Издательство СПбГУ

Рекомендации по выбору бумаги для полиграфического заказа

Бумага	Характеристика	Рекомендуется для печати
Офсетная бумага 80 г/м ²	Высокая степень белизны	Печать книг и брошюр
Офсетная бумага Color Fine 120 г/м²	Чистоцеллюлозная бумага без покрытия отличается высокими показателями белизны и непрозрачности, отлично подходит для двусторонней печати.	Листовки
Офсетная бумага 160 г/м ²	В производстве бумаги используется нанесение на поверхность тонкого слоя проклеивающих веществ для высокой прочности. • Высокая степень белизны. • Высокая степень непрозрачности. • Высокая механическая прочность.	Обложка для учебных материалов на скрепку
Ozon 80 r/m²	Чистоцеллюлозная бумага без покрытия. Матовая поверхность не бликует. Наилучшие результаты при воспроизведении светлых изображений.	Книги и брошюры особого назначения – преимущественно представительская продукция. На этой бумаге печатаются бланки
Ozon Ivory 100 г/м ²	Матовая бумага с оттенком слоновой кости	Книги и брошюры представительского назначения. Из-за легкого «благородного» эффекта тонирования рекомендуется для изданий с эффектом «старины»
Бумага DNS Premium (250, 300 г/м²)	Бумага для цифровой печати. Обладает высокой оптической белизной, что обеспечивает отличную контрастность как текстовых, так и графических изображений	Обложки, открытки, сертификаты
Мелованная бумага Омела, матовая		Листовки, буклеты, афиши, плакаты
Плотность 115 г/м²	Единственная чистоцеллюлозная бумага двустороннего двуслойного мелования российского производства. Предназначена для печати высокохудожественных многокрасочных изданий	Буклеты. Например, «СПбГУ сегодня», журнал «Санкт-Петербургский университет»
Плотность 130 г/м²		Листовки, обложка на программы
Плотность 150 г/м²		Плакаты АЗ формата, листовки, евробуклеты. При использовании этой бумаги необходима дополнительная операция в типографии – биговка
Плотность 170 г/м²		Плакаты АЗ формата, евробуклеты. На этой бумаге печатается обложка журнала «Санкт-Петербургский университет»
Мелованная бумага Omega Silk 300 г/м ²	Матовая мелованная бумага высокой степени белизны. Одинаковое покрытие с обеих сторон	Сертификаты, визитки, бейджи, открытки
Мелованный картон Invercote Creato 240 г/м²	Чистоцеллюлозный многослойный картон с двукратным мелованием лицевой и оборотной стороны. Обе стороны имеют матовую поверхность и одинаковые печатные свойства	Буклет из особо толстой бумаги, папки, обложки

Мелованный картон Crystal Board C1S 220 г/м²	Чистоцеллюлозный мелованный картон высокой белизны. Лицевая сторона — двукратное мелование, оборот — однократное	Обложки, открытки
Мелованный картон Chromocard HB (Лён) 240 г/м ²	Трёхкратное мелование лицевой стороны и легкое покрытие оборота. Имеет односторонее тиснение «лён» с лицевой стороны	Обложки, открытки. Этот картон используется при печати обложек на издание «Вестник СПбГУ»
Lux Paper 120 г/м ²	Широкоформатная рулонная матовая бумага для плоттерной печати	Афиши формата от А0 до А2
Lux Paper 160 г/м ²	Широкоформатная рулонная матовая бумага для плоттерной печати	Афиши формата от А0 до А2
HP Satin Photo Paper (200 и 235 г/м²)	Фотобумага имеет микропористую структуру «сатин», которая обеспечивает высокое качество печати изображения, имитирует фактуру матовой бумаги, обладает приглушенным блеском, не дает резких бликов	Афиши формата от А0 до А2