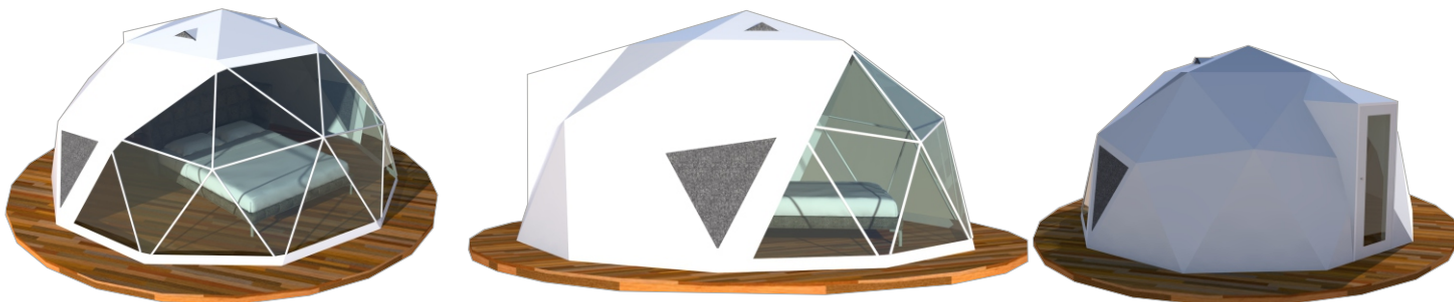


Конструкция каркасно-тентовая Геодезический купол D6V2 1\2



Конструктивное решение: конструкция представляет собой многогранную решетчатую пространственную конструкцию в форме купола.

Назначение: быстровозводимая всесезонная укрывная конструкция.

Особенности: Значительная несущая способность и геометрическая неизменность, являющаяся особым собственным свойством данной конструкции.

Купол пригоден для круглогодичного использования.

Характеристики:

Образующий диаметр	6 м.
Высота в зените	3 м.
Площадь пола	27 м.кв.
Площадь поверхности оболочки	52 м.кв.
Внутренний объем	56 м.куб.
Масса	220 кг.
Тип соединений узлов каркаса	Болтовое.
Каркас купола	Труба стальная окрашенная полимерной краской
Покрытие-мембрана (цвет на выбор)	Архитектурная ПВХ ткань 650 гр\м2
Панорамное окно	Оконная ПВХ ткань 700 гр., морозостойкая
Вентиляция приточно-вытяжная	Пассивная, с москитными сетками (4шт) на липучке.
Вход (с молниями)	Прямоугольный проем под стандартную дверь
Транспортный объем	1 м.куб.
Стоимость изготовления	255 000 руб.

Дополнительно можно преобрести:

Тёплая пластиковая дверь с ручкой и замком	45 000 руб.\шт.
Внутреннее декоративно утепляющее многослойное полотно	100 000 руб.
Дополнительное внутреннее панорамное окно (ответная часть)	30 000 руб.
Брендирование внешней мембраны методом УФ печати	15 00 руб.\м.кв.
Шеф монтаж (трансфер и проживание за счет принимающей стороны)	15 000 руб\смена