

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ТОВАРА.

Название проекта (ангара)		Каркасно-мембранное укрытие 18x27x10м
Температурный режим эксплуатации сооружения (min/max)		-40/+40
Особые требования		Нет
Согласование с контролирующими органами (требуется/нет), с какими		Нет
Каркас ангара	ширина, м	18
	длина, м	27
	Высота по коньку, м	10
Покрытие Ангара	тип и материал	Двухслойное покрытие, ткань ПВХ. Наружный слой изготавливается из ткани плотностью 850 г/м <sup>2</sup> . Внутренний слой изготавливается из ткани плотностью 650 г/м <sup>2</sup> . <u>Группа горючести Г1 по ГОСТ 30244-94.</u>
	расцветка	Цвет сине-белый (Приложение №1/4)
Утеплитель	Да/ нет	Да, на основе синтетического волокна толщиной 50мм
Ворота	тип и материал	Распашные с калиткой, профлист
	размеры (ШxВ), м	5,5x7
	количество	2
	расположение	На торцах
Система вентиляции	да/нет	Да, приточная вентиляция с использованием канального вентилятора, приточка скомплектована электрокалорифером для подогрева входящего воздуха, воздуховод из оцинкованной стали длиной 1,5м, щит управления.
Система освещения и электрообеспечения	да/нет	Да, силовой ящик с рубильником, вводно-распределительное устройство (ВРУ), общее освещение светодиодными светильниками светильниками, магнитные пускатели и выключатели системы освещения, электророзетки на 220В, кабельная сеть.
Электрические тепловые завесы	да/нет	Да, Электрические тепловые завесы – 6шт. (по 3 шт. сбоку на каждые ворота)