



ДОСТИГАЕМ ВМЕСТЕ,
РАЗВИВАЯ КАЖДОГО

Утвержден

БАРМ.00003-41 34 02-2-ЛУ

Система автоматизации процесса управления государственными и муниципальными закупками – Автоматизированный Центр Контроля – Государственный и муниципальный заказ («АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»)

**Блок администрирования. Подсистема администрирования системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»
Справочники группы «Продукция»**

Руководство пользователя

БАРМ.00003-41 34 02-2

Листов 70

© 2020 ООО «БФТ»



АННОТАЦИЯ

В документе приводится описание работы подсистемы «Блок администрирования. Подсистема администрирования системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»» автоматизированного рабочего места системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ».

Содержание документа соответствует ГОСТ 19.505-79 «Единая система программной документации. РУКОВОДСТВО ОПЕРАТОРА. Требования к содержанию и оформлению».

«Система автоматизации процесса управления государственными закупками - Автоматизированный Центр Контроля – Государственный заказ» («АЦК-Госзаказ») зарегистрирована в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, Свидетельство № 2008610925 от 21 февраля 2008 г. «Система автоматизации процесса управления муниципальными закупками - Автоматизированный Центр Контроля - Муниципальный заказ» («АЦК-Муниципальный заказ») зарегистрирована в Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, Свидетельство № 2009615485 от 02 октября 2009 г.

ООО «БФТ» оставляет за собой право вносить изменения в программное обеспечение без внесения изменений в эксплуатационную документацию.

Оперативное внесение изменений в программное обеспечение отражается в сопроводительной документации к выпускаемой версии.


Документ соответствует версии системы ««АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ»» – 1.40.0. Последние изменения внесены 27.10.2020 г.



СОДЕРЖАНИЕ

| | | |
|---------|---|----|
| 1 | Назначение программы..... | 6 |
| 1.1 | Функциональное назначение..... | 7 |
| 2 | Условия выполнения программы..... | 9 |
| 2.1 | Минимальный состав технических средств | 10 |
| 2.2 | Минимальный состав программных средств..... | 10 |
| 2.3 | Требования к персоналу (пользователю)..... | 10 |
| 3 | Выполнение программы..... | 11 |
| 3.1 | Запуск программы..... | 12 |
| 3.2 | «Справочник товаров, работ и услуг» | 14 |
| 3.2.1 | Формирование групп и подгрупп продукции..... | 15 |
| 3.2.1.1 | Группа полей «Общая информация»..... | 17 |
| 3.2.1.2 | Группа полей «Характеристики товара, работы, услуги»..... | 18 |
| 3.2.1.3 | Группа полей «Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)» | 21 |
| 3.2.1.4 | Группа полей «Единицы измерения»..... | 22 |
| 3.2.1.5 | Группа полей «Продукция группы» | 23 |
| 3.2.1.6 | Перенос группы продукции в иерархии..... | 28 |
| 3.2.1.7 | Перенос позиций продукции..... | 29 |
| 3.2.2 | Наполнение справочника ТРУ на основании справочника ОКПД..... | 31 |
| 3.3 | «Справочник продукции»..... | 32 |
| 3.4 | Справочник «Каталог товаров, работ, услуг»..... | 36 |
| 3.5 | Справочник «Правые части каталога товаров, работ, услуг» | 37 |
| 3.6 | Причины неприменения единицы измерения, указанной в КТРУ..... | 40 |
| 3.7 | Справочник «Типы характеристик» | 41 |
| 3.8 | «Справочник ОКДП»..... | 43 |
| 3.8.1 | Редактор ОКДП..... | 44 |

| | | |
|---------|--|----|
| 3.9 | «Справочник ОКПД»..... | 47 |
| 3.9.1 | Редактор ОКПД..... | 47 |
| 3.9.1.1 | Закладка «Дополнительная информация»..... | 49 |
| 3.9.1.2 | Закладка «Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)» | 49 |
| 3.9.1.3 | Закладка «Преференции»..... | 50 |
| 3.10 | «Справочник ОКВЭД»..... | 52 |
| 3.10.1 | Редактор ОКВЭД..... | 52 |
| 3.11 | Справочник «Перечни продукции, для которых установлены запреты, ограничения или преференции»..... | 53 |
| 3.11.1 | Создание новой записи справочника..... | 53 |
| 3.12 | Справочник «Нормативно-правовые акты, регулирующие допуск товаров, работ, услуг в соответствии со ст.14 Закона 44-ФЗ»..... | 56 |
| 3.13 | Справочник «Нормативные цены»..... | 57 |
| 3.13.1 | Регистрация новой цены..... | 57 |
| 3.14 | Справочник «Цены» | 59 |
| 3.14.1 | Регистрация новой цены..... | 59 |
| 3.14.2 | АРМ справочных цен..... | 62 |
| 3.15 | Справочник «Критерии одноименности ОКДП»..... | 63 |
| 3.15.1 | Создание критерия одноименности..... | 63 |
| 3.16 | Справочник «Единицы измерения»..... | 64 |
| 3.16.1 | Создание новой записи справочника..... | 65 |
| 3.17 | Справочник «Типы упаковки»..... | 66 |
| 3.17.1 | Создание новой записи справочника..... | 66 |
| 3.18 | Справочник «Группы лекарственных перпаратов»..... | 66 |
| 3.19 | Справочник «Лекарственные препараты»..... | 67 |
| 3.19.1 | Закладка «Анатомо-терапевтически-химические классификации» | 69 |
| 3.19.2 | Закладка «Дозировки»..... | 69 |
| 3.19.3 | Закладка «Референтные цены» | 70 |
| 3.19.4 | Закладка «Позиции по торговому наименованию лекарственного средства» | 70 |



| | | |
|--------|--|----|
| 3.19.5 | Нормализованные МНН..... | 74 |
| 3.19.6 | Нормализованные лекарственные формы (дозировки)..... | 74 |
| 3.20 | Справочник «Группы взаимозаменяемых лекарственных препаратов»..... | 75 |
| 3.20.1 | Группа полей «Референтные цены на группу»..... | 78 |
| 3.20.2 | Группа полей «Список дочерних групп»..... | 79 |
| 3.20.3 | Группа полей «Список лекарственных препаратов группы» | 79 |
| 3.21 | Справочник «Причины корректировки справочных данных о лекарственных препаратах» | 80 |
| 3.22 | Справочник «Справочник отраслей (Сбербанк-АСТ)»..... | 81 |
| 3.23 | Завершение работы программы | 82 |



1

Назначение программы



1.1 Функциональное назначение

Справочники – это наборы данных, которые редко изменяются в процессе повседневной работы (например, список организаций, банков, счетов и т.д.), но постоянно используются для создания и обработки различных документов. Использование справочников позволяет избежать ошибок при вводе данных, а также увеличить скорость ввода данных в документы.

Справочник товаров, работ и услуг является базовым справочником, который используется для формирования спецификации продукции в планах закупок, планах размещения, детализированных планах закупок, изменениях к ним, заявках на закупку, сводных заявках на закупку, контрактах, договорах, счетах и документах, подтверждающих оплату, заявках и предложениях поставщиков.

Справочник представляет собой иерархию групп товаров, работ, услуг. Для каждой группы продукции определены код, категория, код ОКП, код ОКДП, наименование и список параметров (характеристики), которыми характеризуется продукция, входящая в группу и от которых зависит функциональность или цена продукции, а также единица измерения продукции для группы по умолчанию.

Каждой группе продукции может соответствовать перечень товаров (работ, услуг), заполняемый в процессе планирования, формирования и размещения государственного или муниципального заказа.

Каждая позиция продукции имеет наименование, единицу измерения, и код внутри группы. Полный код позиции продукции для идентификации ее в системе представляет собой совокупность кода группы и кода позиции продукции внутри группы.

Подсистема позволяет вести учет единиц измерения продукции, нормативных цен на продукцию, по которым рекомендуется осуществлять закупки продукции для государственных или муниципальных нужд.

При формировании заказа в системе «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» создаются электронные документы, в которых формируются спецификации продукции. Подсистема обеспечивает составление списка закупаемых товаров, работ и услуг с необходимыми характеристиками. Цена продукции, указанная в спецификации, является ценой на рабочую дату или ближайшей к рабочему дню датой. Справочник цен может автоматически заполняться значениями цен из заключенных контрактов.

В документе описываются следующие справочники:

- *Справочник товаров, работ и услуг* – общие приемы заполнения справочника, см. [Справочник товаров, работ и услуг](#)^[14].
- *Справочник ОКДП* – общие приемы заполнения справочника, см. [Справочник ОКДП](#)^[43].
- *Справочник ОКПД* – общие приемы заполнения справочника, см. [Справочник ОКПД](#)^[47].
- *Справочник ОКВЭД* – общие приемы заполнения справочника, см. [Справочник ОКВЭД](#)^[52].
- *Справочник Нормативные цены* – общие приемы заполнения справочника, см. [Нормативные цены](#)^[57].
- *Справочник Критерии одноименности ОКДП* – общие приемы заполнения справочника, см. [Критерии одноименности ОКДП](#)^[63].
- *Справочник Единицы измерения* – общие приемы заполнения справочника, см. [Единицы измерения](#)^[64].
- *Справочник Типы упаковок* – общие приемы заполнения справочника, см. [Типы упаковок](#)^[66].



2

Условия выполнения программы



2.1 Минимальный состав технических средств

Минимальный состав технических средств рассмотрен в Техническом задании на разработку подсистемы.

2.2 Минимальный состав программных средств

Для оптимальной работы рекомендуется использовать браузер Mozilla Firefox начиная с версии 60.0.

Также поддерживается работа в браузерах Google Chrome начиная с версии 67.0, Microsoft Internet Explorer начиная с версии 10.0.

2.3 Требования к персоналу (пользователю)

Минимальное количество персонала, требуемого для работы программы, должно составлять не менее 2 штатных единиц – системного администратора и конечного пользователя программы.

Системный администратор должен иметь профильное образование. В перечень задач, выполняемых системным администратором, должны входить:

- задача поддержания работоспособности технических средств;
- задачи установки (инсталляции) и поддержания работоспособности системных программных средств – операционной системы;
- задача установки (инсталляции) программы.

Конечный пользователь программы должен обладать практическими навыками работы с графическим пользовательским интерфейсом операционной системы.



3

Выполнение программы



3.1 Запуск программы

Работа с web-интерфейсом доступна только для зарегистрированных пользователей системы.

Для перехода к форме авторизации необходимо в адресной строке браузера ввести адрес сервера системы. В результате на экране появится форма авторизации пользователя:

БФТ

АЦК-Госзаказ

Версия 2.0

Пользователь и пароль | Вход по сертификату

⚠ Поле логин обязательно для заполнения

☐ Запомнить

Войти

Рисунок 1 – Форма входа в систему

На форме авторизации пользователя заполняются следующие данные:

- **Пользователь** – вручную вводится имя пользователя (логин).
- **Пароль** – вручную вводится пароль пользователя.

После заполнения данных нажимается кнопка **Войти**.

В случае ввода верных данных (указаны зарегистрированный в системе пользователь и правильный пароль) осуществляется вход в web-интерфейс системы.

При вводе неверных данных система выводит следующее сообщение об ошибке:

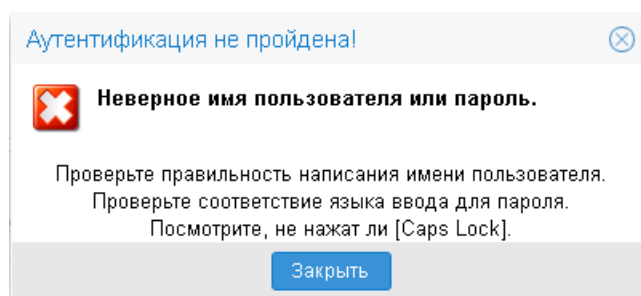


Рисунок 2 – Сообщение о неверных данных

При авторизации пользователя с недоступным сервером лицензий запуск системы осуществляется в демонстрационном режиме:

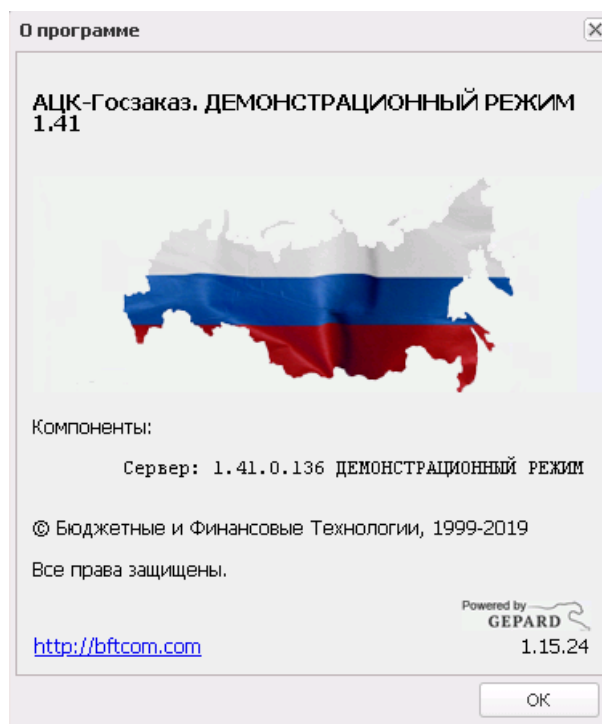


Рисунок 3 – Диалоговое окно «О программе»

Внимание! Если используется браузер, непредусмотренный для работы с системой «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ», то в левой верхней части формы появится следующее предупреждение:

Внимание!

Используется неподдерживаемый браузер.
Возможна некорректная работа некоторых функций системы.

Рисунок 4 – Сообщение о неподдерживаемом браузере

При несоответствии версии используемого браузера, в левой верхней части формы появится следующее предупреждение:

Внимание!

Используется неподдерживаемая версия браузера.
Возможна некорректная работа некоторых функций системы.

Рисунок 5 – Сообщение о неподдерживаемой версии браузера

Примечание. Браузер (веб-обозреватель) – прикладное программное обеспечение для:

- просмотра веб-страниц;
- просмотра содержания веб-документов, компьютерных файлов и их каталогов;
- управления веб-приложениями,

а также для решения других задач. В глобальной сети Интернет браузер используется для запроса, обработки, манипулирования и отображения содержания веб-сайтов.

3.2 «Справочник товаров, работ и услуг»

Справочник товаров, работ и услуг используется для автоматического формирования спецификации продукции в ЭД.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Справочник товаров, работ и услуг**.



Справочник товаров, работ и услуг имеет иерархическую структуру, что позволяет группировать продукцию по коду.

Примечание:

- при удалении группы продукции будут удалены все зарегистрированные в ней товары, работы, услуги и подгруппы продукции, стоящие по иерархии ниже, чем группа продукции;
- нельзя удалять группы продукции, использующиеся в документах и системных таблицах, при попытке удаления такой группы продукции система выведет сообщение об ошибке.

3.2.1 Формирование групп и подгрупп продукции

Для создания группы или подгруппы продукции в списке выделяется название нужной группы или подгруппы и нажимается одна из кнопок

-  (**Создать подгруппу**) – при выполнении действия новая группа создается на уровне, который в списке находится ниже выделенной группы или подгруппы.
-  (**Создать группу**) – новая группа создается на одном уровне с выделенной группой или подгруппой.
- Наполнение Справочника товаров, работ, услуг на основании Справочника КТРУ³¹ – автоматический способ создания группы или подгруппы продукции на основании данных *Справочника КТРУ*.

Открывается *Форма создания записи справочника товаров, работ и услуг*:

Рисунок 6 – Форма создания записи справочника товаров, работ и услуг

В заголовочной части формы содержатся поля:

- **Код группы** – уникальный код группы. Обязательное для заполнения поле.

Примечание. Маска кода группы или подгруппы продукции зависит от настройки параметра **Маска кода группы продукции** (пункт меню **Сервис→Параметры системы**, группа настроек **Общие**).

- **Наименование группы** – название группы или подгруппы продукции. Обязательное для заполнения поле.

На *Форме создания записи справочника товаров, работ и услуг* содержатся группы полей:

- [Общая информация](#)^[17];
- [Характеристики товара, работы, услуги](#)^[18];
- [Способы определения поставщика \(подрядчика, исполнителя\)](#)^[21];
- [Единицы измерения](#)^[22];
- [Продукция группы](#)^[23].

3.2.1.1 Группа полей «Общая информация»

В группе полей **Общая информация** содержатся поля:

- **Категория** – категория продукции. Значение выбирается из раскрывающегося списка: *Товар, Работа, Услуга*. Обязательное для заполнения поле.
- **Единица измерения** – название единицы измерения продукции, которая относится к группе или подгруппе. Выбирается из справочника [Единицы измерения](#)^[64].
- **Фильтровать по единицам измерения** – при включении признака в поле **Единица измерения** появляется возможность выбора нескольких единиц измерения продукции. Доступен для редактирования, если заполнено поле **Единица измерения**.
- **ОКПД** – выбор значения осуществляется из справочника *Справочник ОКПД*.
- **Наименование ОКПД** – наименование номенклатуры товаров, работ и услуг. Заполняется автоматически после заполнения поля **ОКПД**.
- **Описание** – краткий текстовый комментарий к группе или подгруппе продукции. Необязательно для заполнения.
- **Установлены преференции для товаров российского происхождения** – признак включается для групп продукции российского происхождения, которым предусмотрены преференции.
- **Группа используется для размещения заказа у СМП/СОНО** – признак включается для групп продукции, которые включены в перечень товаров, работ, услуг установленный Правительством Российской Федерации для размещения заказа у СМП/СОНО.
- **Для группы продукции устанавливаются регулируемые цены (тарифы)** – при включении признака в группе продукции имеющей дочерние группы, выводится сообщение с запросом действия: *Установить признак для нижестоящих групп продукции?*. Если пользователь

подтверждает действие, то признак устанавливается в подчиненных группах. Если нет, то устанавливается только в выбранной группе продукции. Признак доступен для редактирования в независимости от того установлен он в вышестоящей группе или нет.

- **Актуальная** – признак доступен для редактирования:
 - В режиме создания группы.
 - В режиме редактирования группы, если для вышестоящей группы активен признак актуальности.

При включении/выключении данного признака признак актуальности во всех подгруппах включается/выключается.


- **Выгружать группу в Мониторинг цен** – при включении признака группа продукции выгружается в информационную систему «Мониторинг цен». На нижестоящие группы продукции действие признака не распространяется.

Признак доступен на форме при наличии лицензии «Подсистема интеграции с Мониторингом цен».

- **Не использовать группу продукции для планирования** – признак включается для групп продукции, которые не планируется включать в ЭД «План закупок».

*Примечание. Редактирование признака **Не использовать группу для планирования** доступно пользователю, для которого установлена специальная возможность **Позволять указывать доступность групп продукции для планирования** (Раздел **План закупок** справочника «Роли пользователя»).*

3.2.1.2 Группа полей «Характеристики товара, работы, услуги»

Для создания новой характеристики необходимо нажать кнопку  (**Создать**), на экране появится форма *Редактор характеристики группы товаров*:

Редактор характеристики группы продукции — создание

Код группы:

Наименование группы:

Наименование характеристики:

Тип характеристики:

Описание:

Значение по умолчанию:

☐ Обязательно для заполнения

☐ Обязательно для заполнения в ЭД "Заявка на закупку"

☐ Обязательно для заполнения в ЭД "Решение о размещении заказа"

☐ Обязательно для заполнения в ЭД "Контракт"

☐ Обязательно для заполнения в ЭД "Договор"

☐ Обязательно для заполнения в ЭД "Счет"

☐ Обязательно для заполнения в ЭД "Закупка"

☐ Обязательно для заполнения в ЭД "Факт поставки"

| Номер строки | Значение |
|--------------|----------|
|--------------|----------|

ОК Отмена Применить

Рисунок 7 – Редактор характеристики группы продукции


В форме редактора содержатся поля:

- **Код группы** – код группы или подгруппы продукции, для которой создается характеристика. Поле заполняется автоматически и не редактируется.
- **Наименование группы** – наименование группы или подгруппы продукции, для которой создается характеристика. Поле заполняется автоматически и не редактируется.
- **Наименование характеристики** – наименование характеристики продукции. Обязательное для заполнения поле.
- **Тип характеристики** – указывается тип характеристики группы продукции. Значение выбирается из справочника *Типы характеристик*. Обязательное для заполнения поле.
- **Описание** – краткий текстовый комментарий к характеристике продукции.
- **Значение по умолчанию** – значение характеристики по умолчанию, выбирается из раскрывающегося списка. Для выбора доступны значения, указанные в списке возможных значений характеристики.

- **Обязательна для заполнения** – если признак включен, то характеристика продукции в ЭД указывается обязательно и становятся недоступны для редактирования следующие признаки: **Обязательна для заполнения в ЭД "Заявка на закупку"**, **Обязательна для заполнения в ЭД "Решение о размещении заказа"**, **Обязательна для заполнения в ЭД "Контракт"**, **Обязательна для заполнения в ЭД "Договор"**, **Обязательна для заполнения в ЭД "Счет"**, **Обязательна для заполнения в ЭД "Закупка"**, **Обязательна для заполнения в ЭД "Факт поставки"**.
- **Обязательна для заполнения в ЭД "Заявка на закупку"** – если признак включен, то осуществляется контроль заполнения характеристики в ЭД «Заявка на закупку». Доступен для редактирования, если выключен признак **Обязательно для заполнения**.
- **Обязательна для заполнения в ЭД "Решение о размещении заказа"** – если признак включен, то осуществляется контроль заполнения характеристики в решениях о размещении заказа. Доступен для редактирования, если выключен признак **Обязательно для заполнения**.
- **Обязательна для заполнения в ЭД "Контракт"** – если признак включен, то осуществляется контроль заполнения характеристики в ЭД «Контракт». Доступен для редактирования, если выключен признак **Обязательно для заполнения**.
- **Обязательна для заполнения в ЭД "Договор"** – если признак включен, то осуществляется контроль заполнения характеристики в ЭД «Договор». Доступен для редактирования, если выключен признак **Обязательно для заполнения**.
- **Обязательна для заполнения в ЭД "Счет"** – если признак включен, то осуществляется контроль заполнения характеристики в ЭД «Счет». Доступен для редактирования, если выключен признак **Обязательно для заполнения**.
- **Обязательна для заполнения в ЭД "Закупка"** – если признак включен, то осуществляется контроль заполнения характеристики в ЭД «Закупка». Доступен для редактирования, если выключен признак **Обязательно для заполнения**.
- **Обязательна для заполнения в ЭД "Факт поставки"** – если признак включен, то осуществляется контроль заполнения характеристики в ЭД «Факт поставки». Доступен для редактирования, если выключен признак **Обязательно для заполнения**.

В нижней части формы *Редактора характеристики группы продукции* располагается список возможных значений характеристики. Список заполняется только в том случае, если в поле **Тип** выбран тип характеристики *Строка* или *Список*.

Рядом со списком находится панель инструментов, на которой располагаются стандартные функциональные кнопки. С их помощью можно выполнить следующие действия: создать новое значение, отредактировать значение и удалить значения.

Для добавления нового значения характеристики нажимается кнопка  (**Новый**), откроется *Редактор значения характеристики группы продукции*:

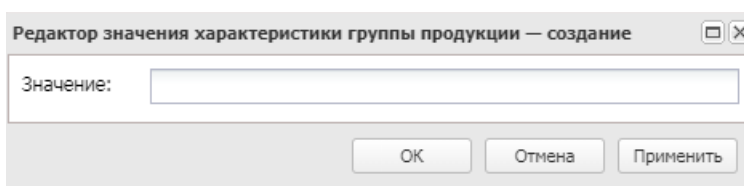




Рисунок 8 – Форма редактора значения характеристики группы продукции

В поле **Значение** вводится числовое или текстовое значение характеристики. Для изменения значения характеристики нажимается кнопка  (**Редактировать**). Значение характеристика удаляется нажатием кнопки  (**Удалить**).


Для добавления характеристики продукции в список нажимается кнопка **ОК**.

***Примечание.** Если в группе присутствуют позиции продукции, для которой указана характеристика, поле **Тип** для такой характеристики продукции недоступно для редактирования.*

При редактировании поля **Значение по умолчанию** новое значение характеристики продукции вступает в силу только для вновь создаваемых позиций продукции. Значение характеристики продукции для уже существующих позиций продукции не изменяется.

При создании новой подгруппы список характеристик заполняется автоматически значениями, указанными в группе.

3.2.1.3 Группа полей «Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)»

Для добавления способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя) необходимо нажать кнопку  (**Создать**), на экране откроется справочник *Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)*:

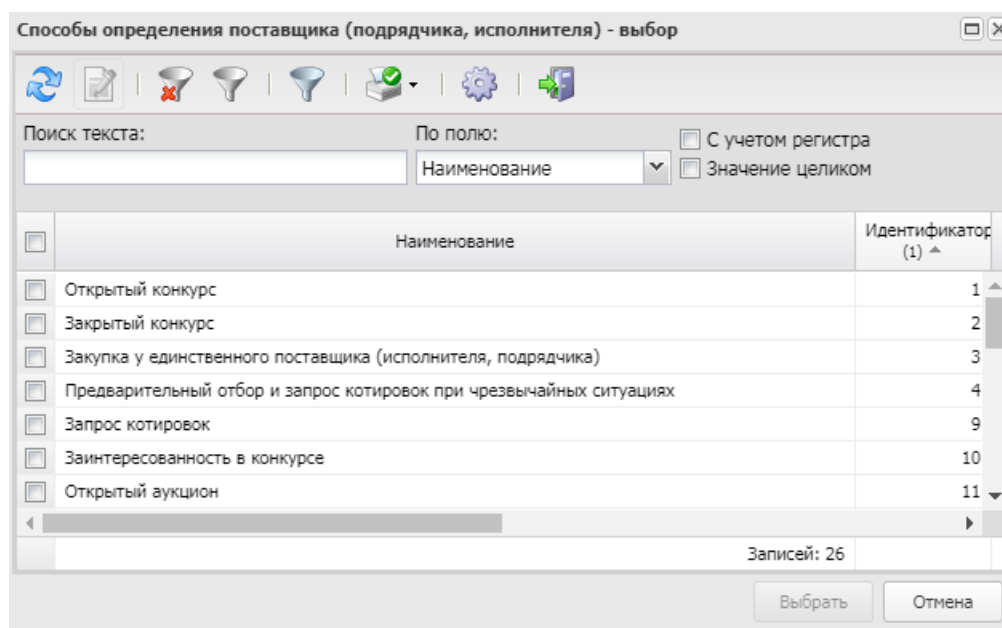




Рисунок 9 – Справочник «Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)»

В справочнике выбираются значения и нажимается кнопка **Выбрать**. Для удаления записи из списка нажимается кнопка  (**Удалить**).

Правила заполнения списка *Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)*:

- если у вышестоящей группы не указаны способы определения, то в редактируемой группе могут быть добавлены и удалены любые способы определения;
- если у вышестоящей группы указаны способы определения, то в редактируемой группе те же самые способы определения указаны по умолчанию без возможности удалить;
- если у вышестоящей группы указывается способ определения, то он наследуется во все нижестоящие.

3.2.1.4 Группа полей «Единицы измерения»

Для добавления единицы измерения необходимо нажать кнопку  (**Создать**), на экране откроется справочник *Единицы измерения*:

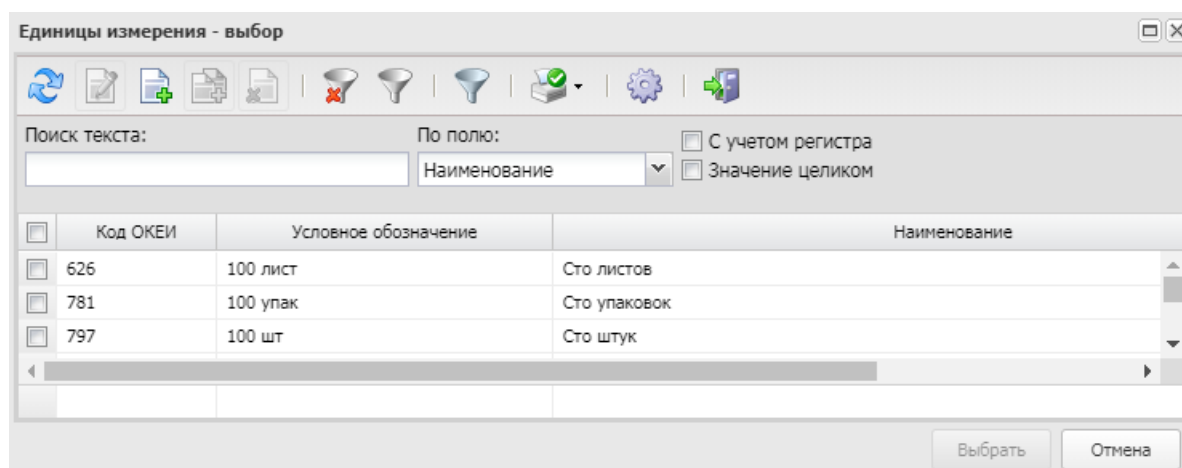


Рисунок 10 – Справочник «Единицы измерения»

В справочнике выбираются значения и нажимается кнопка **Выбрать**.

*Примечание. Добавление новых значений в список доступно, если включен признак **Фильтровать по единицам измерения**.*



Для удаления записи нажимается кнопка  (**Удалить**).

3.2.1.5 Группа полей «Продукция группы»

Группа полей **Продукция группы** состоит из списков:

- *Продукция группы.*
- *Характеристики продукции* – содержит список характеристик по выбранной в списке *Продукция группы* строке.
- *Список актуальных цен в разрезе организаций* – содержит записи из справочника цен, для которых указана организация. При наличии лицензии **nnoblcat** выводится значение поля **Предельная цена** справочника *Цены* у которой текущая дата попадает в диапазон дат применения с\по.
- *Код позиции регионального каталога* – выводится значение одноименного поля из справочника *Справочник продукции*;
- *КТРУ* – содержит значение КТРУ из справочника *Справочник продукции*;
- *Прогнозная предельная цена* – выводится значение одноименного поля из справочника *Цены*;

- *Минимальная цена из контрактов* – выводится значение одноименного поля из справочника *Цены*;
- *Максимальная цена из контрактов* – выводится значение одноименного поля из справочника *Цены*.

Примечание. Поля *Код позиции регионального каталога, КТРУ, Прогнозная предельная цена, Минимальная цена из контрактов, Максимальная цена из контрактов* доступны при наличии лицензии *nnobcat*.

| Номер строки | Код | Наименование продукции | Единица измерения | Цена | |
|--------------|------|------------------------|-------------------|--------------|--|
| 1 | 0002 | Телевизор | усл ед | 10 000,00 | |
| 2 | 0005 | 21345 | А | 500,00 | |
| 3 | 0006 | 213 | А | 1 000,00 | |
| 4 | 0007 | 2 | усл ед | 1 000 000,00 | |

| Номер строки | Наименование | Значение | Позволять изменять |
|--------------|--------------|----------|--------------------------|
| 1 | 234 | | <input type="checkbox"/> |
| 2 | хар 1 | | <input type="checkbox"/> |
| 3 | хар 2 | | <input type="checkbox"/> |
| 4 | кен | | <input type="checkbox"/> |

| Номер строки | Цена | Организация |
|--------------|------|-------------|
|--------------|------|-------------|

Рисунок 11 – Группа полей «Продукция группы»

В верхней части находится панель инструментов, на которой располагаются стандартные функциональные кнопки. С их помощью можно выполнить следующие действия: создать новую запись, создать с копированием, отредактировать и удалить значения, перенести товар в группу, копировать товар в группу, настроить список.


Для создания новой продукции нажимается кнопка  (**Создать**), на экране появится форма *Продукция – создание*:

Рисунок 12 – Форма создания продукции

В форме содержатся поля:

- **Код позиции регионального каталога** – Выводится значение по маске:
 - если заполнен код КТРУ, выводится значение **код КТРУ - код продукции**: XX.XX.XX.XXX-XXXXXXXXX-XXXX;
 - если заполнен только ОКПД, выводится значение **код КТРУ - код продукции**: XX.XX.XX.XXX-00000000-XXXX.

Недоступно для редактирования.

- **Код КТРУ** – указывается значение поля **Код** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Поле доступно для редактирования. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС. При сохранении проверяется наличие введенного значения в справочнике. Необязательно для заполнения.
- **Наименование КТРУ** – указывается значение поля **Наименование** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС. Недоступно для редактирования.

Примечание. Поля **Код позиции регионального каталога**, **Код КТРУ**, **Наименование КТРУ** доступны при наличии лицензии *nnoblcat*.

- **Код группы** – указывается код группы продукции. Значение выбирается из *Справочника товаров, работ, услуг*. Поле доступно для редактирования только при создании новой продукции. При создании записи из редактора группы продукции автоматически заполняется значением группы. Обязательное для заполнения поле.

*Примечание. Маска кода группы или подгруппы продукции зависит от настройки параметра **Маска кода группы продукции** (пункт меню **Сервис→Параметры системы**, группа настроек **Общее**).*

- **Наименование группы** – заполняется значением поля **Наименование группы Справочника товаров, работ, услуг** группы продукции, указанной в поле **Код группы**.
- **Код продукции** – код позиции продукции. Поле заполняется вручную и является обязательным для заполнения.

*Примечание. Маска кода группы или подгруппы продукции зависит от настройки параметра **Маска кода продукции** (пункт меню **Сервис→Параметры системы**, группа настроек **Общее**).*

- **Наименование продукции** – указывается наименование продукции. Поле заполняется вручную и является обязательным для заполнения. Если для продукции заполнено поле **Код КТРУ**, недоступно для редактирования и автоматически заполняется данными соответствующей записи справочника *КТРУ*. При сохранении продукции в группе осуществляется контроль уникальности наименования продукции в *Справочнике товаров, работ, услуг*.
- **Единица измерения** – единица измерения продукции. Значение выбирается из справочника *Единицы измерения* или вводится вручную. Если заполнено поле **Код КТРУ** и указана хотя бы одна актуальная единица измерения, поле заполняется автоматически. При ручном вводе осуществляется контроль наличия введенного значения в справочнике. Обязательное для заполнения поле.
- **Описание** – краткий текстовый комментарий к продукции. Если заполнено поле **Код КТРУ**, недоступно для редактирования и автоматически заполняется значением из справочника *Каталог товаров, работ, услуг*.
- **Актуальная** – указывается актуальность продукции. Признак недоступен для редактирования при вызове справочника из документов. Если заполнено поле **Код КТРУ**, недоступен для редактирования и автоматически заполняется значением из справочника *Каталог товаров, работ, услуг*.

Группа полей **Данные КТРУ** содержит поля:

- **Актуальная** – указывается актуальность продукции. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Позиция является укрупненной (шаблоном)** – заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.

- **Дата начала обязательного применения** – указывается дата начала применения. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Дата окончания применения** – указывается дата окончания применения. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Дата аннулирования** – указывается дата аннулирования. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Причина аннулирования** – указывается причина аннулирования. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Единицы измерения** – заполняется данными справочника *Единицы измерения*. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования. Содержит поля:
 - **Наименование**;
 - **Условное обозначение**;
 - **Код ОКЕИ**;
 - **Актуальность**;
 - **Отображать в списковой форме** (системное поле).
- **Информация о классификаторах** – заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Недоступно для редактирования. Содержит поля:
 - **Наименование классификатора** – заполняется данными справочника *Типы классификаторов для КТРУ*. Недоступен для редактирования;
 - **Код значения**;
 - **Наименование значения**;
 - **Описание значения**;
 - **Цена по справочнику**.
- **Указание дополнительных характеристик запрещено** – заполняется автоматически при загрузке

новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.

- **Реквизиты документа-основания для запрета указания дополнительных характеристик** – заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Характеристики товара, работы, услуги из справочника характеристик КТРУ** – открывает редактор характеристики. У добавляемой характеристики в поле **Тип ввода данных** устанавливается значение *Ручной ввод*.
- **Номер версии** – заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Недоступно для редактирования.

*Примечание. Группа полей **Данные КТРУ** доступна при наличии лицензии **nnoblcat** если заполнена или для продукции заполнено поле **Код КТРУ***

В нижней части формы находится группа полей **Характеристики продукции**.

Примечание. Характеристика – это индивидуальное свойство продукции, от которого зависит стоимость продукции


Для изменения значения характеристики нажимается кнопка  (**Открыть**).

Вид формы редактора характеристики зависит от типа характеристики⁴¹⁾ и имеющихся в группе для нее значений.

Для сохранения введенных данных нажимается кнопка **ОК**.

3.2.1.6 Перенос группы продукции в иерархии

В списке предусмотрена возможность переноса групп и подгрупп продукции с помощью кнопок панели инструментов:

 (**Перенести в группу**) – при нажатии открывается список групп и пользователю предоставляется возможность выбрать ту группу, в которую необходимо перенести выбранную группу.



(Перенести на уровень группы) – при нажатии открывается список групп и пользователю предоставляется возможность выбрать ту группу, на уровень которой необходимо перенести выбранную группу.

3.2.1.7 Перенос позиций продукции

В списке *Продукция группы* предусмотрена возможность переноса и копирования продукции в группы с помощью кнопок панели инструментов:



(Перенести в группу) – при нажатии открывается *Справочник товаров, работ, услуг* и пользователю предоставляется возможность выбрать ту группу, в которую необходимо перенести выбранную продукцию.



(Копировать товар в группу) – при нажатии открывается *Справочник товаров, работ, услуг* и пользователю предоставляется возможность выбрать ту группу, на уровень которой необходимо копировать выбранную продукцию.

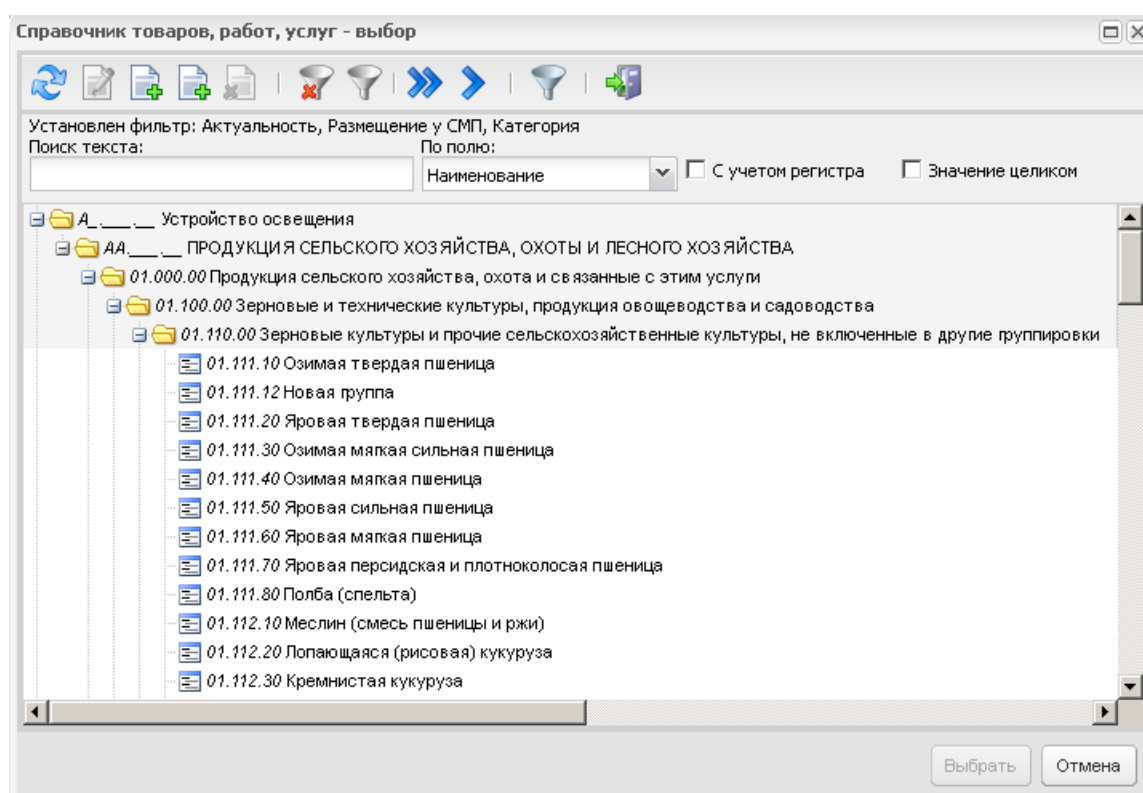


Рисунок 13 – Перемещение товара в группу

В дереве товаров и услуг выбирается требуемая группа продукции, в которую выполняется перемещение/копирование, устанавливается указатель и нажимается кнопка **Выбрать**.

Выбранные позиции продукции появляются в списке позиций группы, в которую выполнялась операция переноса/копирования. При переносе выбранные позиции продукции удаляются из списка позиций продукции группы, из которой выполнялся перенос.

Перенос позиции продукции из одной группы в другую выполняется только при следующих условиях:

- при соблюдении уникальности кода позиции продукции в группе, если код добавляемой позиции продукции уже существует в группе, в которую осуществляется перемещение, то система предлагает сгенерировать новый код;
- при соблюдении уникальности наименования и единицы измерения переносимой продукции;
- если для переносимой позиции продукции определены характеристики, которые являются обязательными для заполнения в группе, в которую осуществляется перемещение;
- если для переносимой позиции продукции не определены обязательные характеристики, но в группе, в которую осуществляется перемещение, значения характеристик определены по умолчанию.
- при копировании продукции из одной группы в другую, проверять, что коды продукции в группе назначения совпадают с кодами копируемой продукции:
 - не подтверждается, копируется запись с текущим кодом.
 - подтверждается, то выдается предупреждение: *"Данный код продукции уже существует в конечной группе. Сгенерировать новый код продукции?"*
 - подтверждается, копировать продукцию, меняя код на значение последнего в группе кода продукции + 1;
 - не подтверждается, заменяется запись с текущим кодом на копируемую;
 - отменяет операцию (выбирается кнопка **Отмена**), не осуществляется копирование.

Примечание. Значения характеристик позиций продукции будут сохранены при переносе из одной группы в другую только при условии, что наименование и тип характеристик в группе, из которой переносят, соответствует наименованию и типу характеристик группы, в которую переносят.

Если для характеристики переносимой продукции определен тип **Список**, дополнительным условием для сохранения значения характеристики при переносе является наличие в списке значений характеристики в группе, в которую переносят продукцию значения, определенного для переносимой позиции продукции.

3.2.2 Наполнение справочника ТРУ на основании справочника ОКПД

Наполнение *Справочника товаров, работ и услуг* на основании *Справочника ОКПД* происходит при условии:

- если в *Справочника товаров, работ и услуг* есть запись, у которой значение в поле **Код группы** равно значению поля **Код Справочника ОКПД** без признака раздел:
 - если условие выполняется, обновляется запись справочника, в том числе поля **Наименование группы, Код ОКПД, Описание, Признак актуальности**.
 - если условие не выполняется, и в *Справочнике товаров, работ и услуг* есть запись в которой значение поля **Код группы** равно значению поля **Вышестоящий код Справочника ОКПД**, то создается новая вложенная запись справочника (подгруппа) для найденной группы. Иначе создается новая запись справочника (группа).

Вставка записи осуществляется по атрибутам:


| Поля Справочника ОКПД | Поля Справочника товаров, работ, услуг |
|-----------------------|---|
| Вышестоящий код | Определяет уровень создаваемой записи справочника |
| Код | Заполняются поля Код группы, Код ОКПД |
| Наименование | Заполняется поле Наименование группы |
| Описание | Заполняется поле Описание |
| Актуальность | Заполняется признак актуальности |

В поле **Категория Справочника товаров, работ, услуг**, для всех категорий проставляется значение 1.

3.3 «Справочник продукции»

Справочник продукции используется для формирования номенклатуры заказа.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Справочник продукции**.

Для создания новой продукции нажимается кнопка  (**Создать**), на экране появится форма *Продукция – создание*:

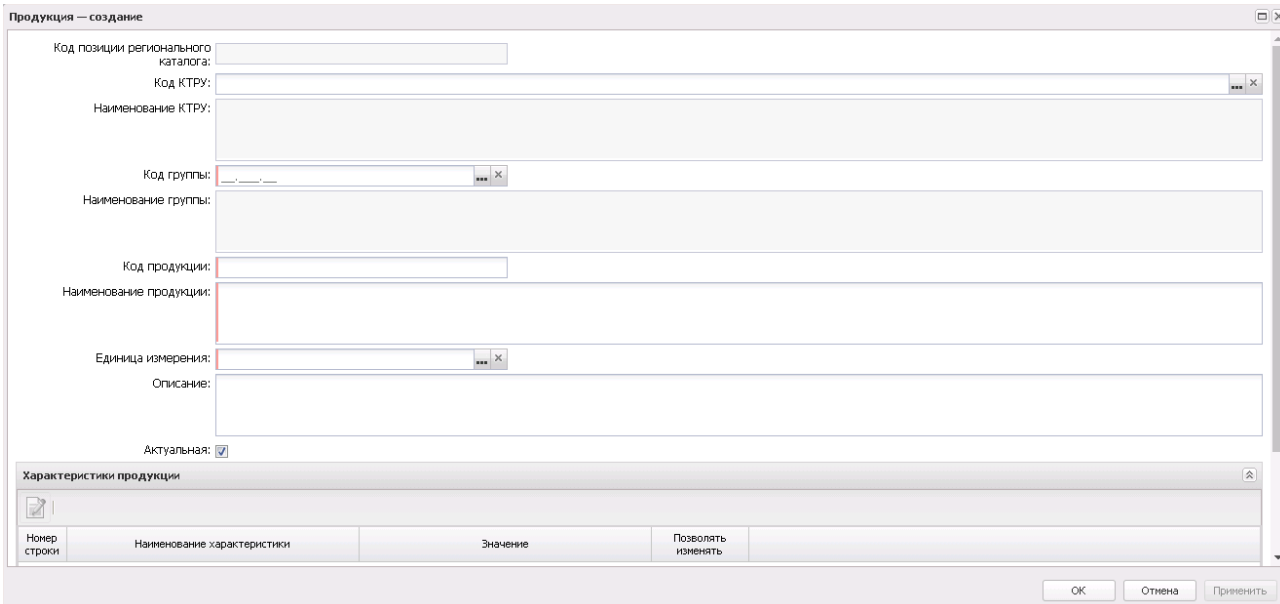


Рисунок 14 – Форма создания продукции

В форме содержатся поля:

- **Код позиции регионального каталога** – Выводится значение по маске:
 - если заполнен код КТРУ, выводится значение **код КТРУ - код продукции**: XX.XX.XX.XXX-XXXXXXXX-XXXX;
 - если заполнен только ОКПД, выводится значение **код КТРУ - 00000000 - код продукции**: XX.XX.XX.XXX-00000000-XXXX.

Недоступно для редактирования.

- **Код КТРУ** – указывается значение поля **Код** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Поле доступно для редактирования. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника

Каталог товаров, работ, услуг с ФТП ЕИС. При сохранении проверяется наличие введенного значения в справочнике. Необязательно для заполнения.

- **Наименование КТРУ** – указывается значение поля **Наименование** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС. Недоступно для редактирования.

***Примечание.** Поля **Код позиции регионального каталога**, **Код КТРУ**, **Наименование КТРУ** доступны при наличии лицензии **nnoblcat**.*

- **Код группы** – указывается код группы продукции. Значение выбирается из *Справочника товаров, работ, услуг*. Поле доступно для редактирования только при создании новой продукции. При создании записи из редактора группы продукции автоматически заполняется значением группы. Обязательное для заполнения поле.

***Примечание.** Маска кода группы или подгруппы продукции зависит от настройки параметра **Маска кода группы продукции** (пункт меню **Сервис**→**Параметры системы**, группа настроек **Общее**).*

- **Наименование группы** – заполняется значением поля **Наименование группы** *Справочника товаров, работ, услуг* группы продукции, указанной в поле **Код группы**.
- **Код продукции** – код позиции продукции. Поле заполняется вручную и является обязательным для заполнения.

***Примечание.** Маска кода группы или подгруппы продукции зависит от настройки параметра **Маска кода продукции** (пункт меню **Сервис**→**Параметры системы**, группа настроек **Общее**).*

- **Наименование продукции** – указывается наименование продукции. Поле заполняется вручную и является обязательным для заполнения. Если для продукции заполнено поле **Код КТРУ**, недоступно для редактирования и автоматически заполняется данными соответствующей записи справочника *КТРУ*. При сохранении продукции в группе осуществляется контроль уникальности наименования продукции в *Справочнике товаров, работ, услуг*.
- **Единица измерения** – единица измерения продукции. Значение выбирается из справочника *Единицы измерения* или вводится вручную. Если заполнено поле **Код КТРУ** и указана хотя бы одна актуальная единица измерения, поле заполняется автоматически. При ручном вводе осуществляется контроль наличия введенного значения в справочнике. Обязательное для заполнения поле.
- **Описание** – краткий текстовый комментарий к продукции. Если заполнено поле **Код КТРУ**, недоступно для редактирования и автоматически заполняется значением из справочника *Каталог товаров, работ, услуг*.
- **Актуальная** – указывается актуальность продукции. Признак недоступен для редактирования при вызове справочника из документов. Если заполнено поле **Код КТРУ**, недоступен для

редактирования и автоматически заполняется значением из справочника *Каталог товаров, работ, услуг*.

Группа полей **Данные КТРУ** содержит поля:

- **Актуальная** – указывается актуальность продукции. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Позиция является укрупненной (шаблоном)** – заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Дата начала обязательного применения** – указывается дата начала применения. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Дата окончания применения** – указывается дата окончания применения. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Дата аннулирования** – указывается дата аннулирования. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Причина аннулирования** – указывается причина аннулирования. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Единицы измерения** – заполняется данными справочника *Единицы измерения*. Заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования. Содержит поля:
 - **Наименование**;
 - **Условное обозначение**;
 - **Код ОКЕИ**;
 - **Актуальность**;
 - **Отображать в списковой форме** (системное поле).
- **Информация о классификаторах** – заполняется автоматически при загрузке новой записи

справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Недоступно для редактирования. Содержит поля:

- **Наименование классификатора** – заполняется данными справочника *Типы классификаторов для КТРУ*. Недоступен для редактирования;
- **Код значения**;
- **Наименование значения**;
- **Описание значения**;
- **Цена по справочнику**.
- **Указание дополнительных характеристик запрещено** – заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Реквизиты документа-основания для запрета указания дополнительных характеристик** – заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Признак недоступен для редактирования.
- **Характеристики товара, работы, услуги из справочника характеристик КТРУ** – открывает редактор характеристики. У добавляемой характеристики в поле **Тип ввода данных** устанавливается значение *Ручной ввод*.
- **Номер версии** – заполняется автоматически при загрузке новой записи справочника *Каталог товаров, работ, услуг* с ФТП ЕИС или заполняется значением записи выбранной в поле **Код КТРУ** справочника *Каталог товаров, работ, услуг*. Недоступно для редактирования.

Примечание. Группа полей **Данные КТРУ** доступна при наличии лицензии **nnoblcat** если заполнена или для продукции заполнено поле **Код КТРУ**

В нижней части формы находится группа полей **Характеристики продукции**.

Примечание. Характеристика – это индивидуальное свойство продукции, от которого зависит стоимость продукции

Для изменения значения характеристики нажимается кнопка  (**Открыть**).

Вид формы редактора характеристики зависит от типа характеристики⁴¹⁾ и имеющихся в группе для нее значений.

Для сохранения введенных данных нажимается кнопка **ОК**.

3.4 Справочник «Каталог товаров, работ, услуг»

В справочнике *Каталог товаров, работ, услуг* содержится систематизированный перечень товаров, работ и услуг, закупаемых для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сформированный на основе Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности (ОКПД2) ОК 034-2014 и включающий коды каталога, соответствующие указанным кодам товары, работы, услуги, являющиеся объектом закупки, единицы измерения количества товара, объема выполняемой работы, оказываемой услуги и иную информацию.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Каталог товаров, работ и услуг**.

При открытии строки на просмотр, открывается на экране появится форма строки справочника:

Каталог товаров, работ, услуг — просмотр

Код: 26.20.11.110-00001

Наименование:

Описание:

ОКПД: 262011110

☒ Актуальный

☐ Позиция является укрупненной (шаблоном)

Дата начала обязательного применения:

Дата окончания применения:

Дата аннулирования:

Причина аннулирования:

☐ Указание дополнительных характеристик запрещено

Реквизиты документа-основания для запрета указания дополнительных характеристик:

Единицы измерения:

| Номер строки | Наименование | Условное обозначение | Код ОКЕИ | Актуальность |
|--------------|--------------|----------------------|----------|--------------|
|--------------|--------------|----------------------|----------|--------------|

Заккрыть

Форма редактора справочника «Каталог товаров, работ, услуг»

На форме содержатся следующие поля:

- **Код** – указывается код продукции.
- **Наименование** – указывается название товара, работы или услуги.
- **Описание** – описание товара, работы или услуги. Недоступно для редактирования.
- **ОКПД** – указывается код по справочнику ОКПД.
- **Актуальный** – признак актуальности позиции справочника.
- **Позиция является укрупненной (шаблоном)** – признак включается в соответствии с его значением. Недоступен для редактирования.
- **Дата начала обязательного применения** – дата начала обязательного применения текущей позиции КТРУ (версии позиции КТРУ). Недоступно для редактирования.
- **Дата окончания применения** – дата окончания применения текущей позиции КТРУ (версии позиции КТРУ). Если дата не указана, действие позиции является бессрочным. Недоступно для редактирования.
- **Дата аннулирования** – дата аннулирования товара, работы или услуги. Недоступно для редактирования.
- **Причина аннулирования** – текстовое описание причины аннулирования товара, работы или услуги. Недоступно для редактирования.
- **Указание дополнительных характеристик запрещено** – признак включается в соответствии с его значением. Недоступен для редактирования.
- **Реквизиты документа-основания для запрета указания дополнительных характеристик** – указываются реквизиты документа-основания для запрета указания дополнительных характеристик. Недоступно для редактирования.

В нижней части формы отображаются списки *Единицы измерения, Информация о классификаторах, Характеристики, Правые части каталога товаров, работ, услуг*.

3.5 Справочник «Правые части каталога товаров, работ, услуг»

Справочник *Правые части каталога товаров, работ, услуг* загружается только после загрузки справочника *Каталог товаров, работ, услуг*.

При открытии строки на просмотр, на экране появится форма строки справочника:

Правые части каталога товаров, работ, услуг . Строка №1 — просмотр

Код позиции правой части КТРУ: 325013190

Наименование: wertyu8

☒ Позиция аннулирована

Цена за единицу в валюте РФ: 10

Условия поставки: a7

Описание товара: a4

Товарный знак: a5

Знак обслуживания: a9

Единица измерения: мм ВОД СТ

Страна происхождения:

Закрыть

Форма редактора справочника «Правые части каталога товаров, работ, услуг»

На форме содержатся следующие поля:

- **Код позиции правой части КТРУ** – указывается код продукции. Недоступно для редактирования.
- **Наименование** – указывается название товара, работы или услуги. Недоступно для редактирования.
- **Позиция аннулирована** – указывается признак аннулирования товара, работы или услуги. Недоступно для редактирования.
- **Цена за единицу в валюте РФ** – указывается цена товара, работы или услуги. Недоступно для редактирования.
- **Условия поставки** – указывается условие поставки товара, работы или услуги. Недоступно для редактирования.
- **Описание товара** – описание товара, работы или услуги. Недоступно для редактирования.
- **Товарный знак** – указывается товарный знак. Недоступно для редактирования.
- **Знак обслуживания** – указывается знак обслуживания. Недоступно для редактирования.
- **Единица измерения** – загружается значение поля **Наименование** из справочника *Единица измерения* в соответствии с загруженным кодом ОКЕИ.
- **Позиция является укрупненной (шаблоном)** – признак включается в соответствии с его значением. Недоступен для редактирования.
- **Страна происхождения** – группа полей содержит поля:
 - **Код страны происхождения товара** – загружается значение поля **Код** из справочника *Страны*;
 - **Наименование страны происхождения товара** – загружается значение поля **Наименование** из справочника *Страны*.

- **Сведения о производителе** – группа полей содержит поля:
 - **Тип организации** – признак недоступен для редактирования;
 - **ИНН** – загружается ИНН организации. Недоступно для редактирования
 - **ИНН не представлен** – признак недоступен для редактирования.
 - **КПП** – загружается КПП организации. Недоступно для редактирования
 - **Аналог ИНН** – отображается если в поле **Тип организации** значение *Юридическое лицо иностр. гос.* или *Физическое лицо иностр. гос.* Недоступно для редактирования.
 - **ОКОПФ** – загружается ОКОПФ организации. Недоступно для редактирования.
 - **ОКОПФ наименование** – загружается ОКОПФ наименование организации. Недоступно для редактирования
 - **Полное наименование (для юр. лиц)** – загружается полное наименование организации. Недоступно для редактирования
 - **Фамилия, имя, отчество полностью (для физ. лиц)** – загружается ОКОПФ организации. Недоступно для редактирования
 - **Фамилия** – отображается если в поле **Тип организации** значение *Юридическое лицо иностр. гос.* или *Физическое лицо иностр. гос.* Недоступно для редактирования.
 - **Имя** – отображается если в поле **Тип организации** значение *Юридическое лицо иностр. гос.* или *Физическое лицо иностр. гос.* Недоступно для редактирования.
 - **Отчество** – отображается если в поле **Тип организации** значение *Юридическое лицо иностр. гос.* или *Физическое лицо иностр. гос.* Недоступно для редактирования.
 - **Адрес** – загружается адрес организации. Недоступно для редактирования
 - **Страна регистрации производителя** – загружается страна регистрации организации. Недоступно для редактирования
- **Дополнительные сведения позиции** – группа полей содержит поля:
 - **Код дополнительного сведения** – загружается код дополнительного сведения, недоступен для редактирования;
 - **Наименование** – загружается наименование дополнительного сведения, недоступен для редактирования;
 - **Значение дополнительного сведения** – загружается значение дополнительного сведения, недоступен для редактирования;
- **Информация о классификаторах** – группа полей содержит поля:
 - **Наименование классификатора** – загружается значение поля **Наименование классификатора** из справочника *Типы классификаторов для КТРУ*, недоступен для редактирования;
 - **Код классификатора** – загружается код классификатора, недоступен для редактирования;

- **Наименование значения** – загружается значение поля **Наименование значения** из справочника *Типы классификаторов для КТРУ*, недоступен для редактирования;
- **Код значения** – загружается код значения дополнительного сведения, недоступен для редактирования;
- **Характеристики правой части КТРУ** – группа полей содержит поля:
 - **Наименование характеристики** – загружается наименование характеристики, недоступен для редактирования;
 - **Код классификатора** – загружается код классификатора, недоступен для редактирования;
 - **Наименование значения** – загружается значение поля **Наименование значения** из справочника *Типы классификаторов для КТРУ*, недоступен для редактирования;
 - **Текстовое описание значения качественной характеристики** – загружается описание значения качественной характеристики, недоступен для редактирования;
 - **Единица измерения** – загружается из справочника *Единицы измерения*, недоступен для редактирования;
 - **Значение** – загружается значение, недоступен для редактирования;
 - **Минимальное значение диапазона** – загружается минимальное значение диапазона, недоступен для редактирования;
 - **Математическое обозначение отношения к минимальному значению диапазона** – загружается одно из значений: *пусто, Больше минимального значения, Больше или равно минимальному значению*;
 - **Максимальное значение диапазона** – загружается максимальное значение диапазона, недоступен для редактирования;
 - **Математическое обозначение отношения к максимальному значению диапазона** – загружается одно из значений: *пусто, Больше максимального значения, Больше или равно максимальному значению*.

В нижней части формы отображаются списки *Единицы измерения*, *Информация о классификаторах* и *Характеристики*.

3.6 Причины неприменения единицы измерения, указанной в КТРУ

В справочнике *Причины неприменения единицы измерения, указанной в КТРУ*, содержатся причины выбора единицы измерения, отличающейся от указанной в КТРУ.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Причины неприменения единицы измерения, указанной в КТРУ**.

При открытии строки на просмотр, открывается на экране появится форма строки справочника:

Главная / Справочники / Продукция / Причины неприменения единицы измерения, указанной в КТРУ

Актualityность:

Актualityные

Поиск текста:

По полю:

Наименование

С учетом регистра

Значение целиком

| Код | Наименование (1) | Дата изменения | Актуальность |
|-----|------------------|----------------|-------------------------------------|
| 00 | Иная причина | 18.06.2020 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 01 | Причина11 | 20.06.2020 | <input checked="" type="checkbox"/> |

Форма редактора справочника «Причины неприменения единицы измерения, указанной в КТРУ»

На форме содержатся следующие поля:

- **Код** – указывается код продукции. Недоступно для редактирования
- **Наименование** – указывается название товара, работы или услуги. Недоступно для редактирования.
- **Актуальность** – признак актуальности позиции справочника. Недоступно для редактирования. Выбирается значение из списка:

- *Актуальные;*
- *Неактуальные;*
- *Все.*

По умолчанию значение *Актуальные*.

3.7 Справочник «Типы характеристик»

Справочник *Типы характеристик* используется для определения формата характеристики в группах продукции. В системе справочник недоступен и вызывается из [Справочника товаров, работ и услуг](#)¹⁴.


Для редактирования характеристики нажимается кнопка  (**Новый**), на экране появится форма *Редактор типа характеристики*:

Рисунок 15 – Форма «Редактор типа характеристики»

На форме содержатся следующие поля:

- **Идентификатор** – идентификатор типа характеристики. Поле не доступно для редактирования.
- **Наименование** – наименование типа характеристики.

Таблица 1 – Описание типов справочника

| Наименование | Описание |
|---------------------|---|
| Строка | Позволяет вводить произвольное текстовое значение. Для одной характеристики указывается несколько значений. Значение уникально в пределах одной характеристики. В документах разрешено вносить произвольное значение, если характеристика доступна для изменения. |
| Целое число | Вводится произвольное числовое, целое значение. Для характеристики указывается только одно число в Значение по умолчанию . |
| Дробное число | Вводится произвольное числовое, дробное значение. Для характеристики указывается только одно число в Значение по умолчанию . |
| Дата | Вводится произвольная дата, в формате <i>ДД.ММ.ГГГГ</i> . Для характеристики указывается только одно число в Значение по умолчанию . |
| Да/Нет | Значение выбирается из списка: <i>Да</i> или <i>Нет</i> . |
| Список | Вводится произвольное текстовое значение. Для одной характеристики указывается одно или несколько значений. Значение уникально в пределах одной характеристики. В документах запрещено вносить произвольное значение. |
| Справочник упаковок | Выбирается значение из справочника Типы упаковок ⁶⁶ . |
| Справочник стран | Выбирается значение из справочника <i>Страны</i> (описание можно найти в «БАРМ.00003-41 34 02-3 Система «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ». Блок администрирования. Подсистема администрирования системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ». Справочники группы «Организация». Руководство пользователя). |
| Торговая марка | Вводится произвольное текстовое значение. Используется при выгрузке информации в ЕИС. |

| | |
|--|--|
| Эквивалент значение) (точное | Вводится произвольное текстовое значение. Используется при выгрузке информации в ЕИС. |
| Эквивалент значение) (max | Вводится произвольное текстовое значение. Используется при выгрузке информации в ЕИС. |
| Эквивалент (min значение) | Вводится произвольное текстовое значение. Используется при выгрузке информации в ЕИС. |
| Эквивалент (max и min значение) | Вводится произвольное текстовое значение. Используется при выгрузке информации в ЕИС. |
| Классификатор действий | Значение выбирается из справочника <i>Классификатор действий</i> (описание можно найти в «БАРМ.00003-41 34 02-4 Система «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ». Блок администрирования. Подсистема администрирования системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ». Общие справочники системы. Руководство пользователя). |
| Многострочный текст | Вводится текстовое значение. Для одной характеристики группы продукции в справочнике <i>Товаров, работ и услуг</i> указывается одно или несколько значений. Значение уникально в пределах одной характеристики. В документах разрешено вносить произвольное значение, если характеристика доступна для изменения. |
| Справочник производителей | Выбор значения осуществляется из справочника <i>Организации</i> . Для выбора доступны организации, обладающие ролью <i>Производитель</i> . |

3.8 «Справочник ОКДП»

Справочник ОКДП содержит информации о номенклатуре товаров, работ, услуг и нужд заказчиков в соответствии с *Общероссийским классификатором видов экономической деятельности, продукции, услуг*.

Данные справочника используется для указания в *Справочнике товаров, работ и услуг* соответствия используемой в системе номенклатуры перечню ОКДП.


При наличии лицензии для работы с программным продуктом «Подсистема взаимодействия с ЕИС» связанный с группой продукции код ОКДП выгружается в ЕИС в составе извещения о проведении процедуры.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Справочник ОКДП**.

При указании кода ОКДП, если для него установлен код ОКВЭД, то в спецификации указываются значения наименований и версии справочника.

Справочник поддерживает возможность множественного перемещения записей. Для выделения нескольких записей используется клавиша **«Ctrl»**. Для выбора интервала записей используется клавиша **«Shift»**.

3.8.1 Редактор ОКДП

Для добавления нового кода ОКДП необходимо нажать кнопку  (**Новый**), на экране появится форма *Редактор ОКДП*:

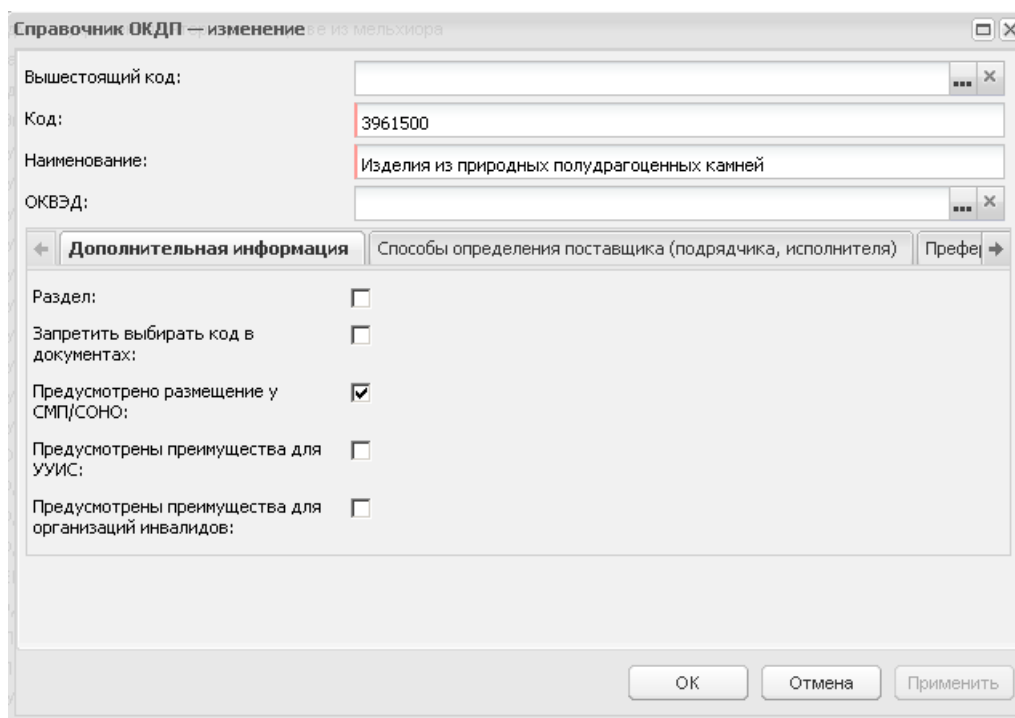


Рисунок 16 – Форма «Редактор ОКДП»

В заголовочной части формы редактора содержатся следующие поля:

- **Вышестоящий код** – указывается вышестоящий код, выбор значения осуществляется из *Справочника ОКДП*. Для выбора доступны все коды, кроме нижестоящих кодов. Необязательно для заполнения.
- **Код** – вручную вводится числовой код ОКДП. При сохранении осуществляется проверка уникальности. Если проверка не пройдена, то система выводит сообщение об ошибке: *Данный код уже используется*.

Если признак **Раздел** выключен, то поле содержит маску в соответствии с системным параметром **ОКДП**. Обязательно для заполнения.

- **Наименование** – вручную вводится наименование кода **ОКДП**. Обязательно для заполнения.
- **ОКВЭД** – указывается код ОКВЭД, выбор значения осуществляется из *Справочника ОКВЭД*. Необязательно для заполнения.

На закладке **Дополнительная информация** выбираются следующие признаки:

- **Раздел** – признак раздела. Если параметр включен, то в запись справочника в дереве будет выделена жирным шрифтом. Если параметр не активен, то поле **Код** содержит маску.

- **Запретить выбирать код в документах** – если параметр активен, то код не может быть выбран в электронных документах системы. Если активирован признак **Раздел**, то признак активируется автоматически и становится недоступным для редактирования.
- **Предусмотрено размещение у СМП** – признак определяет возможность размещения заказа по данной группе **ОКДП** у субъектов малого предпринимательства. Необязательное для заполнения.
- **Предусмотрены преимущества для УУИС** – признак определяет наличие преимуществ при размещении заказа по данной группе **ОКДП** у учреждений уголовно-исполнительной системы. Необязательное для заполнения.
- **Предусмотрены преимущества для организаций инвалидов** – признак определяет наличие преимуществ при размещении заказа по данной группе **ОКДП** у организаций инвалидов. Необязательное для заполнения.

На закладке **Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)** выбираются способы для кода **ОКДП**:

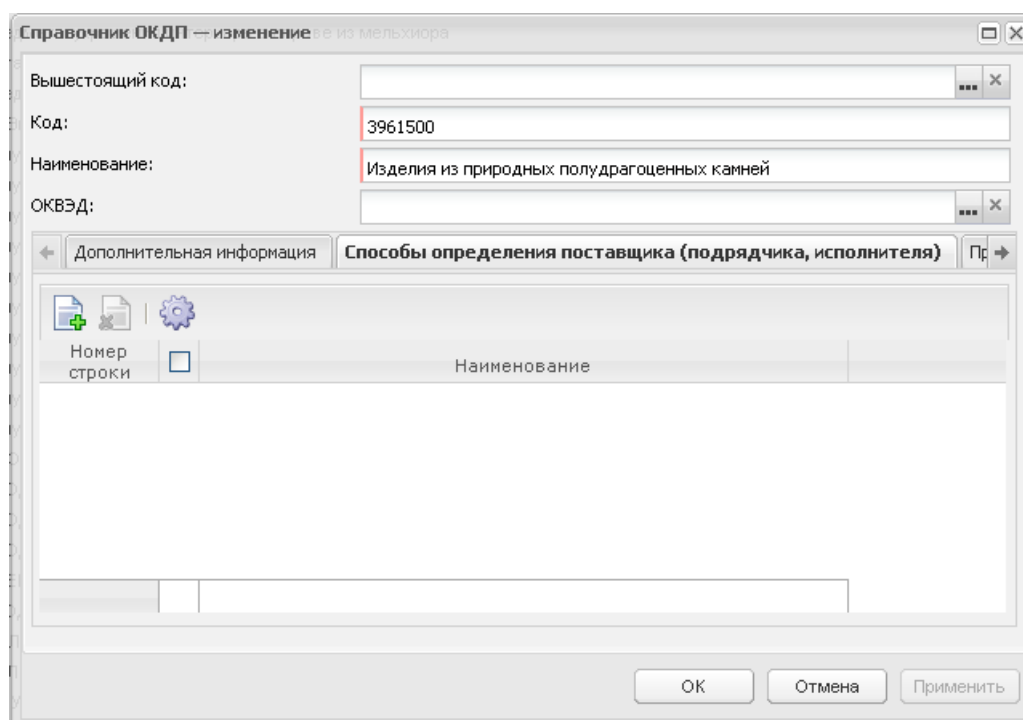


Рисунок 17 – Редактор ОКДП, закладка «Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)»

Если код содержит вложенные коды, при добавлении способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя) выводится окно запроса со следующим текстом: *Добавить значение способа размещения во все нижестоящие коды?*

Если пользователь отвечает положительно, то способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя) добавляется во все нижестоящие коды, в противном случае

способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя) добавляется только в выбранный код.

При удалении, если в коде содержатся вложенные, выводится окно запроса со следующим текстом: *Удалить значение способа размещения во всех нижестоящих кодах?*

Если пользователь отвечает положительно, то способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя) удаляется во всех нижестоящих кодах, в противном случае только в выбранном коде.

На закладке **Преференции** указываются страны, для которых будут рассчитываться преференции, при выборе данного кода *ОКДП*.

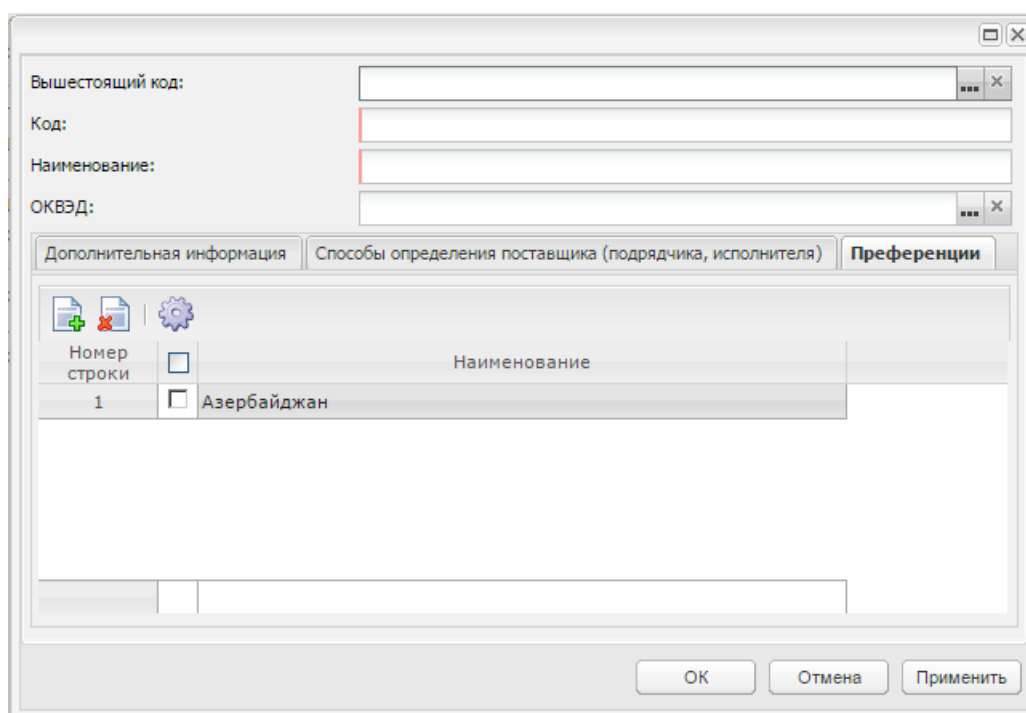



Рисунок 18 – Редактор ОКДП, закладка «Преференции»

Для добавления новой записи необходимо нажать кнопку  (**Новый**). В открывшемся справочнике *Страны* выберите те, для которых должны рассчитываться преференции. Если выбранная запись уже указана на закладке **Преференции**, то система выводит сообщение об ошибке: *Выбранная страна уже существует в списке*.

Если код содержит вложенные коды, при добавлении страны выводится окно запроса со следующим текстом: *Добавить значение страны во все нижестоящие коды?*

Если пользователь отвечает положительно, то страна добавляется во все нижестоящие коды, в противном случае страна добавляется только в выбранный код.

При удалении, если в коде содержатся вложенные, выводится окно запроса со следующим текстом: *Удалить значение страны во всех нижестоящих кодах?*

Если пользователь отвечает положительно, то страна удаляется во всех нижестоящих кодах, в противном случае только в выбранном коде.

3.9 «Справочник ОКПД»

Справочник ОКПД содержит информацию о номенклатуре товаров, работ и услуг для нужд заказчиков в соответствии с *Общероссийским классификатором видов экономической деятельности, продукции, услуг*.

Данные справочника используется для указания в [Справочнике товаров, работ и услуг](#)¹⁴ соответствия используемой в системе номенклатуры перечню ОКПД.

При наличии лицензии для работы с программным продуктом «Подсистема взаимодействия с ЕИС» связанный с группой продукции код ОКПД выгружается в ЕИС в составе извещения о проведении процедуры.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Справочник ОКПД**.

3.9.1 Редактор ОКПД


Для добавления нового кода ОКПД необходимо нажать кнопку  (**Новый**), на экране появится форма *Редактор ОКПД*:

Рисунок 19 – Форма «Редактор ОКПД»

В заголовочной части формы содержатся следующие поля:

- **Вышестоящий код** – указывается вышестоящий код, выбор значения осуществляется из *Справочника ОКПД*. Для выбора доступны все коды, кроме нижестоящих кодов. Необязательно для заполнения.
- **Код** – вручную вводится числовой код *Справочника ОКПД*. При сохранении записи осуществляется проверка уникальности. Если проверка не пройдена, то система выводит сообщение об ошибке: *Данный код уже используется*.

Если активирован признак **Раздел не активен**, то поле содержит маску в соответствии с системным параметром **ОКПД** в группе параметров **Маска**. Обязательно для заполнения.

- **Наименование** – вручную вводится наименование кода *ОКПД*. Обязательно для заполнения.
- **Описание** – вручную вводится краткий текстовый комментарий к группе или подгруппе продукции. Необязательно для заполнения.

Форма *Редактор ОКПД* состоит из следующих закладок:

- [Дополнительная информация](#)^[49];
- [Способы определения поставщика \(подрядчика, исполнителя\)](#)^[49];
- [Преференции](#)^[50].

3.9.1.1 Закладка «Дополнительная информация»

На закладке Дополнительная информация содержатся следующие признаки:

- **Актуальный** – признак актуальности кода справочника.
- **Раздел** – признак раздела. Если признак активирован, то запись справочника в дереве будет выделена жирным шрифтом. Если параметр выключен, то поле **Код** содержит маску.
- **Запретить выбирать код в документах** – если признак активирован, то код не может быть указан в электронных документах системы.

Если активирован признак **Раздел**, то признак активируется автоматически и становится недоступным для редактирования.

- **Предусмотреть преимущества для УУИС** – признак определяет наличие преимуществ, при размещении заказа по данной группе ОКДП у УУИС. Необязательно для заполнения.
- **Предусмотрены преимущества для организации инвалидов** – признак определяет наличие преимуществ, при размещении заказа по данной группе ОКДП у организаций инвалидов. Необязательно для заполнения.
- **Предусмотрено размещение у единственного источника, являющегося УУИС** – признак определяет размещение заказа путем закупки у единственного поставщика, являющегося УУИС по данной группе УУИС. Необязательно для заполнения.

3.9.1.2 Закладка «Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)»

На закладке Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя) указываются способы определения поставщика для кода ОКПД.

Единица озимая твердая

Вышестоящий код: 011113111

Код:

Наименование:

Описание:

Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)

| Номер строки | Наименование |
|--------------|--------------|
|--------------|--------------|

ОК Отмена Применить

Рисунок 20 – Закладка «Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)» формы «Редактор ОКПД»

Если код содержит вложенные коды, то при добавлении способа определения поставщика система выводит форму запроса со следующим текстом: *Добавить значение способа размещения во все нижестоящие коды?*

Если пользователь отвечает положительно, то способ определения поставщика добавляется во все нижестоящие коды, в противном случае способ определения поставщика добавляется только в выбранный код.

При удалении способа определения поставщика, если в коде содержатся вложенные коды, то система выводит форму запроса со следующим текстом: *Удалить значение способа размещения во всех нижестоящих кодах?*

Если пользователь отвечает положительно, то способ определения поставщика удаляется во всех нижестоящих кодах, в противном случае только в выбранном коде.


3.9.1.3 Закладка «Преференции»

На закладке **Преференции** указываются страны, для которых будут

рассчитываться преференции.

| Номер строки | Наименование |
|--------------|--------------------------------------|
| 1 | <input type="checkbox"/> Азербайджан |

Рисунок 21 – Закладка «Преференции» формы «Редактор ОКПД»

Для добавления новой записи необходимо нажать кнопку  (**Новый**), на экране появится форма справочника *Страны*. В форме справочника указываются страны, для которых будут рассчитываться преференции.

Если указанная страна уже содержится на закладке **Преференции**, то система выводит сообщение об ошибке: *Выбранная страна уже существует в списке*.

Если код содержит вложенные коды, то при добавлении страны система выводит форму запроса подтверждения действия со следующим текстом: *Список стран был изменен. Наследовать список стран в нижестоящие коды?*

Если пользователь выбирает:

- **да**, то список стран наследуется во все нижестоящие коды;
- **нет**, то страна добавляется только в выбранный код;
- **отмена**, то страна не добавляется.

Если код содержит вложенные коды, то при удалении страны система выводит форму запроса действия со следующим текстом: *Список стран был изменен. Наследовать список стран в нижестоящие коды?*

Если пользователь выбирает:

- **да**, то список стран наследуется во все нижестоящие коды;
- **нет**, то страна удаляется только в выбранном коде;
- **отмена**, то страна не удаляется.

3.10 «Справочник ОКВЭД»

В *Справочнике ОКВЭД* содержится классификация видов экономической деятельности. Данные справочника используются в ЭД «План закупок», а так же для формирования отчетной формы ЭД «План-график».

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→ОКВЭД**.

3.10.1 Редактор ОКВЭД


Для добавления нового кода ОКВЭД необходимо нажать кнопку  (**Новый**), на экране появится форма *Редактор ОКВЭД*:

Рисунок 22 – Форма «Редактор ОКВЭД»

Форма редактора содержит следующие поля:

- **Вышестоящий код** – указывается родительский код, выбор значения осуществляется из *Справочника ОКВЭД*. Для выбора доступны все коды, кроме нижестоящих. Необязательно для заполнения.

- **Код** – вручную вводится цифровой код *ОКВЭД*. Если признак **Раздел** выключен, то поле содержит маску в соответствии с системным параметром **ОКВЭД** в группе параметров **Маска**. Обязательно для заполнения.
- **Наименование** – вручную вводится наименование кода *ОКВЭД*. Обязательно для заполнения.
- **Описание** – вручную вводится текстовое описание кода *ОКВЭД*. Обязательно для заполнения.
- **Раздел** – признак раздела. Если признак активирован, то запись справочника в дереве будет выделена жирным шрифтом. Если параметр выключен, то поле **Код** содержит маску.
- **Запретить выбирать код в документах** – если признак активирован, то код не может быть выбран в электронных документах системы. Если активирован признак **Раздел**, то признак активируется автоматически и становится недоступным для редактирования.


Для добавления счета в список нажимается кнопка **ОК**.

3.11 Справочник «Перечни продукции, для которых установлены запреты, ограничения или преференции»

Справочник *Перечни продукции, для которых установлены запреты, ограничения или преференции* используется для учета перечней продукции, в соответствии с которыми при размещении закупок устанавливаются запреты, ограничения или преференции.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Перечни продукции, для которых установлены запреты, ограничения или преференции**.

3.11.1 Создание новой записи справочника

Для создания новой записи нажимается кнопка  (**Создать**), на экране появится форма *Редактор перечня продукции, для которых установлены запреты, ограничения или преференции*:

Перечни продукции, для которых установлены запреты, ограничения или предпочтения — изменение

Наименование НПА: ПП РФ № 649 от 14.07.2014 г.

Вид контроля: Предоставление предпочтений (УУИС)

Срок действия перечня с: 14.07.2014 по:

Ссылка на НПА в справочнике ЕИС:
 ☐ Перечень для закупок, проводимых отдельными юридическими лицами (223-ФЗ)
 ☐ НПА распространяет свое действие не на всю продукцию указанных групп ОКПД (осуществлять игнорируемый контроль)
 ☐ Участникам, заявки или окончательные предложения которых содержат предложения о поставке товаров в соответствии с приказом
 ☐ Вид требования: условия допуска
 ☐ Вид требования: ограничение допуска
 ☐ Вид требования: запрет
 ☐ Присутствуют обстоятельства, допускающие исключение, влекущее неприменение запрета, ограничения допуска

Примечание:

Дополнительная информация, которая должна выводиться пользователю в текст ошибки при контроле предпочтений:

Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя):

| Номер строки | Наименование |
|----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> 1 | Закрытый конкурс |
| <input type="checkbox"/> 2 | Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) |
| <input type="checkbox"/> 3 | Открытый конкурс |

Выбрать ОКПД

OK Отмена Применить

Рисунок 23 – Редактор перечня продукции, для которых установлены запреты, ограничения или предпочтения

Форма редактора содержит следующие поля:

- **Наименование НПА** – вручную вводится наименование НПА. Обязательно для заполнения.
- **Вид контроля** – из раскрывающегося списка выбирается наименование параметра системы, который проверяет соответствующую особенность размещения.
- **Организация** – указывается организация. Значение выбирается из справочника *Организации*. Обязательно для заполнения.

Примечание. Поле *Организация* отображается на форме, если в поле *Вид контроля* выбрано значение *Перечень ТРУ для СМиСП*.

- **Срок действия перечня с ... по** – вручную вводится срок действия перечня продукции.
- **Перечень для закупок, проводимых отдельными юридическими лицами (223-ФЗ)** – признак включается, если перечень предназначен для закупок, проводимых отдельными юридическими лицами.
- **НПА распространяет свое действие не на всю продукцию указанных групп ОКПД (осуществлять игнорируемый контроль)** – признак включается, если НПА распространяет действие не на всю

продукцию указанных групп ОКПД. В этом случае при контроле по НПА выдается предупреждение, а не ошибка.

Примечание. Признак **НПА распространяет свое действие не на всю продукцию указанных групп ОКПД (осуществлять игнорируемый контроль)** используется в случаях, когда НПА предполагает дополнительные условия выбора продукции (кроме ОКПД).

- **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС** – указывается ссылка на нормативно-правовой акт. Значение выбирается из справочника *Нормативно-правовые акты, регулирующие допуск товаров, работ, услуг в соответствии со ст.14 Закона 44-ФЗ*.
- **Вид требования: условия допуска** – признак доступен на форме и для редактирования, если поле **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС** заполнено. Включается автоматически в зависимости от типа записи справочника, выбранной в поле **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС**.
- **Вид требования: ограничения допуска** – признак доступен на форме и для редактирования, если поле **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС** заполнено. Включается автоматически в зависимости от типа записи справочника, выбранной в поле **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС**.
- **Вид требования: запрет** – признак доступен на форме и для редактирования, если поле **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС** заполнено. Включается автоматически в зависимости от типа записи справочника, выбранной в поле **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС**.
- **Присутствуют обстоятельства, допускающие исключение, влекущее неприменение запрета, ограничения допуска** – признак включается, если существуют обстоятельства, допускающие неприменение запрета.

Примечание. Признак **Присутствуют обстоятельства, допускающие исключение, влекущее неприменение запрета, ограничения допуска** отображается на форме, если поле **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС** заполнено.

- **Обоснование невозможности запрета, ограничение допуска** – вручную вводится описание невозможности запрета, ограничение допуска.


Примечание. Поле **Обоснование невозможности запрета, ограничение допуска** отображается на форме, если включен признак **Присутствуют обстоятельства, допускающие исключение, влекущее неприменение запрета, ограничения допуска**.

- **Примечание** – вручную вводится дополнительная текстовая информация.

Примечание. Поле **Примечание** доступно на форме, если заполнено поле **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС**.

- **Дополнительная информация, которая должна выводиться пользователю в текст ошибки при контроле предпочтений** – вручную вводится описание ошибки для вывода пользователю при непрохождении контроля предпочтений.

В списке *Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)* выбираются названия способов определения поставщика из справочника *Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)*. Для добавления записи нажимается

кнопка  (**Создать**). В открывшемся справочнике выбирается нужная запись.

Для добавления информации о номенклатуре товаров, работ, услуг и нужд заказчиков нажимается кнопка **Выбрать ОКПД**. В результате открывается форма *Справочника ОКПД*, где выбирается одна или несколько записей.

Для сохранения перечня продукции нажимается кнопка **ОК**. При сохранении осуществляются контроли:

- Если в поле **Вид контроля** выбрано значение *Соответствие способа определения продукции способу определения документа*, проверяется, что в списке *Способы определения поставщика (подрядчика, исполнителя)* указан хотя бы один способ определения. Если условие не выполняется, система выводит сообщение об ошибке: *Необходимо указать хотя бы один способ определения для контроля*.
- Если заполнено поле **Ссылка на НПА в справочнике ЕИС**, проверяется, что включен хотя бы один из признаков: **Вид требования: условия допуска**, **Вид требования: ограничение допуска**, **Вид требования: запрет**. Если условие не выполняется, система выводит сообщение об ошибке: *Необходимо указать хотя бы один из видов требования НПА*.

3.12 Справочник «Нормативно-правовые акты, регулирующие допуск товаров, работ, услуг в соответствии со ст.14 Закона 44-ФЗ»

Справочник *Нормативно-правовые акты, регулирующие допуск товаров, работ, услуг в соответствии со ст.14 Закона 44-ФЗ* предназначен для хранения информации об нормативно-правовых актах, регламентирующих применение национального режима при осуществлении закупок (запреты, ограничения на допуск продукции, происходящей из иностранных государств).

Справочник загружается из ЕИС и недоступен для редактирования.

Справочник вызывается из пункта меню
Справочники→Продукция→Нормативно-правовые акты, регулирующие допуск товаров, работ, услуг в соответствии со ст.14 Закона 44-ФЗ.

3.13 Справочник «Нормативные цены»

Справочник *Нормативные цены* предназначен для ведения нормативной базы цен в соответствии с которой осуществляется проверка цен в ЭД «Контракт», «Договор», «Счет» и «Заявка на закупку», если включен контроль на соответствие цен.


Справочник вызывается из пункта меню
Справочники→Продукция→Нормативные цены.

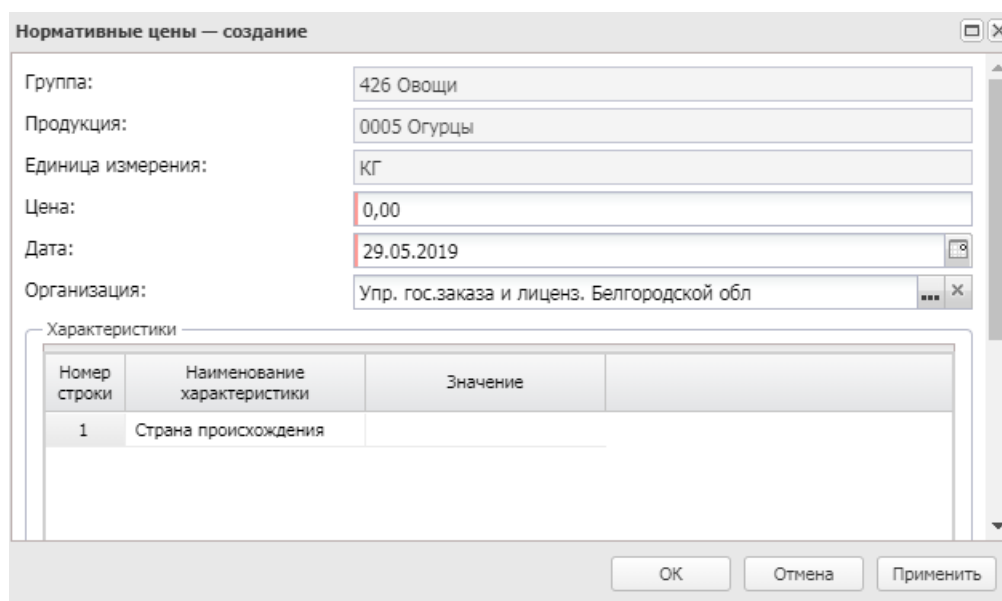
***Примечание.** Если пользователь обладает специальным правом **Полный доступ до справочника цен**, то пользователь имеет доступ ко всем записям справочника, не зависимо от организационной принадлежности. Если пользователь не обладает данным специальным правом, то пользователю доступно редактирование и удаление только тех записей, организация которых совпадает с организацией пользователя.*

***Примечание.** В **Списке цен** все записи в разрезе уникальных организаций, дата которых равна текущей или является ближайшей прошедшей датой, выделяются полужирным начертанием.*

3.13.1 Регистрация новой цены

Регистрация цены на позицию продукции доступна только в том случае, если в системе зарегистрирована хотя бы одна позиция продукции.

Для регистрации новой цены на позицию продукции в блоке групп необходимо установить указатель на требуемой группе, в списке *Продукция* указать требуемую продукцию и в списке цен нажать кнопку  (**Новый**), на экране появится форма *Нормативные цены – создание*:



| Номер строки | Наименование характеристики | Значение |
|--------------|-----------------------------|----------|
| 1 | Страна происхождения | |

Рисунок 24 – Форма «Нормативные цены – создание»

Форме редактора содержит следующие поля:

- **Группа** – выводится значение кода группы и наименование группы из справочника [Справочник товаров, работ, услуг](#)^[14], создаваемой или редактируемой записи. Недоступно для редактирования.
- **Продукция** – выводится значение кода продукции и наименование продукции из справочника *Справочник продукции*, создаваемой или редактируемой записи. Недоступно для редактирования.
- **Единица измерения** – выводится значение кода продукции и наименование продукции из справочника [Единицы измерения](#)^[64], создаваемой или редактируемой записи. Недоступно для редактирования.
- **Цена** – вручную вводится цена за единицу товара, работы или услуги. Доступно для редактирования. Обязательно для заполнения.
- **Дата** – указывается дата создания записи о цене товара, работы или услуги. Доступно для редактирования. Обязательно для заполнения.
- **Организация** – указывается организация для которой устанавливается цена товара, работы или услуги. При выборе значения из справочника *Организации* осуществляется доступная для редактирования фильтрация по следующим ролям: *Распорядитель, Заказчик, Финорган*. При создании записи автоматически заполняется организацией пользователя, если организация пользователя указана. Доступно для редактирования, если пользователь обладает специальным правом *Полный доступ до справочника цен*.

Для сохранения введенной информации нажимается кнопка **ОК**. При сохранении записи проверяется уникальность записи. Если указанной организации запись о цене уже существует, то система выводит сообщение об ошибке: *Для выбранной организации и даты уже существует запись о цене*.

Для очищения ссылки на организацию в поле **Организация** нажимается кнопка **Очистить**. Кнопка доступна, если пользователь обладает специальным правом *Полный доступ до справочника цен*.

В нижней части формы редактора содержится список *Характеристики*. В списке выводится характеристика товара, работы или услуги.

Примечание. Если для позиции продукции не определена цена на рабочую дату, то на позицию продукции будет установлена цена на ближайшую к рабочему дню дату. Актуальная на рабочую дату цена выделяется.

3.14 Справочник «Цены»

Справочник *Цены* используется для хранения актуальных цен на продукцию и истории цен.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Цены**.

| | Код группы | Код продукции | Код КТРУ | Наименование продукции | Единица измерения | Предельная цена | Дата применения с | Дата применения по | Прогнозная предельная цена | Год планирования | Максимальная цена контрактов | Минимальная цена контрактов |
|-------------------------------------|------------|---------------|----------|------------------------|-------------------|-----------------|-------------------|--------------------|----------------------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 426 | 0001 | | Картофель | кг | | | | | | 0,00 | 0,00 |
| <input type="checkbox"/> | 426 | 0014 | | Лук репчатый | кг | | | | | | 0,00 | 0,00 |
| <input type="checkbox"/> | 426 | 0002 | | Морковь | кг | | | | | | 0,00 | 0,00 |
| <input type="checkbox"/> | 426 | 0003 | | Капуста | кг | | | | | | 0,00 | 0,00 |

Рисунок 25 – Справочник «Цены»

В заголовочной части списка находится панель инструментов, на которой располагаются стандартные функциональные кнопки. С их помощью можно выполнить следующие действия: **обновить справочник, открыть, удалить, создать с копированием текущей строки, найти нужный элемент справочника и выйти из окна справочника**.

Примечание. Справочник «Цены» отображается при наличии лицензии nnoblcac.

3.14.1 Регистрация новой цены

Форма записи справочника имеет вид:

Рисунок 26 – Форма «Редактор цен»

На форме содержатся:

- В группе полей **Общая информация** содержатся поля:
 - **Код группы** – выводится код группы из *Справочника товаров, работ, услуг*. Недоступно для редактирования.
 - **Наименование** – выводится наименование группы из *Справочника товаров, работ, услуг*. Недоступно для редактирования.
 - **Код продукции** – выводится код продукции из *Справочника продукции*. Недоступно для редактирования.
 - **Наименование** – выводится наименование продукции из *Справочника продукции*. Недоступно для редактирования.
 - **Код КТРУ** – выводится значение кода КТРУ указанного для продукции в *Справочнике продукции*.
 - **Единица измерения** – выводится значение из справочника *Единицы измерения*. Недоступно для редактирования.
- В группе полей **Информация о ценах ТРУ из реестра заключенных контрактов** содержатся поля:


- **Минимальная цена контракта** – минимальная цена контракта.
- **Дата заключения** – дата заключения контракта.
- **Реестровый номер контракта** – реестровый номер контракта.
- В группе полей **Предельные цены** содержатся поля:
 - **Предельная цена** – указывается предельная цена. Доступно для редактирования. Обязательно для заполнения. При сохранении проверяется, что для продукции отсутствует аналогичная запись с указанными датами применения с\по. Если проверка не пройдена, то система выводит сообщение об ошибке: *Для продукции уже существует запись о предельной цене за указанный период.*
 - **Дата применения с** – выбирается дата из календаря. Обязательно для заполнения.
 - **Дата применения по** – выбирается дата из календаря. Обязательно для заполнения.
- В группе полей **Прогнозные предельные цены** содержатся поля:
 - **Прогнозная предельная цена** – при сохранении проверяется, что **что** для продукции отсутствует аналогичная запись с указанным годом планирования. Если проверка не пройдена, то система выводит сообщение об ошибке: *Для продукции уже существует запись о предельной цене за планируемый год.*
 - **Год планирования** – год планирования.
- Группа полей **Характеристики товара, работы, услуги из справочника характеристик ТРУ** недоступна для редактирования. Содержит поля **Наименование характеристики** и **Значение**.
- Группа полей **Характеристики товара, работы, услуги из справочника характеристик КТРУ** содержит значение характеристик КТРУ для продукции. Недоступно для редактирования.
- Кнопка **Перейти к АРМ справочных цен** – при нажатии на кнопку открывается форма **АРМ справочных цен** с мягкой фильтрацией по параметрам **Бюджет + Код группы + Код продукции + Код КТРУ**. Подробное описание приведено в разделе [АРМ справочных цен](#)^[62].

Для сохранения записи нажимается кнопка **ОК** или **Применить**.

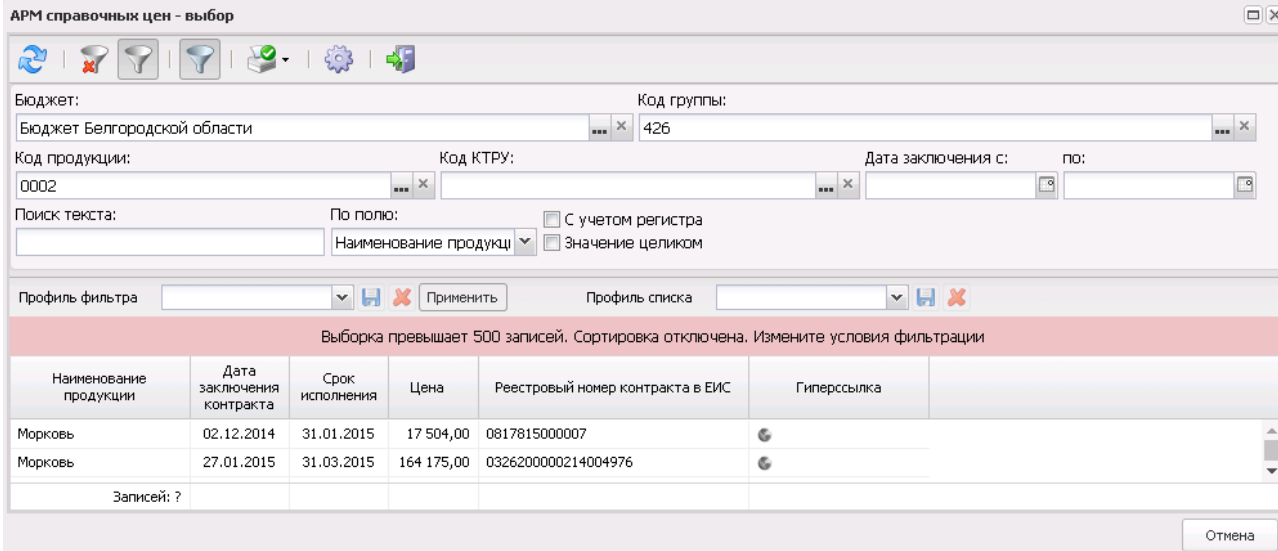
При сохранении осуществляются контроли:

- Проверяется, что при сохранении записи предельной цены проверять, что для продукции отсутствует аналогичная запись с указанными датами применения с\по. Если условие не выполняется, система выводит сообщение об ошибке: *Для продукции уже существует запись о предельной цене за указанный период.*
- Проверяется, что при сохранении записи прогнозной предельной цены проверять, что для продукции отсутствует аналогичная запись с указанным годом планирования. Если условие не выполняется, система выводит сообщение об ошибке: *Для продукции уже существует запись о предельной цене за планируемый год.*

3.14.2 АРМ справочных цен

В нижней части формы редактора цен находится Кнопка  **АРМ справочных цен**.

АРМ справочных цен предназначен для..... и вызывается из пункт меню






| Наименование продукции | Дата заключения контракта | Срок исполнения | Цена | Реестровый номер контракта в ЕИС | Гиперссылка |
|------------------------|---------------------------|-----------------|------------|----------------------------------|---|
| Морковь | 02.12.2014 | 31.01.2015 | 17 504,00 | 0817815000007 |  |
| Морковь | 27.01.2015 | 31.03.2015 | 164 175,00 | 0326200000214004976 |  |

Рисунок 27 – Форма «АРМ справочных цен»

В верхней части списка находится панель инструментов, на которой располагаются функциональные кнопки. С их помощью можно выполнить действия: **обновить, очистить фильтр, печать списка, поиск, настроить поиск**.

Для удобства работы со списком используется панель фильтрации, которая становится доступна при нажатии кнопки  (**Показать/Скрыть панель фильтрации**).

Для очистки выбранных параметров фильтрации нажимается кнопка  (**Очистить фильтр**).

В АРМ попадают данные из спецификации ЭД «Контракт» на статусах «Исполнение», «Сведения зарегистрированы в ЕИС», «Обработка завершена», «Возврат в исполнение», «Перерегистрация», «Исполнен» в соответствии с условиями, заданными на панели фильтрации.


3.15 Справочник «Критерии одноименности ОКДП»

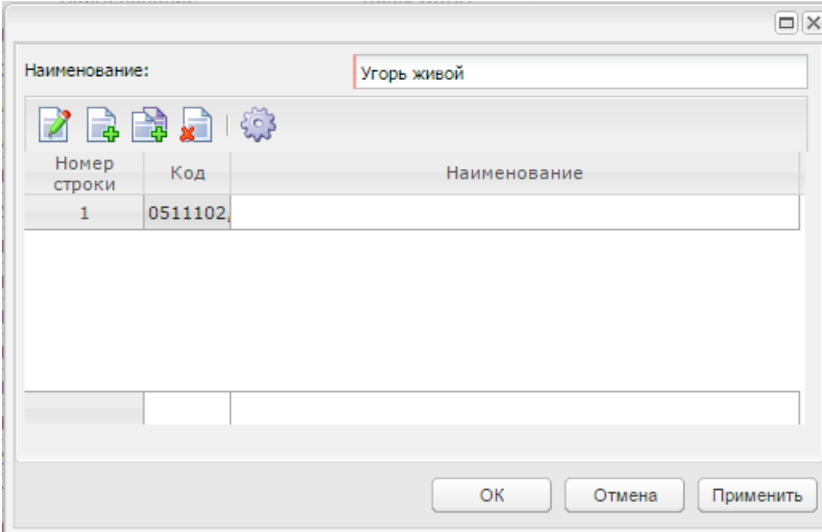
Справочник *Критерии одноименности ОКДП* содержит перечень критериев, используемых для определения одноименности, при включенном параметре **Контролировать одноименные товары, работы, услуги по коду ОКДП** по следующему правилу: *однотипными товарами, работами, услугами являются те группы продукции, которые содержат коды ОКДП, входящие в одну запись справочника **Критерии одноименности ОКДП**.*

*Примечание. Контроль системного параметра **Контролировать одноименные товары, работы, услуги по коду ОКДП** осуществляется только при наличии лицензии для работы с программным продуктом «Подсистема планирования процедур государственного/муниципального заказа» по сформированным в документах проводках. Иерархия кодов ОКДП при выполнении контроля не учитывается.*

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Критерии одноименности ОКДП**.

3.15.1 Создание критерия одноименности


Для создания нового критерия одноименности нажимается кнопка  (**Новый**), на экране появится форма *Редактор критерия одноименности*:



| Номер строки | Код | Наименование |
|--------------|---------|--------------|
| 1 | 0511102 | |

Рисунок 28 – Форма «Редактор критерия одноименности»

В форме редактора в поле **Наименование** вручную вводится наименование критерия одноименности.

Для добавления товара, работы или услуги в критерий одноименности нажимается кнопка  (**Редактировать**), на экране появится форма *Справочника ОКДП*. Далее необходимо отметить нужные товары, работы или услуги. Для удаления товара, работы или услуги из критерия одноименности необходимо снять выделение.

*Примечание. Одной записи справочника **Критерии одноименности ОКДП** может принадлежать несколько записей **Справочника ОКДП**, но одна запись **Справочника ОКДП** не может принадлежать нескольким записям справочника **Критерии одноименности ОКДП**.*

Поле позволяет вводить коды не из *Справочника ОКДП*.

Если код содержит включенные в него коды, то система выводит сообщение подтверждения: *Отметить все нижестоящие коды?* Если пользователь выбирает:

- **Да**, то отмечаются все нижестоящие коды;
- **Нет**, то отмечается только указанный код.

Если код содержит вложенные коды, то система выводит сообщение подтверждения: *Отметить все нижестоящие коды?*

Если пользователь отвечает положительно, то отмечаются все нижестоящие коды, в противном случае отмечается только указанный код.

Для сохранения введенной информации нажимается кнопка **ОК**.

3.16 Справочник «Единицы измерения»


Справочник *Единицы измерения* используется для формирования спецификации продукции в *Справочнике товаров, работ и услуг*, ЭД «Заявка на закупку», ЭД «Контракт», ЭД «Договор», ЭД «Счет», документах, подтверждающих оплату, заявках поставщиков и т.д.

Если в системе «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» настроена интеграция с ЕИС, то при обмене данными в составе документа выгружается код ОКЕИ.

Внимание! При интеграции системы «АЦК-Госзаказ»/«АЦК-Муниципальный заказ» с ЕИС справочник должен быть синхронизирован с аналогичным справочником в ЕИС. Если после синхронизации с ЕИС в справочник вносятся изменения, то документы, для которых была указана новая или измененная единица измерения, выгружаться в ЕИС не будут!

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Единицы измерения**.

3.16.1 Создание новой записи справочника

Для создания новой единицы измерения нажимается кнопка  (**Новый**), на экране появится форма *Редактор единицы измерения*:

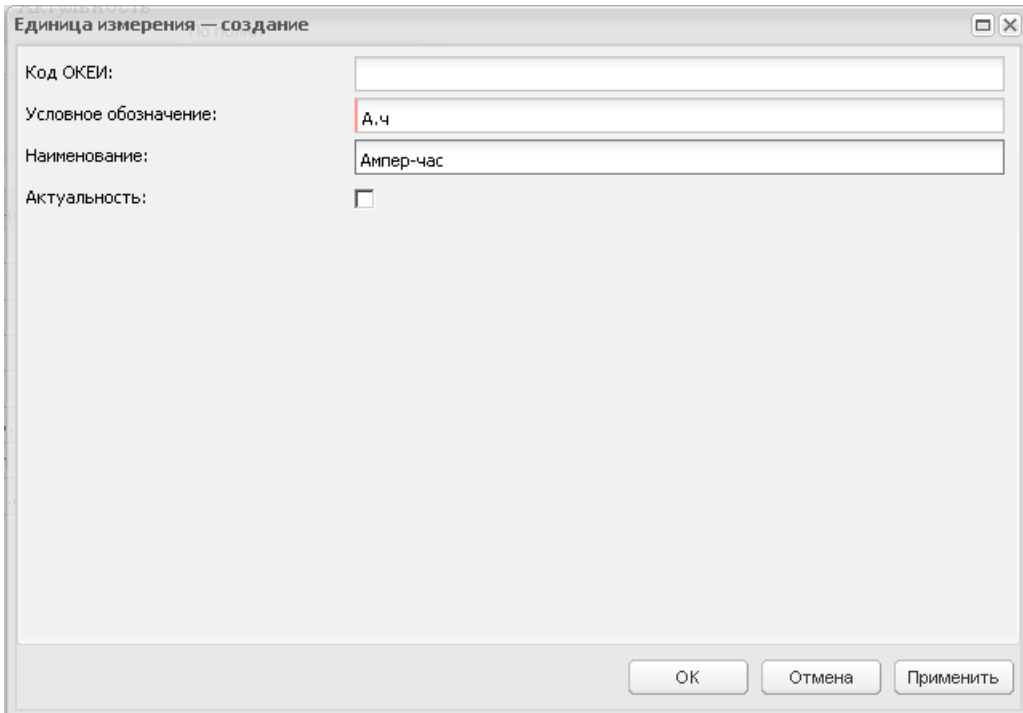


Рисунок 29 – Форма «Редактор единицы измерения»

Форма редактора содержит следующие поля:

- **Код ОКЕИ** – код по Общероссийскому классификатору единиц измерения. При сохранении записи проверяется уникальность значение поля. Обязательно для заполнения.
- **Условное обозначение** – вручную вводится условное обозначение наименования единицы измерения. Обязательно для заполнения.
- **Наименование** – вручную вводится наименование регистрируемой единицы измерения. Обязательно для заполнения.
- **Актуальная** – признак актуальности единицы измерения. Для выбора в ЭД доступны только актуальные записи справочника.


Для сохранения введенной информации нажимается кнопка **ОК**.

3.17 Справочник «Типы упаковки»

Справочник *Типы упаковки* используется при редактировании характеристики групп продукции и создании характеристики новых групп или подгрупп продукции в *Справочнике товаров, работ и услуг*.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Типы упаковки**.

3.17.1 Создание новой записи справочника

Для добавления нового типа упаковки нажимается кнопка  (**Новый**), на экране появится форма *Редактор типов упаковок*:

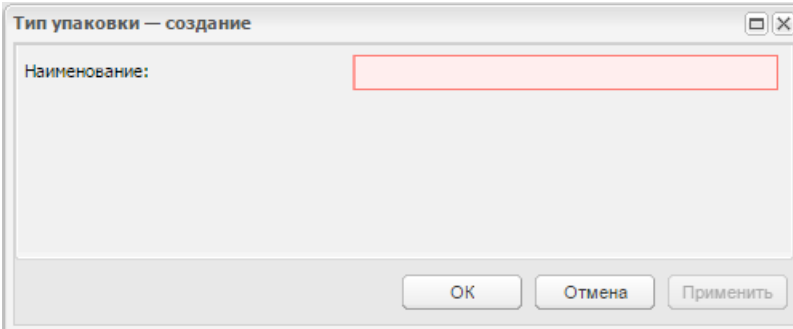


Рисунок 30 – Форма «Редактор типов упаковок»

В поле **Наименование** вручную вводится наименование регистрируемого типа упаковки.

Для сохранения введенной информации нажимается кнопка **ОК**.

3.18 Справочник «Группы лекарственных препаратов»

Справочник *Группы лекарственных препаратов* вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Группы лекарственных препаратов**.

Данные справочника загружаются с ЕИС.

Примечание. Справочник доступен на чтение при наличии роли *User*.

При нажатии на кнопку  (**Редактировать**) на экране появится форма редактора группы лекарственного препарата.

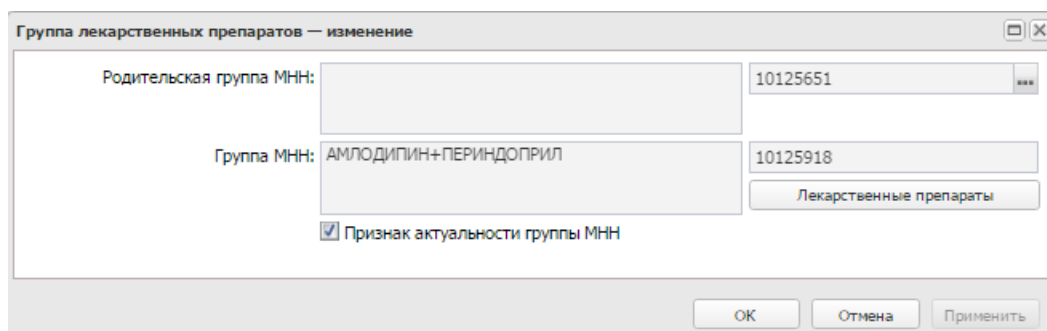


Рисунок 31 – Редактор группы лекарственного препарата

На форме редактора содержатся поля:

- **Родительская группа МНН** – указывается наименование группы МНН соответствующее коду родительской группы МНН.
- **Группа МНН** – указывается наименование группы по справочнику *Группы Справочника МНН*.
- **Признак актуальности** – признак устанавливает в соответствии со значением.


3.19 Справочник «Лекарственные препараты»

Справочник *Лекарственные препараты* используется при осуществлении закупки лекарств согласно 44-ФЗ, 223-ФЗ и другим НПА.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Лекарственные препараты**.

Данные справочника загружаются из ЕИС.

Примечание. Справочник доступен на чтение при наличии роли *User*.

При нажатии на кнопку  (**Открыть**) на экране появится форма для просмотра.

Лекарственные препараты — просмотр

| | | |
|--|--|-----------|
| Группа МНН: | АУКЛАНДИИ ПОПУХОВИДНОЙ КОРНИ+ВОДОРОСЛИ САРГАССОВЫЕ БЛЕДНЫЕ+ЖЕНЬШЕНА ЛОЖНОГО КОРНИ+ЛАМИНАРИИ ЯПОНСКОЙ СЛОВЕШНИЦЫ+МОРДОВНИКА ШИРОКОЛИСТНОГО КОРНИ+НОРИЧНИКА НИГПОНСКОГО КОРНИ+ОДУВАННИКА МОНГОЛЬСКОГО ТРАВАНТАНТЫ ОЛЕНЯ БЛАГОРОДНОГО+ПЛОИНА МОЛОЧНОЦВЕТКОВОГО КОРНИ+ПЛОИНА ПОЛУКУСТАРИЧНИКОВОГО КОРА+САФЛОРА КРАСИЛЬНОГО БУТОНЫ+СПАТОПЛОУСА ПОЧТИПРЯМОСТОЯЧЕГО СТЕБЛИ+ТРИХОЗАНТА КИРИЛОВА КОРНИ+ФОРЗИЦИИ ПОНИЖЕЙ ПЛОДЫ+ЧЕРНОГОЛОВКИ ОБЫКНОВЕННОЙ КОЛОСКИ | 4408 |
| Уникальный код МНН: | 21.20.10.213-000079-1-00002-0000000000000 | |
| Уникальный внешний код МНН: | 439e03c9-9b2c-4a25-847e-68343aa80a8 | |
| Наименование МНН: | АУКЛАНДИИ ПОПУХОВИДНОЙ КОРНИ+ВОДОРОСЛИ САРГАССОВЫЕ БЛЕДНЫЕ+ЖЕНЬШЕНА ЛОЖНОГО КОРНИ+ЛАМИНАРИИ ЯПОНСКОЙ СЛОВЕШНИЦЫ+МОРДОВНИКА ШИРОКОЛИСТНОГО КОРНИ+НОРИЧНИКА НИГПОНСКОГО КОРНИ+ОДУВАННИКА МОНГОЛЬСКОГО ТРАВАНТАНТЫ ОЛЕНЯ БЛАГОРОДНОГО+ПЛОИНА МОЛОЧНОЦВЕТКОВОГО КОРНИ+ПЛОИНА ПОЛУКУСТАРИЧНИКОВОГО КОРА+САФЛОРА КРАСИЛЬНОГО БУТОНЫ+СПАТОПЛОУСА ПОЧТИПРЯМОСТОЯЧЕГО СТЕБЛИ+ТРИХОЗАНТА КИРИЛОВА КОРНИ+ФОРЗИЦИИ ПОНИЖЕЙ ПЛОДЫ+ЧЕРНОГОЛОВКИ ОБЫКНОВЕННОЙ КОЛОСКИ | 152745 |
| Фармакотерапевтическая группа: | мастопатии средство лечения растительного происхождения | 140 |
| Лекарственная форма: | КАПСУЛЫ | 11 |
| ОКПД2: | Иммуномодуляторы | 212010213 |
| <input type="checkbox"/> Признак включения в реестр жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП) <input type="checkbox"/> Признак наличия в лекарственном препарате наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров <input checked="" type="checkbox"/> Признак актуальности | | |
| Дата начала действия записи: | 23.06.2017 | |
| Дата окончания действия записи: | | |

← Анатомо-терапевтическо-химические классификации Дозировки Референтные цены Позиции по торговому наименованию лекарственного средства Нормализованные МНН Нормализованные →

Закрыть

Рисунок 32 – Форма редактирования строки справочника «Лекарственные препараты»

На форме содержатся следующие поля:

- **Группа МНН** – указывается наименование группы по справочнику *Группы Справочника МНН*.
- **Уникальный код МНН** – указывается уникальный код МНН по справочнику *Международные непатентованные химические или групповые наименования*.
- **Уникальный внешний код МНН** – указывается уникальный внешний код МНН по справочнику *Международные непатентованные химические или групповые наименования*.
- **Наименование МНН** – указывается наименование МНН по справочнику *Международные непатентованные химические или групповые наименования*.
- **Фармакотерапевтическая группа** – указывается наименование фармакотерапевтической группы по справочнику *Список фармакотерапевтических групп*.
- **Лекарственная форма** – указывается наименование лекарственной формы по справочнику *Список лекарственных форм*.
- **ОКПД2** – указывается наименование товара, работы или услуги *ОКПД2*.
- **Признак включения в реестр жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП)** – признак включения в реестр жизненно необходимые и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП).
- **Признак наличия в лекарственном препарате наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров** – признак наличия в лекарственном препарате наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров.
- **Признак актуальности** – признак актуальности.
- **Дата начала действия записи** – указывается дата начала действия записи.
- **Дата окончания действия записи** – указывается дата окончания действия записи.

3.19.1 Закладка «Анатомо-терапевтически-химические классификации»

На закладке содержатся данные о наименовании и коде анатомно-терапевтической-химической классификации по справочнику *Список анатомо-терапевтически-химических классификаций*. Информация отображается в таблице с настраиваемыми колонками. Информация недоступна для редактирования.

3.19.2 Закладка «Дозировки»

Закладка **Дозировки** имеет следующий вид:

| Анатомо-терапевтически-химические классификации Дозировки Референтные цены Позиции по торговому наименованию лекарственного средства Норм | | | | | | |
|---|----------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------------|
| Номер строки | Бизнес-код дозировки | Полная форма дозировки | Наименование дозировки | Единица измерения дозировки | Значение дозировки | Потребительская единица дозировки |
| 1 | 1475720 | 24 мг/мл | мг/мл | УСЛ ЕД | 24 | мл |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Рисунок 33 – Закладка «Дозировки»

На закладке содержатся данные о дозировке препарата. Информация отображается в таблице с настраиваемыми колонками. Строку можно открыть на просмотр с помощью

кнопки  (**Открыть**). Откроется форма:

Дозировки . Строка №1 — просмотр

Бизнес-код дозировки:

1475720

Наименование дозировки:

мг/мл

Полная форма дозировки:

24 мг/мл

Единица измерения дозировки:

УСЛ ЕД

Значение дозировки:

24

Потребительская единица дозировки:

мл

Заккрыть

Рисунок 34 – Форма просмотра строки дозировки

На форме содержатся поля и закладки:

- **Бизнес-код дозировки** – отображается бизнес-код дозировки по справочнику *Дозировки лекарственных препаратов*.
- **Наименование дозировки** – отображается наименование дозировки по справочнику *Дозировки лекарственных препаратов*.
- **Полная форма дозировки** – отображается полная форма дозировки по справочнику *Дозировки лекарственных препаратов*.
- **Единица измерения дозировки** – отображается наименование единицы измерения.
- **Значение дозировки** – отображается значение дозировки по справочнику *Дозировки лекарственных препаратов*.
- **Потребительская единица дозировки** – отображается наименование потребительской единицы дозировки по справочнику *Дозировки лекарственных препаратов*.

3.19.3 Закладка «Референтные цены»

Закладка **Референтные цены** имеет следующий вид:

| Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | | | | | | | | |
|---|----------|---------------|---|---|--|---|-----------------------------|--------------------------------|
| Дозировки | | | | | | | | |
| Референтные цены | | | | | | | | |
| Позиции по торговому наименованию лекарственного средства | | | | | | | | |
| Нормализованные МНН | | | | | | | | |
| Нормализованные лекарственные формы (дозировки) | | | | | | | | |
| Номер строки | Код цены | Значение цены | Тип цены | Значение стандартного отклонения для ценовой подвыборки | Мин. количество закупаемых единиц лекарственного препарата | Макс. количество закупаемых единиц лекарственного препарата | Дата начала действия записи | Дата окончания действия записи |
| 1 | 146030 | 0,414 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,077 | 0 | -1 | 24.11.2017 14:16:55 | 01.07.2018 00:00:00 |
| 2 | 178843 | 0,524 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,112 | 0 | -1 | 01.04.2018 00:00:00 | 01.07.2018 00:00:00 |
| 3 | 191672 | 0,524 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,112 | 0 | -1 | 01.04.2018 00:00:00 | 01.07.2018 00:00:00 |
| 4 | 237742 | 0,51 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,136 | 0 | -1 | 01.07.2018 00:00:00 | 30.09.2018 23:59:59 |
| 5 | 238766 | 0,51 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,136 | 0 | -1 | 01.07.2018 00:00:00 | 30.09.2018 23:59:59 |
| 6 | 233375 | 0,51 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,136 | 0 | -1 | 01.07.2018 00:00:00 | 30.09.2018 23:59:59 |
| 7 | 212768 | 0,524 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,112 | 0 | -1 | 01.04.2018 00:00:00 | 01.07.2018 00:00:00 |
| 8 | 283681 | 0,534 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,15 | 0 | -1 | 01.01.2019 00:00:00 | 31.03.2019 23:59:59 |
| 9 | 277471 | 0,515 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,144 | 0 | -1 | 01.10.2018 00:00:00 | 31.12.2018 23:59:59 |
| 10 | 240000 | 0,51 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,136 | 0 | -1 | 01.07.2018 00:00:00 | 30.09.2018 23:59:59 |
| 11 | 249319 | 0,515 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,144 | 0 | -1 | 01.10.2018 00:00:00 | 31.12.2018 23:59:59 |
| 12 | 273951 | 0,515 | Рассчитана по методике с использованием исторических данных | 0,144 | 0 | -1 | 01.10.2018 00:00:00 | 31.12.2018 23:59:59 |

Рисунок 35 – Закладка «Референтные цены»


На закладке содержатся данные о референтных ценах по справочнику *Референтные цены по МНН*. Информация отображается в таблице с настраиваемыми колонками.

3.19.4 Закладка «Позиции по торговому наименованию лекарственного средства»

Закладка **Позиции по торговому наименованию лекарственного средства** имеет следующий вид:

| Анатоно-терапевтически-химические классификации Дозировки Референтные цены Позиции по торговому наименованию лекарственного средства Нормализованные МНН Нормализованные | | | | | | | | |
|--|----------------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Номер строки | Код препарата | Торговое наименование | Номер регистрационного удостоверения | Дата регистрационного удостоверения | Страна производителя | Наименование производителя | Дата начала действия записи | Дата окончания действия записи |
| 1 | 21.20.10.213-000079-1-0... | Маннолептин | ЛС-000848 | 13.07.2011 00:00:00 | Китайская Народная Рес... | ШАНХАЙСКАЯ ФАРМАЦЕ... | 30.01.2017 00:00:00 | |

Рисунок 36 – Закладка «Позиции по торговому наименованию лекарственного средства»

На закладке содержатся данные о лекарственных средствах по справочнику *Лекарственные препараты*. Информация отображается в таблице с настраиваемыми колонками. Строку можно открыть на просмотр с помощью кнопки  (**Открыть**). Откроется форма:

Позиции по торговому наименованию лекарственного средства . Строка №1 — просмотр

| | | |
|--|--|------|
| Наименование МНН: | АМБРОКСОЛ | 6028 |
| Нормализованное описание (исходное) МНН: | | |
| Нормализованное описание (исходное) дозировки: | | |
| Нормализованное название (исходное) лекарственной формы: | | |
| Код позиции по торговому наименованию: | 109245 | |
| Код препарата: | 21.20.10.255-000002-1-00022-2000000123682 | |
| Уникальный внешний код лекарственного препарата: | 4760ef30-c451-409a-88e3-06c1c57a41ae | |
| Товарный номер: | 2000000123682 | |
| Свертка кода каталога: | afis439hy | |
| Торговое наименование: | Амброксол | 1183 |
| Держатель регистрационного удостоверения: | ПАО НПЦ БОРЩАГОВСКИЙ ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ЗАВОД | |

Заккрыть

Рисунок 37 – Форма просмотра строки позиции по торговому наименованию лекарственного средства

На форме содержатся следующие поля:

- **Наименование МНН** – указывается наименование МНН по справочнику *Международные непатентованные химические или групповые наименования*.
- **Нормализованное описание (исходное) МНН** – указывается нормализованное описание МНН.
- **Нормализованное описание (исходное) дозировки** – указывается нормализованное описание дозировки.
- **Нормализованное название (исходное) лекарственной формы** – указывается нормализованное описание лекарственной формы.

- **Код позиции по торговому наименованию** – указывается бизнес-код позиции по торговому наименованию лекарственного средства по справочнику *Лекарственные препараты*.
- **Код препарата** – указывается код лекарственного препарата по справочнику *Лекарственные препараты*.
- **Уникальный внешний код лекарственного препарата** – указывается уникальный внешний код лекарственного препарата по справочнику *Лекарственные препараты*.
- **Товарный номер** – указывается товарный номер.
- **Свертка для каталога** – указывается свертка кода каталога
- **Торговое наименование** – указывается торговое наименование (ТН) лекарственного препарата по справочнику *Лекарственные препараты*.
- **Держатель регистрационного удостоверения** – указывается наименование держателя или владельца регистрационного удостоверения.
- **Страна держателя регистрационного удостоверения** – указывается цифровой код страны держателя регистрационного удостоверения .
- **Номер регистрационного удостоверения** – указывается номер регистрационного удостоверения лекарственного препарата.
- **Производитель** – указывается наименование производителя.
- **Адрес производителя** – указывается адрес производителя.
- **Страна производителя** – указывается цифровой код страны производителя.
- **Причина окончания действия записи** – отображается причина окончания действия записи.
- **Дата регистрационного удостоверения** – указывается дата регистрационного удостоверения лекарственного препарата.
- **Дата начала действия записи** – указывается дата начала действия записи.
- **Дата окончания действия записи** – указывается дата окончания действия записи.
- **Признак дозированного ЛП** – признак дозированного лекарственного препарата.
- **Признак актуальности** – признак актуальной записи.
- **Дата получения регистрационного удостоверения лекарственного препарата** – указывается дата получения регистрационного удостоверения лекарственного препарата;
- **Дата окончания срока действия регистрационного удостоверения** – указывается дата окончания срока действия регистрационного удостоверения;
- **Признак включения в реестр жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП)** – признак включения в реестр ЖНВЛП;
- **Признак наличия в лекарственном препарате наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров** – признак наличия в лекарственном препарате наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации, международными договорами

Российской Федерации, в том числе Единой конвенцией о наркотических средствах 1961 года и Конвенцией о психотропных веществах 1971 года;

- **Количество потребительских единиц в потребительской упаковке** – указывается количество потребительских единиц в упаковке;
- **Количество массы/объема в первичной упаковке** – указывается количество массы/объема в первичной упаковке;
- **Единица измерения массы/объема в первичной упаковке** – указывается единица измерения массы/объема в первичной упаковке.
- Группа полей **Сведения об упаковках** содержит следующие поля:
 - **Код вида первичной упаковки** – указывается бизнес-код вида первичной упаковки по справочнику *Список первичных упаковок лекарственных препаратов*.
 - **Вид первичной упаковки** – указывается наименование вида первичной упаковки по справочнику *Список первичных упаковок лекарственных препаратов*.
 - **Количество лекарственных форм в первичной упаковке** – указывается количество лекарственных форм в первичной упаковке по справочнику *Список первичных упаковок лекарственных препаратов*.
 - **Количество первичных упаковок в потребительской упаковке** – указывается количество первичных упаковок во вторичной (потребительской) упаковке по справочнику *Сведения об упаковке*.
 - **Код вида потребительской упаковки** – указывается бизнес-код вида потребительской упаковки по справочнику *Сведения об упаковке*.
 - **Вид потребительской упаковки** – указывается наименование вида потребительской упаковки по справочнику *Сведения об упаковке*.
 - **Комплексность упаковки** – указывается комплектность упаковки.

Колонки списка *Референтные цены* аналогичны полям на закладке [Референтные цены](#)⁷⁰, кроме данных о максимальном и минимальном количестве закупаемых единиц лекарственного препарата.

- Список **Предельные отпускные цены** содержит следующие колонки:
 - *Бизнес-код предельной отпускной цены* – указывается бизнес-код предельной отпускной цены по справочнику *Предельные отпускные цены лекарственных препаратов*.
 - *Значение предельной отпускной цены в рублях* – указывается значение предельной отпускной цены в рублях по справочнику *Предельные отпускные цены лекарственных препаратов*.
 - *Дата регистрации предельной отпускной цены* – указывается дата регистрации предельной отпускной цены.
 - *Номер решения о регистрации предельной отпускной цены* – указывается номер решения о регистрации предельной отпускной цены.

- *Дата окончания действия записи* – указывается дата окончания действия записи.
- *Товарный номер* – указывается товарный номер.
- *Дата исключения цены из реестра предельных отпускных цен* – указывается дата исключения цены из реестра предельных отпускных цен
- *Причина окончания действия записи* – отображается причина окончания действия записи.

На закладке содержится список наименований нормализованного МНН.

←

Позиции по торговому наименованию лекарственного средства

Нормализованные МНН

Нормализованные лекарственные формы

→

| Номер строки | Наименование нормализованного МНН (1) ▲ |
|--------------|---|
| | |
| | |
| | |

1 / 1

Рисунок 38 – Закладка «Нормализованные МНН»

На закладке отображается список, содержащий колонки:

- Наименование нормализованной лекарственной формы;
- Наименование нормализованной единицы измерения дозировки.

| ← торговому наименованию лекарственного средства | | | Нормализованные МНН | Нормализованные лекарственные формы (дозировки) | → |
|--|--|--|---------------------|---|---|
| Номер строки | Наименование нормализованной лекарственной формы | Наименование нормализованной единицы измерения дозировки | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Рисунок 39 – Закладка «Нормализованные лекарственные формы (дозировки)»


3.20 Справочник «Группы взаимозаменяемых лекарственных препаратов»

Справочник *Группы взаимозаменяемых лекарственных препаратов* используется при осуществлении закупки лекарств согласно 44-ФЗ и другим НПА, для учета взаимозаменяемости лекарств.

Справочник *Группы взаимозаменяемых лекарственных препаратов* вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Группы взаимозаменяемых лекарственных препаратов**.

Данные справочника загружаются с ЕИС.

Примечание. Справочник доступен на чтение при наличии роли **User**.

При нажатии на кнопку  (**Редактировать**) на экране появится форма редактора группы лекарственного препарата 1 уровня.

Редактор группы взаимозаменяемых лекарственных препаратов

Идентификатор записи в ЕИС:

Код группы:

Наименование группы:

Уровень:

Единица измерения:

Версия:

☒ Актуальная

Референтные цены на группу

| Тип цены | Значение референтной цены (рублей) за единицу измерения группы | Минимальное количество закупаемых единиц ЛП в ЕИ группы, для которых применима данная цена | Максимальное количество закупаемых единиц ЛП в ЕИ группы, для которых применима данная цена | Дата начала действия цены | Дата окончания действия цены | Актуальный |
|----------|--|--|---|---------------------------|------------------------------|------------|
| | | | | | | |

Список дочерних групп

| Идентификатор записи в ЕИС | Код группы | Наименование группы | Уровень | Актуальная |
|----------------------------|------------|---------------------|---------|------------|
| | | | | |
| | | | | |

Список лекарственных препаратов группы

| Уникальный код МНН | Наименование МНН | Дата окончания действия записи | Коэффициент приведения | Требование к содержанию упаковки ЛП | Актуальная |
|--------------------|------------------|--------------------------------|------------------------|-------------------------------------|------------|
| | | | | | |
| | | | | | |

Рисунок 40 – Форма редактирования справочника «Группы взаимозаменяемых лекарственных препаратов»

На форме содержатся следующие поля:

- **Идентификатор записи ЕИС** – поле скрыто. Недоступно для редактирования.
- **Код группы** – указывается значение поля **Код группы**. Недоступно для редактирования.
- **Наименование группы** – указывается наименование группы из поля **Наименование группы**. Недоступно для редактирования.
- **Уровень** – указывается числовое значение. Недоступно для редактирования.
- **Актуальность** – по умолчанию признак включен. Выбор из выпадающего списка значения *Актуальные*, *Не актуальные*, *Все*. Недоступно для редактирования.
- **Название единицы измерения группы** – указывается значение поля **Название единицы измерения группы**. Недоступно для редактирования.

- **Название единицы измерения группы** – множественный выбор из справочника *Единицы измерения*, значение поля **Код ОКЕИ**. Недоступно для редактирования.
- **Уникальный код МНН** – указывается уникальный код МНН по справочнику *Лекарственные препараты*. Недоступно для редактирования.
- **Наименование МНН** – указываются записи с группами, у которых на закладке **Список лекарственных препаратов группы** есть МНН с частичным совпадением значения указанного в фильтре с полем **Наименование МНН**. Недоступно для редактирования.

В справочнике содержится второй уровень, который содержит дочерние группы.

Дочерняя группа взаимозаменяемых лекарственных препаратов — просмотр

| | |
|--|---|
| Код родительской группы: | 2740 |
| Наименование родительской группы: | альфа-токоферола ацетат; Капсулы; 200 мг |
| Идентификатор записи в ЕИС: | 79 |
| Код группы: | 3364 |
| Наименование группы: | альфа-токоферола ацетат; Капсулы; 200 мг; шт. |
| Уровень: | 2 |
| Версия: | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Актуальная | |

Список лекарственных препаратов группы

| | Наименование МНН | Дата окончания действия записи | Кэфф прив | Актуальный | Препараты составляют комбинацию (многокомпонентный препарат) | Комбинация из нескольких ЛП |
|--------------------------|------------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------------|--|-----------------------------|
| <input type="checkbox"/> | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

Рисунок 41 – Форма редактирования справочника «Дочерняя группа взаимозаменяемых лекарственных препаратов»

На форме содержатся следующие поля:

- **Код родительской группы** – указывается значение поля **Код родительской группы**. Недоступно для редактирования.
- **Наименование родительской группы** – указывается значение поля **Наименование родительской группы**. Недоступно для редактирования.
- **Идентификатор записи ЕИС** – поле скрыто. Недоступно для редактирования.
- **Код группы** – указывается значение поля **Код группы**. Недоступно для редактирования.
- **Наименование группы** – указывается наименование группы из поля **Наименование группы**. Недоступно для редактирования.
- **Уровень** – указывается числовое значение. Недоступно для редактирования.

- **Актуальность** – по умолчанию признак включен. Выбор из выпадающего списка значения *Актуальные, Не актуальные, Все*. Недоступно для редактирования.
- **Препараты составляют комбинацию (многокомпонентный препарат)** – признак недоступен для редактирования.
- **Версия** – недоступно для редактирования.
- **Ссылка на предшествующую версию головной группы** – недоступно для редактирования.

3.20.1 Группа полей «Референтные цены на группу»

Группа полей **Референтные цены на группу** имеет следующий вид:

| Референтные цены на группу | | | | | | |
|----------------------------|--|--|---|---------------------------|------------------------------|------------|
| Тип цены | Значение референтной цены (рублей) за единицу измерения группы | Минимальное количество закупаемых единиц ЛП в ЕИ группы, для которых применима данная цена | Максимальное количество закупаемых единиц ЛП в ЕИ группы, для которых применима данная цена | Дата начала действия цены | Дата окончания действия цены | Актуальный |
| | | | | | | |

Рисунок 42 – Группа полей «Референтные цены на группу»

В группе полей содержатся данные о референтных ценах на группу лекарственных препаратов и содержит поля:

- **Тип цены** – поле недоступно для редактирования. Если указано значение Если указано значение:
 - 1, то выводится значение *Средневзвешенная цена по России после 01.01.2019*;
 - 2, то выводится значение *(не применяется) рассчитана по Методике с использованием исторических данных и последующей ручной корректировкой*;
 - 3, то выводится значение *(не применяется) задана путем проведения переговоров*;
 - 4, то выводится значение *референтная цена, рассчитанная по Методике с использованием исторических данных и сведений о взаимозаменяемости после 01.01.2019*.
- **Значение референтной цены (рублей) за единицу измерения группы** – поле недоступно для редактирования.
- **Минимальное количество закупаемых единиц ЛП в ЕИ группы, для которых применима данная цена** – поле недоступно для редактирования.
- **Максимальное количество закупаемых единиц ЛП в ЕИ группы, для которых применима данная цена** – поле недоступно для редактирования.
- **Дата начала действия цены** – поле недоступно для редактирования.
- **Дата окончания действия цены** – поле недоступно для редактирования.
- **Актуальный** – поле недоступно для редактирования.

3.20.2 Группа полей «Список дочерних групп»

Группа полей **Список дочерних групп** имеет следующий вид:



| Идентификатор записи в ЕИС | Код группы | Наименование группы | Уровень | Код единицы измерения | Актуальная |
|----------------------------|------------|---------------------|---------|-----------------------|------------|
| | | | | | |
| | | | | | |

Рисунок 43 – Группа полей «Список дочерних групп»

Содержит поля:

- **Код родительской группы** – скрытое поле, недоступно для редактирования.
- **Наименование родительской группы** – скрытое поле, недоступно для редактирования.
- **Идентификатор записи в ЕИС** – скрытое поле, недоступно для редактирования.
- **Код группы.**
- **Наименование группы.**
- **Уровень.**
- **Актуальная** – поле недоступно для редактирования.
- **Версия** – скрытое поле, недоступно для редактирования.
- **Ссылка на предшествующую версию головной группы** – скрытое поле, недоступно для редактирования.
- **Название единицы измерения группы** – скрытое поле, недоступно для редактирования.
- **Код единицы измерения** – скрытое поле, недоступно для редактирования.

3.20.3 Группа полей «Список лекарственных препаратов группы»

Группа полей **Список лекарственных препаратов группы** имеет следующий вид:



| Уникальный код МНН | Наименование МНН | Дата окончания действия записи | Коэффициент приведения | Требование к содержимому упаковки ЛП | Актуальная |
|--------------------|------------------|--------------------------------|------------------------|--------------------------------------|------------|
| | | | | | |
| | | | | | |

Рисунок 44 – Группа полей «Список лекарственных препаратов группы»

Содержит поля:


- **Код группы** – скрытое поле, недоступно для редактирования.
- **Наименование группы** – скрытое поле, недоступно для редактирования.
- **Уникальный код МНН** – скрытое поле, недоступно для редактирования. Рядом с полем кнопка для перехода в редактор справочника *Лекарственные препараты*.
- **Наименование МНН** – недоступно для редактирования.
- **Дата окончания действия записи** – недоступно для редактирования.
- **Актуальная** – поле недоступно для редактирования.
- **Коэффициент приведения** – скрытое поле, недоступно для редактирования.
- **Требование к содержанию упаковки ЛП** – скрытое поле, недоступно для редактирования.

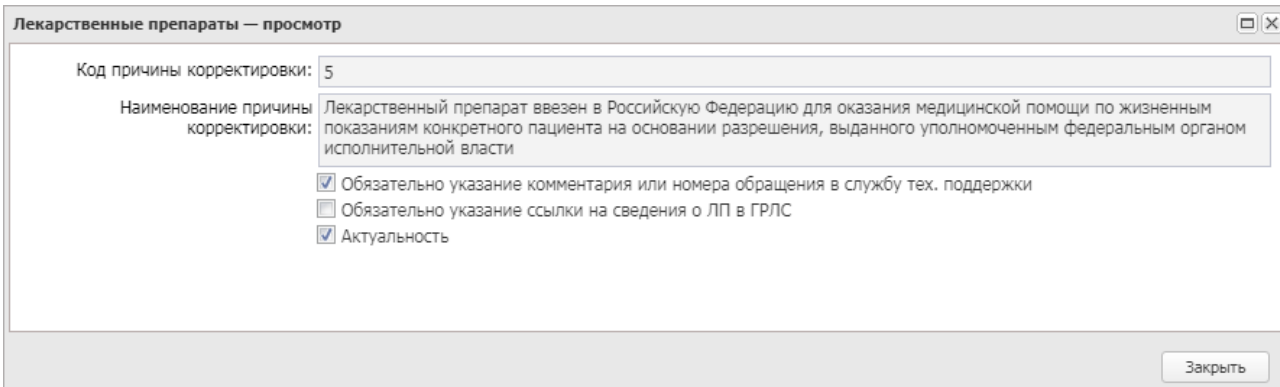
3.21 Справочник «Причины корректировки справочных данных о лекарственных препаратах»

Справочник *Причины корректировки справочных данных о лекарственных препаратах* используются для изменения лекарственного препарата в документах вручную.

Справочник загружается из ЕИС и недоступен для редактирования.

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Причины корректировки справочных данных о лекарственных препаратах**.

При нажатии на кнопку  (**Открыть**) на экране появится форма просмотра записи:



Форма просмотра записи справочника «Причины корректировки справочных данных о лекарственных препаратах». В окне «Лекарственные препараты — просмотр» отображены следующие данные:

- Код причины корректировки: 5
- Наименование причины корректировки: Лекарственный препарат ввезен в Российскую Федерацию для оказания медицинской помощи по жизненным показаниям конкретного пациента на основании разрешения, выданного уполномоченным федеральным органом исполнительной власти
- Чекбоксы:
 - ☒ Обязательно указание комментария или номера обращения в службу тех. поддержки
 - ☐ Обязательно указание ссылки на сведения о ЛП в ГРЛС
 - ☒ Актуальность

В нижнем правом углу формы находится кнопка «Закрыть».

Рисунок 45 – Форма просмотра записи справочника «Причины корректировки справочных данных о лекарственном препарате»

На форме содержатся следующие поля:


- **Код причины корректировки** – код причины корректировки справочных данных о лекарственном препарате.

- **Наименование причины корректировки** – наименование причины корректировки справочных данных о лекарственном препарате.
- **Обязательно указание комментария или номера обращения в службу техподдержки** – признак обязательности указания комментария или номера обращения в службу техподдержки.
- **Обязательно указание ссылки на сведения о ЛП в ГРЛС** – признак обязательности указания ссылки на сведения о лекарственном препарате в Государственном реестре лекарственных средств.
- **Актуальность** – признак актуальности причины корректировки.

3.22 Справочник «Справочник отраслей (Сбербанк-АСТ)»

Справочник отраслей (Сбербанк-АСТ) используется при формировании извещений о проведении закупок по 223-ФЗ, отправляемых на ЭТП «Сбербанк-АСТ».

Справочник вызывается из пункта меню **Справочники→Продукция→Справочник отраслей (Сбербанк-АСТ)**.

Для детального просмотра записи справочника нажимается кнопка  (**Открыть**), на экране появится форма *Регионы*:

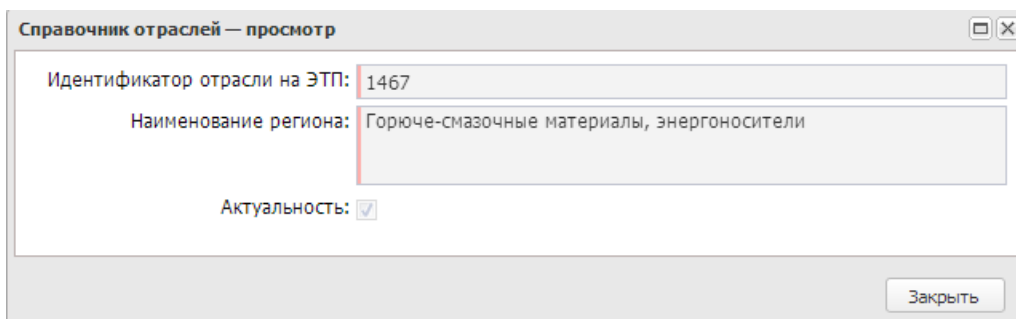


Рисунок 46 – Вид формы «Справочник отраслей»

Форма содержит следующие поля:

- **Идентификатор отрасли на ЭТП** – числовое значение идентификатора отрасли на ЭТП. Поле недоступно для редактирования.
- **Наименование отрасли** – название отрасли. Поле недоступно для редактирования.
- **Актуальность** – признак указывает на актуальность региона.

Для закрытия записи в справочник нажимается кнопка **Заккрыть**.

3.23 Завершение работы программы

Для завершения работы с системой в правой верхней части главного окна системы нажимается кнопка **Выход**:

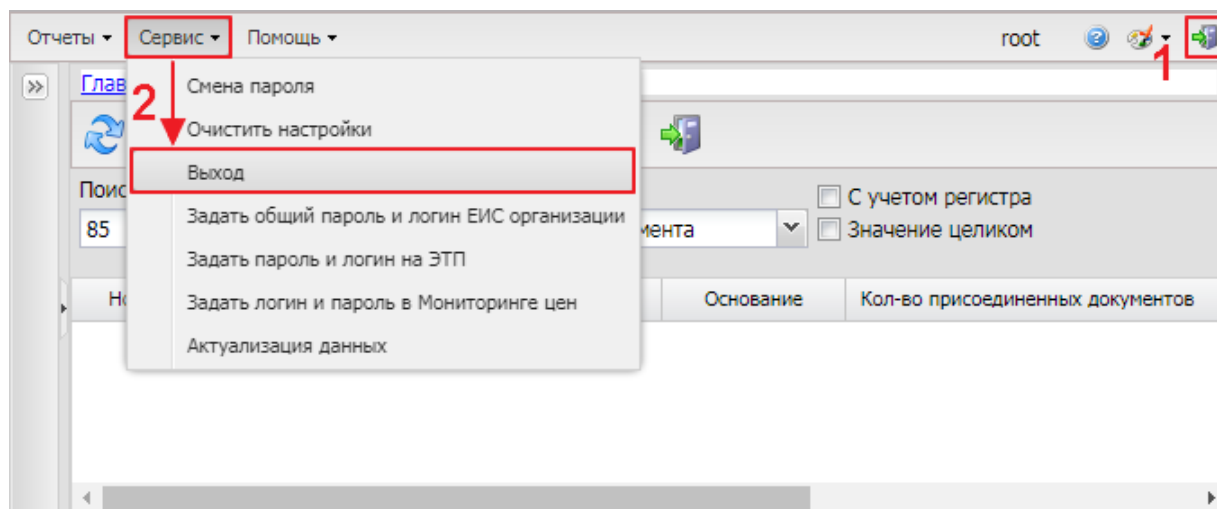


Рисунок 47 – Завершение работы

Завершить работу также можно выбором пункта **Сервис→Выход**.

При выполнении действия сеанс работы с системой будет завершен. На экране появится окно выхода из системы.

Внимание! Для корректного завершения работы системы не рекомендуется осуществлять выход путем закрытия страницы браузера.



НАШИ КОНТАКТЫ

Звоните:

(495) 784-70-00

Пишите:

bft@bftcom.com

Будьте с нами online:

www.bftcom.com

Приезжайте:

127018, Москва, ул.
Складочная, д.3, стр.1

Дружите с нами в социальных сетях:



vk.com/bftcom



facebook.com/companybft



twitter.com/bftcom



instagram.com/bftcom

