

БУМАГА ГАЗЕТНАЯ ТОНКАЯ



ПРИМЕНЕНИЕ

печать периодических изданий, газет, журналов, бланков и других изданий

ТУ BY 790282162.006-2013

| Наименование показателя | Марка ТО | |
|--|----------|----------|
| Масса бумаги площадью 1м ² ,г | 40,0±1,0 | 42,0±1,0 |
| Плотность, г/см ³ , не менее | 0,58 | 0,58 |
| Разрывная длина в машинном направлении, м | ≥3300 | ≥3400 |
| Абсолютное сопротивление раздиранию в поперечном направлении, мН (rc), не менее | 186 | 196 |
| Гладкость по каждой стороне, с, не менее | 35 | 35 |
| Непрозрачность, %, не менее | 91 | 92 |
| Белизна, %, не менее | 58 | 58 |
| Сорность-число соринок на 1м ² площадью: – от 0,5 до 1,5 мм ² ; – свыше 1,5 мм ² | ≤64 0 | ≤64 0 |
| Влажность, % | 8,0±2,0 | 8,0±2,0 |

На поверхности бумаги не допускаются складки, морщины, заложенные полосы, прозрачные пятна и отверстия, видимые невооруженным глазом

Допускаются малозаметные складки, морщины, заложенные полосы, прозрачные пятна и отверстия, которые не могут быть обнаружены в процессе изготовления, если показатель этих внутрирулонных дефектов не превышает 2,0%