



Бюро национальной статистики  
Агентства по стратегическому  
планированию и реформам  
Республики Казахстан

**Отчет по качеству  
О выполнении строительных работ и вводе  
в эксплуатацию объектов 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 Республики Казахстан по стратегическому планированию и реформам (далее - Бюро)**

### **S.1.2 Структурное подразделение**

**Департамент статистики производства и окружающей среды**

### **S.1.3 Имя контактного лица**

**Эдель Ольга Владимировна, Дубирова Баглан Жуманкуловна**

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

**Исабекова Аида Жарасовна**

### **S.1.5 Почтовый адрес контактного лица**

**010000, г. Астана, пр. Мәңгілік Ел 8, Дом Министерств, 4 подъезд**

### **S.1.6 Адрес электронной почты контактного лица**

**[o.edel@aspire.gov.kz](mailto:o.edel@aspire.gov.kz), [ba.dubirova@aspire.gov.kz](mailto:ba.dubirova@aspire.gov.kz)**

### **S.1.7 Номер телефона контактного лица**

**+7 7172 749313, 749323**

## **S.2 Введение-Актуальность**

**Общегосударственные статистические наблюдения об объемах выполненных строительных работ (услуг) и о введенных в эксплуатацию объектах в Республике Казахстан организованы с целью формирования основных показателей, характеризующих строительную деятельность в Республике Казахстан.**

**Данные об объемах выполненных строительных работ (услуг) и о введенных в эксплуатацию объектах в Республике Казахстан формируются на годовой основе в разрезе регионов, форм собственности, источников финансирования и технологической структуре, а также по видам строящихся объектов, укрупненным видам строительных работ. Статистическая информация формируется на основе первичных статистических данных согласно «Методике по формированию показателей статистики строительства», утвержденной Приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 21 октября 2016 года № 245.**

**Основные показатели статистики строительства:**

**К объему строительных работ относится стоимость строительных работ, выполненных предприятиями, осуществляющими строительную деятельность по заключенным договорам строительного подряда, который включает работы по строительству новых объектов, капитальному и текущему ремонту, реконструкции, модернизации жилых и нежилых зданий, инженерных сооружений.**

**Индекс физического объема (ИФО) строительных работ (услуг) определяется соотношением объемов выполненных строительных работ**

анализируемого периода к предыдущему периоду в фактически действовавших ценах, с учетом дефлятора (индекса цен).

К готовой строительной продукции относятся завершенные жилые и нежилые здания, сооружения, мощности и объекты различных видов деятельности, принятые в эксплуатацию в установленном порядке.

Общая площадь жилого дома (жилого здания) подсчитывается как сумма общих площадей всех жилищ и площадей всех нежилых помещений, а также площадей частей жилого дома, являющихся общим имуществом.

Учитывая, что строительная деятельность играет важную роль в развитии и эффективном функционировании экономики государства основными пользователями статистической информации являются Правительство Республики Казахстан, государственные органы, международные организации, образовательные учреждения, бизнес структуры и ряд других пользователей.

Бюро проводятся заседания рабочих групп (фокус-групп), с участием потенциальных пользователей и респондентов, представителей заинтересованных государственных органов, а также Национальной палаты предпринимателей «Атамекен», на которых проводится оценка показателей общегосударственных статистических наблюдений на предмет их актуальности и наличия дублирования с показателями ведомственных статистических форм и форм административных данных. Обратная связь с респондентами и пользователями официальной статистической информации осуществляется через Единый контакт-центр Бюро 1446.

### **S.3 Обновление метаданных**

#### **S.3.1 Последнее подтверждение обновленных метаданных**

**04.07.2025**

#### **S.3.2 Последнее размещение метаданных**

**04.07.2025**

#### **S.3.3 Последнее обновление метаданных**

**04.07.2025**

### **S.4 Представление статистической информации**

#### **S.4.1 Описание данных**

Объем строительных работ распределяется по:

- технологической структуре видов работ;
- видам строящихся объектов (жилые, нежилые здания и сооружения);
- видам строительных работ в соответствии с ОКЭД 41-43 «Строительство»;
- размерности предприятий по численности работников;
- формам и видам собственности.

Информация по готовой продукции формируется по:

- источникам финансирования;

- размерности предприятий по численности работников;
- формам и видам собственности;
- видам введенных нежилых объектов (мощностей);
- по типам введенного жилья.

#### **S.4.2 Система классификации**

Используются следующие статистические классификаторы:

ОКЭД – Общий классификатор видов экономической деятельности;

КАТО – Классификатор административно-территориальных объектов;

КСП - Справочник статистических показателей;

МКЕИ - Межгосударственный классификатор единиц измерения и счета и справочник единиц измерения, не включенных в таблицу 1 МКЕИ;

КФС – Классификатор форм и видов собственности;

КРП – Классификатор размерности предприятий;

КОПФ – Классификатор организационно - правовых форм хозяйствования;

КСЭ – Классификатор секторов экономики;

СОФ – Справочник основных фондов.

Данные классификаторы доступны на интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе «Главная» / «Классификаторы».

#### **S.4.3 Секторальный охват**

В соответствии с Общим классификатором видов экономической деятельности, для формирования статистики строительной деятельности охватываются субъекты, осуществляющие деятельность в секции F «Строительство», независимо от формы собственности и размерности предприятий.

#### **S.4.4 Статистические концепции и определения**

1. Тип наблюдения - сплошной.

2. Инструментарий сбора данных - статистические формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет об объеме выполненных строительных работ (услуг)» (индекс 1-КС, периодичность годовая), «Отчет о вводе в эксплуатацию объектов» (индекс 2-КС, периодичность годовая), «Отчет о вводе в эксплуатацию объектов индивидуальными застройщиками» (индекс 1-ИС, периодичность годовая).

3. Круг респондентов:

Форму 1-КС представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, с основным и вторичным видами деятельности «Строительство» согласно кодам Общего классификатора видов экономической деятельности 41-43 независимо от численности работающих.

Форму 2-КС представляют юридические лица и их структурные и обособленные подразделения, осуществляющие в отчетном периоде ввод объектов в эксплуатацию независимо от численности работающих.

Форму 1-ИС (по индивидуальным застройщикам) представляют структурные подразделения местного исполнительного органа (МИО), осуществляющее функции в сфере архитектуры и градостроительства (по вводимым в эксплуатацию объектам физическими лицами и

индивидуальными предпринимателями), а также крестьянские или фермерские хозяйства в момент ввода объекта в эксплуатацию.

4. Статистические формы доступны на интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе «Для респондентов» / <https://stat.gov.kz/ru/respondents/statistical-forms/>. Представление данных статистических форм осуществляется в электронном виде или на бумажном носителе.

Заполнение статистической формы в электронном формате осуществляется посредством использования информационной системы «Сбор данных в on-line режиме», доступной на интернет-ресурсе Бюро в разделе «Для респондентов» / «Кабинет респондента».

#### **S.4.5 Статистический объект**

Классификационной единицей вида деятельности «Строительство» является предприятие, отнесенное в зависимости от характера основного и вторичного видов экономической деятельности к одной из группировок Общего Классификатора видов экономической деятельности (далее - ОКЭД) разделов 41-43 секции F.

Объектами наблюдения в статистике готовой продукции строительства являются строящиеся и завершённые строительством объекты, очереди строительства, пусковые комплексы и стройки в целом.

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

Наблюдение осуществляется сплошным методом.

#### **S.4.7 Территориальный охват**

Республика Казахстан (все области и города республиканского значения).

#### **S.4.8 Временной охват**

Имеются годовые данные с 1991г.

#### **S.4.9 Базовый период**

Соотносится с предыдущим годом.

#### **S.5 Единица измерения**

Тысяч тенге, кв.м,

#### **S.6 Отчетный период**

Год

#### **S.7 Правовая основа**

##### **S.7.1 Правовая база**

- Закон Республики Казахстан от 19 марта 2010 года № 257-IV «О государственной статистике»;
- Правила представления респондентами первичных статистических данных, утверждённые приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 9 июля 2010 года №173;
- План статистических работ, утверждаемый в установленном законодательном порядке Республики Казахстан Приказом Руководителя Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан;
- График распространения официальной статистической информации, утверждаемый Приказом Руководителя Бюро национальной статистики

Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан;

- Правила предоставления на безвозмездной основе статистической информации, не предусмотренной графиком распространения официальной статистической информации и разработанной на основании первичных статистических данных, представляемых респондентами в соответствии с графиком представления респондентами первичных статистических данных, утвержденные приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 20 мая 2010 года №113.

- Правила представления баз данных в деидентифицированном виде для использования в научной и научно-технической деятельности, утвержденные приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 2 июля 2010 года № 168.

- Закон Республики Казахстан от 16 июля 2001 года № 242 «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан»;

- Закон Республики Казахстан от 16 апреля 1997 года № 94. «О жилищных отношениях»;

- Свод правил Республики Казахстан СП РК 1.01-101-2014 строительная терминология по состоянию на 7 июня 2024г. Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан;

- Методика по формированию показателей статистики строительства», утвержденной Приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от «21» октября 2016 года № 245.

## **S.8 Конфиденциальность и защита данных**

### **S.8.1 Политика конфиденциальности**

1. Статья 8 Закона Республики Казахстан 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 от 29 октября 2015 года 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**

1. Правила представления баз данных в деидентифицированном виде для использования в научной и научно-технической деятельности,

утвержденные приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 2 июля 2010 года № 168.

## **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, органы государственной статистики обеспечивают пользователям равные права на одновременный доступ к качественной официальной статистической информации, в том числе в формате машиночитаемых данных и статистической методологии, путем их размещения на Интернет-ресурсе органов государственной статистики. Вся статистическая информация, предусмотренная Планом статистических работ и Графиком распространения официальной статистической информации размещается в свободном доступе на Интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz).

План статистических работ и График распространения официальной статистической информации доступны на Единой платформе интернет-ресурсов государственных органов (ЕПИР ГО) [www.gov.kz](http://www.gov.kz) в разделе «Бюро» / «Главная» / «Основные документы».

### **S.9.2 Доступ к Графику**

График распространения официальной статистической информации доступен на Единой платформе интернет-ресурсов государственных органов (ЕПИР ГО) [www.gov.kz](http://www.gov.kz) в разделе «Бюро» / «Главная» / «Основные документы».

### **S.9.3 Доступ для пользователя**

п.1, п.2 статьи 26 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года №257, органы государственной статистики обеспечивают пользователям равные права на одновременный доступ к качественной официальной статистической информации, в том числе в формате машиночитаемых данных и статистической методологии, путем их размещения на Интернет-ресурсе органов государственной статистики. Вся статистическая информация, предусмотренная Планом статистических работ и Графиком распространения официальной статистической информации размещается в свободном доступе на Интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz).

План статистических работ и График распространения официальной статистической информации доступны на Единой платформе интернет-ресурсов государственных органов (ЕПИР ГО) [www.gov.kz](http://www.gov.kz) в разделе «Бюро» / «Главная» / «Основные документы».

## **S.10 Частота распространения:**

Ежегодно

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

### **S.11.1 Публикации**

1. Электронные таблицы «О выполнении строительных работ и вводе в эксплуатацию объектов в Республике Казахстан», доступны на интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе «Главная» / «Статистика» /

«Отраслевая статистика» / «Статистика строительства» / «Электронные таблицы»;

2. Динамические ряды доступны на интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе «Главная» / «Статистика» / «Отраслевая статистика» / «Статистика строительства» / «Динамические ряды».

#### S.11.2 Базы данных в on-line режиме

Интернет-ресурс Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) Информационно-аналитическая система «Талдау» в разделе «Статистика инвестиций и строительства».

#### S.11.3 Доступ к микроданным

Предоставление баз данных в деидентифицированном виде регулируется «Правилами представления баз данных в деидентифицированном виде для использования в научной и научно-технической деятельности, утвержденными Приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 2 июля 2010 года №168.

Информация об условиях подачи заявки для получения баз данных в деидентифицированном виде доступна на интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе «Главная» / «Для исследователей».

Заявка формируется и подается через «Личный кабинет» / «Кабинет пользователя» на интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz), удостоверяется электронной цифровой подписью с приложением необходимых документов.

#### S.11.4 Прочее

### S.12 Доступность документации

#### S.12.1 Документация по методологии

Методика по формированию показателей статистики строительства, утвержденная Приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 21 октября 2016 года № 245.

Доступна на интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе «Методология» / «Статистика строительства».

#### S.12.2 Документация по качеству

1. Политика в области качества, утвержденная Приказом Руководителя Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан от 16 ноября 2020 года

2. Отчет по качеству.

3. 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;

4. 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 строительства поддерживается общепринятыми процедурами:

- КоАП закреплена административная ответственность за нарушение порядка представления первичных статистических данных в соответствии со статьей 497. Ответственность за представление недостоверных данных – предупреждение, непредставление статистических данных в органы статистики в установленный срок влечет штраф;
- соблюдение основных принципов первичного учета; -использование стандартных статистических классификаций;
- 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.

#### **S.13.2 Оценка качества**

#### **S.14 Актуальность**

##### **S.14.1 Потребности**

Основными пользователями информации являются Правительство Республики Казахстан, государственные органы, международные организации (Статистический Комитет СНГ, Статистический отдел ООН, ЕЭК ООН, Евразийская экономическая комиссия), образовательные учреждения, бизнес структуры и ряд других пользователей.

##### **S.14.2 Удовлетворенность пользователей**

Ежегодно проводится опрос пользователей официальной статистической информации. Анкета пользователя доступна на интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе «Главная» / «Опросы» / «Анкета пользователя»

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

За 2024 год количество отчитавшихся респондентов по форме 1-КС (годовая) составило 42 309 или 77,7% к общему количеству действующих предприятий в каталоге.

По форме 2-КС оценка охвата не проводится, так как форму представляют только субъекты, осуществлявшие в отчетном периоде ввод объектов в эксплуатацию.

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

##### **S.15.1 Общая точность**

Точность и надежность обеспечивается проведением оптимально выбранного метода наблюдения, согласно «Методике по формированию показателей статистики строительства».

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

Не применимо.

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

Не применимо.

###### **S.15.3.1 Ошибка охвата**

Не применимо.

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

Не применимо.

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

Не применимо.

### **S.15.3.3 Ошибки неответа**

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

Не применимо.

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

Не применимо.

### **S.16 Своевременность и пунктуальность**

#### **S.16.1 Своевременность**

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

Публикация предварительных результатов годовых данных не предусмотрена. До публикации годовых данных на ежемесячной основе формируются оперативные данные.

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

Время, затраченное на обработку первых результатов, от срока представления респондентами до первой публикации основных показателей строительной деятельности в среднем составляет 110 дней.

Результаты в бюллетене публикуются ежегодно 4 июля, которые являются окончательными. Даты выпуска утверждены и опубликованы в Плане статистических работ и Графике распространения официальной статистической информации.

#### **S.16.2 Пунктуальность**

##### **S.16.2.1 Пунктуальность/TP3**

Данные публикуются в соответствии с Планом статистических работ и Графиком распространения официальной статистической информации, утверждаемые Приказом Руководителя Бюро.

Фактические и плановые даты совпадают, срыва сроков публикаций за 2024 год не было. Выпуск публикации 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 объема выполненных работ, индекса физического объема строительных работ, общей площади введенных в эксплуатацию жилых зданий и показателей объектов социально-культурного назначения сопоставим и непрерывен с 1991 года.

Временные ряды доступны на интернет-ресурсе Бюро [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) в разделе «Статистика» / «Отраслевая статистика» / «Статистика строительства» / «Динамические ряды».

### **S.18 Согласованность**

#### **S.18.1 Согласованность внешняя, перекрестная**

Согласно «Методике по формированию показателей статистики строительства», Методика разработана с учетом принципов и

рекомендаций «Руководства по формированию ежемесячного индекса строительного производства», подготовленного Евростатом.

#### **S.18.2 Согласованность внутренняя**

Методика по формированию показателей статистики строительства согласована со всеми структурными подразделениями Бюро.

#### **S.19 Нагрузка**

Сбор осуществляется в электронном виде и на бумажном носителе по желанию респондента. Сбор данных осуществляется в он-лайн режиме посредством ЕЦП, в котором для респондента предусмотрены автоматизированные арифметико-логические контроли, исключающие возможность типичных ошибок ввода. Процессы обработки информации автоматизированы, предусмотрены контроли входной и выходной информации. Время, затраченное на заполнение статистической формы до 1-часа. Дублирования с другими обследованиями нет. Административные данные или другие источники не используются. За 2024 год количество отчитавшихся респондентов составило 42 309, из них более 71,7% отчитываются в он-лайн режиме.

#### **S.20 Пересмотр данных**

##### **S.20.2 Пересмотр данных/Аб**

В исключительных случаях осуществляется пересчет динамических рядов (опубликованная статистическая информация пересматривается в случае изменения статистической методологии и на основании обновленной, документально подтвержденной информации).

#### **S.21 Обработка статистических данных**

##### **S.21.1 Исходные данные**

Информационной базой для формирования показателей об объеме выполненных строительных работ являются первичные статистические данные общегосударственных статистических наблюдений строительных организаций и предприятий с вторичным видом деятельности «Строительство».

Информационной базой для формирования показателей о введенных в эксплуатацию объектах (мощностях) являются первичные статистические данные общегосударственных статистических наблюдений юридических лиц и их структурных и обособленных подразделений, осуществляющих в отчетном периоде ввод объектов в эксплуатацию независимо от численности работающих, а также структурных подразделений местных исполнительных органов (МИО), осуществляющих функции в сфере архитектуры и градостроительства (по вводимым в эксплуатацию объектам физическими лицами и индивидуальными предпринимателями), а также крестьянские или фермерские хозяйства в момент ввода объекта в эксплуатацию.

Также на ежемесячной основе проводится сверка статистических данных с данными Автоматизированной информационной системы «Государственного градостроительного кадастра» (АИС ГГК ) по введенным в эксплуатацию жилым зданиям.

##### **S.21.2 Периодичность обследования: годовая**

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

Сбор данных осуществляется сплошным методом. Представление данной статистической формы осуществляется на бумажном носителе или в электронном формате. Заполнение статистической формы в электронном формате осуществляется посредством использования информационной системы «Сбор данных в он-лайн режиме», размещенного на интернет-ресурсе Бюро (<https://e.stat.gov.kz>).

### **S.21.4 Достоверность первичных статистических данных**

Достоверность данных подтверждается первичными отчетами, которые на бумажном носителе заверяются печатями и подписями первых руководителей, а представленные в электронном виде – электронной цифровой подписью. Со стороны Бюро качество данных обеспечивается применением при проверке первичных отчетов методов арифметического и логического контроля. В случае выявления экстремальных значений и резких отклонений респондент либо подтверждает данные, вызывающие сомнения у сотрудников территориальных органов Бюро, либо вносит исправления в установленном законодательством порядке. Кроме того, первичные статистические данные составляются на основании документов первичного бухгалтерского учета по международным стандартам финансовой отчетности, оформленных в соответствующем порядке. Необоснованные расхождения между данными первичного учета и данными, отражаемыми в статистических наблюдениях, не допускаются.

В соответствии со статьей 17 Закона Республики Казахстан «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**

Импутация - доля /А7

Импутация данных применяется при формировании оперативных данных. Для годовых данных досчет не применяется, так как данные представляются респондентами на основе уточненного годового баланса.

### **S.21.6 Корректировка**

Не применимо.

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

Не применимо.

### **S.22 Замечания**

**Продолжить работу по обеспечению** качества статистических данных