



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед.,кг	Масса всего, кг	Примечание
ОГ –9						
12	ГОСТ 30245-2012	пр. 50х25х2, l = 1375мм	2	2,956	5,912	
2		пр. 50х25х2, l = 1180мм	2	2,537	5,074	
3	ГОСТ 8639-82	пр.20х20х1,5, l = 1130мм	8	0,950	7,60	
4	ГОСТ 8486-86	доска 25х45мм, l = 1130мм	5	0,001125	0,006	
Всего изделий:			1			
ОГ –10						
13	ГОСТ 30245-2012	пр. 50х25х2, l = 1285мм	2	2,763	5,526	
2		пр. 50х25х2, l = 1180мм	2	2,537	5,074	
3	ГОСТ 8639-82	пр.20х20х1,5, l = 1130мм	8	0,950	7,60	
4	ГОСТ 8486-86	доска 25х45мм, l = 1130мм	5	0,001125	0,006	
Всего изделий:			1			
ОГ –11						
14	ГОСТ 30245-2012	пр. 50х25х2, l = 2680мм	2	5,762	11,524	
2		пр. 50х25х2, l = 1180мм	2	2,537	5,074	
3	ГОСТ 8639-82	пр.20х20х1,5, l = 1130мм	17	0,950	16,15	
4	ГОСТ 8486-86	доска 25х45мм, l = 1130мм	11	0,001125	0,0124	
Всего изделий:			1			

Примечание

4. 1. Металлические элементы ограждения покрыть порошковой краской в заводских условиях (цвет черный).
 2. Деревянные элементы ограждения крепить к металлическим стойкам саморезами с прессшайбой 4,2х38 мм по металлу, предварительно просверлив в стойке отверстие Ø5мм.
 3. Деревянные элементы ограждения обработать антисептиком и лакокрасочным (цвет Дуб) составом до сборки.
 4. 4. Сварку производить электродами типа Э42 ГОСТ 9467-75 в соответствии с указаниями ГОСТ 5264-80 и ГОСТ 14098-2014.
- Катет сварного шва принимать по наименьшей толщине свариваемых конструкций.
5. Все места, где антикоррозионное покрытие повреждено монтажной сваркой, должны быть восстановлены.

						<i>05-02-18-AP</i>		
						Многоквартирный многоэтажный дом с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях, подземно-надземная автостоянка, трансформаторная подстанция по ул. Рядиновой в Октябрьском районе г. Новосибирска		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Стадия	Лист
Разработ.		Васьковская				Подземно-надземная автостоянка		
Проверил		Долгих					P	10
ГАП		Король А.						
H.контр.		Гутушкина С				Развертки секций ОГ -9, ОГ -10, ОГ -11. План секций ОГ -9, ОГ -10, ОГ -11. Выд В, з, д, ж, л, м. Спецификация элементов ограждения	ООО "Партнер"	