

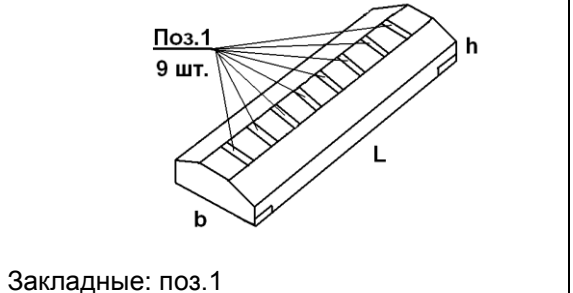
Наименование изделия	Габаритные Размеры (L*b*h), мм	Вес изделия, т.	Цена 1 шт. с НДС, руб.	Примечания
----------------------	--------------------------------	-----------------	------------------------	------------

**СП 12-103-2002 Свод правил по проектированию и строительству
ГОСТ Р 51248-99 Пути наземные рельсовые крановые**

Балка подкрановых путей

БРП 62.8.3	6230*800*330	3,65	41139,60
------------	--------------	------	----------

Ж/б балка подкрановых путей с закладными деталями:
4шт в нижних углах, 9шт по верху балки с анкерами (без гаек и шайб)



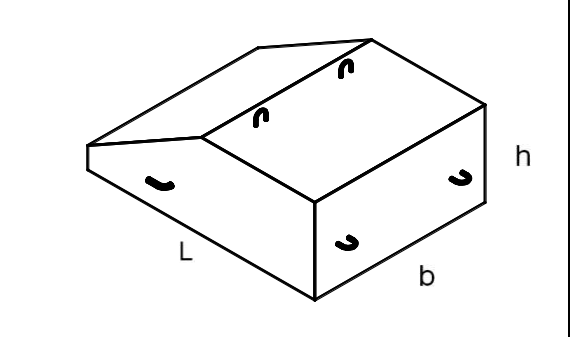
Закладные: поз.1

Проект 999Б

Утяжелители бетонные охватывающие для магистральных трубопроводов

УБО 1420	1600*1200*600	2,2*2	19560,00
----------	---------------	-------	----------

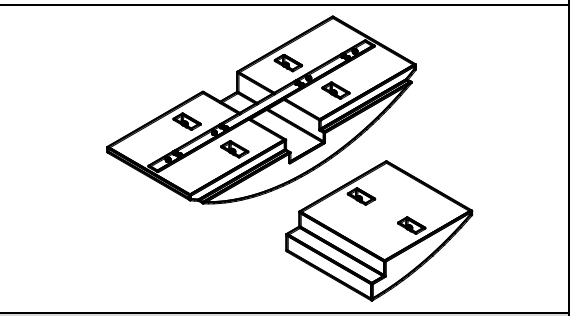
Бетонные утяжелители охватывающего типа УБО предназначены для баллаستировки трубопроводов, проходящих через болота, различных типов заболоченных и периодически затопляемых водой участков пойм рек.
Бетонные утяжелители охватывающего типа УБО не допускается применять для балластировки трубопроводов, прокладываемых на подводных переходах через реки.
В состав балластирующего комплекта входят два железобетонных блока.



Чертеж №НВ-2/657

Блок жесткого основания

ЛВ 1	1024*980*250	0,40	Цена договорная
ЛВ 2	1150*980*310	0,53	
ЛВ целые	2000*980*250	0,91	
ЛВ-40	2600*980*400	1,60	



Чертеж ОАО "УАЗ ЦЖБИ" № 06-446. Чертеж ОАО "Уралалюминий 2004год" №981570-КЖ

Панель ограждения

ПО-4	4500*2465*120	2,05	14410,8
Стакан ФО-1	1300*400*600	0,38	2840,40

