



Перекрышки можно подобрать из нескольких популярных современных вариантов:

<p><b>ППС</b> – перекрышка полистиролбетонная самонесущая, которая может справляться с давлением от собственного веса, а также, от одного ряда блоков, которые расположены на ней. Такие перекрышки обычно используются для перекрытия проемов в самонесущих стенах каркасного дома.</p>	<p><b>ППН</b> – перекрышка полистиролбетонная несущая, которая воспринимает нагрузку от собственного веса и от вышележащих блоков. Такие перекрышки используются для перекрытия оконных и дверных проемов в несущих стенах, выполненных из легких бетонов.</p>
--	--

**Основные типоразмеры приведены в таблице:**

ТУ 23.61.12-002-84922451-2012. Серийный выпуск

маркировка	длина (мм)	ширина (мм)	высота (мм)
ППН 130.12.19	1300	120	190
ППН 130.25.19		244	
ППН 130.38.19		368	
ППН 150.12.19	1550	120	190
ППН 150.25.19		244	
ППН 150.38.19		368	
ППН 200.12.19	2000	120	190
ППН 200.25.19		244	
ППН 200.38.19		368	
ППН 220.12.19	2200	120	190
ППН 220.25.19		244	
ППН 250.12.19	2480	120	190
ППН 250.25.19		244	
ППН 250.38.19		368	
ППН 150.15.20	1455	150	195
ППН 150.20.20		200	
ППН 150.30.20		300	
ППН 150.40.20		400	
ППН 170.15.20	1705	150	195
ППН 170.20.20		200	
ППН 170.30.20		300	
ППН 170.40.20		400	
ППН 190.15.20	1955	150	195
ППН 190.20.20		200	
ППН 190.30.20		300	
ППН 190.40.20		400	
ППН 220.15.20	2205	150	195
ППН 220.20.20		200	
ППН 220.30.20		300	
ППН 220.40.20		400	
ППН 240.15.20	2455	150	195
ППН 240.20.20		200	
ППН 240.30.20		300	
ППН 240.40.20		400	
ППН 270.15.20	2705	150	195
ППН 270.20.20		200	
ППН 270.30.20		300	
ППН 270.40.20		400	
ППН 290.15.20	2915	150	195
ППН 290.20.20		200	
ППН 290.30.20		300	
ППН 290.40.20		400	

**ВНИМАНИЕ:** на полистиролбетонные перекрышки запрещается опирать плиты перекрытия. Опираание плит осуществляется на бетонный армированный пояс.

Опираание перекрышек на перекрывааемый проём не менее 15 см.

Изготовим изделия по Вашим чертежам.