



Бюро национальной статистики  
Агентства по стратегическому  
планированию и реформам  
Республики Казахстан

# **Отчет по качеству**

Индекс цен импортных поступлений товаров,  
продукции за 2020 год

## Содержание

- S.1 Контактные данные
- S.2 Введение-Актуальность
- S.3 Обновление метаданных
- S.4 Представление статистической информации
- S.5 Единица измерения
- S.6 Отчетный период
- S.7 Правовая основа
- S.8 Конфиденциальность и защита данных
- S.9 Политика публикаций
- S.10 Частота распространения
- S.11 Формат распространения, доступность и четкость
- S.12 Доступность документации
- S.13 Управление качеством
- S.14 Актуальность
- S.15 Точность и надежность (заполняется с учетом типа наблюдения)
- S.16 Своевременность и пунктуальность
- S.17 Сопоставимость
- S.18 Согласованность
- S.19 Нагрузка
- S.20 Пересмотр данных
- S.21 Обработка статистических данных
- S.22 Замечания

## S.1 Контактные данные

### S.1.1 Организация

Бюро национальной статистики Агентство по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан (БНС АСПР РК)

### S.1.2 Структурное подразделение

Департамент статистики цен

### S.1.3 Имя контактного лица

Жарекеева Меруерт Бауыржанкызы

#### S.1.3.1 Имя руководителя ответственного структурного подразделения

Директор департамента Қ. Жақыпбекұлы

### S.1.5 Почтовый адрес контактного лица

010000, Казахстан, г. Нур-Султан, Левый берег р.Ишим, ул. Мәңгілік ел 8, Дом Министерств, 4 подъезд

### S.1.6 Адрес электронной почты контактного лица

me.zharekeeva@aspire.gov.kz

### S.1.7 Номер телефона контактного лица

Тел.: +7 (7172) 74-97-86

## S.2 Введение-Актуальность

Индекс цен импортных поступлений товаров, продукции характеризует изменение цен на продукцию, закупленную в странах мирового сообщества для нужд республики.

Целью построения индекса цен импортных поступлений является измерение величины изменения цен на товары, обмениваемые между резидентами Республики Казахстан и резидентами других стран. Индекс цен импортных поступлений товаров, продукции формируется с 2016 года.

Индекс цен импортных поступлений используется в статистическом анализе для оценки их влияния на экономику республики, а также в качестве дефляторов при определении величины национального дохода, основных агрегатов системы национального счетоводства и платежного баланса.

В БНС АСПР РК проводятся заседания рабочих групп (фокус-групп), с участием потенциальных пользователей и респондентов, представителей заинтересованных госорганов, а также НПП «Атамекен», на которых детально анализируются показатели общегосударственных статистических форм на предмет их актуальности и исключения дублирования с показателями ведомственных статистических форм и форм административных данных».

Обратная связь с пользователями осуществляется через блог Руководителя БНС АСПР РК на сайте [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz)

## S.3 Обновление метаданных

### S.3.1 Последнее подтверждение обновленных метаданных

### S.3.2 Последнее размещение метаданных

### S.3.3 Последнее обновление метаданных

## S.4 Представление статистической информации

### S.4.1 Описание данных

Индекс цен импортных поступлений товаров, продукции рассчитывается по товарным группам, подразделам, разделам внешнеэкономической деятельности, по продукции, классифицированной по конечному назначению, по каналам импорта за месяц по периодам сравнения (отчетный месяц к предыдущему месяцу, декабрю предыдущего года, к базовым годам; месяц и период отчетного года к соответствующим месяцам и периодам предыдущего года; отчетный квартал к предыдущему кварталу, соответствующему кварталу предыдущего года) по республике.

### S.4.2 Система классификации

При построении импортных поступлений товаров, продукции используется классификация ТНВЭД ЕАЭС – «Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности ЕАЭС», которая размещена на сайте БНС АСПР РК [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz): Главная / Классификаторы / Межгосударственные.

### S.4.3 Секторальный охват

Отраслевой охват позволяет учитывать изменение цен импортных поступлений товаров, продукции по 19 разделам ТНВЭД ЕАЭС (I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII, XIII, XIV, XV, XVI, XVII, XVIII, XX).

Охватывается максимально возможное количество разделов ТНВЭД ЕАЭС и товарных групп в отдельно взятом разделе, с учетом их значимости в общей структуре внешнеторгового оборота.

### S.4.4 Статистические концепции и определения

Для расчета индексов цен используются первичные статистические данные общегосударственного статистического наблюдения за ценами по выборочному кругу предприятий импортеров и отобранным видам продукции (форма 1-Ц (экспорт, импорт)), общегосударственного статистического наблюдения о взаимной торговле товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза (форма 1-ТС) и данные таможенной статистики.

Наблюдение за изменением цен импортных поступлений товаров, продукции производится согласно Методике построения индексов цен экспортных поставок и импортных поступлений, которая доступна на сайте БНС АСПР РК [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе Методология / Статистика цен и на сайте [www.adilet.zan.kz](http://www.adilet.zan.kz).

В Методике используются следующие определения:

- агрегированный индекс цен – относительный показатель, который характеризует изменение цен по отдельной подгруппе, группе или

изучаемому явлению в целом и формируется на основе индивидуальных индексов цен;

- агрегирование – объединение экономических показателей низкого уровня в более крупные совокупности на всех последующих уровнях;

- регистрация цен – сбор первичных статистических данных о ценах (тарифах) на товары и услуги при проведении общегосударственных статистических наблюдений;

- базовый объект – юридическое лицо, отобранное для наблюдения и регистрации в нем цен;

- индивидуальный (элементарный) индекс цен - изменение цен одного элемента изучаемой совокупности (конкретного товара, услуги);

- товар-представитель – определенный вид товара в товарной группе, который отличается незначительными особенностями (деталью), не влияющими на качество и основные потребительские свойства товаров и однородны по своему потребительскому назначению;

- схема взвешивания – совокупность весов конкретных видов продукции (товаров), услуг, определенная по всем степеням агрегации согласно стандартной классификации;

- характеристика товара – отличительные свойства, спецификации для идентификации отдельного товара, продукции отобранного для регистрации цен;

- выборка – отдельные позиции из утвержденных классификаторов, номенклатур и справочников, используемые при сборе и обработке статистических данных.

#### S.4.5 Статистический объект

Статистический объект для индекса цен импортных поступлений товаров, продукции – попавшие в выборку юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, осуществляющие импорт товаров, продукции.

#### S.4.6 Генеральная совокупность (принцип выбора единиц обследования)

Общегосударственное статистическое наблюдение за ценами импортных поступлений товаров, продукции осуществляется по выборочной совокупности базовых объектов, товаров, продукции.

Выборка товаров, продукции осуществляется на основе анализа статистических данных об объемах внешнеторгового оборота республики за определенный год, выраженный в тенге.

Из общего перечня юридических лиц выбираются в основном крупные и средние импортеры, обследующие значимые товары и совершающие

регулярные, значительные объемы поступлений товаров, продукции на внутренний рынок, а наряду с ними и организации-посредники, специализирующиеся на внешнеторговых сделках. Для малых существуют определенные ограничения, поскольку они подвергаются частой смене форм собственности, профиля специализации.

Генеральной совокупностью для выборки базовых объектов, осуществляющих импорт товаров, продукции, выступают данные статистического бизнес-регистра.

#### S.4.7 Территориальный охват

Республика Казахстан (области, города республиканского значения и столица)

#### S.4.8 Временной охват

Индекс цен импортных поступлений товаров, продукции, характеризующий изменение цен внешнеторговых сделок, выраженный в тенге, формируется с 2016 года.

#### S.4.9 Базовый период

Базовый период меняется через каждые пять лет.

В 2016-2020гг. базовым периодом является декабрь 2015г.

В 2021-2025гг. – декабрь 2020г. и т.д.

#### S.5 Единица измерения

Процент

#### S.6 Отчетный период

месяц

#### S.7 Правовая основа

##### S.7.1 Правовая база

1. Закон Республики Казахстан от 19 марта 2010 года № 257-IV «О государственной статистике».
2. Правила представления респондентами первичных статистических данных, утвержденные приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 9 июля 2010 года №173.
3. Правила представления административных данных административными источниками на безвозмездной основе, утвержденные приказом и.о. Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 14 июля 2010 года №183.
4. План статистических работ, утверждаемый в установленном законодательном порядке Республики Казахстан Приказом Руководителя БНС АСПР Республики Казахстан.
5. График распространения официальной статистической информации, утверждаемый приказом Руководителя БНС АСПР РК.

6. «Методика построения индексов цен экспортных поставок и импортных поступлений» утверждена приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики от 20 августа 2015 года № 124 и зарегистрирована в Министерстве юстиции Республики Казахстан 16 сентября 2015 года № 12063. Доступна на сайте Бюро национальной экономики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе Главная / Методология / Статистика цен и на сайте [www.adilet.zan.kz](http://www.adilet.zan.kz).

## S.8 Конфиденциальность и защита данных

### S.8.1 Политика конфиденциальности

1) Статья 8 Закона Республики Казахстан №257-IV от 19 марта 2010 года «О государственной статистике» в соответствии с которой обеспечивается гарантия конфиденциальности и защита представляемых данных респондентами.

2) Статья 28 Предпринимательского Кодекса Республики Казахстан № 183 от 29 октября 2015 года обеспечивает охрану информации, составляющей коммерческую тайну.

3) Политика информационной безопасности (далее – Политика), утвержденная Приказом Руководителя БНС АСПР РК от 10 февраля 2021 года №20 определяет цели, задачи, руководящие принципы и практические приемы в области обеспечения информационной безопасности Бюро. Основной целью Политики является обеспечение доступности официальной статистической информации, конфиденциальности информации, хранящейся и обрабатываемой на средствах вычислительной техники Бюро при условиях ее целостности и аутентичности.

### S.8.2 Конфиденциальность-обращение с данными

Правила представления и использования в научных целях баз данных в деидентифицированном виде, утвержденные приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 2 июля 2010 года № 168. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 13 августа 2010 года № 6388.

## S.9 Политика публикаций

### S.9.1 Календарь публикаций

Согласно п.1, п.2 статьи 26 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года №257 формируется График распространения официальной статистической информации.

### S.9.2 Доступ к Графику

График распространения официальной статистической информации размещен на сайте БНС АСПР РК [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz): «Главная» // «Основные документы».

### S.9.3 Доступ для пользователя

Официальная статистическая информация подлежит распространению в соответствии с графиком распространения официальной статистической информации в объемах, предусмотренных планом статистических работ.

Органы государственной статистики обеспечивают пользователям равные права на одновременный доступ к качественной официальной статистической информации и статистической методологии путем их размещения на интернет-ресурсах органов государственной статистики (Сайт БНС АСПР РК [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz)).

### S.10 Частота распространения

месяц

### S.11 Формат распространения, доступность и четкость

#### S.11.1 Публикации новостей

Не публикуется

#### S.11.2 Публикации

1) Экспресс-информация «Об изменении цен импортных поступлений продукции в Республику Казахстан» содержит данные об изменении цен импортных поступлений по республике, по каналам поставок, по конечному назначению продукции, в отчетном периоде по сравнению с предыдущим месяцем, декабрем предыдущего года, к базовому году, соответствующим месяцем и периодом предыдущего года.

Публикуется ежемесячно на сайте БНС АСПР РК [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz): Главная / Официальная статистика / По отраслям / Статистика цен / Экспресс-информация.

2) Статистический бюллетень «Индекс цен импортных поступлений товаров, продукции Республики Казахстан» содержит данные об индексах цен импортных поступлений по республике, по каналам поставок, по конечному назначению продукции, в отчетном периоде по сравнению с предыдущим месяцем, декабрем предыдущего года, к базовому году, соответствующим месяцем и периодом предыдущего года, в отчетном квартале к предыдущему кварталу, соответствующему кварталу предыдущего года.

Публикуется ежемесячно на сайте БНС АСПР РК [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz): Главная / Официальная статистика / По отраслям / Статистика цен / Бюллетени.

3) Статистический бюллетень «Индекс цен взаимной торговли Республики Казахстан с государствами-членами ЕАЭС» содержит данные об индексах цен импортных поступлений из стран Евразийского экономического союза по республике, по конечному назначению продукции, в отчетном периоде по сравнению с предыдущим месяцем, декабрем предыдущего года, базовым годом, соответствующим месяцем и периодом предыдущего года, в отчетном квартале к предыдущему кварталу, соответствующему



кварталу предыдущего года.

Публикуется ежемесячно на сайте БНС АСПР РК [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz): Главная / Официальная статистика / По отраслям / Статистика цен / Бюллетени.

4) Ежегодный статистический сборник «Цены оптовой и внешней торговли в Республике Казахстан» содержит годовые данные об индексах цен импортных поступлений товаров, продукции в динамике (месячной, квартальной) по видам продукции, по каналам поставок, по конечному назначению продукции, по периодам сравнения по республике.

Публикуется ежегодно на сайте БНС АСПР РК [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz): Главная / Официальная статистика / По отраслям / Статистика цен / Публикации.

5) Динамические таблицы по индексам цен импортных поступлений товаров, продукции по товарным группам, подразделам, разделам внешнеэкономической деятельности, по продукции, классифицированной по конечному назначению, по каналам импорта за месяц по периодам сравнения (отчетный месяц к предыдущему месяцу, декабрю предыдущего года, к базовому году; месяц и период отчетного года к соответствующим месяцам и периодам предыдущего года; отчетный квартал к предыдущему кварталу, соответствующему кварталу предыдущего года) по республике размещены в информационно-аналитической системе «Талдау» на интернет-ресурсе БНС АСПР РК <https://taldau.stat.gov.kz>.

### S.11.3 Базы данных в on-line режиме

ИАС «Талдау» <https://taldau.stat.gov.kz> в разделе «Статистика цен»

#### S.11.3.1 AC1. Таблицы данных-консультации

Не реализовано.

#### S.11.4 Доступ к микроданным

Правила предоставления и использования в научных целях баз данных в деидентифицированном виде, утвержденные приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 2 июля 2010 года №168. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 13 августа 2010 года № 6388.

#### S.11.5 Прочее

-

#### S.11.5.1 AC2. Метаданные-консультации

Не реализовано.

### S.12 Доступность документации

#### S.12.1 Документация по методологии

«Методика построения индексов цен экспортных поставок и импортных поступлений» утверждена приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики от 20 августа 2015 года № 124 и зарегистрирована в Министерстве юстиции Республики Казахстан 16

сентября 2015 года № 12063. Доступна на сайте БНС АСПР РК [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz): Главная / Методология / Статистика цен и на сайте [www.adilet.zan.kz](http://www.adilet.zan.kz).

#### S.12.2 Документация по качеству

1. Политика в области качества, утвержденная приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 16 ноября 2020 года.
2. Цели в области качества соответствующего структурного подразделения.
3. Документированная информация системы менеджмента качества: Руководство по качеству; Документированные процедуры; Инструкции; Карты процессов.
4. Типовая методика описания процесса производства статистической информации государственными органами, утвержденная приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 30 марта 2015 года № 53.
5. Методика оценки качества официальной статистической информации, утвержденная приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 23 мая 2018 года № 63.

#### S.13 Управление качеством

##### S.13.1 Обеспечение качества

Качество и достоверность данных по статистике цен поддерживается общепринятыми процедурами:

- соблюдение основных принципов первичного учета;
- использование стандартных статистических классификаций товаров, продукции;
- на этапах сбора и обработки первичных данных разработаны и внедрены все схемы контроля (форматно-логический, арифметический);
- для подтверждения достоверности первичных данных законодательно закреплена возможность получения дополнительной информации от респондентов;
- проводится сравнительный анализ статистических данных (в динамике, с административными данными, межотраслевой);
- ротации выборочных совокупностей перечней товаров, продукции, услуг и базовых объектов, отобранных для наблюдения цен;
- ежегодному пересмотру систем взвешивания;
- применению единых формул для расчета индексов цен на всех уровнях агрегации.

##### S.13.2 Оценка качества

Методика расчета индекса цен импортных поступлений была усовершенствована на основе прогрессивного опыта Статистического агентства Финляндии в рамках проекта «КАЗСТАТ: Проект по укреплению национальной статистической системы».

#### S.14 Актуальность

##### S.14.1 Потребности

Индекс цен импортных поступлений товаров, продукции удовлетворяет потребностям широкого круга пользователей, внутренних (отраслевые органы статистики), внешних (государственных органов, экономистов, работников органов управления и финансово-экономических служб предприятий, организаций, научных, предпринимательских и банковских работников, профессорско-преподавательского состава, студентов, средств массовой информации).

##### S.14.2 Удовлетворенность пользователей

Ежегодно проводится опрос пользователей официальной статистической информацией согласно анкете Q-002 «Опрос пользователей».

##### S.14.3 Полнота/R1. Полнота данных-доля

Не применимо

#### S.15 Точность и надежность (заполняется с учетом типа наблюдения)

##### S.15.1 Общая точность

Точность и надежность рассчитываемых индексов цен импортных поступлений обеспечивается проведением оптимально выбранного метода наблюдения.

Методика построения индексов цен экспортных поставок и импортных поступлений основана на международных стандартах, где заложены требования к отбору базовых объектов, проведения статистического наблюдения за ценами и процедурам расчета показателя.

Анализ точности и надежности рассчитываемых индексов цен импортных поступлений Республики Казахстан за последние пять лет проведен с помощью коэффициента вариации.

Коэффициент вариации – это мера относительного разброса случайной величины. Он показывает, какую долю составляет средний разброс случайной величины от среднего значения этой величины. Чем больше значение среднего квадратического отклонения, тем относительно большой разброс и меньшая выравненность исследуемых значений. Коэффициент

вариации рассчитывается по формуле:  $C_v = \frac{SD}{\bar{X}} * 100\%$ ,

где:

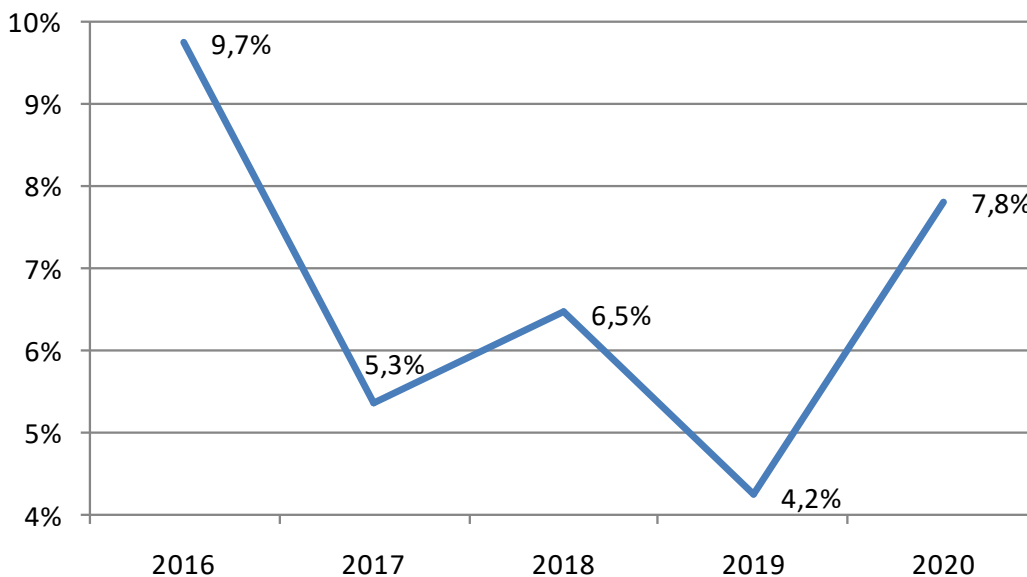
SD – среднееквадратическое отклонение;

$\bar{X}$  – среднее значение.

Среднееквадратическое отклонение рассчитывается по формуле:

$$SD = \frac{\sqrt{\sum_{i=1}^n (x_i - \bar{x})^2}}{n-1}$$

### Коэффициент вариации индекса цен импортных поступлений на табак



Анализ индекса цен на табак в 2016-2020гг. показал, что данные были достаточно однородными. Наибольший размах цен отмечен в 2016 году. Разброс цен связан с увеличением ставок акциза в стране.

#### S.15.2 Ошибки выборки-индикаторы/A1.

Невозможно оценить ввиду применения целенаправленной выборки.

#### S.15.3 Ошибка, не связанная с выборкой

Ошибки не связанные с выборкой не просчитываются.

##### S.15.3.1 Ошибка охвата

Невозможно оценить ввиду применения целенаправленной выборки.

##### S.15.3.1.1 A2.Превышение охвата-доля

-

##### S.15.3.1.2 A3.Общие единицы-соотношение

-

##### S.15.3.3 Ошибки неответа

##### S.15.3.3.1 A4.Единица отсутствия-доля

Методы исчисления «условных» цен применяются в соответствии с Методикой построения индексов цен экспортных поставок и импортных поступлений. Доля отсутствующих ответов не рассчитывается.

##### S.15.3.3.2 A5.Пункт отсутствия ответа-доля

Расчет не ведется.

#### S.16 Своевременность и пунктуальность

## S.16.1 Своевременность

### S.16.1.1 TP1.Период ожидания-первые результаты

Первые результаты публикуются на 42 календарный день после отчетного периода и являются окончательными.

### S.16.1.2 TP2.Период ожидания-последние результаты

Первые результаты являются окончательными.

## S.16.2 Пунктуальность

### S.16.2.1 Пунктуальность/TP3

Данные публикуются и распространяются в соответствии с Графиком распространения официальной статистической информации, утверждаемым ежегодно приказом Руководителя БНС АСПР Республики Казахстан. Сроки публикаций установлены в Плане статистических работ, утверждаемым ежегодно приказом Руководителя БНС АСПР Республики Казахстан и регистрируемым в Министерстве Юстиции Республики Казахстан.

Фактические и плановые даты совпадают, срыва сроков публикаций за 2020 год не было. Выпуск публикаций переносится на следующий рабочий день, если публикация выпадает на выходные или праздничные дни.

## S.17 Сопоставимость

### S.17.1 Сопоставимость географическая

-

#### S.17.1.1 Асимметрия по зеркальной статистике потоков-коэффициент/СС1

Нет

### S.17.2 Продолжительность сопоставимых временных рядов/СС2

Динамический ряд индекса цен импортных поступлений товаров, продукции сопоставим и непрерывен с 2016 года.

## S.18 Согласованность

### S.18.1 Согласованность внешняя, перекрестная

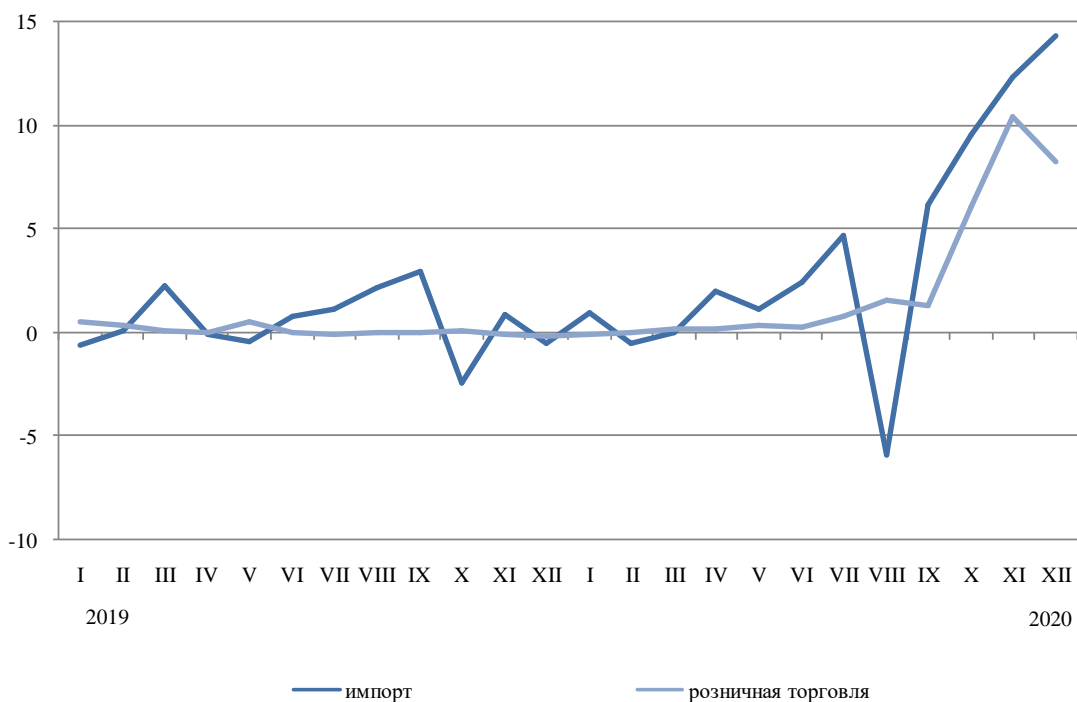
Основные подходы методологии построения индексов цен экспортных поставок и импортных поступлений разработаны в рамках проекта «КАЗСТАТ» по укреплению национальной статистической системы Республики Казахстан на 2012-2016 годы с учетом принципов и рекомендаций «Руководства по индексу цен экспорта и импорта: теория и практика» - 2009, подготовленного Международной организацией труда (МОТ), Международным Валютным Фондом (МВФ), Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), Статистическим бюро Европейских сообществ (Евростат), Организацией Объединенных Наций (ООН) и Всемирным банком.

### S.18.2 Согласованность внутренняя

Индексы цен импортных поступлений являются внутренне согласованными.

## Изменение цен на масло растительное по импорту и в розничной торговле в Республике Казахстан

в процентах, к предыдущему месяцу, прирост +, снижение –



В 2019-2020гг. изменение цен импортных поступлений в Республику Казахстан на масло растительное и их изменение в рознице было схожим. С сентября 2020 года в республике отмечен резкий скачек цены на масло растительное в результате подорожания масличных культур на мировом рынке из-за снижения производства семян подсолнечника.

### S.19 Нагрузка

Сбор данных осуществляется на бумажном носителе или в электронном виде. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется посредством информационной системы «Сбор данных в режиме он-лайн», размещенной на интернет-ресурсе БНС АСПР РК. (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), в котором для респондента предусмотрены автоматизированные арифметико-логические контроли, исключающие возможность типичных ошибок ввода.

Дублирования с другими обследованиями нет.

Используются данные общегосударственного статистического наблюдения о взаимной торговле товарами с государствами-членами Евразийского экономического союза (форма 1-ТС) и данные таможенной статистики.

### S.20 Пересмотр данных

#### S.20.2 Пересмотр данных/А6

Не применяется.

### S.21 Обработка статистических данных

#### S.21.1 Исходные данные

Построение индекса цен импортных поступлений предусматривает

использование двух потоков данных: весовые составляющие (схема взвешивания) и изменение цен импортных поступлений на товары, продукцию.

Схема взвешивания формируется централизованно по республике в целом. Их построение основано на распределении стоимостных данных об объемах вывозимых товаров, продукции по видам товаров, продукции в зависимости от направления поставки, включенных в наблюдение.

#### S.21.2 Периодичность обследования

месяц

#### S.21.3 Метод (способ) сбора первичных статистических данных

Представление статистической формы 1-Ц (экспорт, импорт) «Отчет о ценах экспортных поставок и импортных поступлений товаров, продукции» осуществляется на бумажном носителе нарочно в «Одно окно» территориальных подразделений статистики, посредством почтовых служб связи или в электронном виде. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется посредством информационной системы «Сбор данных в он-лайн режиме», размещенной на интернет-ресурсе БНС АСПР РК (<https://cabinet.stat.gov.kz/>).

#### S.21.4 Достоверность первичных статистических данных

При вводе первичных статистических данных заложены форматно-логические контроли минимальных и максимальных индексов цен; сравнение с уровнем цены предыдущего месяца, также заложены различные контроли выходных данных.

В соответствии со статьей 17 Закона РК «О государственной статистике» респондент обязан представлять достоверные первичные статистические данные при проведении статистических наблюдений в соответствии с графиком представления респондентами первичных статистических данных и со статистической методологией.

#### S.21.5 Импутация - доля /A7

Импутация осуществляется согласно Методике построения индексов цен экспортных поставок и импортных поступлений.

При регистрации цен нередки ситуации, связанные с отсутствием информации по ценам на товары, продукцию из-за нерегулярности импортных поступлений в течение года. Поэтому в течение отчетного года возникает необходимость использования «условных цен» или импутации цен на временно отсутствующие товары-представители.

Для обеспечения непрерывности динамического ряда индексов цен существуют следующие методы использования «условных цен»:

- 1) использование цены, равной цене предыдущего месяца;
- 2) использование цены, скорректированной на изменение цен по этим же товарам-представителям, но другой партии поставки или страны

назначения и (или) происхождения;

3) использование цены, скорректированной на изменение цен на аналогичные товары-представители других базовых объектов.

Использование «условной цены» на уровне 100% к уровню предыдущего периода (месяца) будет происходить до следующего факта совершения внешнеторговой сделки. Вместе с тем, в случаях невозможности регистрации цены на товары-представители более двух-трех месяцев, применяется процедура замены отобранной разновидности товара новым товаром-представителем в базовом объекте.

#### S.21.6 Корректировка

Не применяется.

##### S.21.6.1 Поправка на сезонные колебания

Не осуществляется.

#### S.22 Замечания

Продолжить работу по обеспечению качества статистических данных.