

## ПОСЛЕОБРЕЗНОЙ ФОРМАТ

Линия, по которой обрезается буклет, т.е. габарит готового изделия

## ВЫЛЕТЫ ЗА ОБРЕЗ

Все фоновые элементы должны выступать за границу послеобрезного формата на 2 мм

## ОБЛАСТЬ ИНФОРМАЦИИ

Вся значимая информация (текст, значки и т. д.) должна отступать внутрь от границы послеобрезного формата как минимум на 3-4 мм, а также по возможности не находиться на линиях сгиба

# ВНЕШНЯЯ СТОРОНА

(внутренняя - на странице 2)

## ЛИНИИ СГИБА



Линии обрезки изделия, линии сгиба и границы области информации являются вспомогательными для верстки макета. **В макете, предоставляемом на печать, их быть не должно.**

## ПОСЛЕОБРЕЗНОЙ ФОРМАТ

Линия, по которой обрезается буклет, т.е. габарит готового изделия

## ВЫЛЕТЫ ЗА ОБРЕЗ

Все фоновые элементы должны выступать за границу послеобрезного формата на 2 мм

## ОБЛАСТЬ ИНФОРМАЦИИ

Вся значимая информация (текст, значки и т. д.) должна отступать внутрь от границы послеобрезного формата как минимум на 3-4 мм, а также по возможности не находиться на линиях сгиба

## ВНУТРЕННЯЯ СТОРОНА (внешняя - на странице 1)

## ЛИНИИ СГИБА



Линии обрезки изделия, линии сгиба и границы области информации являются вспомогательными для верстки макета. **В макете, предоставляемом на печать, их быть не должно.**