



«ООО БИТ»  
КАРТОН И БУМАГА

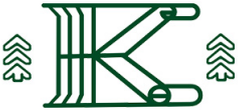
197343, г.Санкт-Петербург, ул. Матроса Железняка, д.57, лит.А  
+7 (812) 468-33-33 [bit929@mail.ru](mailto:bit929@mail.ru)

109052, г.Москва, ул.Смирновская, дом 19.  
+7 (495) 789-80-34 [bit945@mail.ru](mailto:bit945@mail.ru)  
<https://bit-karton.ru>

## Кондопога

### Производитель:

КОНДОПОЖСКИЙ ЦБК



### Описание:

Бумага газетная изготавливается из бисульфитной целлюлозы собственного производства, дефибрерной древесной массы, привозной сульфатной беленой целлюлозы из хвойной древесины. Технология производства волокнистых полуфабрикатов соответствует технологиям зарубежных производителей, что обеспечивает выпускаемой газетной бумаге высокий уровень качества.

### Область применения:

Бумага газетная предназначена для печатания на высокоскоростных печатных агрегатах газет, содержащих текст, штриховые и растровые черно-белые и цветные иллюстрации.

### Диапазон grammatura:

45 г/м<sup>2</sup>.

### Технические характеристики:

Предназначена для производства для печатания на высокоскоростных газетных агрегатах газет, содержащих текст, штриховые иллюстрации, растровые черно-белые и цветные иллюстрации с линиатурой до 40 лин/см.

Наименование показателя	Норма	Метод испытания
-------------------------	-------	-----------------

1	Масса бумаги площадью 1 м <sup>2</sup> , г	48,8±2,0	45,0 +1,5 -2	ГОСТ 13199
2	Плотность г/см <sup>3</sup> , не менее	0.6	0.6	ГОСТ 27015
3	Разрывная длина в машинном направлении, м, не менее	3100	-	ГОСТ 13525.1
4	Абсолютное сопротивление раздиранию в поперечном направлении, МН (гс), не менее	-	196 (20)	ГОСТ 13525.3
5	Гладкость по каждой стороне, с, не менее	50	50	ГОСТ 12795
6	Белизна, %, не менее	60	60	ГОСТ 7690
7	Непрозрачность, %, не менее	95	95	ГОСТ 8874
8	Сорность - число соринок на 1м <sup>2</sup> площадью от 0,5 до 1,5 мм <sup>2</sup> , не более	75	75	ГОСТ 13525.4
9	Влажность, %	8 +2 -1	8 +2 -1	ГОСТ 13525.19
10	Число склеек, не более	Одна в 10 рулонах		ГОСТ 7629

<https://bit-karton.ru/product/bumaga/gazetnaya/kondopoga/>