



Актуальные решения для упаковки и этикетирования. Обзор новинок «КАМА»

Докладчик:
Ольга Соболева
менеджер по работе с ключевыми клиентами «КАМА»

«КАМА» – поставщик первого выбора



«КАМА» ПРОИЗВОДИТ

целлюлозный мелованный картон FBB,
мелованную, офсетную и
суперкаландрированную бумаги



242 000
тонн картона
в год



89 000
тонн бумаги
в год



1100
сотрудников



60%
доля на рынке
FBB РФ



30 километров
расстояние от
комбината до Перми



4
склада



2 офиса
продаж



171 000 Га
лесозаготовок



55,5%
обеспечение
осиной на участках

«КАМА» ЯВЛЯЕТСЯ ЧАСТЬЮ ГК «СВЕЗА»

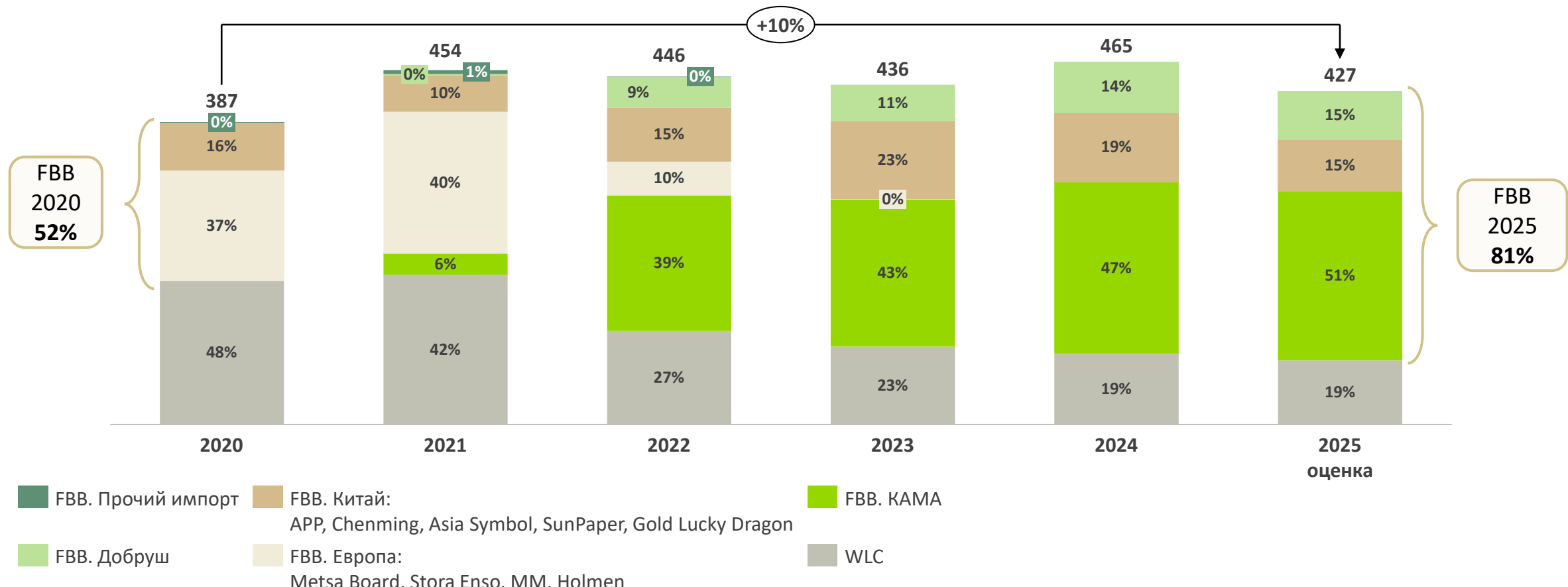
Свеза — один из лидеров российского лесоперерабатывающего комплекса, а также мировой лидер по выпуску березовой фанеры



Доля «КАМА» 51%



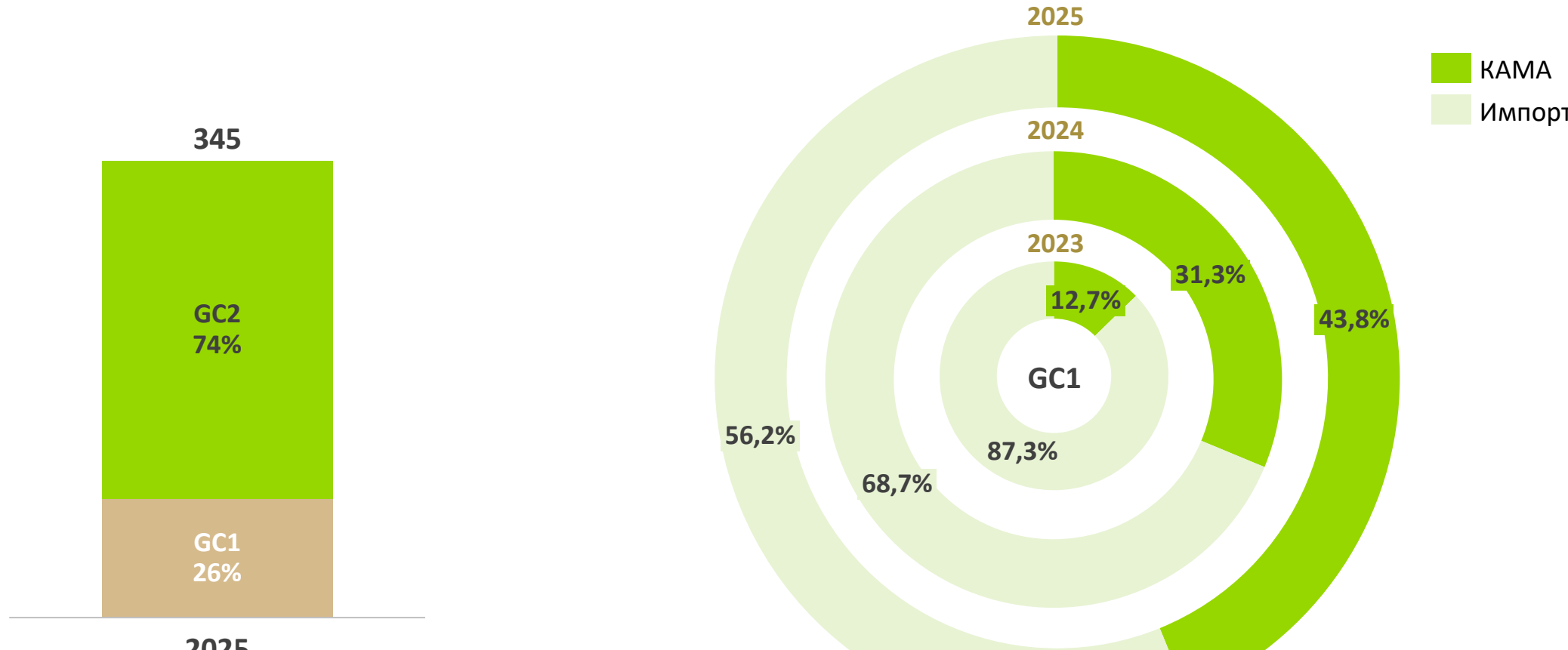
Категории: FBB* (без учета картона для табачной упаковки) и WLC**, тыс.т.



Структура поставок GC1 / GC2



FBB* (без учета картона для табачной упаковки) GC1 – двустороннего мелования и GC2 – одностороннего мелования, тыс.т.



Сегменты потребления

Структура по отраслям потребления



Доля картонной упаковки



Потребительские тренды

Население достигло максимума потребления еды в абсолютных величинах

Рост доли домохозяйств из одного человека в РФ

Поколение Z не хочет тратить время на приготовление еды

Тренд на снижение себестоимости товаров первой необходимости

Рост дискаунтеров

Покупатели хотят новых впечатлений, вкусов = дизайнов упаковки

Вместо СТМ с низкой ценой СТМ со вкусной едой

Даунсайзинг и частые покупки

Рост потребления готовой еды

Тренд на ЗОЖ и на экологичность, особенно в премиум-сегменте



КАРТОН

■ Мелованные картоны КАМА 2026



KAMA Bright GC1

170, 180, 190 г/м²

KAMA Strong GC2

170 – 335 г/м²

KAMA Project GC2

200 – 350 г/м²

KAMA Pharma GC1

215 – 380 г/м²

KAMA Tobacco Premium GC2

215 – 260 г/м²



KAMA Pharma GC1

КАМА Pharma GC1

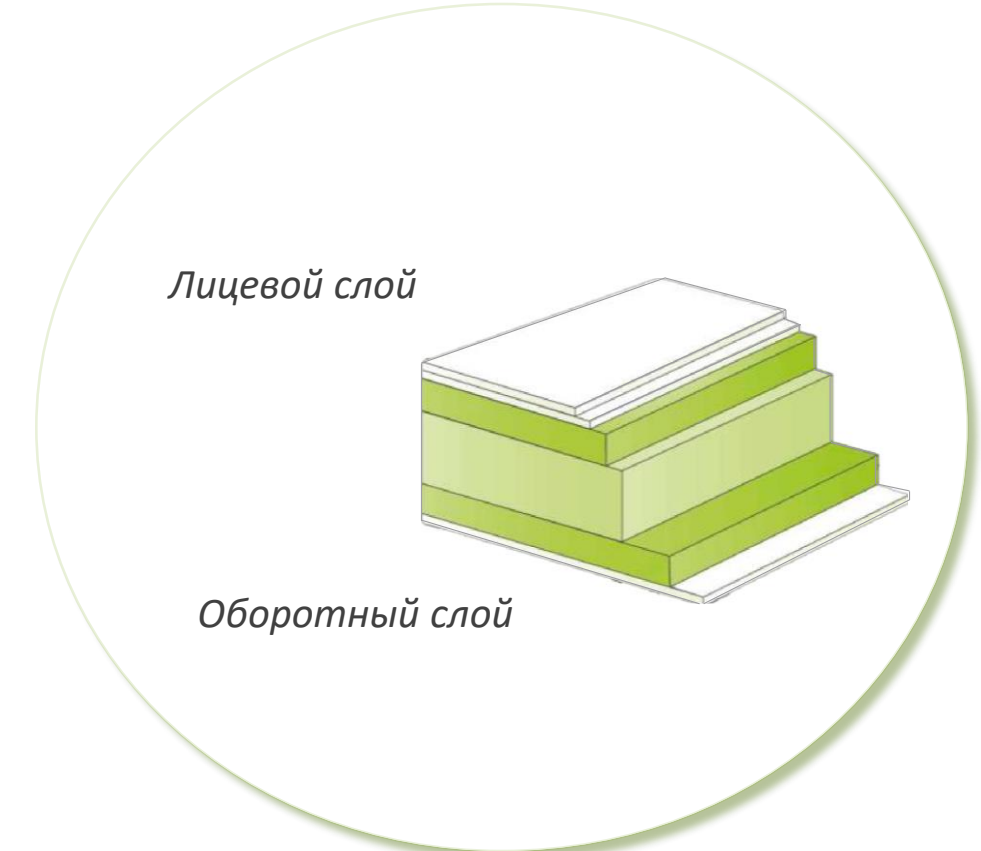
Целлюлозный картон
высочайшего качества
с двусторонним мелованием
для упаковки товаров
фармацевтики, косметики,
парфюмерии, кондитерских
изделий, для производства
объемных детских книг



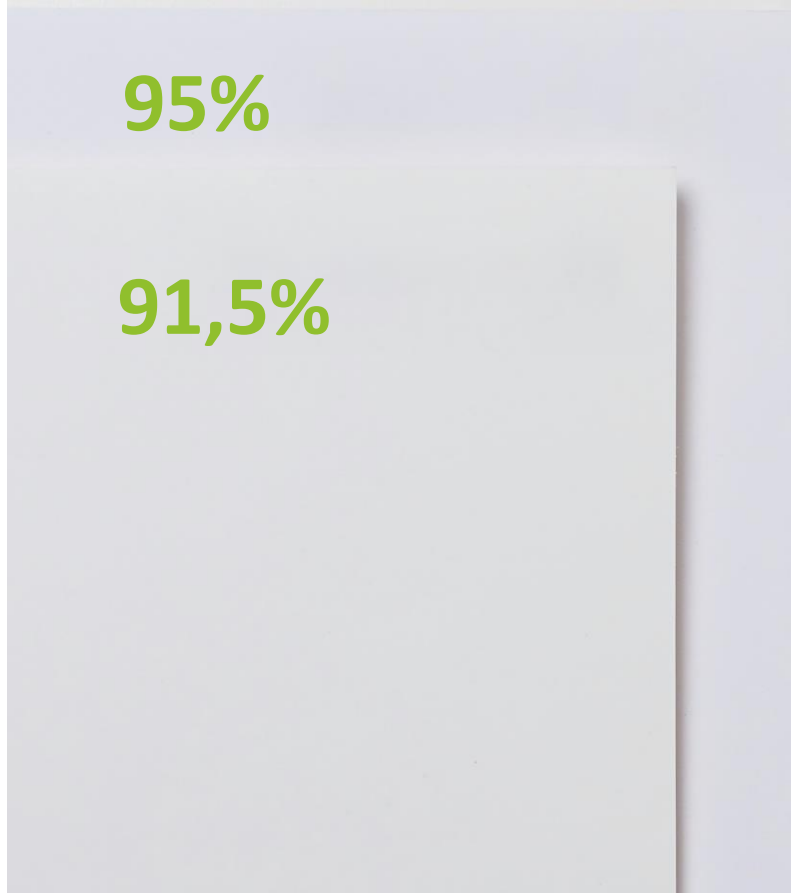
■ КАМА Pharma GC1



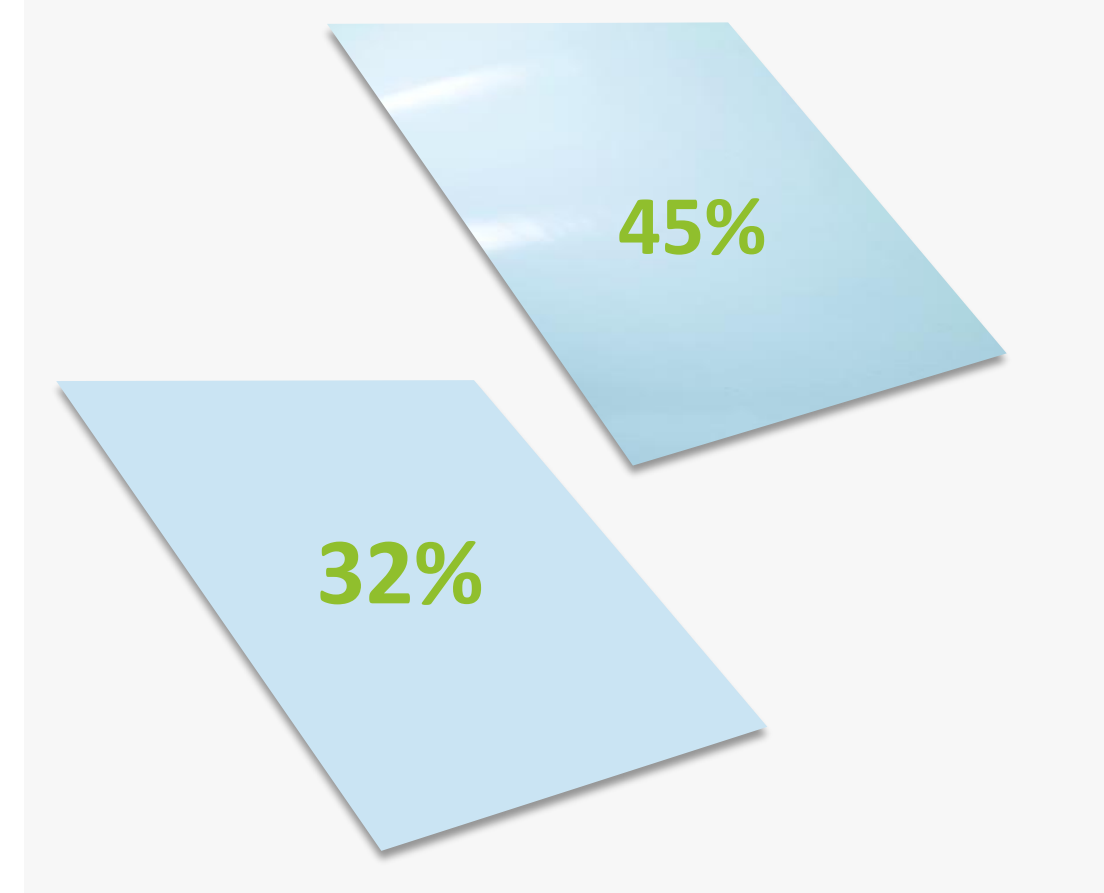
- Повышенный показатель белизны 95%
- Стабильно ровная поверхность листа
- Однородная структура картона
- Высокий печатный глянец 45%



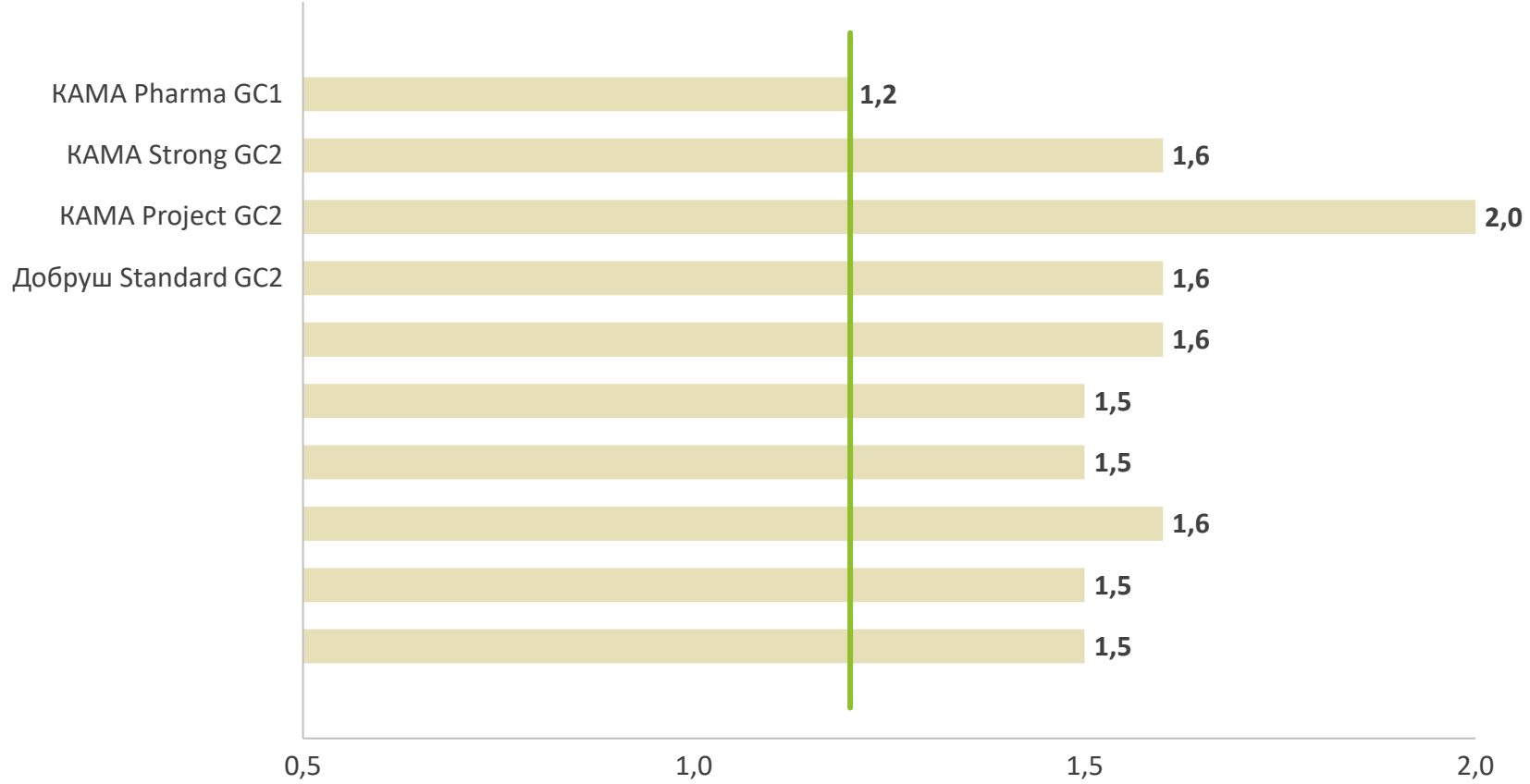
Белизна лицевой стороны*



Повышенный глянец



Показатель Шероховатость по Паркеру*



— лучший показатель среди аналогов конкурентов, представленных на рынке РФ**

* Шероховатость по Паркеру (по ГОСТ 30115-95 / ИСО 8791-1-86) – показатель неровности поверхности. Измеряется в микрометрах. Чем ниже значение показателя, тем более ровная и гладкая поверхность картона, что обеспечивает равномерное распределение печатных красок, четкость и яркость нанесенного изображения.

** По результатам мониторинга, проведенного в январе 2026 г.



БУМАГА

Бумаги КАМА 2026



LWC Ural Bright

57-130 г/м²

LWC Ural Bright Satin Plus

57-130 г/м²

Ural Bright Label

NEX
T

80 г/м²

Офсетная +

45-100 г/м²

Офсетная пухлая +

60, 65, 80 г/м²

Офсетная для медицинских инструкций

45 г/м²

Суперкаландрированная

47, 55 г/м²



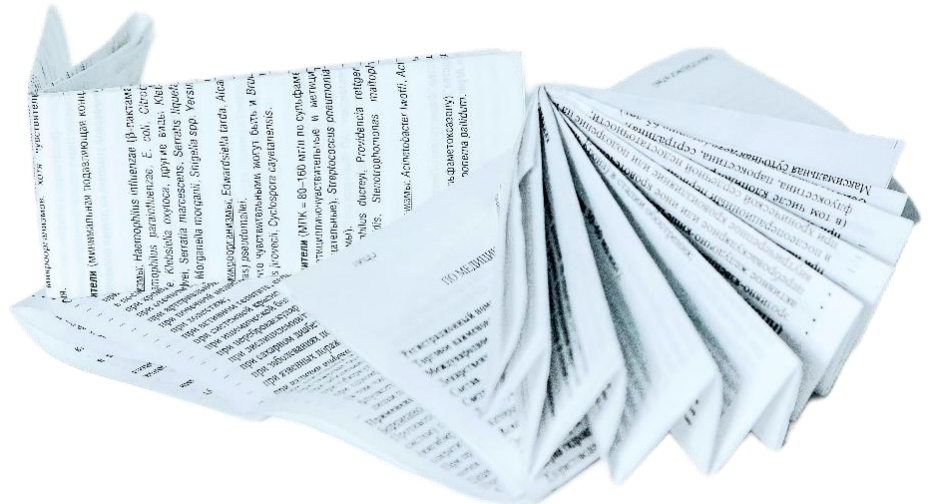
КАМА Офсетная для медицинских инструкций

Офсетная бумага 45 г/м²

Для печати медицинских инструкций



■ Немелованная бумага с содержанием механической массы, предназначенная для печати медицинских инструкций, инструкций для косметики, мелкой электроники и т.п.



Офсетная бумага 45 г/м²

Для печати медицинских инструкций

- Белизна более 92%
- Яркость до 120%
- Непрозрачность 80%
- Легко поддается сгибу / фальцовке

Несмотря на плотную верстку
с большим количеством
фальцев, инструкции,
отпечатанные на офсетной
бумаге КАМА, обладают
высокой удобочитаемостью



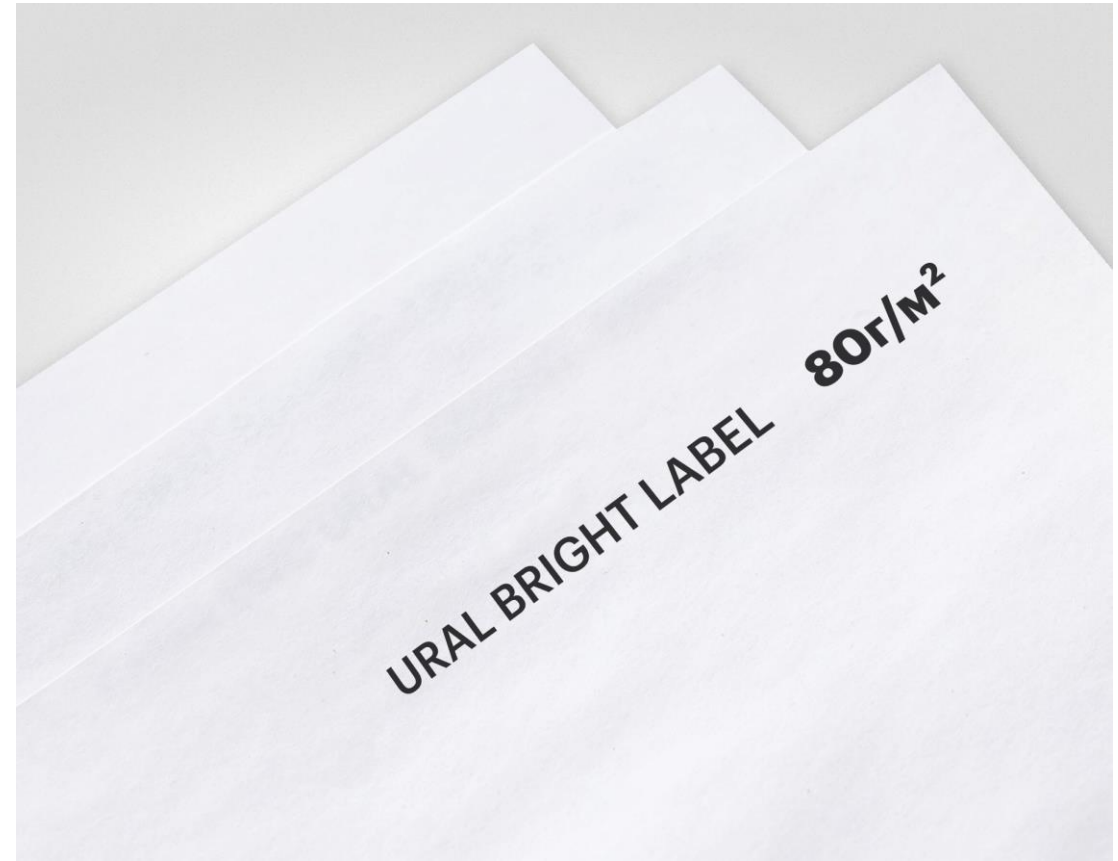
KAMA Ural Bright Label

КАМА Ural Bright Label

NEXT



- Глянцевая мелованная бумага плотностью 80 г/м^2 с шероховатой обратной стороной для этикетирования пищевой, косметической и промышленной продукции, а также для гибкой упаковки





СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!



Посетите
наш сайт



Мы в Телеграм