

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

Газетная бумага

Бренд:

OnegaPress

Произведено в соответствии с требованиями:

СТО 33039595-006-2026

Параметры	Ед. изм.	Метод испытания	Масса квадратного метра (г/м <sup>2</sup> )						
			42	45	48.8	52	55	60	65
Масса бумаги площадью 1 м <sup>2</sup>	г/м <sup>2</sup>	ГОСТ Р ИСО 536	42,0±1,5	45,0 +1,0 - 1,5	48,8 +1,0 - 2,0	52 ±1,5	55±1,5	60±1,5	65±1,5
Удельный объём	см <sup>3</sup> /г	ГОСТ Р ИСО 534	1,5-1,7						
Сопротивление раздиранью в поперечном направлении, не менее	мН	ГОСТ 13525.3	210						
Разрывная длина в машинном направлении, не менее	м	ГОСТ ISO 1924-1	4300	4500					
Шероховатость по Бендтсену, не более	мл/мин	ISO 8791-2	150			200			
Яркость, не менее	%	ISO 2470	60						
Непрозрачность, не менее	%	ISO 2471	91	92	93				
Влажность	%	ГОСТ ISO 287	7-10						

Информация о продукте, применение:

Бумага предназначена для печатания газет на высокоскоростных печатных агрегатах, многотиражных популярных изданий: газет, листовок, раздаточных материалов, содержащих текст, штриховые и растровые черно-белые и цветные иллюстрации. Подходит для полноцветной ролевой офсетной печати, а также ролевой офсетной печати с горячей сушкой.

### Дополнительная информация:

Кондиционирование образцов перед испытанием по ГОСТ Р ИСО 187, при RH=50 ± 2% и T=23 ± 1°C

### Производство сертифицировано:

- ГОСТ Р ИСО 9001