



BAITEREK



DAMU

ФОНД РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

**Перспективы развития
Акмолинской области :
предложения Фонда «Даму»**

2019 ГОД

Содержание

1. Результаты программ Фонда в Акмолинской области
2. Текущая ситуация
3. Перспективы развития
4. Участие Фонда в развитии экономики региона

1. Результаты программ Фонда в Акмолинской области

Субсидирование ставки (ДКБ 2020)



■ Акмолинский ■ Прочие регионы

Акмолинская область:

- 709 заемщиков
- 117 млрд. тенге кредитов (45 млрд. тенге действующий портфель кредитов)

Республика Казахстан:

- 14 115 заемщиков
- 2 538 млрд. тенге кредитов (1 465 млрд. тенге действующий портфель кредитов)

Гарантирование кредитов (ДКБ 2020)



■ Акмолинский ■ Прочие регионы

Акмолинская область :

- 291 заемщик
- 9 млрд. тенге кредитов (6 млрд. тенге действующий портфель кредитов)

Республика Казахстан :

- 5 803 заемщика
- 219 млрд. тенге кредитов (153 млрд. тенге действующий портфель кредитов)

Программы обусловленного размещения



■ Акмолинский ■ Прочие регионы

Акмолинская область :

- 1 880 заемщиков
- 98 млрд. тенге кредитов (33 млрд. тенге действующий портфель кредитов)

Республика Казахстан:

- 61 555 заемщиков
- 2 082 млрд. тенге кредитов (575 млрд. тенге действующий портфель кредитов)

Итого по всем программам



■ Акмолинский ■ Прочие регионы

Акмолинская область :

- 2 880 заемщиков
- 224 млрд. тенге кредитов (121 млрд. тенге действующий портфель кредитов)

Республика Казахстан:

- 81 473 заемщик
- 4 840 млрд. тенге кредитов (2 193 млрд. тенге действующий портфель кредитов)

1. Динамика программ Фонда в Акмолинской области

Субсидирование ставки



Гарантирование кредитов



Программы обусловленного размещения

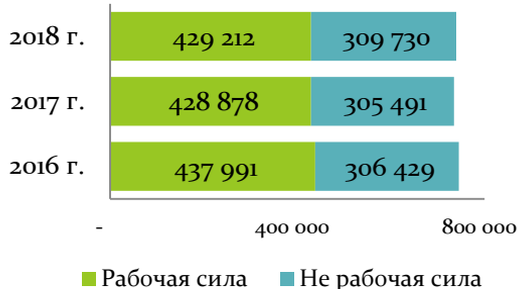


Итого по всем программам



2. Статистика занятости населения Акимолинской области

Уровень эконом. активности



Уровень занятости



Структура занятости



Уровень безработицы за 3 года снизился:

- В городской местности на 0,1 п.п. в сельской на 0,2 п.п.

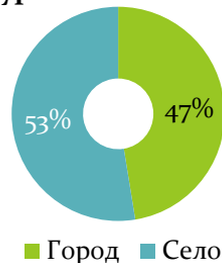
Высокая роль сферы образования:

- 32% наемных раб. трудятся в сфере образования

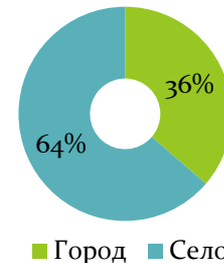
Высокая доля занятости на собственных хозяйствах населения:

- 77% самозанятых заняты на собственных хозяйствах

Структура занятого населения

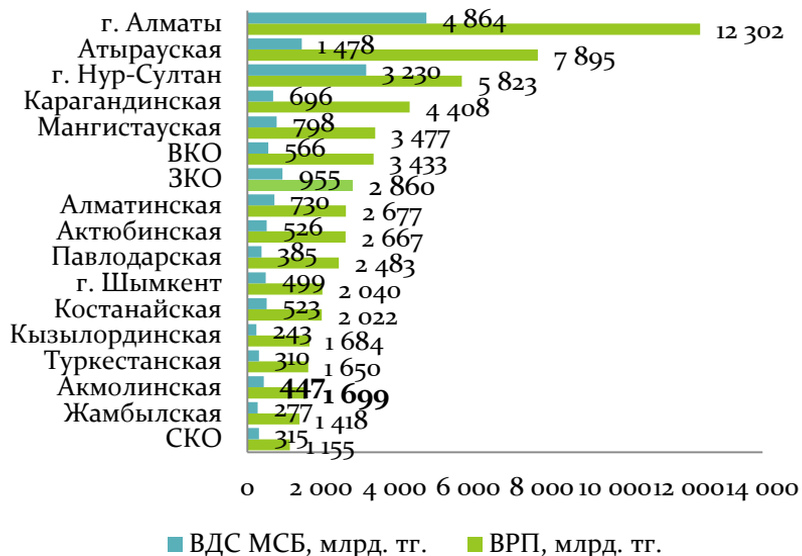


Структура самозанятого населения



2. Статистика вклада Акмолинской в экономику страны

ВРП и ВДС МСП РК за 2018 год (млрд. тг.)



Налоги и платежи в государственный бюджет за 2018 год (млрд. тг.)



ВРП Казахстана составил 61,2 трлн.тг.:

- ВРП Акмолинской области составил 1,7 трлн. тг.

ВДС МСБ Казахстана составил 16,8 трлн.тг.:

- ВДС МСБ Акмолинской области составил 447 млрд. тг.
(доля ВДС МСП в ВРП региона составила 33,4%)

Налоги и платежей в государственный бюджет за 2018 год в Казахстане составили 11,1 трлн.тг.

- Налоги и платежей составили 150 млрд. тг.

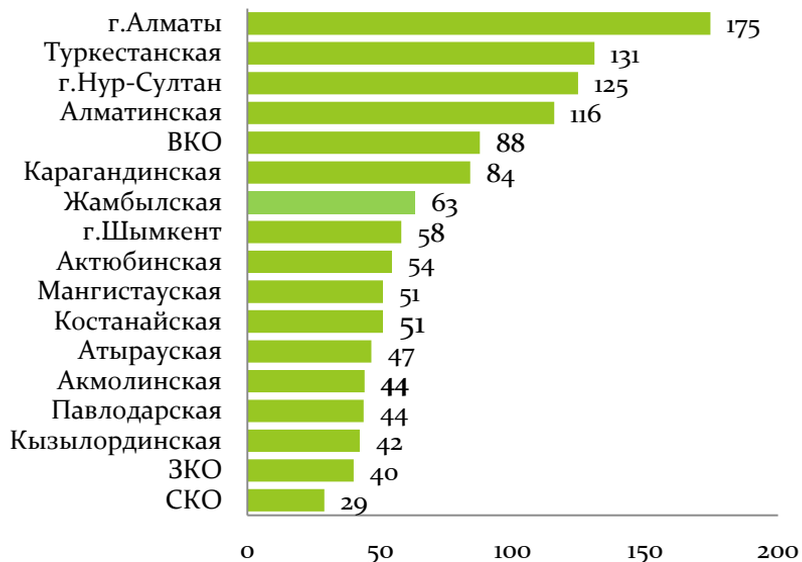
2. ВРП Акмолинской области за 2018 год в разрезе отраслей экономики



- ВРП Акмолинской области за 2018 год составило 1 699 млрд. тенге.
- Торговля, промышленность, сельское хозяйство и операции с недвижимым имуществом **58% от общего ВРП региона**, в том числе:
 - Промышленность – 20,4%
 - Сельское хозяйство – 14,5%
 - Торговля – 12,9%
 - Опер. с недв. им.- 10,3%

2. Статистика количества МСП в Акмолинской области

Количество действующих МСП на 01.01.2019 г., тыс. ед.



В Казахстане на 01.01.2019 г. число действующих МСП составило 1,2 млн. единиц:

- В Акмолинской области число действующих МСП составило 44 тыс. ед.

Структура действующих МСП Акмолинской области



В разрезе отраслей по кол-ву действующих предпринимателей в области лидируют:

- Сектор торговли, сельского хозяйства и предоставления прочих услуг

2. Статистика образования Акмолинской обл. за 2018/19 учебный год

Средне-специальное образование

В Акмолинской обл. 37 средне-специальных учебных заведений:

- 30 государственных, 7 частных

На конец 2018 года 10,2 тыс. студентов:

- 31% по специальности образование, 19% - тех.наук, 14% - соц.наук

3,3 тыс. выпускников за 2018 год:

- 36% по специальности образование, 19% - соц.наук, 13% - право

Основной составляющей региона являются: промышленность и сельское хозяйство, при этом выпускники в сфере С/Х и производства не находятся в лидирующих позициях по количеству, лидеры по количеству выпускников - в сфере соц. наук, права и тех. наук. Также наблюдается небольшое количество выпускников в сфере военного дела.

При этом рекомендуем увеличение обучающихся по специальностям промышленной сферы и сельского хозяйства.

Данные о высшем образовании отсутствуют на сайте Комстата.

Численность обучающихся



Выпуск обучающихся

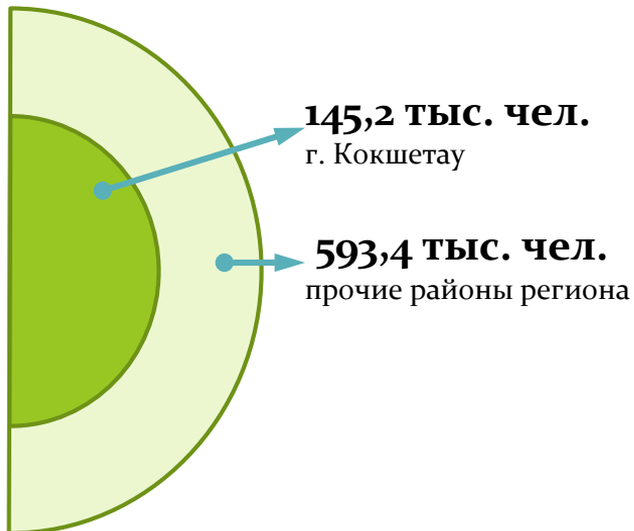


2. Особенности Акмолинской области

Города и районы Акмолинской области:

(г. Кокшетау, г. Степногорск, Бурабайский (г. Щучинск), Атбасарский (г. Атбасар), Буландынский (г. Макинск), Аккольский, Аршалынский, Астраханский, Егиндыкольский, Ерейментауский, Есильский, Жаксынский, Жаркаинский, Зерендинский, Коргалжынский, Сандыктауский, Целиноградский, Шортандинский, районы и район Биржан-сал)

- Территория – 146 тыс.км² (5,4% территории РК)
- Население – 738,6 тыс. человек (4,0% населения РК)



Аграрно-индустриальный регион:

- Регион производит четвертую часть общереспубликанского объема высококачественной продовольственной пшеницы
- На территории области сосредоточены разведанные уникальные по своему составу и масштабности запасы золота, серебра, урана, молибдена, технических алмазов, каолина и мусковита, а также железной руды, каменного угля, доломита, общераспространенных полезных ископаемых, минеральных вод и лечебных грязей. Измеряемая ценность балансовых запасов составляет не менее 20 млрд. долларов США, а прогнозных ресурсов – более чем на 100 млрд. долларов США.
- Промышленный потенциал региона представлен предприятиями горнодобывающей и обрабатывающей промышленности, в которой основной объем приходится на производство пищевых продуктов, продукцию машиностроения и цветной металлургии
- Область занимает территорию чрезвычайно благоприятную для развития туристского бизнеса. Зоны отдыха имеют удобное географическое положение, связанное с близостью индустриальных густонаселенных регионов.

- Слабая технологическая и техническая оснащенность сельскохозяйственной отрасли
- Низкая загруженность предприятий по переработке сельхозпродукции (Среди основных проблем, сдерживающих развитие переработки животноводческой продукции является низкое качество сырья и производимой продукции в силу того, что большая часть всего поголовья скота содержится в личных подсобных хозяйствах; по переработке зерна основная причина – дефицит сырья)

2. Структура экономики Акмолинской области на основе данных КГД МФ РК по сумме уплаченных налогов

- Объем ВРП региона за 2018 год – **1 620 млрд.тенге** (2,7% по РК)
- Налоги и платежи в гос. бюджет за 2018 год – **150 млрд. тенге** (1,3% от РК)

Сельское хозяйство (стабильно):

- Выращивание зерновых и зернобобовых культур, включая семеноводство
- Смешанное сельское хозяйство
- Разведение прочих пород крупного рогатого скота для получения мяса
- Разведение птицы на мясо, племенной птицы и молодняка
- Производство яиц
- **Стабильный сектор, есть постоянный спрос на товары сельского хозяйства**

Торговля (сокращается):

- Сектор диверсифицирован различными компаниями и отраслями
- **Нестабильный сектор – зависит от курса валют** (с 2016 г. сокращается)



Обрабатывающая промышленность (растет):

- Горнодобывающая пром. – 25% экономики региона
- Дистилляция, ректификация и смешивание спиртных напитков. – 17 % экономики региона
- Производство благородных (драгоценных) металлов
- Производство пластмассовых листов, камер для шин и профилей
- Производство прочих основных органических химических веществ

Строительство(стабильно):

- Основные направления:
 - Разработка строительных проектов
 - Строительство жилых зданий
 - Строительство нежилых зданий
 - Строительство дорог
 - Строительство прочих инженерных сооружений
- **Стабильный сектор, есть постоянный спрос на услуги**

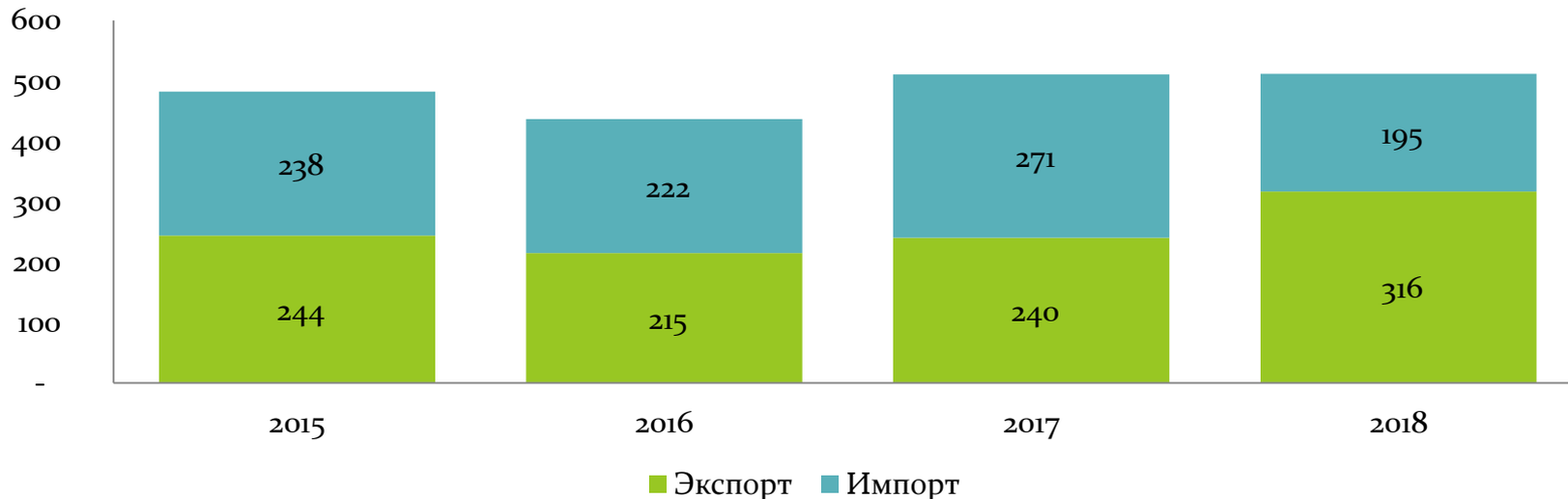
2. Приграничные регионы Акмолинской области



- Население Акмолинской области = 738,6 тыс. человек
- Население приграничных регионов РК = 3 559,7 тыс. человек
- Потенциальный рынок для СМСП Акмолинской области = 3 559,7 тыс. человек

2. Динамика внешней торговли Акмолинской области

Товарооборот Акмолинской (в \$млн. долларов США)



Товарооборот Акмолинской области по итогам 2018 года составил \$ 511 млн. долл.:

- В сравнении с 2015 годом товарооборот увеличился на 6%
- Доля импорта с 2015 года снизилась на 11,3% и составила 38,1%

2. Структура внешней торговли Акмолинской области за 2018 год

Импорт – \$194,9 млн. долл.

- Машины, оборудование, транспортные средства, приборы и аппараты (тракторы, бульдозеры, техника для сельского хозяйства, насосы) – 54,0% (США, Германия, Швеция, Канада, Венгрия, Нидерланды и др.)
- Инсектициды, родентициды, фунгициды, гербициды - 8,4% (Франция, Германия, Китай, Австрия)
- Нефть и нефтепродукты полученные из битуминозных пород, кроме сырых - 2,0% (Южная Корея)
- Полимеры этилена в первичных формах - 1,8% (Узбекистан)
- Соединения гетероциклические - 1,6% (Китай)
- Реагенты диагностические или лабораторные - 1,6% (Германия)
- Вещества поверхностно-активные органические - 1,3% (Китай)
- Изделия прочие из черных металлов - 1,3% (Страны СНГ, Европа, Китай, Юж. Корея, США)
- Продукты, используемые для кормления животных - 1,3% (Нидерланды, Германия, Австрия)
- Экстракт солодовый; готовые пищевые продукты из муки тонкого или грубого помола - 1,2% (Украина)

В структуре импорта мы видим что 58,6% позиций (114,2 млн. долларов США) занимают импорт техники, нефтепродуктов, изделий из черных металлов и продуктов используемых для кормления животных, которые потенциально могут быть замещены собственными производителями Акмолинской обл. и других регионов РК.

Экспорт – \$316,4 млн. долл.

- Пшеница и меслин – 44,8% (Страны СНГ, Афганистан, Иран, Китай, Нидерланды, Турция)
- Мука пшеничная или ржаная – 11,45% (Страны СНГ, Афганистан, Китай, ОАЭ)
- Ферросплавы (сплавы железа с другими элементами) – 8,7% (Япония)
- Семена льна (дробленные или недробленные) – 8,3% (Страны СНГ, Афганистан, Иран, Египет, Бельгия, Монголия, Польша и др.)
- Овощи бобовые (сушеные, лущеные, очищенные) – 8,21%; (Страны СНГ, Афганистан, Иран, Монголия, Турция, Польша, Нидерланды)
- Семена подсолнечника – 3,25% (Страны СНГ, Иран, Китай, Турция)
- Семена рапса, или кользы (дробленные или недробленные) – 2,94% (Узбекистан, Германия, Иран, Монголия, Нидерланды)

В структуре экспорта присутствуют перспективные позиции для дальнейшего роста. К примеру наличие экспорта ферросплавов показывает наличие сырья для широкого применения в производстве. Также, есть позиции продуктов сельского хозяйства, производство которых можно увеличить, и соответственно увеличить экспорт.

2. Структура внешней торговли СКО за 2018 год

Импорт – \$67,4 млн. долл.

- *Машины сельскохозяйственные – 7,2% (США, Германия, Канада и др.)
- *Оборудование для сельского хозяйства, садоводства, лесного хозяйства, птицеводства и пчеловодства и т.д. – 6,8% (Германия, Украина, Турция)
- КРС – 5,7% (Германия, Нидерланды)
- Бумага, картон, целлюлозная вата и полотно из целлюлозных волокон – 4,6% (Германия, Сербия, Польша, Украина и др.)
- *Машины, оборудование промышленное – 3,7% (Германия, США, Соединенное королевство, Италия и др.)
- *Тракторы (тракторы гусеничные) – 3,3% (США, Украина, Канада, Китай, Финляндия и др.)
- *Машины или механические устройства имеющие индивидуальные функции – 3,0% (Германия, Бразилия, Италия и др.)
- Трансформаторы электрические, статические электрические преобразователи и т.д. – 2,8% (Украина)
- Аппараты телефонные, включая аппараты для сотовых сетей связи и или других беспроводных сетей связи – 2,3% (Китай, Израиль, США и др.)
- Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур – 2,1% (США, Финляндия и др.)
- Инсектициды, родентициды, фунгициды, гербициды – 1,8% (Китай и др.)

В структуре импорта позиции для потенциального замещения товарами из Акмолинской области и других регионов РК: порядка 15,8 млн. долларов США.

* - в Акмолинской области есть заводы по производству и сбору оборудования, машин, техники для промышленности и с/х: АО «КАМАЗ-Инжиниринг», ТОО «Комбайновый завод «Вектор», ТОО «Sky Express Elevator KZ», ТОО «КАИК» (в т.ч. сборка тракторов).

2. Структура внешней торговли Павлодарской обл. за 2018 год

Импорт – \$331,1 млн. долл.

- *Машины, оборудование, транспортные средства, приборы и аппараты – 45,8% (Германия, Польша, Япония, Болгария, Канада, Китай, Малайзия, Нидерланды, США, Австрия, Испания и др.)
- Кокс и полукокс из каменного угля - 5,5% (Китай)
- Изделия прочие из черных металлов - 4,6% (Китай, Германия)
- Инициаторы реакций, ускорители реакций и катализаторы - 3,0% (Германия, Индия, Катар, Нидерланды)
- Кирпичи огнеупорные - 3,0% (Австрия, Германия, Китай, Украина)
- Шины и покрышки - 2,7% (Китай)
- Фториды - 2,5% (Китай, Италия, Таджикистан)
- Антидетонаторы, антиоксиданты, ингибиторы - 2,3% (Германия, Соединенное королевство)
- Срезанные цветы и бутоны - 2,0% (Кения, Колумбия, Нидерланды, Эквадор)
- Электроды угольные, угольные щетки, угли для ламп или батареек - 1,7% (Китай, Германия, США и др.)
- Изделия из камня или других минеральных веществ - 1,5% (Германия, Китай)
- Молоко и сливки - 1,2% (Украина, Бельгия)
- Карбонат магния природный (магнезит) - 1,1% (Китай, Литва)
- Цементы огнеупорные, растворы строительные, бетоны - 1,0% (Германия, Китай, Литва, Латвия)
- Мясо и пищевые субпродукты домашней птицы - 1,0% (США, Латвия)
- Акриловые полимеры в первичных формах - 1,0% (Австрия, Китай, Нидерланды, Франция)

В структуре импорта позиции для потенциального замещения товарами из Акмолинской области и других регионов РК: порядка 55,6 млн. долларов США.

* - в Акмолинской области есть заводы по производству и сбору оборудования, машин, техники для промышленности и с/х: АО «КАМАЗ-Инжиниринг», ТОО «Комбайновый завод «Вектор», ТОО «Sky Express Elevator KZ», ТОО «КАИК» (в т.ч. сборка тракторов).

2. Структура внешней торговли Карагандинской обл. за 2018 год

Импорт – \$850,9 млн. долл.

- Диоды, транзисторы и аналогичные полупроводниковые приборы – 4,4% (Китай)
- *Машины и механизмы прочие для перемещения, бурильные или проходческие машины прочие – 4,3% (Франция, Турция, Швеция, пр.)
- *Бульдозеры с неповоротным и поворотным отвалом, грейдеры, планировщики, скреперы, механические лопаты, экскаваторы, одноковшовые погрузчики, трамбовочные машины и дорожные катки – 3,75% (Япония, Тайланд, пр.)
- Моторные транспортные средства для перевозки грузов, автомобили-самосвалы– 3,8% (Германия, Китай, Япония, Юж. Корея, США и др.)
- Лекарственные средства– 3,3% (Вьетнам, Польша, Латвия)
- Руды и концентраты медные – 2,8% (Таджикистан)
- Металлоконструкции из черных металлов– 2,5% (Китай, Нидерланды, Германия)
- Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм. и более– 2,4% (Китай)
- Изделия прочие из черных металлов – 1,5% (Германия, Италия, Китай, Польша, Турция и др.)
- Экстракт солодовый – 0,62% (Украина, Германия, Узбекистан, Франция)

В структуре импорта позиции для потенциального замещения товарами из Акмолинской области и других регионов РК: порядка 130,6 млн. долларов США.

* - в Акмолинской области есть заводы по производству и сбору оборудования, машин, техники для промышленности и с/х: АО «КАМАЗ-Инжиниринг», ТОО «Комбайновый завод «Вектор», ТОО «Sky Express Elevator KZ», ТОО «КАИК» (в т.ч. сборка тракторов).

2. Структура внешней торговли Костанайской обл. за 2018 год

Импорт – \$424,4 млн. долл.

- Кузова для транспортных средств - 18,6% (Корея, Чехия, пр.)
- Лекарственные средства - 11,8% (Германия, Италия, США пр.)
- Двигатели внутреннего сгорания - 6,9% (Корея, Чехия, пр.)
- Части и принадлежности транспортных средств - 6,2% (Корея, Чехия, пр.)
- Шины и покрышки - 3,2% (Япония, Испания, Китай, пр.)
- Регуляторы роста растений, средства дезинфицирующие и аналогичные им - 2,5% (Китай, Венгрия, Австрий, Испания, пр.)
- Яблоки, груши и айва, свежие - 3,5% (Польша, Нидерланды, пр.)
- Мясо и пищевые субпродукты птицы – 1,8% (США, пр.)
- КРС живой - 1,0% (США)
- Молоки и сливки сгущенные с сахаром - 1,1% (Франция, пр.)
- Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или сухих бобовых культур - 2,3% (Турция, пр.)
- Машины СХ для подготовки почвы - 1,8% (Канада, Германия, пр.)
- Машины СХ для уборки СХ продукции - 1,0% (Германия, пр.)

В структуре импорта позиции для потенциального замещения товарами из Акмолинской области и других регионов РК: порядка 103,1 млн. долларов США.

* - в Акмолинской области есть заводы по производству и сбору оборудования, машин, техники для промышленности и с/х: АО «КАМАЗ-Инжиниринг», ТОО «Комбайновый завод «Вектор», ТОО «Sky Express Elevator KZ», ТОО «КАИК» (в т.ч. сборка тракторов).

2. Выводы по текущей ситуации

**S**

Географическое расположение:

- Близость к столице и расположение на пересечении основных транзитных коридоров;
- Рост транзитных потоков по транспортным коридорам (автодорога Алматы-Екатеринбург, Нур-Султан-Петропавловск, железнодорожный коридор Достык – Актогай – Саяк – Мойынты – Нур-Султан – Петропавловск -Россия);

**O**

Высокий агропромышленный потенциал:

- Реализация крупных инвестиционных проектов в рамках программы продовольственного обеспечения населения области и создания продовольственного пояса вокруг города Нур-Султан, что благоприятно влияет на развитие отраслей агропромышленного комплекса
- Создание высокотехнологичных производств в АПК;
- **Разработка новых месторождений:**
- Наличие достаточной сырьевой базы для расширения производства строительных материалов (запасы цементного сырья в Зерендинском и Енбекшильдерском районах составляют около 1700 млн. тонн)
- Наличие месторождений полезных ископаемых (золото, серебро, уран, железные руды и т.д.) для дальнейшего развития горнодобывающей промышленности;

**W**

Низкая технологическая оснащенность предприятий обрабатывающей промышленности:

- низкая конкурентоспособность продукции из-за устаревших технологий;
- низкие темпы обновления основных фондов из-за нехватки оборотных средств;
- нехватка хороших квалифицированных кадров в отрасли
- маленький рынок сбыта;
- неразвитая производственная инфраструктура;
- низкая глубина переработки минерального сырья;
- высокая степень физического износа оборудования и технологий;
- узкий ассортимент выпускаемой продукции;
- отсутствие высокотехнологичных производств;

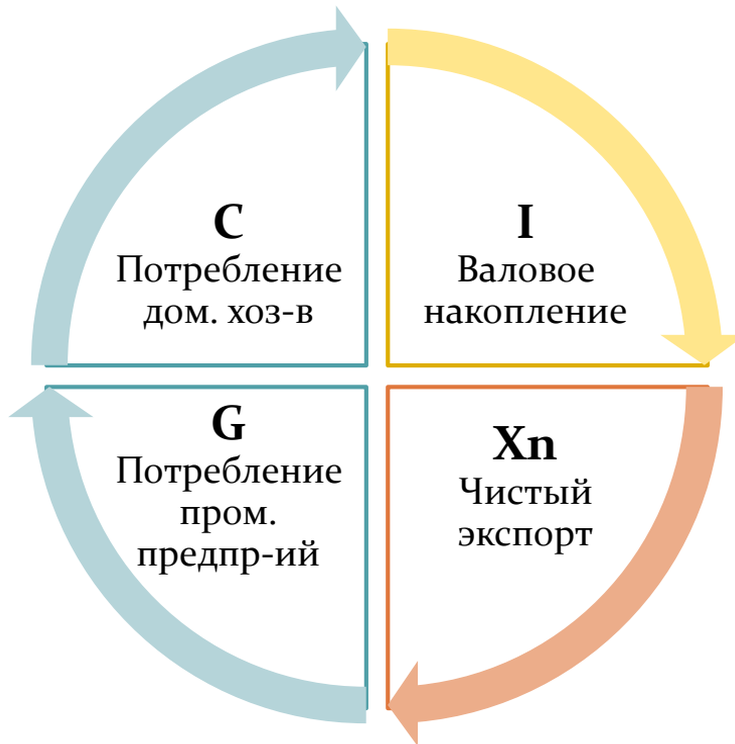
**T**

Низкая технологическая оснащенность предприятий обрабатывающей промышленности:

- Основными проблемами в машиностроительной отрасли являются низкая конкурентоспособность продукции из-за устаревших технологий, низкие темпы обновления основных фондов из-за нехватки оборотных средств, нехватка квалифицированных кадров в отрасли, маленький рынок сбыта, неразвитая производственная инфраструктура;
- Основными проблемами в химической промышленности являются низкая глубина переработки минерального сырья, высокая степень физического износа оборудования и технологий, узкий ассортимент выпускаемой продукции, отсутствие высокотехнологичных производств;

3. Перспективы развития по компонентам ВРП на примере Акмолинской области

- Номинальные денежные доходы населения и уровень зарплат растут, что должно стимулировать развитие сферы розничной торговли и услуг
- Развитие сферы обрабатывающей промышленности за счет госпрограмм **будет иметь заметный эффект на экономику региона**
- Развитие туристического направления также **будет иметь положительный эффект на экономику региона**



- В предыдущие годы строительство за счет инвестиций крупных предприятий положительно повлияло на экономику города

Необходимые меры для роста источников инвестиций:

- Модернизация / расширение парка сельхозтехники
- Привлечение инвестиций / финансирования на создание новых производств в обрабатывающей промышленности
- Привлечение инвестиций в туристический бизнес

- Агропромышленная и горнодобывающая промышленность – главная статья экспорта области и основной источник валютных поступлений

Возможные источники для роста чистого экспорта региона:

- Разработка новых месторождений полезных ископаемых
- Обеспечение сельхозформирований и мелких переработчиков сельхозпродукции оптово-розничным звеном (строительство заводов по переработке с/х прод.)

3. Перспективные направления для инвестирования в МСБ региона



3. Перспективные продукты для развития и поставки в регионы РК и за рубеж

Наименование товара	Какие соседние регионы РК и стран ближ. зарубежья импортируют	Годовой импорт соседних регионов и стран ближ. зарубежья, \$млн.	Откуда импортируется продукция	Какие регионы РК могут заместить импортную продукцию	Причины по которым Акмолинская и др. обл. РК могут заместить импорт или экспортировать
Машины, оборудование, транспортные средства, приборы и аппараты	Акмолинская, СКО, Павлодарская, Карагандинская	334,8	США, Германия, Швеция, Канада	Акмолинская, Павлодарская, СКО, Костанайская	Наличие предприятий по производству сельхоз. техники.
Лекарственные средства	Акмолинская, СКО, Костанайская, Карагандинская	77,5	Германия, Испания, Украина, Австрия, Франция	г. Шымкент, г. Алматы, Карагандинская,	Наличие предприятий по производству лекарственных средств
Изделия прочие из черных металлов	Акмолинская, СКО, Павлодарская, Карагандинская	35,4	Китай, Юж. Корея, США	Акмолинская, Карагандинская	Наличие богатых залежей сырья
Яблоки, груши и айва, свежие	Акмолинская, Костанайская, СКО	14,9	Польша, Нидерланды	Костанайская, Алматинская, Туркестанская	Наличие плодородной земли и благоприятного климата
Мясо и пищевые субпродукты птицы	Костанайская, Актюбинская	23,2	США, Литва	Костанайская, Акмолинская, СКО, Павлодарская	Наличие дешевого корма и всех остальных ресурсов
КРС живой	Акмолинская, Костанайская, Актюбинская, г.Нур-Султан, СКО	22,4	США, Украина, Польша, Германия, Чехия, Нидерланды	Костанайская, Акмолинская, СКО, Павлодарская	Наличие дешевого корма и всех остальных ресурсов
Яйца птиц, в скорлупе, свежие, консервированные или варенные	Акмолинская	1,9	Чехия, Германия, Словакия	Костанайская, Акмолинская	Наличие ресурсов и действующих предприятий

3. Перспективные продукты для развития и поставки в регионы РК и за рубеж

Наименование товара	Какие соседние регионы РК и стран ближ. зарубежья импортируют	Годовой импорт соседних регионов и стран ближ. зарубежья, \$млн.	Откуда импортируется продукция	Какие регионы РК могут заместить импортную продукцию	Причины по которым Костанайская и др. обл. РК могут заместить импорт или экспортировать
Пшеница и меслин	г.Нур-Султан	0,2	Австрия, Канада	Костанайская, Акмолинская	Наличие СХ предприятий и возможность увеличения объемов продаж
Яйца птиц, в скорлупе, свежие, консервированные или варенные	Акмолинская	1,9	Чехия, Германия, Словакия	Костанайская, Акмолинская	Наличие ресурсов и действующих предприятий
ИТОГО		512			

3. Перспективные направления для инвестирования в МСБ региона

Замещение импортной продукции в Акмолинской области и др. регионах РК

- *Оборудование для сельского хозяйства, садоводства, лесного хозяйства, птицеводства и пчеловодства и т.д. (наличие деств. предприятий по про-ву техники)
- *Машины, оборудование промышленное (наличие деств. предприятий по про-ву техники)
- *Машины или механические устройства имеющие индивидуальные функции (наличие деств. предприятий по про-ву техники)
- Трансформаторы электрические, статические электрические преобразователи и т.д. (существует возможность замещения имп. прод.)
- Изделия прочие из черных металлов (существует возможность замещения имп. прод.)
- Лекарственные средства (существует возможность замещения имп. прод.)
- Яблоки, груши и айва (развитое СХ)
- Мясо и пищевые субпродукты домашней птицы (развитое СХ)
- Молоко и сливки (развитое СХ)
- Крупный рогатый скот (развитое СХ)
- Кокс и полукокс из каменного угля (существует возможность замещения имп. прод.)

Имеющаяся потребность в РК оценивается на 191,55 млн. долл. США ежегодно

* - в Акмолинской области есть заводы по производству и сбору оборудования, машин, техники для промышленности и с/х: АО «КАМАЗ-Инжиниринг», ТОО «Комбайновый завод «Вектор», ТОО «Sky Express Elevator KZ», ТОО «КАИК» (в т.ч. сборка тракторов).

Перспективные продукты для развития и поставки в регионы РК и за рубеж

- Пшеница и меслин (продукт востребован во всем мире)
- Мука пшеничная или ржаная (продукт востребован во всем мире)
- Яйца птиц (продукт востребован во всем мире)
- Овес (продукт востребован во всем мире)
- Кукуруза (продукт востребован во всем мире)
- Крупа, мука крупного помола (продукт востребован во всем мире)
- Цемент (наличие богатых залежей сырья)
- Ферросплавы (наличие богатых залежей сырья)
- Отходы и лом черных металлов (наличие богатых залежей сырья)
- Подшипники и шариковые или роликовые (наличие деств. предприятий по пр-ву данного продукта)
- Семена льна (наличие деств. предприятий по пр-ву данного продукта)
- Овощи бобовые (наличие деств. предприятий по пр-ву данного продукта)
- Семена подсолнечника (продукт востребован во всем мире)
- Семена рапса, или кользы (наличие деств. предприятий по пр-ву данного продукта)

4. Участие Фонда в развитии экономики региона

Агропромышленный комплекс , обрабатывающая пром. Необходимо обеспечить:

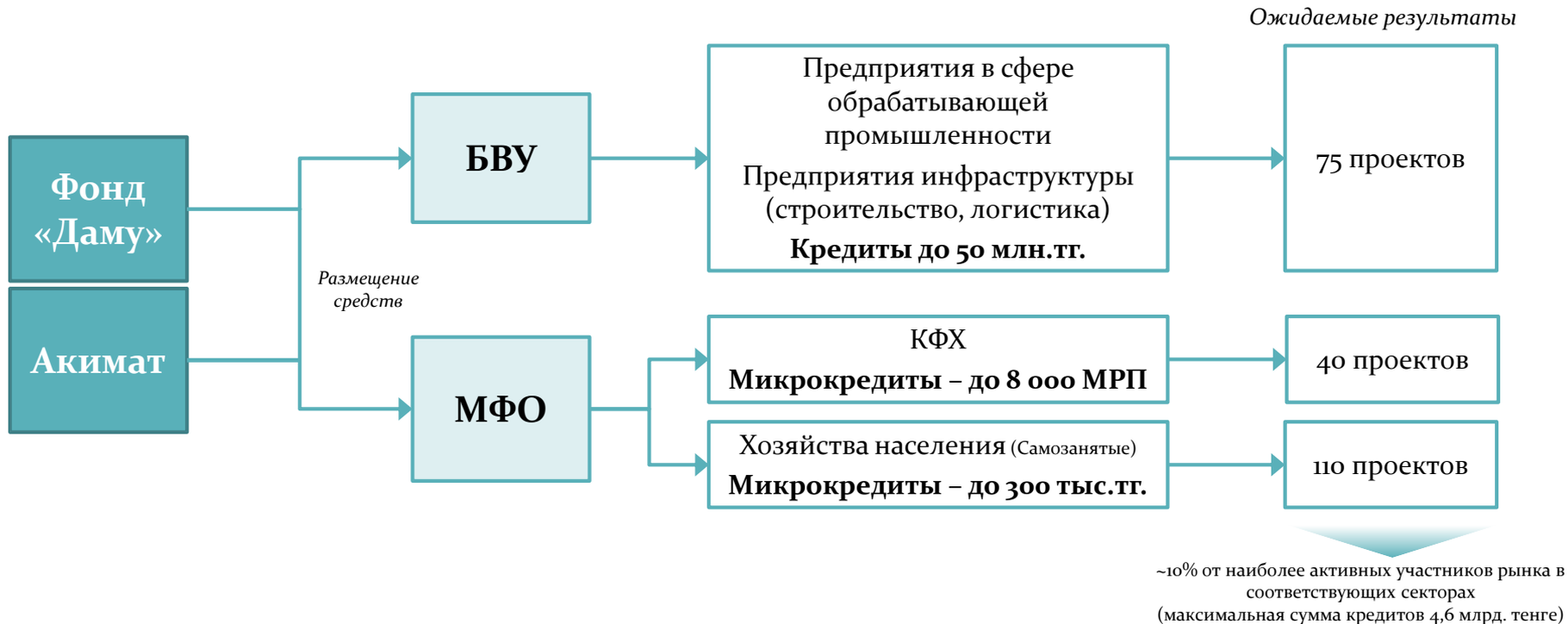
- хозяйства населения оборотным капиталом
- КФХ, ИП и предприятия (юр.лица) инвестиционными кредитами для покупки/обновления/расширения оборудования, оборотным капиталом
- В структуре АПК приоритетными секторами являются:
 - Растениеводство
 - Животноводство
 - Мясопереработка
 - Производство молочной продукции
 - Участие других отраслей не должно быть ограничено
- В структуре обрабатывающей промышленности приоритетными секторами являются:
 - Дистилляция, ректификация и смешивание спиртных напитков
 - Добыча драгоценных металлов и руд редких металлов
 - Добыча урановой и ториевой руды
 - Производство строительных материалов
- Необходимо поддержать развитие инфраструктуры вокруг обрабатывающей промышленности:
 - Услуги по транспортировке и складированию
 - Сфера торговли
 - Участие других отраслей не должно быть ограничено

Рассматриваемые проблемы в развитии агропромышленного комплекса и обрабатывающей промышленности:

- Низкая доступность к кредитным ресурсам мелких субъектов, недостаток основных и оборотных средств у сельхозтоваропроизводителей
- Мелкотоварность пищевой промышленности
- Конкуренция со стороны соседних регионов

4. Участие Фонда в развитии экономики региона

Механизм реализации отдельной программы финансирования МСБ региона



4. Участие Государственного сектора в развитии экономики региона

Акимат Акмолинской области/СПК



- Выделение средств на льготное кредитование
- Развитие инфраструктуры (дороги, ком.хоз.)
- Профессиональное обучение
- Обеспечение предприятий заказами
- Оптово-розничные центры

АО «ФРП «Даму»



- Субсидирование ставки вознаграждения
- Гарантирование по кредитам
- Льготные кредиты через БВУ и МФО
- Консультации

АО «БРК»



- Финансирование инфраструктурных проектов
- Поддержка градообразующих предприятий

АО «KazakhExport»



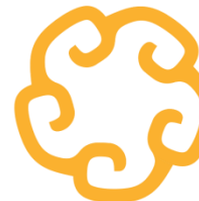
- Страхование экспортеров
- Льготные займы экспортерам
- Консультация СМСП касательно возможности экспорта

АО «QazTech Ventures»



- Венчурное финансирование инновационных проектов
- Создание бизнес-инкубаторов

НПП «Атамекен»



- Обучение методам экспорта продукции действующих СМСП
- Обучение основам предпринимательства
- Сервисная поддержка
- Лоббирование интересов МСБ на законодательном уровне



Анализ подготовлен Департаментом стратегического анализа и корпоративного управления Фонда «Даму»

Куратор Департамента - Сарсекеев Фархат Кайнарорович (вн. 1002) (Заместитель Председателя Правления)
Директор Департамента – Керимбеков Адлет Амангельдиевич (вн. 1701)
Менеджер – Имашев Бекзат Талапович (вн. 1704)

2019 ГОД



Благодарим за внимание!

Головной офис: 050004, г. Алматы, ул. Гоголя, 111

Тел.: 8 (727) 244-55-66, 244-55-77

Call-центр: 1408

Факс: 8 (727) 278 07 76

E-mail: info@fund.kz

Сайт Фонда: <http://www.damu.kz>

Бизнес-портал: <http://business.gov.kz>

