

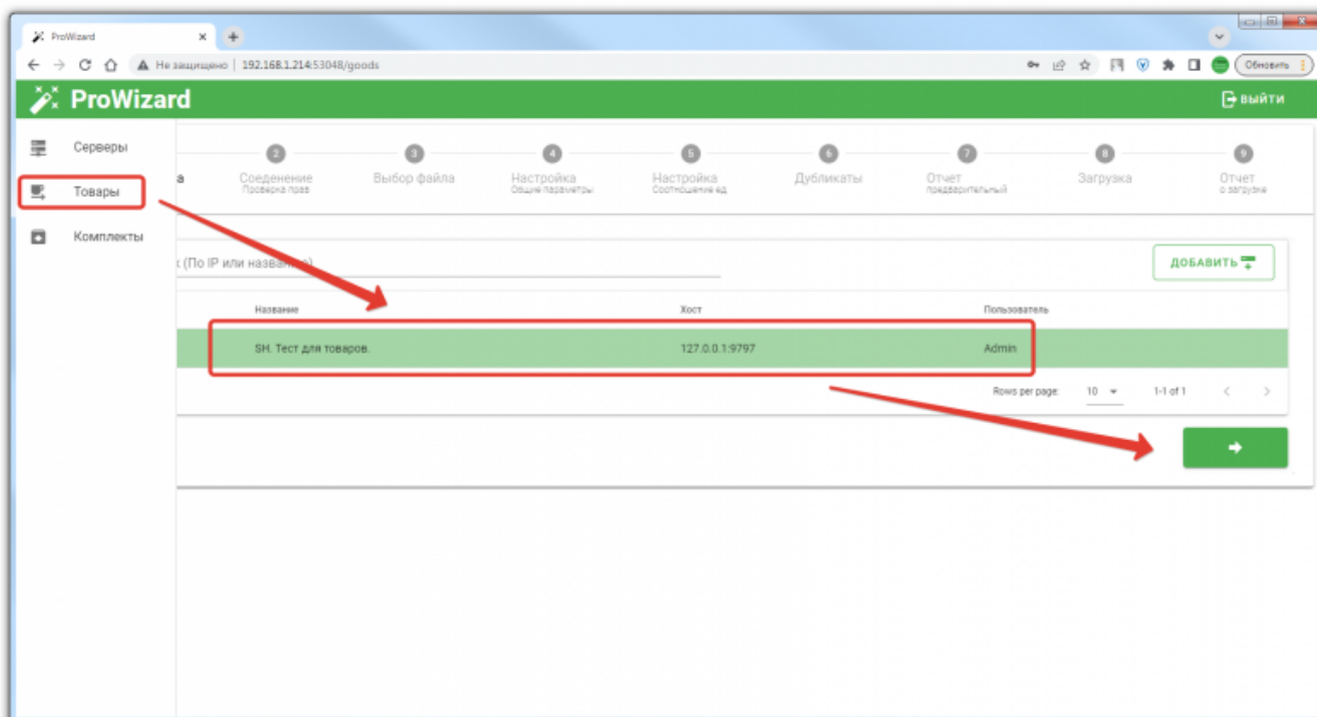
Загрузка Товаров из файла

Важно! Данные работы выполняются инженером Компании «Карбис».

Процесс загрузки товаров разбит на 9 шагов. Необходимо последовательно пройти по каждому этапу и выполнить требуемые настройки для загрузки.

1. Выбор сервера

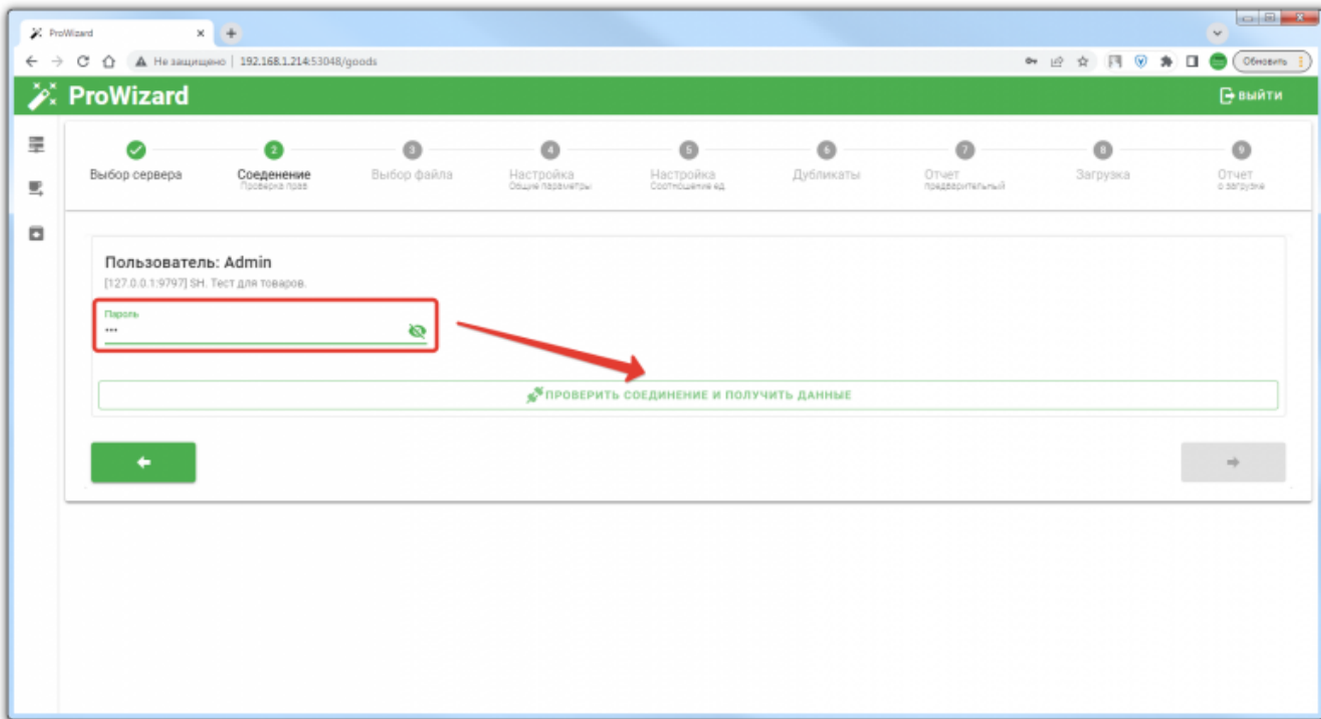
Необходимо выбрать из списка доступных один из предварительно заведенных серверов SH5.



Если нужный сервер отсутствует в списке - добавить его [тут](#).

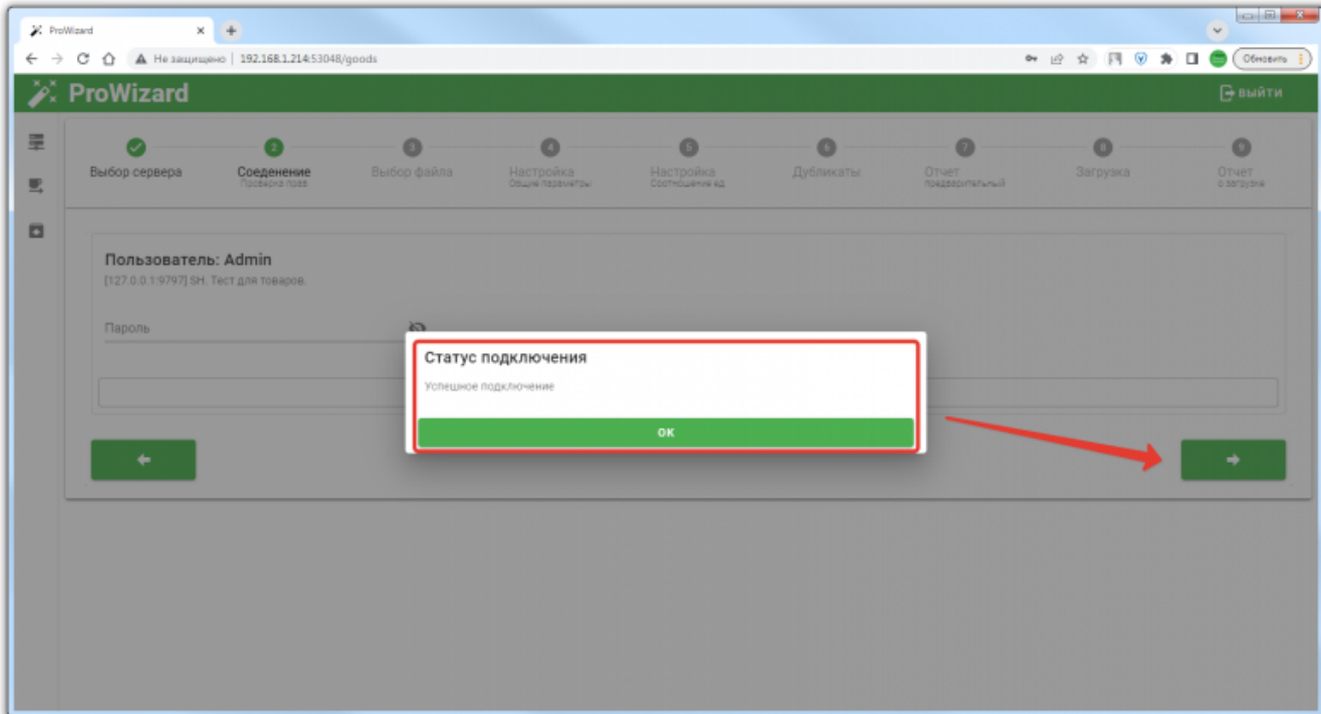
2. Соединение

Ввести пароль пользователя, и нажать кнопку «Проверить соединение...»



Будет сделана попытка подключения к базе данных и проверка прав пользователя. При возникновении ошибки (нет подключения, не верный логин/пароль, не хватает прав) необходимо исправить данные ошибки и провести проверку заново.

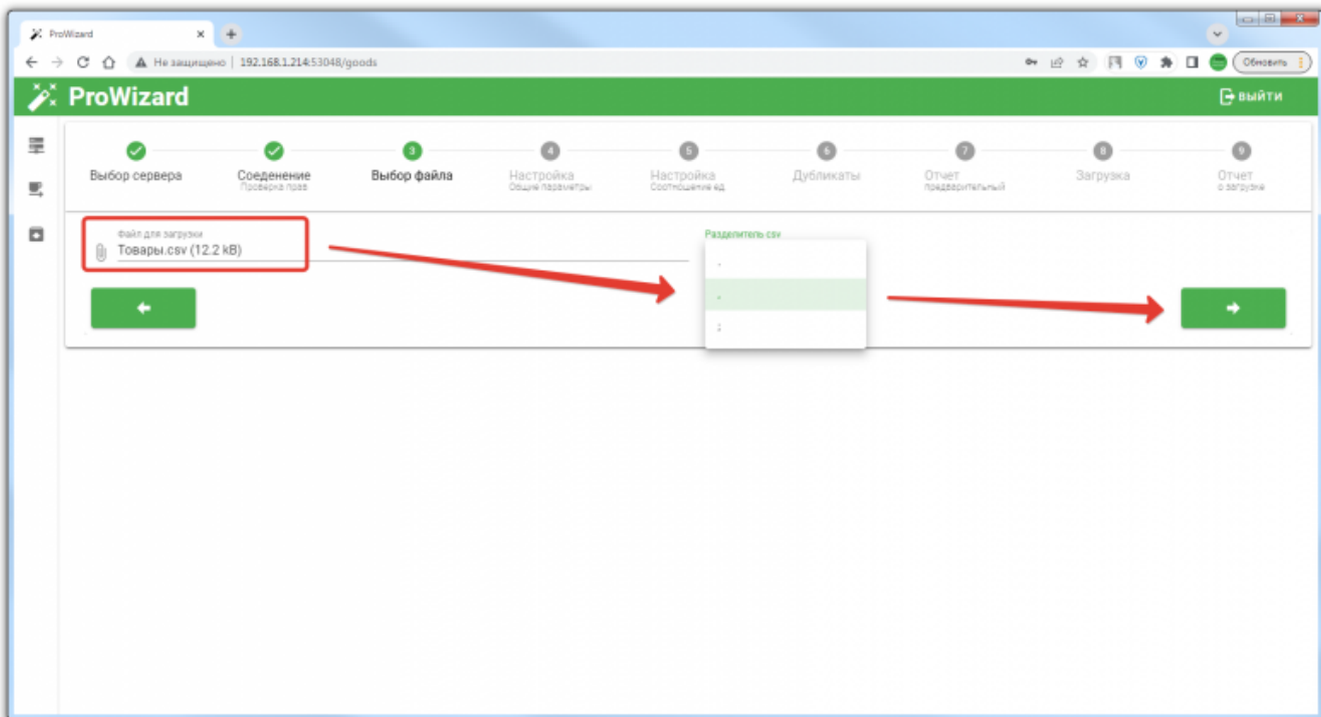
После получения положительного результата - переходить к следующему шагу



3. Выбор файла

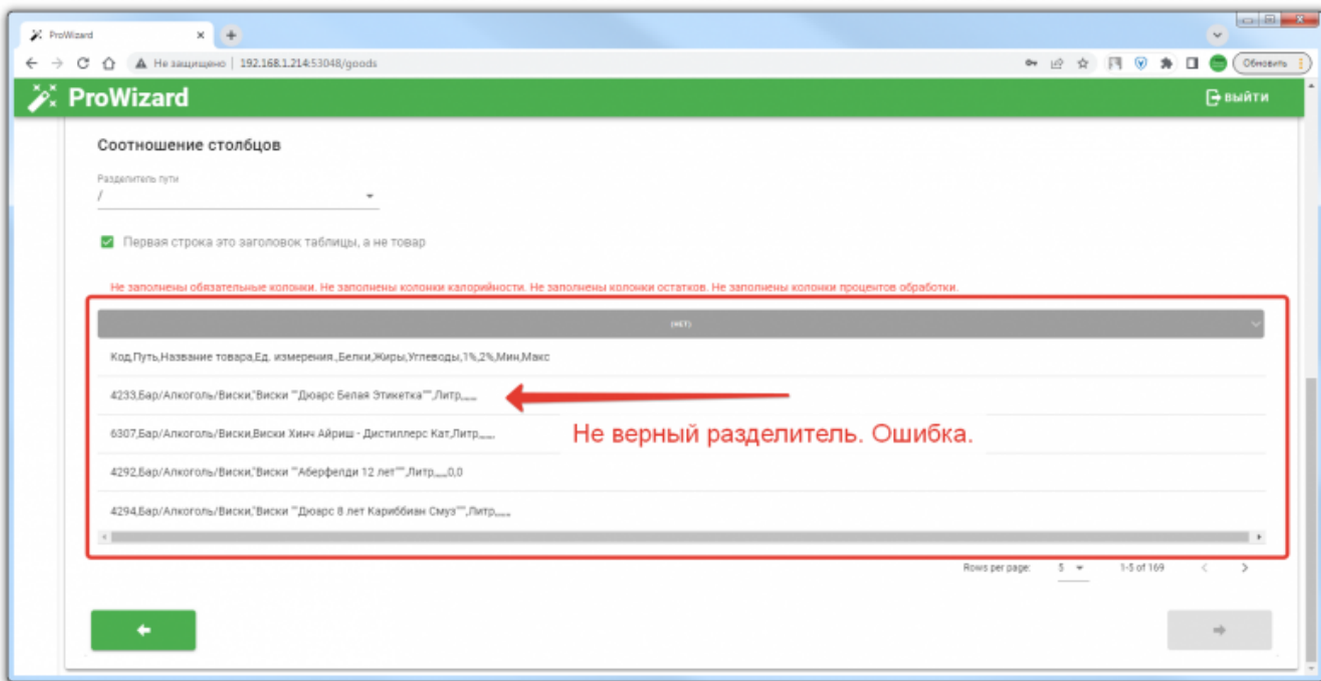
Выбрать файл с данными по загружаемым товарам, указать корректный разделитель, перейти

далее. Пример файла с данными можно [скачать по ссылке](#).



4. Настройка. Общие параметры.

Важно! Если в таблице предварительного просмотра (в самом низу окна) данные не разделены на колонки - значит вы указали не верный разделитель на прошлом шаге и не удалось корректно прочитать данные для загрузки. Следует вернуться на шаг назад и указать правильный разделитель.



Далее следует определить основные параметры импорта.

Общие свойства товаров StoreHouse

Указать «Категорию» и «Бух Категорию» с которыми будут создаваться загружаемые товары. Если нужная категория отсутствует в списке, то необходимо завести ее средствами StoreHouse «Словари → Категории товаров», а затем начать импорт заново, с первого шага.



Не выставлены общие свойства товаров

Категория товаров

Товары (по умолчанию)

Бух. категория товаров

Товары (по умолчанию)

Далее нужно указать корневую ветку справочника товаров, в которой будет создаваться новое дерево и карточки загружаемых товаров. Настоятельно рекомендуется загружать товары в отдельную ветку справочника. Создать ее можно непосредственно из интерфейса ProWizard, нажав кнопку «+»

Общие свойства товаров StoreHouse

Категория товаров
Товары (по умолчанию)

Бух. категория товаров
Товары (по умолчанию)

Родительская группа товаров

Товарные группы +

Создание вложенной группы для: Товарные группы

Название новой группы
Загруженные товары

ОТМЕНА СОЗДАТЬ

Общие свойства товаров StoreHouse

Категория товаров

Товары (по умолчанию)

Бух. категория товаров

Товары (по умолчанию)

Родительская группа товаров

Товарные группы +

Загруженные товары +

Опции загрузки

Указать содержит ли файл с данными информацию по:

- Содержанию БЖУ в товарах
- Информацию по мин/макс запасу
- Проценты отхода

В зависимости от выбранных опций будет осуществляться поиск соответствующих данных в

Опции загрузки

- Загружать БЖУ
- Загружать мин. и макс. остатки
- Загружать Проценты Обработки

файле.

Соотношение столбцов

Если файл с данными для товаров содержит «путь» (путь по группам дерева меню), то необходимо указать корректный разделитель между ветками, в противном случае дерево товаров будет построено не правильно.

Соотношение столбцов

Разделитель пути
/

Первая строка это заголовок таблицы, а не товар

Не заполнены обязательные колонки. Не заполнены колонки калорийности. Не заполнены кол

(НЕТ)	(НЕТ)	(НЕТ)
Код	Путь	Название товара
4233	Бар/Алкоголь/Виски	Виски "Дюарс Белая Этикетка"

Если первая строка файла содержит в себе не данные по товару, а служебные заголовки таблицы, то нужно поставить соответствующую галочку

Первая строка это заголовок таблицы, а не товар

Не заполнены обязательные колонки. Не заполнены колонки калорийности. Не заполнены колонки остатков. Не заполнены колонки процентов об

Код	Путь	Название товара	Ед. измерения.	Белки	Жиры
4233	Бар/Алкоголь/Виски	Виски "Дюарс Белая Этикетка"	Литр	0	0
6307	Бар/Алкоголь/Виски	Виски Хинч Айриш - Дистиллерс Кат	Литр	0	0

В файле с товарами, колонки с данными могут следовать в произвольном порядке, поэтому необходимо указать в какой колонке хранится каждый загружаемый параметр. До тех пор пока не произведено полное сопоставление полей - перейти на следующий шаг не возможно.

Не заполнены обязательные колонки. Не заполнены колонки калорийности. Не заполнены колонки остатков. Не заполнены колонки процентов обработки.

КОД	ПУТЬ	НАЗВАНИЕ ТОВАРА	Ед. Измерения	Жиры	Углеводы	1%	2%	Мин	Макс
Код	Путь	Название товара	Жиры	Углеводы	1%	2%	Мин	Макс	
4233	Бар/Алкоголь/Виски	Виски "Дюарс Белая Этикетка"	0	0	0	0	0	0	
6307	Бар/Алкоголь/Виски	Виски Хинч Айриш - Дистиллерс Кат	0	0	0	0	0	0	
4292	Бар/Алкоголь/Виски	Виски "Аберфелди 12 лет"	0	0	0	0	0	0	
4294	Бар/Алкоголь/Виски	Виски "Дюарс 8 лет Карибиан Смуз"	0	0	0	0	0	0	

Успешно сопоставленные поля

Поля, для которых сопоставление не сделано

Какие поля надо обязательно сопоставить - определяется выбранными опциями загрузки.

5. Настройка. Единицы измерения.

На этом шаге нужно для каждой единицы измерения из файла соответствующую запись в базе данных SH из справочника единиц измерения.

Единица измерения по умолчанию - рекомендуемое значение «Кг». Если в файле с данными для какого то товара не указана единица измерения или для нее не произведено сопоставление, то товар будет создан со значением «по умолчанию» В файле с данными могут присутствовать несколько разных по названию, но одинаковых по смыслу единиц измерения. Например: «г», «гр», «грамм». Каждой из них нужно сопоставить одну и ту же единицу («Гр») из справочника SH.

Ед. измерения по умолчанию Кг

Ед. измерения из файла	Ед. измерения SH
г	Гр
гр	Гр
грамм	Гр
кг	Кг
кило	Кг

Если в справочнике SH отсутствует нужная единица измерения (например «шт»), то ее можно создать и сопоставить непосредственно из интерфейса ProWizard

мл

шт

штуки

- Мл
- Порция
- Кг
- Гр
- + Создать новую

Создание новой ед. измерения в StoreHouse

Группа ед. измерений
Порционные

Базовая ед. измерения: Порция

Название новой ед.
ШТ

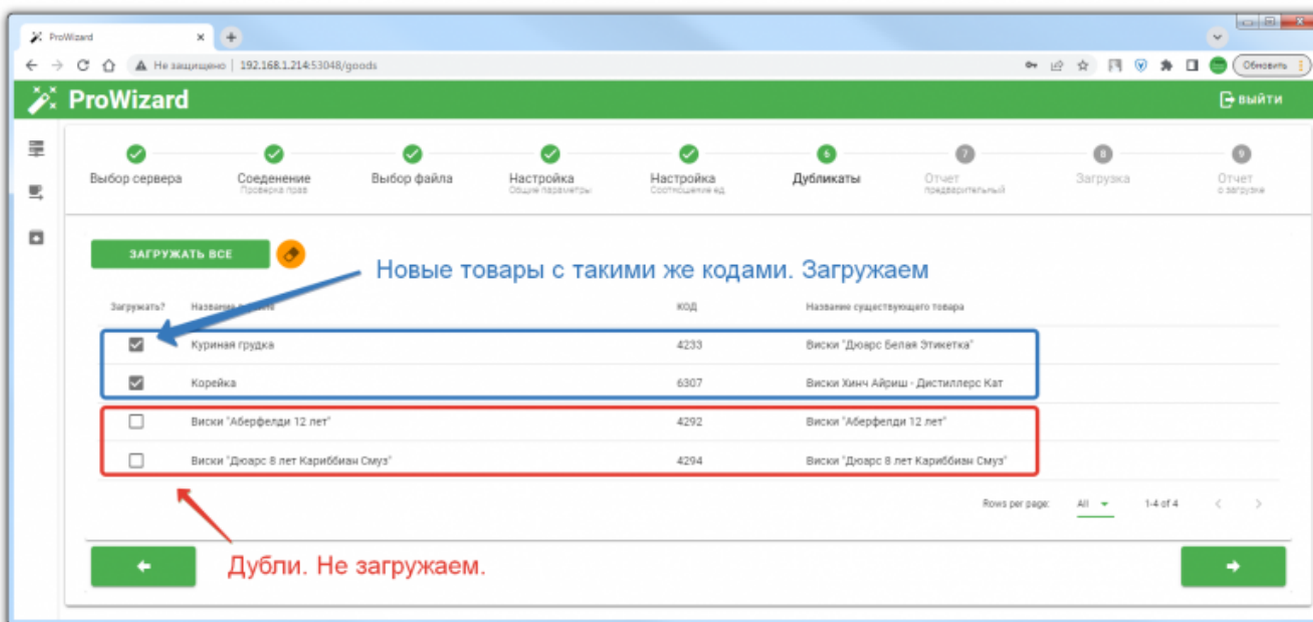
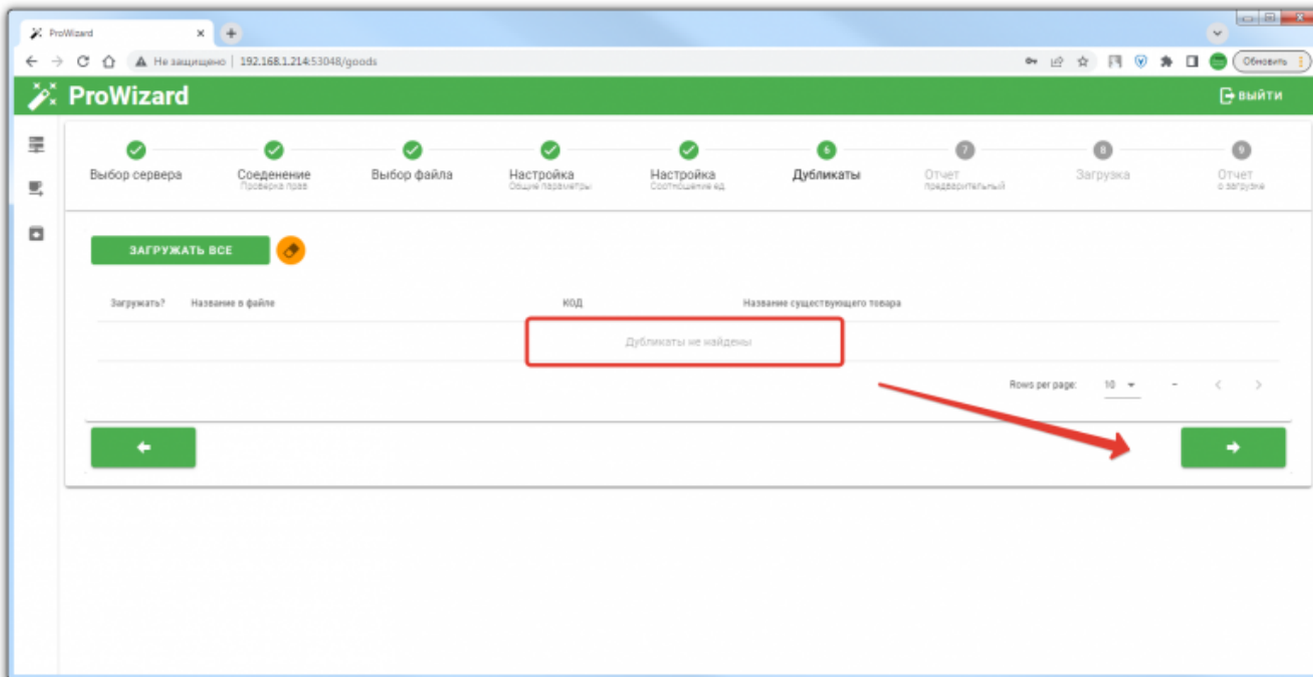
Коэффициент относительно базовой ед.
1

ЗАКРЫТЬ **СОЗДАТЬ**

ШТ	→	ШТ
штуки	→	ШТ

6. Дубликаты

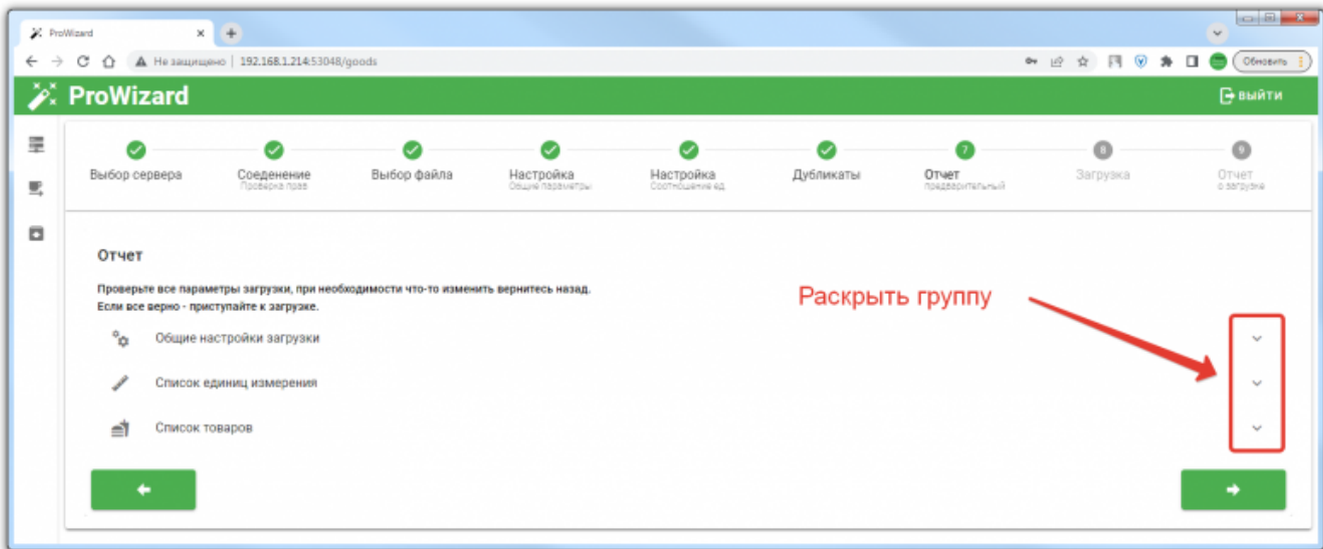
Технически возможна ситуация, когда в одну базу SH загружаются товары полученные из разных источников (два разных файла). Например, товары «Бара» из одной базы, а товары «Кухни» из другой. В этом случае у нас могут быть разные товары с одинаковый внешним кодом. На этом шаге ProWizard проводит поиск дублей по внешнему коду и если таковые есть, то выдаст предупреждение о том что в базе приемнике уже загружены товары с таким внешним кодом (и выведет список дублей) и далее оператор сам должен будет определить - какие из этих товаров являются дублями, а какие нужно загрузить несмотря на совпадение внешних кодов.



7. Отчет (предварительный)

На данном шаге нужно внимательно проверить все настройки предстоящего импорта. Отчет разбит на 3 группы:

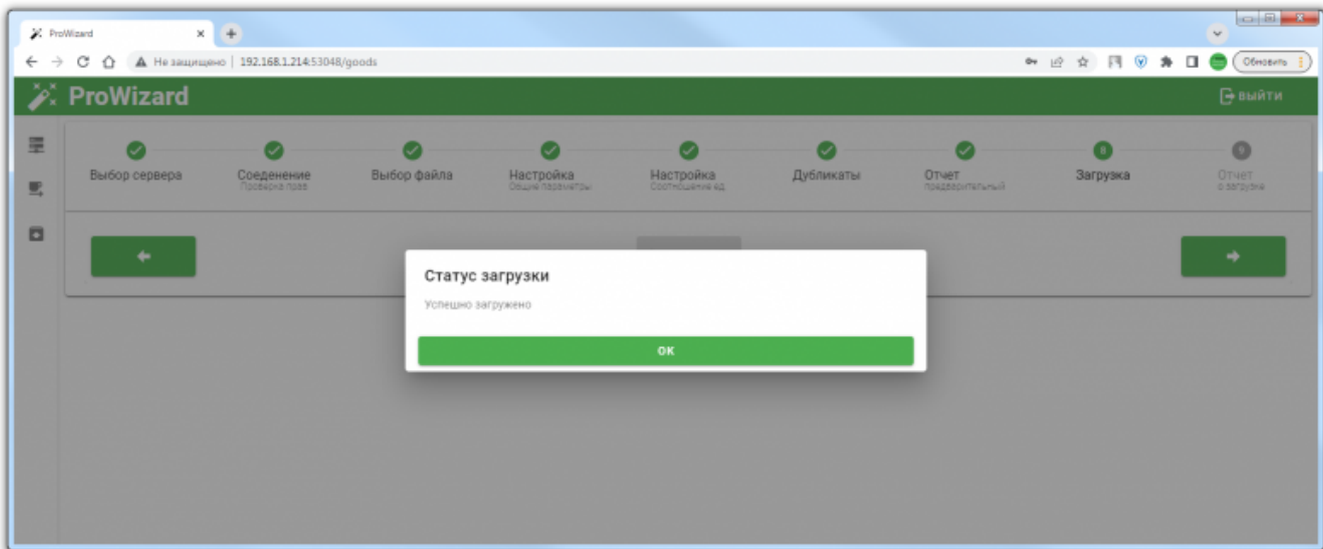
- **Общие настройки** - Родительская группа, Категория и Бух Категория создаваемых товаров и т.п.
- **Список единиц измерения** - сопоставление единиц измерения
- **Список товаров** - просмотр списка (и свойств) товаров которые будут созданы в базе SH



Если есть ошибки в настройках то нужно вернуться на соответствующий шаг и исправить их. Если все ок - переходим к следующему шагу.

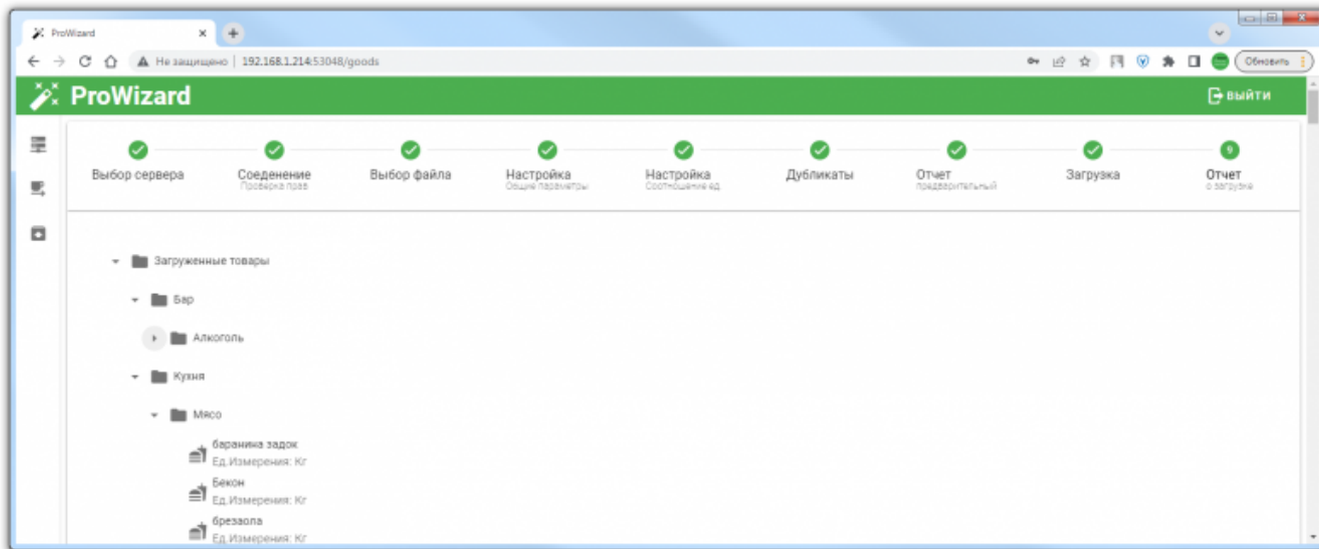
8. Загрузка

Нажать кнопку «Загрузка» и дождаться сообщения об окончании загрузки **Важно!** При большом количестве товаров обработка может занимать 5-10 минут. Будьте терпеливы.



9. Отчет

На этом шаге можно посмотреть отчет о созданном дереве и загруженных товарах.



Импортированные товары в базе SH

В результате проведенного импорта в справочнике «Товары» системы SH будет создано дерево и товарные карточки с указанными свойствами.

Наименование	Код	Наименование	Тип	Ед. изм.	Калорийность	Комплект
Товарные группы						Наименование
Загруженные товары	23	баранина задок	Товар	Кг	0,000	
Бар	24	Бекон	Товар	Кг	0,002	
Алкоголь	25	брезаола	Товар	Кг	0,000	
Виски	26	брискет техасский из говядины	Товар	Кг	0,000	
Джин	27	ветчина	Товар	Кг	0,000	
Кухня	28	ветчина из индейки	Товар	Кг	0,000	
Мясо	29	ветчина пармская	Товар	Кг	0,001	
овощи	30	Вою	Товар	Гр	0,000	
Яйцо	31	вырезка говяжья	Товар	Гр	0,000	
	32	вырезка говяжья экстра	Товар	Гр	0,000	
	33	Говядина задняя часть (тар-тар)	Товар	Кг	0,001	
	34	Говядина корейка	Товар	Кг	0,000	
	35	Говядина на стейк мачете	Товар	Кг	0,000	
	36	Говядина оковалок	Товар	Кг	0,000	
	37	Говядина подлопаточная часть (стейк)	Товар	Кг	0,000	
	38	говяжьи кости	Товар	Кг	0,000	
	39	Говяжьи Щечки	Товар	Кг	0,000	
	40	Говяжьи Щечки томленные	Товар	Кг	0,000	
	41	голень ягненка	Товар	Кг	0,000	
	42	Говяжьи свиные корейки	Товар	Кг	0,000	

Товар "ветчина пармская"

Код: 29
Наименование: ветчина пармская
Группа: Мясо
Категория: Товары (по умолчанию)
Бух. категория: Товары (по умолчанию)

Основные параметры | Единицы измерения | Доп. параметры | Версии комплекта | Списание | Маршруты | Производители | Запас | Аллергены

Тип товара: Товар

Опции товара:

- рассчитывать калорийность
- использовать веса для инвентаризации
- алкогольная продукция
- не использовать для построения алк. декл.
- сертифицируемый товар

Энергетическая ценность 100 гр. продукта:

белки (гр)	20,000
жиры (гр)	3,000
углеводы (гр)	0,000
ККал	107,000
% Этилового спирта	0,000

Код РК:
Комплект:
Производить:

Идентификатор для импорта:
Индикатор срока хранения (за М.чней):
Внешний код импорта: 3298

From: <https://wiki.carbis.ru/> - База знаний ГК Карбис

Permanent link: https://wiki.carbis.ru/external/pro_wizard/01_goods/02_import

Last update: 2024/03/26 09:29