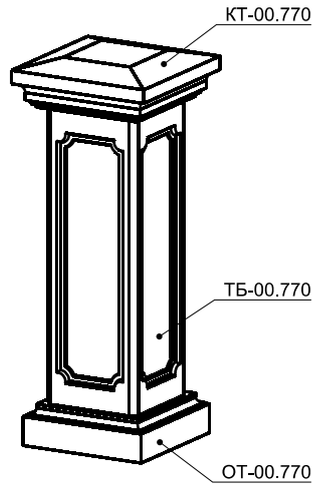
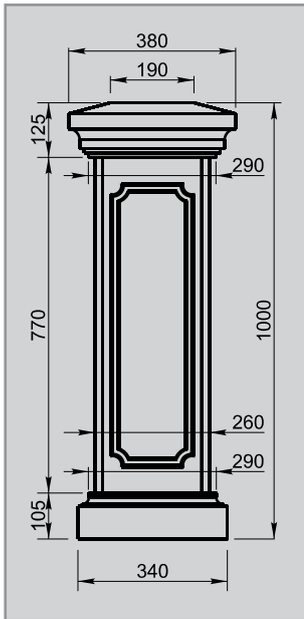
Основание	код	м, кг.	примечание
	ОТ-00.660	24	простое
	ОТ-01.660	29	торцевое
	ОТ-02.660	34	поворотное
	ОТ-03.660	34	сквозное



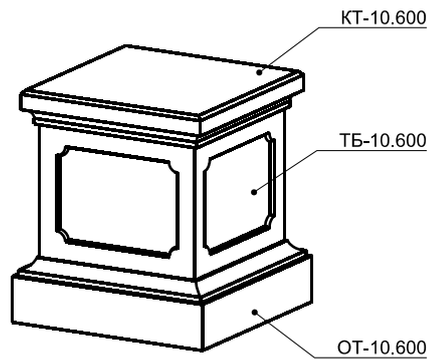
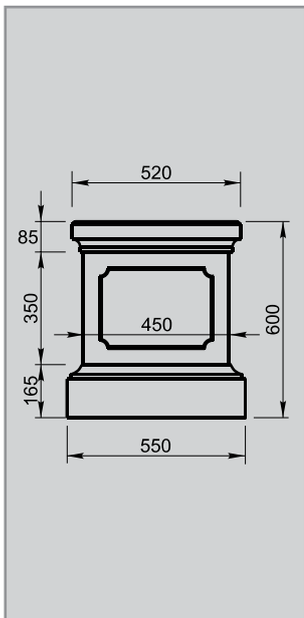
Крышка	код	м, кг.	примечание
	КТ-00.660	26	простая
	КТ-01.660	32	торцевая
	КТ-02.660	38	поворотная
	КТ-03.660	38	сквозная

Ствол	код	м, кг.	примечание
	ТБ-00.780	124	

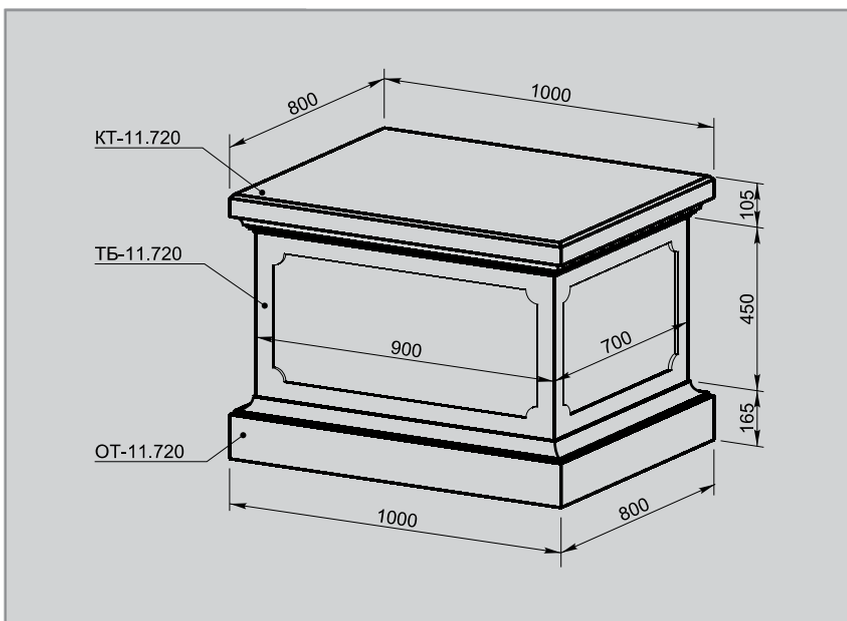
Основание	код	м, кг.	примечание
	ОТ-00.660	24	простое
	ОТ-01.660	29	торцевое
	ОТ-02.660	34	поворотное
	ОТ-03.660	34	сквозное



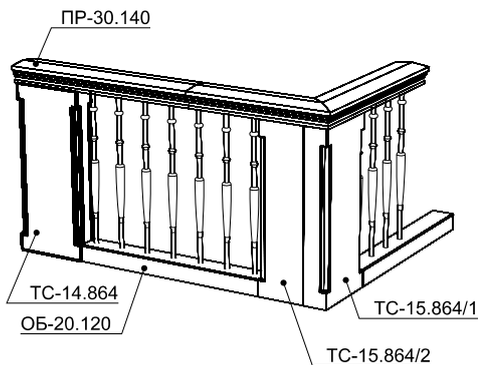
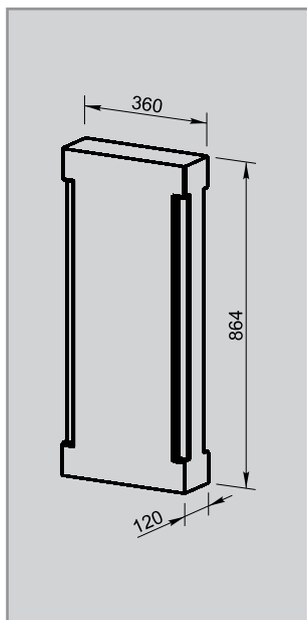
Крышка	код	т, кг.	примечание
	КТ-00.770	31	простая
Ствол	код	т, кг.	примечание
	ТБ-00.770	98	
Основание	код	т, кг.	примечание
	ОТ-00.770	25	простое



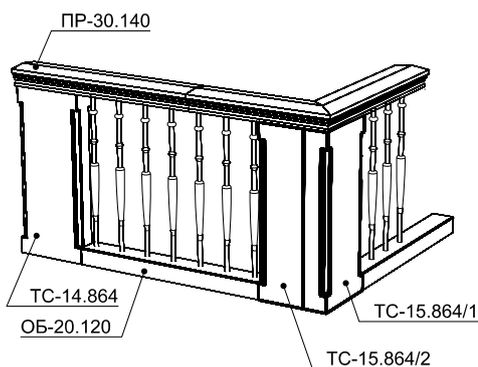
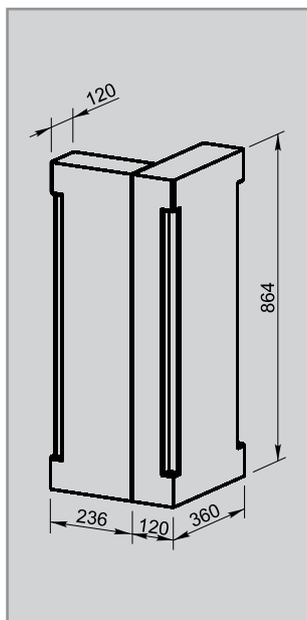
Крышка	код	т, кг.	примечание
	КТ-10.600	46	простая
Ствол	код	т, кг.	примечание
	ТБ-10.600	149	
Основание	код	т, кг.	примечание
	ОТ-10.600	103	простое



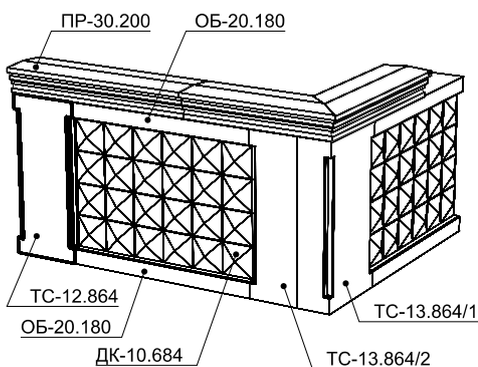
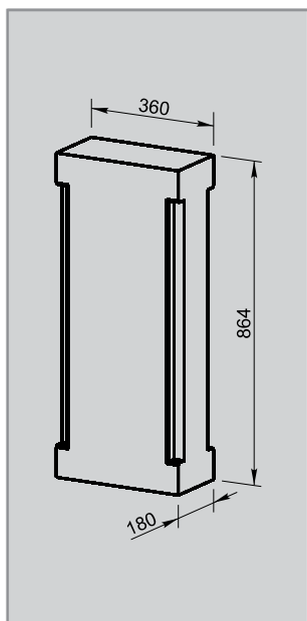
Крышка	код	т, кг.	примечание
	КТ-11.720	174	простая
Ствол	код	т, кг.	примечание
	ТБ-11.720	256	
Основание	код	т, кг.	примечание
	ОТ-11.720	153	простое



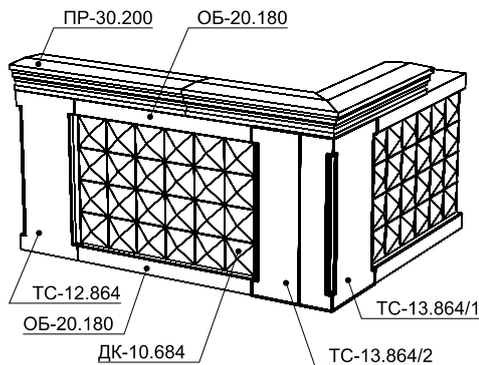
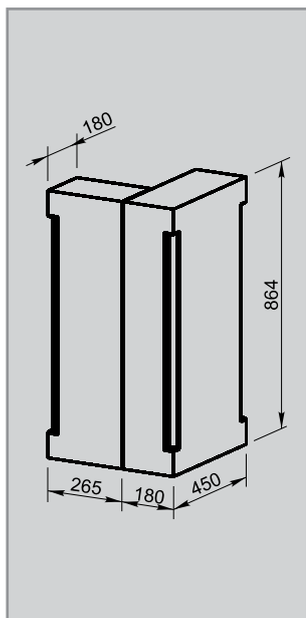
код	м, кг.	примечание
ТС-14.864	78	сквозная



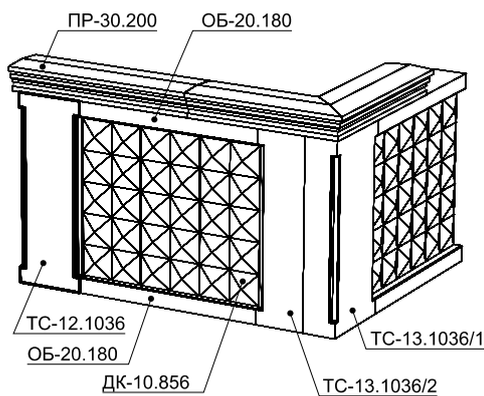
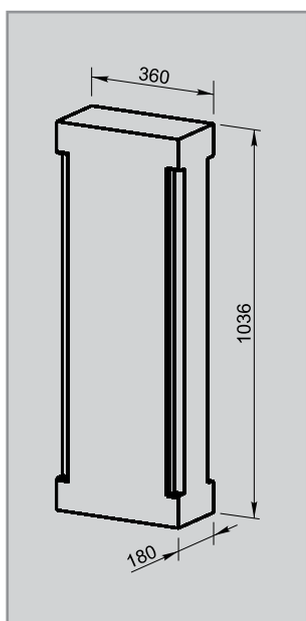
код	м, кг.	примечание
ТС-15.864	131	сборка
ТС-15.864/1	79	
ТС-15.864/2	52	



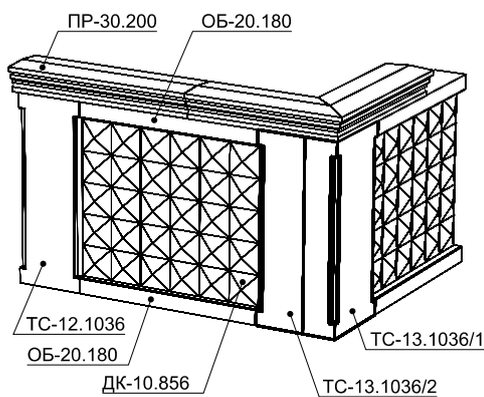
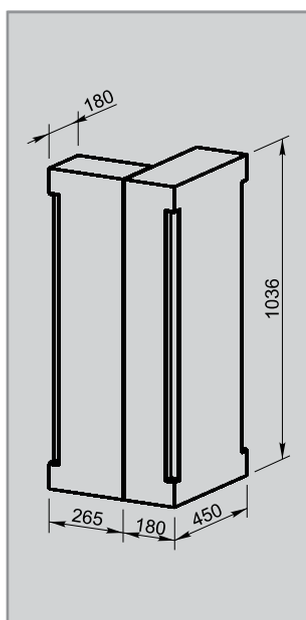
код	м, кг.	примечание
ТС-12.864	115	сквозная



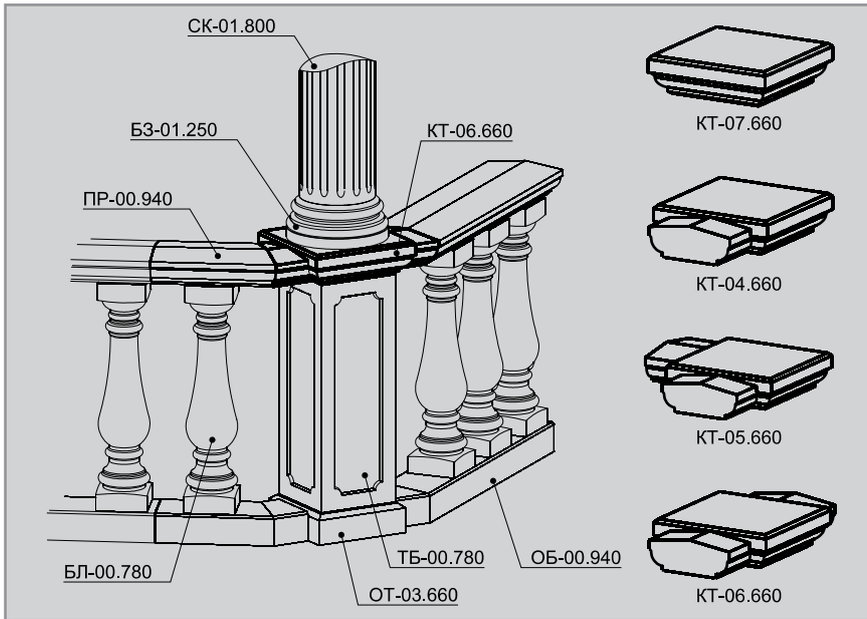
код	т, кг.	примечание
ТС-13.864	238	сборка
ТС-13.864/1	150	
ТС-13.864/2	88	



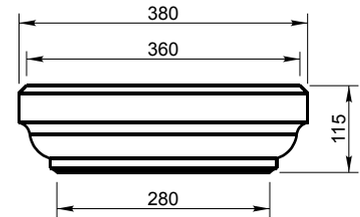
код	т, кг.	примечание
ТС-12.1036	140	сквозная

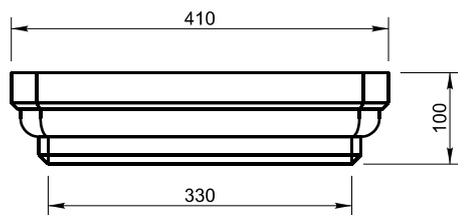
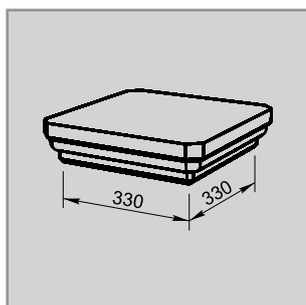


код	т, кг.	примечание
ТС-13.1036	287	сборка
ТС-13.1036/1	180	
ТС-13.1036/2	107	

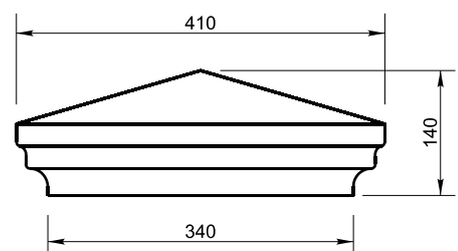
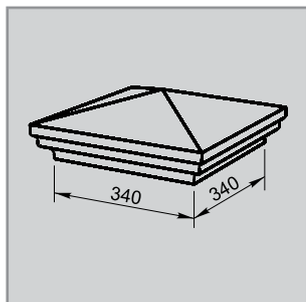


код	г, кг.	примечание
КТ-07.660	31	простая
КТ-04.660	38	торцевая
КТ-05.660	45	поворотная
КТ-06.660	45	сквозная

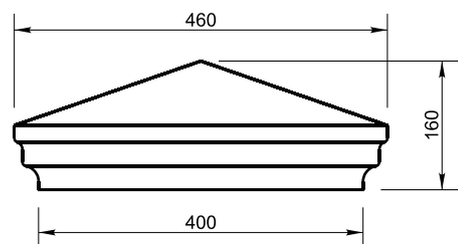
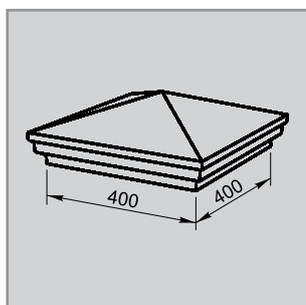




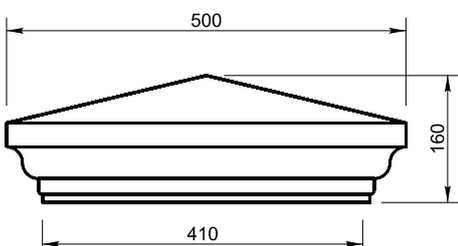
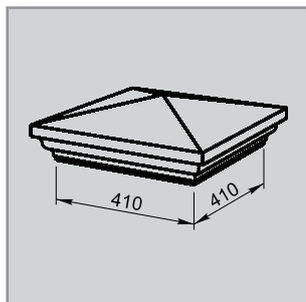
код	т, кг.
КС-07.330	33



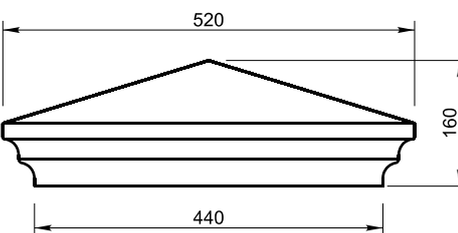
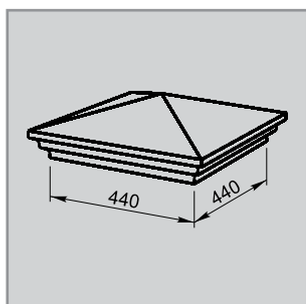
код	т, кг.
КС-01.340	33



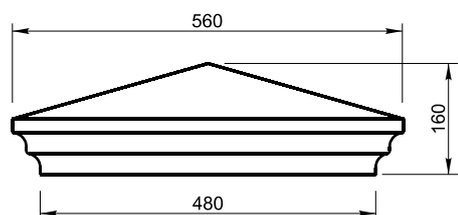
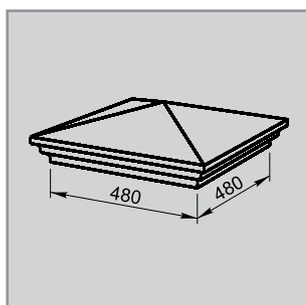
код	т, кг.
КС-01.400	46



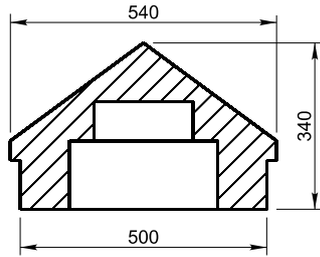
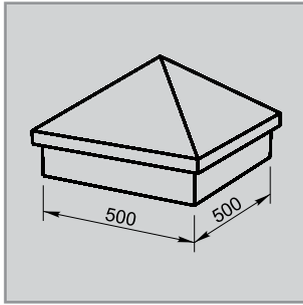
код	т, кг.
КС-01.410	58



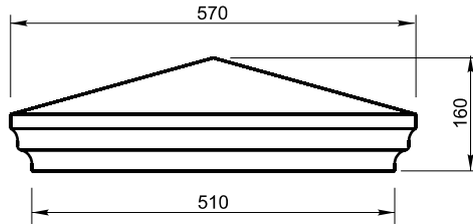
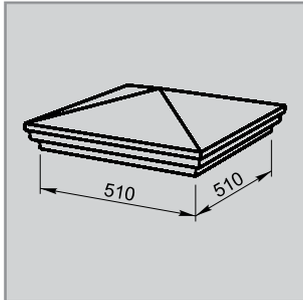
код	т, кг.
КС-02.440	60



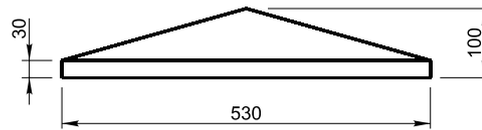
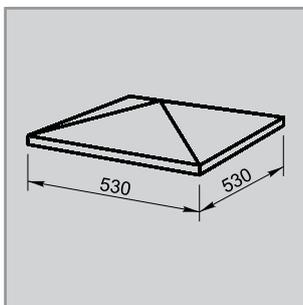
код	т, кг.
КС-02.480	66



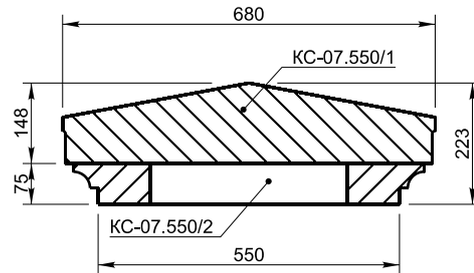
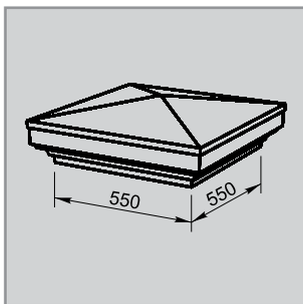
код	т, кг.
КС-06.540	89



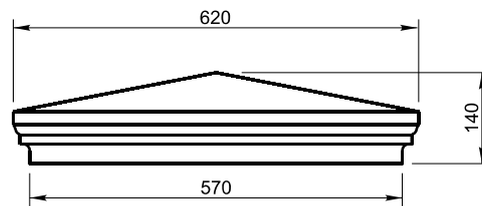
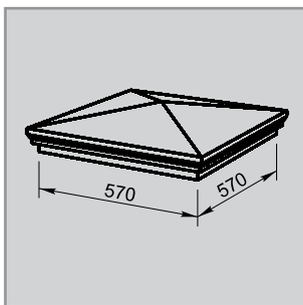
код	т, кг.
КС-10.510	71



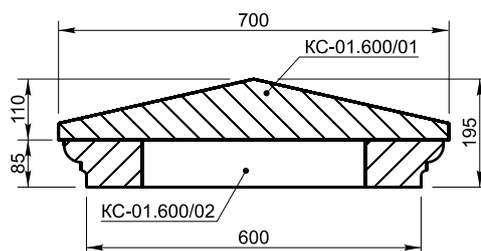
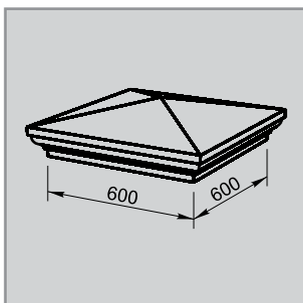
код	т, кг.
КС-01.530	33



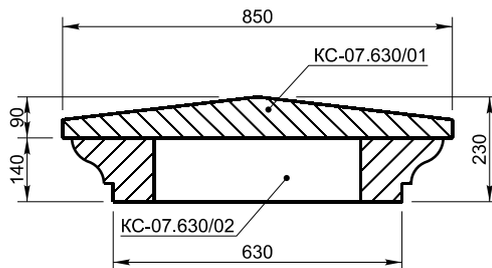
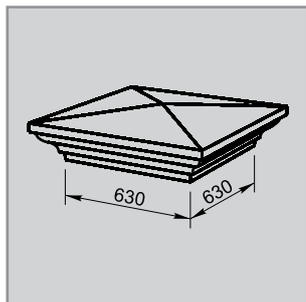
код	т, кг.	примечание
КС-07.550	142	сборка
КС-07.550/1	106	
КС-07.550/2	36	



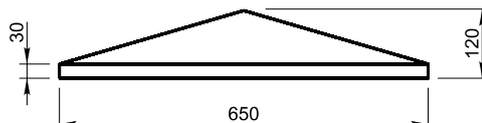
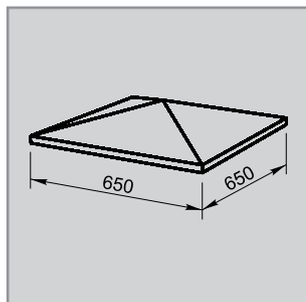
код	т, кг.
КС-03.570	79



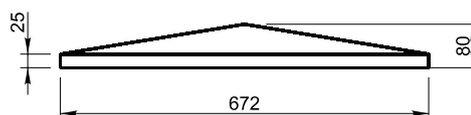
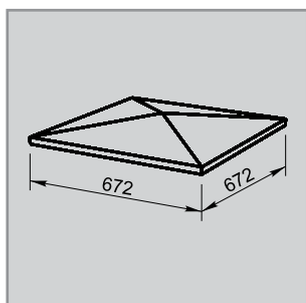
код	т, кг.	примечание
КС-01.600	109	сборка
КС-01.600/01	62	
КС-01.600/02	47	



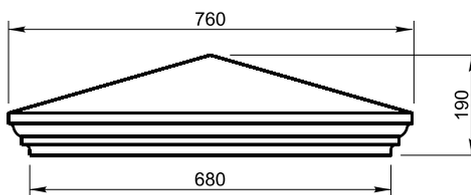
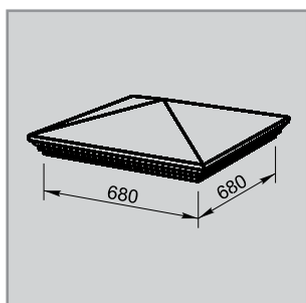
код	т, кг.	примечание
KC-07.630	185	сборка
KC-07.630/01	90	
KC-07.630/02	95	



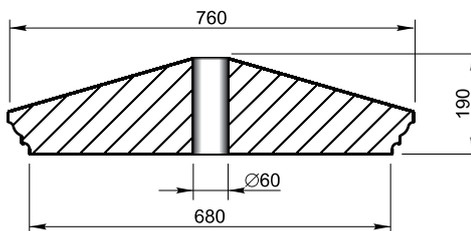
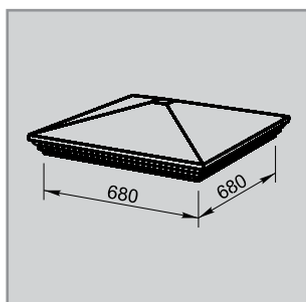
код	т, кг.
KC-05.650	56



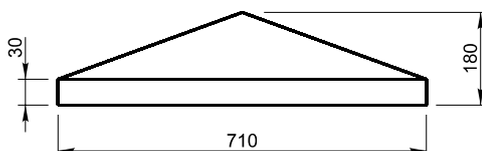
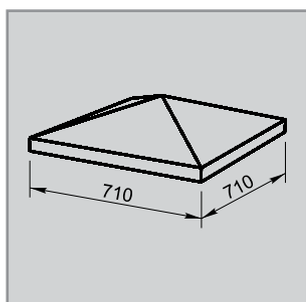
код	т, кг.
KC-05.672	43



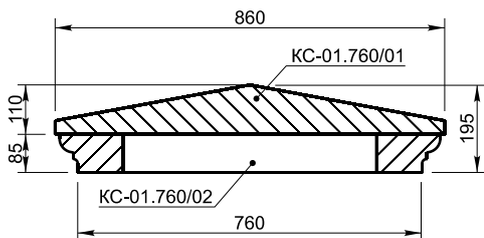
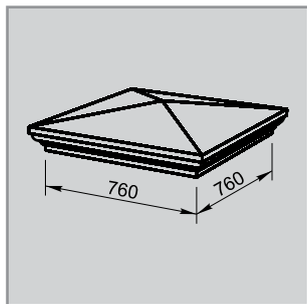
код	т, кг.
KC-14.680	139



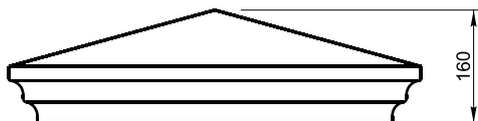
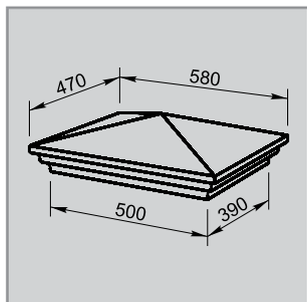
код	т, кг.
KC-04.680	136



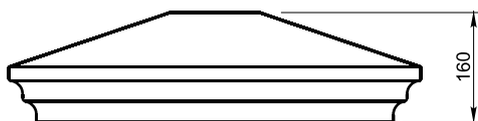
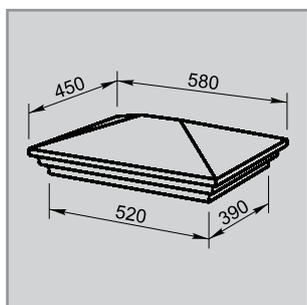
код	т, кг.
KC-05.710	103



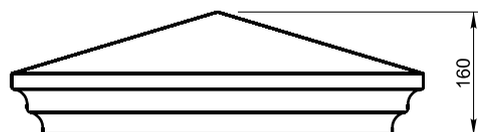
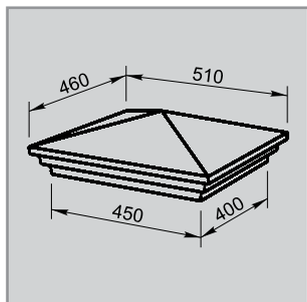
код	п, кг.	примечание
КС-01.760	152	сборка
КС-01.760/01	92	
КС-01.760/02	60	



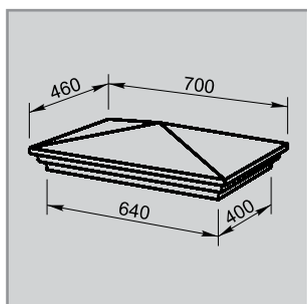
код	п, кг.
КС-50.390	57



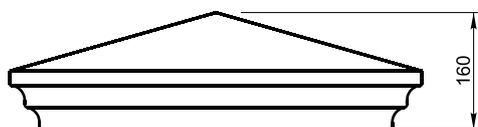
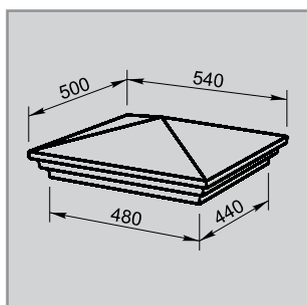
код	п, кг.
КС-39.520	58



код	п, кг.
КС-40.450	60

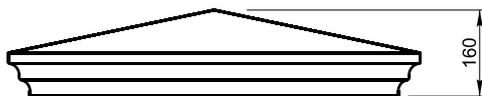
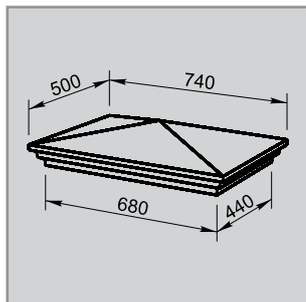


код	п, кг.
КС-40.640	73

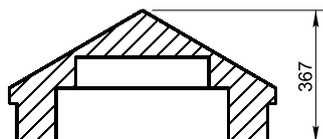
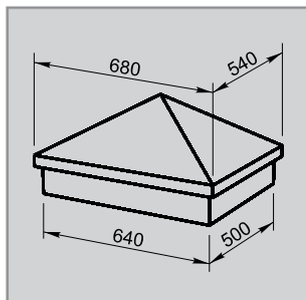


код	п, кг.
КС-48.440	59

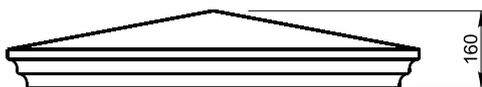
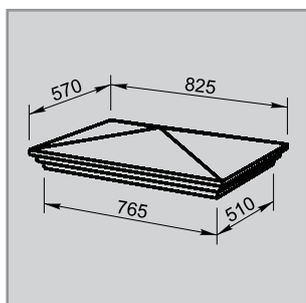
Крышки на столбы



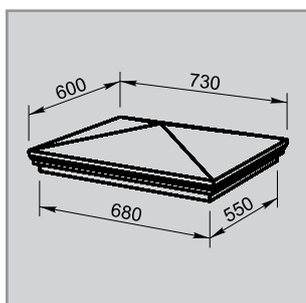
код	т, кг.
КС-68.440	84



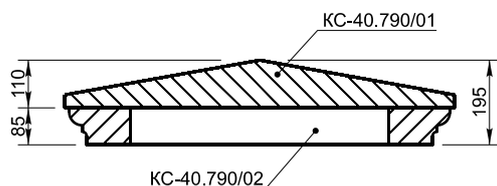
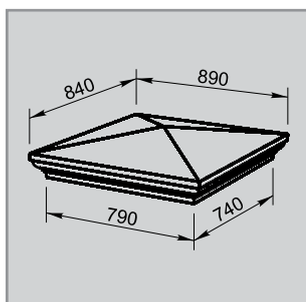
код	т, кг.
КС-54.680	111



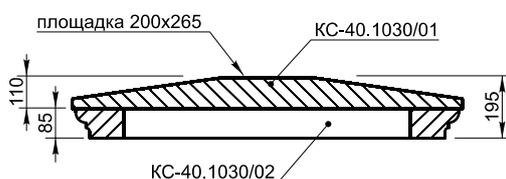
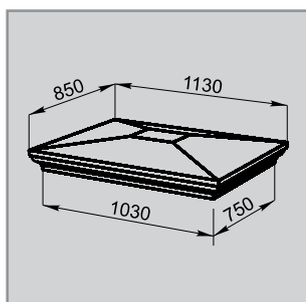
код	т, кг.
КС-40.765	107



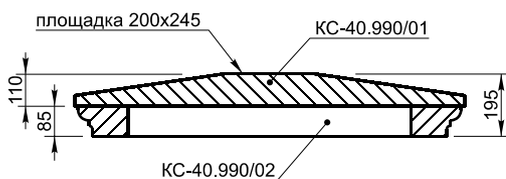
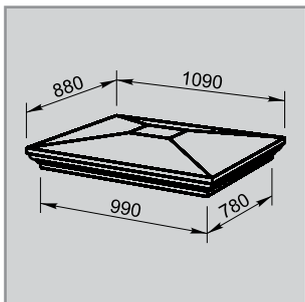
код	т, кг.
КС-55.680	98



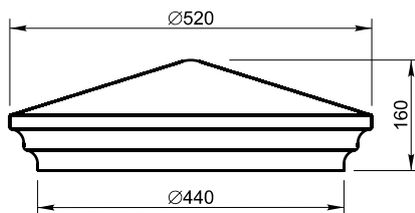
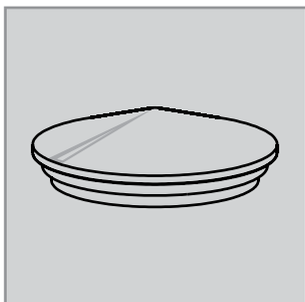
код	т, кг.	примечание
КС-40.790	153	сборка
КС-40.790/01	93	
КС-40.790/02	60	



код	т, кг.	примечание
КС-40.1030	191	сборка
КС-40.1030/01	119	
КС-40.1030/02	72	



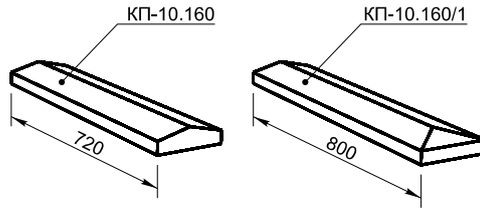
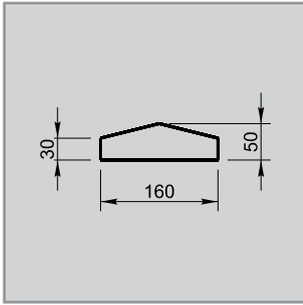
код	п, кг.	примечание
КС-40.990	191	сборка
КС-40.990/01	119	
КС-40.990/02	72	



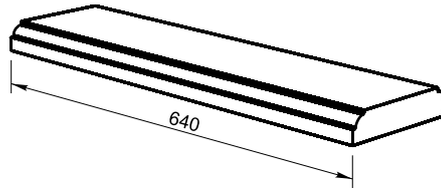
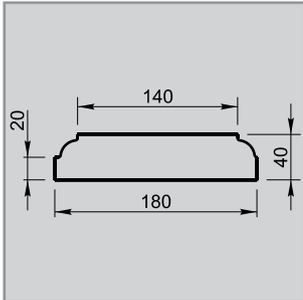
код	п, кг.
КС-03.440	45



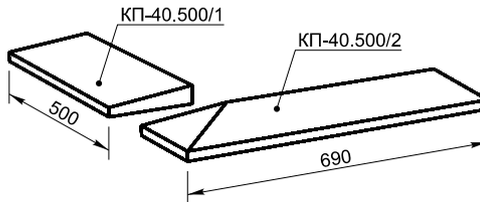
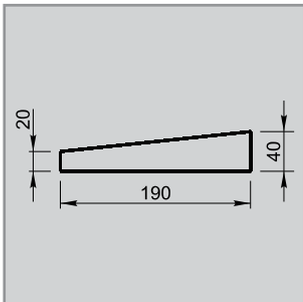
Крышки
на столбы



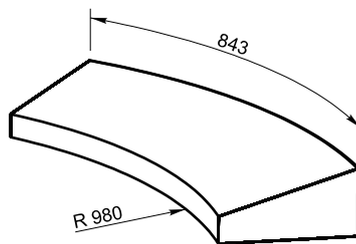
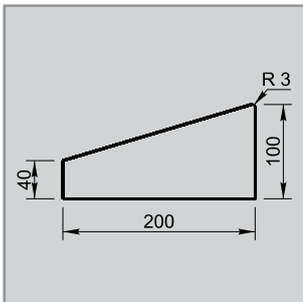
код	т, кг.	примечание
КП-10.160	10	сквозная
КП-10.160/1	11	торцевая



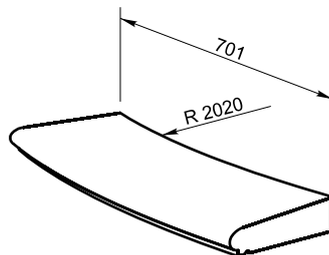
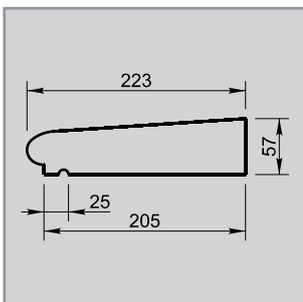
код	т, кг.	примечание
ПД-20.180	9	сквозная
ПД-20.180/л	12	пов.лев. [С]
ПД-20.180/п	12	пов.прав. [С]



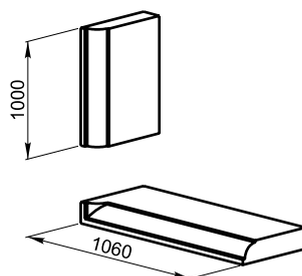
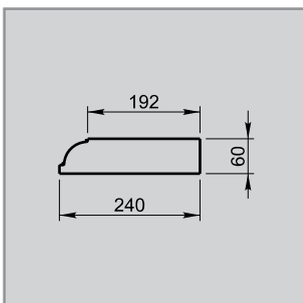
код	т, кг.	примечание
КП-40.500/1	9	сквозная
КП-40.500/2	10	с поворотом



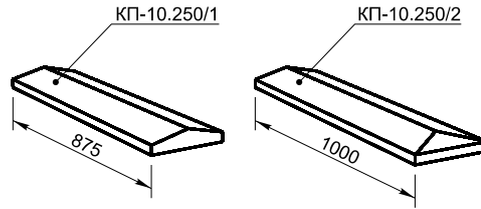
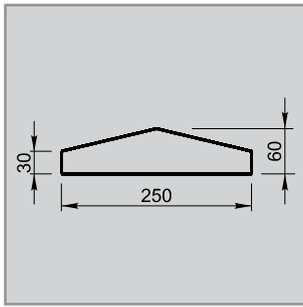
код	т, кг.	примечание
КП-06.980/2	23	R=980



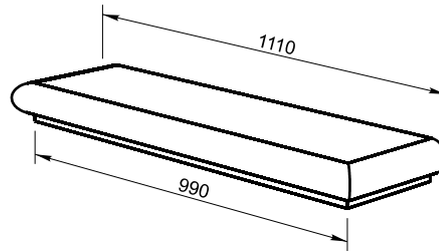
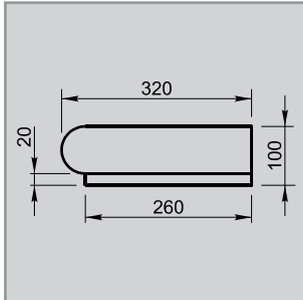
код	т, кг.	примечание
КП-12.2020 R	17	R=2020



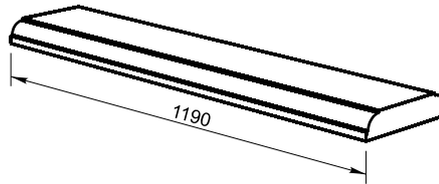
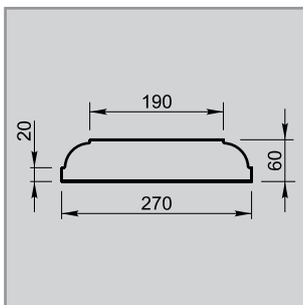
код	т, кг.	примечание
ПД-24.240	30	сквозной
ПД-24.240/л	31	пов.лев. [О]
ПД-24.240/п	31	пов.прав. [О]



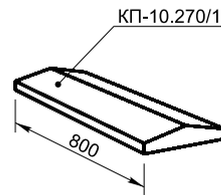
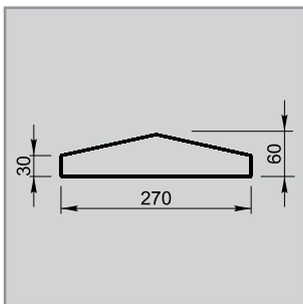
код	м, кг.	примечание
КП-10.250/1	22	сквозная
КП-10.250/2	25	торцевая



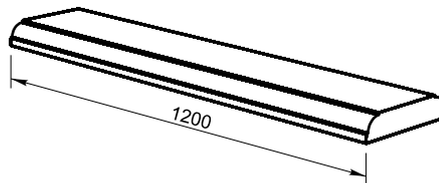
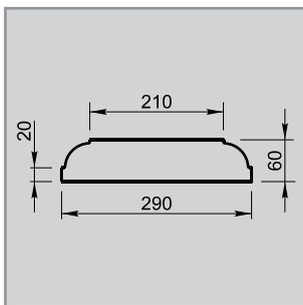
код	м, кг.	примечание
ПД-06.100	68	завершенный
ПД-06.100/с	57	сквозной
ПД-06.100/л	65	левый
ПД-06.100/п	65	правый



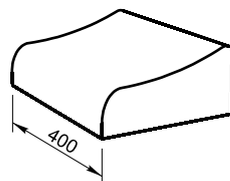
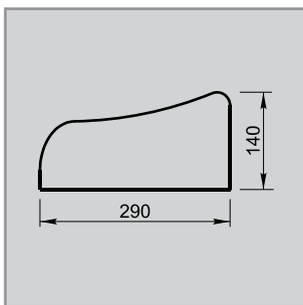
код	м, кг.	примечание
ПД-20.270	36	сквозная



код	м, кг.	примечание
КП-10.270/1	21	сквозная

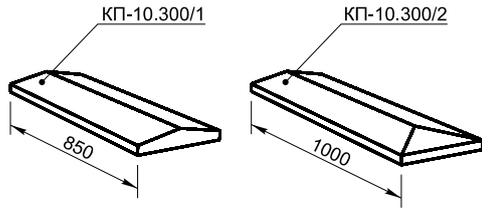
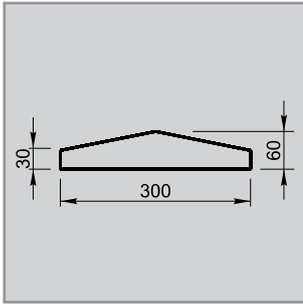


код	м, кг.	примечание
ПД-20.290	43	сквозная

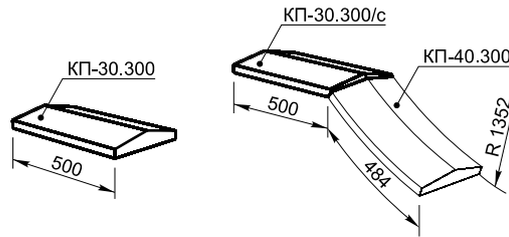
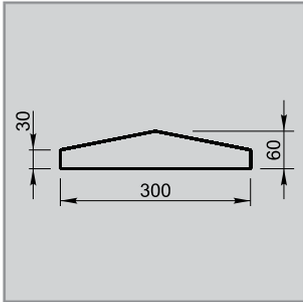


код	м, кг.	примечание
ПФ-01.290/1	27	сквозная

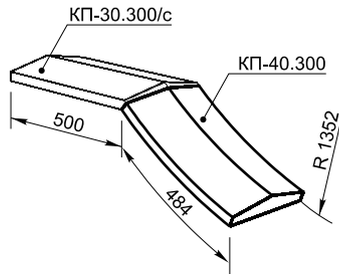
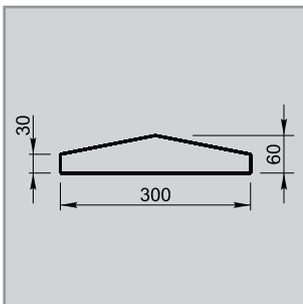
Крышки на парапеты



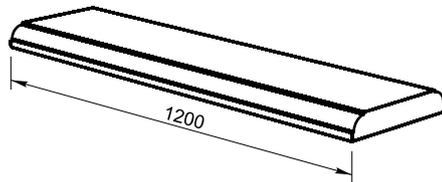
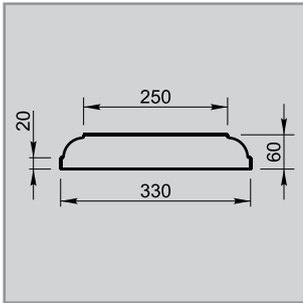
код	т, кг.	примечание
КП-10.300/1	26	сквозная
КП-10.300/2	30	торцевая



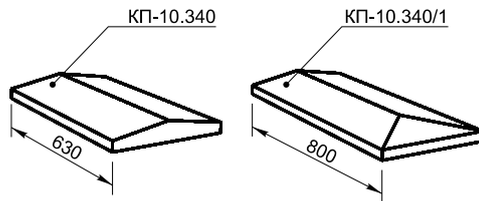
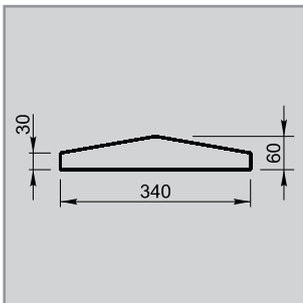
код	т, кг.	примечание
КП-30.300	15	сквозная
КП-30.300/с	16	с поворотом



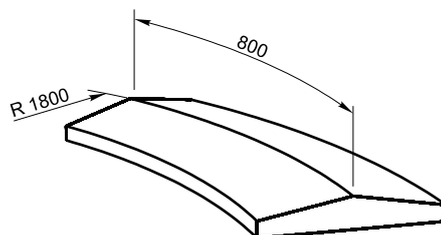
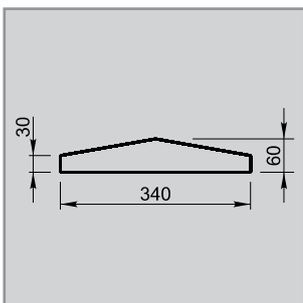
код	т, кг.	примечание
КП-40.300	14	R=1352



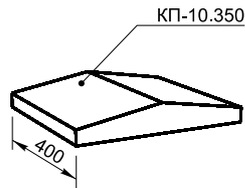
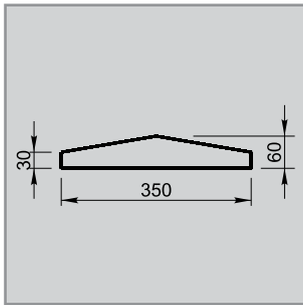
код	т, кг.	примечание
ПД-20.330	48	сквозная



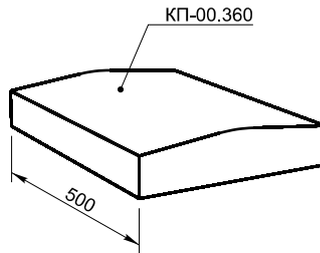
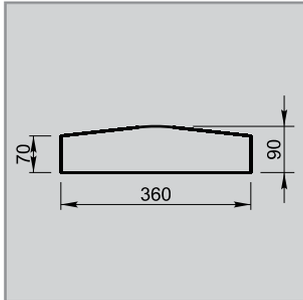
код	т, кг.	примечание
КП-10.340	21	сквозная
КП-10.340/1	26	торцевая



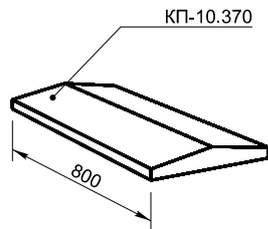
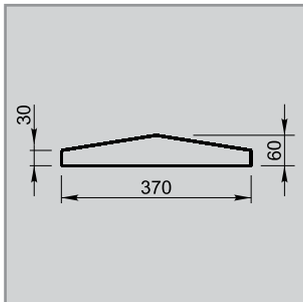
код	т, кг.	примечание
КП-34.180	27	R=1800



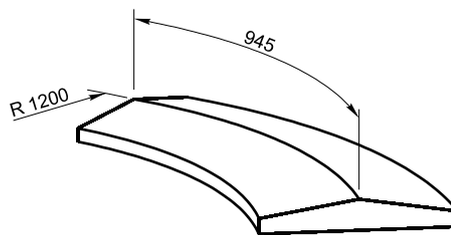
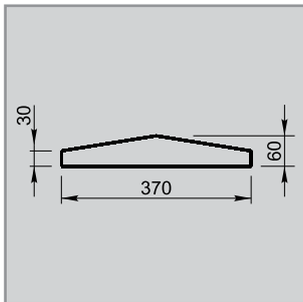
код	м, кг.	примечание
КП-10.350	14	сквозная



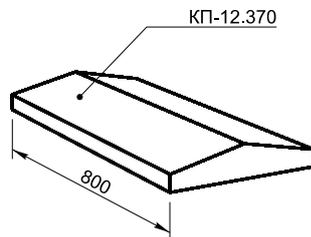
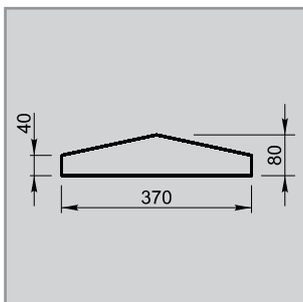
код	м, кг.	примечание
КП-00.360	30	сквозная



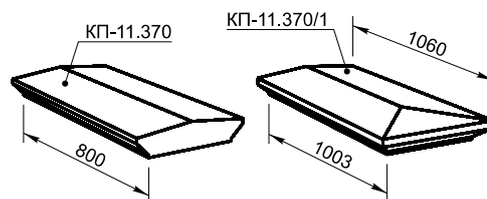
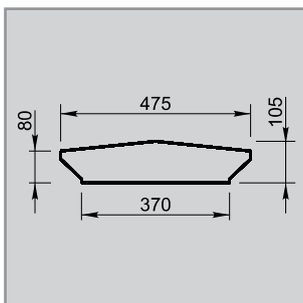
код	м, кг.	примечание
КП-10.370	29	сквозная



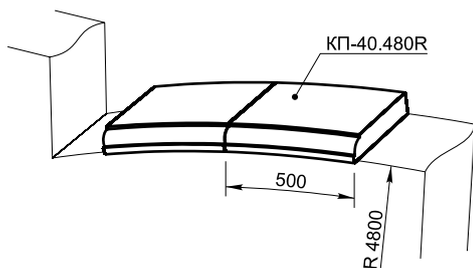
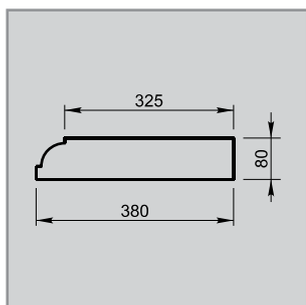
код	м, кг.	примечание
КП-21.120 R	34	R=1200



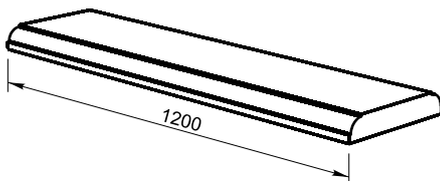
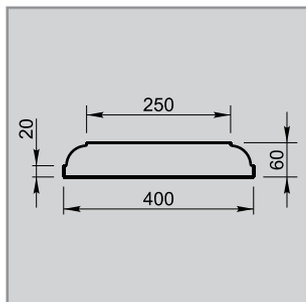
код	м, кг.	примечание
КП-12.370	39	сквозная



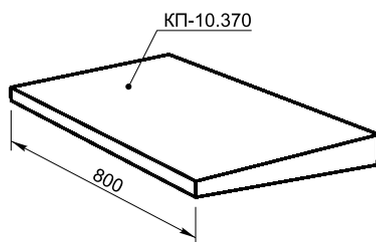
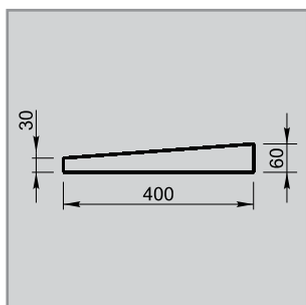
код	м, кг.	примечание
КП-11.370	85	сквозная
КП-11.370/1	92	торцевая



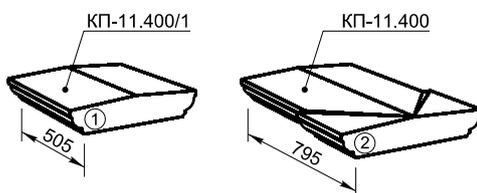
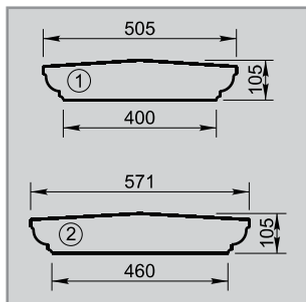
код	т, кг.	примечание
КП-40.480 R	32	R=4800



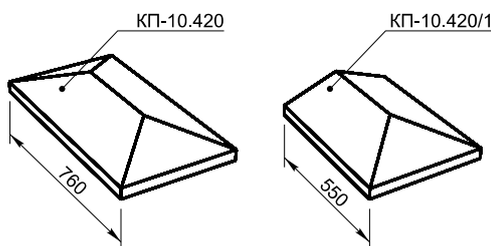
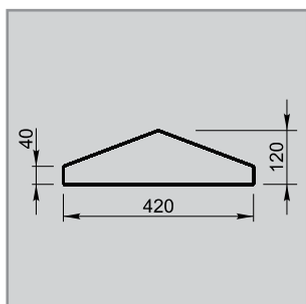
код	т, кг.	примечание
ПД-20.400	43	сквозная



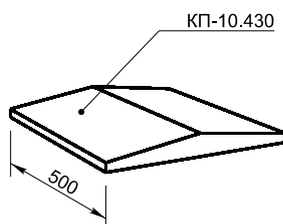
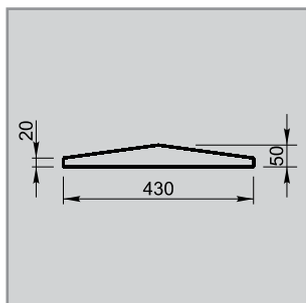
код	т, кг.	примечание
КП-50.400	32	сквозная



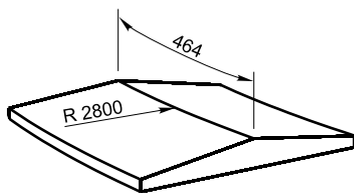
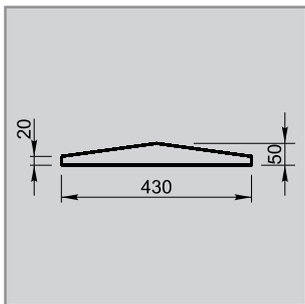
код	т, кг.	примечание
КП-11.400	84	с примыканием
КП-11.400/1	51	сквозная



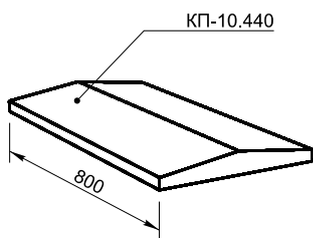
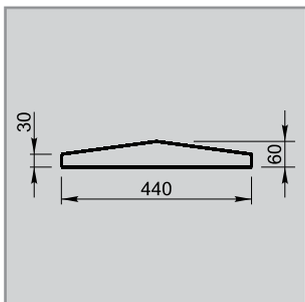
код	т, кг.	примечание
КП-10.420	51	завершенная
КП-10.420/1	38	торцевая



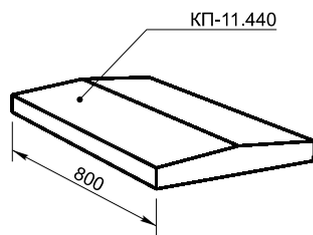
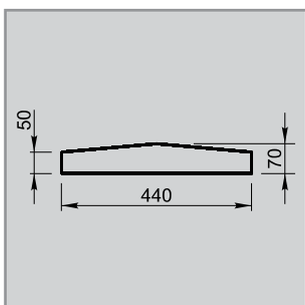
код	т, кг.	примечание
КП-10.430	17	сквозная



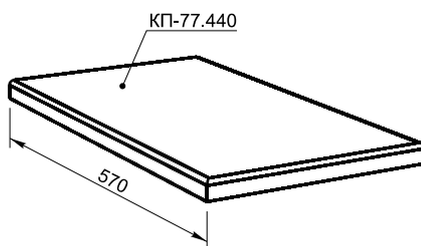
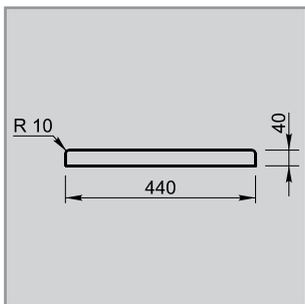
код	м, кг.	примечание
КП-11.430	15	R=2800



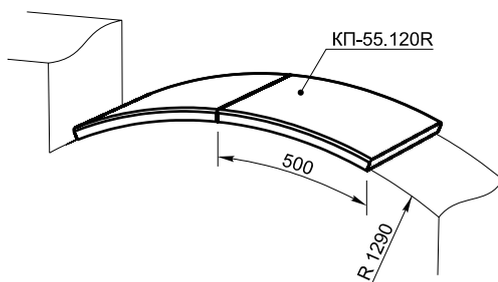
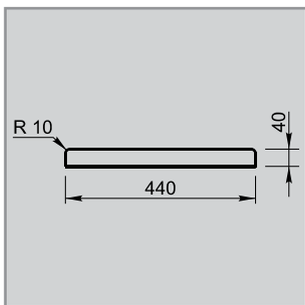
код	м, кг.	примечание
КП-10.440	35	сквозная



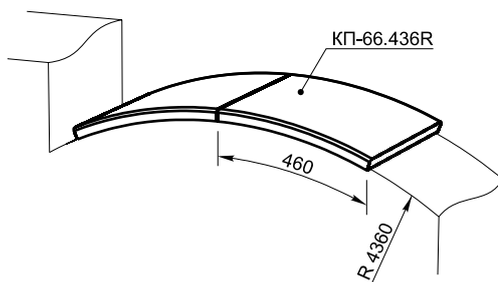
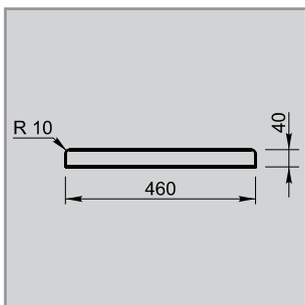
код	м, кг.	примечание
КП-11.440	46	сквозная



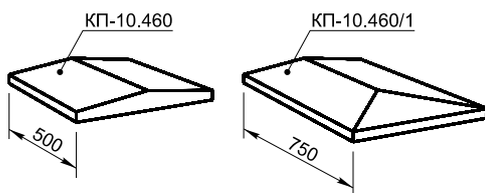
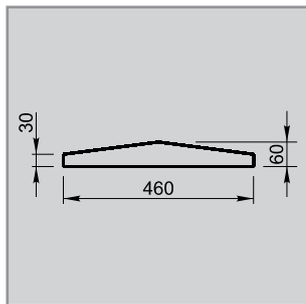
код	м, кг.	примечание
КП-77.440	22	торцевая



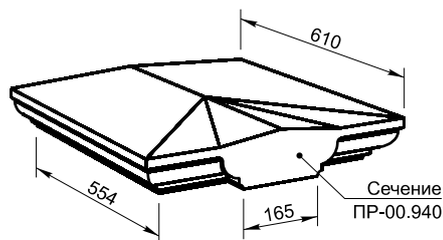
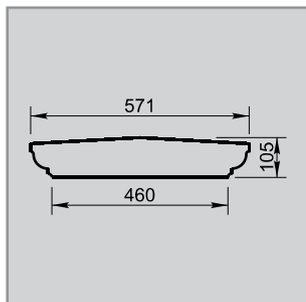
код	м, кг.	примечание
КП-55.129R	20	R=1290



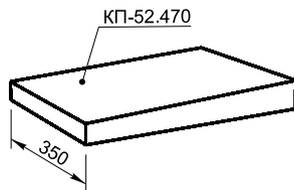
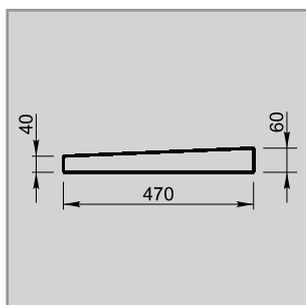
код	м, кг.	примечание
КП-66.436R	19	R=4360



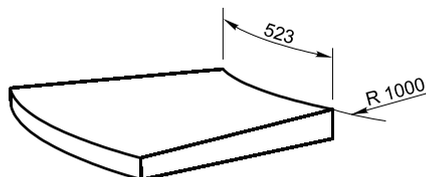
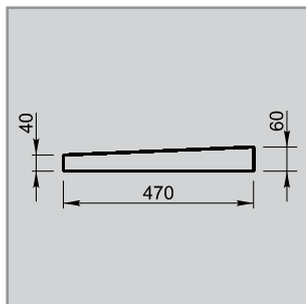
код	т, кг.	примечание
КП-10.460	23	сквозная
КП-10.460/1	33	торцевая



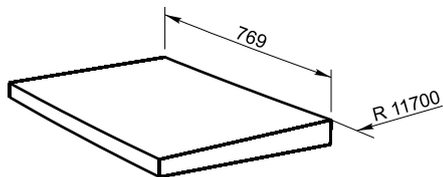
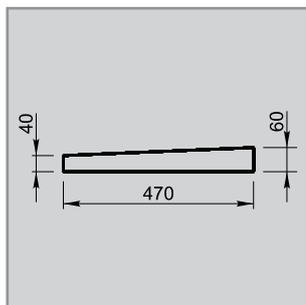
код	т, кг.
КП-11.460	68



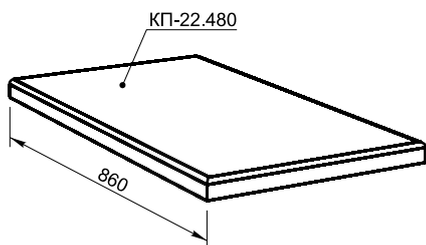
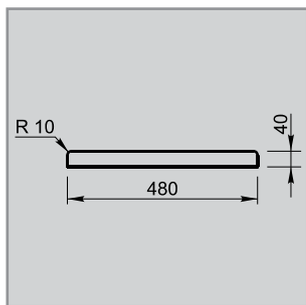
код	т, кг.	примечание
КП-52.470	18	сквозная



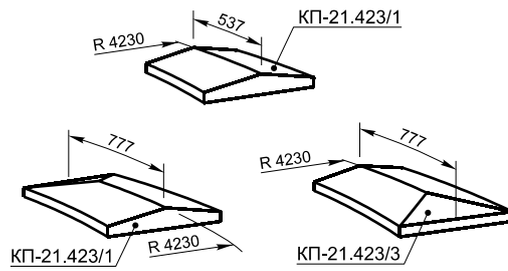
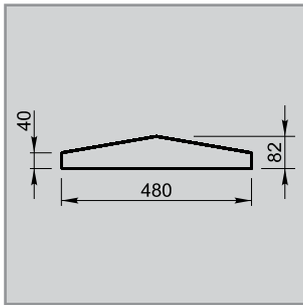
код	т, кг.	примечание
КП-50.470R	33	R=1000



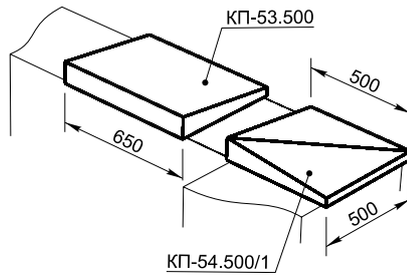
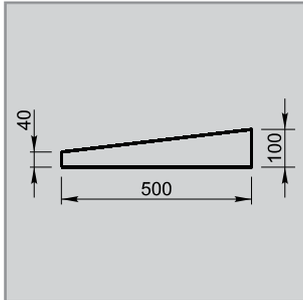
код	т, кг.	примечание
КП-51.470R	41	R=11700



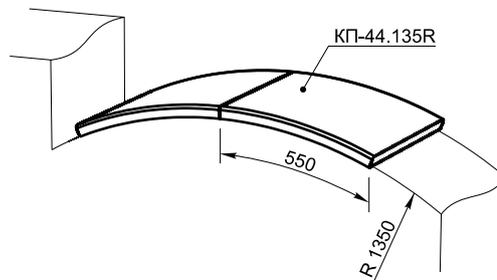
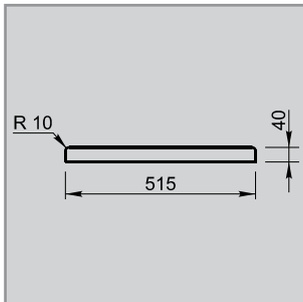
код	т, кг.	примечание
КП-22.480	36	торцевая



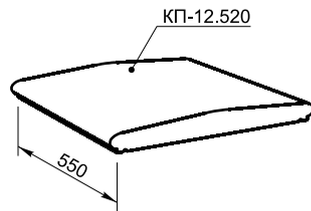
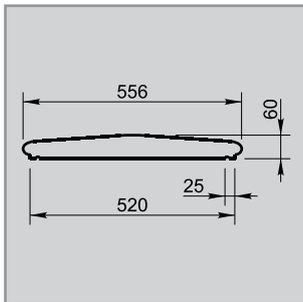
код	м. кг.	примечание
КП-21.423/1	35	сквозная R=4230
КП-21.423/2	48	левая R=4230
КП-21.423/3	48	правая R=4230



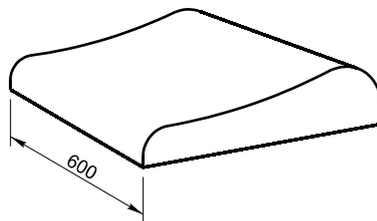
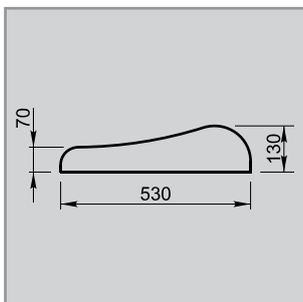
код	м. кг.	примечание
КП-53.500	51	сквозная
КП-54.500/1	33	поворотная



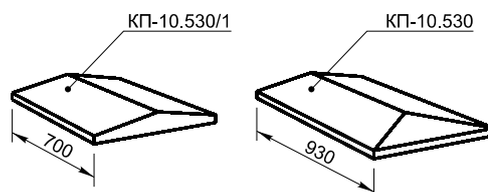
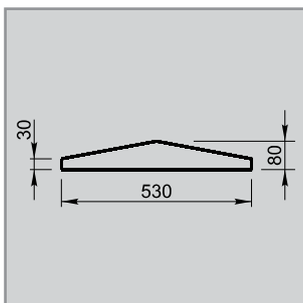
код	м. кг.	примечание
КП-44.135R	25	R=1350



код	м. кг.	примечание
КП-12.520	35	сквозная

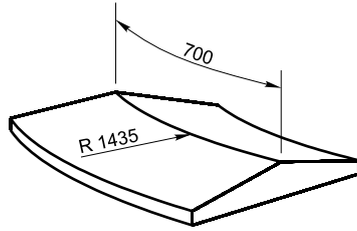
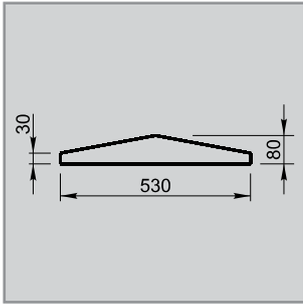


код	м. кг.	примечание
ПФ-01.530	65	сквозная

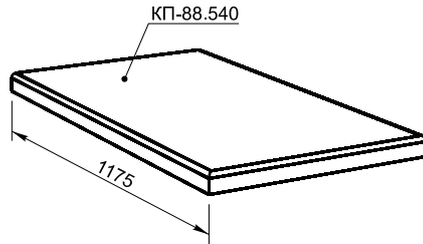
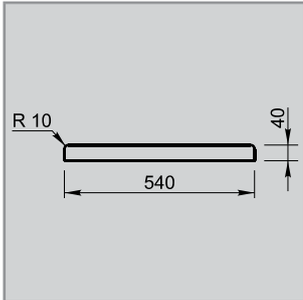


код	м. кг.	примечание
КП-10.530	58	торцевая
КП-10.530/1	45	сквозная

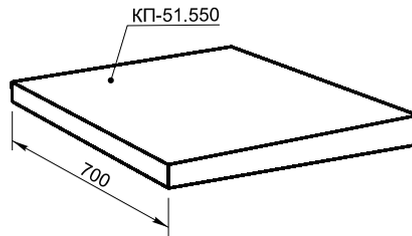
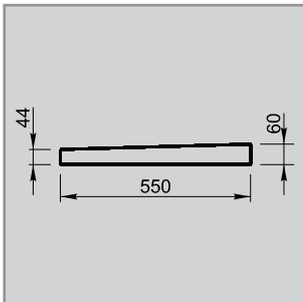
Крышки на парапеты



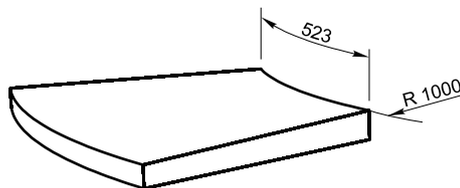
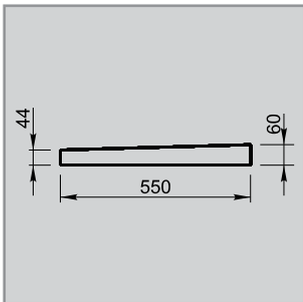
код	т, кг.	примечание
КП-21.143	45	R=1435



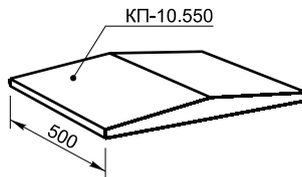
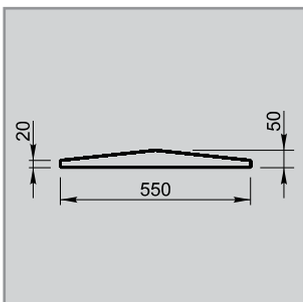
код	т, кг.	примечание
КП-88.540	56	торцевая



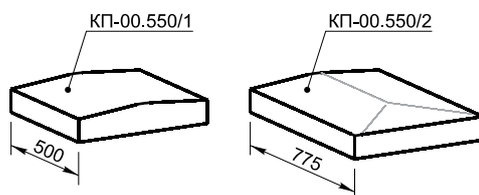
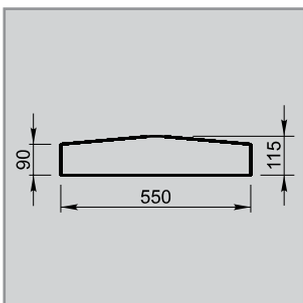
код	т, кг.	примечание
КП-51.550	42	сквозная



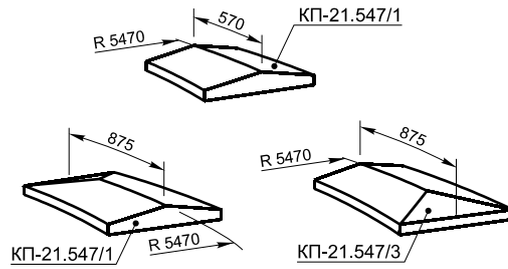
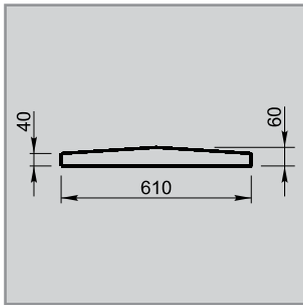
код	т, кг.	примечание
КП-50.550R	40	R=1000



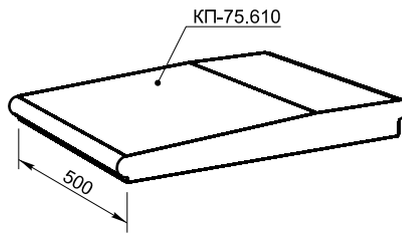
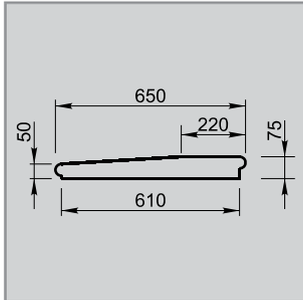
код	т, кг.	примечание
КП-10.550	21	сквозная



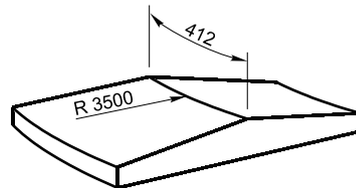
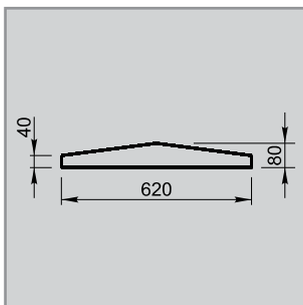
код	т, кг.	примечание
КП-00.550/1	62	сквозная
КП-00.550/2	95	торцевая



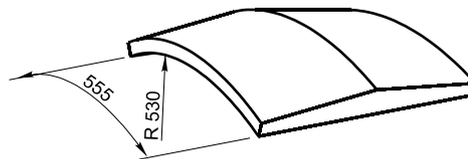
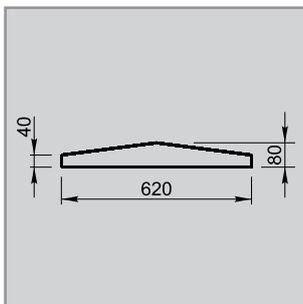
код	м, кг.	примечание
КП-21.547/1	39	сквозная R=5470
КП-21.547/2	58	левая R=5470
КП-21.547/3	58	правая R=5470



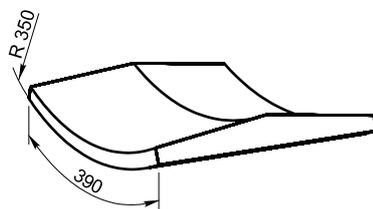
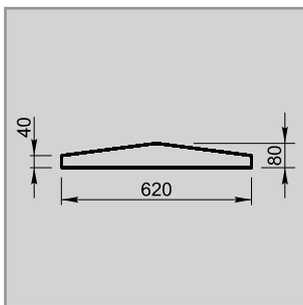
код	м, кг.	примечание
КП-75.610	46	сквозная



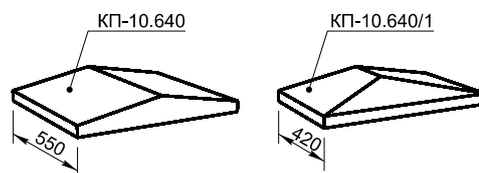
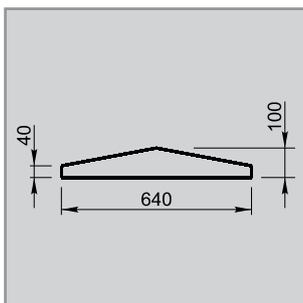
код	м, кг.	примечание
КП-10.620 R	38	R=3500



код	м, кг.	примечание
КП-11.620 R	!!! 35	!!! R=1000

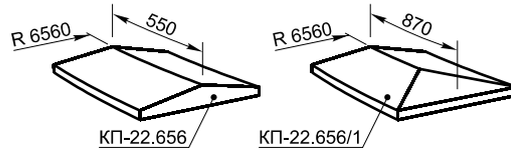
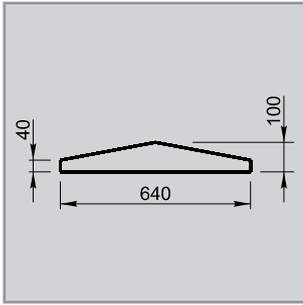


код	м, кг.	примечание
КП-12.620 R	!!! 23	!!! R=1000

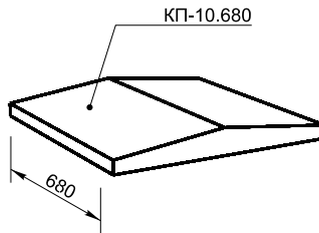
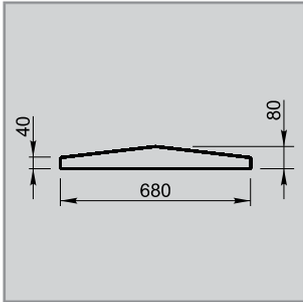


код	м, кг.	примечание
КП-10.640	54	сквозная
КП-10.640/1	38	торцевая

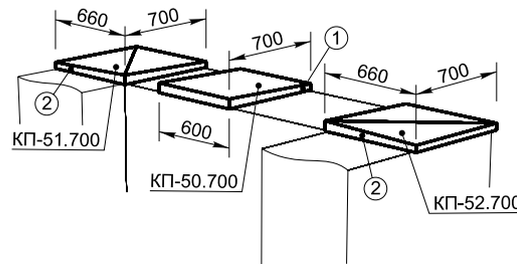
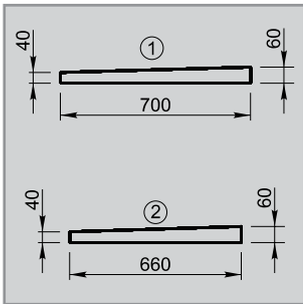
Крышки на парапеты



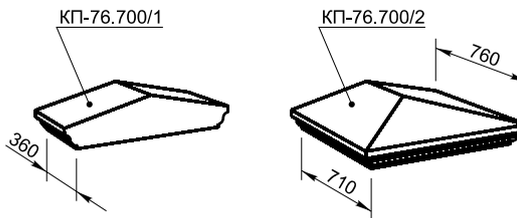
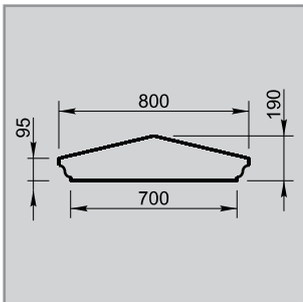
код	т, кг.	примечание
КП-22.656	54	сквозная R=6560
КП-22.656/1	81	торцевая R=6560



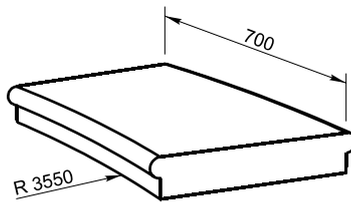
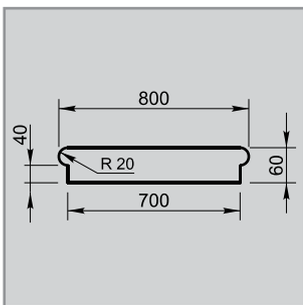
код	т, кг.	примечание
КП-10.680	61	сквозная



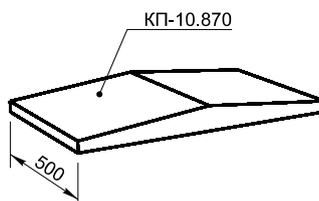
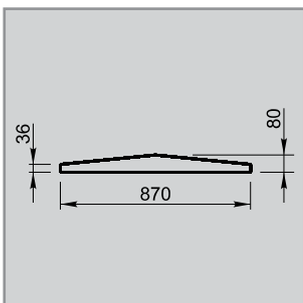
код	т, кг.	примечание
КП-50.700	46	сквозная
КП-51.700	47	поворотная
КП-52.700	47	поворотная



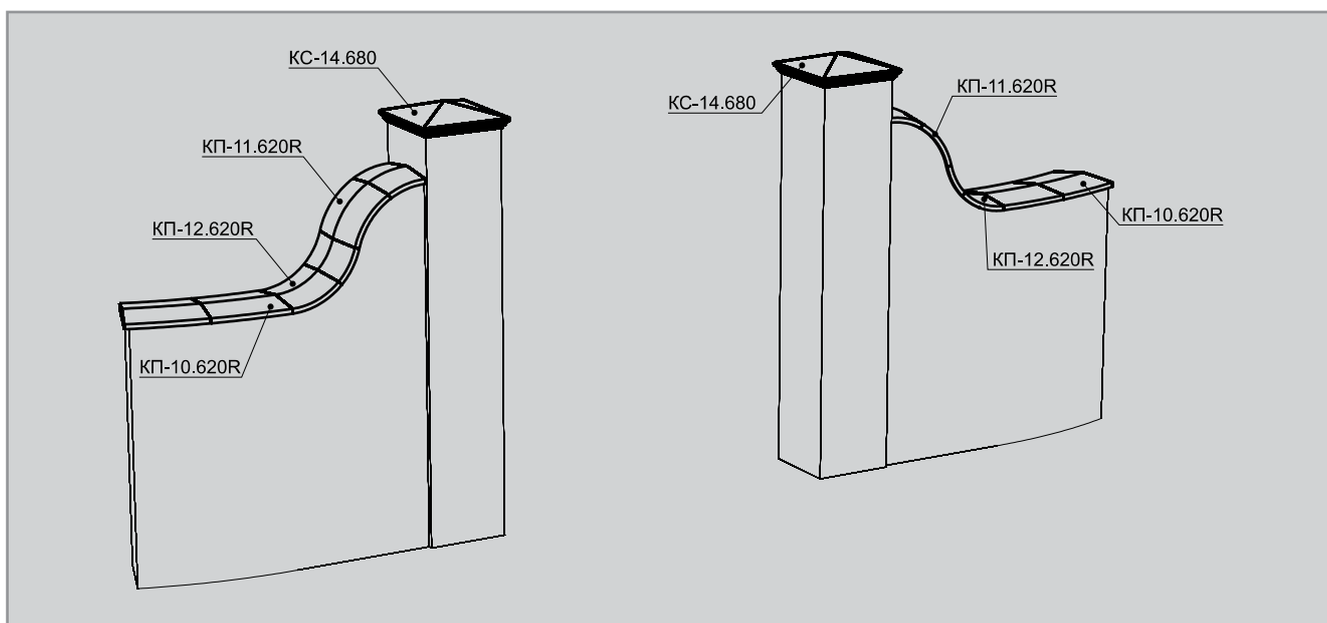
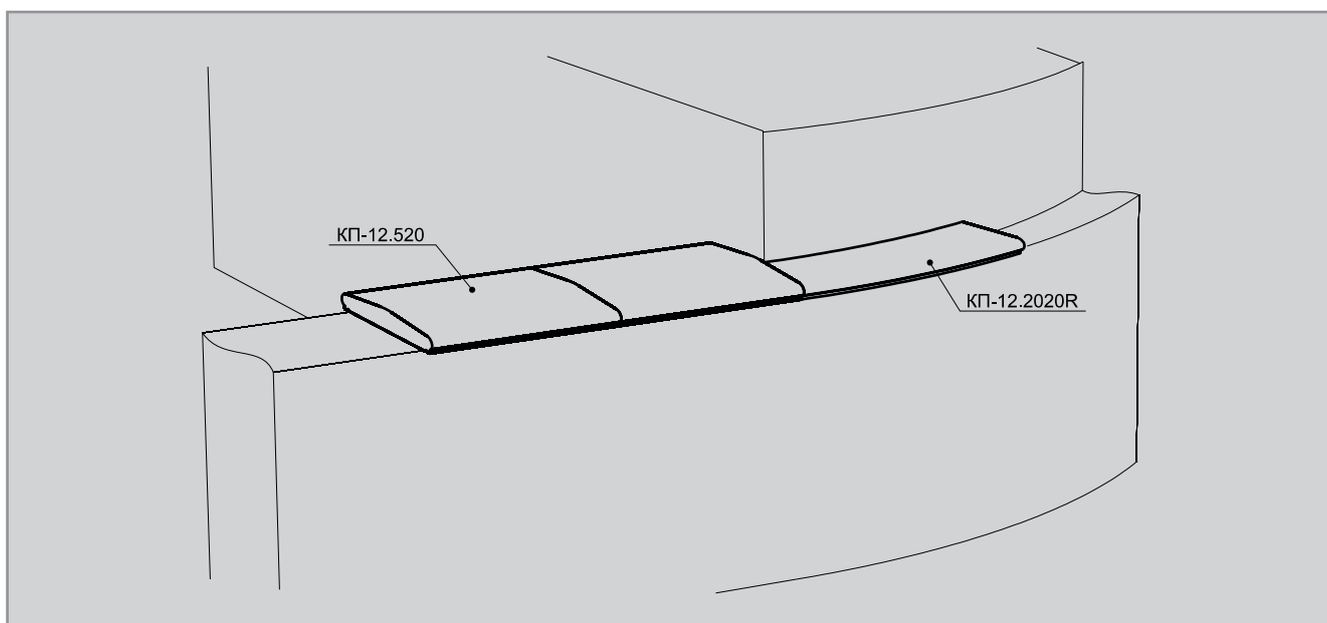
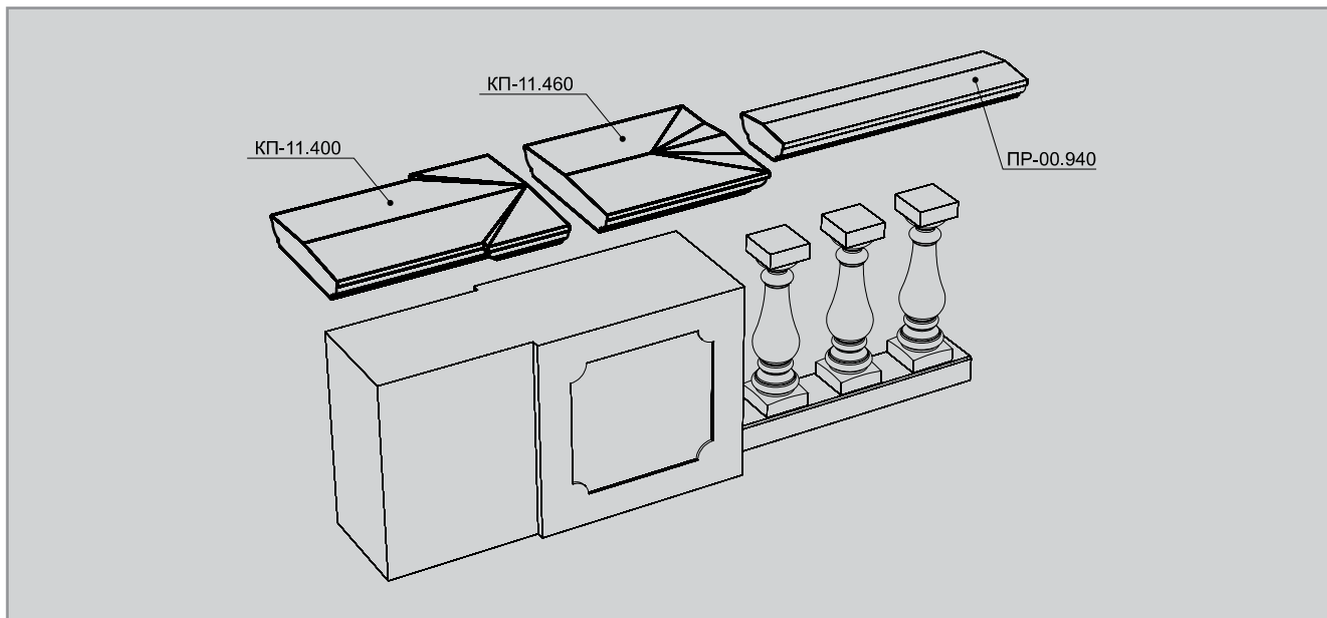
код	т, кг.	примечание
КП-76.700/1	87	сквозная
КП-76.700/2	170	торцевая

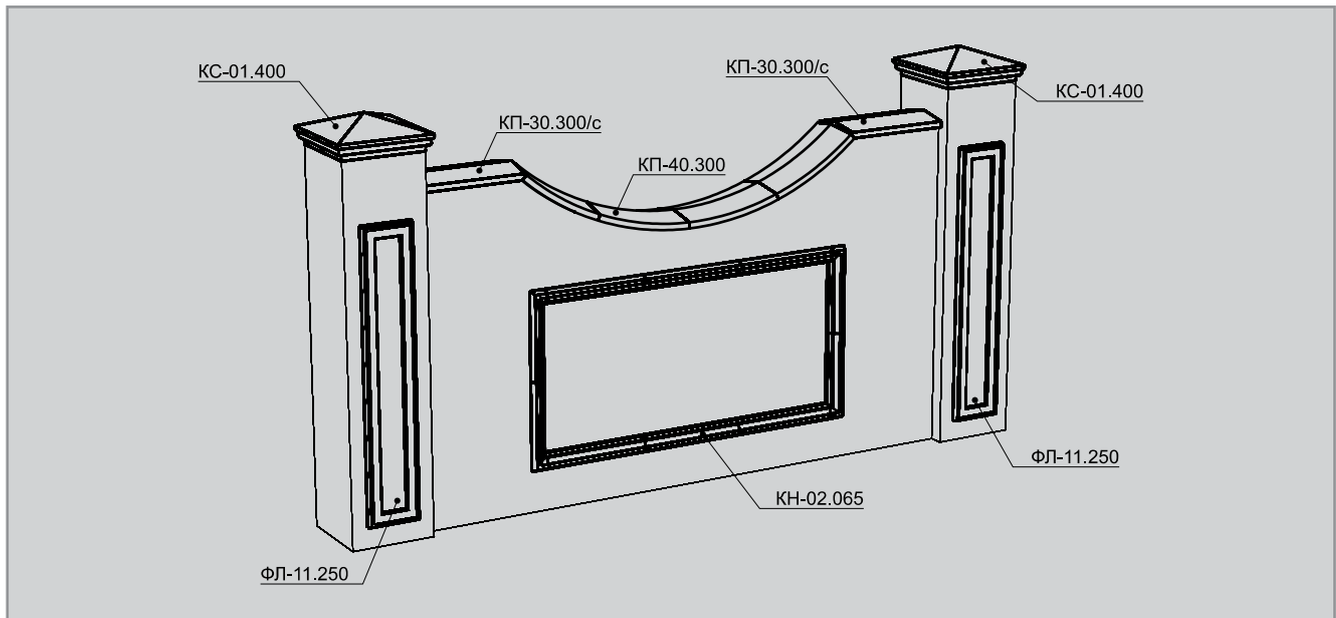


код	т, кг.	примечание
КП-80.390 R	47	R=3550

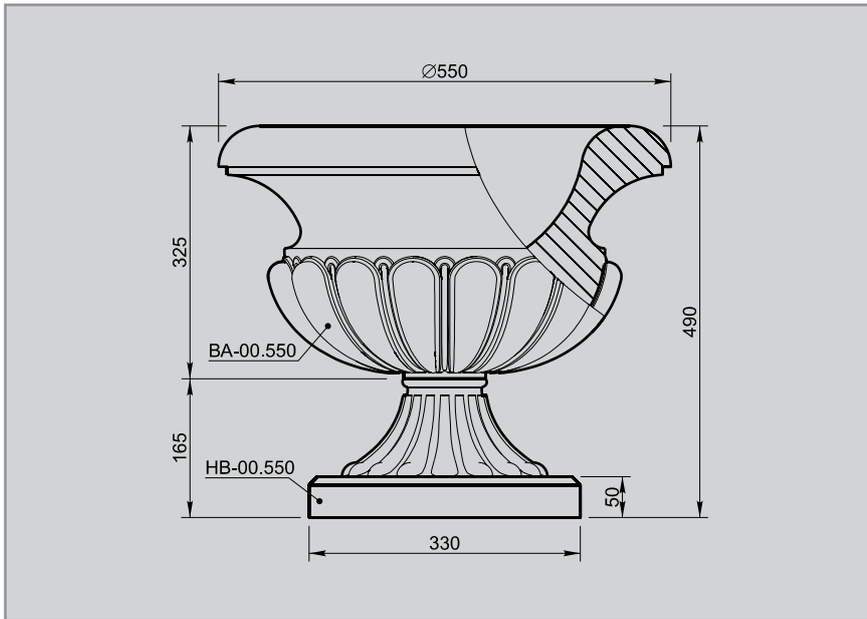


код	т, кг.	примечание
КП-10.870	58	сквозная

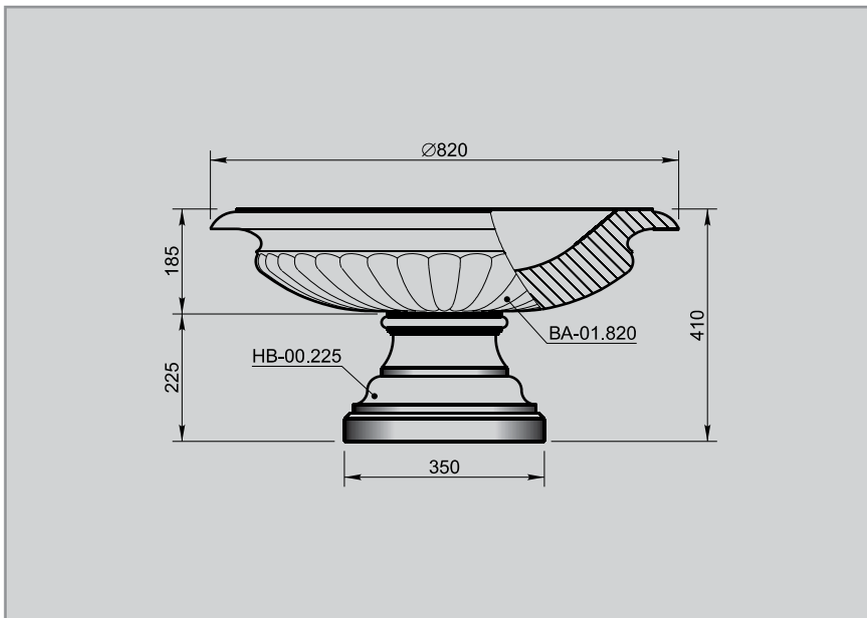




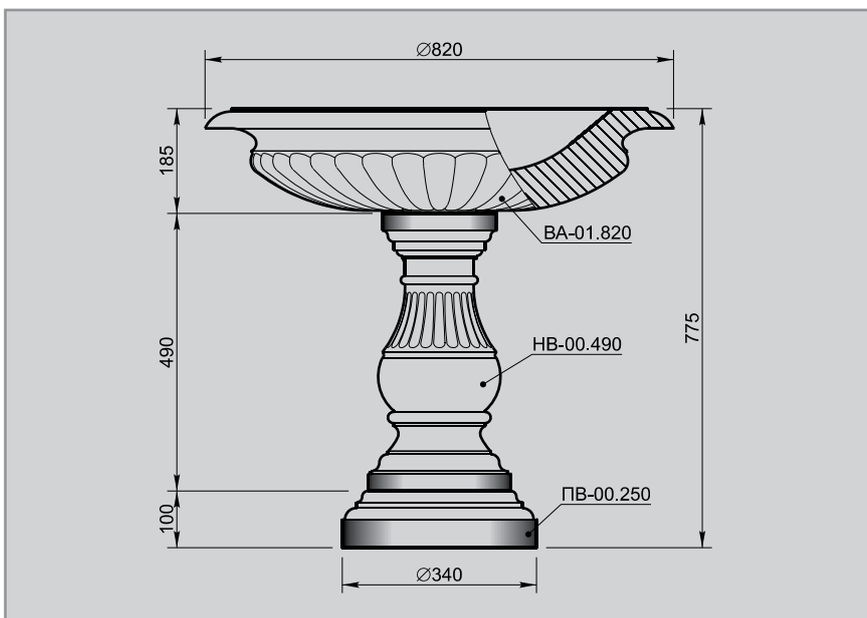
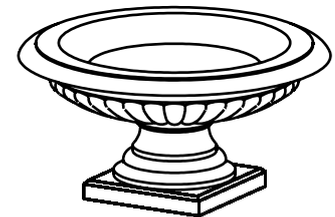
Варианты сборок парапетных крышек



код	г, кг.	примечание
BA-00.550	61	чаша
HB-00.550	20	ножка

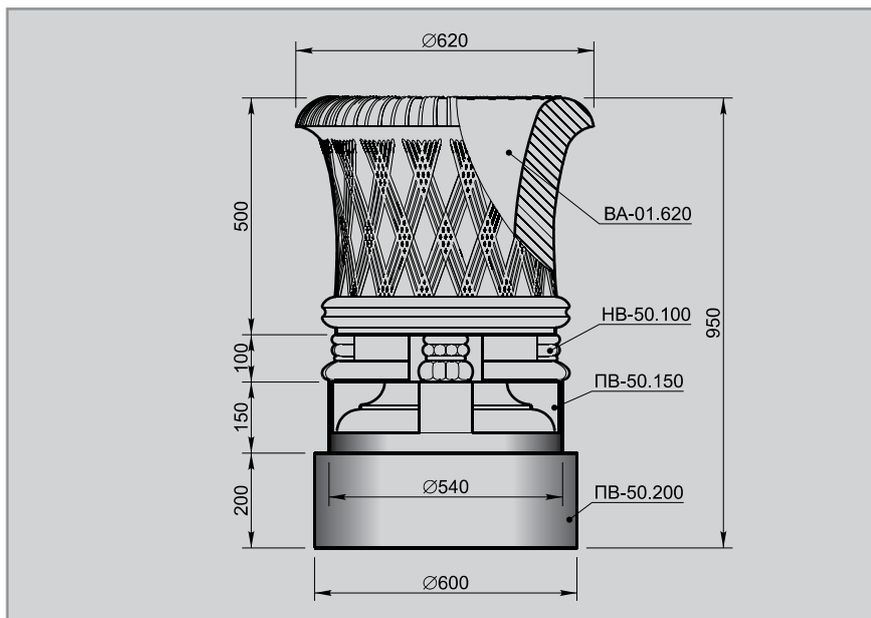


код	г, кг.	примечание
BA-01.820	82	чаша
HB-00.225	30	ножка

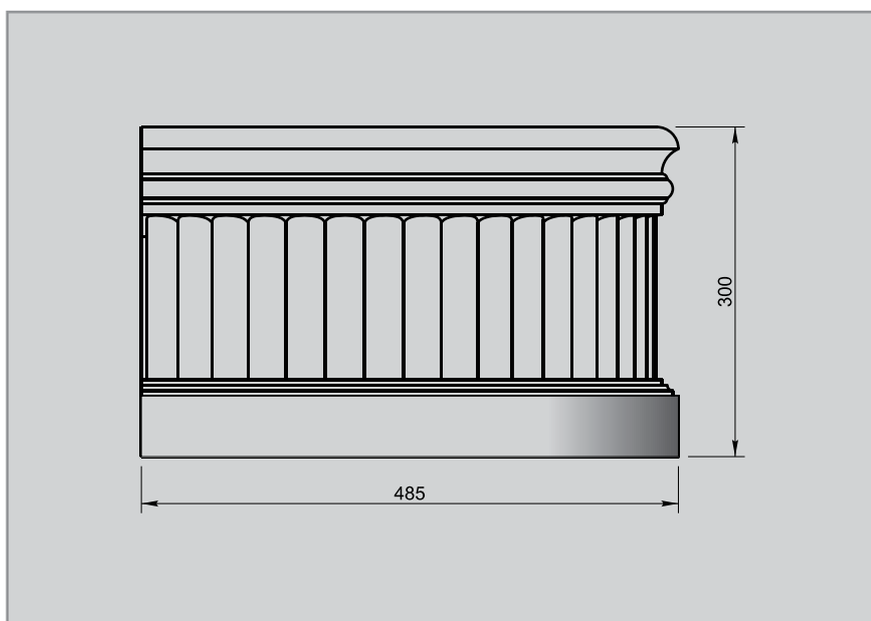
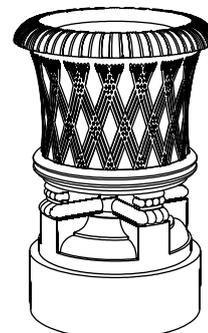


код	г, кг.	примечание
BA-01.820	82	чаша
HB-00.490	27	ножка
ПВ-00.250	18	пьедестал

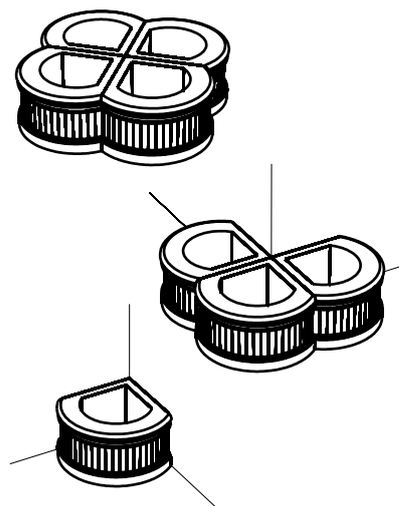


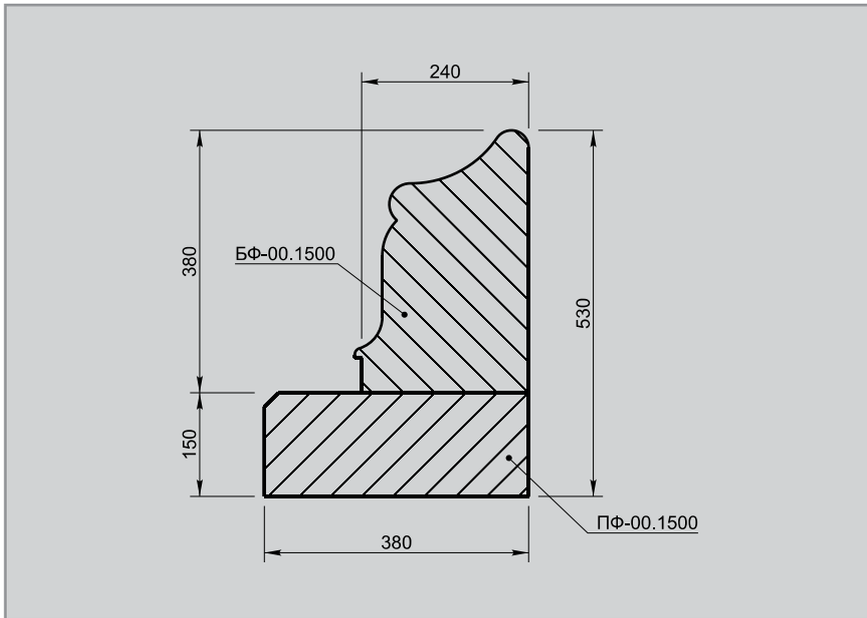
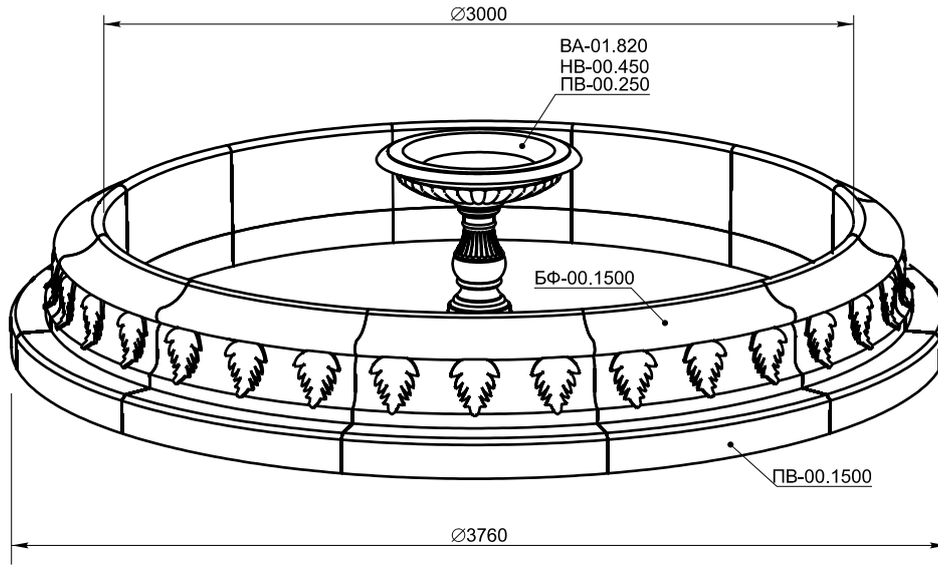


код	т, кг.	примечание
ВА-01.620	132	чаша
НВ-50.100	3	ножка
ПВ-50.150	45	пьедестал
ПВ-50.200	52	пьедестал

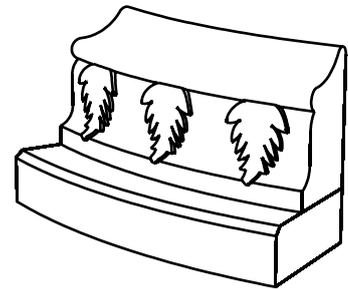


код	т, кг.	примечание
ДК-02.300	70	цветник

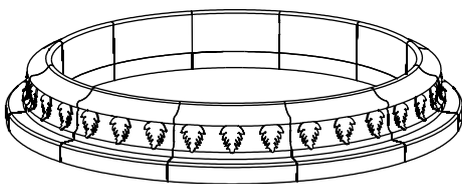


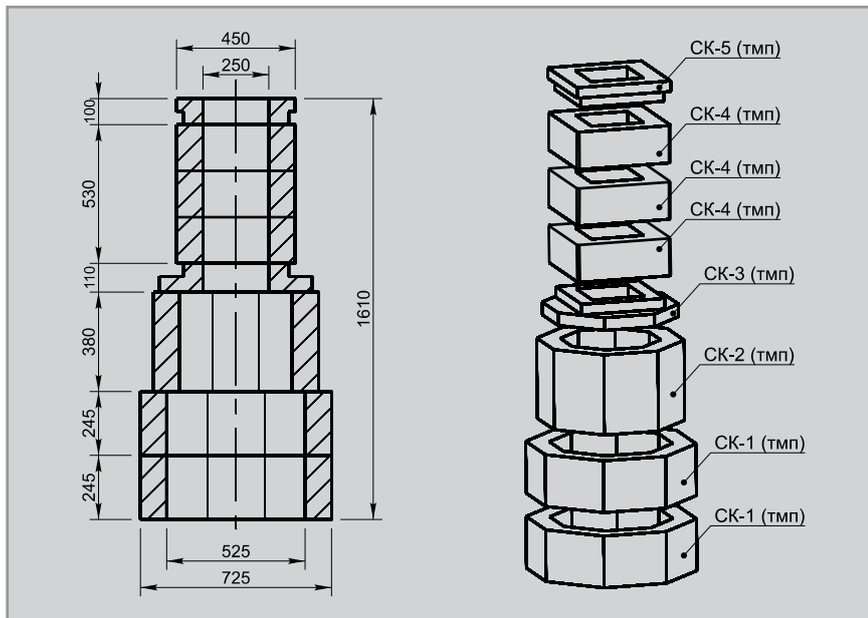
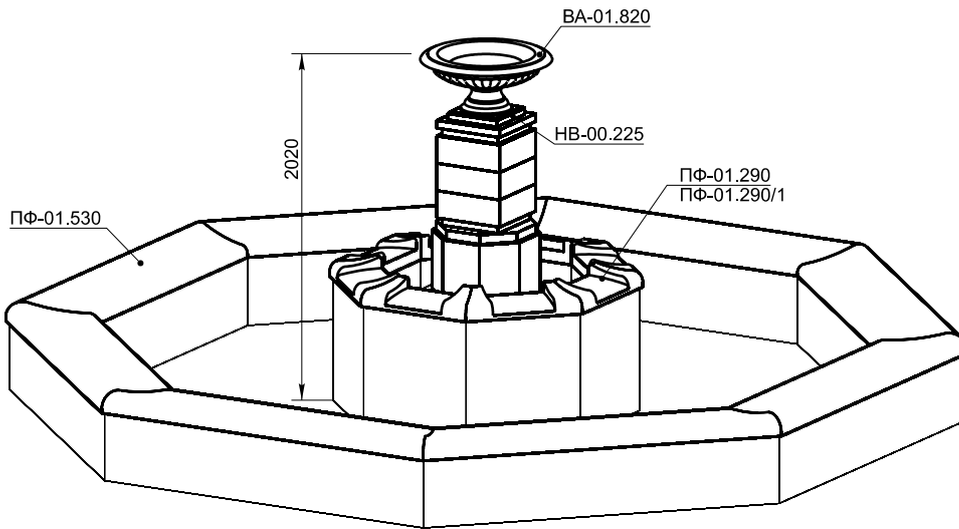


код	м, кг.	примечание
БФ-00.1500	128	борт
ПФ-00.1500	111	пьедестал

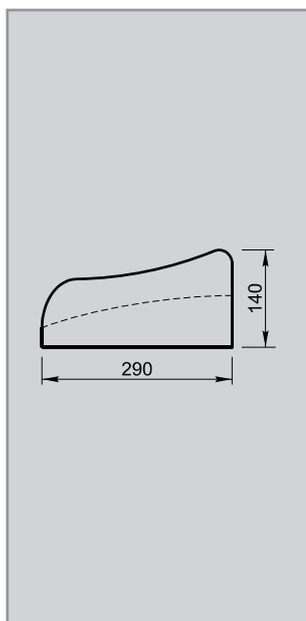
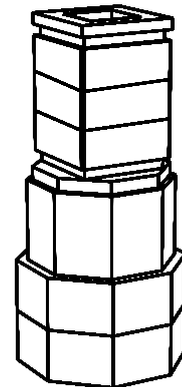


X 12 =

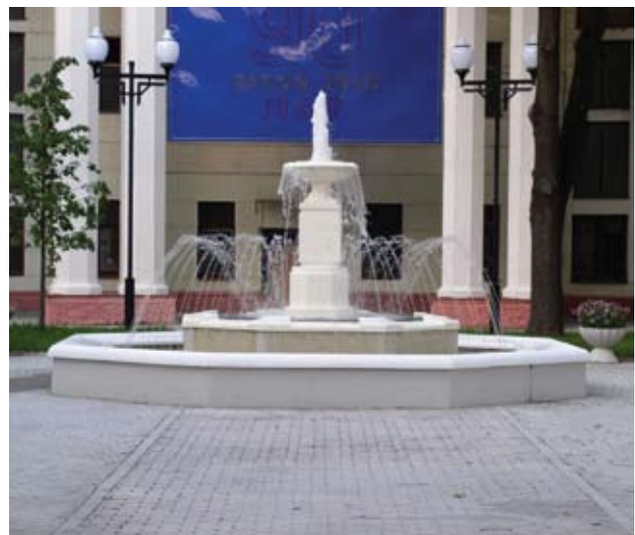
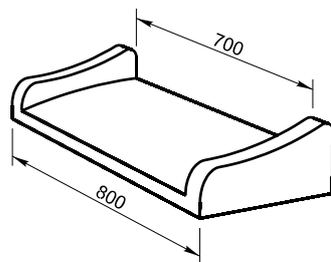


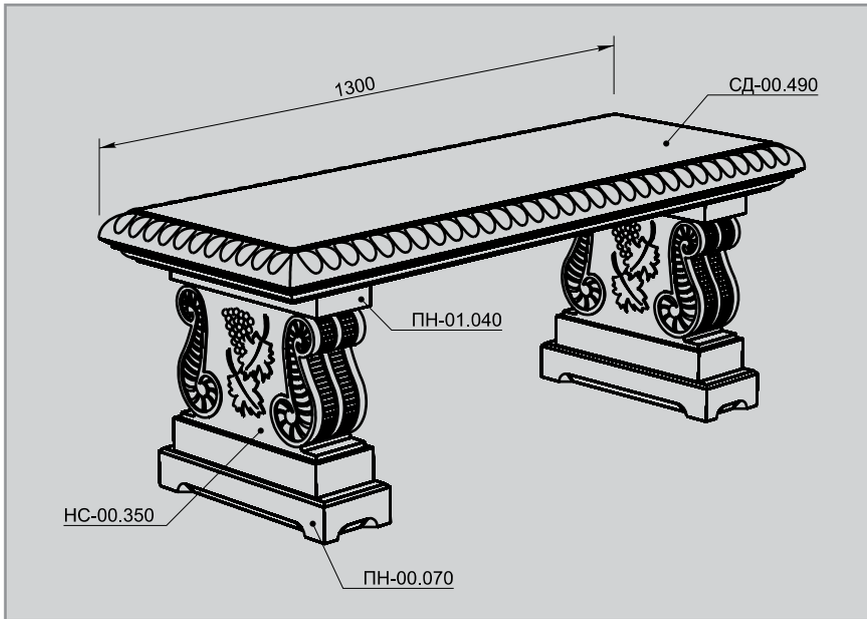


код	т, кг.	примечание
СК-1 (тмп)	112	сегмент
СК-2 (тмп)	146	сегмент
СК-3 (тмп)	39	сегмент
СК-4 (тмп)	163	сегмент
СК-5 (тмп)	26	сегмент

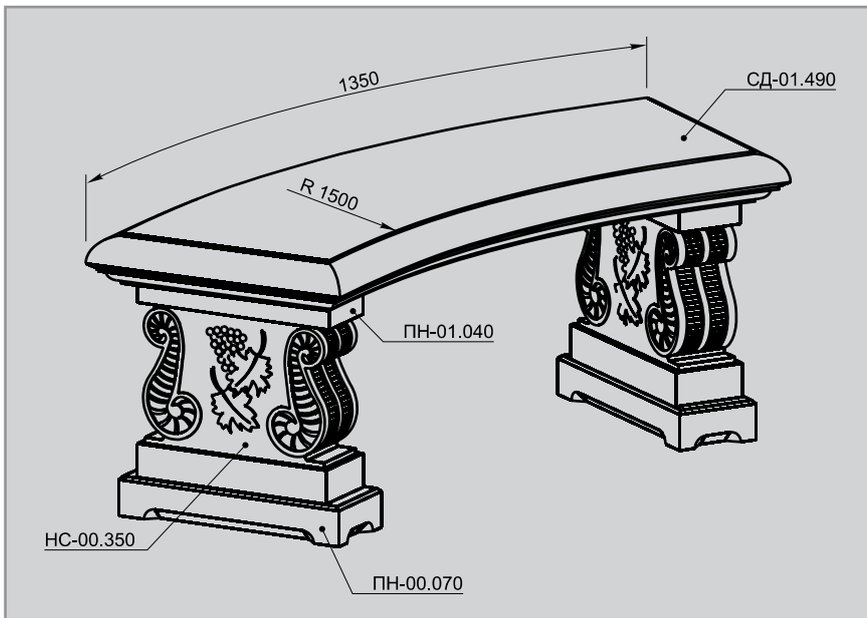
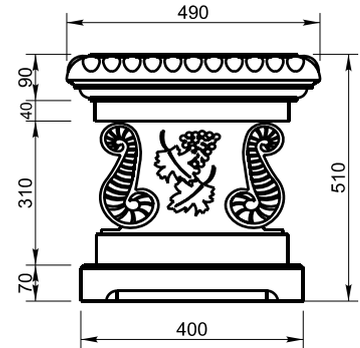


код	т, кг.
ПФ-01.290	48

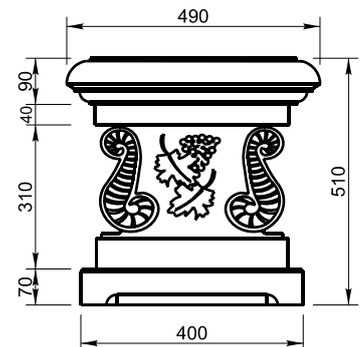


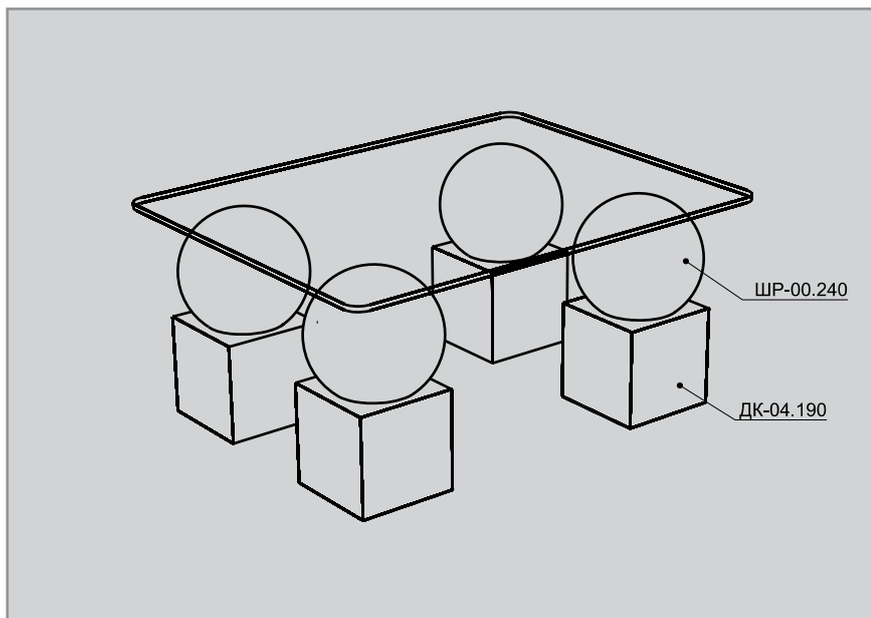


код	м, кг.	примечание
СД-00.490	113	сиденье
ПН-01.040	4	подставка
НС-00.350	30	ножка
ПН-00.070	9	подставка

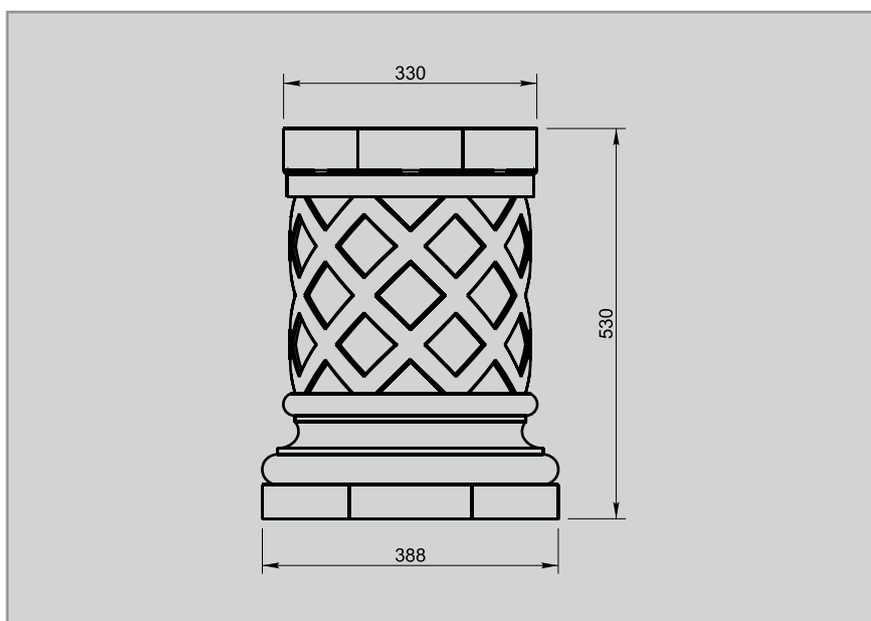
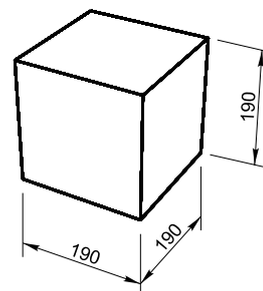


код	м, кг.	примечание
СД-01.490	106	сиденье
ПН-01.040	4	подставка
НС-00.350	30	ножка
ПН-00.070	9	подставка

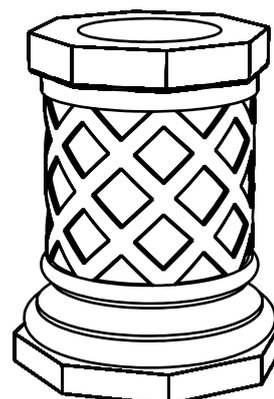


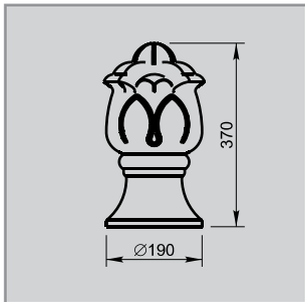


код	т, кг.	примечание
ДК-04.190	15	куб

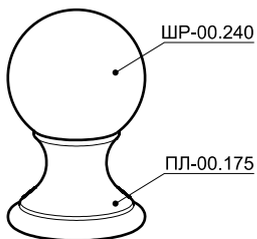
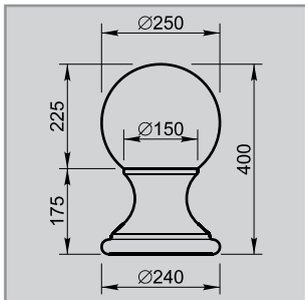


код	т, кг.	примечание
ДК-01.515	99	пепельница

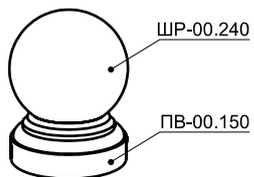
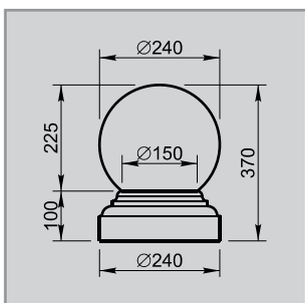




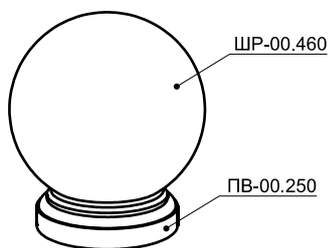
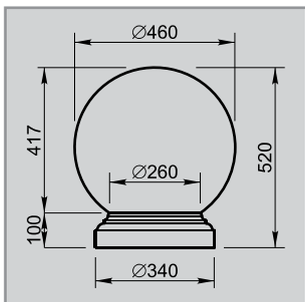
код	т, кг.
КЦ-00.370	13



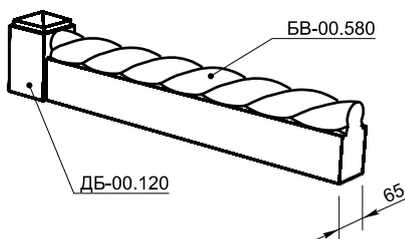
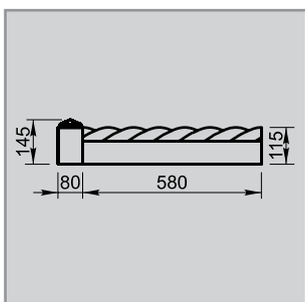
код	т, кг.	примечание
ШР-00.240	15	шар
ПЛ-00.175	7	пьедестал



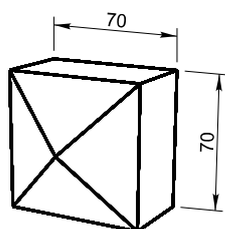
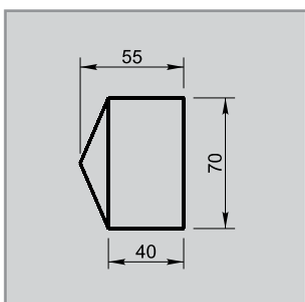
код	т, кг.	примечание
ШР-00.240	15	шар
ПВ-00.150	9	пьедестал



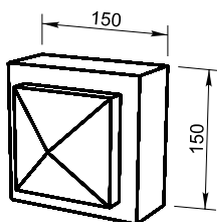
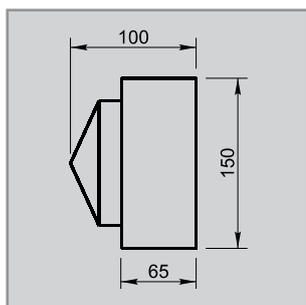
код	т, кг.	примечание
ШР-00.460	110	шар
ПВ-00.250	18	пьедестал



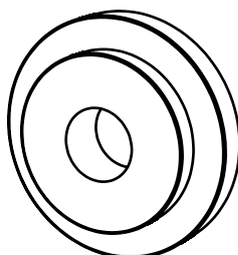
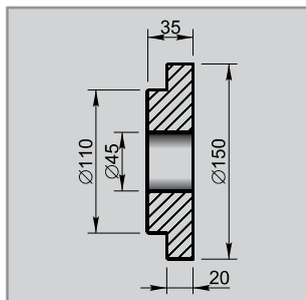
код	т, кг.	примечание
БВ-00.580	7	бордюр
ДБ-00.120	2	



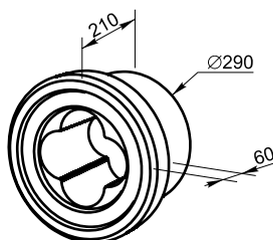
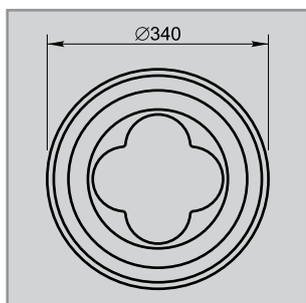
код	т, кг.
ДД-01.070	1



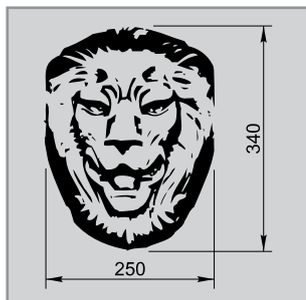
код	м, кг.
ДД-02.150	4



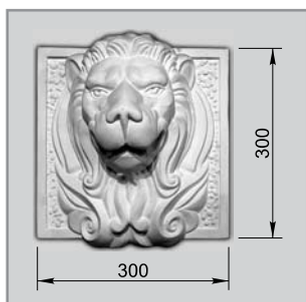
код	м, кг.
ДК-08.160	1



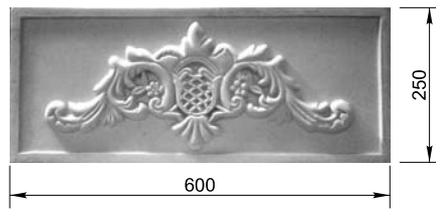
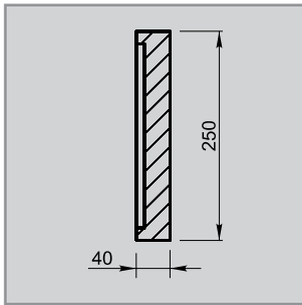
код	м, кг.
ДК-04.290	21



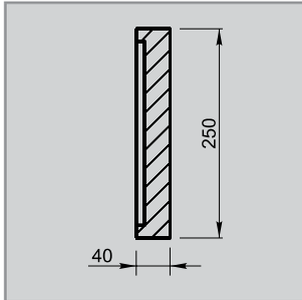
код	м, кг.
МЛ-01.340	15



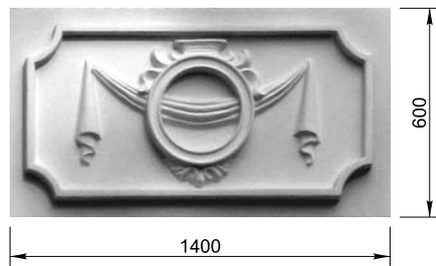
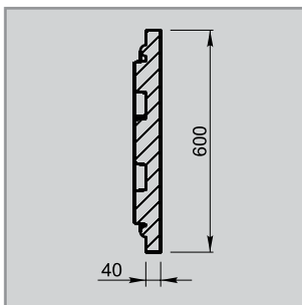
код	м, кг.
МЛ-02.300	18



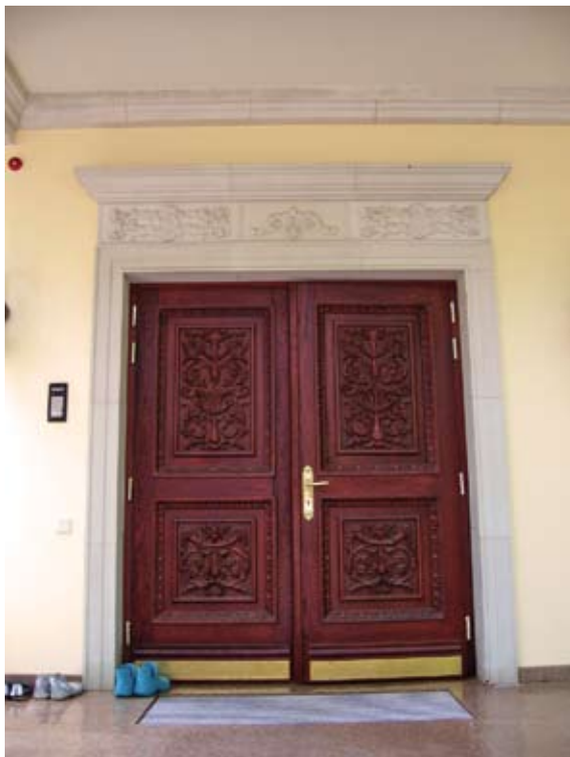
код	т, кг.
ДП-06.315	12

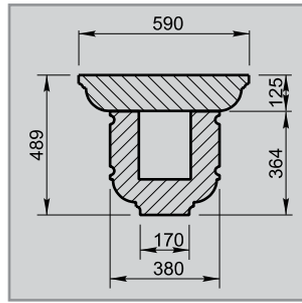
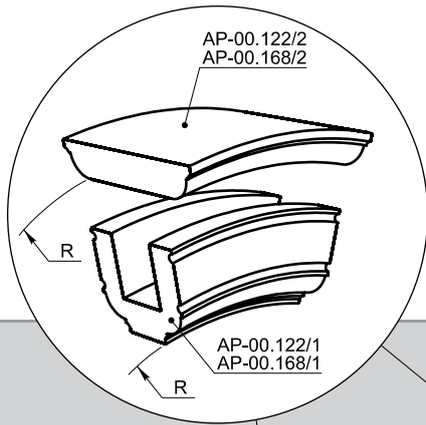


код	т, кг.
ДП-07.315	15

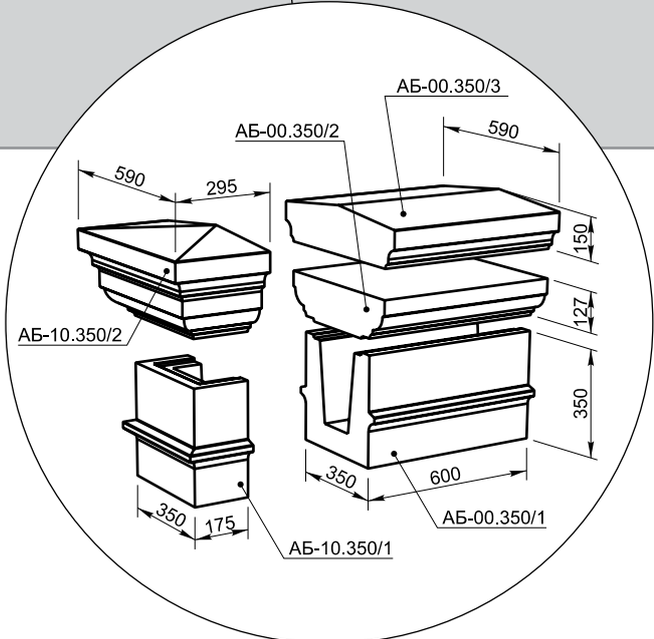
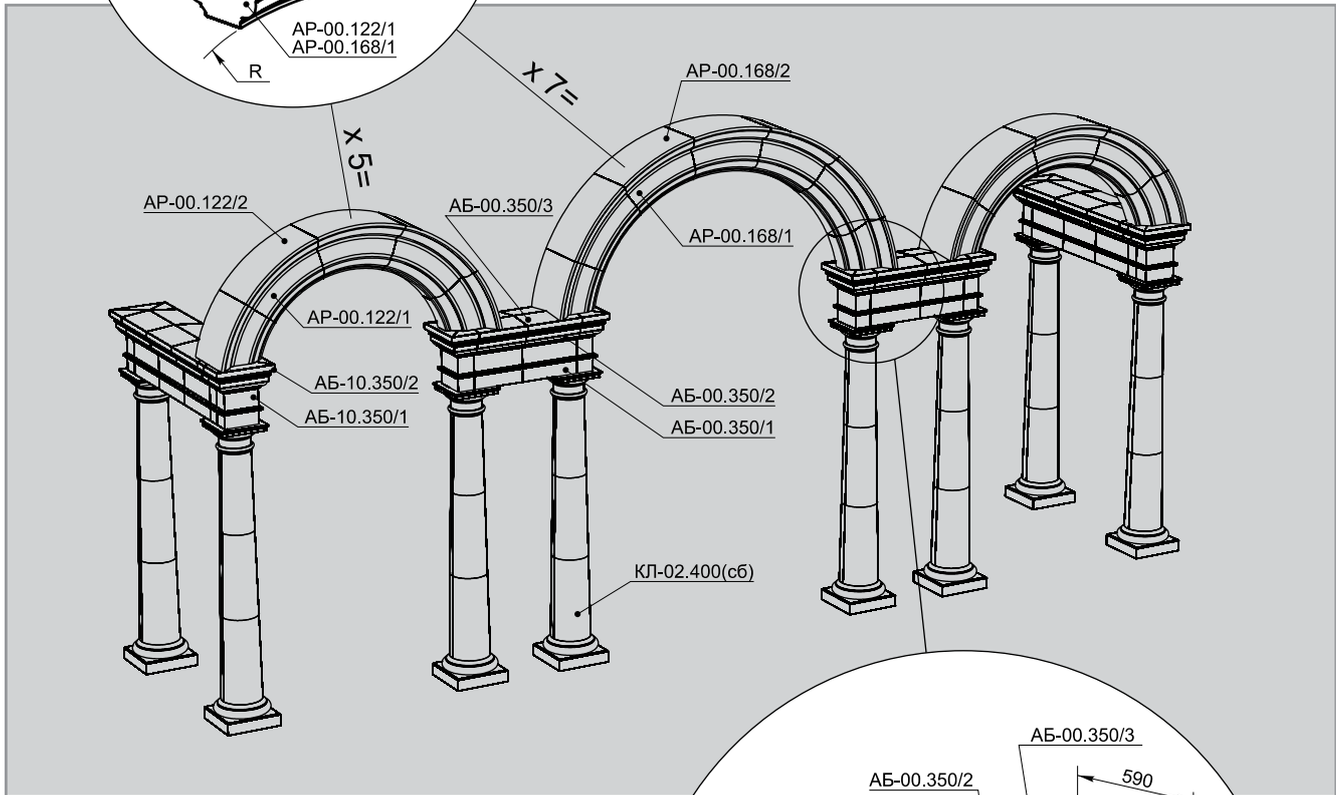


код	т, кг.
ПФ-60.140	86

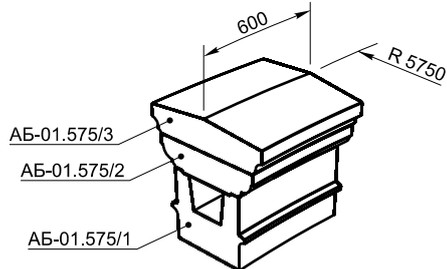
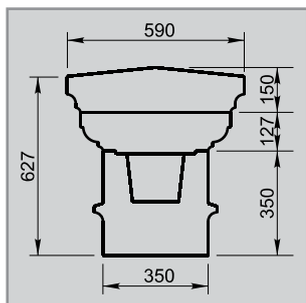




код	т, кг.	примечание
AP-00.122/1	131	R=1006
AP-00.122/2	132	R=1370
AP-00.168/1	132	R=1462
AP-00.168/2	126	R=1826



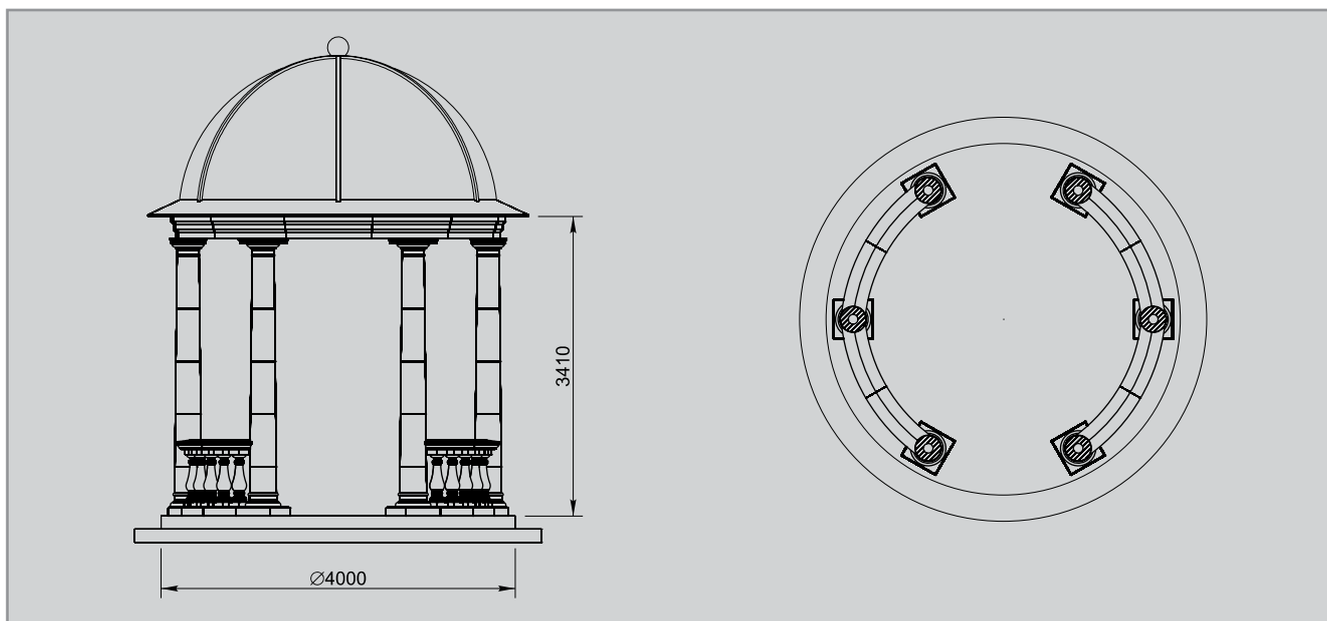
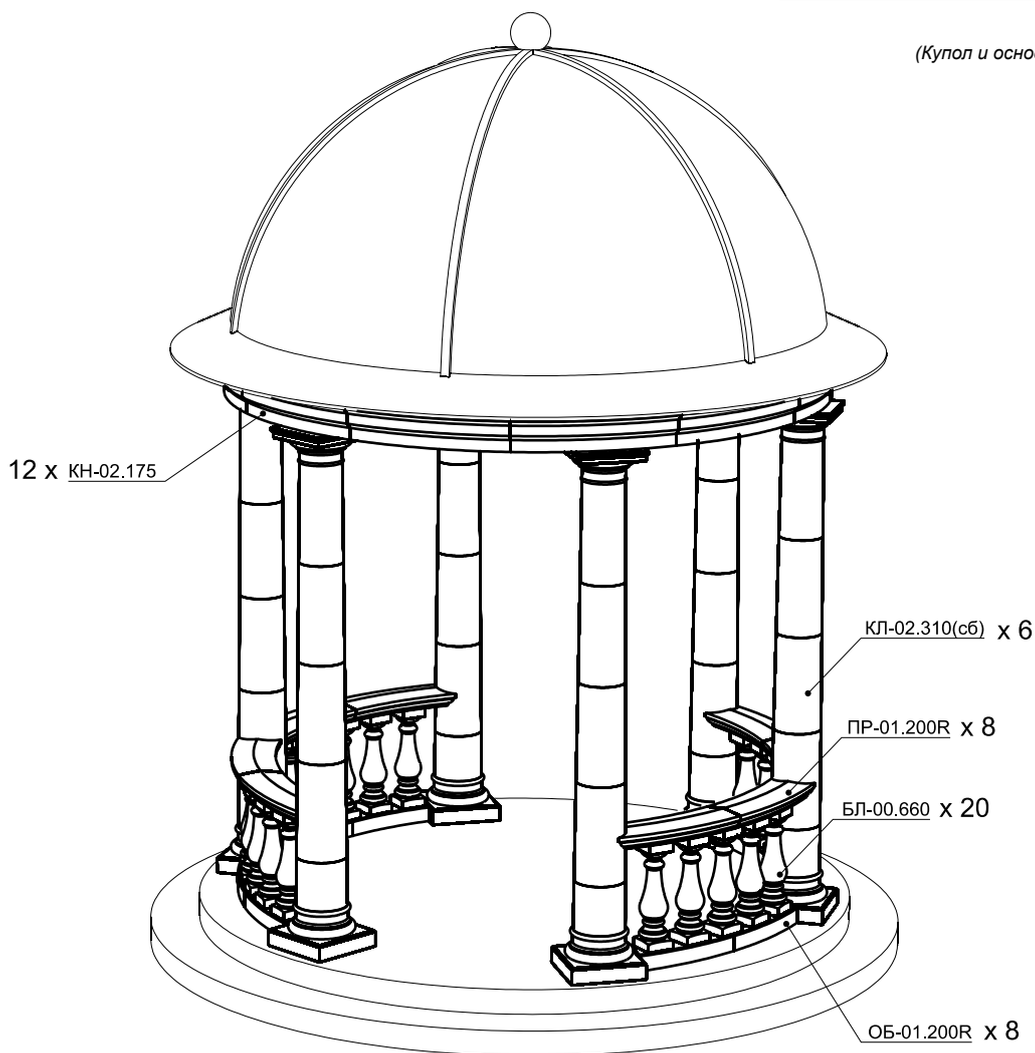
код	т, кг.	примечание
AB-00.350/1	106	свояная
AB-00.350/2	81	свояная
AB-00.350/3	100	свояная
AB-10.350/1	37	торцевой
AB-10.350/2	76	торцевой



код	т, кг.	примечание
AB-01.575/1	124	R=5750
AB-01.575/2	81	R=5750
AB-01.575/3	100	R=5750

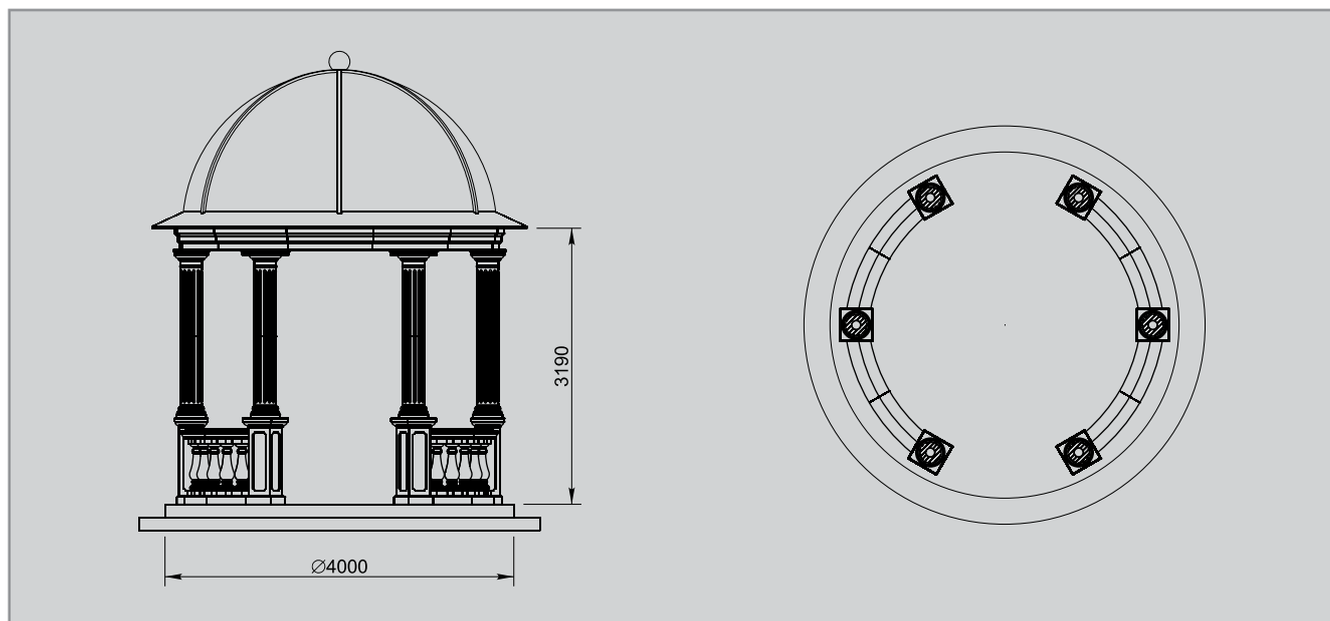
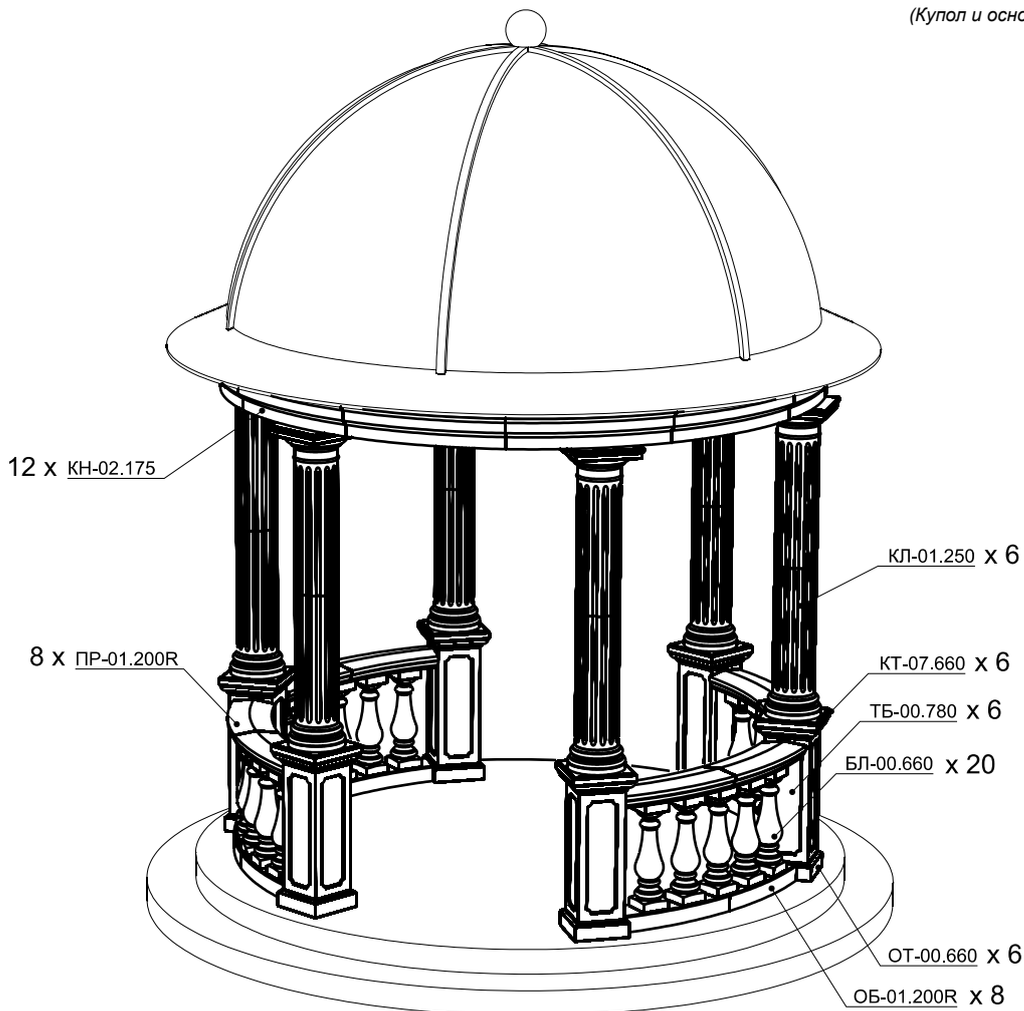
Ротонда 4000

(Купол и основание - сторонних производителей)



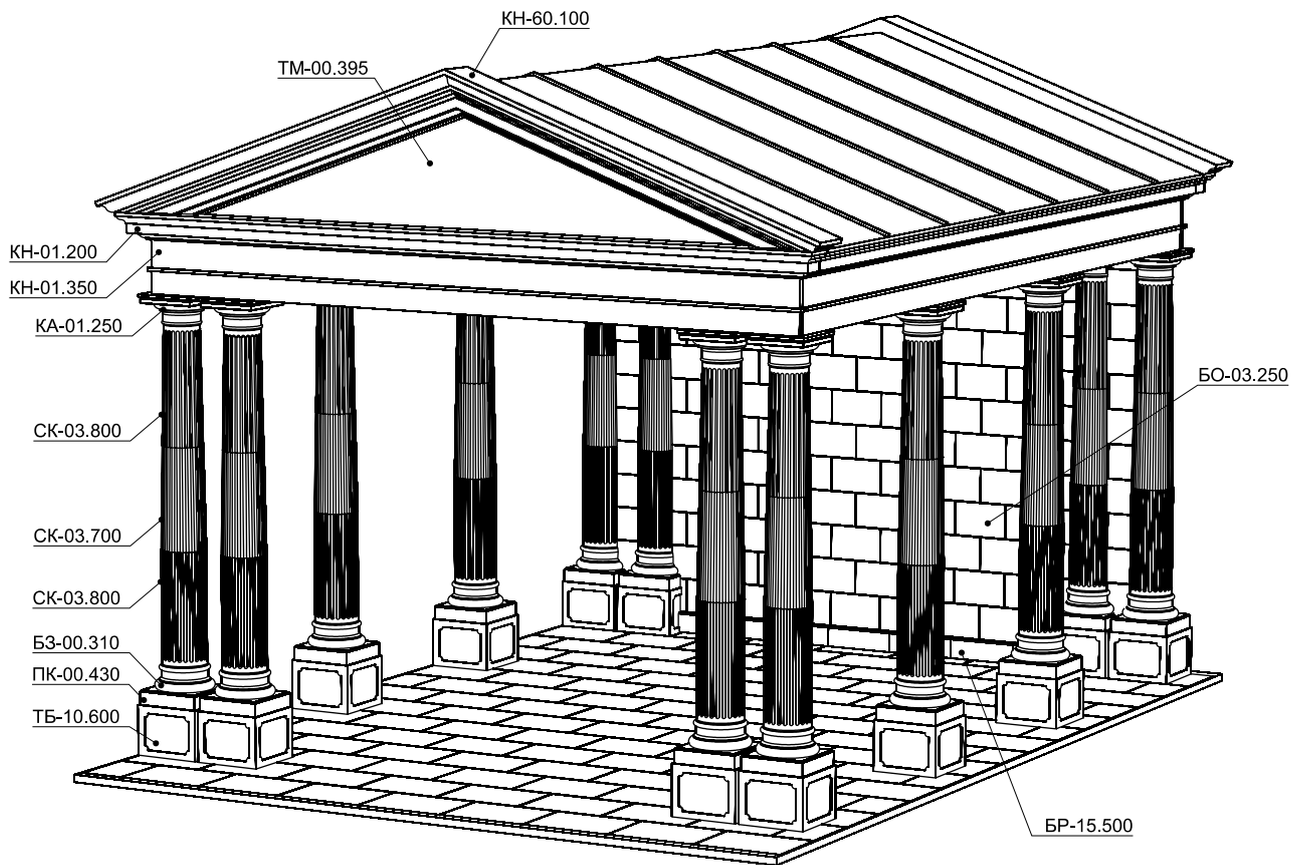
Ротонда 4000 т

(Купол и основание - сторонних производителей)

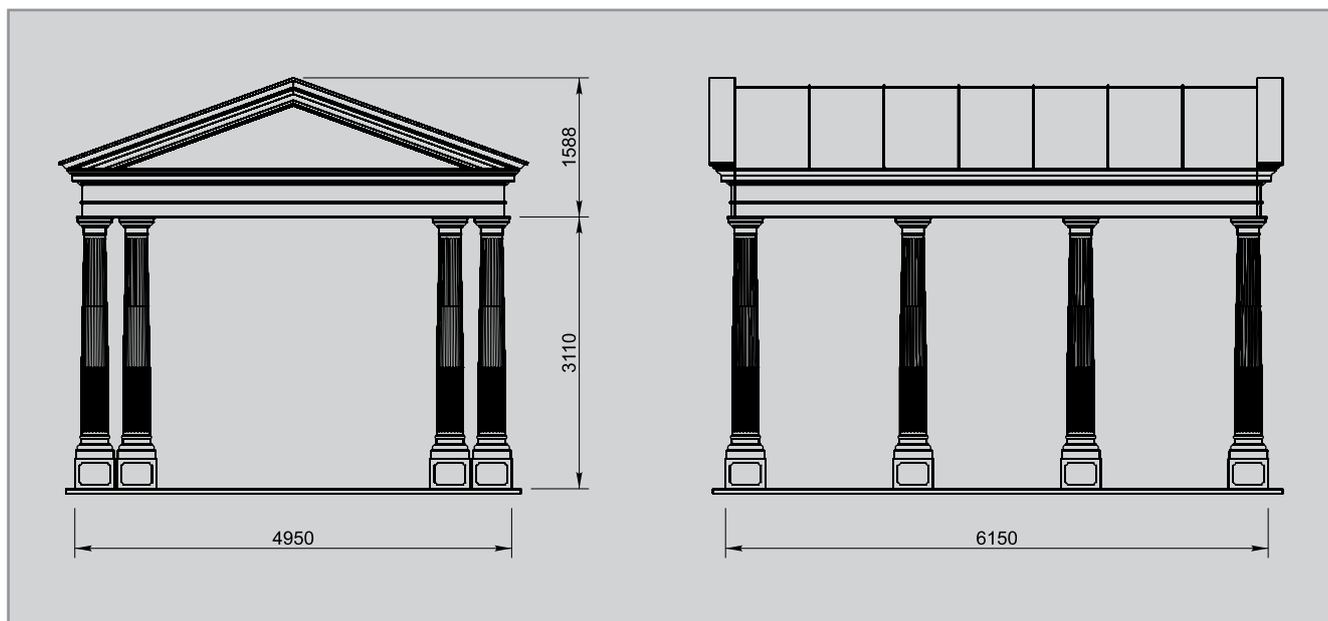


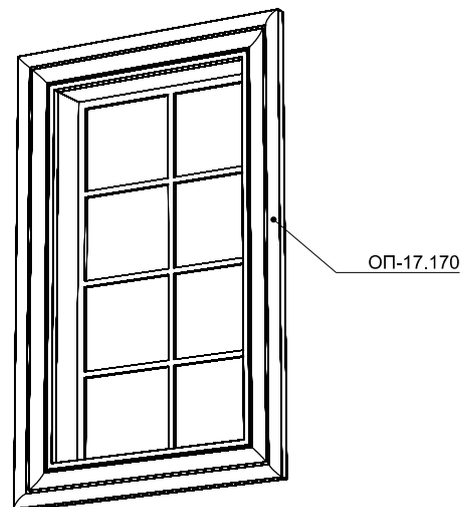
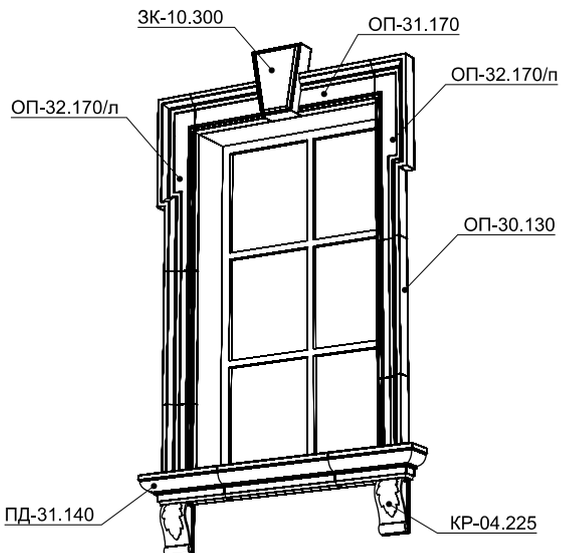
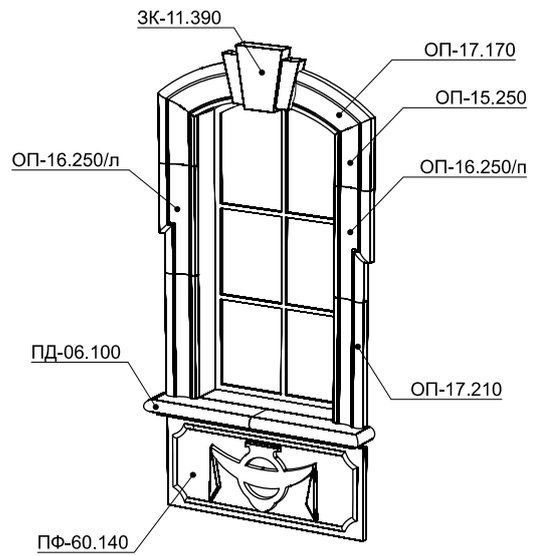
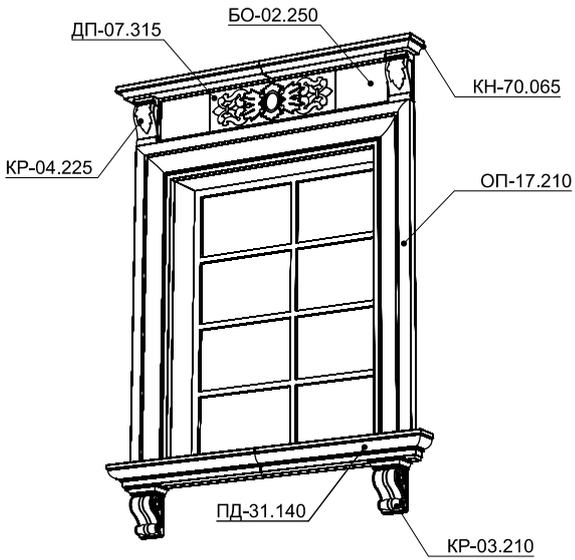
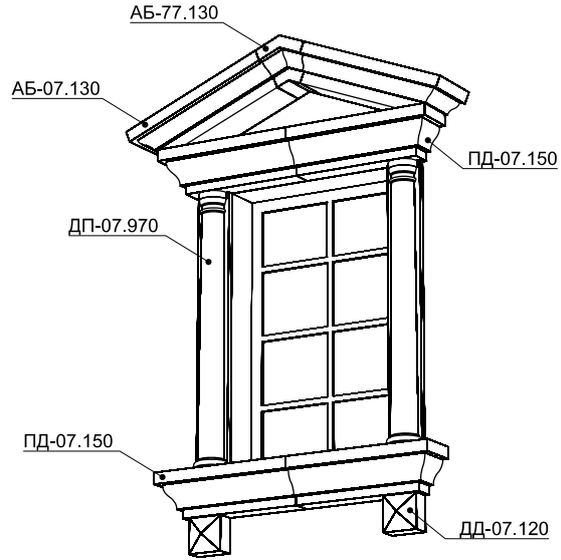
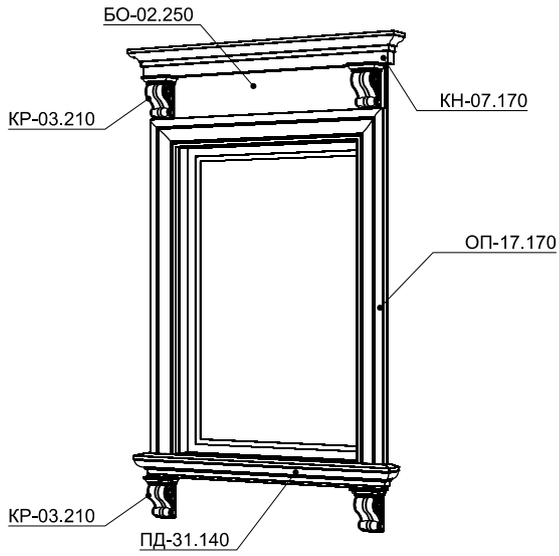
Павильон

(Кровля и основание - сторонних производителей)



Варианты сборок





Поиск элементов по КОДУ

	код	стр.	код	стр.	код	стр.
Карнизы	АБ-00.350/1	125	БЛ-02.660	84	ЗК-11.300	47
Наличники	АБ-00.350/2	125	БЛ-20.660	83	ЗК-11.390	48
Откосы, блоки	АБ-00.350/3	125	БЛ-20.780	84	ЗК-11.433	48
Замковые камни	АБ-01.575/1	125	БЛ-30.420	83	ЗР-00.230	47
Русты	АБ-01.575/2	125	БЛ-40.560/2	57	ЗР-00.300	47
Облицовка	АБ-01.575/3	125	БЛ-40.700/2	74	КА-00.250	58,59,61,62
Кронштейны	АБ-10.350/1	125	БЛ-41.675/1	57	КА-01.250	58,59,61,62
Филенки	АБ-10.350/2	125	БЛ-41.675/2	57	КА-01.300	60, 64, 65
Колонны	АБ-20.190/1	30	БО-01.130	45	КА-01.340/2	57, 63
Пилястры	АБ-20.190/2	30	БО-01.130/1	45	КА-01.450	68
Балюстрада	АБ-20.190/3	30	БО-01.160	45	КА-01.450/2	68
Тумбы	АБ-21.190	31	БО-01.170	45	КА-01.500	69, 70
Крышки на столбы	АБ-30.235/л	31	БО-01.200	45	КА-01.500/2	69, 70
Крышки на парапеты	АБ-30.235/п	31	БО-01.315	45	КА-02.170	76
Вазы	АБ-30.235/с	31	БО-02.200	45	КА-02.250	78
Фонтаны	АР-00.122/1	125	БО-02.250	45	КА-02.410	67
Скамейки	АР-00.122/2	125	БО-03.250/1	51	КА-02.410/2	67
Интерьер	АР-00.168/1	125	БО-03.250/2	51	КА-02.420	79
Декор	АР-00.168/2	125	БО-03.250/3	51	КА-02.490	66
	БВ-00.580	122	БО-40.090	45	КА-02.490/2	66
	БЗ-00.250	58, 59	БО-40.650	45	КА-03.200	77
	БЗ-00.310	61, 62	БП-00.600	80	КА-03.440/2	74
	БЗ-00.340/2	57, 63	БР-15.500	45	КА-04.300	74
	БЗ-00.400	64, 65	БФ-00.1500	118	КА-04.300/2	74
	БЗ-00.420	73	ВА-00.550	116	КА-04.334	75
	БЗ-00.550	68	ВА-01.620	117	КА-04.334/2	75
	БЗ-00.550/2	68	ВА-01.820	116	КА-05.250	58,59,61,62
	БЗ-00.600	69, 70	ВБ-00.150	46, 90	КА-05.250/1	58,59,61,62
	БЗ-00.600/2	69, 70	ВБ-00.160	46, 90	КА-05.250/2	58,59,61,62
	БЗ-01.250	58, 59	ДБ-00.120	122	КА-05.400/1	71
	БЗ-01.300	60	ДД-01.070	122	КА-05.400/2	71
	БЗ-01.334	75	ДД-02.150	123	КА-05.500/1	72
	БЗ-01.334/2	75	ДК-01.515	121	КА-05.500/2	72
	БЗ-02.490	66, 67	ДК-02.300	117	КА-10.500	69, 70
	БЗ-02.490/2	66,67	ДК-04.190	121	КА-10.500/1	69, 70
	БЗ-03.246	77	ДК-04.290	123	КА-10.500/2	69, 70
	БЗ-03.650	81	ДК-05.210	53	КБ-00.205/л	75
	БЗ-03.650/л	81	ДК-08.160	123	КБ-00.205/п	75
	БЗ-03.650/п	81	ДК-09.296	57	КБ-01.295/л	34
	БЗ-03.650/с	81	ДК-10.684	85	КБ-01.295/с	34
	БЗ-04.300	74	ДК-10.856	85	КЛ-00.250(сб)	58
	БЗ-04.300/2	74	ДК-11.856	85	КЛ-00.300(сб)	60
	БЗ-05.400/1	71	ДП-00.600	45	КЛ-00.340(сб)	63
	БЗ-05.400/2	71	ДП-01.160	45	КЛ-00.490(сб)	66
	БЗ-05.500/1	72	ДП-01.200	45	КЛ-01.250(сб)	59
	БЗ-05.500/2	72	ДП-01.345	56	КЛ-02.310(сб)	62
	БЗ-10.250	78	ДП-02.490	35	КЛ-02.400(сб)	64
	БЗ-10.450/2	74	ДП-03.640	45	КЛ-02.490(сб)	67
	БЗ-10.650	73	ДП-06.315	124	КЛ-03.310(сб)	61
	БЗ-10.650/л	73	ДП-07.315	124	КЛ-03.400(сб)	65
	БЗ-10.650/п	73	ДП-07.970	76	КМ-04.600	45
	БЗ-10.650/с	73	ЗК-00.320	47	КМ-04.800	45
	БЗ-11.500	79	ЗК-00.350	47	КМ-04.950	45
	БЛ-00.660	83	ЗК-00.460	48	КН-00.080/1	24
	БЛ-00.660/2	91	ЗК-02.310/л	48	КН-00.080/2	24
	БЛ-00.780	84	ЗК-02.310/п	48	КН-00.100/1	26
	БЛ-01.660	90	ЗК-10.300	47	КН-00.100/2	26

код	стр.	код	стр.	код	стр.	код	стр.
КН-00.100/3	26	КН-07.305/л	35	КН-63.2020 R	27	КП-10.550	111
КН-00.130/1	27	КН-07.305/п	35	КН-64.4770 R	28	КП-10.620R	112
КН-00.130/2	27	КН-07.305/с	35	КН-70.065	25	КП-10.640	112
КН-00.130/3	27	КН-10.120/1	26	КН-70.065/1	25	КП-10.640/1	112
КН-00.160/1	29	КН-10.120/2	26	КН-70.140	27	КП-10.680	113
КН-00.160/2	29	КН-10.120/3	26	КН-70.140/1	27	КП-10.870	113
КН-00.160/3	29	КН-10.200/1	31	КН-70.230	33	КП-11.370	106
КН-00.270/1	34	КН-10.200/2	31	КН-70.230/1	33	КП-11.370/1	106
КН-00.270/2	34	КН-10.200/3	31	КН-71.065	25	КП-11.400	107
КН-00.270/3	34	КН-10.265	43	КН-71.140	27	КП-11.400/1	107
КН-00.380	29	КН-10.265/л	43	КН-71.230	33	КП-11.430	108
КН-01.080	44	КН-10.265/п	43	КН-72.065R	25	КП-11.440	109
КН-01.150/1	29	КН-10.800	33	КН-80.065/1	25	КП-11.460	109
КН-01.150/2	29	КН-15.165/л	30	КН-80.065/2	25	КП-11.620R	112
КН-01.200/1	31	КН-15.165/с	30	КН-80.065/3	25	КП-12.2020R	103
КН-01.200/2	31	КН-17.160/1	30	КН-80.230	33	КП-12.370	106
КН-01.200/3	31	КН-17.160/2	30	КН-80.230/1	33	КП-12.520	110
КН-01.350	44	КН-17.160/3	30	КН-90.065/1	25	КП-12.620R	112
КН-01.350/л	44	КН-20.155	43	КН-90.065/2	25	КП-21.120R	106
КН-01.350/п	44	КН-20.175	43	КН-90.065/3	25	КП-21.143	111
КН-01.4770R	27	КН-20.190	43	КН-90.530	35	КП-21.423/1	110
КН-01.600	29	КН-20.900	29	КН-90.530/л	35	КП-21.423/2	110
КН-01.600/л	29	КН-21.210	32	КН-90.530/п	35	КП-21.423/3	110
КН-01.600/п	29	КН-21.210/1	32	КО-00.300/1	35	КП-21.547/1	112
КН-02.065	25	КН-21.210/2	32	КО-00.300/2	35	КП-21.547/2	112
КН-02.065/1	25	КН-21.940	31	КО-00.300/3	35	КП-21.547/3	112
КН-02.065/2	25	КН-22.248	33	КО-00.300/4	35	КП-22.480	109
КН-02.080	44	КН-30.900	30	КО-00.300/5	35	КП-22.656	113
КН-02.175	34	КН-40.150	28	КО-15.200/1	32	КП-22.656/1	113
КН-02.200/л	32	КН-41.100	30	КО-15.200/2	32	КП-30.300	105
КН-02.200/п	32	КН-42.341	35	КО-15.200/3	32	КП-30.300/с	105
КН-02.200/с	32	КН-42.341/1	35	КО-15.200/4	32	КП-34.180	105
КН-03.150/л	28	КН-42.341/2	35	КО-15.200/5	32	КП-40.300	105
КН-03.150/п	28	КН-43.086	26	КО-20.200	32	КП-40.480R	107
КН-03.150/с	28	КН-43.086/1	26	КП-00.360	106	КП-40.500/1	103
КН-04.150/л	28	КН-43.086/2	26	КП-00.500	80	КП-40.500/2	103
КН-04.150/п	28	КН-44.140	28	КП-00.550/1	111	КП-44.135R	110
КН-04.150/с	28	КН-44.140/1	28	КП-00.550/2	111	КП-50.400	107
КН-04.210/л	32	КН-44.140/2	28	КП-01.550	45	КП-50.470R	109
КН-04.210/п	32	КН-45.115/л	26	КП-02.760	45	КП-50.550	111
КН-04.210/с	32	КН-45.115/п	26	КП-03.650	46	КП-50.700	113
КН-04.235/л	33	КН-45.115/с	26	КП-06.980/2	103	КП-51.470R	109
КН-04.235/п	33	КН-45.566/1	36	КП-10.160	103	КП-51.550	111
КН-04.235/с	33	КН-45.566/2	36	КП-10.160/1	103	КП-51.700	113
КН-04.250/л	34	КН-45.566/3	36	КП-10.250/1	104	КП-52.470	109
КН-04.250/п	34	КН-46.220	32	КП-10.250/2	104	КП-52.700	113
КН-04.250/с	34	КН-46.220/1	32	КП-10.270/1	104	КП-53.500	110
КН-06.328/л	35	КН-46.220/2	32	КП-10.300/1	105	КП-54.500/1	110
КН-06.328/с	35	КН-50.257R	24	КП-10.300/2	105	КП-55.129R	108
КН-06.590/л	36	КН-50.600	24	КП-10.340	105	КП-66.436R	108
КН-06.590/п	36	КН-60.080/1	24	КП-10.340/1	105	КП-75.610	112
КН-06.590/с	36	КН-60.080/2	24	КП-10.350	106	КП-76.700/1	113
КН-07.115/л	26	КН-60.080/3	24	КП-10.370	106	КП-76.700/2	113
КН-07.115/п	26	КН-60.100/1	26	КП-10.420	107	КП-77.440	108
КН-07.115/с	26	КН-60.100/2	26	КП-10.420/1	107	КП-80.390R	113
КН-07.170/л	30	КН-60.100/3	26	КП-10.430	107	КП-88.540	111
КН-07.170/п	30	КН-61.080	24	КП-10.440	108	КР-00.240	52
КН-07.170/с	30	КН-61.2020 R	24	КП-10.460	108	КР-01.300	53
КН-07.230/л	33	КН-62.080	27	КП-10.460/1	108	КР-01.350	53
КН-07.230/п	33	КН-62.080/л	27	КП-10.530	110	КР-01.650	54
КН-07.230/с	33	КН-62.080/п	27	КП-10.530/1	110	КР-02.200	52

код	стр.	код	стр.	код	стр.	код	стр.
КР-03.210	52	КТ-05.660	96	ОБ-01.600R	88	ОП-15.250/1	41
КР-03.250	52	КТ-06.660	96	ОБ-01.760R	88	ОП-15.250/2	41
КР-03.270	53	КТ-07.660	96	ОБ-02.100	91	ОП-16.170/л	42
КР-04.225	52	КТ-10.600	93	ОБ-03.200/2R	91	ОП-16.170/п	42
КР-04.230	52	КТ-11.720	93	ОБ-10.100	88	ОП-16.250/1	43
КР-06.350	53	КЦ-00.370	122	ОБ-11.150R	88	ОП-16.250/2	43
КР-06.460	53	МЛ-01.340	123	ОБ-11.210R	88	ОП-17.130	38
КС-01.340	97	МЛ-02.300	123	ОБ-20.120	88	ОП-17.130/л [О]	38
КС-01.400	97	НВ-00.225	116	ОБ-20.180	88	ОП-17.130/л [С]	38
КС-01.410	97	НВ-00.490	116	ОБ-20.900	87	ОП-17.130/п [О]	38
КС-01.530	98	НВ-00.550	116	ОБ-21.296R	88	ОП-17.130/п [С]	38
КС-01.600	98	НВ-50.100	117	ОБ-21.970R	88	ОП-17.170	40
КС-01.600/1	98	НО-01.340	40	ОБ-30.190	89	ОП-17.170/л [О]	40
КС-01.600/2	98	НО-01.940	40	ОК-01.400/1	71	ОП-17.170/л [С]	40
КС-01.760	100	НО-11.340	40	ОК-01.400/2	71	ОП-17.170/п [О]	40
КС-01.760/1	100	НО-11.940	40	ОК-01.500/1	72	ОП-17.170/п [С]	40
КС-01.760/2	100	НС-00.350	120	ОК-01.500/2	72	ОП-17.210	41
КС-02.440	97	ОА-00.600	38	ОП-00.090	37	ОП-17.210/1	41
КС-02.480	97	ОА-02.235R	40	ОП-00.090/1	37	ОП-17.210/2	41
КС-03.440	102	ОА-02.320R	40	ОП-00.090/2	37	ОП-19.100	37
КС-03.570	98	ОА-02.390R	40	ОП-00.090/3	37	ОП-19.100/1	37
КС-04.680	99	ОА-02.637R	40	ОП-00.090/4	37	ОП-19.100/2	37
КС-05.650	99	ОА-02.735	38	ОП-00.090/5	37	ОП-19.100/3	37
КС-05.672	99	ОА-03.735	38	ОП-01.142/2	41	ОП-19.100/4	37
КС-05.710	99	ОА-10.118R	38	ОП-01.142/3	41	ОП-19.580R	37
КС-06.540	98	ОА-10.160R	38	ОП-02.114/1	41	ОП-20.150	38
КС-07.330	97	ОА-10.176R	38	ОП-02.114/2	41	ОП-20.150/л	38
КС-07.550	98	ОА-10.220R	38	ОП-02.114/3	41	ОП-20.150/п	38
КС-07.550/1	98	ОА-10.395R	38	ОП-06.160/л	39	ОП-21.690R	38
КС-07.550/2	98	ОА-10.580R	38	ОП-06.160/п	39	ОП-30.130	37
КС-07.630	99	ОА-10.690R	38	ОП-06.160/с	39	ОП-30.130/л	37
КС-07.630/01	99	ОА-10.875R	38	ОП-06.200	41	ОП-30.130/п	37
КС-07.630/02	99	ОА-11.100	39	ОП-06.200/л [О]	41	ОП-31.170/1	39
КС-10.510	98	ОА-11.100/л [О]	39	ОП-06.200/п [О]	41	ОП-31.170/2	39
КС-11.485	45	ОА-11.100/л [С]	39	ОП-08.150	39	ОП-31.170/3	39
КС-14.680	99	ОА-11.100/п [О]	39	ОП-08.150/л [О]	39	ОП-32.170/л	42
КС-39.520	100	ОА-11.100/п [С]	39	ОП-08.150/п [О]	39	ОП-32.170/п	42
КС-40.1030	101	ОА-11.250	34	ОП-08.190	40	ОП-40.235R	38
КС-40.1030/01	101	ОА-11.250/3	34	ОП-08.190/л [О]	40	ОП-40.290R	37
КС-40.1030/02	101	ОА-11.250/4	34	ОП-08.190/п [О]	40	ОП-40.320R	38
КС-40.450	100	ОА-12.1430R	39	ОП-09.4770R	37	ОП-40.456R	37
КС-40.640	100	ОА-12.1500R	39	ОП-10.128/1	40	ОП-60.160/1	39
КС-40.765	101	ОА-12.1575R	39	ОП-10.128/2	40	ОП-60.160/2	39
КС-40.790	101	ОА-12.2120R	34	ОП-10.128/3	40	ОП-60.160/3	39
КС-40.790/01	101	ОА-12.500R	39	ОП-10.267R	41	ОТ-00.660	92
КС-40.790/02	101	ОА-12.575R	39	ОП-11.100R	41	ОТ-00.770	93
КС-40.990	102	ОА-12.700R	39	ОП-11.106R	41	ОТ-01.660	92
КС-40.990/1	102	ОА-13.2020R	40	ОП-11.150R	41	ОТ-02.660	92
КС-40.990/2	102	ОБ-00.940	87	ОП-11.158R	41	ОТ-03.660	92
КС-48.440	100	ОБ-00.940/2	91	ОП-11.1985R	41	ОТ-10.600	93
КС-50.390	100	ОБ-01.075R	88	ОП-11.320R	41	ОТ-11.720	93
КС-54.680	101	ОБ-01.113R	88	ОП-11.420R	41	ОЦ-00.300	51
КС-55.680	101	ОБ-01.135R	88	ОП-11.750R	41	ОЦ-00.300/1	51
КС-64.710	45	ОБ-01.150R	88	ОП-11.800R	41	ОЦ-00.340	51
КС-68.440	101	ОБ-01.200/2R	91	ОП-11.945R	41	ОЦ-00.340/1	51
КТ-00.660	92	ОБ-01.200R	88	ОП-14.180	40	ПБ-00.160	45
КТ-00.770	93	ОБ-01.260R	88	ОП-14.180/1	40	ПБ-00.160	90
КТ-01.660	92	ОБ-01.350R	88	ОП-14.180/2	40	ПБ-00.170	90
КТ-02.660	92	ОБ-01.400R	88	ОП-15.190/л	42	ПБ-00.210	90
КТ-03.660	92	ОБ-01.450R	88	ОП-15.190/п	42	ПБ-00.260	90
КТ-04.660	96	ОБ-01.535R	88	ОП-15.250	41	ПБ-00.280/л	75

код	стр.	код	стр.	код	стр.	код	стр.
ПБ-00.280/п	75	ПР-01.760R	86	СК-01.800	59	СП-00.550	80
ПВ-00.150	122	ПР-02.940	86	СК-02.595	68	СП-00.575	80
ПВ-00.250	116	ПР-10.100	86	СК-02.595/2	68	СП-00.600	80
ПВ-50.150	117	ПР-11.150R	86	СК-03.595	68	СП-01.420	45, 79
ПВ-50.200	117	ПР-11.210R	86	СК-03.595/2	68	СП-02.120	81
ПД-06.100	104	ПР-20.100	87	СК-03.700	61	СП-02.120/с	81
ПД-06.100/л	104	ПР-20.900	86	СК-03.800	61	СП-03.200	77
ПД-06.100/п	104	ПР-30.120	87	СК-03.800/1	61	СП-03.246	77
ПД-06.100/с	104	ПР-30.140	86	СК-04.595	68	СП-05.700	82
ПД-10.120/1	27	ПР-30.140/1	86	СК-04.595/2	68	СП-05.700/с	82
ПД-10.120/2	27	ПР-30.200	87	СК-05.595	68	СП-05.830	82
ПД-10.120/3	27	ПР-30.200/1	87	СК-05.595/2	68	СП-05.830/с	82
ПД-10.120/4	44	ПР-31.296R	87	СК-06.595	68	ТБ-00.420	92
ПД-20.130/1	31	ПР-31.970R	87	СК-06.595/2	68	ТБ-00.660	92
ПД-20.130/2	31	ПФ-00.1500	118	СК-07.300	60	ТБ-00.770	93
ПД-20.130/3	31	ПФ-01.290	119	СК-08.560	65	ТБ-00.780	92
ПД-20.180	103	ПФ-01.290/1	104	СК-08.560/1	65	ТБ-10.600	93
ПД-20.180/л	103	ПФ-01.530	110	СК-1(тмп)	119	ТБ-11.720	93
ПД-20.180/п	103	ПФ-60.140	124	СК-10.250/1	64	ТС-12.1036	95
ПД-20.270	104	РУ-00.330	50	СК-10.250/2	64	ТС-12.864	94
ПД-20.290	104	РУ-01.190	49	СК-10.250/3	64	ТС-13.1036	95
ПД-20.330	105	РУ-01.190/1	49	СК-11.650	65	ТС-13.1036/1	95
ПД-20.400	107	РУ-01.190/2	49	СК-12.650	65	ТС-13.1036/2	95
ПД-24.240	45, 103	РУ-01.200	49	СК-13.650	65	ТС-13.864	95
ПД-24.240/л	45, 103	РУ-01.225	49	СК-2(тмп)	119	ТС-13.864/1	95
ПД-24.240/п	45, 103	РУ-01.225/1	49	СК-20.600	70	ТС-13.864/2	95
ПД-30.160/1	29	РУ-01.225/2	49	СК-21.600	70	ТС-14.864	94
ПД-30.160/2	29	РУ-01.280	49	СК-22.600	70	ТС-15.864	94
ПД-30.160/3	29	РУ-01.280/1	49	СК-23.600	70	ТС-15.864/1	94
ПД-31.140	28	РУ-01.280/2	49	СК-24.600	70	ТС-15.864/2	94
ПД-31.140/1	28	РУ-01.300	50	СК-25.600	70	ФЛ-00.070/1	25
ПД-31.140/2	28	РУ-01.300/1	50	СК-26.600	70	ФЛ-00.070/2	25
ПК-00.365	58, 59	РУ-01.300/2	50	СК-27.600	70	ФЛ-00.070/3	25
ПК-00.430	61	РУ-01.400	50	СК-3(тмп)	119	ФЛ-00.070/4	25
ПК-00.450	62	РУ-01.410	49	СК-30.310	62	ФЛ-00.070/5	25
ПК-00.550	64, 65	РУ-01.450	50	СК-31.310	62	ФЛ-00.645	55
ПК-00.690	66, 67	РУ-01.450/2	50	СК-32.310	62	ФЛ-10.240	55
ПК-00.690/2	66, 67	РУ-01.500	50	СК-33.310	62	ФЛ-11.250	55
ПК-00.720	68	РУ-01.500/1	50	СК-34.310	62	ШР-00.240	122
ПК-00.720/2	68	РУ-01.600	50	СК-4(тмп)	119	ШР-00.460	122
ПК-00.850	69, 70	РУ-01.600/1	50	СК-40.580	69		
ПК-00.850/2	69, 70	РУ-02.190	49	СК-41.600	69		
ПК-01.365	58, 59	РУ-02.190/1	49	СК-42.600	69		
ПЛ-00.175	122	РУ-02.190/2	49	СК-43.600	69		
ПН-00.070	120	РУ-02.200	49	СК-44.600	69		
ПН-01.040	45, 120	РУ-02.200/2	49	СК-45.600	69		
ПО-00.700	45	РУ-02.260	50	СК-46.350	69		
ПП-00.800	80	РУ-02.400	50	СК-5(тмп)	119		
ПП-01.350	45, 78	РУ-02.400/2	50	СК-50.500	69		
ПР-00.940	86	РУ-02.410	50	СК-60.340/2	67		
ПР-01.075R	86	РУ-02.450	49	СК-61.340/2	67		
ПР-01.113R	86	РУ-02.450/2	49	СК-62.340/2	67		
ПР-01.135R	86	РУ-02.500	50	СК-63.340/2	67		
ПР-01.150R	86	СД-00.490	120	СК-75.600	66		
ПР-01.200R	86	СД-01.490	120	СК-75.600/2	66		
ПР-01.260R	86	СК-00.200/2	58	СП-00.170	76		
ПР-01.350R	86	СК-00.340	63	СП-00.170/с	76		
ПР-01.400R	86	СК-00.340/2	63	СП-00.250	78		
ПР-01.450R	86	СК-00.500	73	СП-00.250/с	78		
ПР-01.535R	86	СК-00.700	58	СП-00.500	80		
ПР-01.600R	86	СК-01.700	59	СП-00.525	80		