

Модель фермы выносной FEH 45/60  
 Модель тамбура DHOUS 45/60

W=ширина герметизатора +100мм

W1=ширина герметизатора +100мм, кроме случаев из табл."Ограничения для W1"

Ограничения для W1

Длина ур. платформы, мм и тип	A	W1, мм
2000 с поворотной аппарелью	45°	<=Ширина ур. платформы+900
2300 механическая		
2500 с поворотной аппарелью		<=Ширина ур. платформы+1100

Значение L1, L2, W3 (45°/60°)

Ширина ур. платформы, мм	L1, мм	L2, мм	W3, мм
1800	0/100	1300/800	1100/800
2000	100/200		
2200	200/200		
2400	300/300		

Значение L3 и L4 для ур. платформы с поворотной аппарелью

Длина ур. платформы, мм	L3, мм	L4, мм
2000	500	1300
2500	600	1700
3000	1300	1500
3500		2000
4000		2500
4500		3000

Значения L3 и L4 для механической ур. платформы

L3, мм	L4, мм
500	1600

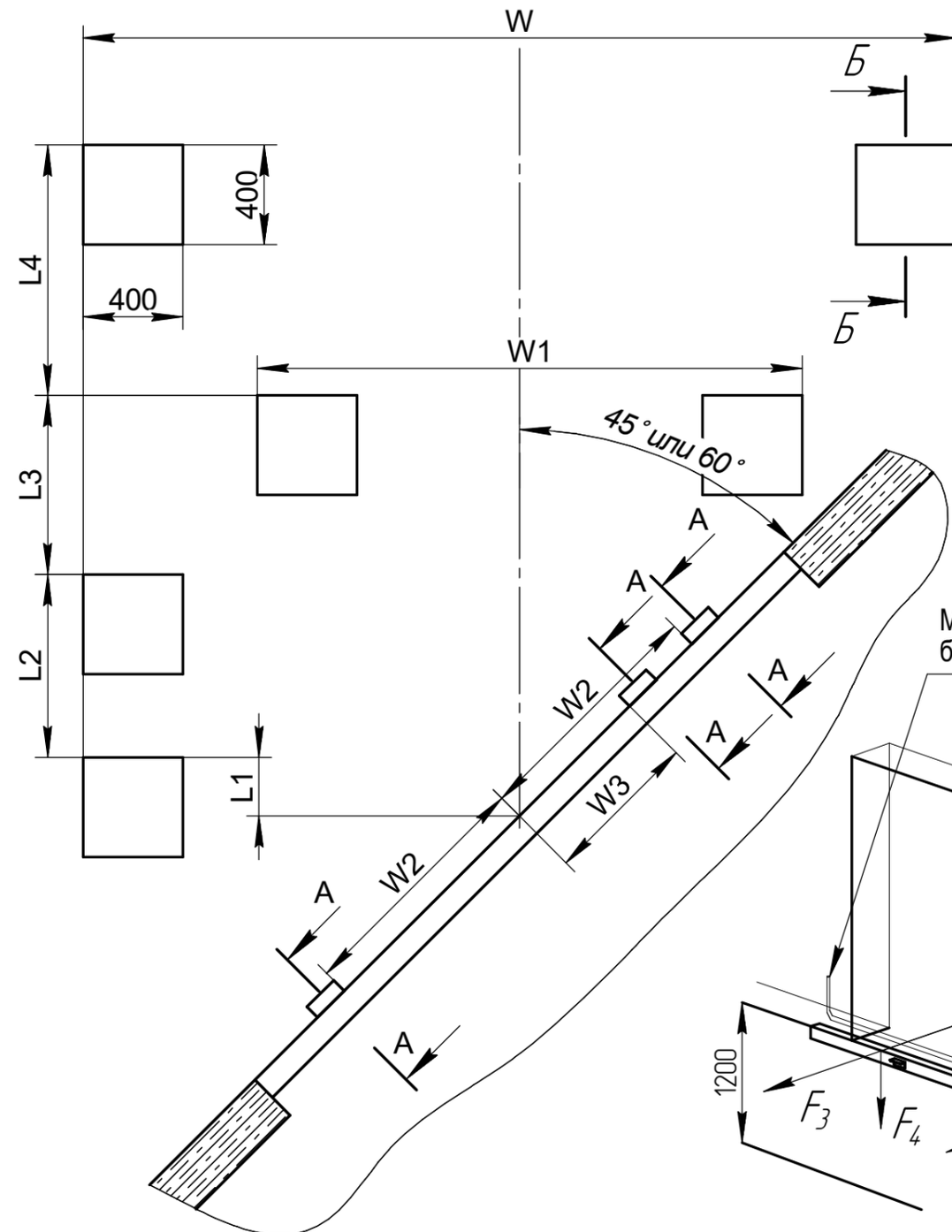
Значение W2(45°/60°)

	Ширина герметизатора, мм			
	3000	3200	3400	3600
W2(45°/60°), мм	1800/1500	2000/1600	2100/1700	2100/1700

Нагрузки на пандус и бетонное основание

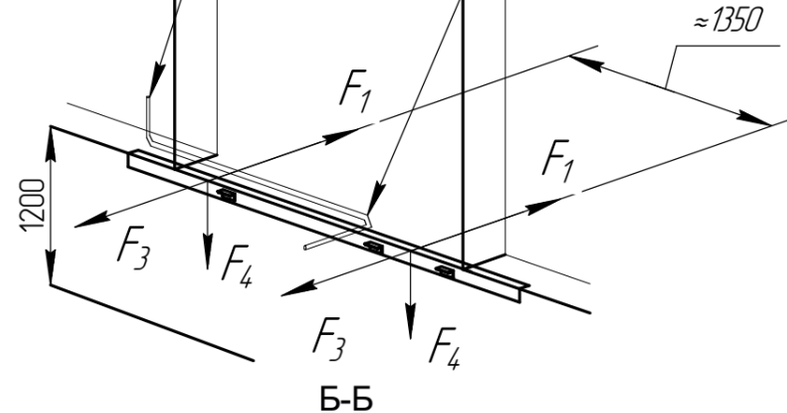
	Сосредоточенная сила нагрузки, кН.			
	F <sub>1</sub> *	F <sub>2</sub>	F <sub>3</sub>	F <sub>4</sub>
при движении погрузчика	-	45	18	58
при парковке	103	45	-	20

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

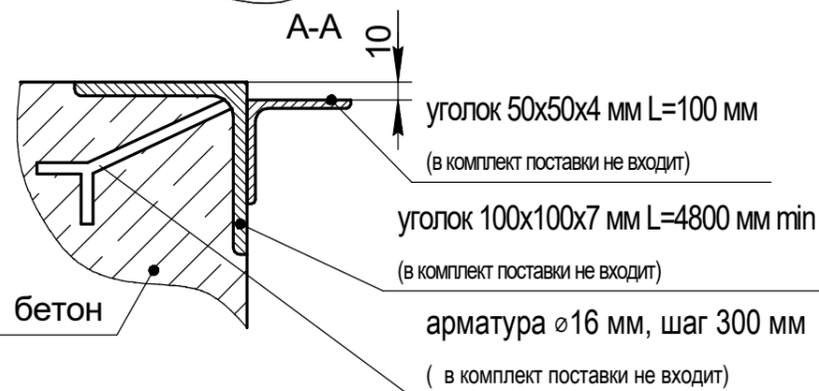
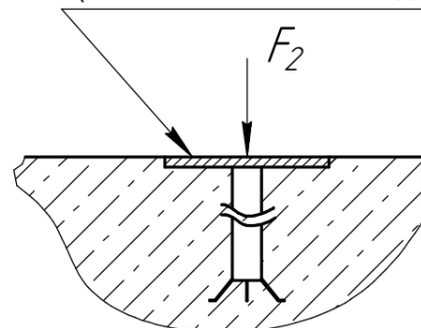


Место установки блока управления

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



Закладная пластина 16x400x400мм  
 (в комплект поставки не входит)



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

<p><b>Модель фермы выносной FEH 45/60</b>  <b>Модель тамбура DHOUS 45/60</b></p>										
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						
Разраб.										
Проб.										
Т.контр.										
Н.контр.										
Утв.										
<p>Схема установки закладных элементов для ферм выносных косых (45° и 60°) и тамбуров перегрузочных косых (45° и 60°) стандартной серии для платформ механических и с поворотной аппарелью встроенного типа</p>				<table border="1"> <tr> <th>Лит.</th> <th>Масса</th> <th>Масштаб</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Лит.	Масса	Масштаб			
Лит.	Масса	Масштаб								
<p>Европейская линейка</p>				<p><b>DOORHAN</b></p>						

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дюрл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.