



ГК «ПТМ»

Адрес: РФ, 660098, г. Красноярск, ул. Молокова, д. 14.

Телефон: +7 (391) 215-57-24.

Email: zakaz@kranbalka.su

Сайт: <https://kranbalka.su>

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПОДЪЕМНИКА

1. Тип подъемника (консольный (одномачтовый), двухмачтовый, самонесущий шахтный, в существующую несущую шахту, наклонный, гидравлический стол).***											
2. Место установки подъемника (внутри здания в проемы в перекрытии, внутри здания в существующую несущую шахту или снаружи здания)***											
При установке внутри здания указать размеры существующих проемов в перекрытии или внутренний размер шахты, в мм***											
3. Тип поднимаемого груза и его размеры (европаллеты 1200 x 800мм, поддоны, коробки, прочее)***											
4. Грузоподъемность подъемника (полезная – вес поднимаемого груза), кг***											
5. Размер грузовой платформы подъемника: а x b x h, в метрах						a		b		h	
6. Высота подъема груза (разница между уровнями останова платформы в крайнем нижнем и в крайнем верхнем положениях), в метрах***											
7. Скорость подъема груза – 0,13 м/сек (стандартная). По желанию Заказчика возможно увеличение скорости подъема.											
8. Количество остановок (общее, включая остановку на первом этаже)***											
9. Отметки всех остановок от уровня пола первой остановки в метрах, при этом отметка уровня пола первой остановки принимается за 0,0м:***											
1-ая остановка:		2-ая остановка:		3-я остановка:		4-я остановка:		5-я остановка:		6-я остановка:	
10. Сторона или стороны платформы на каждой остановке, по которым производится загрузка-выгрузка платформы *:						<p>Грузовая платформа (вид сверху):</p>					
* Загрузка-выгрузка с трех сторон возможна только для консольных (одномачтовых) подъемников, для всех остальных возможна загрузка-выгрузка с противоположенных сторон.***											
Пример: 1-я остановка – сторона А и С;											
2-я остановка – сторона С;											
3-я остановка – стороны А, В и С (возможно только для консольных одномачтовых подъемников)											



ГК «ПТМ»

Адрес: РФ, 660098, г. Красноярск, ул. Молокова, д. 14.

Телефон: +7 (391) 215-57-24.

Email: zakaz@kranbalka.su

Сайт: <https://kranbalka.su>

и т.д.					
1-я остановка:	2-я остановка:	3-я остановка:	4-я остановка	5-я остановка	6-я остановка
11. Высота от уровня пола верхней остановки до уровня перекрытия в месте установки подъемника (при установке внутри здания) или до уровня козырьков, свеса крыши или выступов на фасаде при внешней установке подъемника (при их наличии), в метрах***					-
12. Возможность установки подъемника в приямок (приямок необходим для обеспечения остановки пола платформы подъемника в один уровень с полом на нижней остановке, для загрузки тележками), Да/Нет ***					
13. Тип ограждения на грузовой платформе подъемника по высоте «h» (поручни, сетка, металлический сплошной лист, нержавеющая сталь, комбинированное (внизу металлический лист, сверху сетка).***					
14. Тип ограждения на грузовой платформе подъемника со стороны загрузки (съёмные ограждения, раздвижные решетки, подъемные рольставни, подъемные роллетные решетки)***					
15. Типы дверей внешнего ограждения подъемника или шахты подъемника (распашные металлические, распашные сетчатые, распашные из нержавеющей стали, распашные металлические «противопожарные»).***					
16. Есть ли необходимость установки ограничителя грузоподъемности «ОГП» (применяется для отключения привода при перегрузке платформы), Да/Нет					
17. Доставка подъемника до объекта Заказчика производится Заказчиком или Подрядчиком					
18. Требуется ли установка подъемника на объекте Заказчика Да/Нет					

***-Пункты обязательного заполнения.

Наименование организации:

Согласовано: ООО «ГК ПТМ»:

Должность: _____

Должность: _____

Ф.И.О.: _____

Подпись: _____/_____/_____

Тел/факс: _____

Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

м.п. Подпись: _____

м.п.