



Поз	Наименование	Кол-во	Примечание
1	Моторный отсек	1	
2	Направляющая	2	
3	Грузонесущее устройство	1	
В	Верхняя посадочная площадка	1	Не входит в комплект поставки
Н	Нижняя посадочная площадка	1	Не входит в комплект поставки
Φ	Фартук	1	Не входит в комплект поставки

1. Неплоскость пола и лестничной площадки не более 10 мм на длине 1000 мм.
2. Подходы к платформе подъемной (ПП) должны быть свободными.
3. Обеспечить освещение не менее 50 люкс на уровне пола.
4. Верхняя посадочная площадка должна выдерживать нагрузку не менее 500 кгс/м².
5. Отклонение плоскостности и горизонтальности верхней и нижней посадочных площадок не более 5 мм.
6. Электропитание ПП от однофазной сети 220 В, 50 Гц.
7. Цвет покрытия грузонесущего устройства и металлоконструкции RAL-7040 (светло-серый).

МОНТАЖ ПЛАТФОРМЫ ПОДЪЕМНОЙ

1. Платформу приставить к порогу верхней посадочной площадки согласно чертежу.
2. Вертикальные ребра моторного отсека подъемника, прилегающие к фартуку приварить к закладным деталям в соответствии с ГОСТ 5264-80.
3. Нижние концы направляющих заглубить в нижнюю посадочную площадку и зафиксировать плотным материалом, либо приварить к анкерным или закладным деталям в нижней посадочной площадке.
4. Провести регулировку работы конечных выключателей согласно руководству по эксплуатации.

				4835-001-21571385-2015		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Платформа подъемная ПТУ-001	
Разраб.						
Пров.					Лит.	Масса
Т. контр.					Лист 1	Листов 3
Н. контр.					000 "КСИ"	
Утв.					8-800-500-8667	

Копировал _____ Формат А2

Перв. примен. _____
Справ. № _____
Подп. и дата _____
Инв. № дубл. _____
Взам. инв. № _____
Подп. и дата _____
Инв. № подл. _____