

Витражное остекление дает возможность создать красочный, необычный вид вашему дому, офисному зданию, коттеджу. В современных условиях внешний вид зданий приобретает все более причудливые формы, не оставляя места серости и рутине.

Витражное остекление фасадов широко применяется в строительстве и отделке зданий. Чаще его производят при помощи алюминиевых конструкций, однако за последнее время появились более продвинутые методы изготовления с помощью ПВХ. Наша компания осуществляет витражное остекление фасадов с применением новых, более совершенных технологий. Пластиковые окна можно установить в конструкции любой формы. Для этого не потребуется значительного утяжеления рам.

Еще совсем недавно городские здания имели строгие формы и прямоугольные окна. Теперь внешний облик мегаполисов меняется, и это происходит стремительно. Старые позабытые технологии совершенствуются, меняют свой первоначальный образ и применяются в новом качестве. Витражное остекление фасадов имеет мало общего с витражами. Разве что вычурность, художественность и нестандартный подход. Разноцветные рамы из поливинилхлорида и стекла повышенной прочности позволяют исполнять самые смелые фантазии.

Конструкции такого типа достаточно прочные. При необходимости их укрепляют стальным профилем. Остекление реализуется в несколько этапов. Сначала проект нужно разработать и получить согласие архитектора. Это обеспечит безопасность конструкции. Профессионализм в таком деле необходим. Потом готовятся документы, собираются все необходимые подписи. Когда все согласовано, и заказчик, и архитектор согласны с предприятием, можно осуществлять монтаж.

Следует помнить, что форму рам, тип стекла и материалы, которые применяются при установке, заказчик выбирает сам.

При необходимости он может проконтролировать работу мастеров. Специалисты нашей компании позволяют клиенту проверить все средства на соответствие с заказом. Витражное остекление фасадов требует соблюдения мер безопасности и качественных материалов.

Окна изготавливаются нашими специалистами только с помощью высококачественного сырья. Для витражей идут материалы повышенной прочности. Стекла, которые мы используем в работе, имеют особые свойства. Можно заказать закаленное стекло, которое не бьется при неблагоприятных условиях, или же еще более безопасный триплекс, который производится при помощи специальной пленки. Такое окно, если и повредится, не оставит опасных осколков.