

ООО «СтройЭталон»  
 тел. +7 (484) 39-50-200  
 моб. +7 (920) 097-17-77  
 почта stroyetalon10@mail.ru  
 сайт stroy-etalon.ru

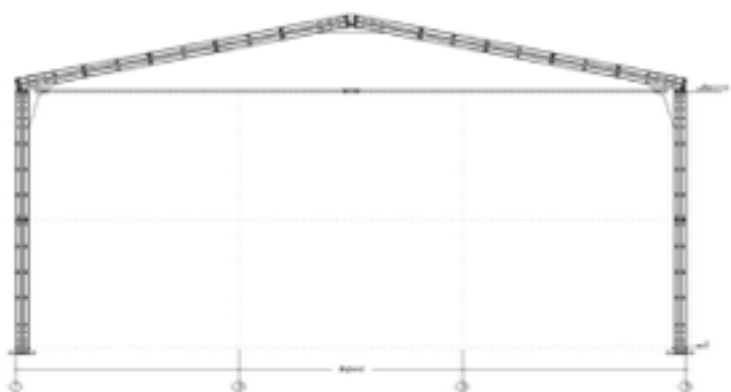


**К.П. №106** от 09.06.16

Компания «СтройЭталон» предлагает Вам комплект здания с каркасом на основе оцинкованного профиля. Конструкции заводской готовности на болтовых соединениях сертифицированы по ГОСТу и имеют огнестойкость R15, подтвержденную испытаниями.

### ПАРАМЕТРЫ ЗДАНИЯ

Схема:



**Размеры: 9,0x15,0x4,0(н)м**

Район строительства: г. Владимир

Назначение здания: Автомойка

Количество пролетов: 1 (один)

Шаг колонн: 6 м

Кровля: Двускатная

Уклон кровли: 20%

### Стоимость комплекта поставки здания размерами 12,0x60,0x4,0(н)м

№ п/п	наименование	стоимость, руб.
<b>1.</b>	<b>Каркас здания</b>	
	Металлоконструкции каркаса на основе оцинкованного гнутого профиля, включая: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ригели, колонны, стойки фахверка</li> <li>• Прогонную систему стен и покрытия</li> <li>• Крепежные элементы каркаса (без анкерных болтов)</li> </ul>	381 400
<b>2.</b>	<b>Кровельное ограждение. Водосток наружный неорганизованный</b>	
	Кровельные «сэндвич»-панели МВУ толщиной 150мм Нащельники, крепеж	342 300
<b>3.</b>	<b>Стеновое ограждение, раскладка вертикальная. Отметка цоколя 0.0 м</b>	
	Стеновые «сэндвич»-панели МВУ толщиной 100мм Нащельники, крепеж	352 900
<b>ВСЕГО за комплект поставки одного здания:</b>		<b>1 076 600</b>
	Стоимость доставки до г. Владимир:	172 700

ООО «СтройЭталон»  
тел. +7 (484) 39-50-200  
моб. +7 (920) 097-17-77  
почта stroyetalon10@mail.ru  
сайт [stroy-etalon.ru](http://stroy-etalon.ru)



**К.П. №106** от 09.06.16

## **В СТОИМОСТЬ КОМПЛЕКТА ПОСТАВКИ ВХОДИТ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

- Технический паспорт, содержащий пояснительную записку, монтажные схемы и узлы комплекта поставки согласно техническому заданию к контракту
- Задание на фундаменты
- Расчет основных несущих конструкций

## **ОПИСАНИЕ КОНСТРУКЦИИ**

**Каркас** здания решен в виде ряда однопролетных рам состоящих из колонн постоянного сечения и ригелей. Колонны и ригели изготовлены из спаренных оцинкованных холодногнутых профилей, соединенных между собой через прокладку при помощи болтовых соединений. Класс цинкового покрытия оцинкованных элементов – I (не менее 275 г/м<sup>2</sup>). Чернометаллические элементы каркаса покрыты цинкосодержащим составом. Сопряжение элементов колонн с фундаментом – жесткое. Анкерные болты, гайки, шайбы к ним в комплект поставки не входят.

Прогоны кровли и стеновые прогоны изготовлены из гнутых оцинкованных профилей. Неизменяемость конструкций каркаса в поперечном направлении обеспечивается жесткостью элементов колонн. В продольном направлении – вертикальными связями между колоннами и горизонтальными по покрытию.

Соединения элементов каркаса обеспечиваются унифицированными узлами крепления. В качестве крепежа применяются оцинкованные болты нормальной точности.

**Кровельное ограждение** выполнено из трехслойных панелей-«сэндвич» с сердечником на основе базальтовой ваты (МВУ). Наружная и внутренняя обшивка панелей – оцинкованная сталь с цветным полимерным покрытием.

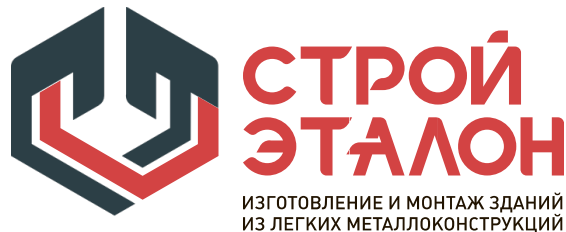
Крепление панелей к прогонам осуществляется с помощью самонарезающих болтов. Соединение панелей между собой производится в замок.

Кровельное ограждение комплектуется коньковыми нащельниками и крепежными элементами.

**Стеновое ограждение** выполнено из трехслойных панелей-«сэндвич» с сердечником на основе базальтовой ваты (МВУ). Наружная и внутренняя обшивка панелей – оцинкованная сталь с цветным полимерным покрытием.

Крепление панелей к стеновым прогонам осуществляется с помощью самонарезающих болтов. Соединение панелей между собой производится в замок.

ООО «СтройЭталон»  
тел. +7 (484) 39-50-200  
моб. +7 (920) 097-17-77  
почта stroyetalon10@mail.ru  
сайт [stroy-etalon.ru](http://stroy-etalon.ru)



**К.П. №106** от 09.06.16

Стеновое ограждение комплектуется цокольными, угловыми нащельниками, нащельниками соединения стены и кровли по торцам и боковым сторонам здания. Крепежные элементы панелей и нащельников входят в комплект поставки.

**Расчет произведен по следующим нагрузкам:**

Снеговая нагрузка (расчетное значение) – 180 кг/м<sup>2</sup>  
Ветровая нагрузка (нормативное значение) – 23 кг/м<sup>2</sup>  
Нормативная технологическая нагрузка – 20 кг/м<sup>2</sup>  
Расчетная нагрузка от собственного веса кровли – до 35 кг/м<sup>2</sup>  
Сейсмичность – до 6 баллов.

- Стоимость **монтажа каркаса, кровельных и стеновых «сэндвич»** - панелей составляет 254 000 рублей.
- Все цены включают в себя НДС 18%.

С уважением, директор ООО «СтройЭталон»

Р.Н. Аскирко