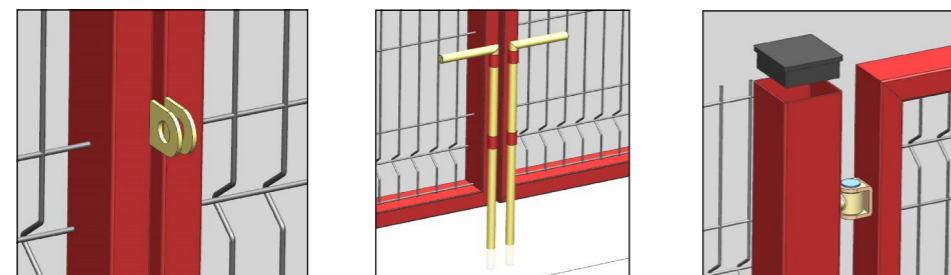
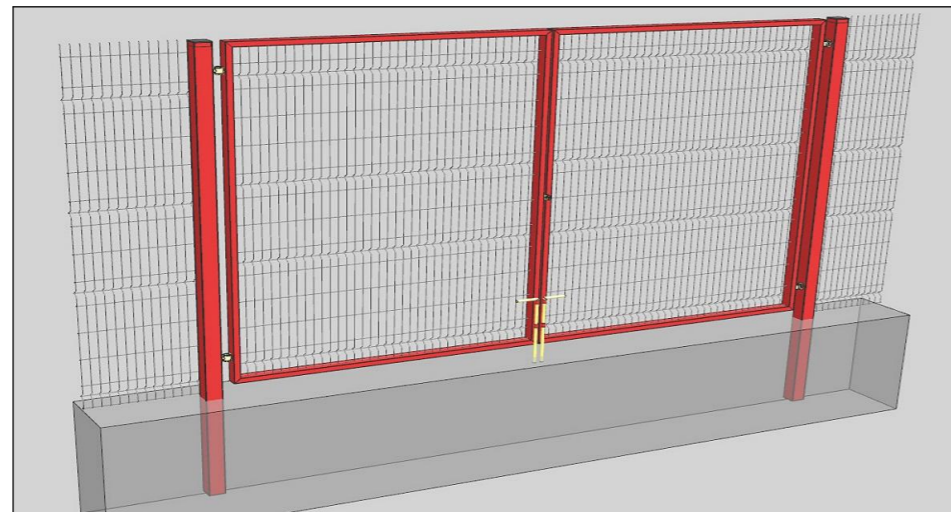


afence.BP.4000x2500.3D.5.Б



afence.BP.4000x2500.3D5.Б.
Монтажная схема. Вид со двора.

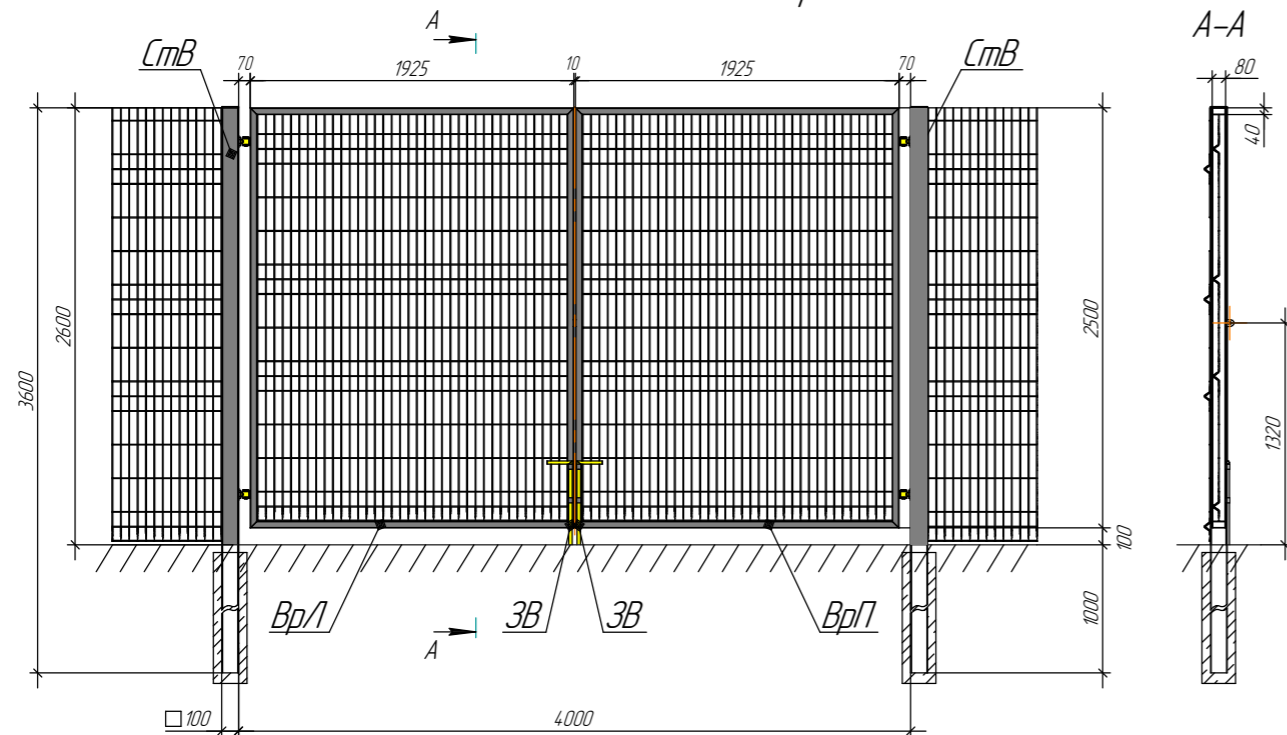
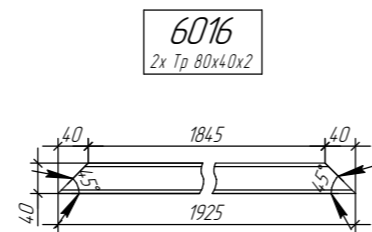
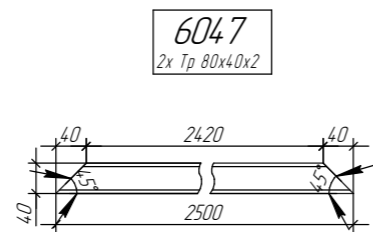
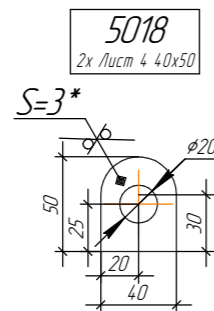
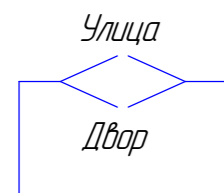
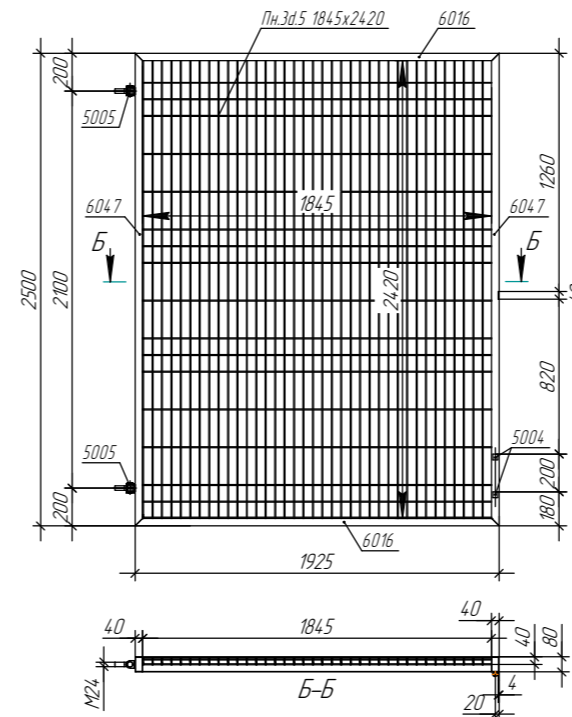


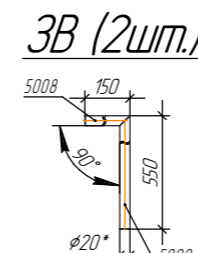
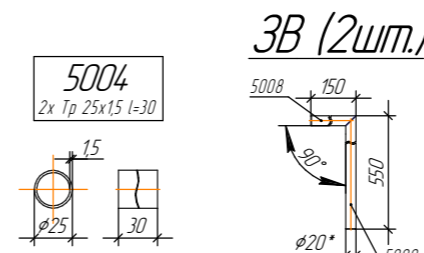
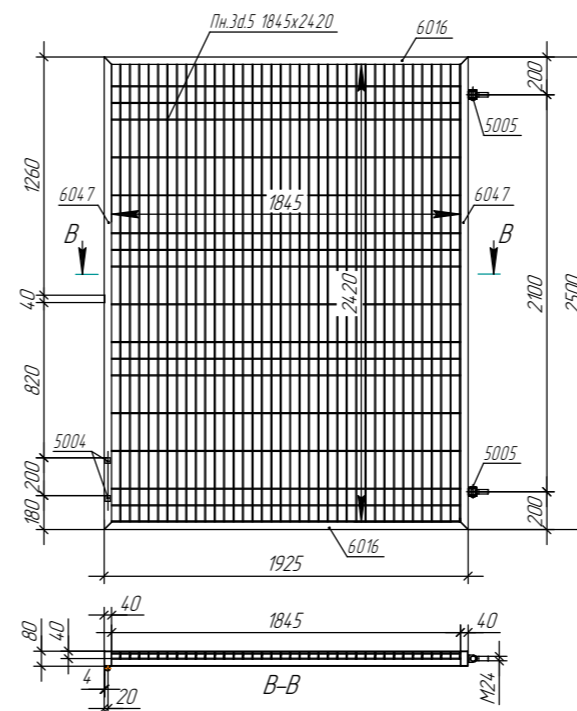
Схема открывания
afence.BP.4000x2500.3D5.Б.



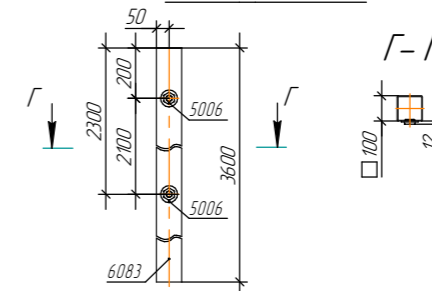
ВрЛ



ВрП



СтВ (2шт.)



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Марка эле-мента	№ де-тали	Кол-во		Сечение	Длина, мм	Вес, кг			Марка стали	Примечание
		т	н			Одной дет.	Всех шт.	Эле-мента		
ВрЛ	6047	2		ГН □ 80x40x2(оцинк.)	2500	8,8	17,6	516	С235	
	6016	2		ГН □ 80x40x2(оцинк.)	1925	6,7	13,4			
	5018	1		Лист 4 40x50	50	0,05	0,05			
	5005	2		Петля саморезулер.		0,8	1,6			
	5004	2		○ 25x15	30	0,03	0,06			
	7060	1		Пн.Зд5 1845x2420		18,9	18,9			
ВрП	6047	2		ГН □ 80x40x2(оцинк.)	2500	8,8	17,6	516	С235	
	6016	2		ГН □ 80x40x2(оцинк.)	1925	6,7	13,4			
	5018	1		Лист 4 40x50	50	0,05	0,05			
	5005	2		Петля саморезулер.		0,8	1,6			
	5004	2		○ 25x15	30	0,03	0,06			
	7060	1		Пн.Зд5 1845x2420		18,9	18,9			
СтВ	6083	1		ГН □ 100x100x3(оцинк.)	3600	32,3	32,3	32,7	С235	
	5006	2		Петля саморезулер.		0,2	0,4			
ЗВ	5008			RD20	150	0,34	0,34	1,67	С235	
	5009			RD20	550	1,33	1,33			

Ведомость отправных элементов

	Марка элемен-та	Кол-во, шт.	Вес, кгс	
			одного элемента	всех
Ворота распашные Левая створка	ВрЛ	1	516	516
Ворота распашные Правая створка	ВрП	1	516	516
Стойка воротная	СтВ	2	32,7	65,4
Задвижка вниз	ЗВ	2	1,67	3,34
Заглушка 100x100	Зст100x100	2	0,05	0,1
Общий вес			172	

1. Применять полуавтоматическую сварку в среде углекислого газа по ГОСТ 1471-76.
2. Катет сварного шва принять по п.12,8а и табл.38* СНиП II-23-81 "Стальные конструкции". Принять минимальный катет равным минимальной толщине свариваемых деталей.
3. Изделия маркировать согласно спецификации.
4. Изготовить из оцинкованного металла.
5. Внутри створок по центру приваривается панель 3Д.
6. Покрытие - порошковая краска по каталогу RAL.

Изм.	Кол. уч.	Ф. И. О.	Подп.	Дата
Разработал		Николаев		
Проверил				

afence.BP.4000x2500.3D.5.Б

Ворота распашные. Заполнение - панель afence 3D, из прутка Ф5, ширина 4000 мм, высота 2500 мм.

Вес	Лист	Листов
172		1

afence