

* Размеры для справки.

Обязательной сертификации в Российской Федерации не подлежит.

Заказчик под свою ответственность принимает решение об использовании ограждения той или иной конфигурации и месте.

Гарантия: отсутствие сквозной коррозии металла в течение 5 лет.

Ограждение не предназначено:

(а) для противостояния силовому воздействию с применением инструментов, взрывчатых веществ и т.п.; (б) для торможения спортивного инвентаря (молоты, мячи, копья, сани и т.п.).

(б) для торможения спортивного инвентаря (молоты, мячи, копья, сани и т.п.).
В Общероссийском классификаторе основных фондов ограждения, ограды и заборы металлические имеют код ОКОФ 12 3697050, относятся к амортизационной группе №6 со сроком эксплуатации - от 10 до 15 лет.
Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законом РФ от 24 июня 1998

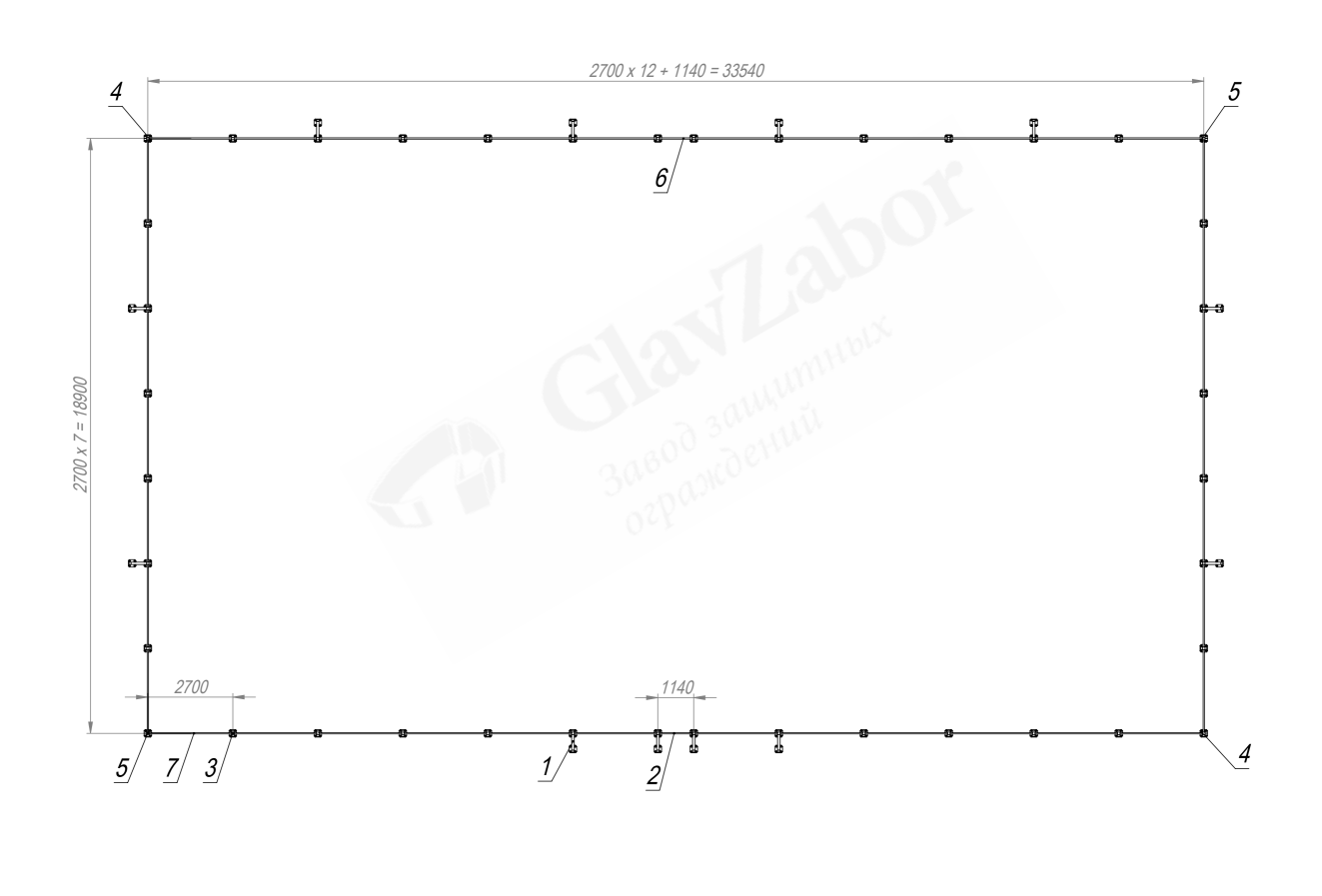
года №89-ФЗ "Об отходах производства и потребления", а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми для использования указанных законов.

				-
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				29.08.25
Пров.				29.08.25
Т. контр.				29.08.25
Гл. кон	стр.			29.08.25
Н. контр. Утв.				
				29.08.25

Масштаб Ограждение универсальной Масса (кг) площадки Д33,54хШ18,9хВ3,9 с 4973 1:120 калиткой на винт. опорах 108х2000 с прямоуг. фланцем (комплект №7). Паспорт изделия. Лист 1

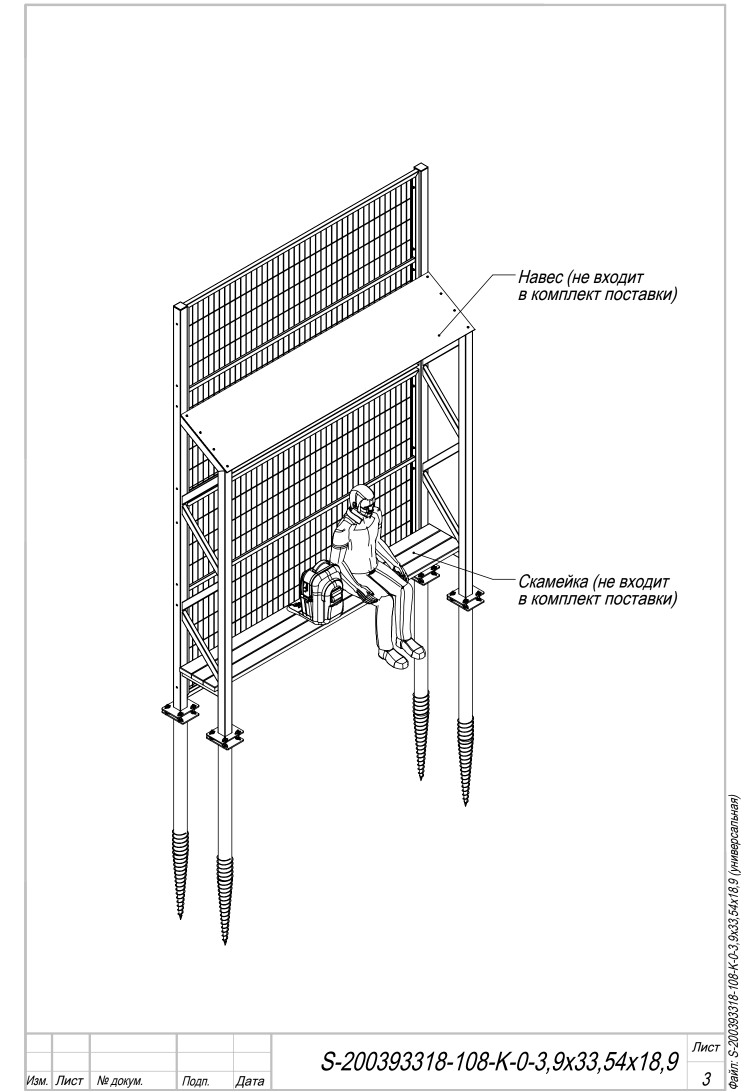
(495) 228-0412 www.glavzabor.ru

Формат АЗ



Изм. Лист № докум. Подп. Дата

S-200393318-108-K-0-3,9x33,54x18,9



Изм. Лист

№ докум.

Подп.

Дата

S-200393318-108-K-0-3,9x33,54x18,9

3

Формат А4

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
				<u>Документация</u>		
			S-200393318-108-K-0-3,9x33,54x18,9	Сборочный чертеж		
				<u>Детали</u>		
		1	NFPF-00024-H3900-080-080-1,9-R	Столб В3890 усиленный под две винтовые опоры с	10	
		2	PKK-106-H3900-W1000-080-080-1,9-	прямоугольным фланцем Калитка (тип 106)	1	
			VO	В3900*Ш1060. Столб 80х80 с прямоугольными фланцами.		
A4		3	PKS-060519239-080-080-1,9-H3900-	Винтовая опора 108х2000. Столб В3890 из трубы	24	
			R	80x80x1,9 с прямоугольным фланцем		
A4		4	PKS-060519239-UL-080-080-1,9-	Столб угловой левый В3890 из	2	
			H3900-R	трубы 80х80х1,9 с прямоугольным фланцем		
A4		5	PKS-060519239-UR-080-080-1,9-	Столб угловой правый В3890	2	
			H3900-R	из трубы 80х80х1,9 с		
		6	PKS-1061810-H1800-W1060	прямоугольным фланцем Панель В1890*Ш1060 (тип 106)	2	
				пруток D4,8 (ячейка 60х200) /		
				пруток D4,8 (ячейка 60х200) / Zn и RAL		

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разр	аб.			29.08.25
Пров	?.			29.08.25
Гл. констр.				29.08.25
Н. контр.				
Утв.				29.08.25

S-200393318-108-K-0-3,9x33,54x18,9

Ограждение универсальной площадки Д33,54хШ18,9хВ3,9 с калиткой на винт. опорах 108х2000 с прямоуг. фланцем (комплект №7). Паспорт изделия.

Лит.	Лист	Листов					
	1	2					
(495) 228-0412							

Файл: S-200393318-108-К-0-3,9x33,54x18,9 (универсальная)

www.glavzabor.ru

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание	
		7	PKS-1061825-H1800-W250	00 Панель В1890*Ш2620 (тип 106)	76		
				пруток D4,8 (ячейка 60x200) /			
				Zn u RAL			
14		8	VO-0344-108-2000-R	Винтовая опора коническая	48		
				108x2000 с прямоугольным			
				фланцем			
				Стандартные изделия			
		9	арт. 933-М8х60	Болт с шестигранной	624		
				головкой с полной резьбой			
				M8x60 DIN 933			
		10	арт. 933-М12х90	Болт с шестигранной	192		
				головкой с полной резьбой			
				M12x90 DIN 933			
		11	арт. 934-М12	Гайка шестигранная M12 DIN	576		
				934			
		12	арт. 125-М8	Шайба плоская M8 DIN 125	624		
		13	арт. 9021-М12	<i>Шайба плоская кузовная М12</i>	768		
			DIN 9021				
1							
7							
7							
				1			
				S-200393318-108-K-0-3,9x33,54	1 _Y 12	д Лис	ст
1зм.	Ли	СТ	№ докум. Подп. Дата	U-2000000 10-100-1\-0-0,0x00,0	РА ГО, Форма		?

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата