

Модель тамбура DHOUSL 30

Перв. примен.

Справ. №

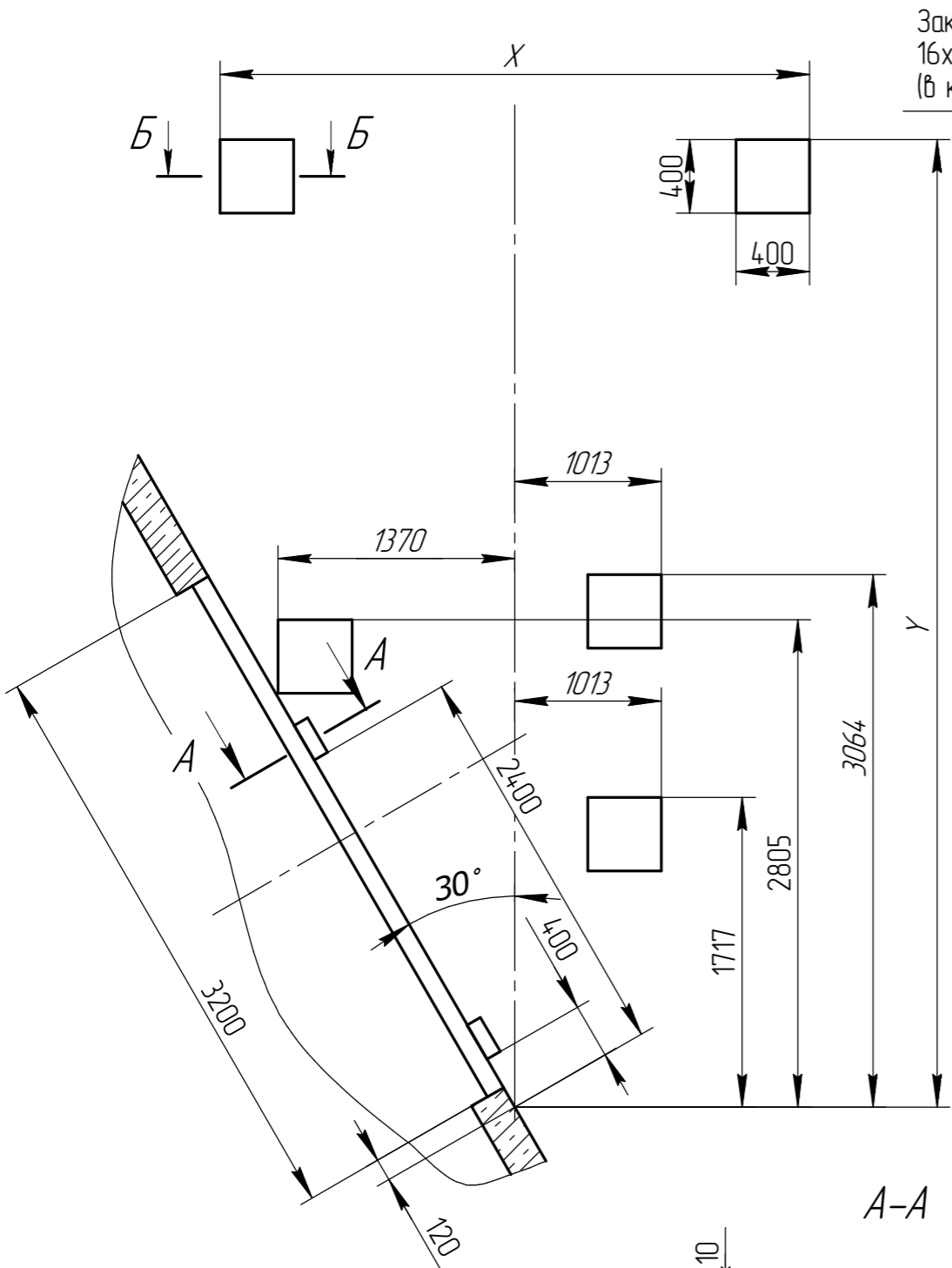
Подп. и дата

Инв. № дубл.

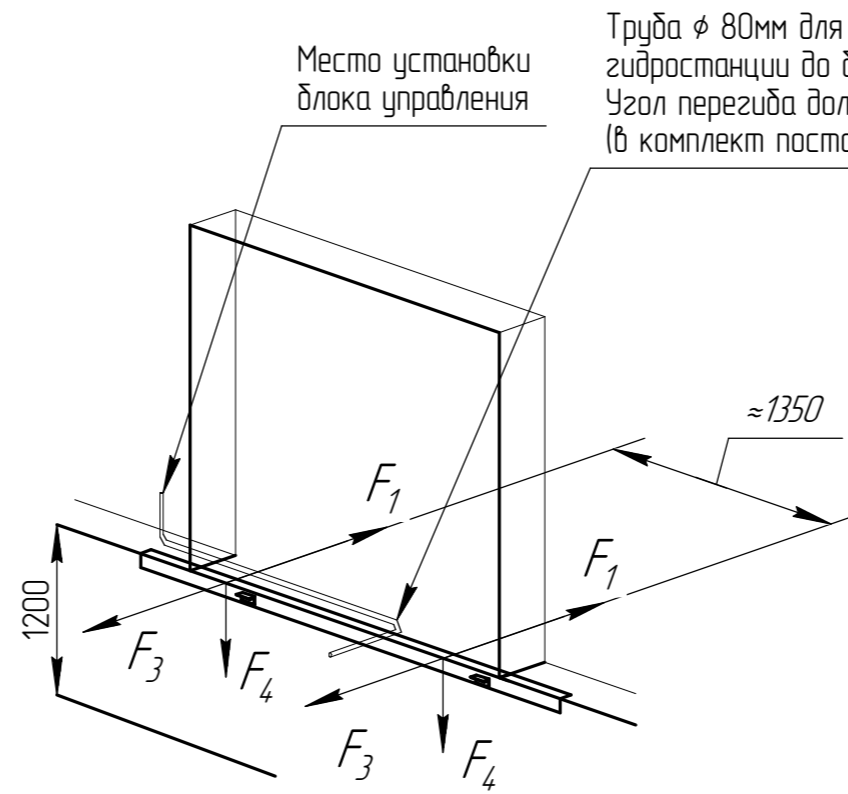
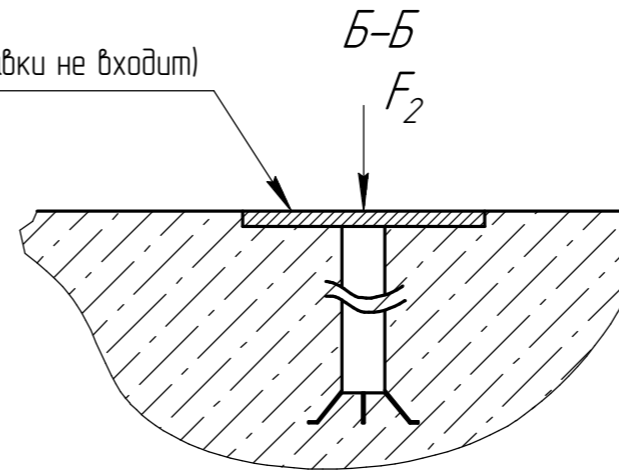
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



Закладная пластина
16x400x400мм
(в комплект поставки не входит)



Труба ϕ 80мм для прокладки кабеля от гидростанции до блока управления. Узел перегиба должен быть не более 45° (в комплект поставки не входит)

Платформа с поворотной аппарелью

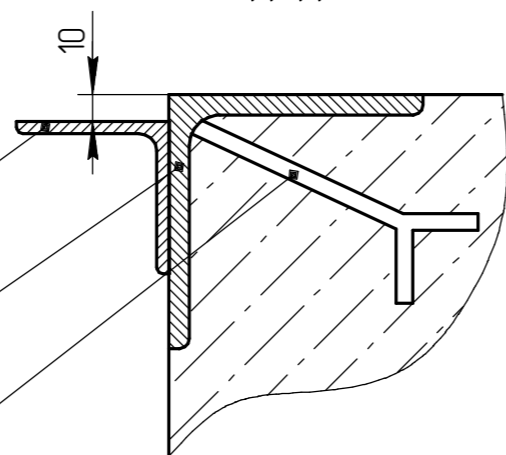
Длина уравнительной платформы, мм	Y ₁ , мм
2500	5335

Ширина герметизатора, мм	X, мм
3400	3500

2 уголка 50x50x4 мм L=100 мм
(в комплект поставки не входит)

Уголок 100x100x7 мм L=3500 мм min
(в комплект поставки не входит)

Арматура ϕ 16 мм, шаг 300 мм
(в комплект поставки не входит)



Сосредоточенная сила нагрузки, кН.				
	F ₁ *	F ₂	F ₃	F ₄
при движении погрузчика	-	45	18	58
при парковке	103	45	-	20

* - сила возникающая при столкновении кузова с тамбуром при скорости не более 10км/ч

1 Для получения более подробной информации обращайтесь в компанию "DoorHan".

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Модель тамбура DHOUSL 30

Схема установки закладных элементов для тамбура перегрузочного косоуго (30°) легкой серии под уравнительную платформу консольного типа

Лит.	Масса	Масштаб
Лист	Листов	

Российская линейка

DOORHAN

Копировал

Формат А3