«Стекломонтаж 24» имеет собственное проектное бюро, в котором осуществляется проектирование светопрозрачных конструкций: зенитные фонари и алюминиевые фасады, зимние сады, стеклянные витражи.

В не зависимости от степени сложности объекта, наши специалисты готовы предоставить наиболее оптимальное решение, выполненное как в классических архитектурных канонах, так и создав индивидуальный вариант.

При разработке проекта наши специалисты учитывают зодческие и геодезические особенности объекта, решают вопросы с фурнитурой и коммуникациями.

Оперативность и точность выполнения проекта обеспечивается благодаря применению нашими инженерами современных конструкторских программ: Solid Works, Auto CAD, Проф Строй и т.д. Имея мощный потенциал, мы готовы выполнить проект любого уровня сложности.

В процессе проектирования наши специалисты следят за тем, чтобы проекты соответствовали установленным стандартам и нормативным документам, на базе инженерных исследований рассчитывают конструкции. Это позволяет брать в учет вес фасада, неблагоприятные влияния погоды, индивидуальные особенности здания, над которым они работают.

Работа производится в несколько этапов:

1. Составление эскиза.

Наш топогеодезист выезжает на объект и проводит геодезическую съёмку. После этого наши специалисты работают над эскизом и оговаривают предварительную стоимость заказа.

1. Составление КМ.

После разработки и согласования с заказчиком технического задания начинается разработка проекта КМ. На этой стадии конструктора работают над внешними коробами, несущими элементами и узлами, а также другими деталями конструкции.

1. Составление КМД.

На финишной стадии инженеры прорисовывают отдельные конструкционные элементы, составляют документацию на сборку составных частей в цеху, монтажную схему, рабочие документы на покраску профиля и заказ материалов.

Помимо этого в список наших услуг входит:

* увязка элементов фасадных конструкций со строительными конструкциями, такими как каркасы, кладки и бетон;
* разработка сопутствующих конструкций: откосы и отливы, нащельники, пожарные отсечки и декоративные короба;
* определение мест монтажа изоляторов и утеплителей в швах примыкания строительных и фасадных конструкций.

Воспользоваться нашими услугами можно, связавшись по контактам, указанным на сайте.