






Навесы для бассейна

№	Наименование	Фото	Материал/описание	Размеры. ш.в.д. (мм)	Цена руб. (за кв.м)
1	Навес для бассейна		Максимальная снеговая нагрузка: 400 кг/м ² Опорные столбы: проф. труба 60х60 мм Обвязка опорных столбов: проф. труба 60х60 мм Фермы: проф. труба 40х20 мм Обрешётка: проф. труба 20х20 мм Покраска: грунт-эмаль(цвет на выбор) Крыша: поликарбонат 8 мм Крепление опорных столбов: - на глубину 1200 мм	3400х2200х 6300	от 2600
2	Навес для бассейна		Максимальная снеговая нагрузка: 400 кг/м ² Опорные столбы: проф. труба 60х60 мм Обвязка опорных столбов: проф. труба 60х60 мм Фермы: проф. труба 40х20 мм Обрешётка: проф. труба 20х20 мм Покраска: грунт-эмаль(цвет на выбор) Крыша: поликарбонат 8 мм Крепление опорных столбов: - на глубину 1200 мм	3900х2200х 7500	от 4500
3	Навес для бассейна		Максимальная снеговая нагрузка: 400 кг/м ² Опорные столбы: проф. труба 60х60 мм Обвязка опорных столбов: проф. труба 60х60 мм Фермы: проф. труба 40х20 мм Обрешётка: проф. труба 20х20 мм Покраска: грунт-эмаль(цвет на выбор) Крыша: поликарбонат 8 мм Крепление опорных столбов: - на глубину 1200 мм	4900х2000х 8500	от 2400

4	Навес для бассейна		<p>Максимальная снеговая нагрузка: 400 кг/м² Опорные столбы: проф. труба 60х60 мм Обвязка опорных столбов: проф. труба 60х60 мм Фермы: проф. труба 40х20 мм Обрешётка: проф. труба 20х20 мм Покраска: грунт-эмаль(цвет на выбор) Крыша: поликарбонат 8 мм Крепление опорных столбов: - на глубину 1200 мм</p>	5400х2200х10600	от 3000
5	Навес для бассейна		<p>Максимальная снеговая нагрузка: 400 кг/м² Опорные столбы: проф. труба 60х60 мм Обвязка опорных столбов: проф. труба 60х60 мм Фермы: проф. труба 40х20 мм Обрешётка: проф. труба 20х20 мм Покраска: грунт-эмаль(цвет на выбор) Крыша: поликарбонат 8 мм Крепление опорных столбов: - на глубину 1200 мм</p>	5900х2200х11700	от 2800