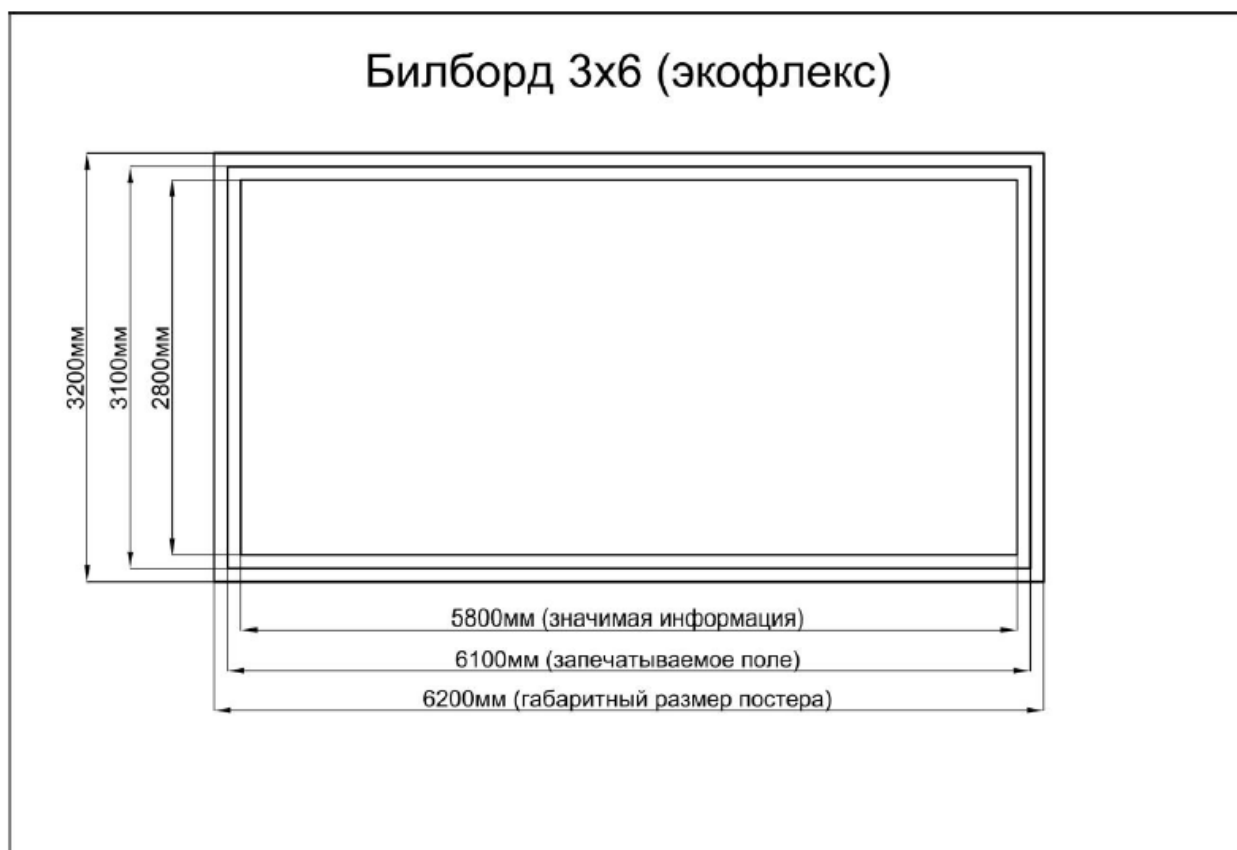


Технические требования к печати для размещения рекламы на билбордах (щитах 3х6)

1. Формат РК Билборд 3х6 (экофлекс)
2. Материал: Печатный армированный пенопропилен Экофлекс Frontlite. Цвет белый/серый или серый/серый (со светоблокирующей основой). Плетение плотное (36 нитей/10см). Номинальная толщина – 150 мкм, усилие на разрыв 530 Н.
3. Рекомендуемый производитель: INTERTAPE POLIMER CORPORATION, Канада
4. Плотность, г/м²: 110
5. Печать: Цифровая UV-печать, односторонняя, цветность 4+0
6. Комплектация: Печать только одним фрагментом.
7. Габаритный размер постера, мм: 6200х3200
8. Запечатываемое поле, мм: 6100х3100
9. Границы значимой информации, мм: 5800х2800 (при постановке постера на направляющие, поля обрезаются до размера 5940х3000мм, без возможности восстановления).
10. Обрезка Постер должен быть обрезан в размер: 6200х3200
11. Обязательный запас при размещении на 1 месяц, %: Не предусмотрен.
12. Гарантия, дней: 30



13. Формат РК Билборд 3х6 (винил)
14. Материал: винил Frontlit, матовый, высокопрочная 100% полиэстерная нить, 7/7 на см², температурная устойчивость от -30 до +70 °С., светопропускание 10%, светостойкость 7-8 лет, прочность на разрыв при силе натяжения 2500 Н/5см, огнестойкость М4, DIN 75200.
15. Рекомендуемый производитель: Soljet Arctic 440г/м² обливной, Soljet Neoflex 520г Mat, Soljet Frontlit FR2 Mat
16. Плотность, г/м²: 500
17. Печать: односторонняя, цветность 4+0
18. Комплектация: Печать только одним фрагментом
19. Габаритный размер постера, мм: 6200х3200

20. Запечатываемое поле, мм: 6100x3100

21. Видимое поле, мм: 6000x3000

22. Границы значимой информации, мм: 5800x2800 (при постановке винила на направляющие, поля обрезаются, без возможности восстановления до размера 5940x3000мм)

23. Обрезка: Винил должен быть обрезан в размер: 6200x3200

24. Упаковка: Постеры должны быть намотаны на тубус. Количество постеров, намотанных на один тубус – не более 3 шт.

