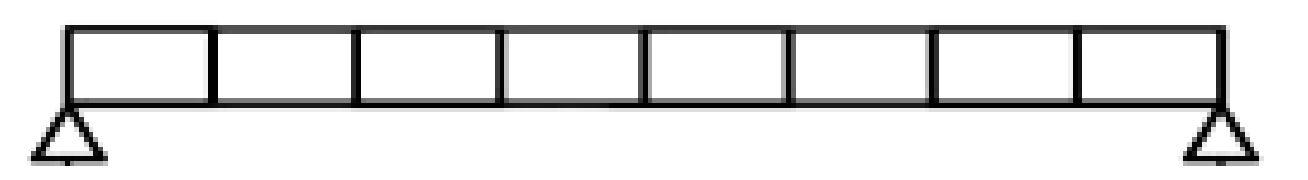
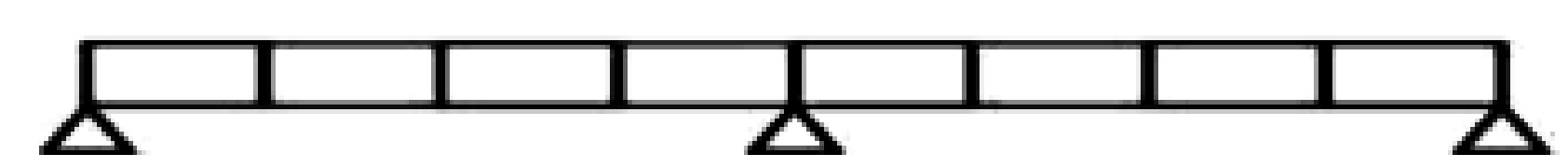
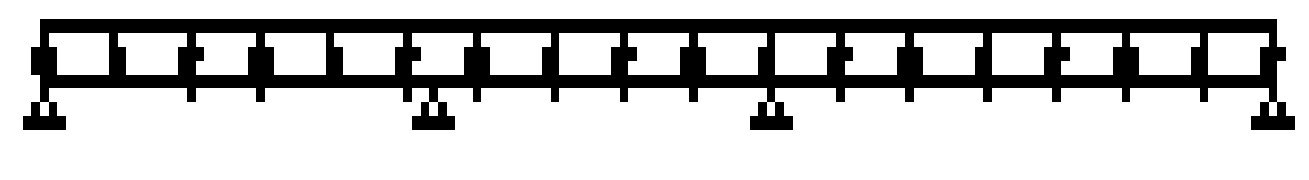


Профнастил С21х1000



109456. Москва, 4-й Вешняковский пр. д.1, корп. 1
 Телефон +7(495) 374-74-12
 Email: ceo@fks-group.com | www.profnastil.org

Таблица предельных нагрузок и варианты укладки профнастила

Тип профиля	Шаг опор, м	Предельная нагрузка (кг/м ²) при расчетной схеме		
				
С21х1000х0,4 мм.	1,0	473,0	299*	340*
	1,5	131,0	199,0	227*
	2,0	52,0	126,0	101,0
С21х1000х0,45 мм.	1,0	553,0	379*	431*
	1,5	153,0	253,0	287*
	2,0	61,0	147,0	118,0
С21х1000х0,5 мм.	1,0	623,0	471*	535*
	1,5	174,0	277,0	335,0
	2,0	69,0	167,0	134,0
С21х1000х0,55 мм.	1,0	688,0	569*	646*
	1,5	191,0	322,0	367,0
	2,0	76,0	181,0	146,0
С21х1000х0,6 мм.	1,0	747,0	680,0	772*
	1,5	207,0	362,0	398,0
	2,0	82,0	198,0	159,0
С21х1000х0,7 мм.	1,0	860,0	915*	1039*
	1,5	238,0	456,0	458,0
	2,0	95,0	229,0	183,0
С21х1000х0,8 мм.	1,0	973,0	1186,0	1347*
	1,5	269,0	529,0	518,0
	2,0	107,0	258,0	207,0

* Для повышения несущей способности настила предлагается усилить надопорные участки вкладышами из отрезков профилей того же типа.