



Бюро национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан

Отчет по качеству

Индекс цен в строительстве в Республике Казахстан
за 2024 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 Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан (далее - Бюро)

S.1.2 Структурное подразделение

Департамент статистики цен

S.1.3 Имя контактного лица

Махсотова Райгул Алпысбаевна

S.1.3.1 Имя руководителя ответственного структурного подразделения

Директор департамента: Жакыпбекұлы Қуанышбек

S.1.5 Почтовый адрес контактного лица

010000, Республика Казахстан, г.Астана, пр.Мангілік ел 8, Дом Министерств, 4 подъезд

S.1.6 Адрес электронной почты контактного лица

Ra.Makhsotova@aspire.gov.kz

S.1.7 Номер телефона контактного лица

+7 7172 749519

S.2 Введение-Актуальность

Индекс цен в строительстве характеризует изменение цен на материально-технические ресурсы, используемые на всех этапах технологического цикла строительного производства: строительные-монтажные работы, машины и оборудование, прочие работы и затраты.

Целью построения индекса цен в строительстве является оценка изменения стоимости материально-технических ресурсов, необходимых для строительного производства.

Индекс цен в строительстве используются при исчислении индексов физического объема показателей строительной деятельности; при расчетах валового внутреннего продукта и других экономико-аналитических расчетов; строительными и проектными организациями для корректировки стоимости строительного проекта в связи с изменением стоимости строительных ресурсов.

В Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан 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.

S.3 Обновление метаданных

S.3.1 Последнее подтверждение обновленных метаданных

30.12.2024

S.3.2 Последнее размещение метаданных

30.12.2024

S.3.3 Последнее обновление метаданных

30.12.2024

S.4 Представление статистической информации

S.4.1 Описание данных

Индекс цен в строительстве рассчитывается по областям Республики Казахстан; по элементам технологической структуры (строительно-монтажные работы, машины и оборудование, прочие работы и затраты), по видам экономической деятельности 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, к сметным ценам 1991 года).

S.4.2 Система классификации

При построении индекса цен в строительстве используются классификации:

- 1) Общий классификатор видов экономической деятельности (ОКЭД) доступен на интернет ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Статистические классификации» / «Национальные»;
- 2) Справочник промышленной продукции (товаров, услуг) (СКПП) доступен на интернет-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Статистические классификации» / «Справочники»;
- 3) Справочник видов материалов, деталей и конструкций, применяемых в строительном производстве, для наблюдения за ценами (СВМСП) (далее - Перечень) доступен на интернет-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Статистические классификации» / «Справочники»;
- 4) Товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТНВЭД ЕАЭС) доступен на интернет-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Статистические классификации» / «Межгосударственные».

S.4.3 Секторальный охват

Обследуемый сегмент экономики согласно действующему Общему классификатору видов экономической деятельности представлен секцией F «Строительство».

S.4.4 Статистические концепции и определения

1. Тип наблюдения - выборочное обследование.
2. Индекс формы – «1-ЦСМ».
3. Срок предоставления – согласно Графику предоставления респондентами первичных статистических данных по общегосударственным и ведомственным статистическими наблюдениям.

Построение индекса цен в строительстве осуществляется в соответствии с «Методикой построения индексов цен в строительстве», которая доступна на интернет-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Статистика» / «Экономика» / «Статистика цен» / «Методология».

Наблюдение за уровнем цен на строительные материалы производится согласно «Методике наблюдения за изменением цен на строительные материалы, детали и конструкции, приобретаемые строительными организациями», которая доступна на интернет-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Статистика» / «Экономика» / «Статистика цен» / «Методология».

4. В вышеуказанных Методиках используются следующие определения:

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

б) агрегатный индекс цен – относительный показатель, который характеризует изменение цен по отдельной подгруппе, группе или изучаемому явлению в целом и формируется на основе индивидуальных (элементарных) индексов цен;

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

г) индекс цен в строительстве – относительный показатель, характеризующий изменение цен на материально-технические ресурсы, используемые на всех этапах строительного производства: строительномонтажные работы, машины и оборудование, прочие работы и затраты.

5. Инструментарий сбора данных – статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о ценах на приобретенные строительные материалы, детали и конструкции» (индекс 1-ЦСМ, периодичность месячная).

Статистическая форма доступна на сайте БНС www.stat.gov.kz в разделе «Для респондентов»/«Статистические формы на 2024 год»/« Месячные формы»/«1-ЦСМ».

S.4.5 Статистический объект

Статистическим объектом в сфере строительства считается субъект предпринимательства, занятый созданием основных фондов производственного и непроизводственного назначения путем возведения новых и (или) изменения (расширения, модернизации, технического перевооружения, реконструкции, реставрации, капитального ремонта) существующих объектов (зданий, сооружений и их комплексов, коммуникаций), монтажа (демонтажа), связанного с ними технологического и инженерного оборудования.

Перечень подрядных организаций формируется исходя из наиболее значительных объемов выполненных работ. В выборку включаются строительные организации всех форм собственности и организационно-правовых форм.

S.4.6 Генеральная совокупность (принцип выбора единиц обследования)

Генеральную совокупность составляют общестроительные, специализированные организации, относящиеся в соответствии с ОКЭД к виду экономической деятельности «Строительство».

При отборе базовых объектов принимается во внимание объем подрядных работ, выполненный собственными силами строительных организаций. На основании статистических данных отчета о работах (услугах), выполненных строительными организациями за предыдущий год, по всей генеральной совокупности строительных организаций определяется показатель «стоимость строительно-монтажных работ, фактически выполненных строительной организацией».

Перечень крупных и средних подрядных организаций формируется исходя из наиболее значительных объемов выполненных работ.

Малые подрядные организации включаются в выборку ограниченно, чтобы учесть разновидности строительных материалов для работ узкоспециализированного направления.

При отборе в выборочную совокупность не включаются индивидуальные предприниматели, для которых характерна их частая сменяемость и происходящие ассортиментные сдвиги в приобретении строительных материалов и спецификациях товаров-представителей.

Строительные организации включаются в выборку по месту фактического осуществления строительного производства, независимо от места их юридической регистрации. Учитываются филиалы и представительства строительной организации, расположенные вне места нахождения головной организации, осуществляющие строительную деятельность в значительном объеме на данной территории.

Отбор строительных материалов (товаров-представителей) для регистрации цен производится согласно Перечня видов материалов, деталей и конструкций, применяемых в строительном производстве, для наблюдения за ценами. В Перечне представлены виды строительных материалов, наиболее типичных для строительного производства и репрезентативных на всей территории республики.

S.4.7 Территориальный охват

Республика Казахстан, области, города республиканского значения

S.4.8 Временной охват

Индекс цен в строительстве формируется с 1993 года

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 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 (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан от 8 сентября 2010 года №6459);
3. План статистических работ, утверждаемый в установленном законодательном порядке Республики Казахстан Приказом Руководителя Бюро;
4. «Методика наблюдения за изменением цен на строительные материалы, детали и конструкции, приобретаемые строительными организациями», утверждена приказом исполняющего обязанности Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики от «30» декабря 2015 года № 232;
5. «Методика построения индексов цен в строительстве», утверждена приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики от «14» декабря 2016 года №315.

S.8 Конфиденциальность и защита данных

S.8.1 Политика конфиденциальности

1. Статья 8 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года №257-IV «О государственной статистике» в соответствии с которой обеспечивается гарантию конфиденциальности и защита представляемых данных респондентами;
2. Статья 28 Предпринимательского Кодекса Республики Казахстан от 29 октября 2015 года №375-V обеспечивает охрану информации, составляющей коммерческую тайну;
3. Политика информационной безопасности (далее – Политика), утвержденная Приказом Руководителя Бюро 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. (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 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;

План статистических работ и График распространения официальной статистической информации на 2025 год доступны на Едином портале государственных органов www.gov.kz в разделе «Государственные органы» / «Другие» / «Агентство по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан» / «Бюро» / «Документы».

S.9.2 Доступ к Графику

График распространения официальной статистической информации на 2025 год доступен на Едином портале государственных органов www.gov.kz в разделе «Государственные органы» / «Другие» / «Агентство по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан» / «Бюро» / «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-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz.

Интернет-ресурс Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Статистика» / «Экономика» / «Статистика цен».

S.10 Частота распространения

Ежемесячно

S.11 Формат распространения, доступность и четкость

S.11.1 Публикации новостей

Оперативная информация в виде пресс-релиза не публикуется.

S.11.2 Публикации

1) Статистический бюллетень «Индексы цен и цены в строительстве в Республике Казахстан» содержит данные об индексах цен в строительстве, уровне цен по видам строительных материалов и индексах цен по группам строительных материалов по республике и в разрезе регионов 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, к сметным ценам 1991 года. Публикуется ежемесячно на интернет-ресурсе Бюро

www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Статистика» / «Экономика» / «Статистика цен» / «Электронные таблицы».

S.11.3 Базы данных в on-line режиме

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

S.11.3.1 АС1. Таблицы данных-консультации

Не реализовано

S.11.4 Доступ к микроданным

Правила предоставления и использования в научных целях баз данных в деидентифицированном виде, утверждена 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

Нет

S.11.5.1 АС2. Метаданные-консультации

Не реализовано

S.12 Доступность документации

S.12.1 Документация по методологии

1) «Методика наблюдения за изменением цен на строительные материалы, детали и конструкции, приобретаемые строительными организациями», утверждена приказом исполняющего обязанности Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от «30» декабря 2015 года № 232. (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 27 января 2016 года №12940. Информация доступна на интернет-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Методология» / «Статистика цен»;

2) «Методика построения индексов цен в строительстве», утверждена приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от «14» декабря 2016 года № 315. (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 19 января 2016 года №14694. Информация доступна на интернет-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Методология» / «Статистика цен».

S.12.2 Документация по качеству

1. Политика в области качества, утвержденная приказом Руководителя Бюро от 16 ноября 2020 года;

2. 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;

3. 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;
- 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 уровней агрегации.

S.13.2 Оценка качества

«Методика наблюдения за изменением цен на строительные материалы, детали и конструкции, приобретаемые строительными организациями» и «Методика построения индексов цен в строительстве» были разработаны 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.

S.14 Актуальность

S.14.1 Потребности пользователей

Пользователи информации: Администрация Президента Республики Казахстан, Канцелярия Премьер-Министра Республики Казахстан, Мажилис Парламента Республики Казахстан, Сенат Парламента Республики Казахстан, государственные органы, Статкомитет СНГ, Международная организация труда, физические и юридические лица.

S.14.2 Удовлетворенность пользователей

Анкета пользователя доступна на интернет-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Опросы» / «Анкета пользователя».

Кроме того, в целях поддержания постоянной обратной связи с пользователями и респондентами действует Единый контакт-центр Бюро 1446.

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

Анализ точности и надежности данных о средних ценах на строительные материалы, приобретенные строительными организациями для строительного производства, 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 больший разброс и меньшая выравненность исследуемых значений.

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

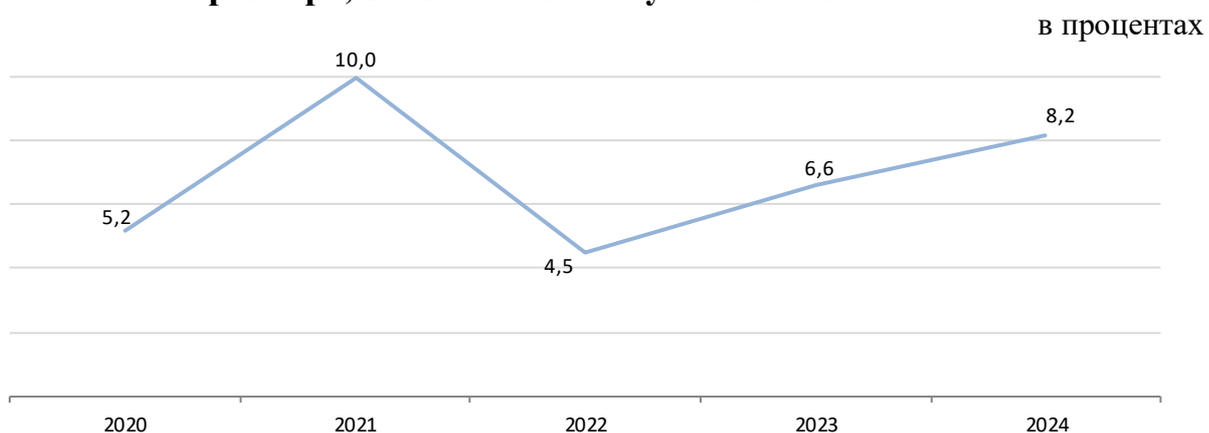
где SD – среднеквадратическое отклонение;

\bar{X} – среднее значение.

Среднеквадратическое отклонение рассчитывается по формуле: $SD =$

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

Коэффициент вариации средних цен на металлические уголки малого размера, 50x50мм по Республике Казахстан



Как показал анализ средних цен на металлические уголки малого размера, в 2020-2024гг. изучаемые данные были достаточно однородными. Наибольший разброс цен, наблюдаемый в 2021 году, во многом связан с последствиями пандемии COVID-19 и введенными карантинными ограничениями в 2020 году.

S.15.2 Ошибки выборки-индикаторы/A1.

Невозможно оценить ввиду применения целенаправленной выборки.

S.15.3 Ошибка, не связанная с выборкой

Не выявлены.

S.15.3.1 Ошибка охвата

Невозможно оценить ввиду применения целенаправленной выборки.

S.15.3.1.1 A2. Превышение охвата-доля

Невозможно оценить ввиду применения целенаправленной выборки.

S.15.3.1.2 A3. Общие единицы-соотношение

Невозможно оценить ввиду применения целенаправленной выборки.

S.15.3.3 Ошибки неответа

S.15.3.3.1 А4. Единица отсутствия-доля

Способы замены недостающих цен на строительные материалы применяется в соответствии с Методикой наблюдения за изменением цен на строительные материалы, детали и конструкции, приобретаемые строительными организациями. 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

Время, затраченное на обработку первых результатов, от срока предоставления респондентами до первой публикации индекса цен в строительстве составляет 15 дней.

Первые результаты публикуются 5 числа месяца после отчетного периода и являются окончательными.

Даты выпуска утверждены и опубликованы в Плане статистических работ и Графике распространения официальной статистической информации.

S.16.1.2 ТР2.Период ожидания-последние результаты

Первые результаты являются окончательными.

S.16.2 Пунктуальность

S.16.2.1 Пунктуальность/ТР3

Данные публикуются и распространяются в соответствии с Графиком распространения официальной статистической информации, утверждаемым ежегодно приказом Руководителя Бюро. Сроки публикаций установлены в Плане статистических работ, утверждаемым ежегодно приказом Руководителя Бюро 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 индекса цен в строительстве сопоставим и непрерывен с 1993 года. Опубликован на интернет-ресурсе Бюро www.stat.gov.kz в разделе «Главная» / «Статистика» / «Экономика» / «Статистика цен» / «Динамические ряды».

S.18 Согласованность

S.18.1 Согласованность внешняя, перекрестная

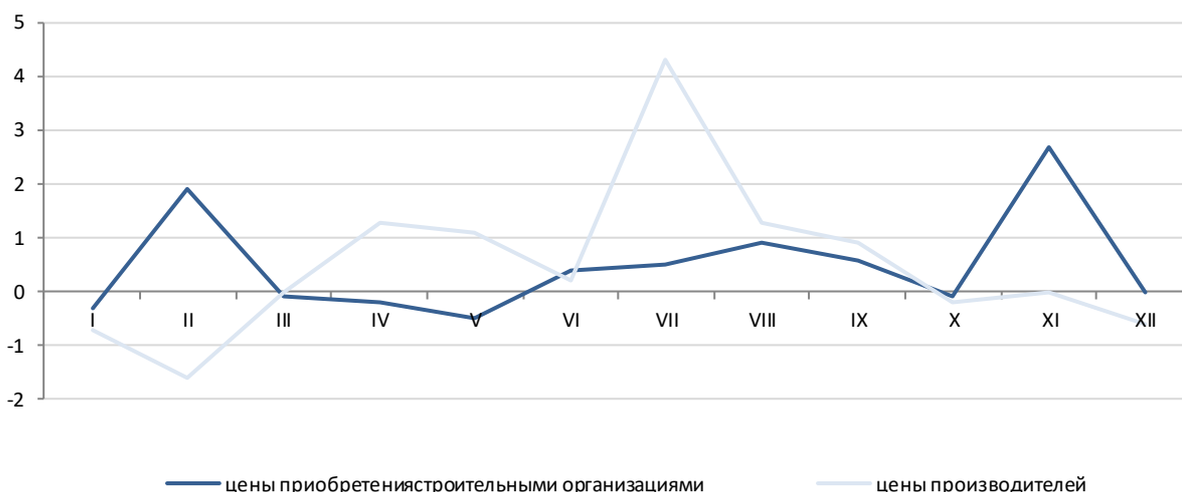
Основные подходы методологии построения индекса цен в строительстве согласованы и разработаны с учетом принципов и рекомендаций «Руководства по индексу цен производителей: теория и практика», подготовленного Международной организацией труда, Международным Валютным Фондом, Организацией экономического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

S.18.2 Согласованность внутренняя

Изменение цен на приобретенные строительные материалы, детали и конструкции согласуется с изменением цен у производителей. Цены производителей начинают отражаться на ценах приобретения с задержкой во времени.

Изменение цен на цемент

к предыдущему месяцу



S.19 Нагрузка

Сбор цен осуществляется в электронном виде и на бумажном носителе по желанию респондента.

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

При формировании отдельных элементов индекса используются индексы цен производителей промышленной продукции, импорта, потребительских цен, оптовых продаж, грузоперевозок, индекс оплаты труда.

S.20 Пересмотр данных

S.20.2 Пересмотр данных/А6

Перепубликации в 2024 году не было.

S.21 Обработка статистических данных

S.21.1 Исходные данные

Построение индекса цен в строительстве производится исходя из элементов технологической структуры инвестиций в строительство. Под технологической структурой понимается состав затрат на сооружение объекта и их доля в общей сметной стоимости. Сметная стоимость строительства, в соответствии со структурой инвестиций и порядком планирования деятельности строительно-монтажных организаций, подразделяется на следующие виды работ и затрат:

- 1) строительно-монтажные работы;
- 2) затраты на приобретение машин и оборудования;
- 3) прочие работы и затраты.

Удельные веса элементов технологической структуры инвестиций в строительство определяются по данным общегосударственного статистического наблюдения об инвестиционной деятельности за год, приближенный к отчетному.

S.21.2 Периодичность обследования

Месяц

S.21.3 Метод (способ) сбора первичных статистических данных

Сбор данных осуществляется путем заполнения и представления респондентами статистической формы на бумажном носителе или в электронном виде. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется через «Кабинет респондента» на интернет-ресурсе Бюро <https://cabinet.stat.gov.kz>.

S.21.4 Достоверность первичных статистических 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.

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

При изменении цен в отчетном месяце на щебень, битумы нефтяные дорожные, портландцемент, сталь листовую, горячекатаную арматурную сталь (катанка) класса А-III, респондент для подтверждения достоверности первичных статистических данных представляет одновременно со

статистической формой в органы статистики дополнительную информацию: накладные, счета-фактуры, сертификаты соответствия и протоколы испытаний.

На другие виды строительных материалов при изменении цен и существенной разнице в ценах по запросу органов статистики представляются в течение одного рабочего дня подтверждающие документы в соответствии с подпунктом 17) статьи 12 Закона РК "О государственной статистике".

S.21.5 Импутация - доля /А7

Импутация осуществляется согласно Методике наблюдения за изменением цен на строительные материалы, детали и конструкции, приобретаемые строительными организациями.

Для обеспечения непрерывности динамического ряда индексов цен, при временном отсутствии ценовой информации из-за нерегулярности строительной деятельности и цикличности технологического процесса в течение года, используются следующие способы замены недостающих цен на строительные материалы:

1) взамен временно отсутствующего ассортиментного вида материала подбирается новый с одинаковыми технологическими параметрами, он непосредственно сравнивается с исчезнувшим товаром-представителем при условии незначительной разницы уровней цен на них;

2) вместо отсутствующей цены используется цена последней регистрации при значительных объемах закупок строительного материала с целью долгосрочного их применения (период подстановки неизменной цены определяется по согласованию со специалистом базового объекта).

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.