



Состояние финансирования отрасли производства пластмасс

Киселев Никита Андреевич

Директор по крупнейшим клиентам ПАО Сбербанк
Руководитель проекта отраслевой экспертизы в отрасли Химия

27 января 2026

- 1 Замещение инвестиционных кредитов оборотными. «Укорачивание» портфеля
+3% кредиты до 1 года
- 2 Рост потребности в оборотном капитале. Увеличение отсрочек, удлинение финансового цикла
 – опережающий рост в отрасли
- 3 Ухудшение финансового состояния отдельных заемщиков
 Прирост поддержки банка в виде реструктуризаций / изменения условий
- 4 Рост спроса на решения в области операционной эффективности и раннего реагирования
>100 Проектов цифровой трансформации химических компаний в Сбере
Наиболее востребованные решения:

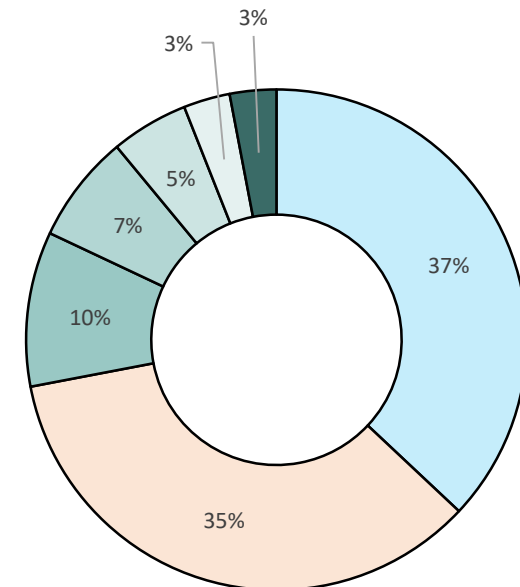


Драйверы роста спроса:

- ✓ развитие онлайн-торговли – драйвер спроса на упаковку
- ✓ рост внутреннего производства стройматериалов (+71%), медицинских материалов (+64%), товаров народного потребления (от 16% до х52) на фоне активного замещения импорта.
- ✓ замена прочих материалов-субститутов (металл, стекло, бумага и картон) на ПЭ и ПП в ряде крупных отраслей за счет лучших физических и технических характеристик

Структура спроса РФ на полиолефины по отраслям

- Строительство
- Упаковка
- Автомобилестроение
- Сельское хозяйство
- Электроника
- Медицина
- Прочее



Ключевые показатели проекта:

- **Долг. нагрузка на операционной фазе**
Чистый долг к EBITDA не более 4х
- **NPV:**
положительна с учетом средней стоимости капитала
- **IRR:**
превышает ставку дисконтирования по проекту
- **DSCR:**
покрытие выплат по кредиту денежным потоком не менее 1,5х
- **Доля собств. средств:**

В зависимости от вышеуказанных значений, обычно от 30%





Спасибо!

Киселев Никита Андреевич
NAndKiselev@sberbank.ru
+79851920997