

Требования к файлам для производства изделий из оргстекла и пластика.

- Файл нужно подготовить в CorelDraw или в Adobe Illustrator. Масштаб чертежа должен иметь соотношение 1:1, тип файла должен быть *.cdr, *.ai или *.eps. Чертеж является совокупностью векторных примитивов состоящих из дуг и линий.
- Если на изделии присутствует гравировка -символы и текст необходимо представить в виде кривых. Контуры резки и гравировки должны быть выделены разными цветами.
- Каждый контур должен быть замкнутым.
- Толщина кривых должна равняться «0» или «Hair line». При формировании изображения нельзя использовать толщину кривых (см. следующий пункт).
- Необходимо превратить толщину кривых в объект, зайдя в Меню Arrange/Convert outline to object).
- В режиме «Контур» просмотрите наличие всех кривых, особенно символов текста при максимальном увеличении и поработайте со ступеньками, изломами и плохим сопряжением дуг, их быть не должно.
- Файл должен иметь одну страницу, либо же Вам необходимо разместить все фигуры для лазерной резки на первой странице.
- Следите за тем, чтобы слои не накладывались друг на друга. Если такое произошло, слейте их в один слой.
- Файл сопроводите макетом изделия в формате А4 и пояснительной запиской, в которой будет указан материал: тип, толщина и цвет и т.д. Обозначьте дополнительные операции(нанесение шелкографии, оклейка пленкой с печатью, термогиб)
- Если требуется, укажите необходимые элементы крепежа: двусторонний скотч, струбцины, винты.
- Предоставьте всю информацию, которая может оказать влияние на результат, полученный в итоге.
- Если у вас возникли сложности в создании макета, получите консультацию по телефону (8412)203-948 у технического специалиста нашей компании.