

Назначение серийных зданий типа (ПРО):

Производственные цеха, складские комплексы, склады с холодильными камерами, торговые здания, спортивные сооружения, гаражи, автосервисы, автосалоны, паркинги, животноводческие и птицеводческие комплексы, технологические строения аграрного сектора.



ООО «ТермоСпецМонтаж»



Тип здания (ПРО)

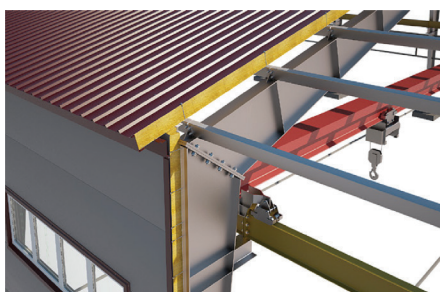
Комплектные быстровозводимые здания от компании TSM с каркасом из двутавров переменного сечения и ограждающими конструкциями из стеновых и кровельных сэндвич-панелей (в теплом исполнении) и профнастила (в холодном исполнении) — это максимальная экономия металла, минимизация отапливаемого объема, высокая технологичность, простота и скорость монтажных работ, высокая степень защиты от коррозии, эстетичность и архитектурная выразительность, возможность установки каркаса здания на столб-

чатые фундаменты малого сечения, отсутствие затрат на проектирование.

Комплектные быстровозводимые здания конструктивно имеют два исполнения:

- с металлической кровлей типа (ПРО) (здания промышленного назначения);
- с плоской кровлей типа (СИТИ), как правило, с внутренним водостоком (здания для жилой архитектурной среды).

Здание типа (ПРО) в теплом исполнении:



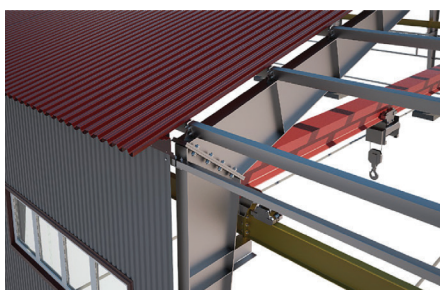
Стеновые сэндвич-панели:

- ширина модуля – 1000, 1160, 1190 мм;
- длина – 2,5–12 м;
- толщина – 50–250 мм;
- материалы утеплителя МВ, ПП, ППУ, ППИ;
- предел огнестойкости – EI15 - EI180;
- цвет сэндвич-панелей по каталогу RAL

Кровельные сэндвич-панели:

- ширина модуля – 1000 мм;
- длина – 6–12 м;
- толщина – 50–250 мм;
- материалы утеплителя МВ, ПП, ППУ, ППИ;
- предел огнестойкости – RE90;
- цвет сэндвич-панелей по каталогу RAL

Здание типа (ПРО) в холодном исполнении:



Профилированный настил стеновой:

- стеновой профнастил С21-1000, С44-1000;
- габаритная ширина – 1050, 1044;
- толщина металла – 0,4–0,7 мм;
- профилированный настил из тонколистовой оцинкованной стали;
- цвет профилированного настила по каталогу RAL

Профилированный настил несущий (кровельный):

- несущий профнастил НС35-1000, Н60-850;
- габаритная ширина – 1050, 900;
- толщина металла – 0,5–1,0 мм;
- профилированный настил из тонколистовой оцинкованной стали;
- цвет профилированного настила по каталогу RAL