











— рез




- - - - - биговка

— граница необрезного размера






Информация и раскрой находятся на отдельных заблокированных слоях. Макет готовится в соответствии с требованиями типографии <https://light-print.ru/tekhnicheskie-trebovanija/>. Верстка макета осуществляется на слое «Дизайн». При передаче файла в типографию все слои кроме слоя «Дизайн» должны быть залокированы.

Материал	Желаемый материал изделия	Красочность
Плотность, г/м ²	Желаемая плотность в г/м ²	Cyan 
Толщина, мм	Предполагаемая толщина изделия в мм	Magenta 
Лак	Выборочный или сплошной, вид лака (УФ, ВД, офсетный)	Yellow 
Тиснение или конгрев	Наличие, цвет на макете 	Black 
Дополнительная информация, тираж, пожелания	Заполняется по желанию	Pantone 
		Pantone 
		Pantone 

Коробка 120x30x20 мм дно

-  рез
-  биговка
-  граница необрезного размера

Информация и раскрой находятся на отдельных заблокированных слоях. Макет готовится в соответствии с требованиями типографии <https://light-print.ru/tekhnicheskie-trebovanija/>. Верстка макета осуществляется на слое «Дизайн». При передаче файла в типографию все слои кроме слоя «Дизайн» должны быть залокированы.

Материал	Желаемый материал изделия	Красочность	
Плотность, г/м ²	Желаемая плотность в г/м ²	Cyan	
Толщина, мм	Предполагаемая толщина изделия в мм	Magenta	
Лак	Выборочный или сплошной, вид лака (УФ, ВД, офсетный)	Yellow	
Тиснение или конгрев	Наличие, цвет на макете 	Black	
Дополнительная информация, тираж, пожелания	Заполняется по желанию	Pantone	
		Pantone	
		Pantone	