



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ И СОКРАЩЕНИЯ БЕДНОСТИ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН



• • • •

ОБЗОР ПРОГНОЗОВ ПРОИЗВОДСТВА И ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ ЦЕН В СТРАНАХ МИРА ПО ОСНОВНЫМ ВИДАМ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ

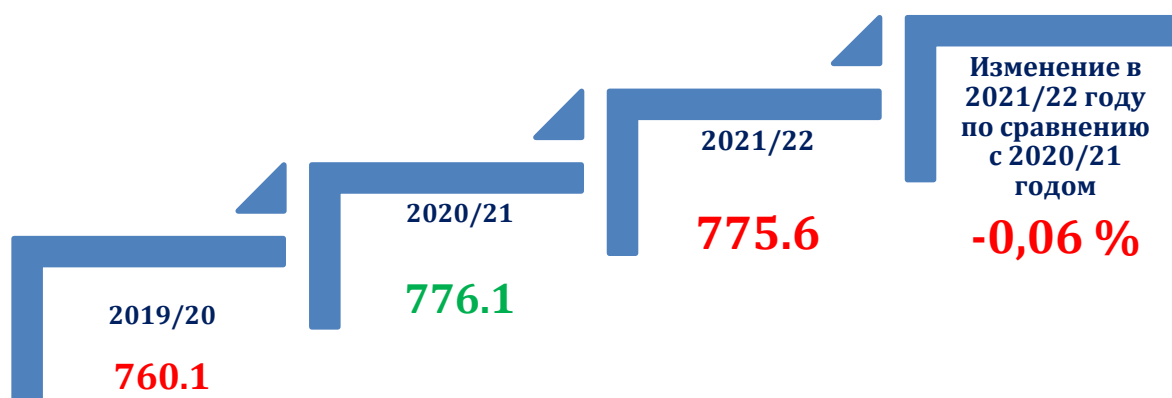


Ташкент 2022

Прогнозы производства основных видов продовольственных товаров в мире, обзор динамики изменения цен

Пшеница

Согласно февральскому отчету *продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО)*, прогнозируемые объемы мирового производства пшеницы в сезоне **2021-2022 годов** составят **775,6 млн тонн**, что на **0,6%** ниже, чем в прошлом году.



Прогноз мирового потребления пшеницы в сезоне **2021/22 года** оценивается в **775,8 млн тонн**, что на **1,3%** выше, чем в **2020/21 году**, соответственно.

Ожидается, что в сезоне **2021/22 года** запасы пшеницы снизятся на **0,4 процента** по сравнению с прогнозом на начало года и составят **287,5 миллиона тонн**.

Согласно еженедельному информационно-аналитическому журналу для стран **СНГ «АПК-Информ»**, с октября наблюдается рост динамики цен на пшеницу, и сегодня цена на пшеницу на мировых биржах находится на уровне **309-339 долларов США** за тонну.

В февральском отчете *Департамента сельского хозяйства США (USDA)* прогноз мирового производства пшеницы в сезоне **2021-2022 годов** составляет **776,4 миллиона тонн**.

После того, как **11 февраля** Минсельхоз России провел еженедельное обновление ставок экспортных пошлин на основные зерновые культуры, они были снижены по сравнению с показателями двухнедельной давности.

Согласно этому, ставка экспортной пошлины за тонну пшеницы установлена на уровне **92,8 доллара** и снижена на **1,1 доллара**, или на **1,2 процента**. Корректировка была произведена в связи со снижением ориентировочной цены на зерно с **\$334,2** до **\$332,7** за тонну. Динамика изменения индикативных цен и ставок пошлин за последний месяц представлена в таблице ниже.

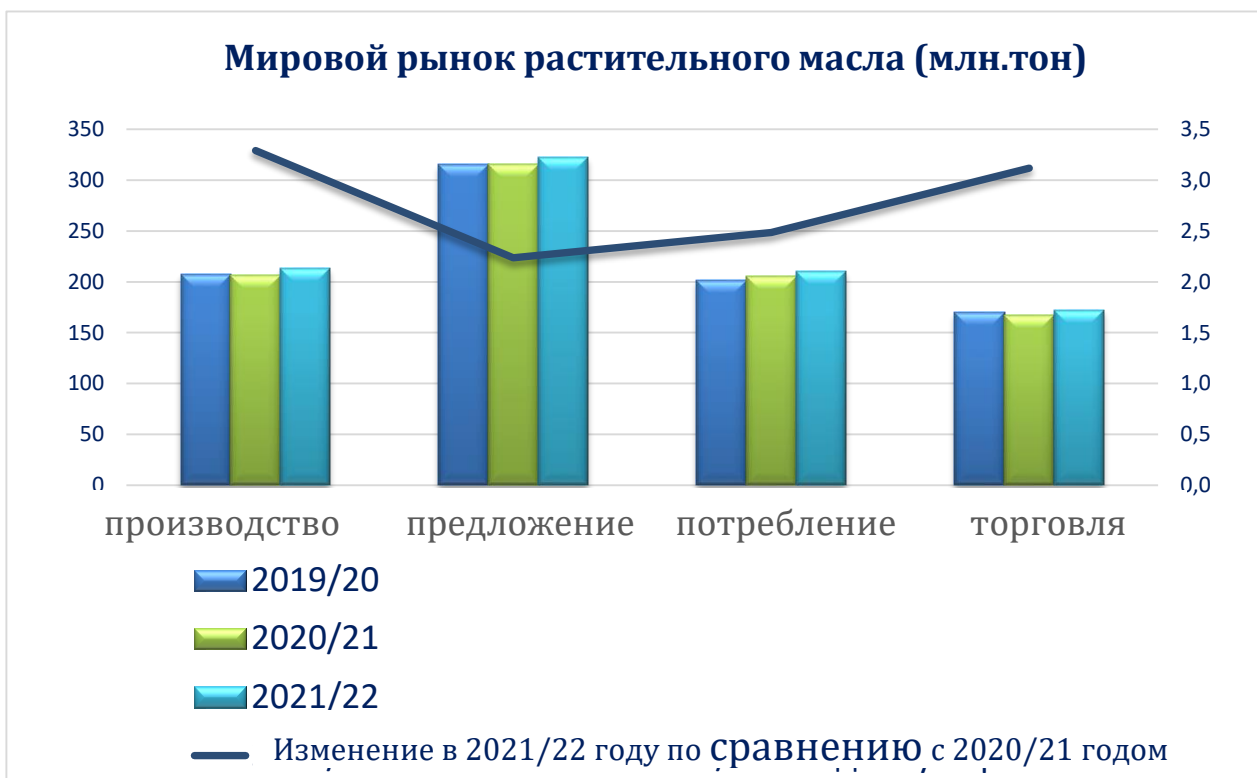
Дата	Ориентировочная цена США долл.	Ставка экспортной пошлины США долл.
11.02.2022	332.7	92.8
04.02.2022	333.2	93.2
28.01.2022	334.2	93.9
21.01.2022	336.9	95.8

По данным *Национального бюро статистики агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан*, на **1 февраля** текущего года запасы зерновых и зернобобовых культур в стране составили **10,05 млн тонн**.

На сегодняшний день на *Сариагашской ж / д станции (ДАП) в Казахстане* наблюдается стабильность цен на **1 тонну** пшеницы **3-го класса** в диапазоне **300-310 долларов США** в зависимости от формы оплаты и сроков поставки.

Растительное масло

В то время как продолжающееся сокращение доходов, связанное с пандемией **COVID-19**, усугубляет глобальный спрос на растительные жиры, прогнозируется, что мировое потребление в **2021/22 годах** вырастет по сравнению с **2020/21 годами**.



Ожидается, что производство растительного масла достигнет **213,2 млн тонн**, следует из прогнозов этого урожая, приведенных в полугодовом отчете о мировом продовольственном рынке организации **ФАО ООН**.

Согласно отчету **Министерства сельского хозяйства США (USDA)** за февраль этого года, мировое производство растительного масла составляет **213,2 млн. тонн** (по сравнению с предыдущим годом **6,79 млн. тонн** или на **3,3 процента** больше). Из них **22,06 млн. тонн** (**2,97 млн. долл.** на тонну или на **15,6 процента** больше) или **10,3 процента** подсолнечного масла.

Международные продажи растительного масла в **2021/22 году** увеличатся на **3,1%**, или на **172,03 млн. тонн** (с учетом масла, содержащегося в товарных масличных культурах).

Темпы роста импорта наблюдаются в основном за счет удовлетворения растущего внутреннего потребительского спроса в Индии и странах ЕС.

Расширяется экспорт растительных масел Индонезией и Малайзией, что объясняется увеличением поставок в обе страны.

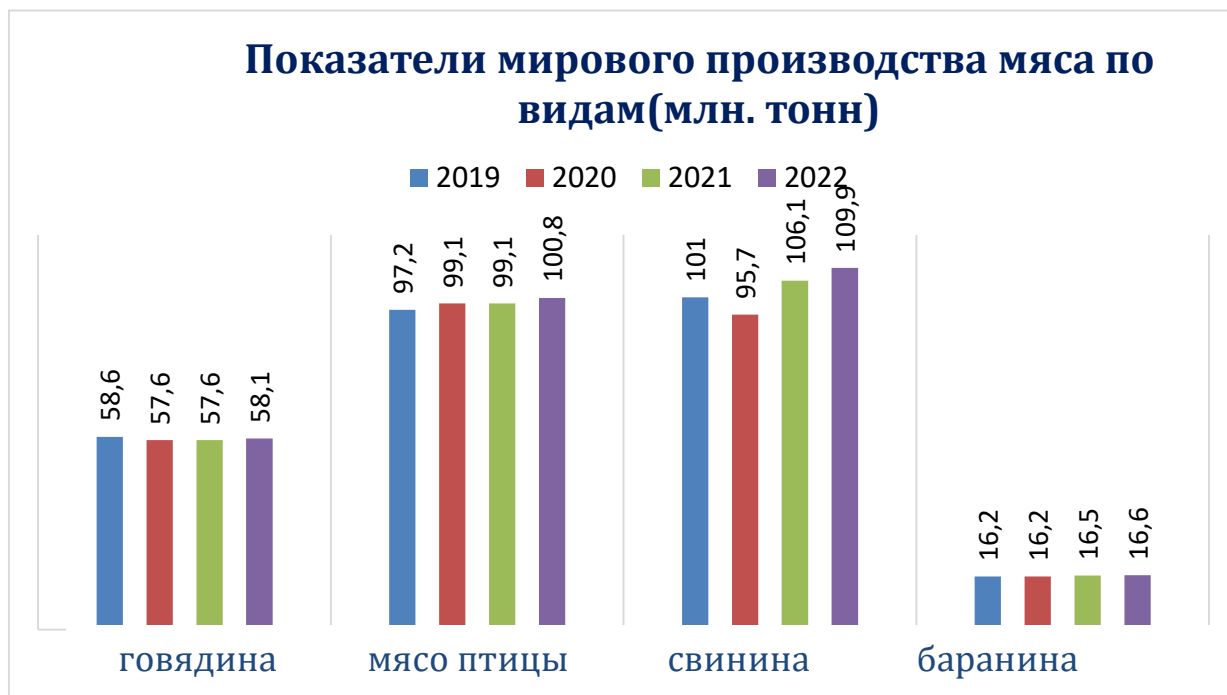
Кроме того, цены на растительное масло на международных биржах выросли с **1 295 долларов** в феврале прошлого года до **1 420 долларов** в соответствующем периоде этого года, или в среднем на **9,6 процента**.

Индексы цен на растительное масло резко выросли с июня 19 года после того, как пандемия COVID-2020 увеличила мировой спрос на растительное масло. К февралю 2022 года индекс цен зафиксировал результат в **1,1 раза** выше соответствующего периода 2021 года.

Согласно еженедельному информационно-аналитическому журналу "АПК-Информ", в конъюнктуре мирового рынка наблюдается стабильность в динамике изменения цен на подсолнечное масло в феврале текущего года. Тонна подсолнечного масла (FOB) регистрирует уровни **1 395-1 460 долларов США**.

Мясо

В **2021** году мировое производство мяса составит **346 миллионов тонн**, прогнозируется рост на **2,2 процента**. В первую очередь это связано с резким ростом производства мяса в *Бразилии, Вьетнаме, США и Китае*.



По данным министерства сельского хозяйства *США*, объем производства говядины на сезон **2021/22 года** состави **58,1 миллиона тонн**, при этом основная доля производства приходится на *США (12,3 миллиона тонн)*, *Бразилия (9,7 млн. тонн)*, *Китай (7,0 млн. тонн)* и *Европейский Союз (6,8 млн. тонн)*. Мировое производство мяса **птицы** составляет **100,9 млн. тонн**.

Годовой прогноз импорта говядины на **2021 год** увеличен с прошлого месяца на **18,4 тыс. тонн**, до **1,5 млн тонн**. Прогноз импорта говядины в **2022 году** с прошлого месяца изменился до **1,5 млн тонн**.

Годовые прогнозы экспорта говядины на **2021 и 2022 годы** изменились по сравнению с предыдущим месяцем на **1,5** и **1,4 млн тонн** соответственно.

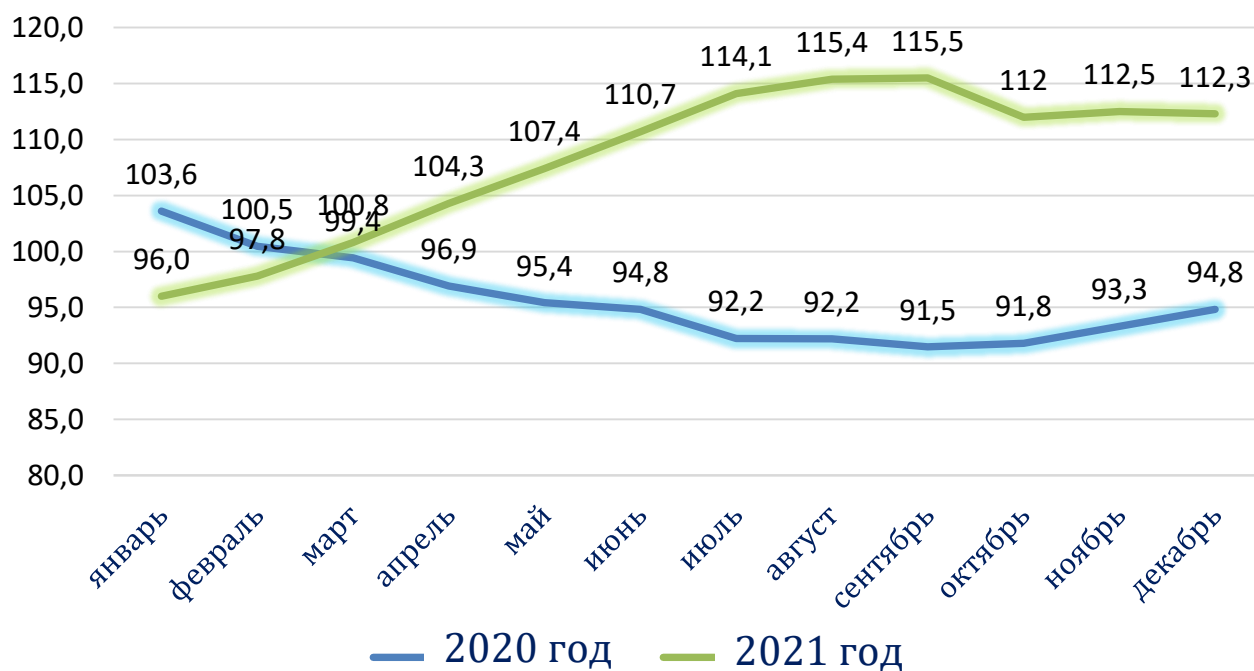
При этом ожидается снижение объемов импорта в основном в *Китай, Соединенные Штаты Америки (США), Соединенное Королевство Великобритании (Великобритания)*, а также рост импорта в *Северную Ирландию (Великобритания), Южную Африку и Россию*, в частности, на

Филиппины, Южную Корею, Саудовскую Аравию, Японию и Объединенные Арабские Эмираты (ОАЭ).

В Китае, хотя ожидается, что общий объем импорта в **2021 году** останется на уровне **11 миллионов тонн**, он может составить **250 000 тонн**, или на **2,2 процента** меньше, чем в прошлом году.

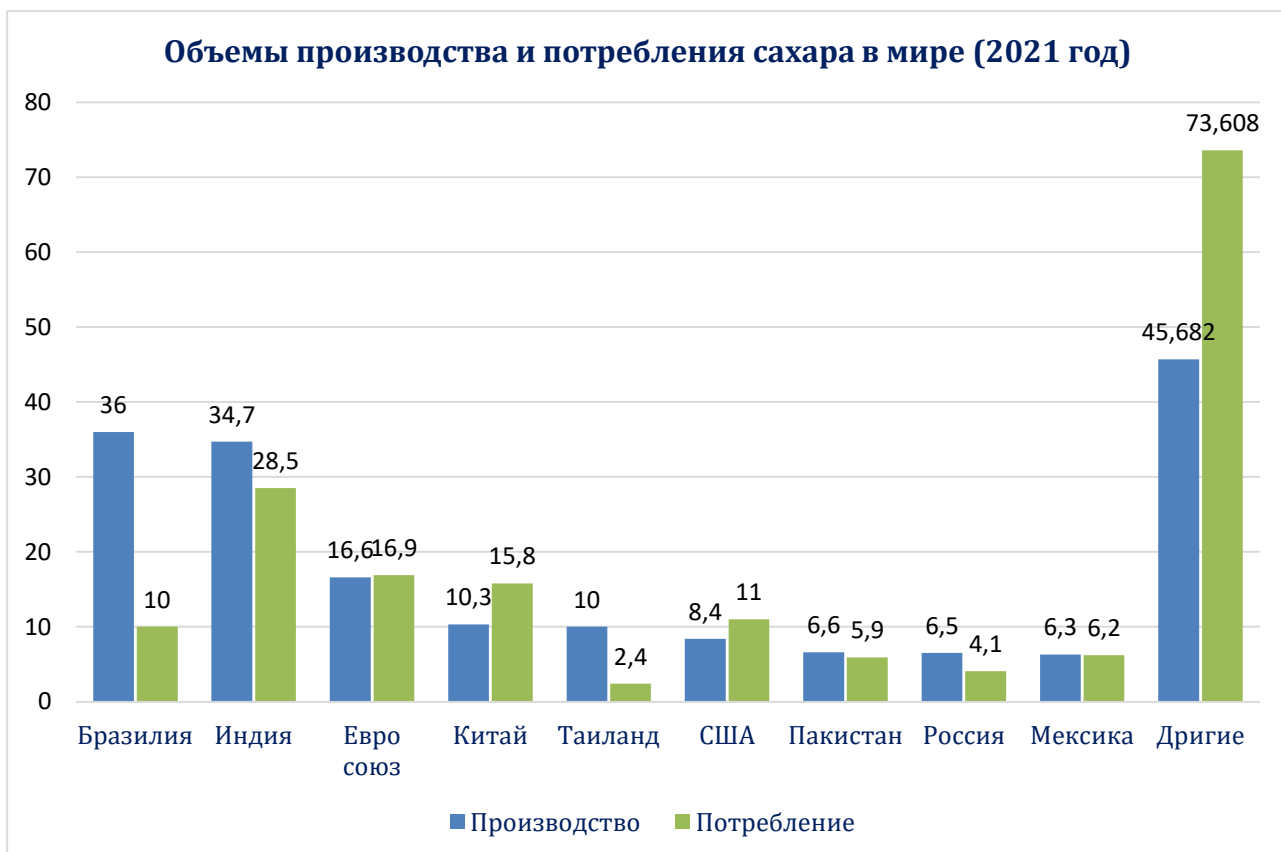
Рост внутренних поставок в США может снизить спрос на импорт, и Великобритания сталкивается с логистическими проблемами в торговле с ЕС, несмотря на то, что она отложила санитарные и фитосанитарные проверки и контроль, а также сократила импорт мяса в **2021 году**.

ИНДЕКС ЦЕН НА МЯСОПРОДУКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ ФАО (2020-2021 ГГ.)



Сахар

Продовольственная и сельскохозяйственная организация **ООН (ФАО)** сообщает, что мировое производство сахара, как ожидается, немного вырастет. Текущий прогноз производства сахара в размере **179,4 миллиона тонн** немного превышает прогноз валового потребления сахара, что в конечном итоге составляет **3,5 миллиона тонн** в глобальном масштабе.



По прогнозам полугодичного отчета организации **USDA**, объем производства сахара составит **181,1 млн. тонн** по сравнению с предыдущим годом на **0,9 млн. тонн** или на **0,5 процента** больше. Мировые объемы потребления составляют **174,5 млн. тонн** (**3,4 млн. тонн** или на **2%** больше), основными странами-потребителями являются *Индия* (**28,5 млн. тонн**), *Европейский Союз* (**16,9 млн. тонн**), *Китай* (**15,8 млн. тонн**), *США* (**11,0 млн. тонн**) и *Бразилии* (**10,0 млн. тонн**).

Прогноз мировой торговли сахаром в **2020/21 году** составляет **63,1 миллиона тонн**, что немного ниже прогноза продаж в **2019/20 году**. Сокращение связано как с ожидаемым сокращением

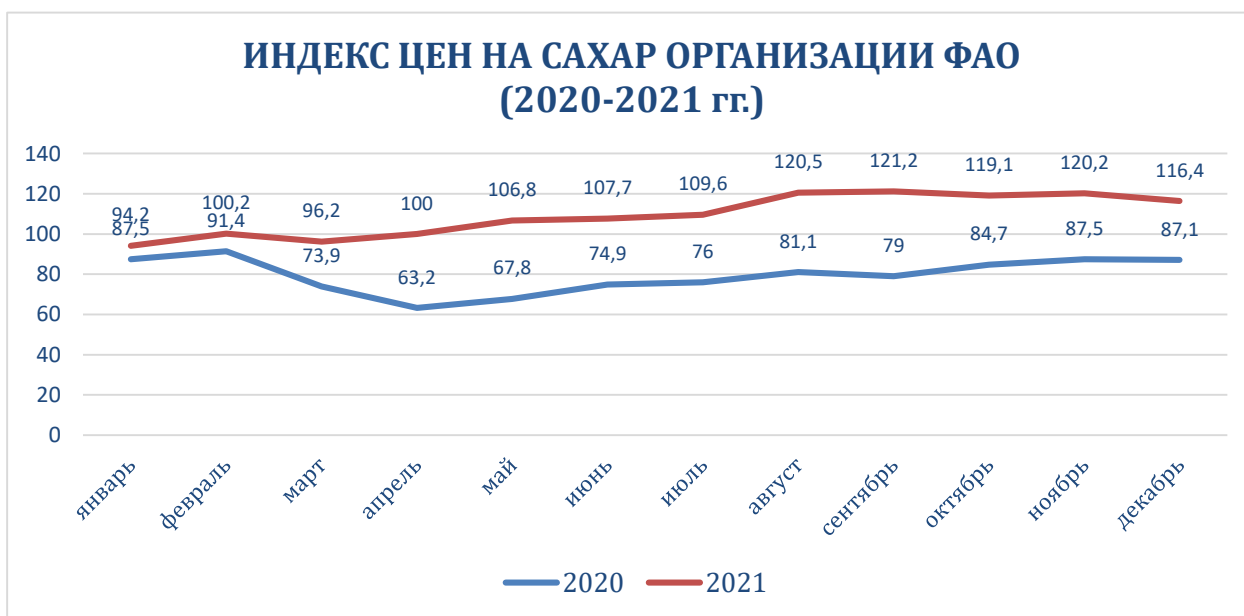
экспортируемой продукции в *Таиланде*, главном экспортере, так и с сокращением объемов экспорта со стороны *России* и других европейских

Торговля (млн.тонна)	2019/20	57,2
	2020/21	62,3
	2021/22 (прогноз)	60,4
	изменение в 2021/22 году	
по сравнению с 2020/21 годом		-3,08%

стран. Ожидается, что в *Индонезии* импорт также немного снизится по сравнению с прошлым годом, но ожидается, что спрос будет расти в зависимости от напитков и пищевой промышленности.

По данным **Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО)**, рост цен был вызван падением производства в основных странах-производителях.

Ослабление доллара *США* по отношению к валютам основных стран-экспортеров сахара оказывает еще большее давление на цены на сахар.



В этой связи **Министерством экономического развития и сокращения бедности** совместно с заинтересованными министерствами и ведомствами проводится постоянный анализ конъюнктурных изменений на внутреннем и внешнем рынках,

проводятся регулярные мероприятия по выявлению существующих рисков и снижению их негативного воздействия на внутренний потребительский рынок.