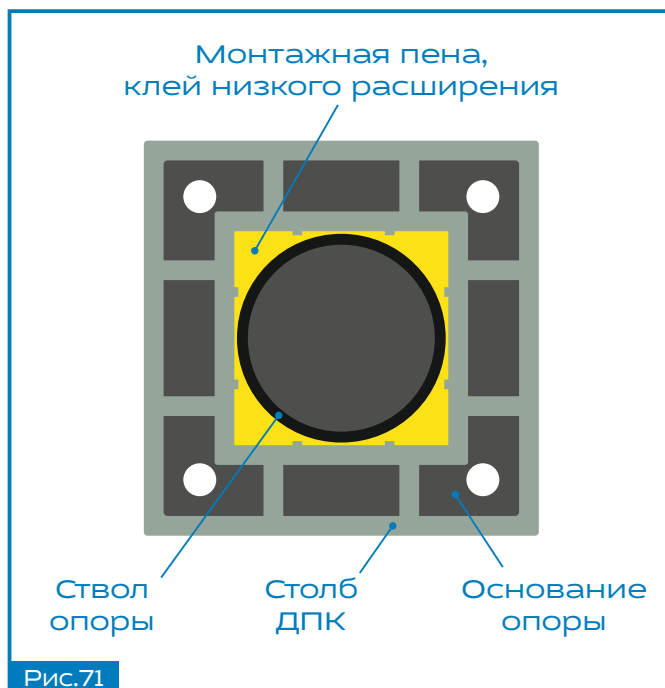


## МОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЙ

1. Закрепите металлическую опору для столба (Рис. 68) к основанию, согласно схеме расположения столбов. Возможно несколько способов крепления опорного столба:

- металлическая опора для столба бетонируется в основание на предварительном этапе;
- опора крепится к готовому основанию анкерным крепежом, при этом основание должно быть прочным (брус, бетон, металлокаркас).

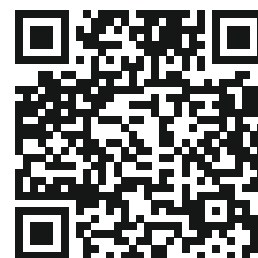


2. На установленную металлическую опору для столба, устанавливается столб ДПК (Рис. 69) и при необходимости дополнительно фиксируется с помощью монтажной пены, клея низкого расширения (Рис. 71). Пена либо клей закачиваются в полость между столбом и стволом опоры с помощью монтажного пистолета на глубину до 300 мм, после чего даётся некоторое время для отвердевания.

Указанный процесс монтажа повторяется и для остальных опор.

3. Наденьте юбку на столб ДПК и опустите её в нижнюю часть (Рис. 70).

4. Для усиления конструкции перил длиной более 1000мм необходимо закладывать лагу алюминиевую KRONEX 40\*20\*3000 мм опорную (арт. ALM-0016) в тело перила (Рис. 72).



Видеоинструкция  
по монтажу  
ограждений  
из ДПК Outdoor.

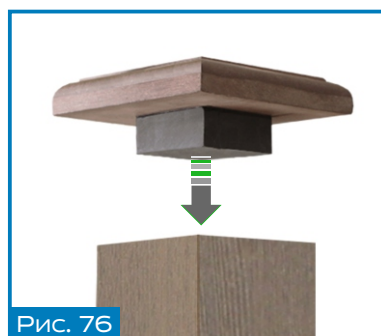
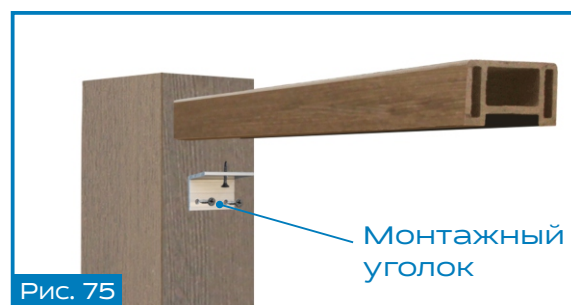
5. Сделайте разметку на внутренней стороне верхней балки перил, там, где планируется фиксация креплений балясин (шаг не более 100 мм.), согласно СТБ 1381-2003 «Ограждения лестниц, балконов и крыш». Закрепите крепления балясин саморезами 4x30 мм согласно разметке, обязательно сделайте предварительное рассверливание отверстий под саморез диаметром 3.5 мм (Рис. 73).

6. На нижней балке перил, на верхней части так же, как и в предыдущем пункте, сделайте разметку и установите крепления балясин. В нижней части необходимо установить, используя крепления для балясин, опорные части (подбалясенники) (Рис. 77).


7. Зафиксируйте балясины на перилах. Для удобства дальнейшего монтажа рекомендуем стянуть собранную конструкцию из перил и балясин жгутом или веревкой (Рис. 74).

8. Закрепите монтажный уголок 50x28 мм к балке перил с помощью саморезов 4x30 мм. Для крепления верхней и нижней балки перил, уголок закрепите к опорному столбу через столб ДПК (Рис. 75).

9. Закрепите собранную конструкцию из перил и балясин к опорным столбам (Рис. 77).



10. Нанесите фиксирующий герметик на верхнюю часть опорного столба. Зафиксируйте крышку для столба (Рис. 76).

 При пролете ограждений более 1000 мм для дополнительного усиления перил и уменьшения воздействия нагрузок необходимо устанавливать подбальясенники (рис. 77).

