



**ИСПОЛНИТЕЛЬ:**

Контактное лицо: Фёдор  
Тел.: +7 986-715-00-00  
Email: armadatent@yandex.ru

**ЗАКАЗЧИК:**

Контактное лицо:  
Телефон:  
Email:

**ARMADATENT**

**УДОБНОЕ и ПРАКТИЧНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ МНОГИХ ЗАДАЧ**

**Каркасно-тентовый ангар (сооружение)  
Исполнение: тёплый - 2 слоя тента (900/650 гр/м2)**

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:		<p align="center"><u>СХЕМА АНГАРА</u></p>
Ширина, м	<b>18</b>	
Длина, м	<b>36</b>	
Высота по стене, м	<b>4</b>	
Высота по коньку, м	<b>8,19</b>	
Марка стали	<b>ЗСП (С245)</b>	
Снеговой район	<b>III</b>	
Ветровой район	<b>II</b>	
Назначение	<b>Ангар</b>	
Изготовление	<b>25 раб. дней</b>	
Монтажные работы	<b>15 раб. дней</b>	
Период действия КП	<b>7 кал. дней</b>	

Ангар рассчитан согласно СП 20.13330.2016 "Нагрузки и воздействия"		Укрываемая площадь, м2	<b>648</b>
--	--	------------------------	------------

**Условия оплаты:** аванс - 70%; по готовности к отгрузке - 20%; после завершения монтажа - 10%.

Наименование	Ед. Изм.	Кол.	Стоимость (с уч. НДС 20%), руб.
Стоимость Металлокаркаса	тн	14,26	2 753 700,00
Стоимость Метизов	компл	1	382 700,00
Стоимость Тентового покрытия (наружное)	м2	1 786	1 338 900,00
Стоимость Тентового покрытия (внутреннее)	м2	1 661	1 079 100,00
Стоимость Системы вентиляции - Унифицированные воздушные клапана типа КВА на электро-приводе, размером 1х0,8м., шт.	шт	4	96 000,00
Стоимость Распашных метал. ворот с калиткой (покрытие – профлист, белый), размером 4х4,5м. (расположение в торце)	шт	1	77 300,00
<b>Общая стоимость за 1 комплект с НДС</b>			<b>5 727 700,00</b>

<b>ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b>	
<b>Металлокаркас</b>	Сборно-разборный из стальных решетчатых рам (ферм), собранных из стальных замкнутых профилей (профильные трубы) с использованием вспомогательных продольных прогонов. Каркас несущий, арочный, однопролётный, предназначен для крепления и натяжения ограждающих тентовых покрытий и передачи нагрузок на основание. Соединение болтовое. Крепление каркаса к основанию - анкерное.
<b>Антикоррозийная защита</b>	Выполняется грунт-эмаль CUMIXAN по ТУ 2313-011-86187396-2015. Защита металлоконструкций от коррозии выполняется полностью в заводских условиях. Благодаря содержанию цинка, кроме протекторной защиты обеспечивает и катодную защиту стали, предотвращает распространение подплёночной коррозии. Покрытие позволяет надёжно защитить металлокаркас в самых суровых и тяжёлых климатических условиях.
<b>Тентовое покрытие внешнее и внутреннее производства "Китай" 900/650 гр/м2</b>	<p><b>Крыша (цвет - белый), Стены (цвет - белый) и Торцы (цвет - белый)</b> - армированная тентовая мембрана на основе полиэфира с покрытием ПВХ - морозостойкая, не вступает в реакцию с химическими материалами, не боится перепадов температур, устойчива к воздействию горюче-смазочных материалов и ультрафиолета.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Группа горючести – Г1 по ГОСТ 30244-94 (слабогорючие),</li> <li>- Группа воспламеняемости – В2 по ГОСТ 30402-96 (умеренновоспламеняемые),</li> <li>- Группа распространения пламени – РП1 по ГОСТ 30444-97 (нераспространяющие).</li> <li>- Прочность на разрыв 4000 daN/5см. (сопротивление разрыву 8 тонн по основе и утку)</li> </ul> <p>Уникальная технология монтажа мембраны позволяет осуществить надежное крепление к металлокаркасу и стабильное натяжение, в следствии современные тентовые конструкции выглядят аккуратно и пожеланию могут быть выполнены в различных цветах и дизайнах.</p> <p>- Возможно нанесения логотипов, надписей или рекламных изображений.</p>
<b>Пожарная безопасность</b>	Степень огнестойкости V, Предел огнестойкости ограждающей конструкции E15, Предел огнестойкости несущего металлокаркаса ангара R15.
<b>Документация</b>	Паспорт сооружения, Сертификат соответствия, Монтажный альбом.
<b>Дополнительная информация</b>	<p><b>Ангар монтируется</b> на подготовленное фундаментное основание Заказчиком.</p> <p><b>Ангар рассчитан</b> согласно СП 20.13330.2016 "Нагрузки и воздействия" по первому варианту нагружения (равномерная нагрузка).</p> <p><b>Ангар соответствует</b> III классу ответственности.</p> <p><b>Эксплуатация ангара</b> согласно свода правил СП255.1325800.2016 (Здания и сооружения. Правила эксплуатации. Основные положения).</p> <p><b>Преимущества данного ангара:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- применение ограждающего тентового ПВХ покрытия белого цвета для экономии электроэнергии в солнечные дни</li> <li>- защита от внешних факторов</li> <li>- быстрый и неоднократный монтаж/демонтаж в короткие сроки</li> <li>- минимальные требования к подготовке площадки</li> <li>- мобильность и возможность повторного использования</li> <li>- легкость и прочность</li> <li>- возможность модернизации</li> <li>- адаптации под разные размеры и формы</li> <li>- возможность установки дополнительной теплоизоляции</li> <li>- экономичность</li> <li>- универсальность</li> <li>- долговечность</li> <li>- эстетичность</li> <li>- экологичность</li> </ul>

**Примечание:**

**1. Стоимость предложения не учитывает стоимость доставки, монтажа и выполнения фундаментного основания для установки ангара.**

Исполнитель:

Фёдор

т. +7 986-715-00-00

Email: armadatent@yandex.ru