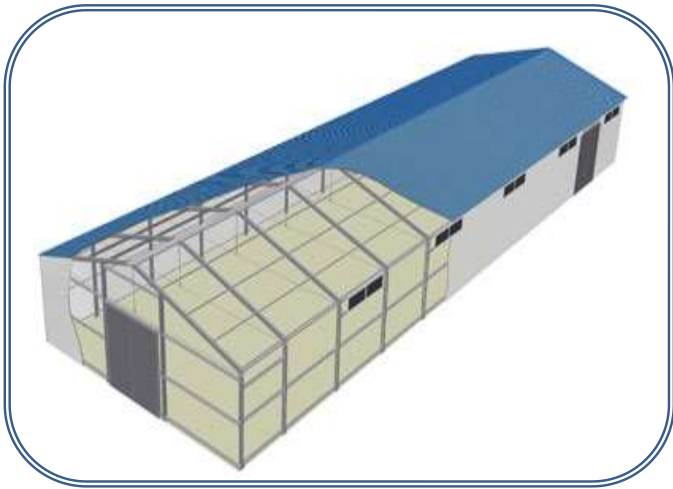


Быстромонтируемые здания (БМЗ)



Производственно-строительная компания «PLEST» предлагает проектирование, производство и монтаж «под ключ» быстровозводимых (быстромонтируемых) зданий.

Быстрое возведение зданий - это современная технология, позволяющая в сжатые сроки получить простую и удобную конструкцию, решающую ваши задачи. Быстровозводимые здания обладают рядом преимуществ по сравнению с традиционным строительством: они экономичны, экологичны, просты в сборке и удобны в эксплуатации.

Особенности и преимущества быстровозводимых металлоконструкций

Прочный и легкий металл — идеальный материал для изготовления целого ряда построек и различных зданий. К наиболее распространенным типам сооружений относятся металлические ангары, пригодные для использования в качестве сельскохозяйственных и заводских помещений, гаражей, торговых центров, складов и овощехранилищ. Применение новейших теплоизоляционных материалов позволяет осуществлять строительство металлических зданий, практически не уступающих по своим свойствам строениям из железобетона. Данные сооружения обладают следующими преимуществами:

- Доступность и долговечность. Стоимость монтажа металлоконструкций значительно ниже возведения традиционных зданий из кирпича и бетона. Металлические конструкции отличаются высокой прочностью, устойчивы к перепадам температур и коррозии за счет специального покрытия, хорошо переносят неблагоприятные погодные условия.
- Простота и оперативность монтажа. Строительство быстровозводимых зданий осуществляется без использования сварки — все соединения фиксируются с помощью болтов. Ребра жесткости и другие элементы, служащие для усиления конструкции, устанавливаются на заводе. Стоит также отметить, что из-за меньшей массы, металлическим зданиям не нужен сложный и дорогостоящий фундамент.
- Возможность самостоятельного выбора внешнего вида здания. Заказывая услугу строительства быстровозводимого здания, клиенты могут подобрать наиболее подходящую конфигурацию будущего строения. В отличие от деревянных и бетонных зданий, где любое усложнение архитектуры приводит к значительным тратам, форма и размеры быстровозводимых сооружений могут быть легко откорректированы при проектировании. Кроме этого, металлические постройки позволяют максимально эффективно использовать внутренний объем.

Цена быстровозводимого здания может быть подсчитана в процессе проектирования, до того, как начнется его производство. Благодаря высокой степени унификации и простой конструкции, исключающей проведение сложных работ по подготовке фундамента, ее уровень будет ниже, чем у сооружений из других материалов. Средний срок службы быстровозводимых зданий составляет порядка 50 лет — при условии, что монтаж осуществлялся профессионально. Такие объекты полностью безопасны, не поддерживают горения и не выделяют вредных веществ. При необходимости, металлический ангар может быть переоборудован в соответствии с потребностями заказчика.

Мы предлагаем нашим клиентам:

1 Создание полного пакета проектной документации. В штате компании работают опытные инженеры, в распоряжении которых современное оборудование, а также программное и аппаратное обеспечение. Мы строго соблюдаем все технические условия на строительство зданий, касающиеся размеров и конфигурации металлоконструкций. Заказчик получает полный комплект документации, включая технический паспорт и чертежи

2 Комплектация всеми необходимыми материалами. Строительная компания PLEST имеет собственную производственную базу по изготовлению фасадных и кровельных конструкций, а так же давние партнерские отношения с ведущими производителями современных строительных материалов, что позволяет производить полную комплектацию строительных объектов в кратчайшие сроки и по наиболее приемлемым для заказчика ценам.

3 Изготовление, доставка и монтаж металлоконструкций. Штат компании укомплектован высококвалифицированными специалистами по производству и монтажу металлических конструкций. Их производственный опыт, а так же наличие современной строительной спецтехники позволяет производить монтаж зданий из металлоконструкций в кратчайшие сроки.

4 Устройство кровли и фасадов. Компания PLEST предлагает заказчикам широкий выбор современных материалов и технологий по устройству кровли и фасада быстровозводимого здания. Менеджеры нашей компании готовы провести консультацию по выбору кровельных и фасадных материалов для зданий на основе типовых металлоконструкций.

5 Устройство промышленных полов. Промышленные полы выполненные компанией PLEST, отличаются повышенной прочностью и устойчивостью к разного рода воздействиям. Этот эффект достигается за счет использования передовых технологий и новейшего оборудования в процессе их создания. Мы предлагаем в кратчайшие сроки обустроить помещения высококачественными монолитными бетонными полами с полимерным покрытием, с топпингом, с упрочнением и обеспыливанием.

6 Монтаж инженерных сетей. Современное строительство не обходится без прокладки инженерных коммуникаций, которые призваны создать требуемый уровень комфортности в помещении. Для проектирования и прокладки инженерных сетей мы привлекаем высококвалифицированных профессионалов по газопроводам, канализации, водоснабжению, электричеству, отоплению, вентиляции и кондиционированию помещений.