

## Конструкция мембранная Геодезический купол D6V3 7/12.



**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:

Геометрическая схема	7\12 сферы V3
Диаметр	6 м.
Высота в зените	3.5 м.
Площадь пола	28.3 м.кв.
Площадь поверхности оболочки	65 м.кв.
Внутренний объем	65 м.куб.
Масса	300 кг.
Тип соединений узлов каркаса	Болтовое.
Материал каркаса	Труба стальная, окрашенная ПК.
Материал мембраны	Архитектурная ПВХ ткань 650 гр\м.кв.
Срок изготовления	В течении 30 дней.
<b>Стоимость изготовления</b>	<b>240 000 руб.</b>

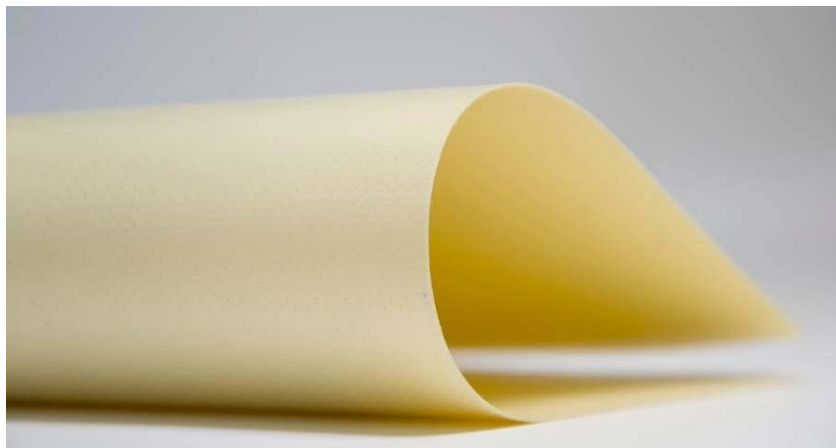
### Дополнительные опции/работы:

Подготовка под входную группу (встраивание в каркас конструкции прямоугольного проёма для двери)	+ 20 000 руб./шт.
Входная группа (пластик\алюминий) – комплект тёплой двери с рамой, замком и ручкой	+ 35 000 руб. / Двухстворчатая: + 55 000 руб.
Зимняя подготовка: фольгированный утеплитель Изолон + Дополнительная внутренняя оболочка из термо-стёжки	+ 90 000 руб.
Вентиляционные отверстия (3 клапана в верхней части купола), + 3 окна с москитной сеткой и шторкой	входят в стоимость.
Санитарно-кухонный модуль (без техники)	+ 159 000 руб.

## Используемые материалы и их свойства

3D-модель геокупола Ø 6м. с наполнением

### Внешняя ткань ПВХ:



**Тентовая ткань Unisol 630 г/м<sup>2</sup>** с двусторонним ПВХ покрытием и односторонней лакировкой – это легкий прочный материал производства корейской фирмы Hanwha.

### Назначение тентовой ПВХ ткани Unisol 630 г/м<sup>2</sup>

Тентовая ткань с ПВХ покрытием Unisol 630г/м<sup>2</sup> используется при изготовлении тентов, навесов, павильонов, автомобильных тентов, пологов, буровых укрытий, батутных арен, стеновых протекторов для спортивных залов. Также применяется для создания летних кафе, детских игровых комплексов, прудов.

### Свойства тентовой ПВХ ткани Unisol 630 г/м<sup>2</sup>

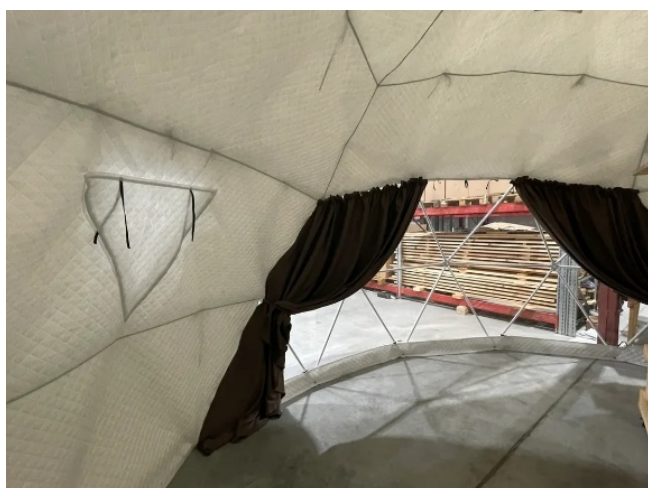
Тентовая ткань Unisol 630 состоит из прочной основы из полиэстеровых нитей (1100 dtex) плетением 7x7 и двустороннего ПВХ покрытия.

Благодаря двустороннему покрытию из поливинилхлорида (ПВХ), материал имеет хорошие водоотталкивающие свойства, устойчив к истиранию и гниению, к воздействию УФ-излучения.

Одностороннее лаковое покрытие увеличивает срок службы ткани, защищая ее от пыли и усиливая УФ-защиту.

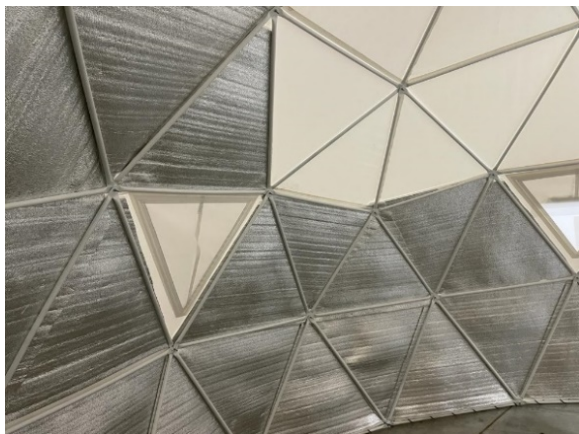
Материалу свойственны небольшой вес, устойчивость к загрязнению и гниению, длительный срок службы.

### Дополнительная внутренняя оболочка.



**Стеганная ткань.** Состоит из трех слоев: два наружных слоя (ткань Oxford) и наполнителя (синтепон) между ними. Произведена технологией Теплого шва, при этом ткани скрепляются более прочно, что увеличивает срок службы ткани.

Имеет низкий коэффициент растяжимости, низкую степень сминаемости, среднюю гигроскопичность, хорошую способность держать тепло, среднюю воздухопроницаемость и устойчивость к выцветанию.



## Утеплитель Изолон фольгированный

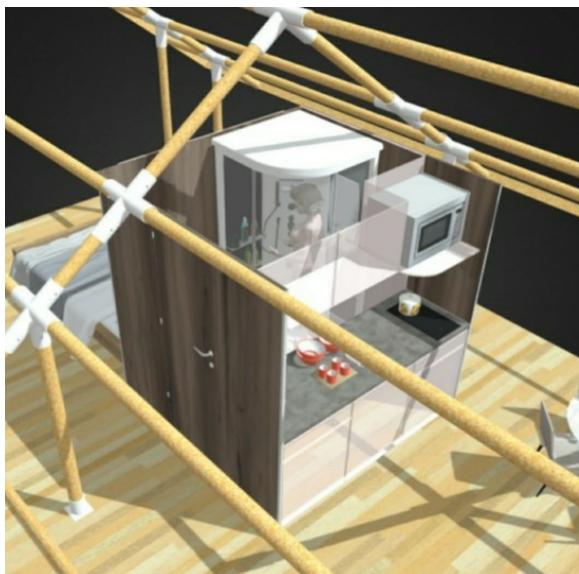
Эффект отражения энергии излучения составляет 97%. Используется при широком диапазоне температур от -60 до + 125 градусов. Способность снижать шум до 20 дБ. Превосходная защита от влаги и пара. Продолжительный срок службы, до 100 лет.



## Входная группа с дверью

Металлическая рама, формирующая дверной проём, образует «козырёк» перед дверью, который предотвращает попадание осадков на дверь.

Дверь изготовлена на тёплой раме и имеет всю необходимую фурнитуру.



## Санитарный / Кухонный модульный бокс СКМ-2

- Размеры модуля (д/ш/в): 2\*2\*2,15 м.
- Материал стен: ЛДСП 32 мм.
- Дверь: распашная система
- Кухонная столешница с возможностью установки раковины и варочной поверхности
- Три выдвижных ящика и два отделения для хранения кухонной утвари
- Вытяжка из санитарной зоны и кухни

Будем рады видеть  
Вас в числе наших клиентов!

## 3D-модель сан-кух блока

