



Бюро национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан

Отчет по качеству

*Индекс цен приобретения продукции производственно-технического
назначения промышленными предприятиями за 2021 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

Байгужинова Динара Жумагалиевна

S.1.3.1 Имя руководителя ответственного структурного подразделения

Директор департамента Жақыпбекұлы Қуанышбек

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

di.baiguzhinova@aspire.gov.kz

S.1.7 Номер телефона контактного лица

Тел.: +7 (7172) 74-92-87

S.2 Введение-Актуальность

Целью построения индекса цен приобретения является измерение средней величины изменения цен на продукцию производственно-технического назначения в момент ее приобретения, в которой учитываются цены на продукцию (товары) и услуги, закупленные промышленными предприятиями в качестве промежуточных продуктов, как внутреннего производства, так и импортируемых.

Индекс цен приобретения характеризует изменение цен на продукцию производственно-технического назначения, необходимую промышленным предприятиям для производственного процесса и приобретаемые ими.

Цена приобретения – цена конкретного вида продукции (услуги) производственно-технического назначения с учетом налога на добавленную стоимость, транспортных, торгово-сбытовых, посреднических и других расходов.

Индекс цен приобретения формируется с 1996 года.

Индекс цен приобретения отвечает потребностям Системы национальных счетов в целях определения основных агрегатов (для расчета валового накопления, переоценки запасов материальных и оборотных средств).

Данные об изменении этих цен используются для анализа прибыли и соотношения динамики цен на факторы производства и готовую продукцию.

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 Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан на сайте www.stat.gov.kz.

S.3 Обновление метаданных

S.3.1 Последнее подтверждение обновленных метаданных

20.05.2019

S.3.2 Последнее размещение метаданных

08.12.2021

S.3.3 Последнее обновление метаданных

08.12.2021

S.4 Представление статистической информации

S.4.1 Описание данных

Индексы цен приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями рассчитываются по областям Республики Казахстан, по видам экономической деятельности, по видам продукции, по каналам приобретения, 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).

Цены приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями рассчитываются по областям Республики Казахстан, по видам продукции.

S.4.2 Система классификации

При построении цен и индексов цен приобретения продукции производственно-технического назначения используются классификации:

ОКЭД - «Общий классификатор видов экономической деятельности»,

СКПП - «Справочник промышленной продукции (товаров, услуг)»,

СКПСХ - «Справочник продукции (услуг) сельского, лесного и рыбного

хозяйства», которые размещены на сайте БНС АСПР РК www.stat.gov.kz: Главная / Классификаторы.

S.4.3 Секторальный охват

Индексы цен приобретения продукции производственно-технического назначения отражают изменения цен приобретения продукции у единиц, работающих в том или ином классе промышленной деятельности в соответствии с «Общим классификатором видов экономической деятельности» (далее – ОКЭД). В соответствии с ОКЭД промышленная деятельность классифицируется в секциях В «Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров», С «Обрабатывающая промышленность», Д «Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом», Е «Водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений».

S.4.4 Статистические концепции и определения

1. Наблюдение за изменением цен приобретения продукции производственно-технического назначения производится согласно Методике построения индексов цен производителей в промышленности, которая доступна на сайте БНС АСПР РК www.stat.gov.kz в разделе Методология / Статистика цен и на сайте www.adilet.zan.kz. В Методике используются следующие определения:

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

2) базисный период цен – период, за который цены указываются в знаменателе соотношений цен в расчетах элементарных агрегатов;

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

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

5) классификация – разделение множества объектов на группы по сходству или различию в соответствии с принятыми признаками;

6) спецификация – описание или перечень характеристик, которые используются для идентификации отдельного товара (услуги), отбираемого для регистрации цен;

7) вес индекса – это величина, отражающая значимость каждого индивидуального

элемента в их общей совокупности;

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

9) цена предприятия-производителя – цена единицы реализуемой продукции в момент ее выхода из "ворот предприятия" без учета налога на добавленную стоимость и акцизов, торговой и сбытовой наценки, транспортных и других расходов, связанных с движением продукции от производителя к покупателю;

10) промышленное предприятие – юридическое лицо или его структурное подразделение, занимающееся добычей и производством промышленной продукции, оказанием промышленных услуг;

11) базисный период весов – период, стоимостные показатели за который служат информационной основой для определения весовых составляющих индексов цен;

12) взвешивание – процедура, применяемая в индексных расчетах для получения сводных показателей и обеспечивающая соизмеримость разных товаров, непосредственно не поддающихся суммированию;

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

14) цена приобретения – цена конкретного вида продукции (услуги) производственно-технического назначения с учетом налога на добавленную стоимость, транспортных, торгово-сбытовых, посреднических и других расходов;

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

2. Инструментарий сбора данных – статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о ценах на произведенную промышленную продукцию (товары, услуги) и ценах приобретения продукции производственно-технического назначения» (индекс 1-ЦП, периодичность месячная).

Статистическая форма доступна на сайте БНС АСПР РК www.stat.gov.kz в разделе "Для респондентов"/"Статистические формы на 2021 год"/"Месячные формы".

S.4.5 Статистический объект

Статистический объект для индекса цен приобретения - выборочная сеть базовых объектов с учетом географического, отраслевого охвата и особенностей рынка, занимающихся производством промышленной продукции и оказывающих услуги промышленного характера всех форм собственности, различных организационно-правовых форм, приобретаемых материально-технические ресурсы для технологического процесса.

S.4.6 Генеральная совокупность (принцип выбора единиц обследования)

Общегосударственное статистическое наблюдение за ценами предприятий-производителей на промышленную продукцию (товары, услуги) и ценами приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями осуществляется по выборочной совокупности базовых объектов, продукции (товаров, услуг).

Выборочная совокупность базовых объектов составляется с учетом географического, отраслевого охвата и особенностей рынка. Генеральной совокупностью для составления выборок базовых объектов выступают данные статистического бизнес-регистра.

Выборки базовых объектов создаются комбинированием методов сплошного и выборочного наблюдения, применяемых в зависимости от обследуемого вида экономической деятельности и размерности промышленных предприятий по численности занятых в них.

Сплошным наблюдением охватываются крупные и средние промышленные

предприятия горнодобывающих отраслей, промышленные предприятия, относящиеся к сфере естественных монополий, и промышленные предприятия, специализирующиеся на оказании услуг производственного характера.

При отборе крупных и средних промышленных предприятий обрабатывающей отрасли используется выборочный метод наблюдения, основанный на «стоимости произведенной продукции и оказанных услуг». Малые предприятия подключаются когда выпускаемые ими товары являются основой формирования экономических показателей в целом по виду экономической деятельности.

Оптимальный объем выборки достигается при отборе базовых объектов с максимально возможным охватом основных групп продукции, материально-технических ресурсов, определенных для общегосударственного статистического наблюдения.

S.4.7 Территориальный охват

Республика Казахстан (области, города республиканского значения и столица)

S.4.8 Временной охват

Индекс цен приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями формируется с января 1996 года, имеются временные ряды с 1996 года по настоящее время.

S.4.9 Базовый период

Базовый период меняется через каждые пять лет. В 2011-2015гг. базовым периодом является декабрь 2010 года, в 2016-2020гг. – декабрь 2015года, в 2021-2025гг. – декабрь 2020 года 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. План статистических работ, утверждаемый в установленном законодательном порядке Республики Казахстан Приказом Руководителя БНС АСПР РК.
4. График распространения официальной статистической информации, утверждаемый приказом Руководителя БНС АСПР РК.
5. «Методика построения индексов цен производителей в промышленности», утверждена приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 31 мая 2016 года № 98.

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 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. Зарегистрировано в МЮ РК 13 августа 2010 года № 6388.

S.9 Политика публикаций

S.9.1 Календарь публикаций

п.1, п.2 статьи 26 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года № 257-IV.

График распространения официальной статистической информации. График распространения официальной статистической информации на 2022 год размещен на сайте www.gov.kz в разделе «Государственные органы» – Другие – Агентство по стратегическому планированию и реформам – Структура – Бюро – Направления – Удовлетворение потребности общества в официальной статистической информации – Документы.

S.9.2 Доступ к Графику

Одновременный и равный доступ всех пользователей на сайте Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам РК www.gov.kz в разделе «Главная»/«Основные документы».

S.9.3 Доступ для пользователя

Информация об индексах цен приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями доступна на Сайте Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz в разделе Официальная статистическая информация / По отраслям / Статистика цен.

S.10 Частота распространения

месяц

S.11 Формат распространения, доступность и четкость

S.11.1 Публикации новостей

Не публикуется

S.11.2 Публикации

1) Статистический бюллетень «Индекс цен и цены приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями Республики Казахстан» содержит данные об уровне цен по республике и изменениях цен по республике и в разрезе регионов по всем периодам.

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

2) Ежегодный статистический сборник «Цены в промышленности, строительстве и сельском хозяйстве в Республике Казахстан» - публикуются годовые данные об уровне и изменениях цен в динамике (месячной, квартальной) по видам экономической деятельности, видам продукции в целом по республике и регионам на сайте БНС АСПР РК www.stat.gov.kz: Главная / Официальная статистика / По отраслям / Статистика цен / Публикации.

3) Иные публикации Бюро, которые размещены на сайте БНС АСПР РК www.stat.gov.kz: Главная / Официальная статистика / Публикации.

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. Зарегистрировано в Министерстве юстиции Республики Казахстан 13 августа 2010 года № 6388.

S.11.5 Прочее

Нет

S.11.5.1 AC2. Метаданные-консультации

Не реализовано.

S.12 Доступность документации

S.12.1 Документация по методологии

«Методика построения индексов цен производителей в промышленности», утверждена приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 31 мая 2016 года № 98 и зарегистрирована в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 июня 2016 года № 13845. Доступна на сайте БНС АСПР РК www.stat.gov.kz: Главная / Методология / Статистика цен и на сайте www.adilet.zan.kz.

S.12.2 Документация по качеству

1. 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.
2. 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, услуг;
- 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 всех уровнях агрегации.

S.13.2 Оценка качества

Методика построения индексов цен производителей в промышленности была разработана с учетом принципов и рекомендаций "Руководства по индексу цен производителей: теория и практика", подготовленного Международной организацией труда, Международным Валютным Фондом, Организацией экономического сотрудничества и развития, Статистическим бюро Европейских сообществ, Европейской экономической комиссией Организации Объединенных Наций и Всемирным банком. Совершенствование Методики предусмотрено в рамках проекта "КАЗСТАТ: Проект по укреплению национальной статистической системы", с учетом изучения опыта европейских стран в области статистики цен производителей в промышленности.

S.14 Актуальность

S.14.1 Потребности

Индекс цен приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями 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

БНС АСПР РК ежегодно проводится опрос пользователей официальной статистической информацией согласно анкете Q-002 «Опрос пользователей».

S.14.3 Полнота/R1. Полнота данных-доля

Индексы цен приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями рассчитаны на основе результатов выборочного статистического наблюдения во всех регионах республики и сформированы из данных, представленных 2021 респондентами. Это обеспечивает охват около 70% объема промышленного производства республики.

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

S.15.1 Общая точность

Анализ точности и надежности рассчитываемых средних цен приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями 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: $C_V = \frac{SD}{\bar{X}} * 100\%$,

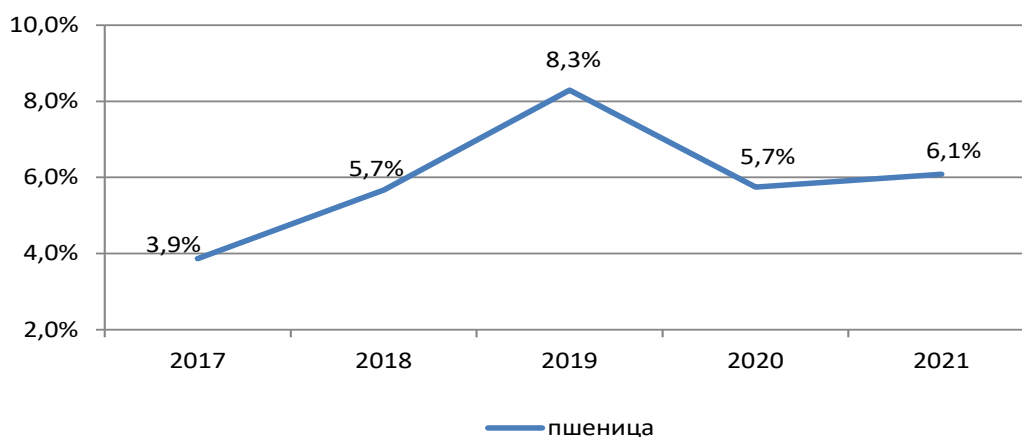
где:

SD – среднееквадратическое отклонение;

\bar{X} – среднее значение.

Среднееквадратическое отклонение рассчитывается по формуле: $SD = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (x_i - \bar{X})^2}{n-1}}$

Коэффициент вариации средних цен на пшеницу, приобретенную промышленными предприятиями в Республике Казахстан



Анализ средних цен на пшеницу, приобретенную промышленными предприятиями за период 2017-2021гг. показал, что данные входят в допустимый предел средней однородности. Наибольший размах цен отмечен в 2019 году.

S.15.2 Ошибки выборки-индикаторы/А1.

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 А2.Превышение охвата-доля

Невозможно оценить ввиду применения целенаправленной выборки.

S.15.3.1.2 А3.Общие единицы-соотношение

Невозможно оценить ввиду применения целенаправленной выборки.

S.15.3.3 Ошибки неответа

S.15.3.3.1 А4.Единица отсутствия-доля

Методы исчисления «условных» цен применяется в соответствии с Методикой построения индексов цен производителей в промышленности.

Доля отсутствующих ответов не рассчитывается.

S.15.3.3.2 А5.Пункт отсутствия ответа-доля

Расчет не ведется.

S.16 Своевременность и пунктуальность

S.16.1 Своевременность

S.16.1.1 ТР1.Период ожидания-первые результаты

Первые результаты в бюллетене публикуются на 18 календарный день после срока представления респондентами первичной статистической информации и являются окончательными. Даты выпуска утверждаются и публикуются в Плате статистических работ и Графике распространения официальной статистической информации на ежегодной основе.

S.16.1.2 ТР2.Период ожидания-последние результаты

Первые результаты являются окончательными.

S.16.2 Пунктуальность

S.16.2.1 Пунктуальность/ТРЗ

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

Фактические и плановые даты совпадают, срыва сроков публикаций за 2021 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

В пределах территорий Республики Казахстан.

S.17.1.1 Ассиметрия по зеркальной статистике потоков-коэффициент/СС1

Нет

S.17.2 Продолжительность сопоставимых временных рядов/СС2

Динамический ряд цен и индексов цен приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями сопоставим и непрерывен с 1996 года.

S.18 Согласованность

S.18.1 Согласованность внешняя, перекрестная

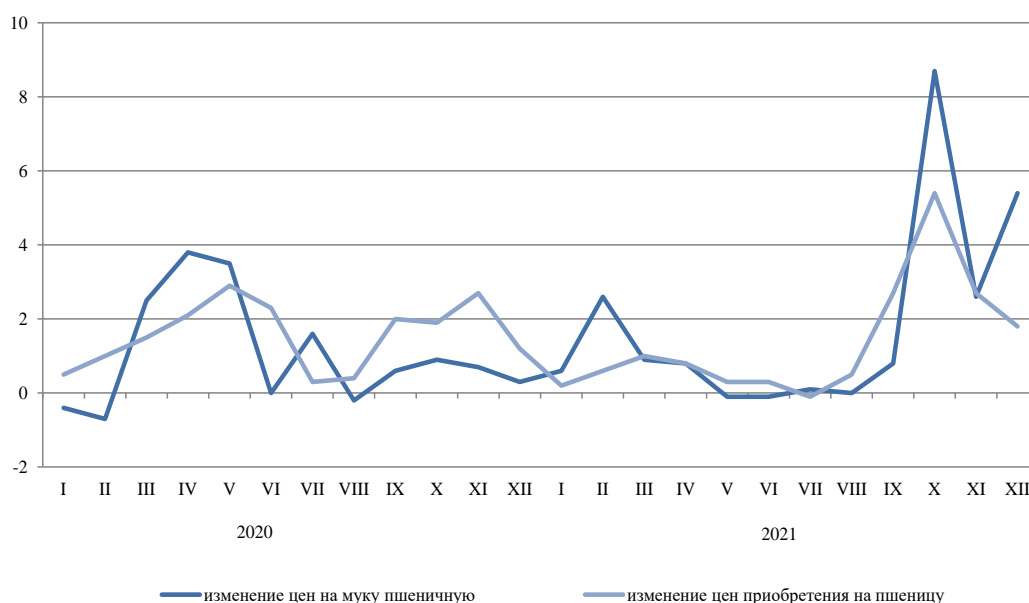
Основные подходы методологии построения индекса цен предприятий-производителей согласованы и разработаны с учетом принципов и рекомендаций «Руководства по индексу цен производителей: теория и практика, 2004», подготовленного Международной организацией труда, Международным Валютным Фондом, Организацией экономического сотрудничества и развития, Статистическим бюро Европейских сообществ, Европейской экономической комиссией Организации Объединенных Наций и Всемирным банком.

S.18.2 Согласованность внутренняя

Индексы цен приобретения продукции производственно-технического назначения промышленными предприятиями и индексы цен предприятий-производителей промышленной продукции являются внутренне согласованными. Согласованность изменения цен предприятий-производителей с изменением цен приобретения представлена ниже.

Изменение цен приобретения на пшеницу и цен на муку пшеничную у предприятий-производителей

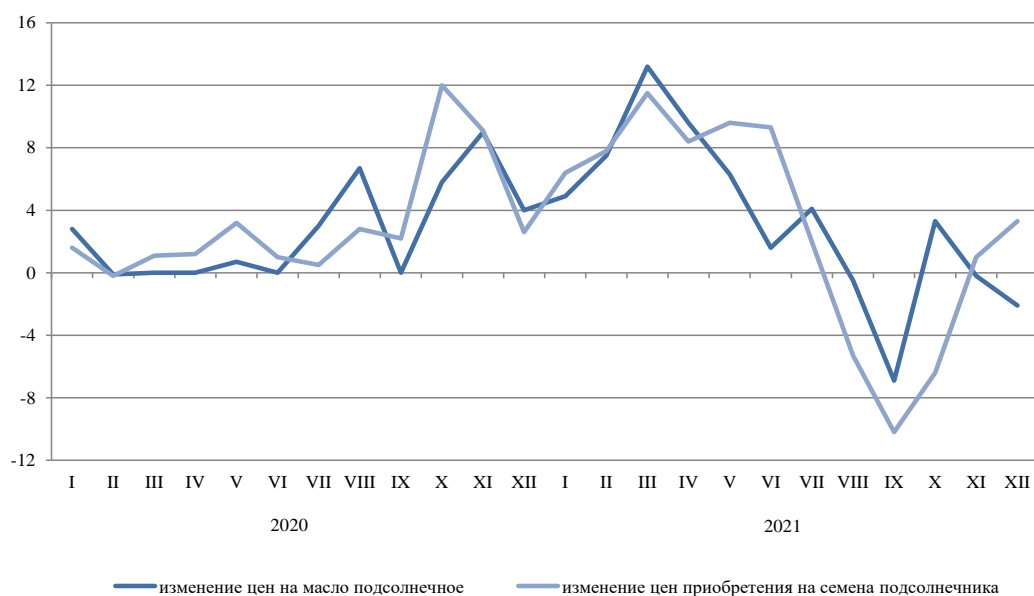
в процентах, к предыдущему месяцу, прирост +, снижение –



В 2020-2021гг. динамика изменения цен приобретения на пшеницу и на муку пшеничную у предприятий-производителей была схожей. Значительный рост цен приобретения на пшеницу отмечен в сентябре 2021 в связи с увеличением цен на пшеницу у сельхозпроизводителей.

Изменение цен приобретения на семена подсолнечника и цен на масло подсолнечное у предприятий-производителей

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



В 2020-2021гг. динамика изменения цен приобретения на семена подсолнечника в Республике Казахстан и на масло растительное у предприятий-производителей была схожей.

S.19 Нагрузка

Сбор данных осуществляется на бумажном носителе или в электронном виде. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется через «Кабинет респондента» (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенном на интернет-ресурсе

БНС АСПР РК, в котором для респондента предусмотрены автоматизированные арифметико-логические контроли, исключающие возможность типичных ошибок ввода.

Процессы обработки информации автоматизированы с применением локальных программных комплексов, предусмотрены контроли входной и выходной информации, процедуры импутации отсутствующих данных.

Дублирования с другими обследованиями нет.

Административные данные или другие источники не используются.

S.20 Пересмотр данных

S.20.2 Пересмотр данных/А6

За 2021 год перепубликации не было.

S.21 Обработка статистических данных

S.21.1 Исходные данные

Построение индекса цен приобретения продукции производственно-технического назначения предусматривает использование двух потоков данных: весовые составляющие (схема взвешивания) и изменения цен на приобретенную продукцию.

Схема взвешивания формируется централизованно по каждому региону и республике в целом.

Ее построение основано на распределении стоимостных данных приобретенной продукции производственно-технического назначения в видах экономической деятельности, включенных в наблюдение.

Сбор информации об изменении цен на промышленную продукцию осуществляется в рамках статистического наблюдения «Отчет о ценах на произведенную промышленную продукцию (товары, услуги) и ценах приобретения продукции производственно-технического назначения» (1-ЦП, месячная).

S.21.2 Периодичность обследования

месяц

S.21.3 Метод (способ) сбора первичных статистических данных

Представление статистической формы 1-ЦП «Отчет о ценах на произведенную промышленную продукцию (товары, услуги) и ценах приобретения продукции производственно-технического назначения» 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 через «Кабинет респондента» (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенном на интернет-ресурсе БНС АСПР РК, в режиме он-лайн.

S.21.4 Достоверность первичных статистических данных

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

S.21.5 Импутация - доля /А7

Импутация осуществляется согласно Методики построения индексов цен производителей в промышленности.

При временном прекращении приобретения продукции предусматривает использование «условных» цен до получения данных о фактических ценах приобретения. Для обеспечения непрерывности динамического ряда индекса цен приобретения существуют следующие методы расчета «условных» цен на временно отсутствующую ценовую информацию:

- 1) использование цены последней (предыдущей) регистрации;
- 2) использование цены на аналогичные виды ресурсов, услуг у других потребителей;
- 3) определение «расчетной» цены, полученной путем использования цены последней регистрации и индекса цен производителей (регионального или республиканского).

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.