



АРХИМЕТ

МАЛЫЕ

архитектурные

ФОРМЫ



2018



ПК Архимет-Апекс – уникальная российская производственная компания, выпускающая серийные изделия для городского благоустройства с применением передовых литейных и металлообрабатывающих технологий.

Компания, основанная в 1995 году, объединила на одном предприятии все современные технологии, необходимые для проектирования и изготовления изделий из металла.














Сегодня предприятие – это мощная технологическая база для серийного выпуска широкого ассортимента классических уличных фонарей, светильников, а также малых архитектурных форм для городского благоустройства. Выпускаемая продукция ПК «Архимет-Апекс» разнообразна, при этом соответствует современной эстетике и сложившимся архитектурным стилям. Соблюдение всех эксплуатационных требований, постоянное совершенствование дизайна, высокое качество выпускаемой продукции является неотъемлемой частью работы предприятия.

Союз конструкторской мысли, творческого поиска и современных технологий создаёт неповторимый образ, присущий продукции ПК Архимет-Апекс. Уникальность изделиям компании «Архимет-Апекс» придают литые чугунные элементы, спроектированные в отделе дизайна и воплощённые конструкторами и технологами по литью.

Чугун – традиционный материал для уличных фонарей, минимально подвержен коррозии, что увеличивает эксплуатационные возможности изделий: срок службы чугунных элементов может достигать ста лет. Формы классических чугунных изделий не выходят из моды, они органичны в архитектуре исторических центров и на территориях с современной застройкой.

Малые архитектурные формы создают эстетическую и комфортную среду для горожан, формируя культурные традиции и укрепляя связь времён. В 2015 году ПК «Архимет-Апекс» отметила своё 20-летие. За эти годы компания заняла лидирующее место на рынке художественного литья и светотехнического оборудования и продолжает успешно поставлять свою продукцию на территории России и за рубежом.

СОДЕРЖАНИЕ

	Скамьи	03
	Столики	11
	Урны	17
	Приствольные решетки	23
	Часы	27
	Информационные стенды и указатели	35
	Велосипедные стоянки	43
	Ограждения	47
	Беседки и павильоны	67
	Навесы и козырьки	75
	Лестницы	83
	Элементы интерьерного и ландшафтного благоустройства	91
	Балясины	99



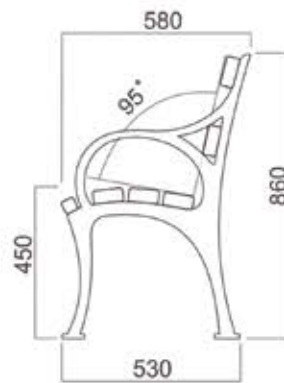
Скамьи

Наиболее популярный элемент садово-парковой мебели – скамьи. Скамьи производства АрхИМет-Апекс имеют широкий спектр применения и могут быть использованы для благоустройства территорий парков, скверов, аллей и городских улиц.

В процессе создания каждой модели скамьи, Компания уделяет особое внимание возможности ее интеграции в различные архитектурные ансамбли – от исторических до современных. Все изделия, представленные в этом разделе, можно увидеть на улицах Санкт-Петербурга, Москвы и многих других городов России.

При изготовлении скамьи используются элементы из чугуна, дерева и стали. Долговечность металлических и деревянных элементов достигается благодаря применению специальных защитных покрытий. Конструкция предполагает анкерный способ крепления или свободную установку. Формы и размеры учитывают особенности эргономики и требования действующих стандартов качества.





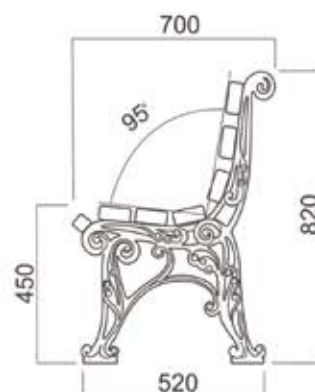
Ск 01

Материал:

Чугунное литье,
деревянный брус 40x40 мм и 90x40 мм

Типоразмеры:

от 1500 до 3000мм



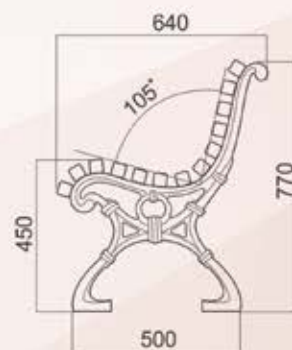
Ск 02

Материал:

Чугунное литье,
деревянный брус 40x40 мм

Типоразмеры:

от 1500 до 3000мм



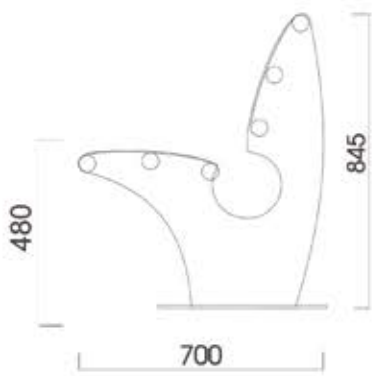
Ск 04

Материал:

Чугунное литье,
деревянный брус 40x40 мм

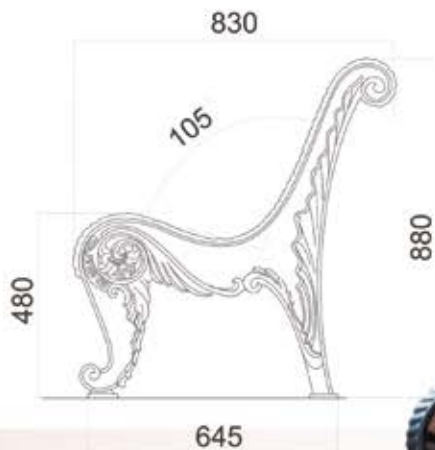
Типоразмеры:

от 1500 до 3000мм



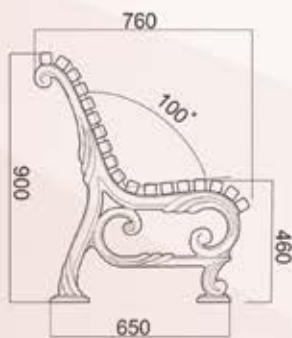
Ск 18

Материал:
Стальной прокат
Типоразмеры:
от 1500 до 3000мм



Ск 07-1

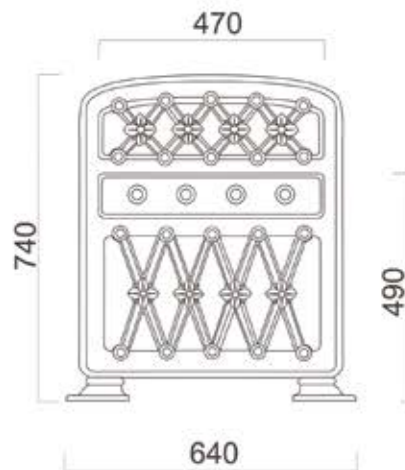
Материал:
Чугунное литье,
деревянный брус 40x40мм
Типоразмеры:
от 1500 до 3000мм



Ск 08

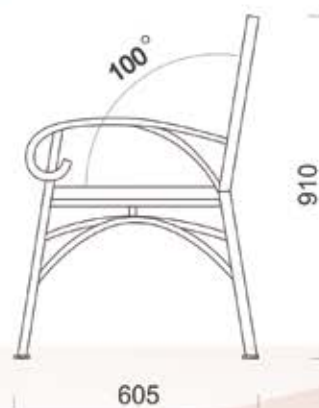
Материал:
Чугунное литье,
деревянный брус 40x40мм
Типоразмеры:
от 1500 до 3000мм





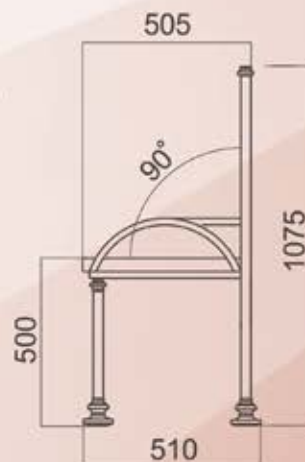
Ск 09

Материал:
Чугунное литье
Деревянный брус 90x40 мм
Типоразмеры:
от 1500 до 3000мм



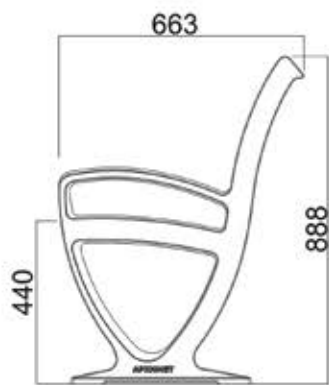
Ск 11

Материал:
Стальной прокат
Деревянный брус 40x40 мм
Типоразмеры:
1970мм



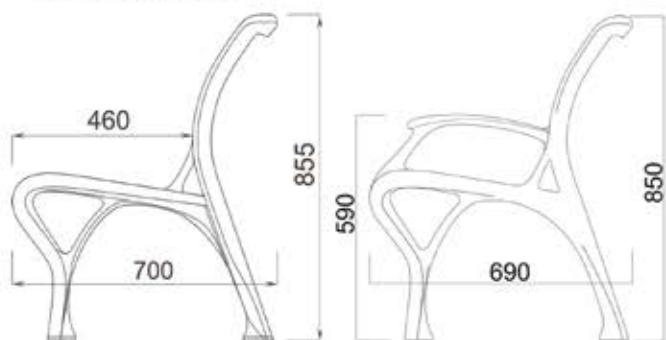
Ск 12

Материал:
Стальной прокат
Деревянный брус 40x40 мм
Типоразмеры:
2340мм, внешний радиус - 1350мм



Ск 15

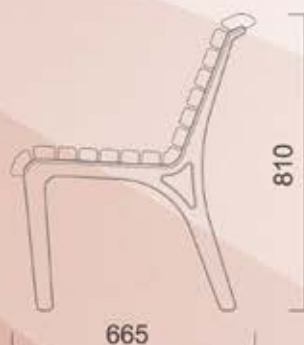
Материал:
Чугунное литье
Деревянный брус 90x40 мм
Типоразмеры:
от 1500 до 3000мм



Ск 16

Материал:
Чугунное литье
Деревянный брус 90x40 мм,
40x40мм
Типоразмеры:
от 1500 до 3000мм

Ск 16-1



Ск 17

Материал:
Чугунное литье
Доска фасонная
Типоразмеры:
от 1500 до 3000мм







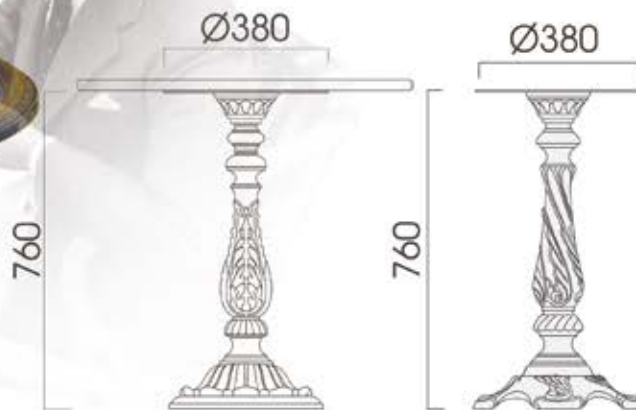
СТОЛИКИ

Столики с литыми чугунными ножками прекрасно смотрятся, как на улице, так и в интерьере. Изделия из чугуна долговечны и могут отлично прослужить на протяжении многих лет. Это крайне важно для садовой мебели, которая постоянно находится на открытом воздухе. Благодаря надежности и прочности каркаса, у металлических столиков практически отсутствует вероятность повреждения при неосторожном обращении. Кроме того, внешний вид уличной мебели достаточно просто преобразовать – возможна перекраска конструкции, а также изменение конфигурации и материала столешницы.

Компания АрхиМет – Алекс создает различные виды столиков широкой области применения. При изготовлении несущих элементов, в основном, используются чугун и алюминий. Для защиты поверхности от агрессивного воздействия окружающей среды применяются многослойная окраска специальными эмалями любых цветов. Возможно выборочное патинирование.

Материалом для столешниц может служить чугун, дерево, стекло, натуральный или искусственный камень, а также мозаичные композиции из камня и смальты, выполненные в различных стилях.



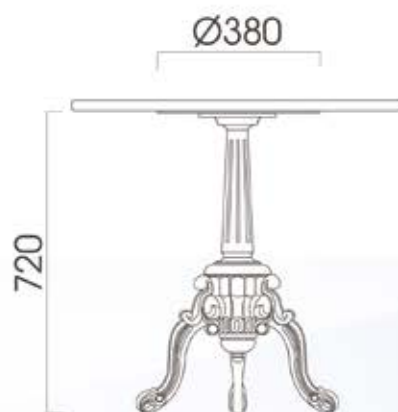


СЛ 01

Материал:
Чугунное литье
Габаритные размеры:
380x760мм

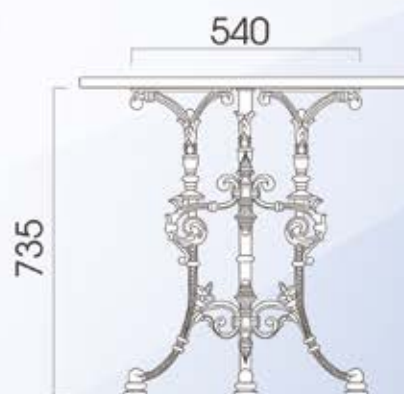
СЛ 01-1

Материал:
Чугунное литье
Габаритные размеры:
380x760мм



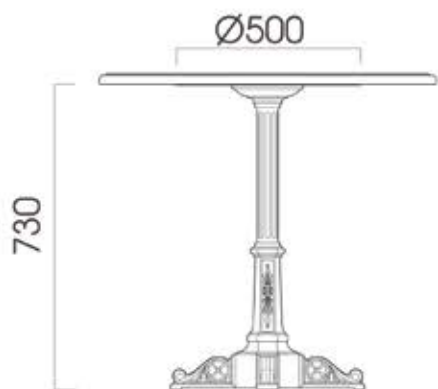
СЛ 02

Материал:
Чугунное литье
Габаритные размеры:
380x720мм



СЛ 03

Материал:
Чугунное литье
Габаритные размеры:
540x735мм



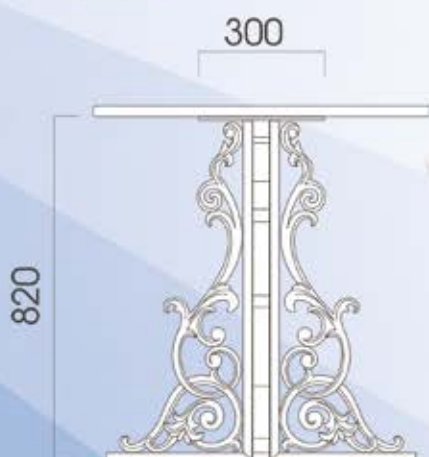
Сл 06

Материал:
Чугунное литье
Габаритные размеры:
500x730мм



Сл 05

Материал:
Чугунное литье
Габаритные размеры:
300x720мм



Сл-9.2.1

Материал:
Чугунное литье
Габаритные размеры:
300x820мм







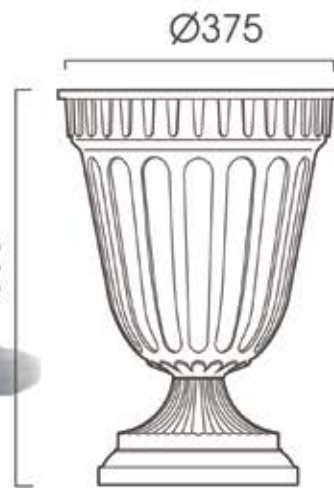


Урны

Основным материалом для изготовления урн, производимых компанией АрхиМет-Алекс, является чугун. Так же используется стальной профиль круглого и прямоугольного сечения или стальные полосы в комбинации с литыми декоративными элементами. В некоторых случаях возможно патинирование и выделение цветом отдельных частей.

Некоторые уличные урны, изготавливаемые компанией, имеют двойное назначение – они могут эксплуатироваться непосредственно как емкости для сбора мусора или в качестве вазонов для украшения парков, улиц и площадей.





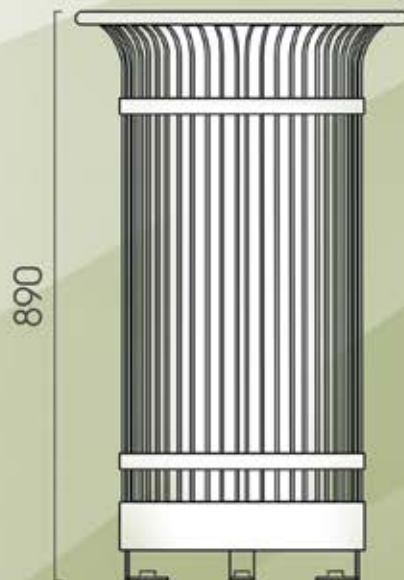
У.01

Материал:
Чугунное литье
Размеры:
560x375мм



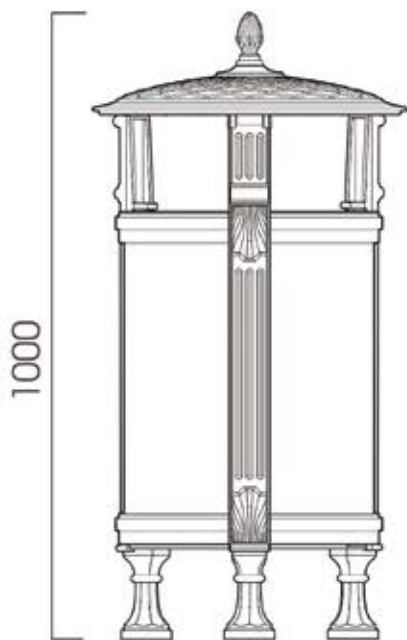
У.04

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
930x520x320мм



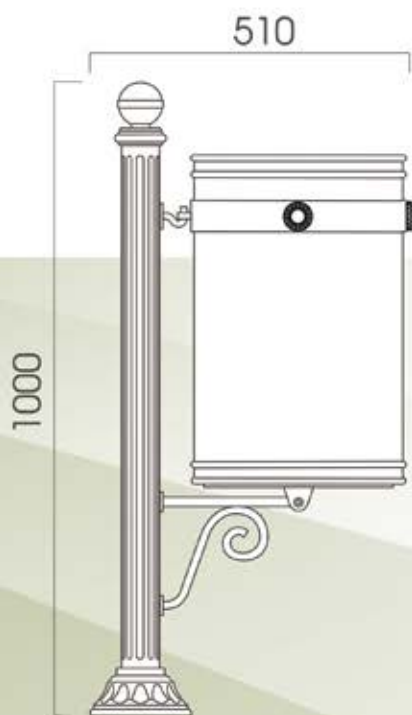
У.09

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
890x380мм



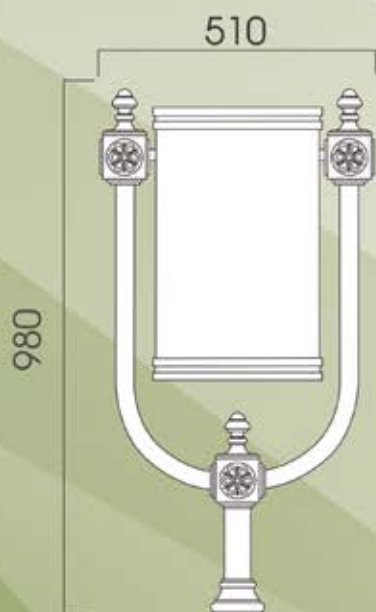
У.08

Материал:
Чугунное литье
Размеры:
1000x500мм



У.05

Материал:
Стальной прокат, чугунные эл-ты
Размеры:
1000x510мм



У.06

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат
Размеры:
750x300мм









ПРИСТВОЛЬНЫЕ решетки

Приствольные решетки и ствольные ограждения

Деревья играют важную роль при оформлении ландшафтного дизайна и нуждаются в дополнительной защите в многолюдной городской среде. Приствольные решетки, которые используются для благоустройства улиц, площадей и парковых зон должны гармонично сочетать требования эстетики и функциональности. Ствольные ограждения подчеркивают внешнюю красоту дерева и обозначают область его размещения. Ажурные и утонченные, эти решетки применяются для увеличения площади пешеходных зон и защиты деревьев, позволяя одновременно улучшить вентиляцию и орошение корневой системы дерева и защитить уязвимую часть ствола молодых или недавно посаженных деревьев. Особенно рекомендуются подобные конструкции в местах, где существует опасность проявления актов вандализма и воровства. Ствольные ограждения состоят из секторов, что позволяет устанавливать их после посадки деревьев. Это также удобно в перспективе, когда дерево вырастает, и ствол становится достаточно сильным и не требует защиты - решетки могут быть заменены на изделия с большим внутренним диаметром, а старые удалены и использованы снова в другом месте.

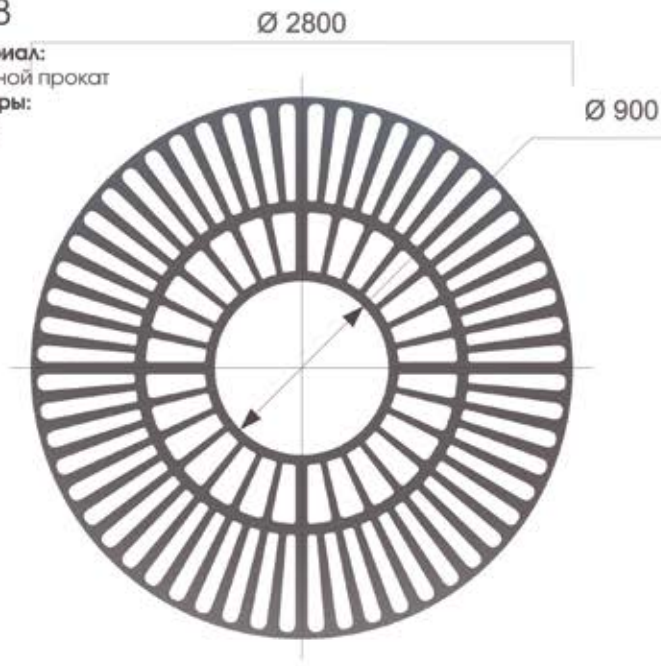
Компания АрхиМет-Алекс изготавливает литые чугунные приствольные решетки и ствольные ограждения в широком ассортименте форм, размеров и конструктивных решений.

Приствольные решетки поставляются в четырех сегментах, что обеспечивает удобство при их сборке. Ажурный рисунок решетки не препятствует проникновению воды к корням дерева.



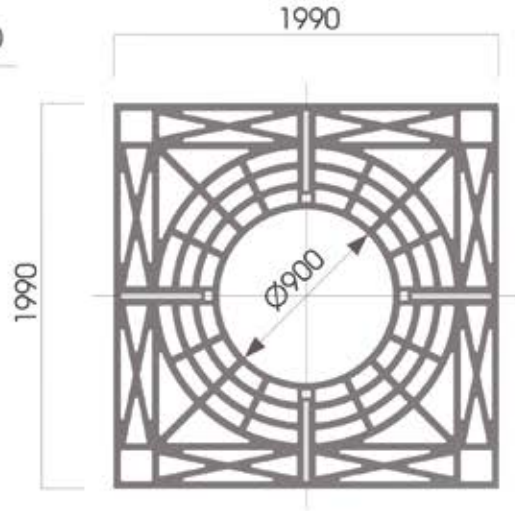
Пр.8

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
Ø2800



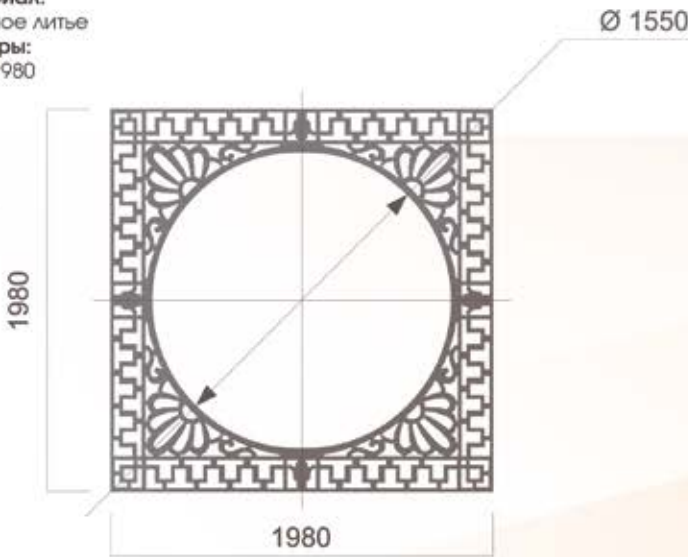
Пр.2

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
1900x1900мм



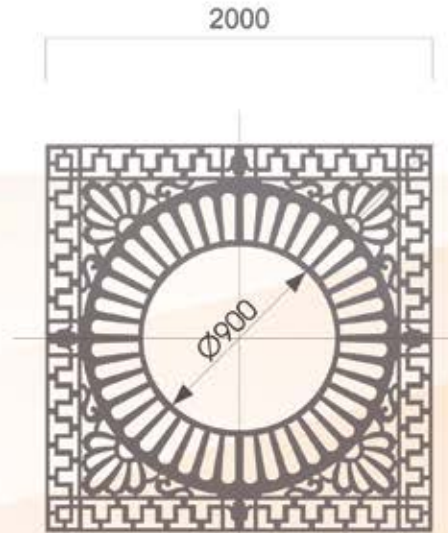
Пр.3

Материал:
Чугунное литье
Размеры:
1980x1980



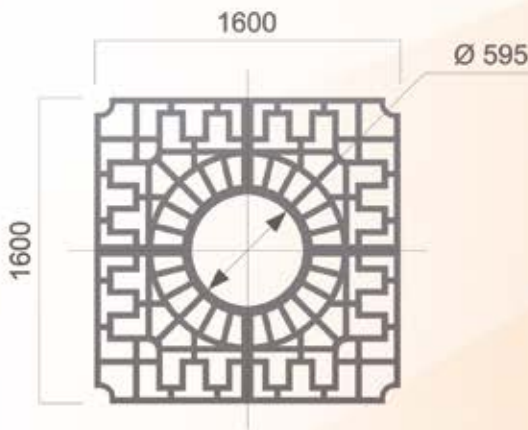
Пр.4

Материал:
Чугунное литье
Размеры:
2000x2000



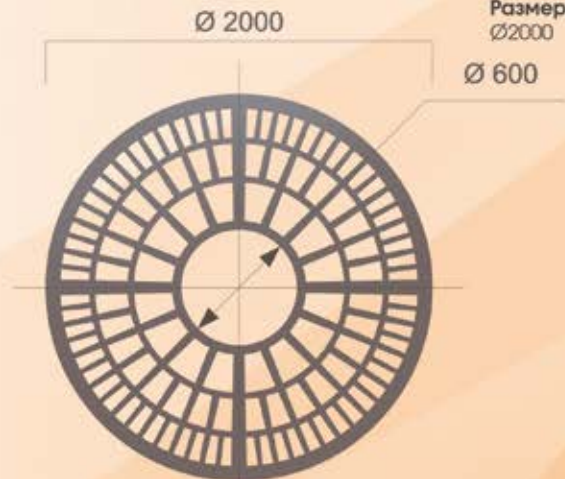
Пр.6

Материал:
Чугунное литье
Размеры:
1600x1600



Пр.1

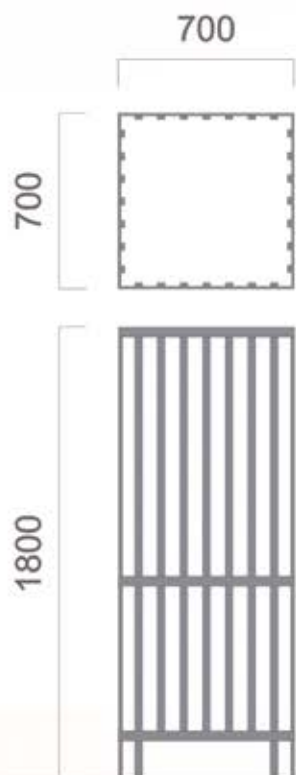
Материал:
Стальной прокат
Размеры:
Ø2000





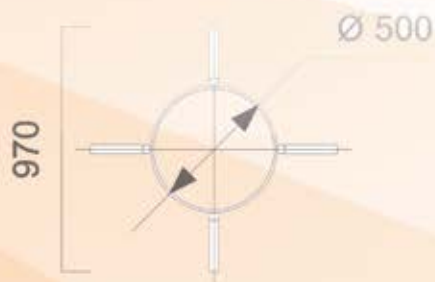
Co.03.3

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
1800x700



Co.02.1

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
1800x500



1800



Co.03.1

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
1800x700



1800



Co.01

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
1800x500



ЧАСЫ

Компания Архимет-Алекс выпускает несколько видов уличных часов с круглыми циферблатами различных размеров.

Часы на опоре или подвесные часы на кронштейне станут прекрасным и функциональным дополнением к фонарям или другим элементам благоустройства.

Циферблаты часов изготавливаются из полупрозрачного монолитного поликарбоната. Возможно множество вариантов оформления циферблата, в том числе печать логотипа. Стрелки изготавливаются из алюминия, их форма также может меняться по желанию. Все часы оснащены защитным вандалоустойчивым поликарбонатом.



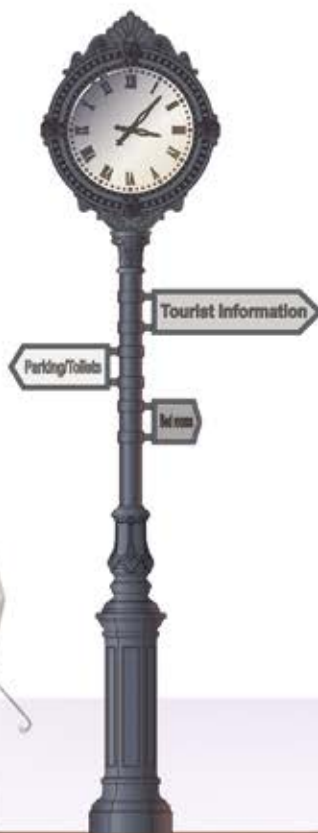
1.Т10.1.0.401-03, V07-02/3

Материал чугуn
Высота 4530мм
размер циферблата Ø600



1.Т10.1.0.401-05, Иу2/3

Материал чугуn
Высота 3850мм
размер циферблата Ø600



1.Ц02-1.1.0.401-01

Материал чугуn
Высота 3040мм
размер циферблата Ø600



4.Ø 219.402-03/3

Материал сталь/чугуn
Высота 1040мм
размер циферблата Ø600



2.800X800.401-07

Материал сталь
Высота 4000мм



1.Ц17.1.18.V07-02/5, 401-01

Материал чугуn
Высота 4040мм
размер циферблата Ø600



1.T26.3.0.402-04
 Материал чугун
 Высота 5230мм
 размер циферблата Ø800



401-01
 Материал сталь/чугун
 Высота 4270мм
 размер циферблата Ø600



3.T09.3.0.401-01
 Материал сталь/чугун
 Высота 4270мм
 размер циферблата Ø600



2.Ц01.1.0.402-01,Иу2/3
 Материал сталь
 Высота 4040мм
 размер циферблата Ø800



2.Ц13.1.0.401-01
 Материал сталь
 Высота 3230мм
 размер циферблата Ø600



2.Ø 133.1.0.402-01/3
 Материал сталь
 Высота 4520мм
 размер циферблата Ø800



1440

2640



K95.402-02

Материал: корпус часов-алюминий/кронштейн-сталь
размер циферблата: Ø800

1365

1425



K07.401-02

Материал: корпус часов-алюминий/кронштейн-сталь
размер циферблата: Ø600

875



K23-02.401-03

Материал: корпус часов-алюминий
кронштейн-чугун
размер циферблата: Ø600

755

970



K04-05.401-03

Материал: корпус часов-алюминий
кронштейн-чугун
размер циферблата: Ø600

575



K10.401-05

Материал: корпус часов-сталь
кронштейн-чугун
размер циферблата: Ø600

640



K70-4.401-05

Материал: корпус часов-сталь
кронштейн-сталь
размер циферблата: Ø600

645



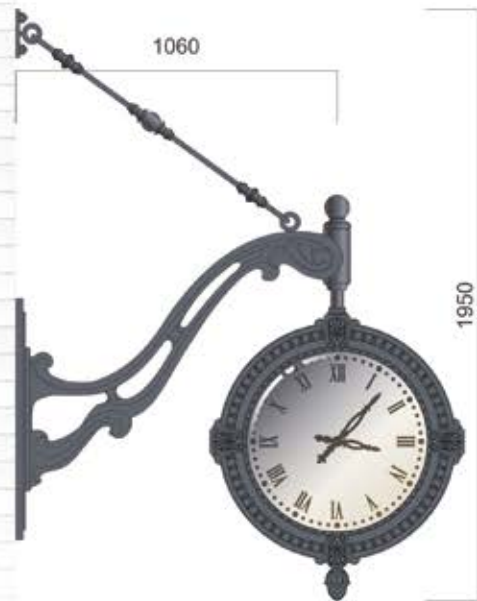
K70-4.401-05

Материал: корпус часов-сталь
кронштейн-сталь
размер циферблата: Ø600



K98.401-02

Материал: корпус часов-алюминий/кронштейн-сталь
размер циферблата: Ø600



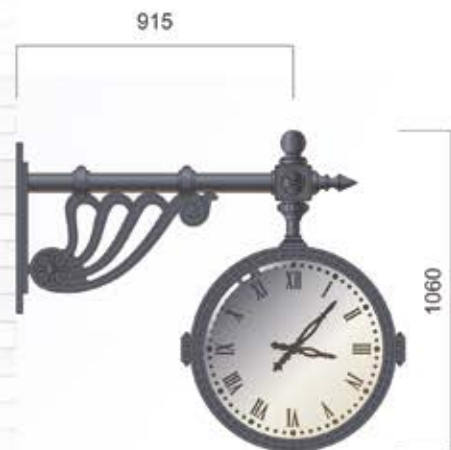
K53.401-02

Материал: корпус часов-алюминий/кронштейн-сталь
размер циферблата: Ø600



K15.401-02

Материал: корпус часов-алюминий/кронштейн-сталь
размер циферблата: Ø600



K92.401-02

Материал: корпус часов-алюминий/кронштейн-сталь
размер циферблата: Ø600

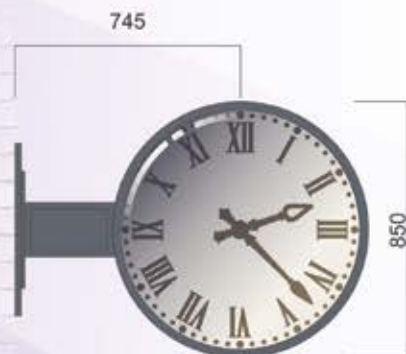
K06.401-05

Материал: корпус часов-сталь
размер циферблата: Ø600



401.401-05

Материал: корпус часов-сталь
размер циферблата: Ø600



K04.402-02

Материал: корпус часов-сталь
кронштейн-сталь
размер циферблата: Ø800







STANISLAV
KAMENEC

STANISLAV
KAMENEC

PIZZA

PASTA



Информационные стенды и указатели

Информационные стенды и указатели являются неотъемлемыми атрибутами для исторического центра, парка или пешеходной зоны. Такие элементы благоустройства предназначены для информирования о местонахождении того или иного объекта, расписании транспорта или любой другой информации. Хорошо подобранные элементы урбанистического декора подчеркнут своеобразие и неповторимую красоту объекта. Возможно изготовление по индивидуальному проекту заказчика. Все изделия для защиты от воздействия факторов внешней среды покрываются порошковыми красками европейского качества любого цвета из базовой палитры или каталога RAL.





3000

6860



1360



4850

2800

1950



Ду.Т09.2.1

Материал:
чугунное литье, стальной прокат

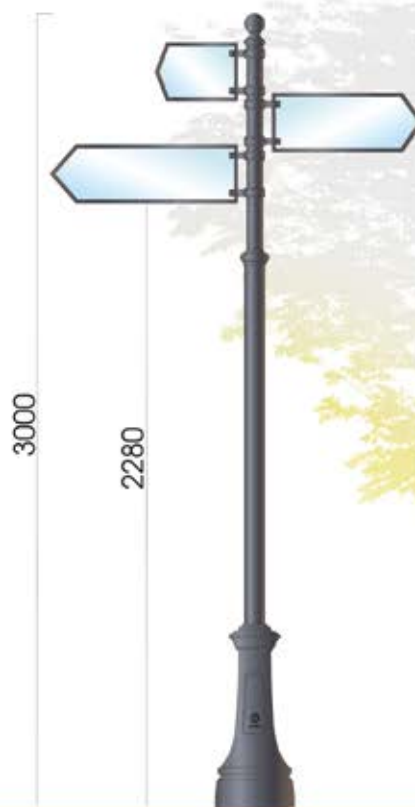
Ду.Т02.2.1

Материал:
чугунное литье, стальной прокат



Иу.Ц02-1.1.1-2/4

Материал:
чугунное литье, стальной прокат



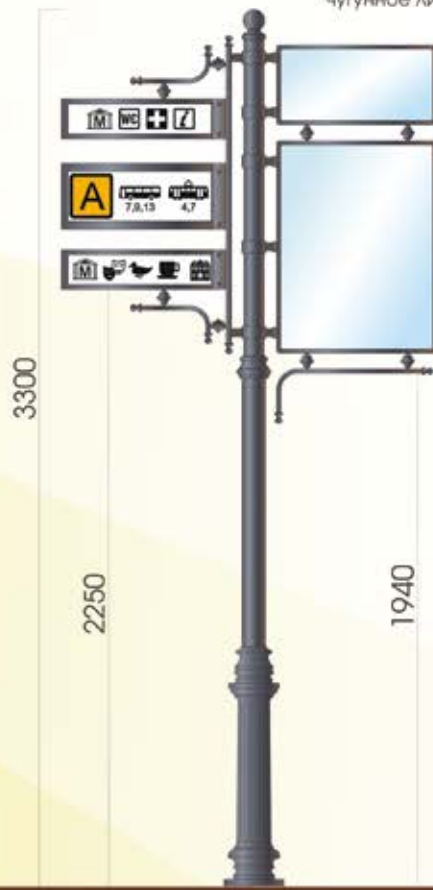
Иу.Т03.2.2/3

Материал:
чугунное литье, стальной прокат



Ду.Ог03.3.1

Материал:
чугунное литье, стальной прокат



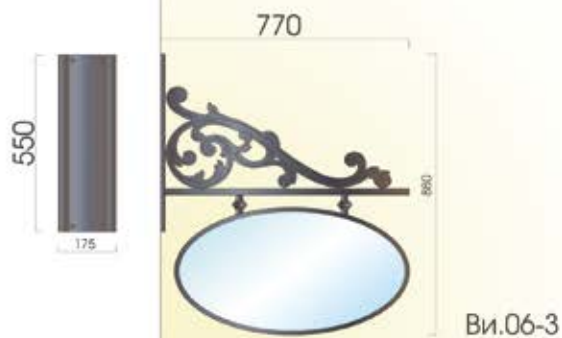
Ду.Т02-1.2.1

Материал:
чугунное литье, стальной прокат



Ви.06-2

Материалы:
Чугунное/алюминиевое литье, стальной прокат



Ви.06-3

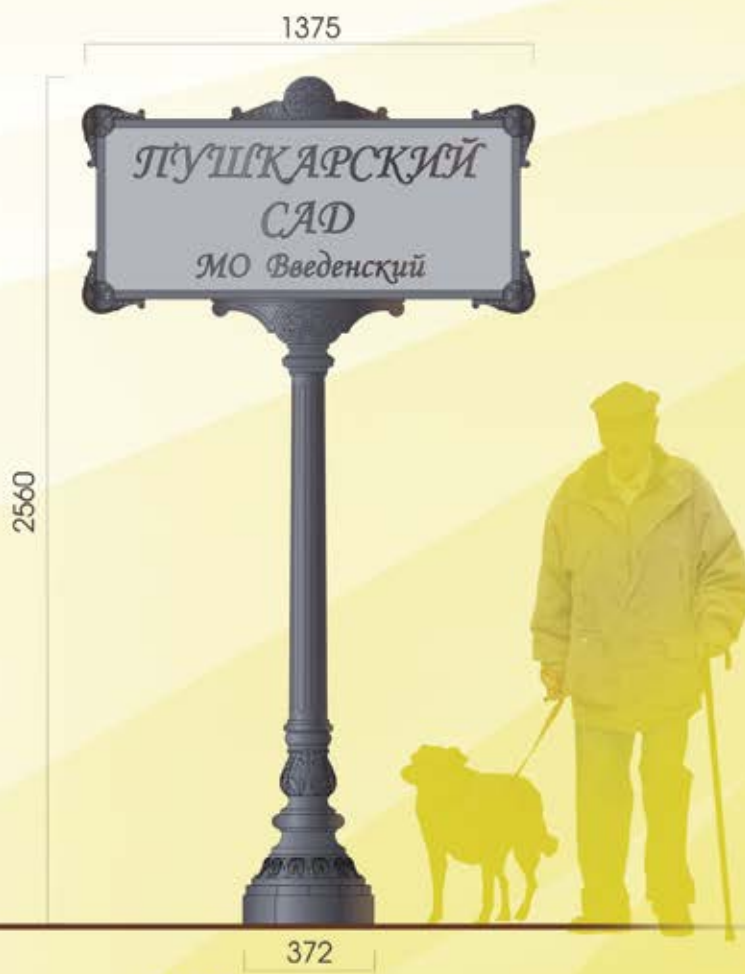


Ви.02



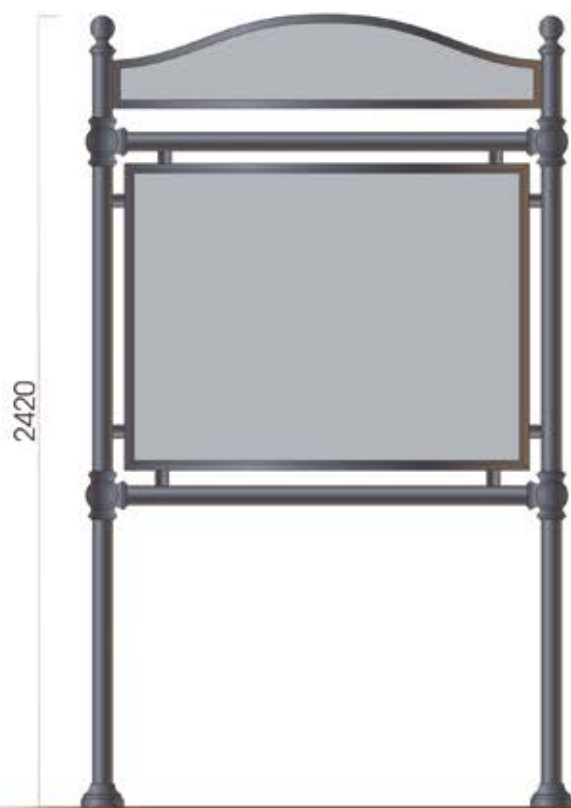
Си.04

Материалы:
Чугунное/алюминиевое литье, стальной прокат



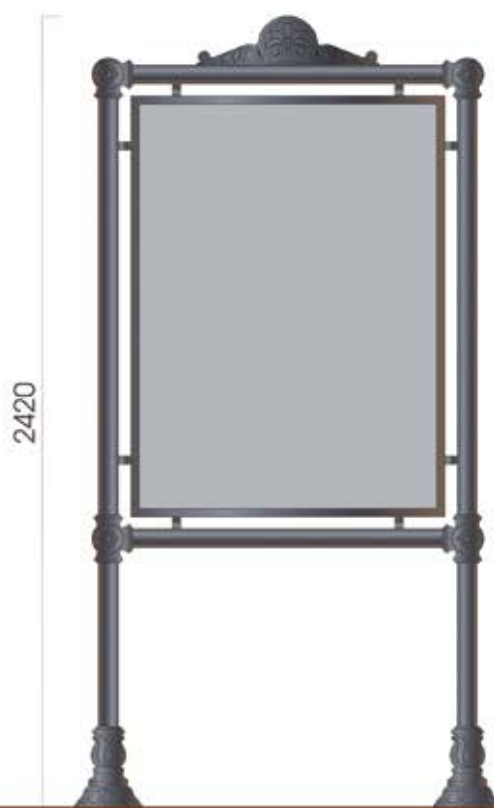
Си.08

Материалы:
Чугунное/алюминиевое литье, стальной прокат



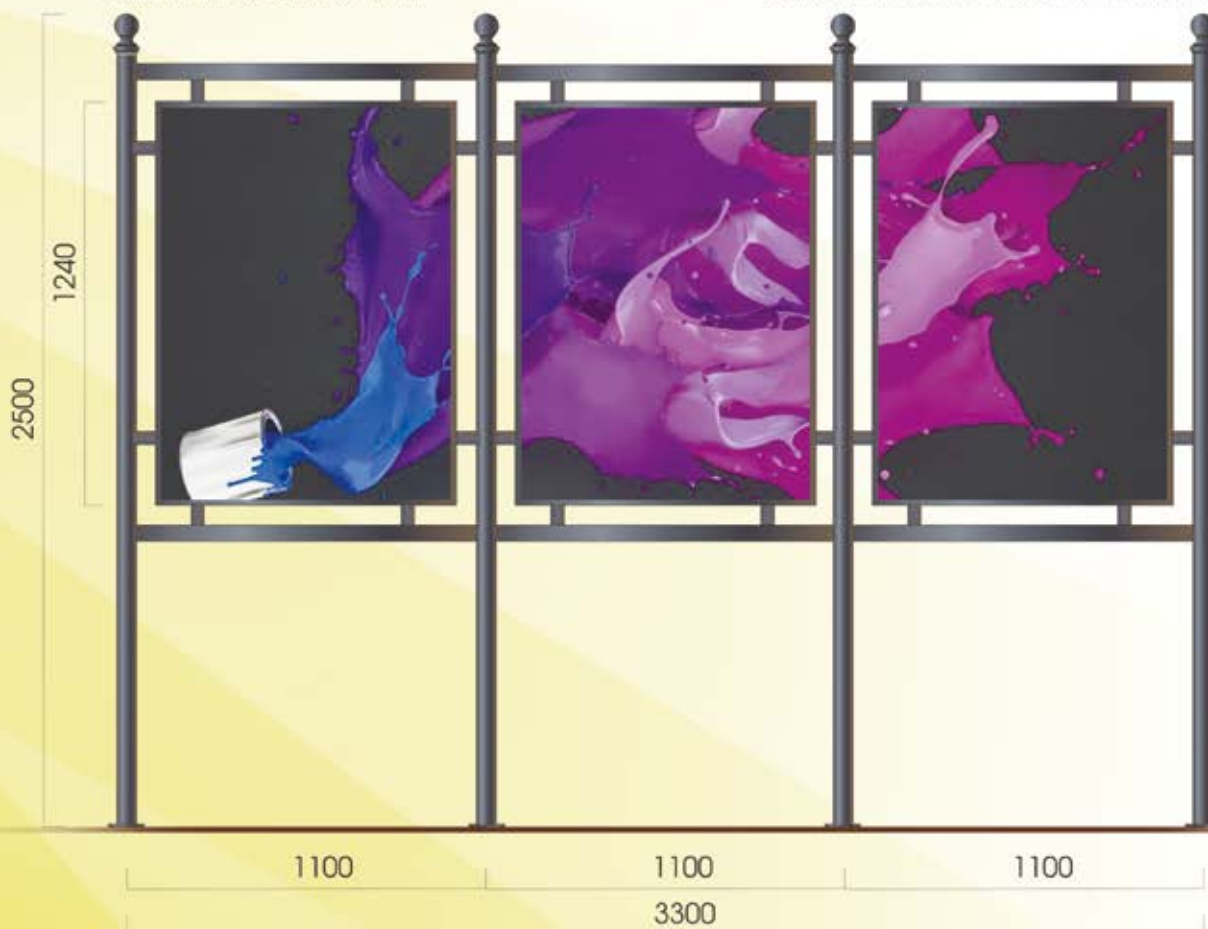
Сиу.04.1

Материалы:
Чугунное литье, стальной прокат



Сиу.03.3

Материалы:
Чугунное/алюминиевое литье, стальной прокат



Сиу.05

Материалы:
Чугунные элементы, стальной прокат







Велосипедные СТОЯНКИ

Для того чтобы езда на велосипеде была комфортной и необременительной, требуется определенная инфраструктура. Вопрос необходимости устройства велосипедных дорожек уже вряд ли у кого-то вызывает сомнения, но часто мы забываем, что, как и автомобиль, велосипед, несмотря на несравнимо меньшие габариты, нуждается в «парковке». Если в собственном доме или даже обычной городской квартире можно найти место для велосипеда, то как быть, если человек во время поездки захотел зайти в кафе, офис, сделать покупку в магазине? Ответ очевиден – требуются специальные конструкции, которые позволяли бы зафиксировать велосипед в вертикальном состоянии и обеспечить его сохранность.

Велопарковки являются необходимыми для велосипедистов конструкциями, служащими для систематизации размещения велосипедов вблизи магазинов, развлекательных центров, офисно-деловых и торговых комплексов. Являясь неотъемлемым атрибутом современного мегаполиса, подобные конструкции должны гармонично вписываться в окружающую архитектурную среду.

В ассортименте компании имеются велопарковки различных стилей – от классики, до минимализма. Количество парковочных мест зависит от пожеланий Заказчика.





Вп.01

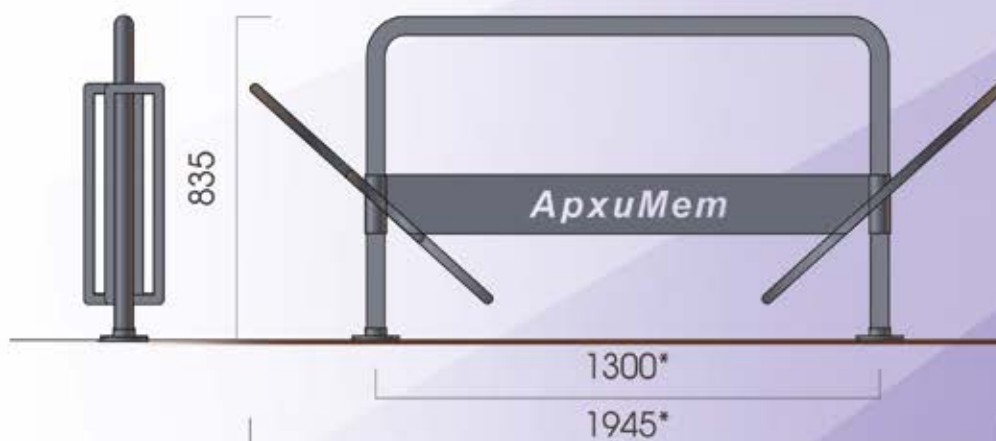
Материал:
Стальной прокат, чугунные элементы
Размеры:
840x920мм

Вп.02

Материал:
Стальной прокат, чугунные элементы
Размеры:
520x1165мм

Вп.05

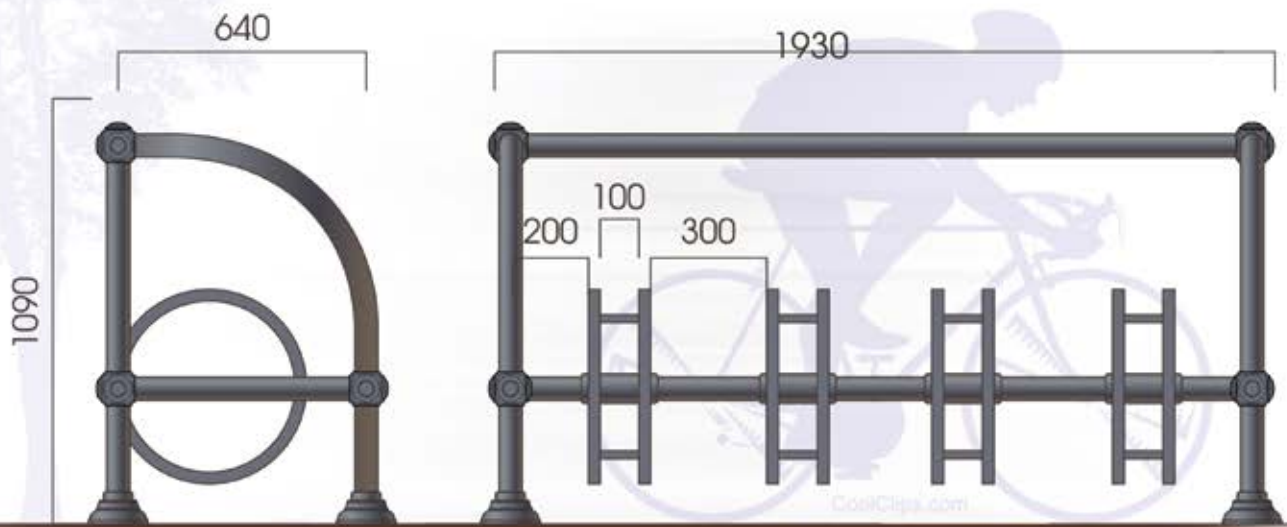
Материал:
Стальной прокат
Размеры:
1945x835мм



Вп.06

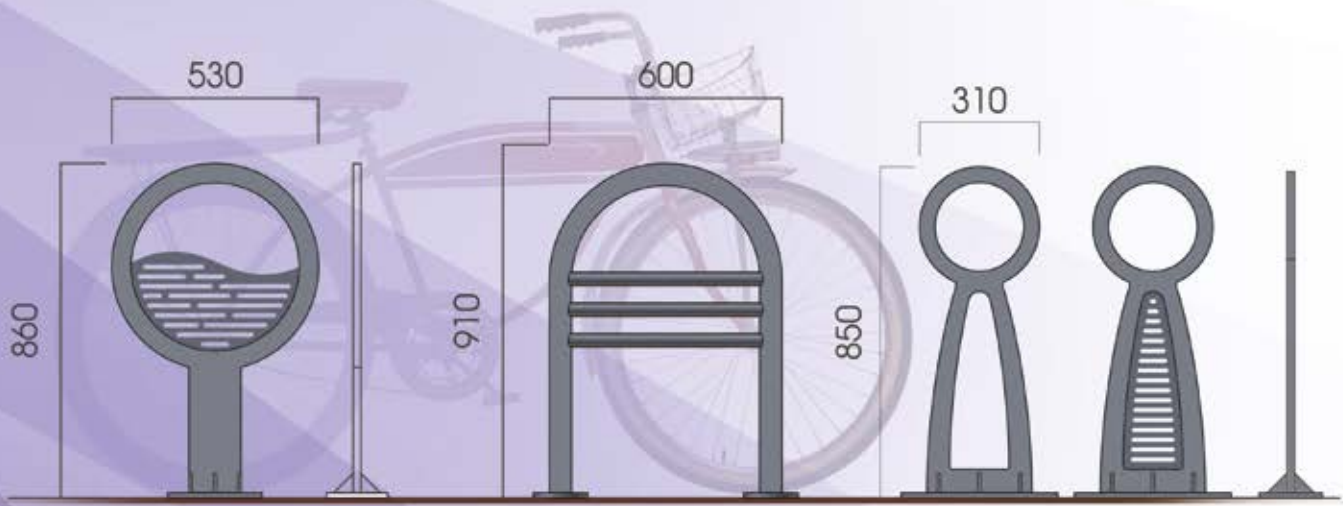
Материал:
Стальной прокат
Размеры:
1945x835мм





Вп.09-1

Материал:
Стальной прокат, чугунные элементы
Размеры:
640x1090x1930мм



Вп.08

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
530x860мм

Вп.09

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
600x910мм

Вп.07

Материал:
Стальной прокат
Размеры:
600x910мм

Вп.07-1



Ограждения

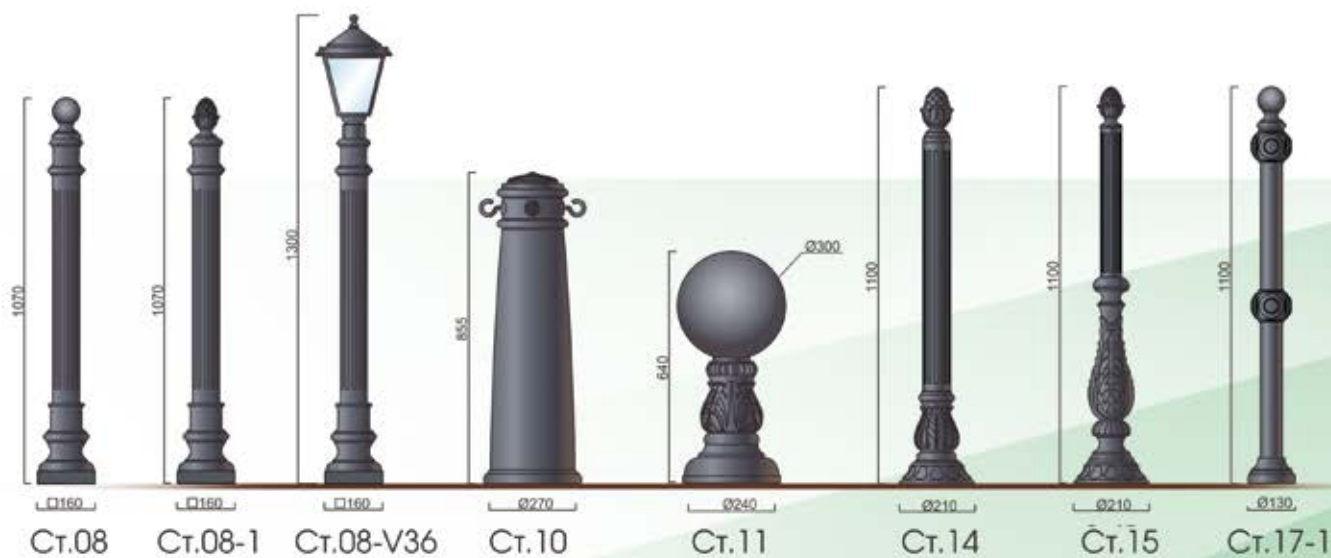
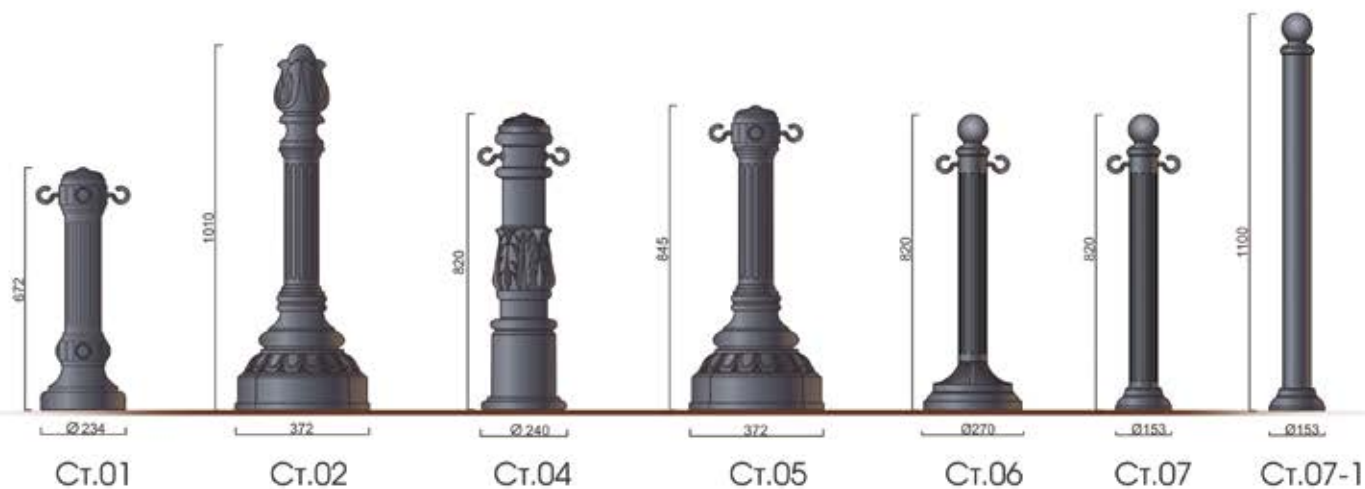
Компания АрхиМет-Алекс изготавливает широкий ассортимент решеток и ограждений, выполненных на основе литых чугунных и сварных металлических конструкций, с различными стилистическими решениями декорирования. Изготовление по индивидуальным требованиям делает доступными реставрацию или воссоздание исторического облика объекта.

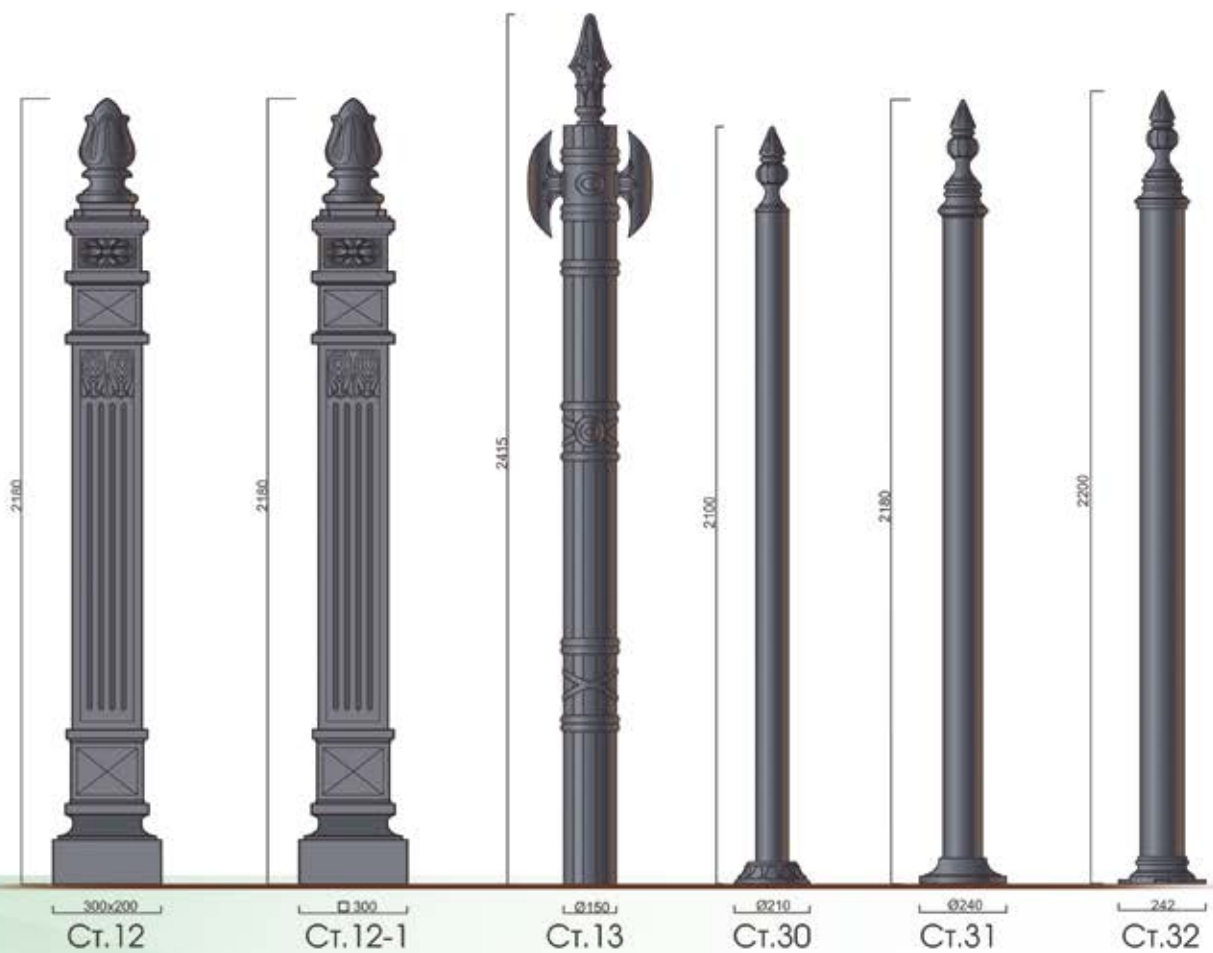
Ограждения поставляются полностью подготовленными к монтажу, в виде секций и столбиков. Основными материалами для изготовления, являются чугун, стальной профиль круглого и прямоугольного сечения или стальные полосы в комбинации с литыми декоративными элементами. Возможно патинирование и выделение цветом отдельных частей.



Столбики

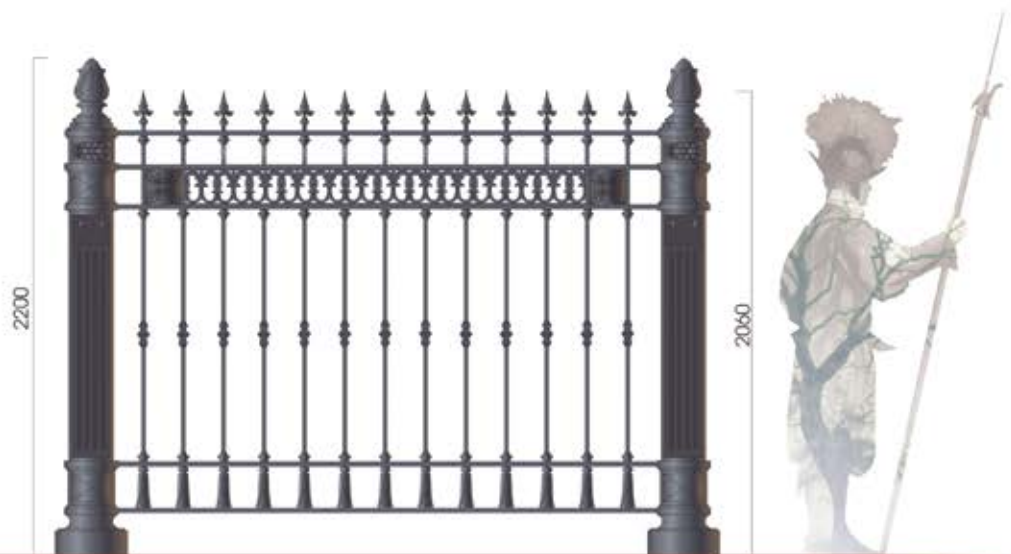
Материал исполнения: чугунные элементы, стальной прокат и их комбинация.





Ограждения большие

Материал исполнения - чугунные элементы, стальной прокат и их комбинация.



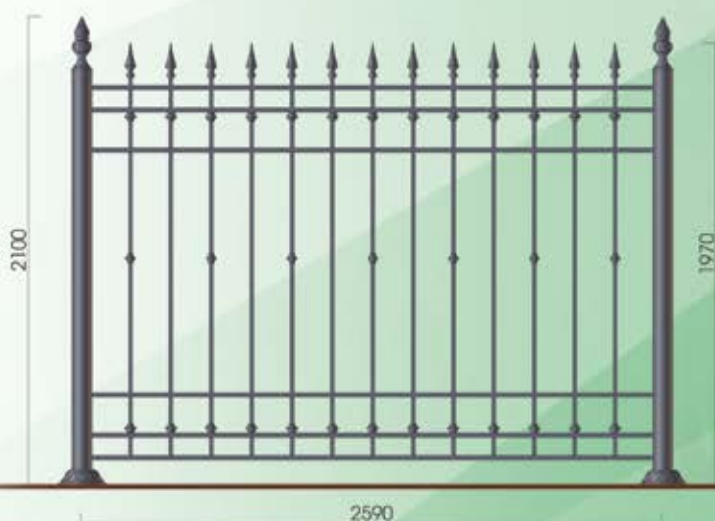
P6.02

Материал: Чугунное литье, стальной прокат



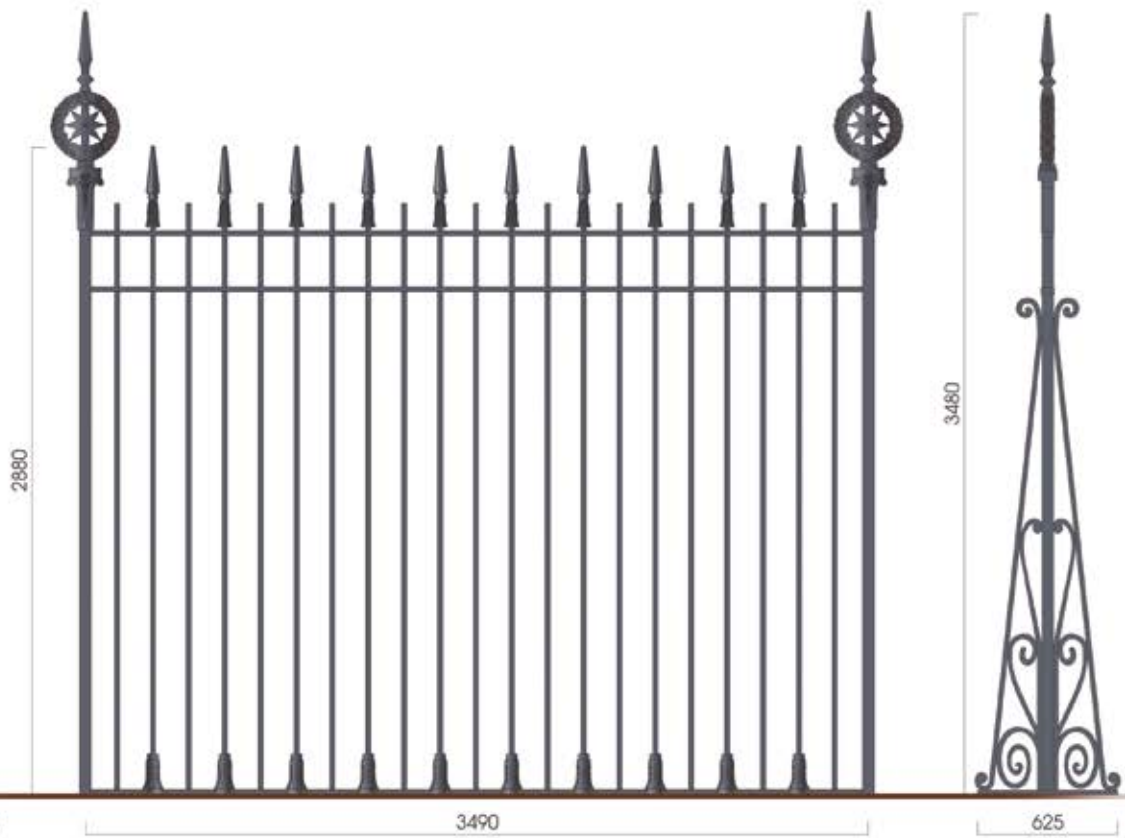
P6.04

Материал: Чугунное литье, стальной прокат



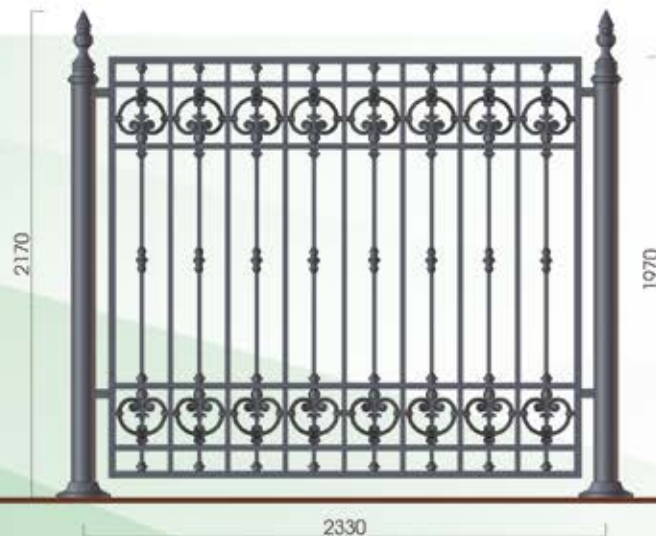
P6.23-1

Материал: Чугунное литье, стальной прокат



P6.27

Материал: Чугунное литье, стальной прокат



P6.30-1

Материал: Чугунное литье, стальной прокат



P6.01

Материал:
Чугунное литье,
стальной прокат

Ограждения большие

Материал исполнения - чугунные элементы, стальной прокат и их комбинация.



P6.23-1

Материал:
Стальной прокат, чугунные элементы



P6.14-1

Материал:
Стальной прокат, чугунные элементы



P6.32

Материал:
Стальной прокат, чугунные элементы



Ограждения малые

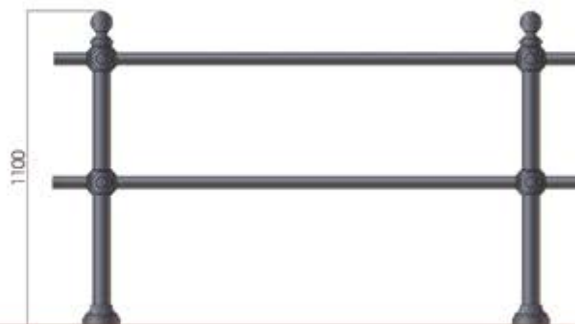
Материал исполнения - чугунные элементы, стальной прокат и их комбинация.



PM.01

1500

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат



PM.02

1500

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат



PM.09

1440

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат



PM.22

1830

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат



PM.29

2530

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат



PM.26-1

1600

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат



РМ.03
Материал:
 Чугунное литье, стальной прокат



РМ.04
Материал:
 Чугунное литье, стальной прокат



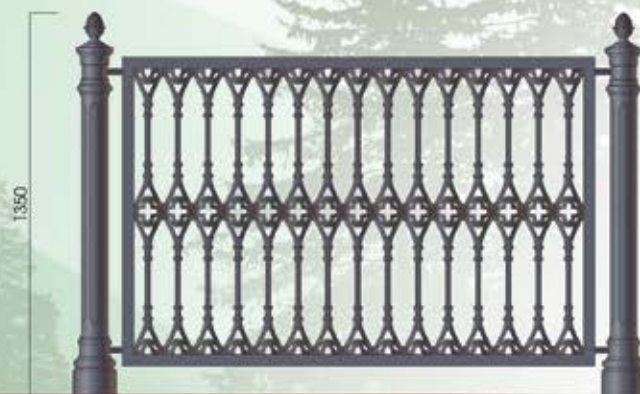
РМ.24-1
Материал:
 Чугунное литье, стальной прокат



РМ.30
Материал:
 Чугунное литье, стальной прокат



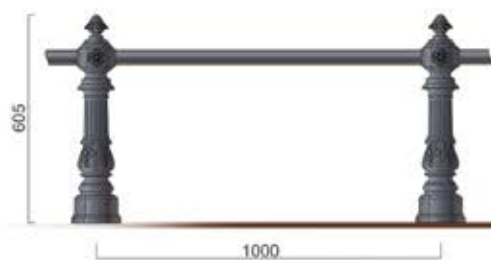
РМ.33
Материал:
 Чугунное литье, стальной прокат



РМ.34
Материал:
 Чугунное литье, стальной прокат

Газонные решетки

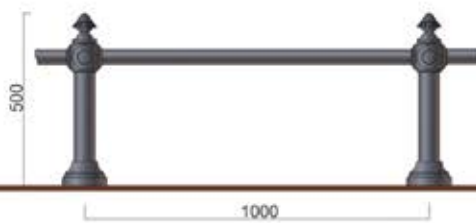
Материал исполнения - чугунные элементы, стальной прокат и их комбинация.



Гр.01

Материал:

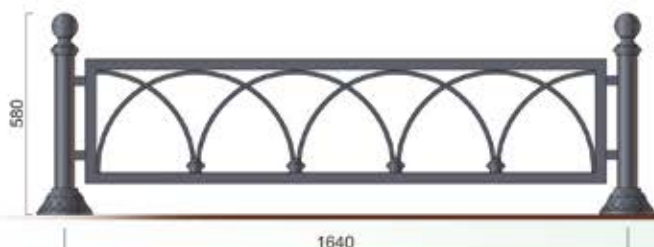
Чугунное литье, стальной прокат



Гр.03

Материал:

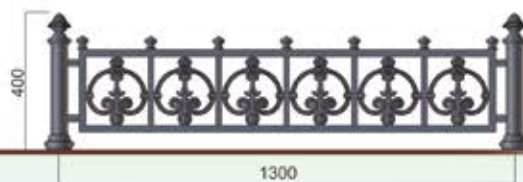
Чугунное литье, стальной прокат



Гр.05

Материал:

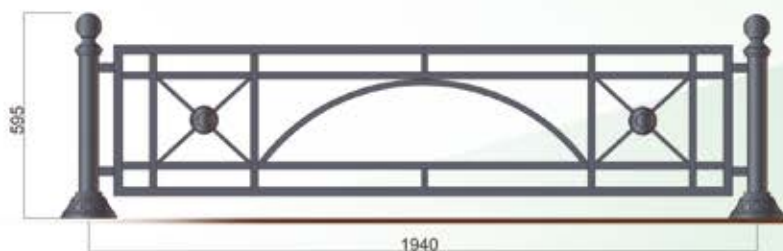
Чугунное литье, стальной прокат



Гр.12

Материал:

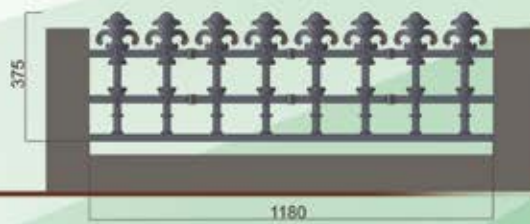
Чугунное литье, стальной прокат



Гр.18

Материал:

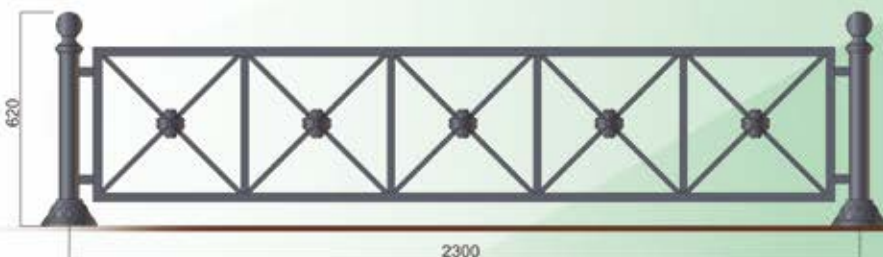
Чугунное литье, стальной прокат



Гр.20

Материал:

Чугунное литье, стальной прокат



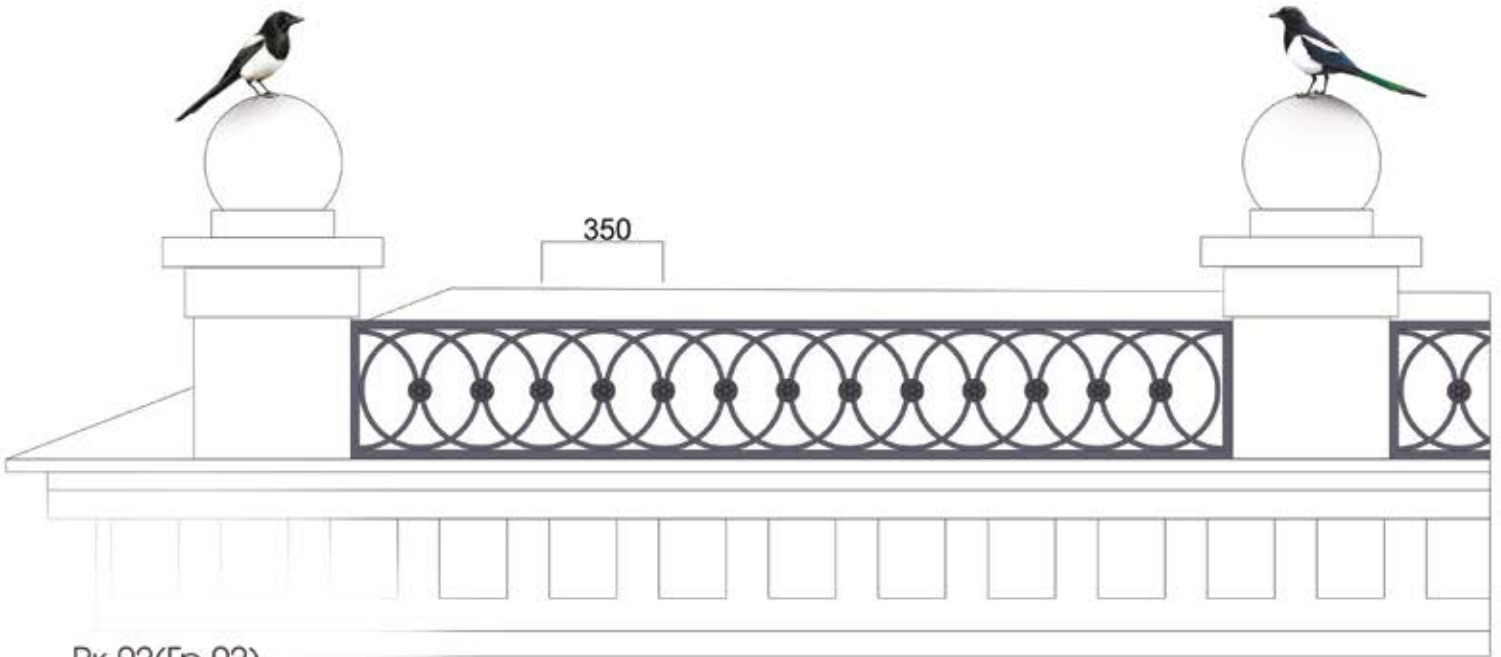
Гр.19

Материал:

Чугунное литье, стальной прокат

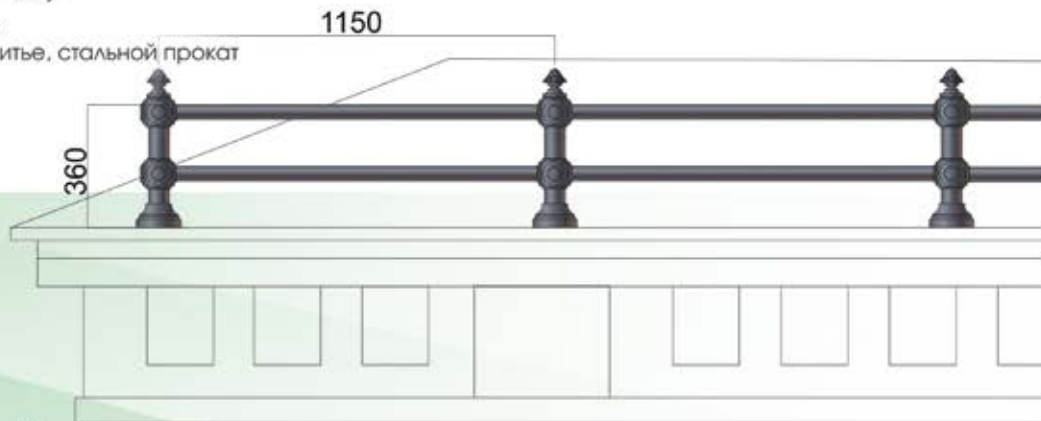


Кровельные решетки



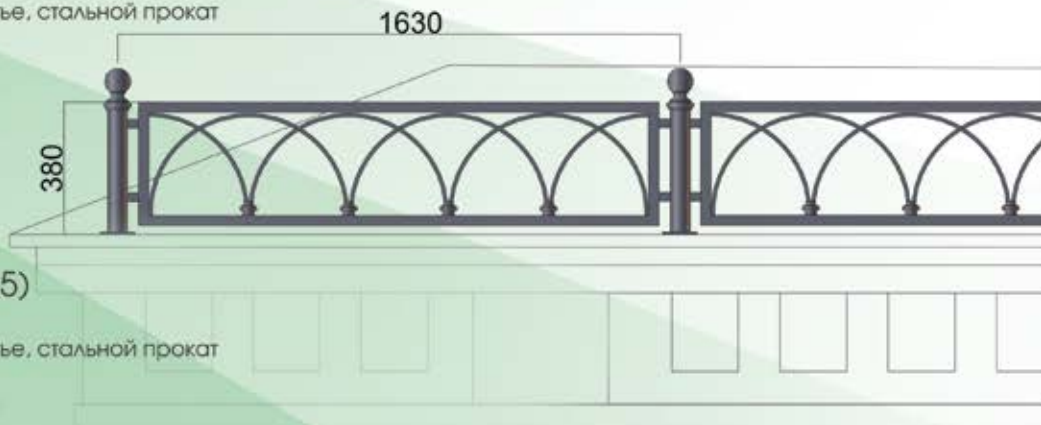
Рк.02(Гр.02)

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат



Рк.03(Гр.03)

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат



Рк.05(Гр.05)

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат



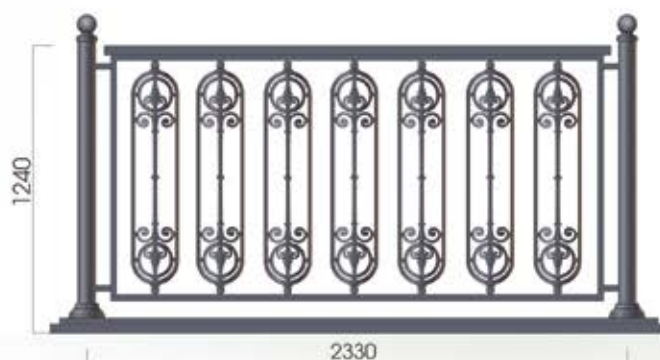
Рк.07(Гр.12)

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат

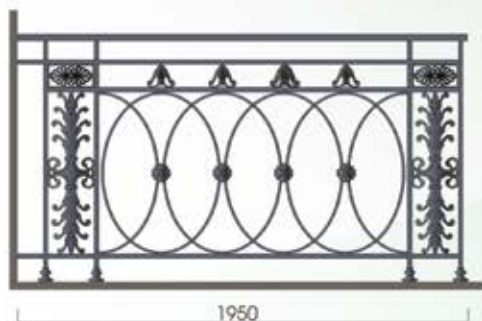
Ограждения балконов



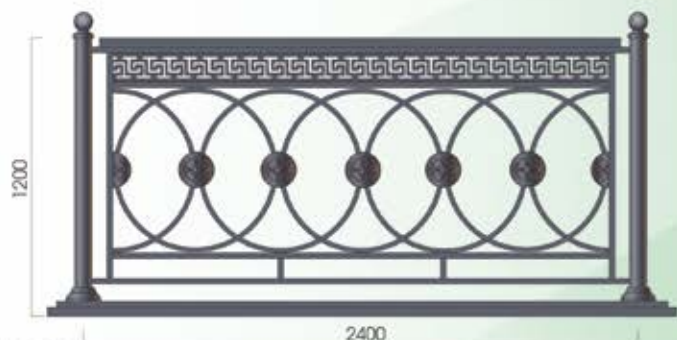
Б.02
Материал:
чугунные элементы, стальной прокат



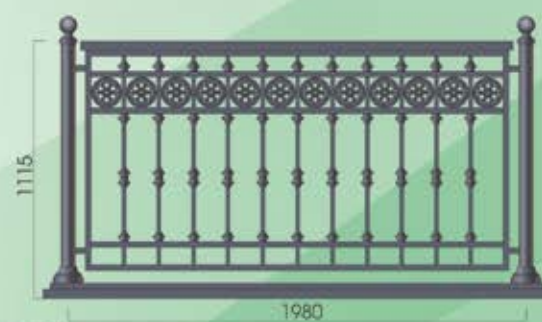
Б.03
Материал:
чугунные элементы, стальной прокат



Б.14
Материал:
чугунные элементы, стальной прокат



Б.04
Материал:
чугунные элементы, стальной прокат

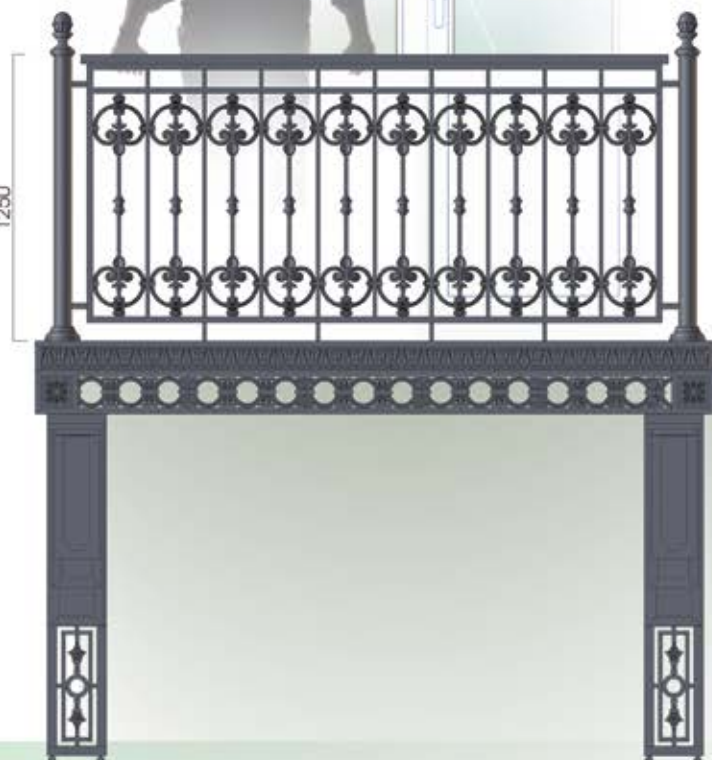


Б.11

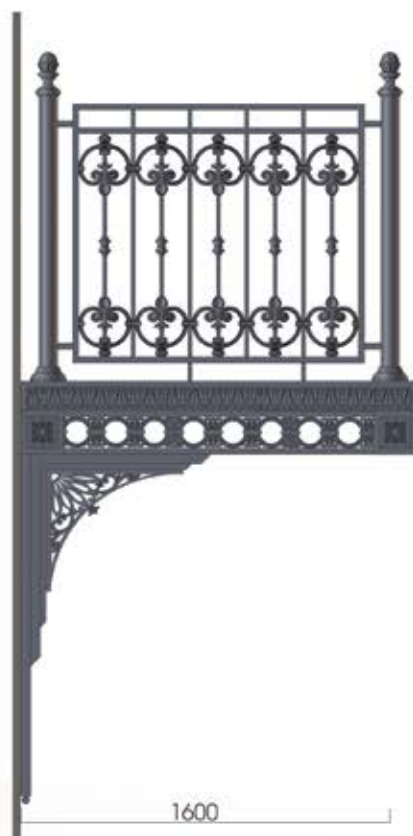
Б.18

Материал:
чугунные элементы, стальной прокат

1250



2700



1600



Оконные решетки

Материал исполнения - стальной прокат, чугунные элементы.



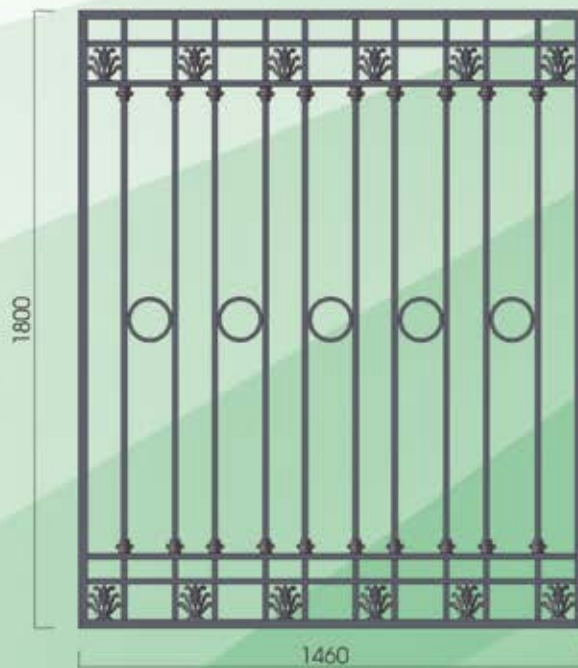
Po.01



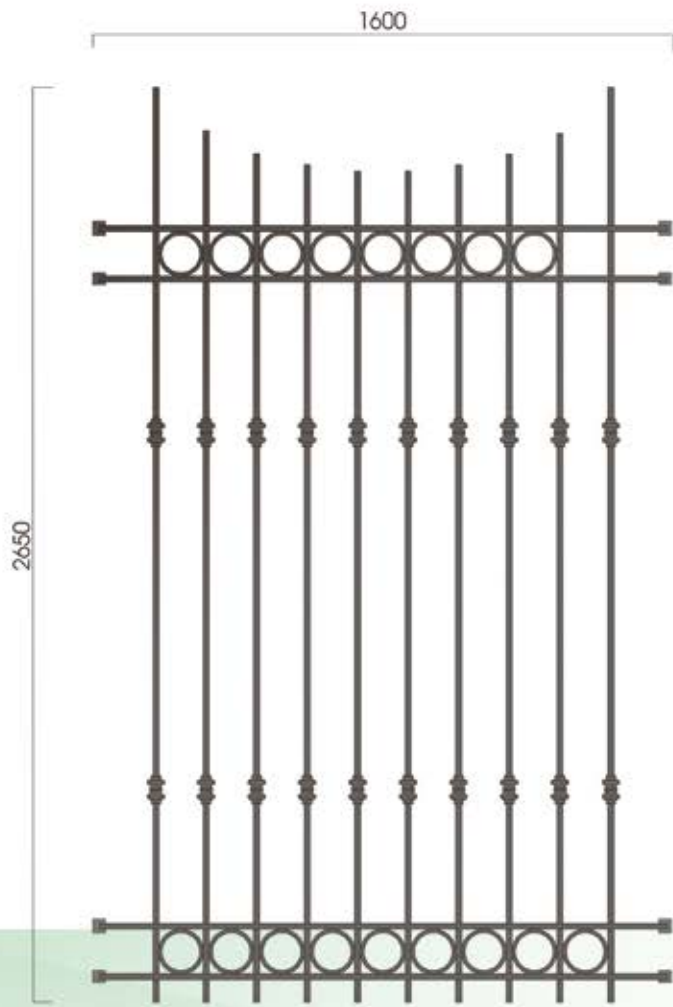
Po.03



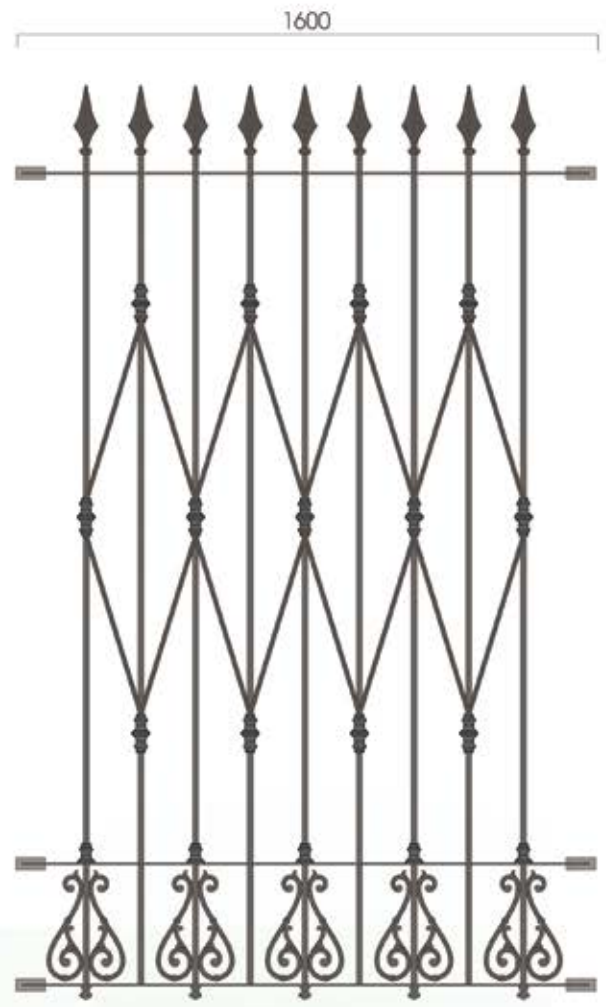
Po.05



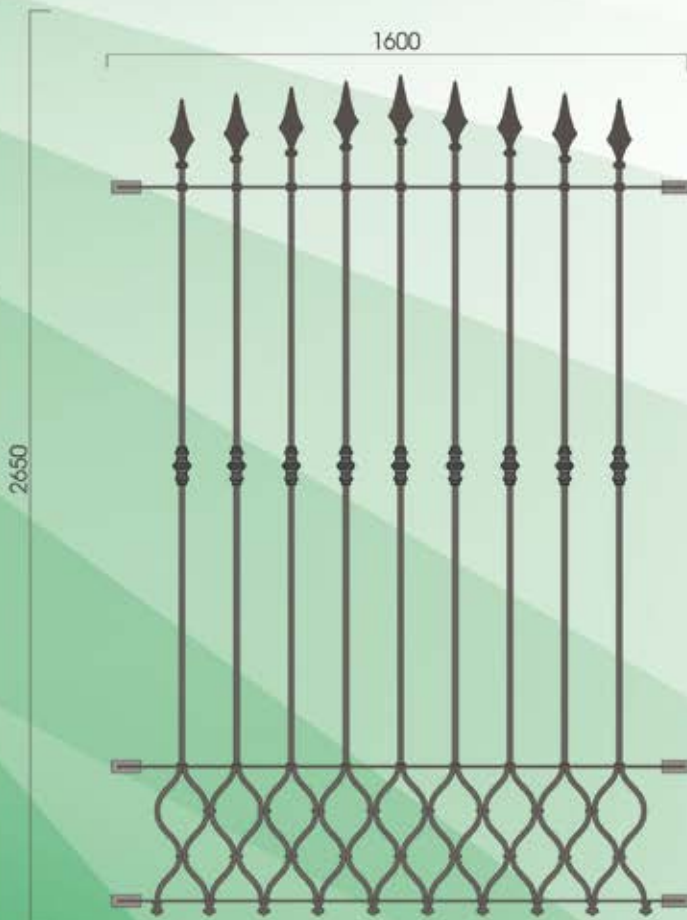
Po.12



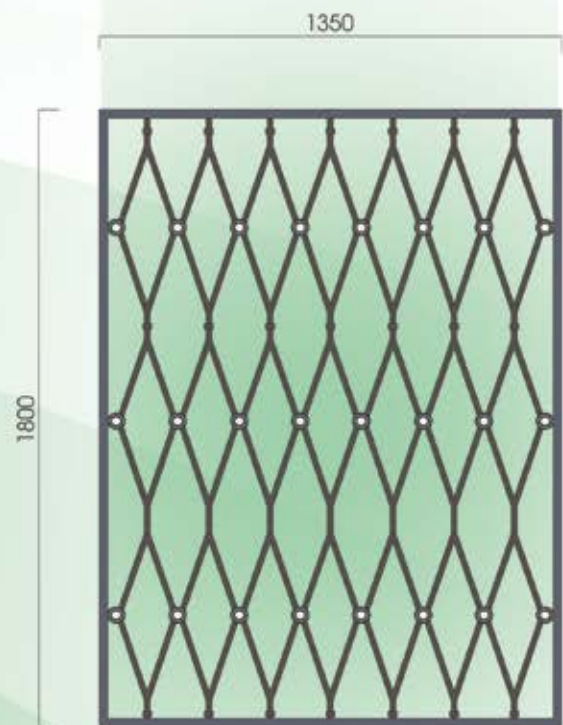
Po.13



Po.14



Po.15



Po.16

Ворота, калитки

Материал исполнения - стальной прокат, чугунные элементы.



B.17-1

Кл.17-1



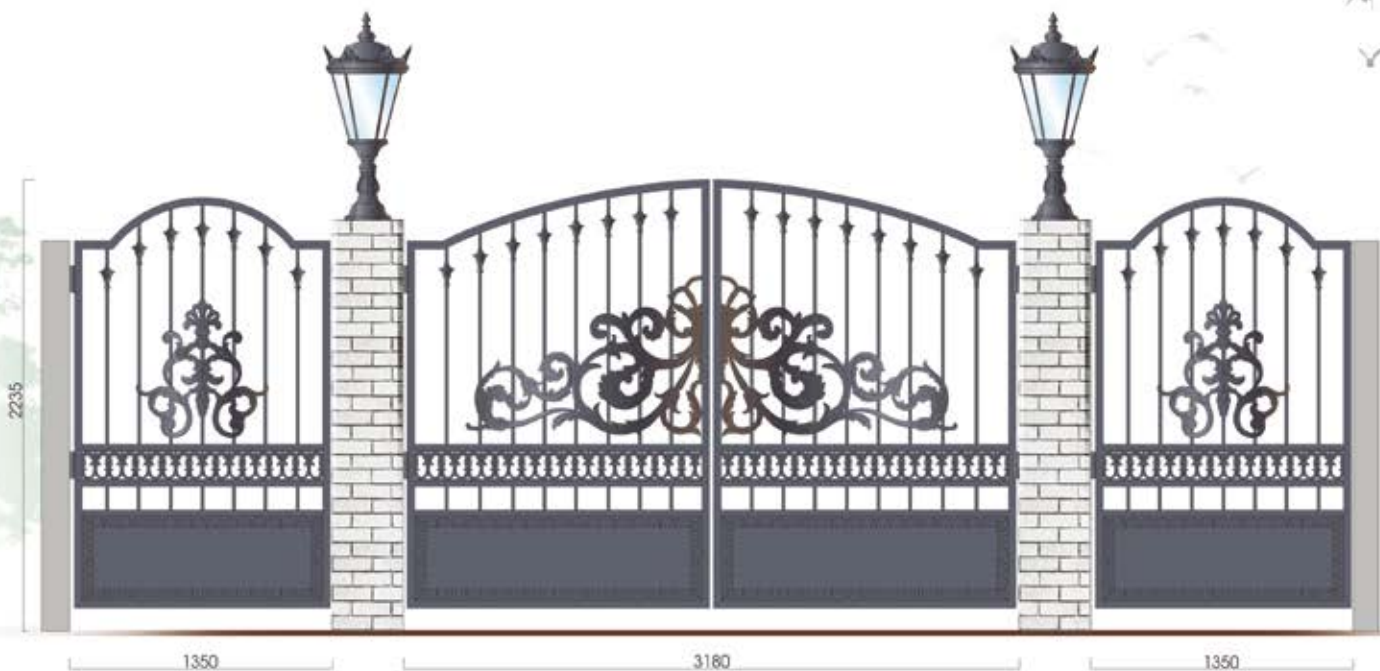
B.26

Кл.26



Кл.04-1

B.04-1



ΚΛ.02

B.02



ΚΛ.09-3

B.09-3



B.27

ΚΛ.27







Беседки И ПАВИЛЬОНЫ

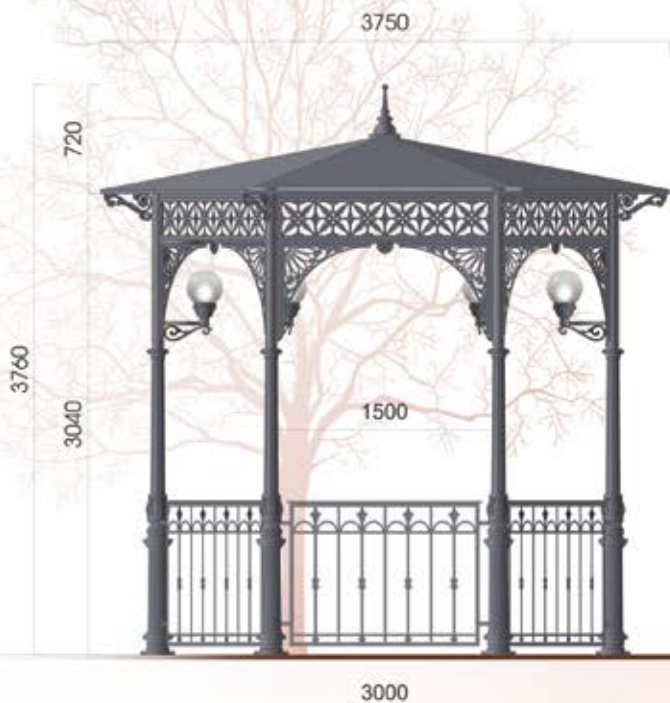
В данном разделе представлены павильоны и беседки, изготавливаемые на заводе Архимет-Алекс.

Металл является самым оптимальным материалом для уличных построек. Ввиду постоянных погодных изменений металлические конструкции более прочны и долговечны деревянных, что является их важным преимуществом. В художественном смысле металл также предоставляет широчайшие возможности для творческих экспериментов, позволяя создавать сооружения самых разнообразных стилистических направлений – от классических ажурных конструкций, до лаконичных современных орнаментов.

Предназначение и внешний вид павильонов весьма разнообразны, однако, можно выделить несколько основных типов павильонов:

- павильоны и беседки паркового типа.
 - павильоны, расширяющие гостевые площади кафе и ресторанов;
 - мобильные павильоны. Могут быть легко смонтированы на новом месте и использованы по разным назначениям.
 - торговые павильоны. Это отдельно стоящие небольшие здания магазинов или кафе.
 - павильоны – пристройки. Примыкают к основному зданию сбоку или занимают его центр. Могут использоваться как зимние сады.
- Компания Архимет-Алекс изготавливает садовые строения, разнообразные по стилю и назначению, в производство которых вложили свои умения и талант мастера различных направлений и специализаций.





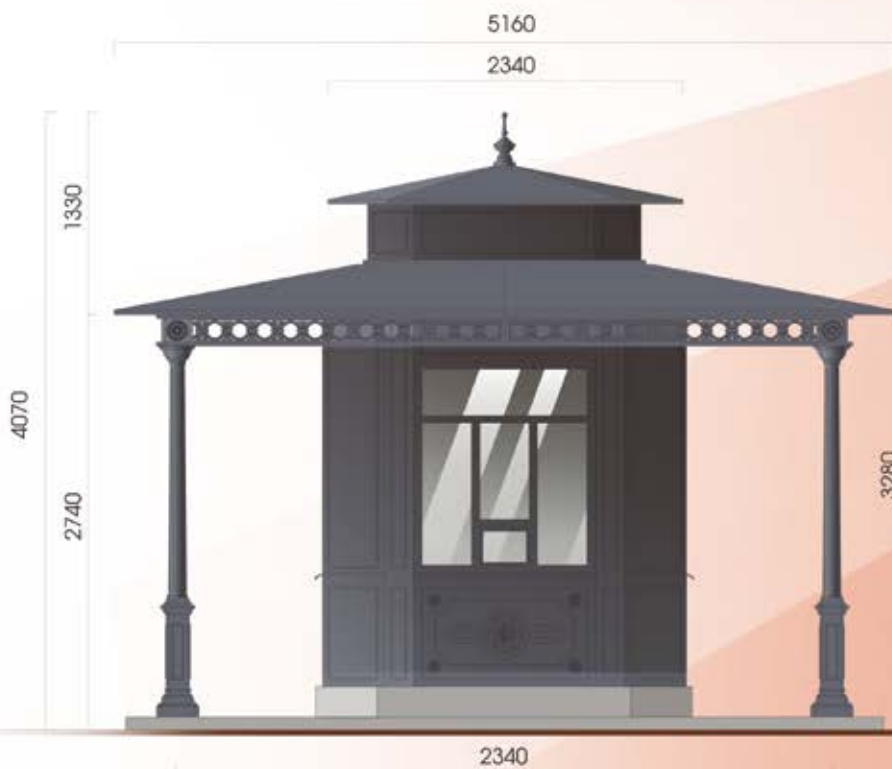
БА.020.03.00

Материал: Чугунное/алюминиевое литье, стальной прокат



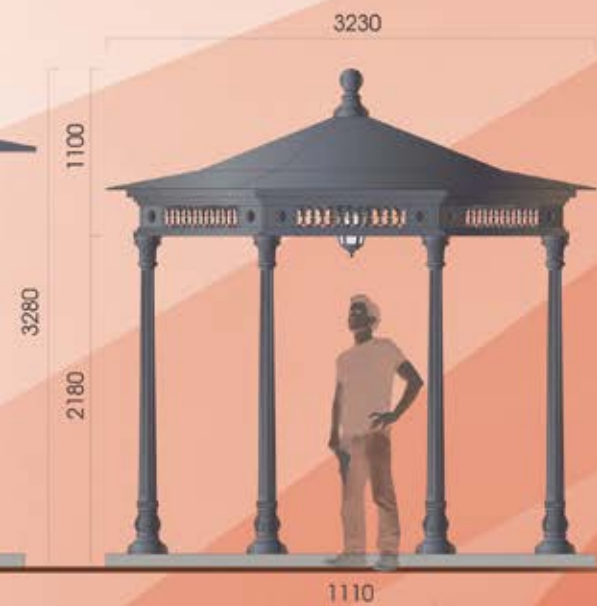
П.04.00

Материал: Чугунное/алюминиевое литье, стальной прокат



П.05.06

Материал: Чугунное/алюминиевое литье, стальной прокат



БА.020.02.00

Материал: Чугунное/алюминиевое литье, стальной прокат



П.05.00

Материал: Стальной прокат

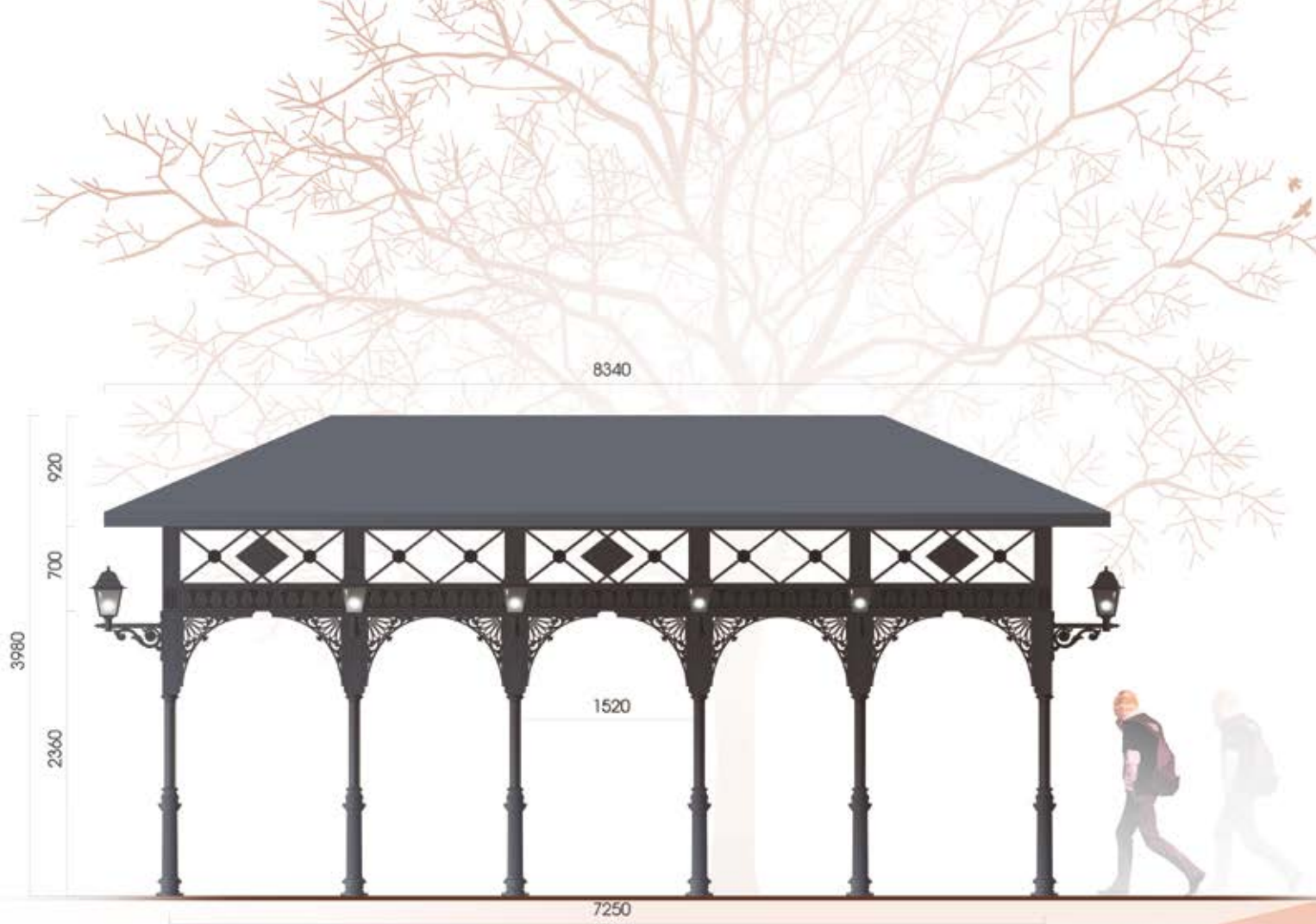
П.05.03

Материал: Стальной прокат



БД.024.01.00

Материал: Чугунное/алюминиевое литье, стальной прокат



БД.011.02.10

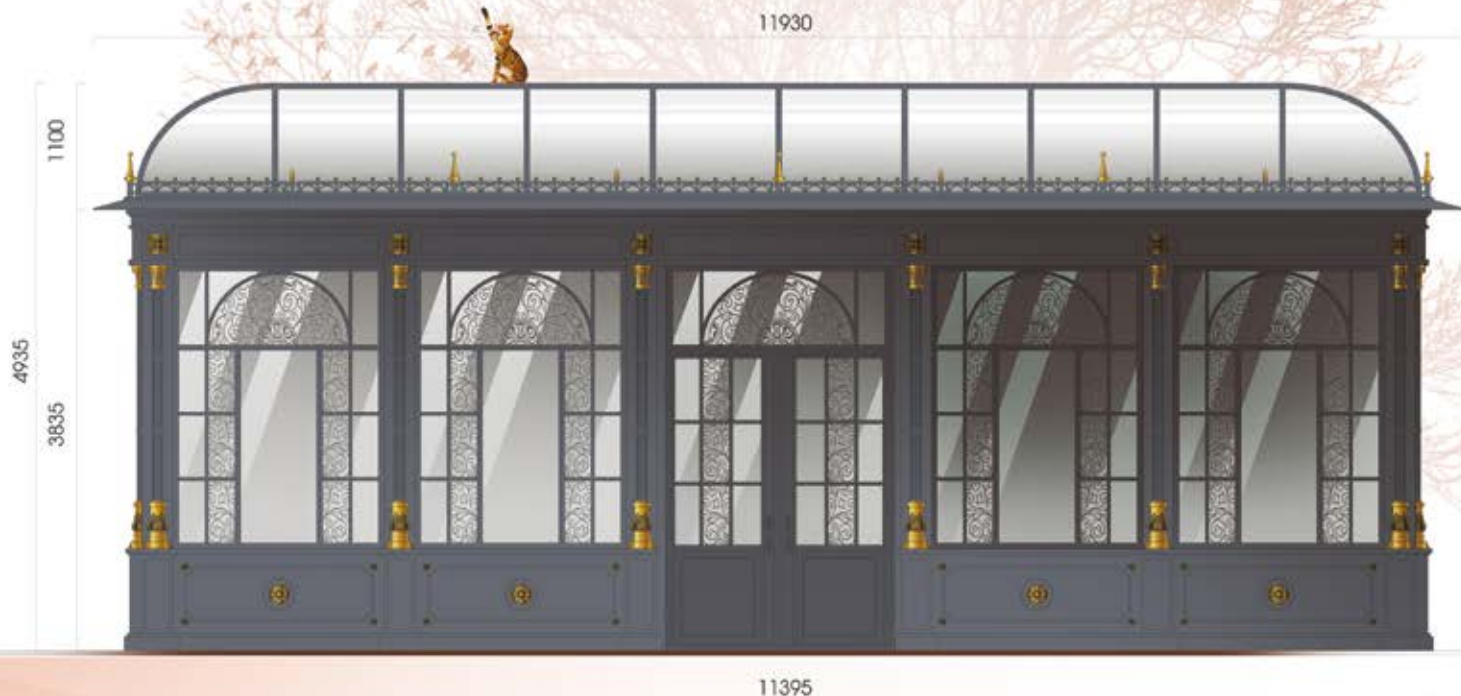
Материал: чугунное литье, стальной прокат



П.06.00

Материал: Стальной прокат

Материал: Стальной прокат



П.07.00

Материал: Чугунное литье, стальной прокат



БД.024.05.00

Материал: Чугунное литье, стальной прокат



П.01.00

Материал: Стальной прокат







Навесы И КОЗЫРЬКИ

Применение козырьков и навесов в городском и загородном декоре весьма разнообразно – от традиционной установки над входом в здание, до защиты бассейна, цветника, прогулочной галереи или парковки автомобиля.

Декоративное наполнение навесов может быть выполнено из литых чугунных, стальных и алюминиевых элементов, а также составлено из элементов гнутого стального проката.

Варианты комплектации, художественного оформления, способ установки могут быть согласованы индивидуально, по желанию заказчика.

Богатая база литых декоративных элементов производства АрхиМет-Алекс позволяет создавать самые разнообразные конструкции, подчеркивающие индивидуальность и облагораживающие архитектурный облик классических и современных зданий.





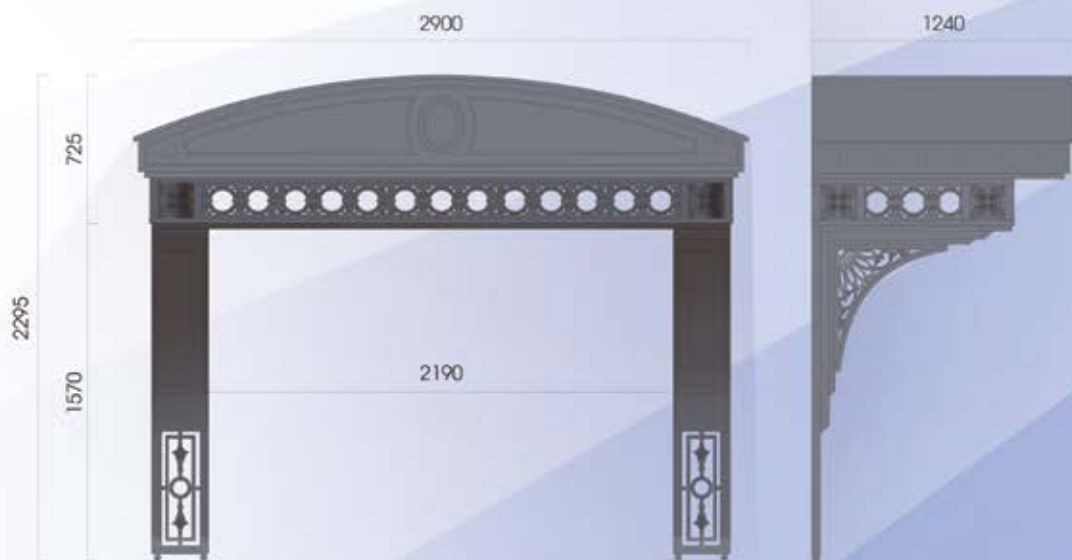
H.01.00

Материал:
Стальной прокат, чугунные элементы.



K.72

Материал:
Чугунные элементы, стекло (триплекс / каленное)



H.12.(K)

Материал:
Стальной прокат, чугунные элементы

H.25.00

Материал:

Стальной прокат, чугунные элементы.



K.73

Материал:

Чугунные элементы, стекло (триплекс / каленное)

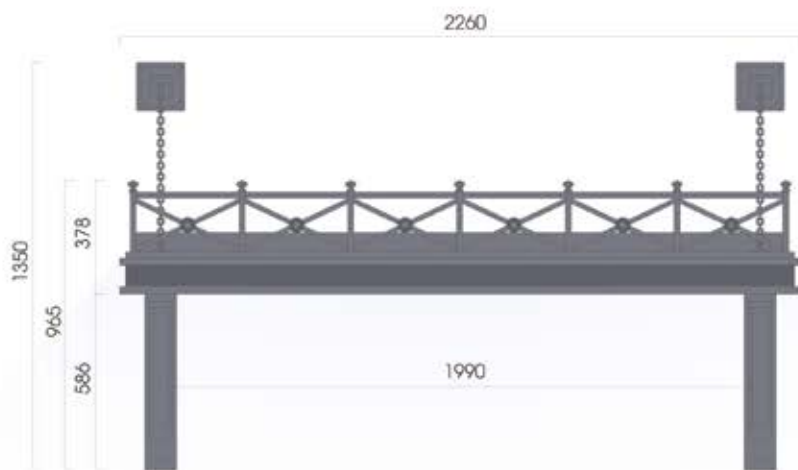


H.07.00

Материал:

Чугунные элементы, стальной прокат.

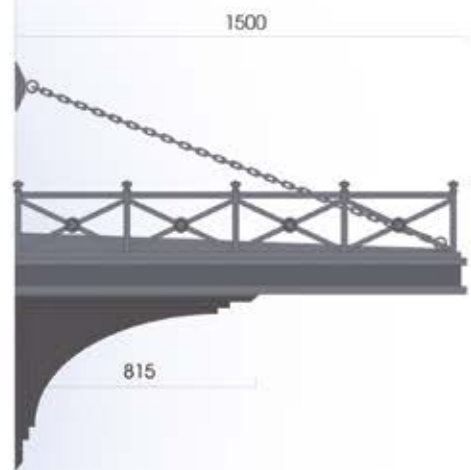




H.17.03.(к)

Материал:

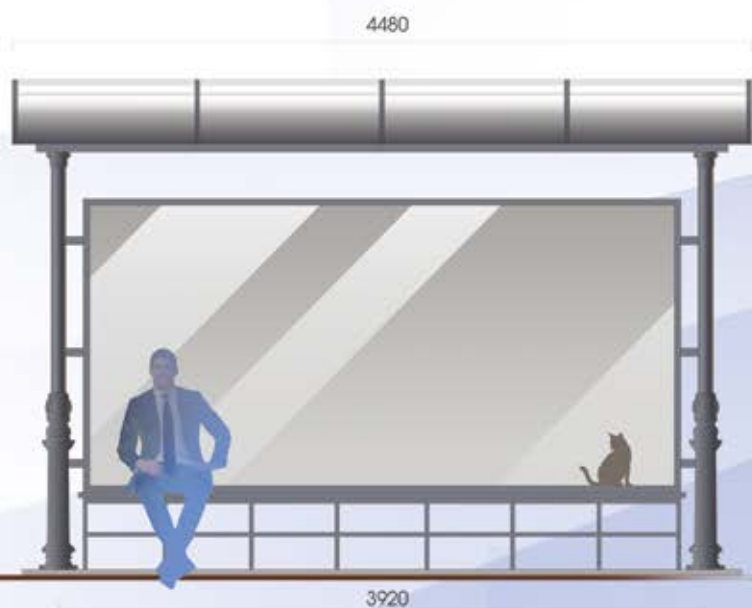
Стальной прокат, чугунные элементы.



H.26.00

Материал:

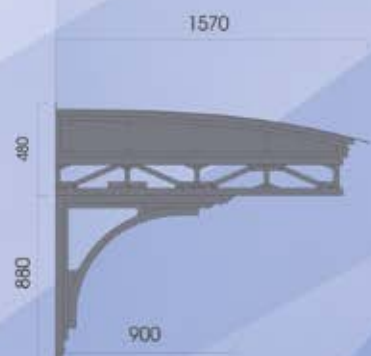
Стальной прокат, чугунные элементы, светотехнический поликарбонат.

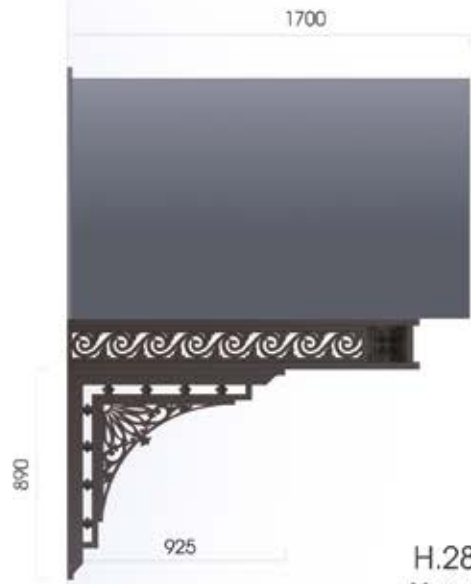
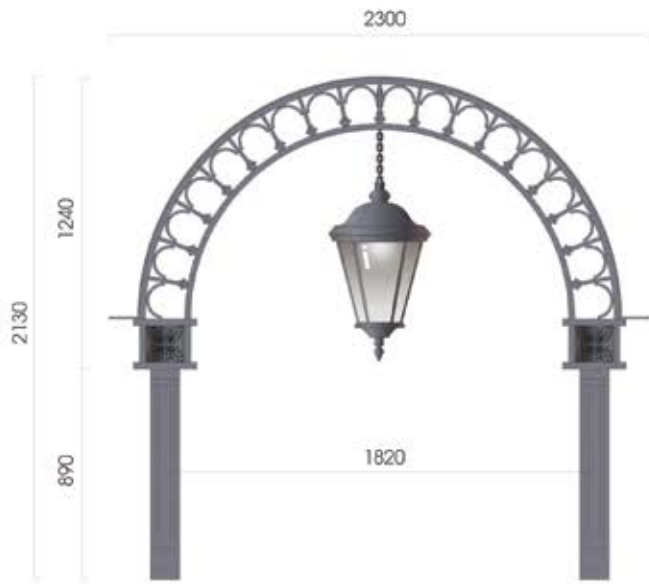


H.27.00

Материал:

Стальной прокат.

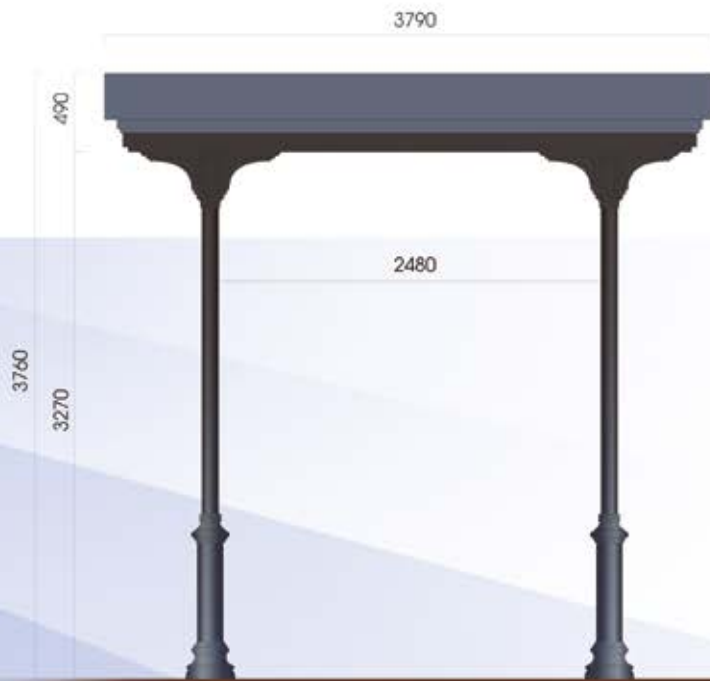




H.28.00

Материал:

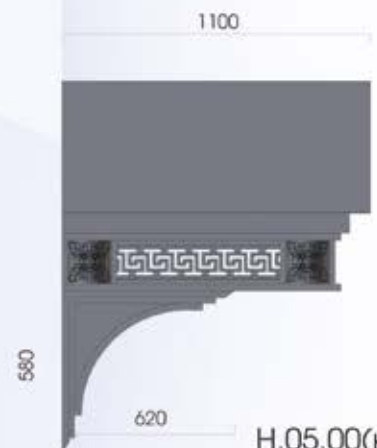
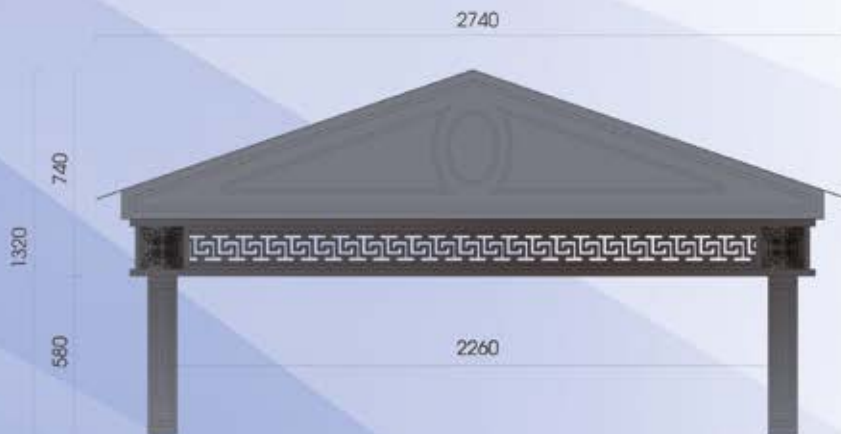
Стальной прокат, чугунные элементы.



H.29.00

Материал:

Стальной прокат, чугунные элементы.



H.05.00(к)

Материал:

Стальной прокат, чугунные элементы.



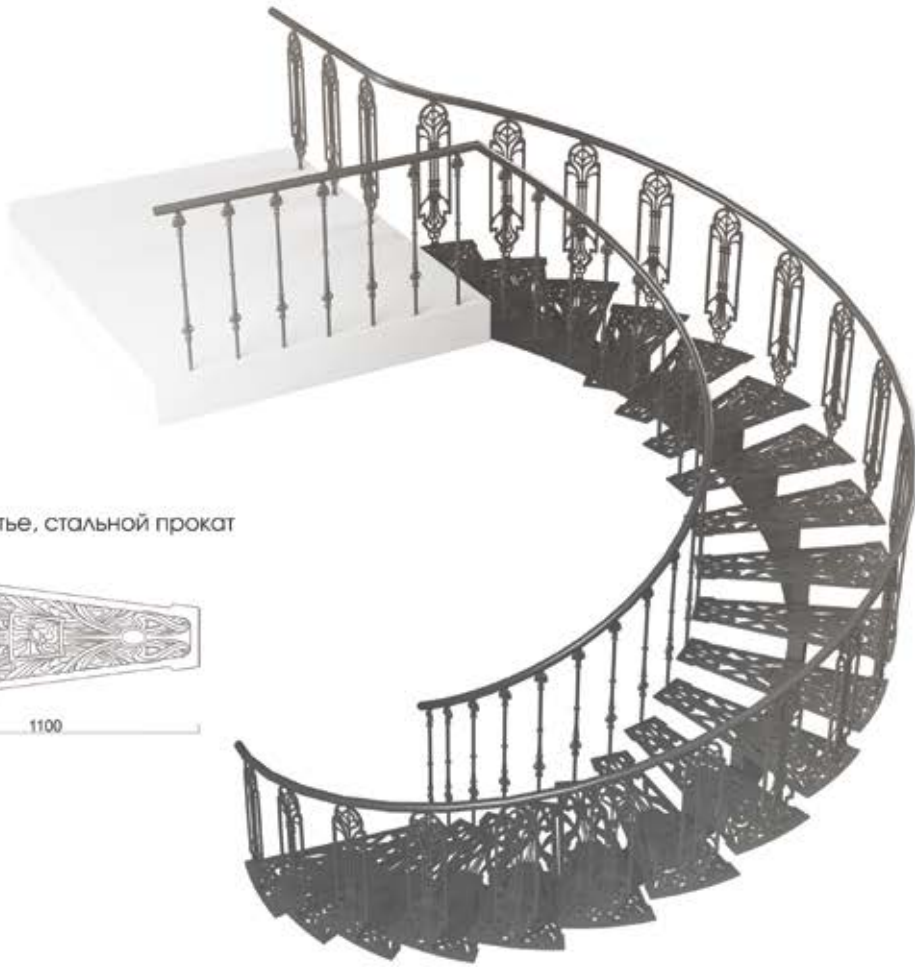




Лестницы

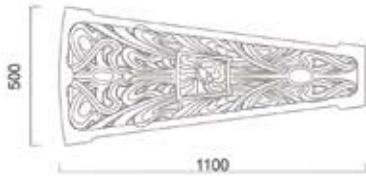
Лестницы из чугуна – это вершина литейного искусства при решении задач организации жилого пространства. Присутствие чугунных лестничных маршей в помещении расставляет новые акценты и позволяет создать особый, неповторимый интерьер, хорошо соответствующий как классической, так и современной концепции картины. Чугун позволяет создавать высокохудожественные конструкции с элементами любой сложности, отличающиеся долговечностью и великолепными эстетическими свойствами. Чугунные лестницы маршевого и винтового типов, изготавливаемые АрхИМет-Алекс, могут быть использованы для внутреннего и наружного благоустройства. Богатство и разнообразие составляющих элементов поможет составить конструкцию, максимально учитывающую особенности окружающего интерьера и хорошо вписывающуюся в геометрию организуемого пространства.





ЛВМ.01

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат

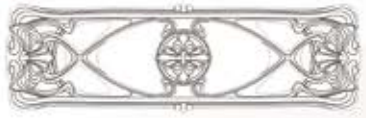


ЛВМ.06

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат

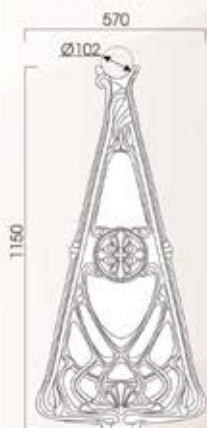


Обратная сторона ступени



Ступень винтовая

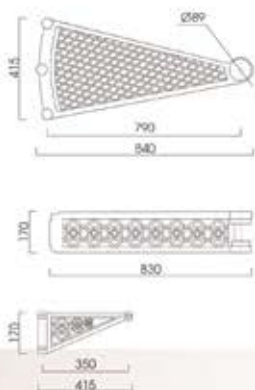
Ступень винтовая
обратная сторона





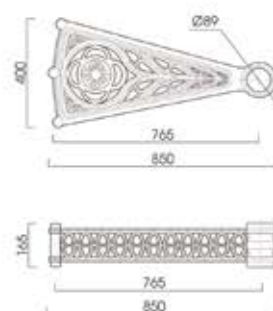
ЛВ.01

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат.



ЛВ.02

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат.

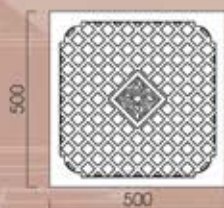


Лм.03

Материал:
Чугунное литье, стальной прокат.



Межмаршевая площадка

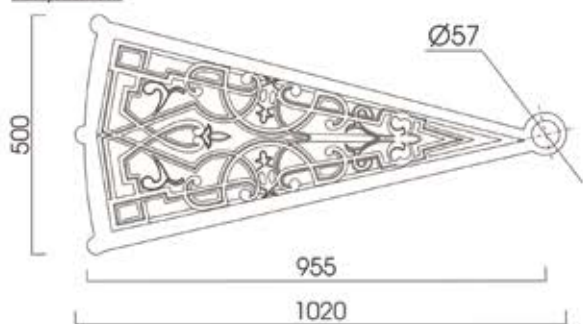


Боковина

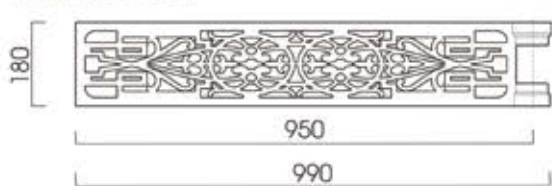


Лестница винтовая Лв.03

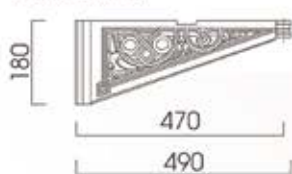
Ступень



Подступенок

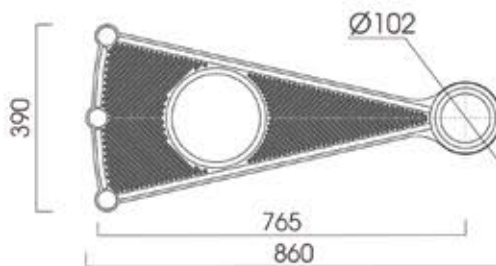


Боковина

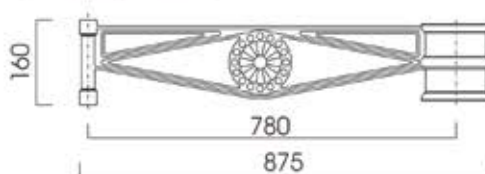


Лестница винтовая Лв.04

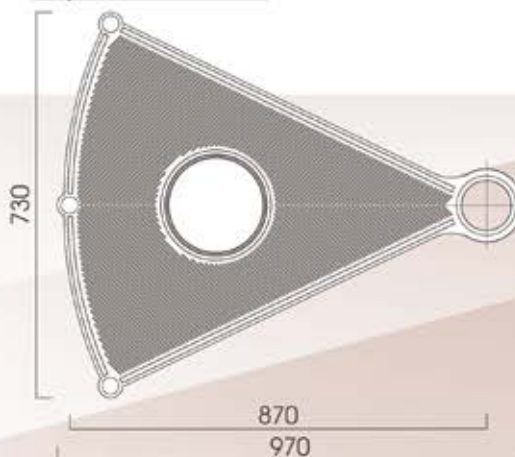
Ступень



Подступенок

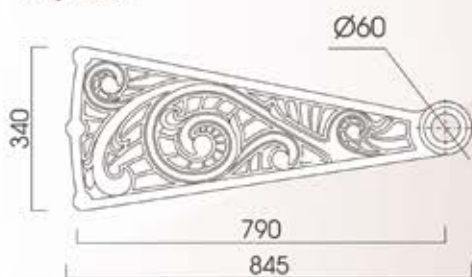


Ступень большая



Лестница винтовая Лв.05

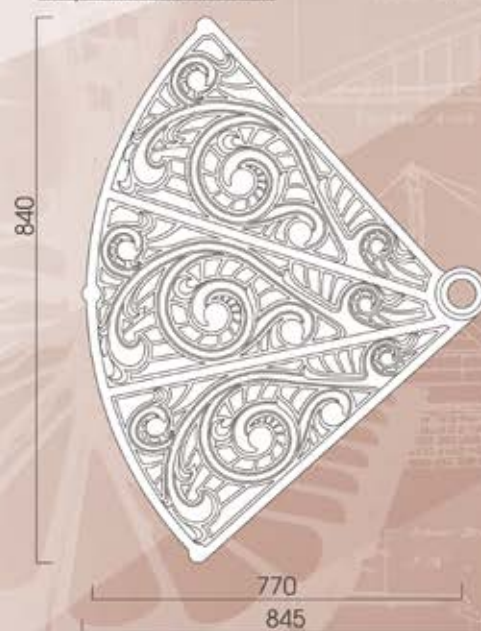
Ступень



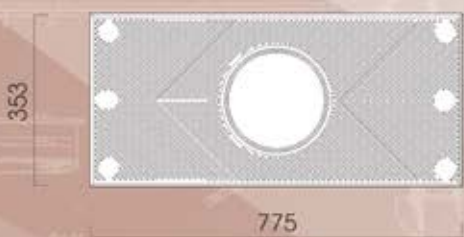
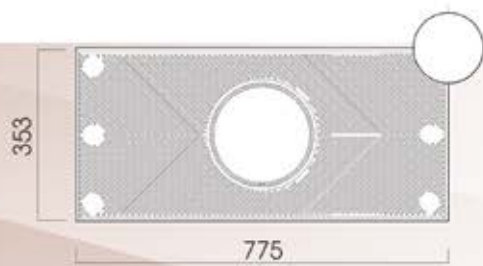
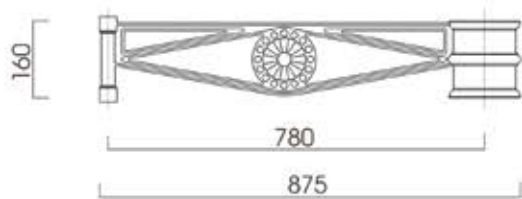
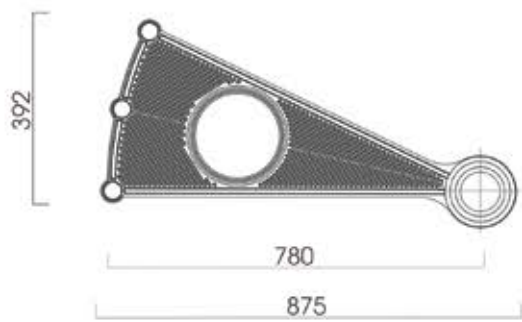
Подступенок



Ступень большая

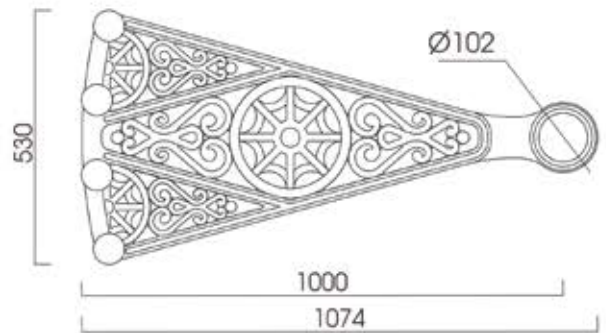


Лестница маршевая с переходом в винтовую Лвм.04

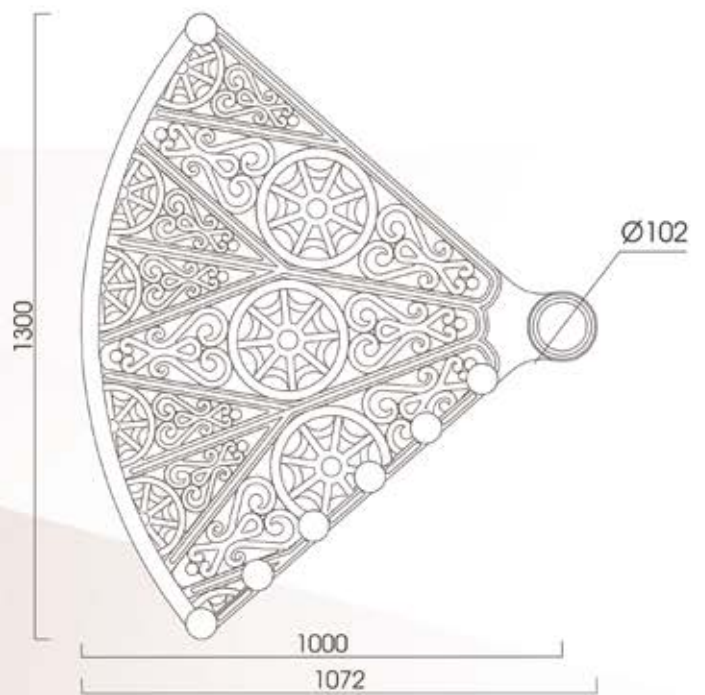


Лестница винтовая Лв.07

Ступень



Ступень большая









Элементы интерьерного и ландшафтного благоустройства

Компания Архимет-Апекс предлагает широкий выбор изделий из чугуна для ландшафтного и интерьерного благоустройства. Использование чугунных элементов в ландшафте позволяет создать уникальный дизайн проекта. В данном разделе представлены следующие изделия:

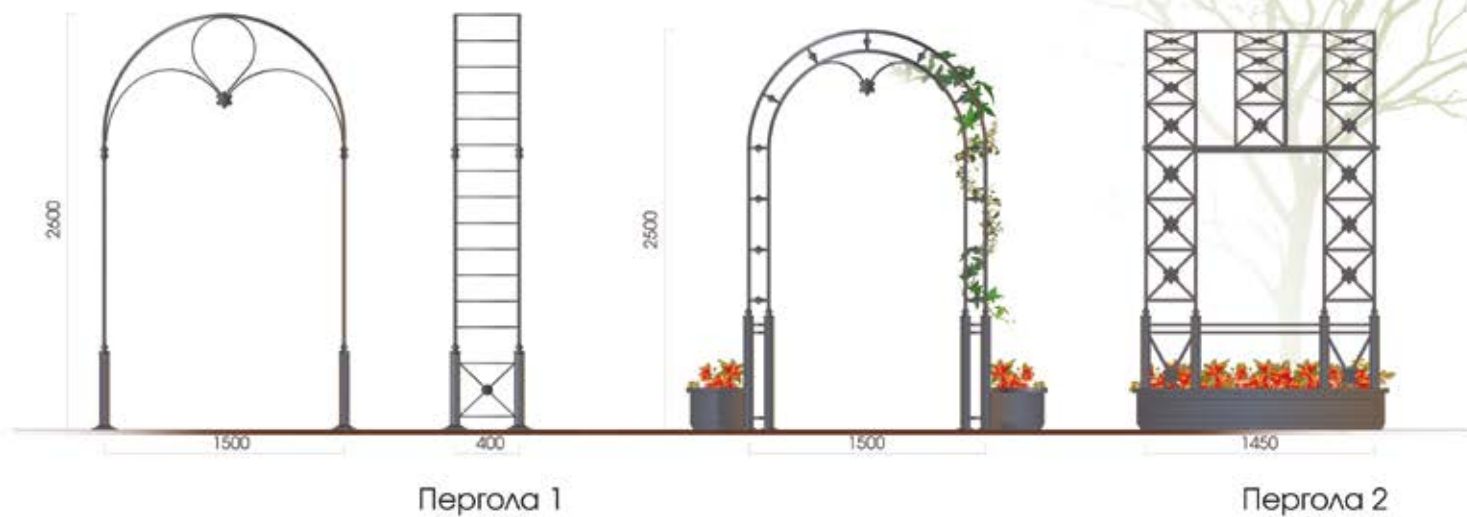
- Перголы. Являясь опорой для вьющихся растений, перголы красивы сами по себе и создают разнообразные ландшафтные образы. Пергола может быть как отдельно стоящим сооружением, так и частью здания, закрывающим открытые террасы.
- Вазоны и цветочницы. Представленные модели прекрасно сочетаются с различными группами малых архитектурных форм и могут быть интегрированы в любой ландшафт.
- Декоративные фонтаны. В зависимости от размеров, конструкции и области применения фонтаны делят в основном на уличные фонтаны и интерьерные фонтаны, а также на декоративные и питьевые.
- Каминные. Чугун считается лучшим материалом для создания элементов каминных принадлежностей. Обладая хорошей теплопроводностью, чугун обеспечивает высокую долговечность и эффективность каминных конструкций.

Элементы ландшафтного и интерьерного благоустройства



Перголы

Материал исполнения - стальной прокат, чугунные элементы.



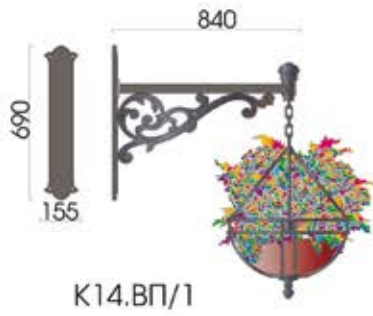
Пергола 1

Пергола 2

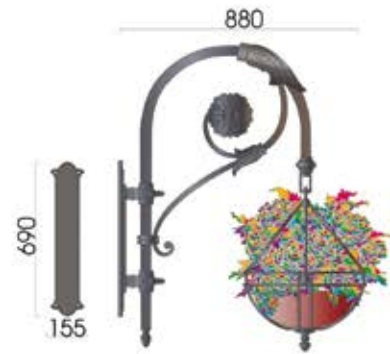


Пергола 5

Вазоны и кашпо



K14.BП/1



K20.BП/1



Y.02

Y.03



Bк.01



Bк.04



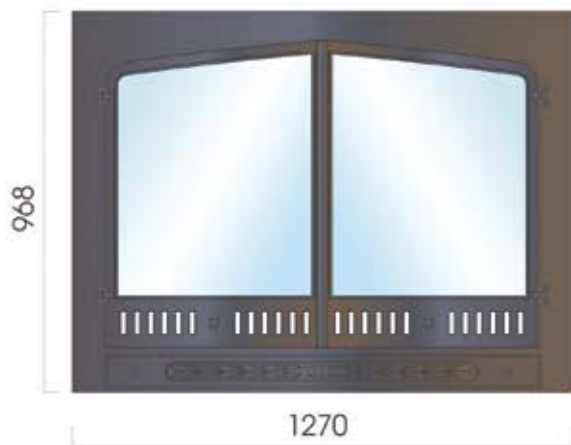
T14.2.BП/3



Ц07.1.BП/2

Камины

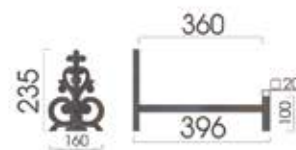
Материал исполнения - Чугунное литье, стальной прокат



Км.01



Км.02



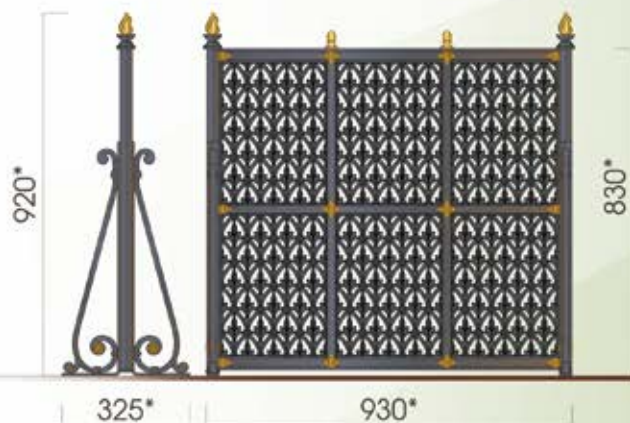
Кс.01



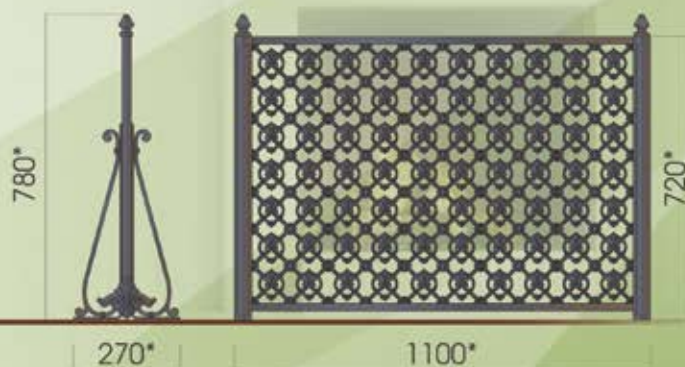
Кр.01



Км.03



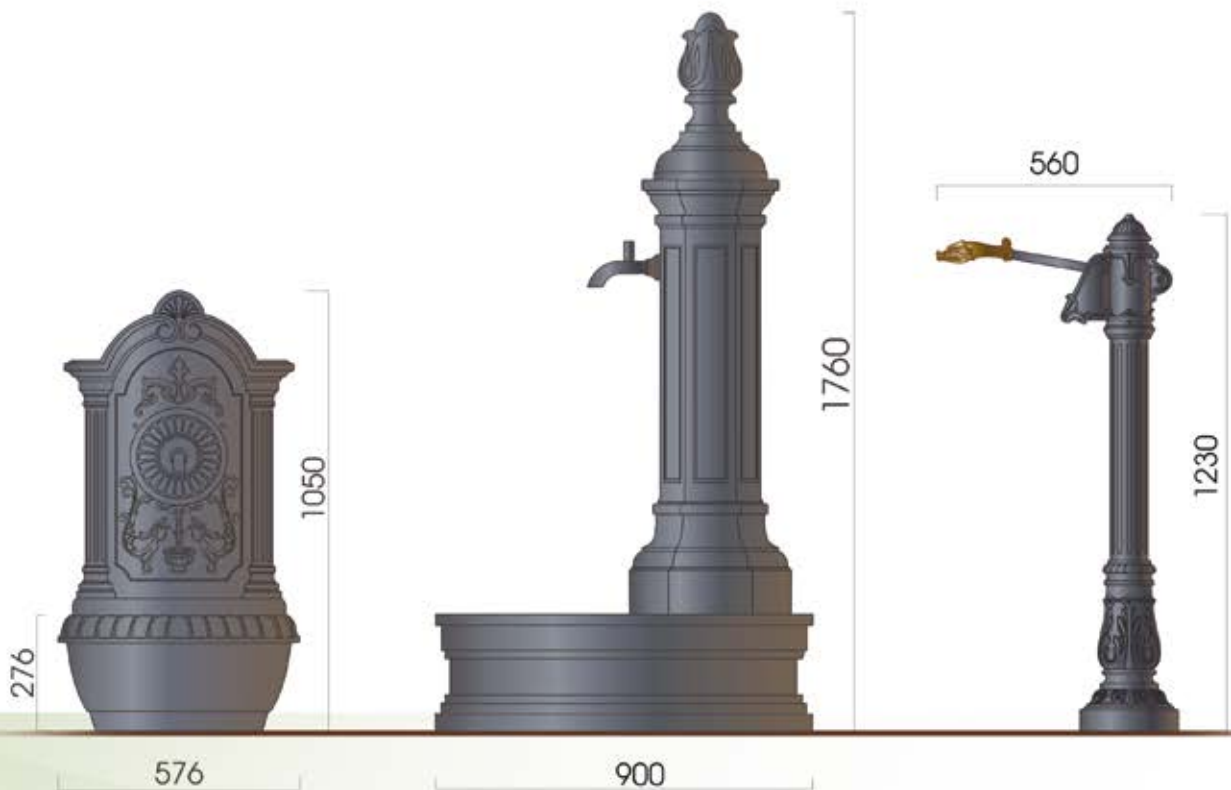
Кр.02



Кр.03

ФОНТАНЫ

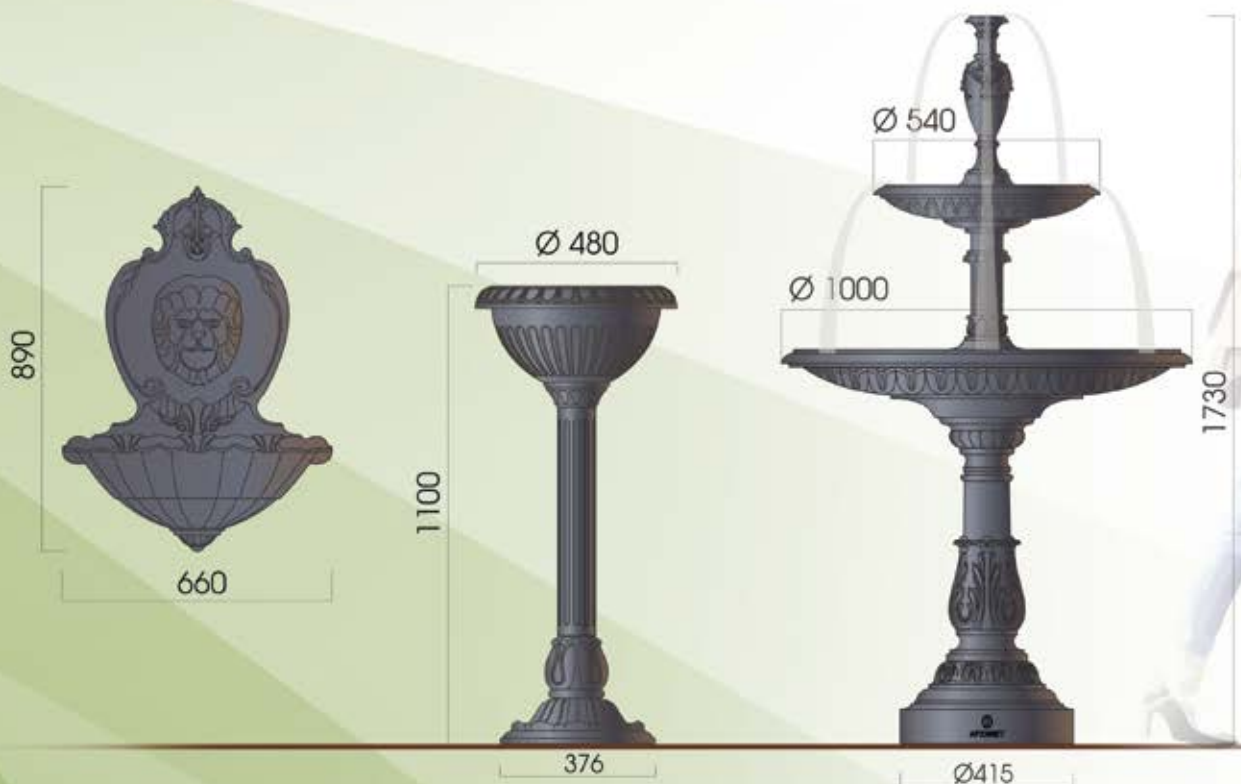
Материал исполнения - Чугунное литье, стальной прокат



Φ.01

Φ.05-2(T10)

Φ.07-1



Φ.06

Φ.03-1

Φ.08

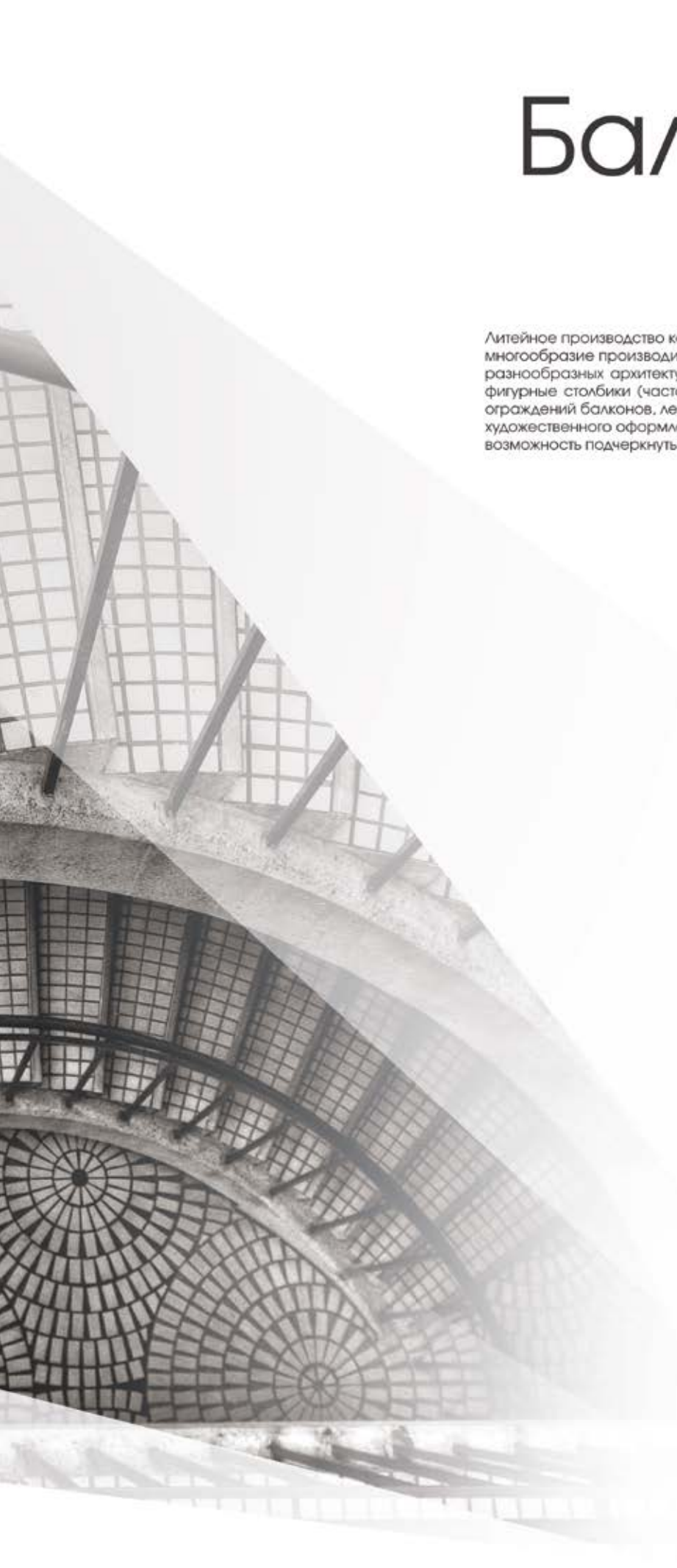


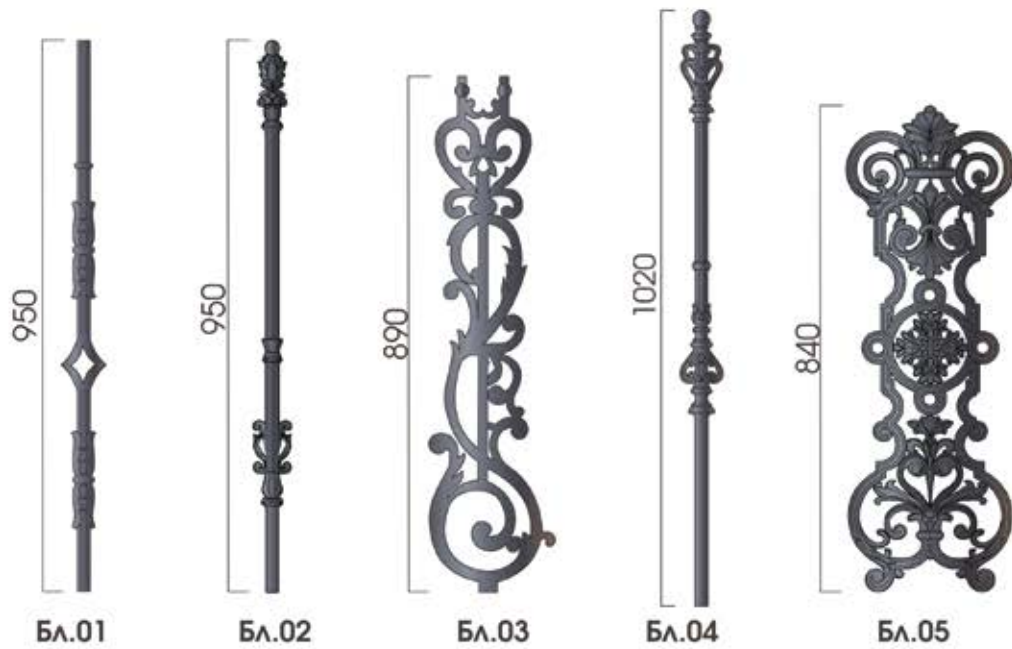


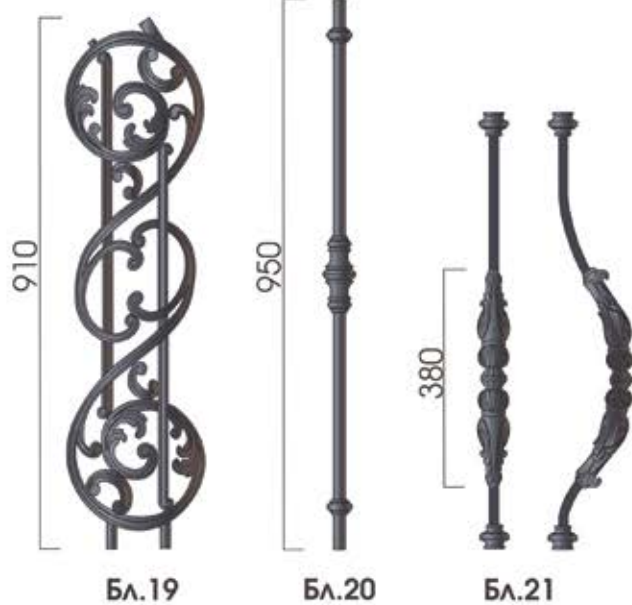
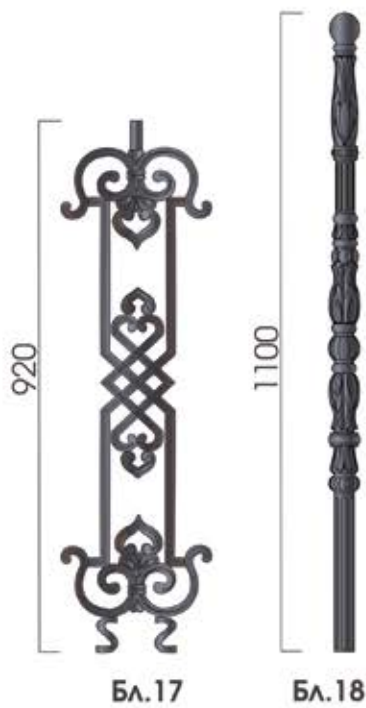


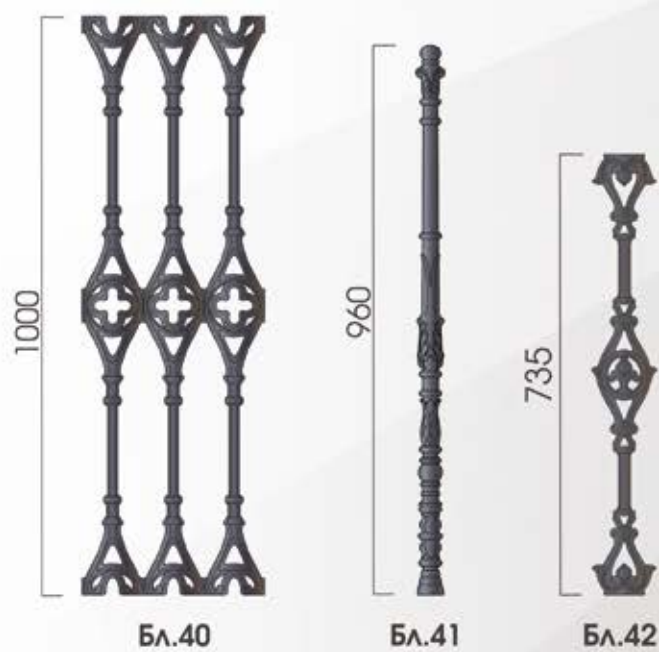
Балясины

Литейное производство компании АрхиМет-Алекс отличается широким многообразием производимых изделий, используемых для украшения разнообразных архитектурных объектов в том числе балясины - невысокие фигурные столбики (часто с фигурным декором), поддерживающие перила ограждений балконов, лестниц и применяющиеся также для художественного оформления архитектурных строений, создавая возможность подчеркнуть основную художественную идею строения.











МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ

Каталог продукции производственной компании АрхиМет-Апекс, 2018

ООО «АрхиМет», ООО «Фирма Апекс» – СПб.: Изд-во АрхиМет

•
Каталог знакомит читателей с различными по дизайну коллекциями малых архитектурных форм, производимыми производственной компанией АрхиМет-Апекс. Каталог будет интересен как специалистам, так и широкому кругу читателей, интересующихся вопросами городского и ландшафтного благоустройства.

•
Компания АрхиМет
благодарит за участие в работе над каталогом
своих сотрудников и партнеров

•
Составители
Александр Золотков, Юлия Петухова, Оксана Гулеватая, Алексей Хижняков,
Хосам Ахмад, Илья Егоров, Кристина Осипова

•
Редакторы текстов
Кристина Осипова, Ольга Курдюмова, Илья Егоров

•
Фотографы
Александр Золотков, Ольга Озик

•
Подписано в печать 29.03.2018. Формат 60x90 1/8

•
Тираж 400 экз.
Издательство ООО «АрхиМет», ООО «Фирма Апекс»
196641, г. Санкт-Петербург, дорога на Металлострой, 5А

•
Отпечатано в типографии ООО «Келла-Студио»
Санкт-Петербург, пер. Дмитровский, 6

•
© ООО «АрхиМет», ООО «Фирма Апекс», 2018

Все права защищены. Воспроизведение в полном объеме или частично запрещено без предварительного письменного согласия правообладателя. Информация, представленная в данном документе, не образует части какого-либо предложения или контракта, считается точной и надежной и может быть изменена без предварительного уведомления. Издатель не принимает на себя никакой ответственности за любые последствия ее использования. Ее публикация не означает и не подразумевает передачи права на лицензию из патента или других прав на промышленную или интеллектуальную собственность.

Дата выпуска: апрель 2018

«АрхиМет-Апекс»
производство малых архитектурных форм

196641, Россия, Санкт-Петербург,
дорога на Металлострой, 5А

Тел./факс: +7 (812) 336 16 16, +7 (495) 646-16-15
www.archimetal.ru
info@archimetal.ru