

Содержание:

[Отличия ангаров ТЕНТПРО](#)

[Преимущества ангаров](#)

Стандартные размеры конструкции

[Тип А, В, С, Д](#)

Применение:

- [Физкультурно-оздоровительные комплексы](#)
- [Укрытия хоккейных катков](#)
- [Укрытия теннисных кортов](#)
- [Конноспортивные манежи](#)

[Контакты производителя](#)

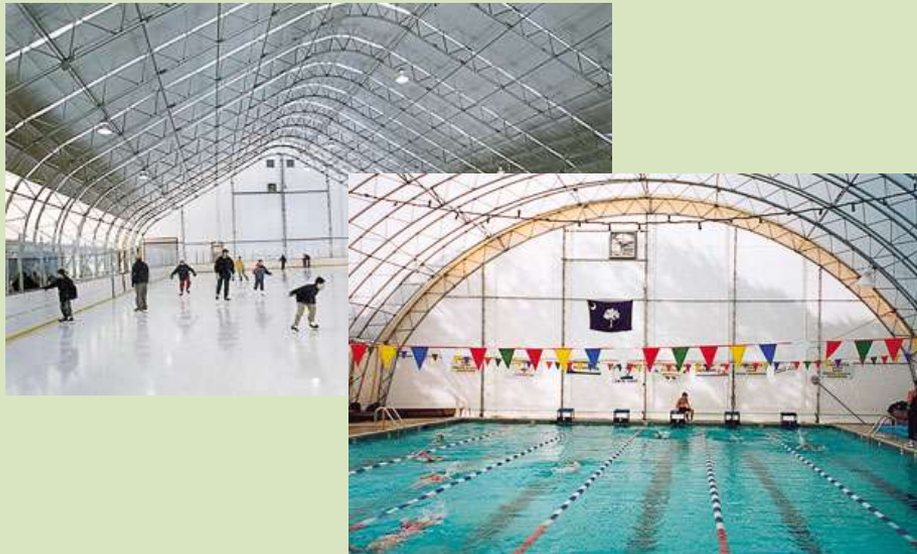
- ✓ Для легкоатлетических манежей
- ✓ Для укрытия хоккейных катков
- ✓ Для конного спорта
- ✓ Для укрытия теннисных кортов



Что отличает сборно-разборные ангары ТЕНТПРО?

- ангары изготовлены по уникальной технологии
- ангары адаптированы к суровым российским условиям нашим конструкторским бюро
- учтены требования СНИП России.
- эти ангары - оптимальное решение для любых задач:
 - ✓ укрытие хоккейных катков
 - ✓ укрытие теннисных кортов
 - ✓ укрытие бассейнов и ФОК
 - ✓ манежи для верховой езды и другие...

Для катков и бассейнов ▼



Для кортов и манежей ▼



8 преимуществ каркасно-тентовых конструкций ТЕНТПРО

► **Стоимость**

Конструкция значительно дешевле стационарных капитальных зданий и сооружений

► **Без фундамента**

В случае приемлемой несущей способности грунта возможна установка ангара без фундамента.

► **Мобильность**

Разборная конструкция позволяет легко разобрать ангар и перевезти его на новое место в сжатые сроки.

► **Скорость и простота монтажа**

Сроки строительства минимальны. Срок возведения ангара площадью 1500 м², вместе с ПВХ покрытием – около двух недель.

► **Прочность**

Конструкция рассчитывается с учетом снеговых и ветровых нагрузок, в соответствии со строительными нормами.

► **Устойчивость к протечкам**

Тент полностью непроницаем для воздуха и воды, благодаря чему здание защищено от протечек.

Все конструкции оснащены цельными тентами и полностью герметичны.

► **Экономия энергии**

Тентовое покрытие прозрачно и пропускает внутрь естественный свет.

Каркасно-тентовые конструкции требуют в 2,7 раза меньше искусственного освещения, чем традиционные здания.

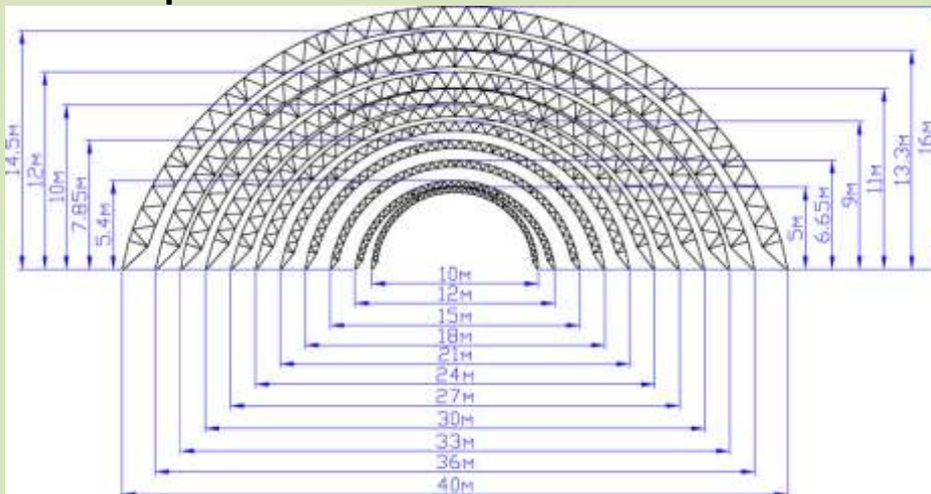
► **Комфорт**

У тентового покрытия низкая теплопроводность, - это барьер, защищающий воздух внутри здания от нагревания солнечными лучами.

Металлические конструкции пропускают тепло внутрь помещения. Тентовое покрытие тепло не пропускает.

Размеры и типы конструкций ТЕНТПРО. Арочные конструкции

Серия А



Быстровозводимые тентовые ангары состоят из разборного металлокаркаса на болтовых соединениях и покрытия из высокопрочной тентовой ткани с ПВХ пропиткой.

Основа конструкции - сборно-сварной каркас из профильных стальных труб. Конструкция опор шарнирная, к основанию крепится анкерами.

Антикоррозийное покрытие каркаса обеспечивает срок службы не менее 25 лет.

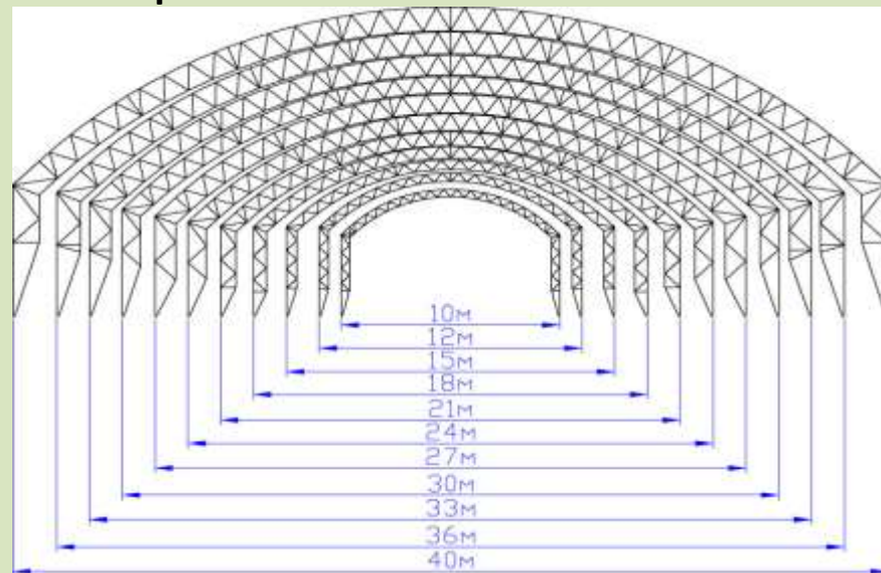
В зависимости от региона установки ангара применяются обычные либо морозостойкие марки сталей

Арочная конструкция обеспечивает равномерное натяжение и поддержку тента. Отсутствуют точки износа, в которых тент может провиснуть и где на него оказывается чрезмерное давление. Арочная конструкция обеспечивает оптимальную эффективность здания при максимальной нагрузке.

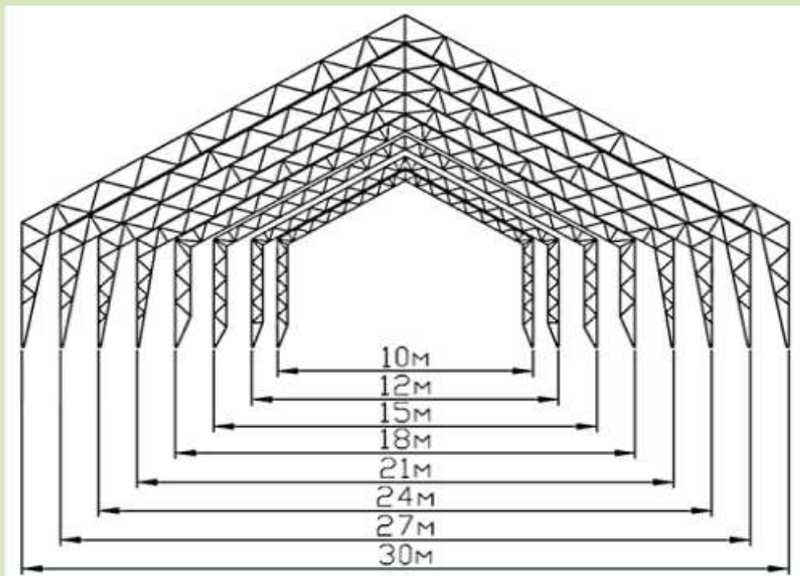
Ангарах арочной конструкции оптимальны

- для укрытия бассейнов;
- для строительства манежей;
- для укрытия хоккейных и теннисных кортов.

Серия В



Серия С



Вертикальные стены позволяют оптимально использовать всю площадь ангара.

Ангары с вертикальными стенами оптимальны для

- легкоатлетических манежей;
- укрытия теннисных кортов;
- укрытия ледовых арен;
- манежей для верховой езды.

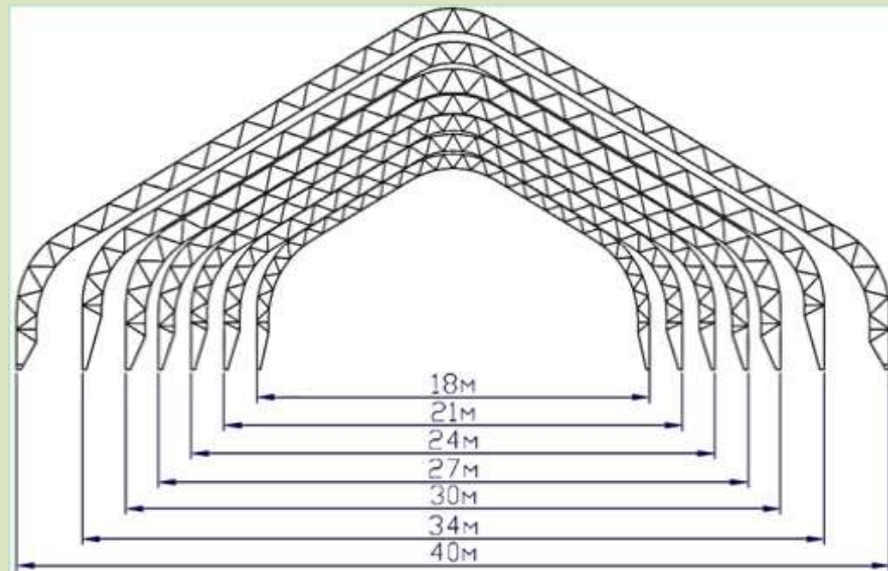
Разборный металлокаркас на болтовых соединениях покрывается отдельными полотнищами.

Сборно-сварной каркас из профильных стальных труб усилен структурными ребрами жесткости. Конструкция ферм шатрообразная. Основные несущие стропила идут от самого фундамента до верха кровли, свесы крыши отсутствуют.

Уникальная система натяжения с нерастягивающимися ремнями и тросами удерживает тент туго натянутым, обеспечивая безопасность.

Узел фиксации гибкого полотнища к несущему элементу каркаса и система натяжения выполнены из металлических деталей, срок эксплуатации которых не меньше срока эксплуатации всего здания

Серия D



Физкультурно-оздоровительный комплекс

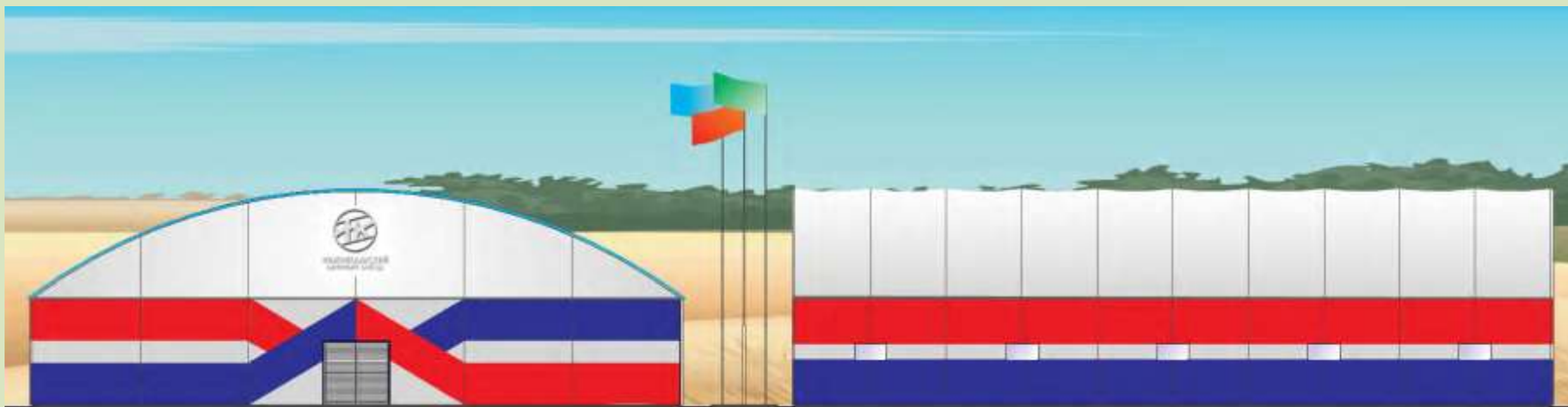


Каркасно-тентовые конструкции позволяют создать максимально близкие к естественным условия для тренировок - такие наиболее важные преимущества, как естественное освещение, спокойная атмосфера, большое количество свободного места и при этом защищают от перегрева, а также дождя, ветра и снега.

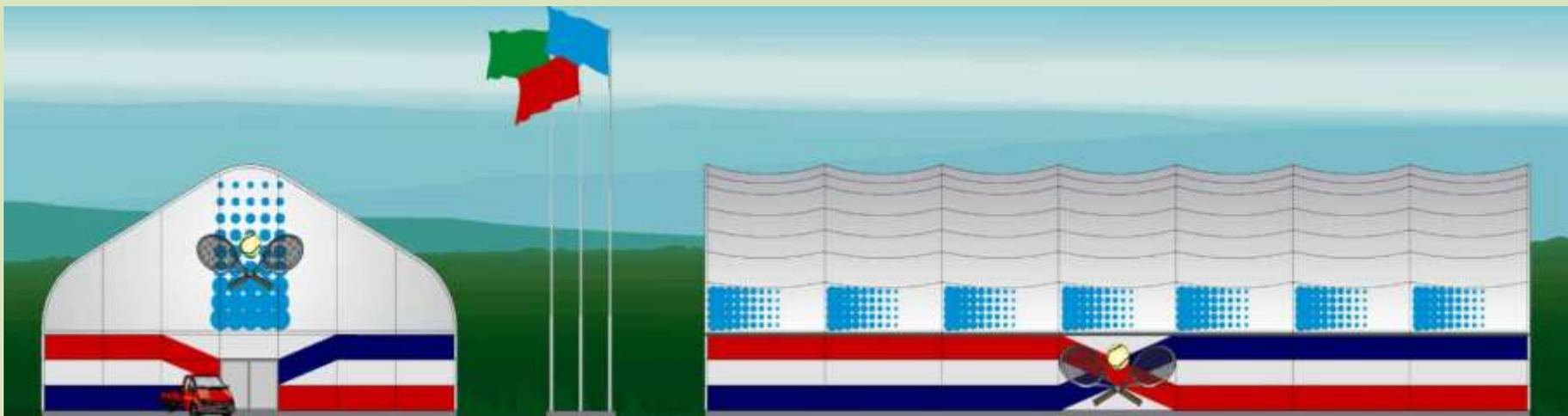
Необходимые складские, раздевальные и санитарные помещения можно пристроить к сооружению традиционными строительными методами.



Укрытия хоккейных катков



Каркасно-тентовые конструкции отлично подходят для видов спорта, требующих широких площадей без промежуточных опор, в том числе для хоккея, тенниса, гольфа, верховой езды, легкой атлетики. Сооружения можно использовать без больших изменений, как для зимних, так и летних видов спорта, при этом сезон можно значительно продлевать. В современных условиях любой спортивно-оздоровительный комплекс или спортивный объект должен эффективно использоваться в течение всего года вне зависимости от погодных условий.



Крытые теннисные корты, спортивные и футбольные площадки, ледовые катки, манежи, поля для мини-гольфа и другие спортивные сооружения на основе каркасно-тентовых конструкций имеют достойный внешний вид и гармонично вписываются в любое окружение. Для создания более комфортных условий в них возможен монтаж климатических систем. Поставка и монтаж конструкций выполняется в короткие сроки и не требует больших затрат средств.

Конноспортивный манеж



Природные условия, такие как дождь, ветер, снег и лед часто препятствуют тренировкам и даже подвергают риску здоровье спортсменов. Каркасно-тентовые конструкции позволяют создать максимально близкие к естественным условия для тренировок - такие наиболее важные преимущества, как естественное освещение, спокойная атмосфера, большое количество свободного места и возможность круглый год поддерживать в здании оптимальную температуру для тренировок. Естественное освещение внутри манежей приближает условия содержания и тренировки животных к естественным и при этом защищает их от перегрева, а также дождя, ветра и снега.





Производитель каркасно-тентовых конструкций

ООО «ТЕНТПРО» - производство и монтаж каркасно-тентовых конструкций.

География деятельности в Российской Федерации:

Сибирь, Урал, Москва, Татарстан, северные районы России

Местонахождение:

Республика Татарстан, г. Набережные Челны, База строительной индустрии

Телефон:

(8552) 78-12-90, +7-917-241-36-69

Сайт: www.tent-pro.ru

Электронная почта: angar@tent-pro.ru
