

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗЧИКОВ

Справочник «Каталог продукции»

Для ведения каталога товаров, работ, услуг предусмотрен интерфейс «Каталог продукции», который расположен на рабочем месте «Закупки по 44-ФЗ» в разделе «Справочники» (см. рис. 1).

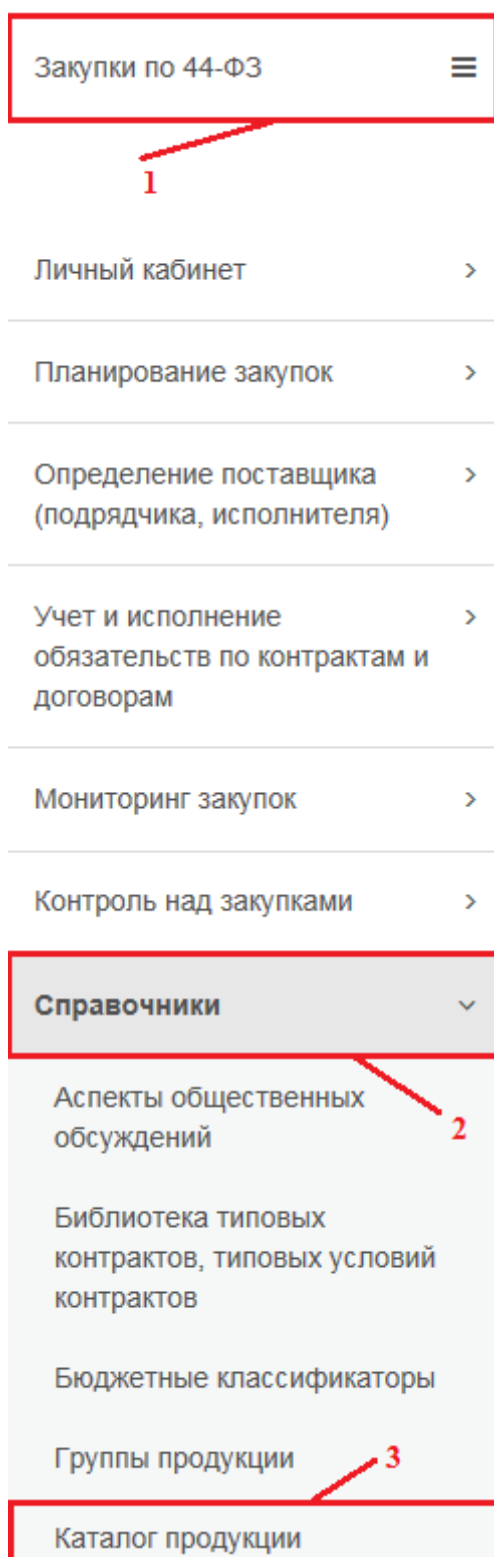


Рисунок 1 – Переход в справочник «Каталог продукции»

Справочник «Каталог продукции» имеет иерархическое представление. Иерархия в справочнике выстраивается автоматически в соответствии со справочником «Группы продукции» с группировкой по группам продукции. Нижние подуровни каталога

товаров, работ, услуг могут выстраиваться по принципу объединения одних и тех же товаров, работ, услуг, относящихся к разным видам экономической деятельности.

При наполнении справочника данными необходимо заполнить:

1. заголовок интерфейса «Каталог продукции»;
2. детализацию «Параметры».

Также справочник «Каталог продукции» ежедневно автоматически заполняется данными из «Каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» ЕИС.

1. Заполнение заголовка интерфейса «Каталог продукции»

Перейдите на рабочее место «Закупки по 44-ФЗ» путем выбора рабочего места слева (см. рис. 2).



Рисунок 2 – Переход на рабочее место «Закупки по 44-ФЗ»

Далее выберите раздел «Справочники» и перейдите на интерфейс «Каталог продукции» (см. рис. 3).

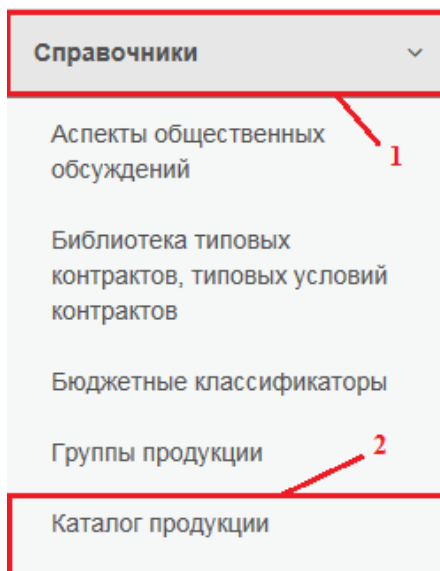


Рисунок 3 – Переход на интерфейс «Каталог продукции»

Для создания новой продукции нажмите кнопку «Создать запись», расположенную на панели кнопок управления записями таблицы (см. рис. 4).

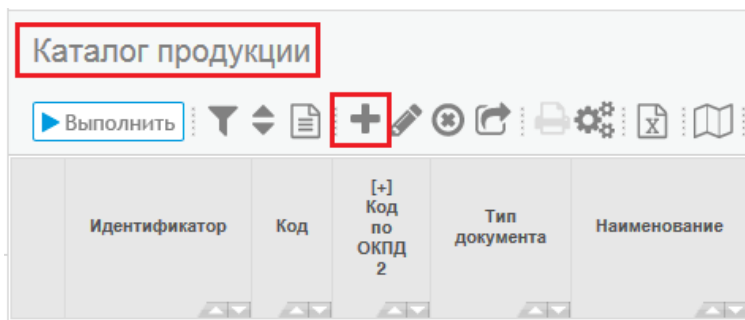


Рисунок 4 – Добавление новой записи в справочник «Каталог продукции»

В открывшейся форме заполните поля (см. рис. 5):

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| ! Код | Осталось символов:500 |
| Код по ОКПД 2 | |
| * ! Код по ОКПД 2 | |
| Категория по ОКПД 2 | |
| * ! Тип документа | Продукция по 44-ФЗ |
| * ! Наименование | Осталось символов:4000 |
| Код по ОКЕИ | |
| Код по ОКЕИ | |
| * ! Категория по ОКЕИ | |
| Группа продукции | |
| ! Код группы | |
| Наименование группы | |
| Исполнитель | |
| Номер контактного телефона | |
| Адрес электронной почты | |
| ! Дата окончания действия | |
| Номер версии | |
| Дата публикации в ЕИС | |
| Дата начала действия | |
| Является шаблоном | <input type="checkbox"/> |
| Загружено из ЕИС | <input type="checkbox"/> |
| ! Соответствующая позиция КТРУ в ЕИС | |
| ! Родительская позиция КТРУ | |

Рисунок 5 – Форма для добавления новой продукции

– Поле «Код» является необязательным. Заполняется вручную или автозаполнением.

– Поле «Код по ОКПД 2» заполняется путем выбора данных из соответствующего справочника.

– Поле «Категория по ОКПД 2» закрыто для редактирования. Для поля выполнено автозаполнение. Отображается поле «Наименование» справочника «ОКПД 2».

– В поле «Тип документа» доступен выбор из выпадающего списка (продукция по 44-ФЗ, продукция по 223-ФЗ). По умолчанию заполняется значением «Продукция по 44-ФЗ».

– Поле «Наименование» является обязательным. Заполняется с клавиатуры.

– Поле «Код по ОКЕИ» является составным. Для его заполнения необходимо заполнить поле «Категория по ОКЕИ». Поле закрыто для редактирования.

– Поле «Категория по ОКЕИ» заполняется путем выбора данных из выпадающего списка.

– Поле «Группа продукции» закрыто для редактирования. Для его автозаполнения необходимо заполнить поле «Код группы».

– В поле «Код группы» выберите из справочника группу продукции.

– Поле «Наименование группы» закрыто для редактирования. Выполняется автозаполнение из справочника «Группы продукции для каталога продукции», отображается поле «Наименование группы продукции».

– Поле «Исполнитель» закрыто для редактирования. Заполняется текущим пользователем системы.

– Поле «Номер контактного телефона», «Адрес электронной почты» закрыто для редактирования. Заполняется значением из справочника «Пользователи системы».

В результате автоматического импорта из ЕИС «Федерального каталога товаров, работ, услуг» автоматически заполняются следующие поля:

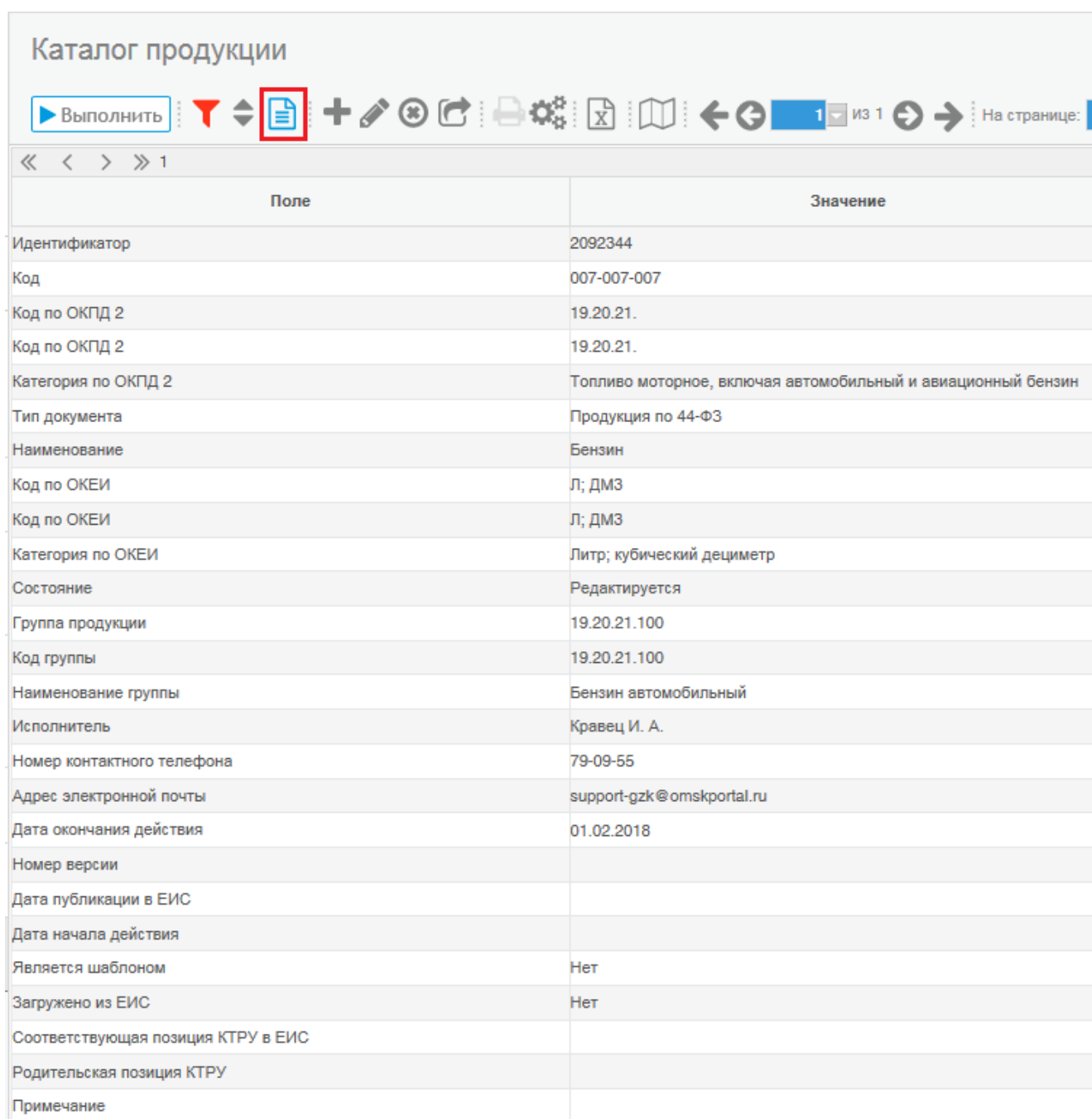
– Поле «Номер версии», «Дата публикации в ЕИС», «Дата начала действия»;

– Поле «Является шаблоном». Флаг уставлен - является шаблоном. Флаг не установлен - не является шаблоном;

– Поле «Загружено из ЕИС». Флаг уставлен - загружено из ЕИС. Флаг не установлен - позиция не из ЕИС

Если требуется сопоставить уже существующие записи каталога с позициями «Федерального каталога товаров, работ, услуг» ЕИС, то необходимо использовать поле «Соответствующая позиция КТРУ в ЕИС». Поле заполняется выбором из справочника «Каталог продукции».

После заполнения всех требуемых полей проверьте правильность введенных данных и нажмите кнопку «Сохранить». Для удобства воспользуйтесь режимом карточки (см. рис. 6). Нажмите на кнопку «Режим карточки», расположенную на панели кнопок управления записями таблицы.



| Поле | Значение |
|------------------------------------|--|
| Идентификатор | 2092344 |
| Код | 007-007-007 |
| Код по ОКПД 2 | 19.20.21. |
| Код по ОКПД 2 | 19.20.21. |
| Категория по ОКПД 2 | Топливо моторное, включая автомобильный и авиационный бензин |
| Тип документа | Продукция по 44-ФЗ |
| Наименование | Бензин |
| Код по ОКЕИ | Л; ДМЗ |
| Код по ОКЕИ | Л; ДМЗ |
| Категория по ОКЕИ | Литр; кубический дециметр |
| Состояние | Редактируется |
| Группа продукции | 19.20.21.100 |
| Код группы | 19.20.21.100 |
| Наименование группы | Бензин автомобильный |
| Исполнитель | Кравец И. А. |
| Номер контактного телефона | 79-09-55 |
| Адрес электронной почты | support-gzk@omskportal.ru |
| Дата окончания действия | 01.02.2018 |
| Номер версии | |
| Дата публикации в ЕИС | |
| Дата начала действия | |
| Является шаблоном | Нет |
| Загружено из ЕИС | Нет |
| Соответствующая позиция КТРУ в ЕИС | |
| Родительская позиция КТРУ | |
| Примечание | |

Рисунок 6 – Запись «Каталога продукции» в режиме карточки

Внимание!

Если требуется сопоставить уже существующие записи каталога с позициями каталога ЕИС, то необходимо использовать поле «Соответствующая позиция КТРУ в ЕИС».

Убедитесь в наличии необходимой продукции и ее характеристик (детализация «Параметры») в справочнике «Каталог продукции». По фильтру проверьте, загружена ли данная продукция из справочника «Каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» ЕИС. Для этого укажите в поле «Загружено с ЕИС» признак «ДА».

В случае отсутствия данной продукции в справочнике «Каталог продукции», ее необходимо добавить с заполнением всех полей, а также заполнить детализацию «Параметры» как описано в данной инструкции.

2. Заполнение детализации «Параметры»

После создания заголовка необходимо заполнить детализацию «Параметры» требованиями к потребительским свойствам (в том числе качеству) и иными характеристиками из ведомственного перечня.

Перейдите на созданную запись на интерфейсе «Каталог продукции» и добавьте новую запись в детализацию «Параметры», нажав кнопку «Добавить запись» (см. рис. 7).

The screenshot displays the 'Каталог продукции' interface. At the top, the header 'Каталог продукции' is highlighted with a red box and labeled '1'. Below it is a toolbar with various icons and a 'Выполнить' button. The main table shows a record for 'Бензин' with columns for 'Идентификатор', 'Код', 'Тип документа', 'Наименование', 'Состояние', 'Группа продукции', 'Исполнитель', and 'Дата окончания действия'. The 'Состояние' column is labeled 'Редактируется'. Below the table, the 'Параметры' tab is highlighted with a red box and labeled '2'. The 'Параметры' sub-view is shown below, with its header 'Параметры' highlighted by a red box and labeled '3'. The toolbar for the 'Параметры' view includes a '+' icon, which is highlighted with a red box and labeled '4'. The 'Параметры' table has columns for 'Идентификатор', 'Требования к упаковке товара', 'Значение', 'Единица измерения', 'Обоснование использования параметра', 'Код в ЕИС', 'Тип характеристики', and 'Вид характеристики'.

Рисунок 7 – Добавление новой строки в детализации «Параметры»

В открывшемся окне необходимо заполнить следующие поля (см. рис. 8):

| | |
|---|--|
| ! Параметр | <input type="text"/> |
| ! Значение | <input type="text"/> |
| ! Единица измерения | <input type="text"/> |
| ! Обоснование использования параметра | Осталось символов:2000 <input type="text"/> |
| Код в ЕИС | <input type="text"/> |
| ! Тип характеристики | <input type="text"/> |
| ! Вид характеристики | <input type="text"/> |
| Текстовое описание значения качественной характеристики | Осталось символов:500 <input type="text"/> |
| Математическое обозначение отношения к минимальному значению диапазона | <input type="text"/> |
| Минимальное значение диапазона | <input type="text"/> |
| Математическое обозначение отношения к максимальному значению диапазона | <input type="text"/> |
| Максимальное значение диапазона | <input type="text"/> |
| ! Актуальность | <input type="checkbox"/> |
| ! Характеристика обязательна к применению | <input type="checkbox"/> |
| ! Тип выбора значений характеристики | <input type="text"/> |
| ! Формат значения характеристики | <input type="text"/> |

Сохранить Отмена * - поля, обязательные для заполнения; ! - поля, доступные для редактирования

Рисунок 7 – Добавление нового параметра

- В поле «Параметр» выберите из всплывающего списка параметр характеристики продукции.
- Поле «Значение» заполняется вручную с клавиатуры или выбор из справочника «Словарь значений»;
- «Единица измерения» доступен выбор из выпадающего списка;
- «Обоснование использования параметра» заполняется вручную с клавиатуры;
- «Код в ЕИС» заполняется автоматически в результате выполнения операции «Импорт данных из ЕИС»;
- «Тип характеристики» доступен выбор из выпадающего списка (качественная; количественная);
- «Вид характеристики» доступен выбор из выпадающего списка (неизменяемая заказчиком; изменяемая заказчиком с выбором одного значения; изменяемая заказчиком, выбор нескольких значений);
- «Текстовое описание значения качественной характеристики» заполняется вручную с клавиатуры. Поле открыто для редактирования, если в поле «Тип

характеристики» указано значение «Качественная». Иначе поле закрыто для редактирования и очищается.

– «Математическое обозначение отношения к минимальному значению диапазона» доступен выбор из выпадающего списка (больше; больше или равно). Поле открыто для редактирования, если в поле «Тип характеристики» указано значение «Количественная». Иначе поле закрыто для редактирования и очищается;

– «Минимальное значение диапазона» заполняется вручную. Поле открыто для редактирования, если в поле «Тип характеристики» указано значение «Количественная». Иначе поле закрыто для редактирования и очищается;

– «Математическое обозначение отношения к максимальному значению диапазона» доступен выбор из выпадающего списка (меньше; меньше или равно). Поле открыто для редактирования, если в поле «Тип характеристики» указано значение «Количественная». Иначе поле закрыто для редактирования и очищается;

– «Максимальное значение диапазона» заполняется вручную с клавиатуры. Поле открыто для редактирования, если в поле «Тип характеристики» указано значение «Количественная». Иначе поле закрыто для редактирования и очищается.

3. Перевод состояния

После заполнения всей нужной информации переведите документ в состояние «Утвержден».

При переводе документа в следующее состояние выполняются соответствующие контроли.

Для перевода документа в другое состояние используйте кнопку «Перевод состояния» для одной записи или кнопку «Перевести документы» при переводе в следующее состояние нескольких документов одновременно (см. рис.8).

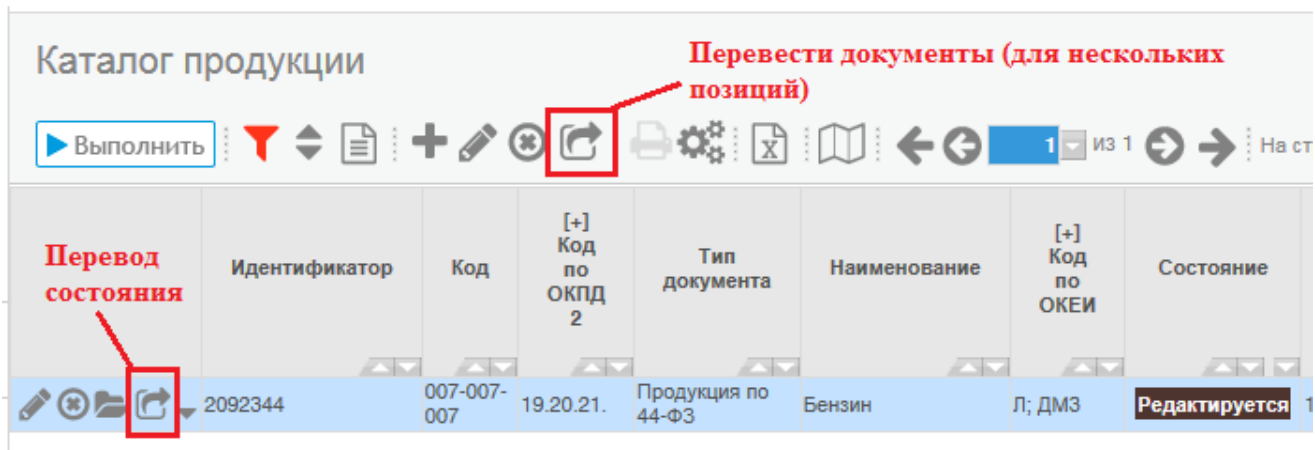


Рисунок 8 – Перевод состояния