

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Бумага офсетная

Бренд:

KomiOffset

Произведено в соответствии с требованиями:

СТО 00279404-002-2019

Параметры	Ед. изм.	Метод испытания	Масса квадратного метра (г/м <sup>2</sup> )								
			65	70	80	90	100	120	160	190	235
Масса 1 м <sup>2</sup>	г/м <sup>2</sup>	ГОСТ Р ИСО 536	65±2,0	70±2,5	80±3,0	90±3,5	100±4	120±5	160±5	190±5	235±8
Толщина	мкм	ГОСТ Р ИСО 534	85±4	91±4	106±4	116±5	126±5	150±6	190±6	220±7	279±9
Непрозрачность, не менее	%	ИСО 2471	84	85	87	88	91	91	91	91	91
Разрывная длина в машинном направлении, не менее	км	ГОСТ Р ИСО 1924	4.5						3.5		
Шероховатость по Бендтсену	мл/мин	ИСО 8791	120-320						120-350		
Белизна по СIE	%	ГОСТ Р ИСО 11475	142-148								
Яркость D65/10	%	ИСО 2470	102-105								
Влажность	%	ГОСТ ИСО 287	4,5-7								

### Дополнительная информация:

Кондиционирование образцов перед испытанием по ГОСТ Р ИСО 187, при RH=50 ± 2% и T=23 ± 1°C  
 Бумага соответствует ГОСТ Р ИСО 9706-2000 требования к долговечности, бумага для архивного хранения.

### Производство сертифицировано:

- ГОСТ Р ИСО 9001
- ГОСТ Р ИСО 14001
- ГОСТ Р ИСО 45001

Система лесопроизводства производителя сертифицирована по расширенным требованиям Национальной Системы Лесной Сертификации (НСЛС S+ ) Система подтверждения легальности происхождения древесного сырья для продукции соответствует требованиям международного стандарта «Цепочка поставок древесины и продукции на основе древесины» ISO 38200:2018 и российского стандарта «Сертификационные требования к управлению цепочкой поставок» НСЛС

Информация о продукте, применение:

Предназначена для печатания иллюстрационно-текстовых, художественных черно-белых и многокрасочных изданий длительного срока хранения