



Промышленное  производство упаковки из гофрокартона было запущено **ТОО «KazBioLife»** в 2014 году. Компания практически сразу зарекомендовала себя как стабильное и надежное предприятие. Объем выпускаемой продукции позволит обеспечить потребность в гофротаре  в Южно-Казахстаной области и в перспективе выйти на казахстанский рынок.

* **Завод «KazBioLife»** может выпускать свыше 5 000 000 м2 гофротары в месяц, в зависимости от количества и объема заказов. Это один из лучших показателей в Казахстане как в количественном, так и в качественном эквиваленте.
* **Завод «KazBioLife»** - единственный на территории южного региона, который имеет  в своем арсенале отлаженную технологию по выпуску 3-х и 5-ти слойного гофрокартона.
* **Завод «KazBioLife»** - единственный на территории Республики Казахстан производитель гофрокартона профиля  D и E (микрогофра).
* **Завод «KazBioLife»** имеет в своем арсенале мощнейшее оборудование по нанесению 5-ти цветной флексопечати на упаковку из гофрокартона любых габаритов и любого объема.
* **Завод «KazBioLife»** - один из немногих заводов на территории Казахстана, который способен хранить готовую продукцию заказчика на своей территории и обеспечить доставку в любое необходимое время.
* **Завод «KazBioLife»** расположен на территории Свободной экономической зоны «Оңтүстік», что дает неоспоримое преимущество в формировании цены на готовую продукцию для своих заказчиков, благодаря наличию таможенных и налоговых преференции, удачному расположению и производственным мощностям.
* **Завод «KazBioLife»** базирует свою деятельность на построении лояльных отношений с клиентами и партнерами на взаимовыгодных условиях: как в ценовом аспекте, так и в вопросах выполнения заказов.

Следуя тенденциям современного производства, используя передовые технологии и стараясь поддерживать рост качества готовой продукции:

* Мы используем проверенное сырье и компоненты.

Работая с известными и добросовестными поставщиками, производителями сырья, всегда получаешь стабильный и качественный результат.

* Мы работаем на оборудовании последнего поколения.

Современное производство – это критерий стабильного качества, как производственного процесса, так и готовой продукции.

* Мы придерживаемся профессионализма во всем.

Именно поэтому наши кадры – это квалифицированные специалисты высокого уровня в своем сегменте, которые ответственны и подготовлены к любой ситуации.

* Мы придерживаемся стабильного качества производства.

Постоянный контроль качества осуществляется на протяжении всего цикла работ и при сдаче готовой продукции Заказчику.

* Мы действуем в интересах Заказчика.

Склады временного хранения позволяют сохранять ваш заказ на протяжении определенного времени – совершенно БЕСПЛАТНО.

Специальное оборудование позволяет выпускать 2-х, 3-х и 5-тислойный гофрокартон отличного качества и различного тиража.

**ТОО «KazBioLife» выпускает следующие виды гофроупаковок:**

* Гофрокартон 2-х слойный
* Гофрокартон 3-х слойный
* Гофрокартон 5-ти слойный
* Гофротара любой сложности
* Полноцветная упаковка
* Бумага

Характеристика профилей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Профиль гофра | Высота гофра h, мм | Шаг гофра t, мм |
| А (Крупный) | От 4,4 до 6,5 | От 8,0 до 9,5 |
| С (Средний) | От 3,2 до 4,4 | От 6,5 до 8,0 |
| В (Мелкий) | От 2,2 до 3,2 | От 4,5 до 6,4 |
| Е (МИКРО) | От 1,1 до 1,6 | От 3,2 до 3,6 |

**Профиль A** (высота гофра от 4,4 до 6,5 мм). Основное назначение: изготовление тары и упаковки для стеклянных и хрупких изделий. Гофрокартон с таким типом профиля  обладает прекрасными амортизационными характеристиками.  
**Профиль B** (высота гофра от 2,2 до 3,2 мм). Основное назначение: производство лотков и ящиков для транспортировки кондитерской продукции и изделий бытовой химии. Гофрокартон с этим профилем обладает менее прочными характеристиками, по сравнению с профилем А.    
**Профиль C** (высота гофра от 3,2 до 4,4 мм). Основное назначение: изготовление тары широкого потребления. Профиль С - универсальный материал, так как сочетает в себе достоинства первых двух профилей.  
**Профиль E** (высота гофра от 1,1 до 1,6 мм). Основное назначение: дополнительная защита товара, находящегося внутри упаковки. Из микрогофрокартона с маркировкой Е изготавливается упаковка для небольших товаров.



