

Концептуальное решение

Ангар В20х72х9,2



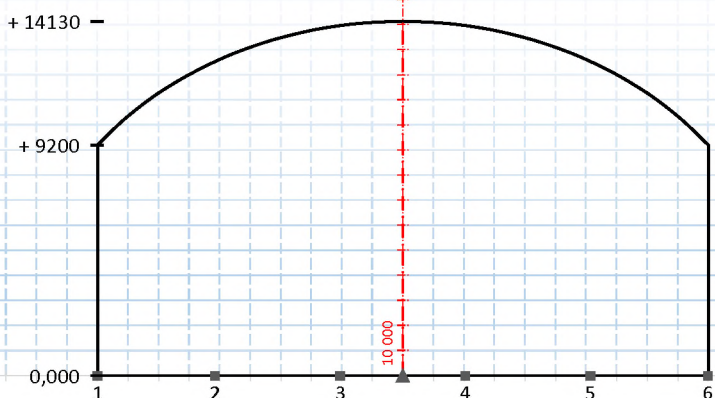
MS BUILDINGS

тентовые здания

www.ms-b.ru



Контур рамы, тип В



Ширина, мм: 20 000
 Длина, мм: 72 080

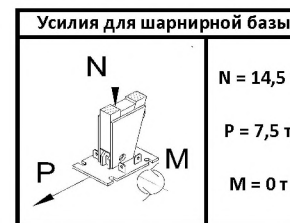
Высота стены, мм: 9 200

Высота в коньке, мм: 14 130
 Площадь ангара, кв.м: 1 442

Шаг рам, мм: 4240
 Кол-во рам, шт: 18
 Кол-во стоек торца, шт: 4

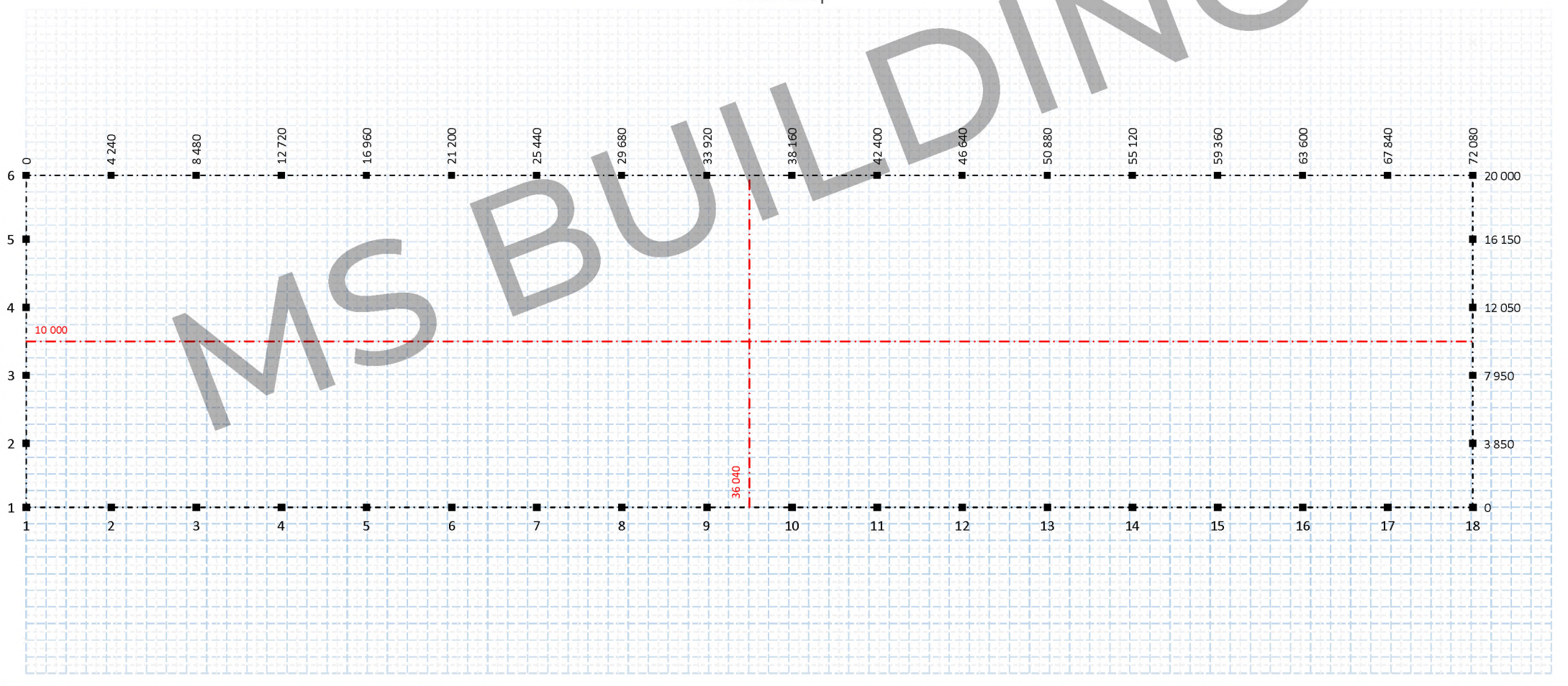
Объём, куб.м: 18226

Снеговой район	V	250 кг/м	k=1,4	350 кг/м
Ветровой район	II	30 кг/м	k=1,4	42 кг/м

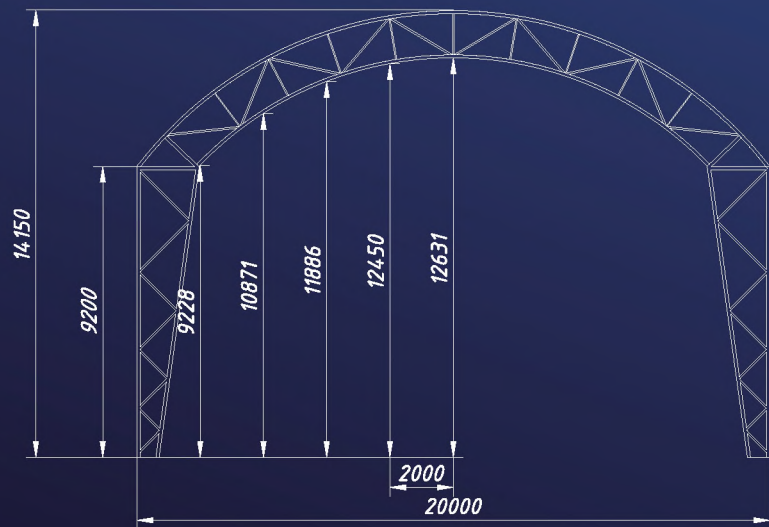


* значения предварительные

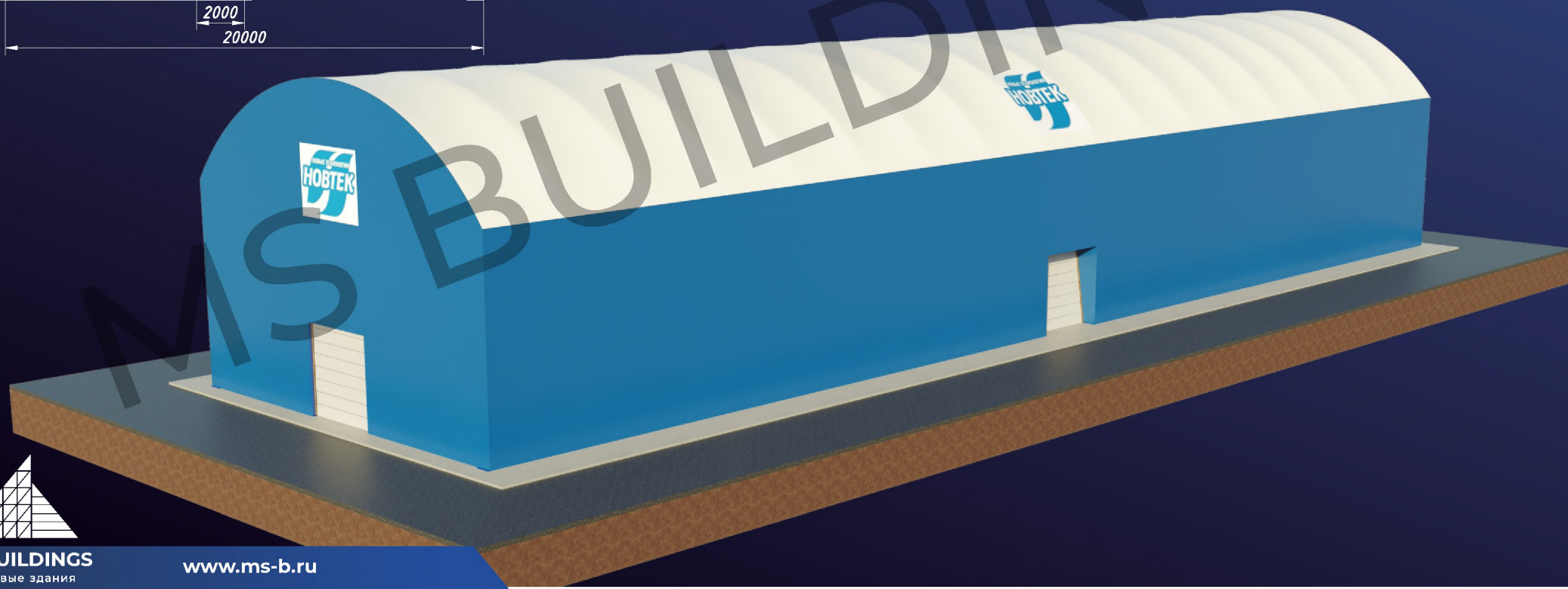
План опор



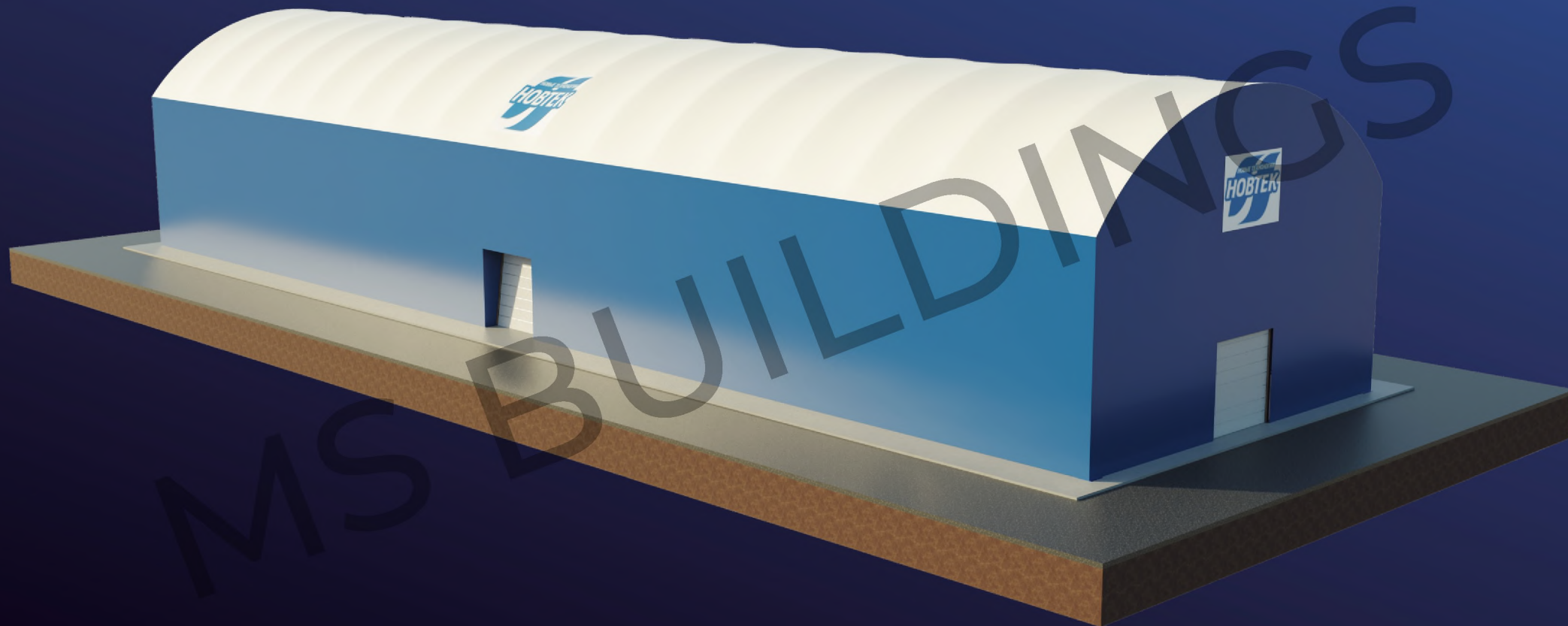
Ангар



Размер в плане: 20x72 м
Высота стенки 1: 9,2 м
Высота в коньке: 14,15 м



Ангар

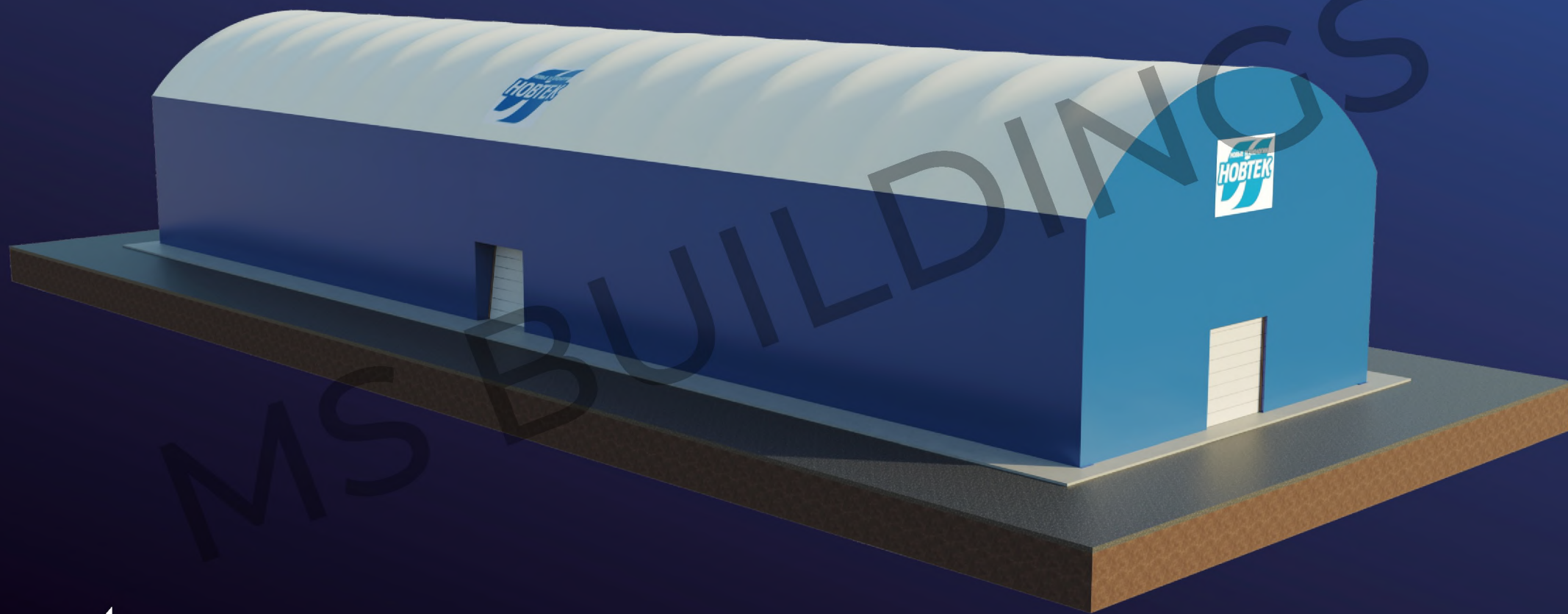


MS BUILDINGS
тентовые здания

www.ms-b.ru

Перспективный внешний вид

Ангар

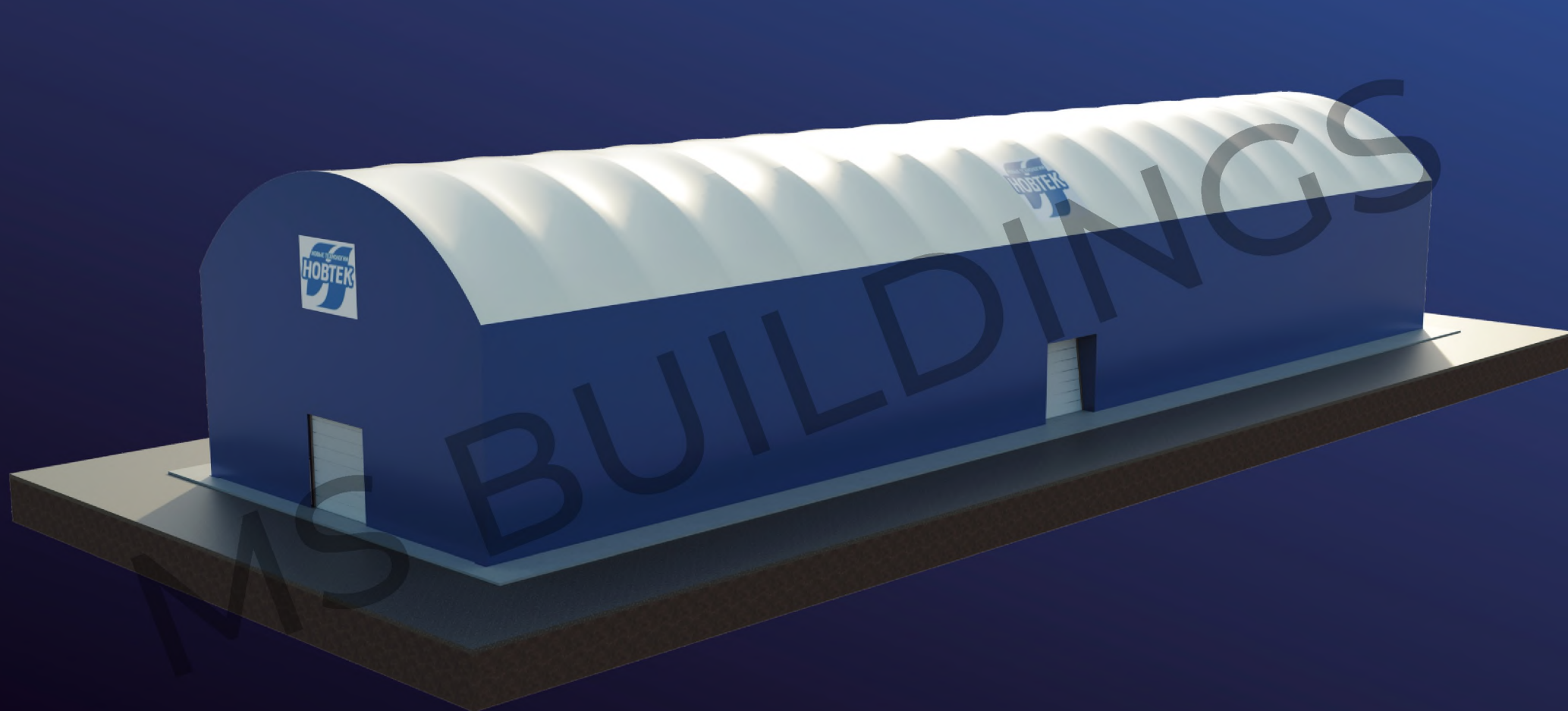


MS BUILDINGS
тентовые здания

www.ms-b.ru

Перспективный внешний вид

Ангар



MS BUILDINGS
тентовые здания

www.ms-b.ru

Перспективный внешний вид

Ангар



Ангар



MS BUILDINGS
Тентовые здания

www.ms-b.ru

Перспективный внешний вид