

# Бизнес-кейс №6

Производство кормушек для скота и птицы



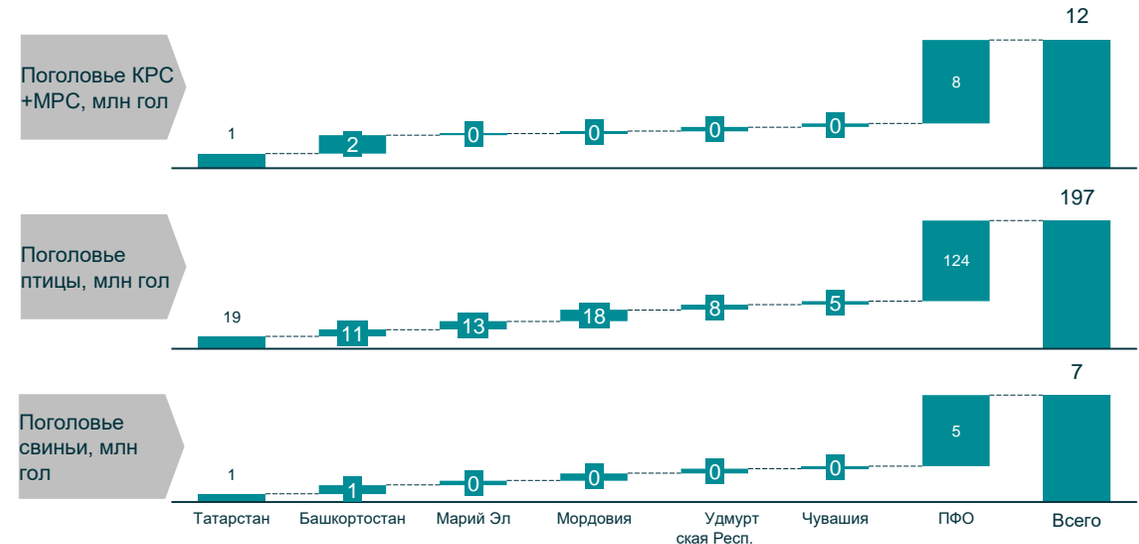
# Темп роста спроса в сегменте литых изделий составляет ~3% ежегодно. Один из ключевых драйвером – субституция традиционных решений (на примере промышленных кормушек для КРС и птицы)

## Рыночные предпосылки

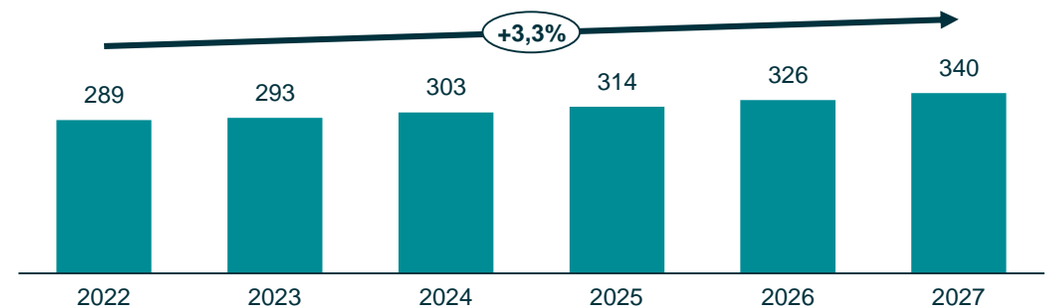
- Сегмент литых изделий имеет стабильную положительную динамику роста (~3% в год)
- Ключевые драйверы роста: возможность замещения традиционных материалов на полимерные
- Фокус на импортозамещение товаров, ранее закупаемых в Европе
- Ввиду высокой стоимости транспортировки готовых изделий, региональная локализация производства имеет целесообразность экономическую эффективность



## Приволжский федеральный округ



## Рынок литья ПП в РФ



# Основные параметры проекта по производству пластиковых кормушек

Технические характеристики проекта по установке двух производственных линий для 4-х ТПА

## Требования к помещению:

Рабочее пространство – 250 м<sup>2</sup> под 4 ТПА, высота потолков 7 м

Влажность – 85%, без конденсата

Температура 0 – 40 °С

## Энергоносители (расход на 1 линию):

Электричество

Установочная мощность 110 кВт

## Оборудование\*

4 шт ТПА, общей производительность до 1 тт в год в зависимости от типа продукции

## Персонал

135 чел

Ключевые финансовые показатели инвестиционного проекта с учетом инвест. форсажа СИБУР

CAPEX (Greenfield), млн руб

240

Заемные средства, %

80%

Длительность инвест. фазы, мес

18

Объем выпуска кормушек, тт /год

0,9

NPV за 5 лет, млн руб

260

IRR, %

18

Период окупаемости, год

3,4

