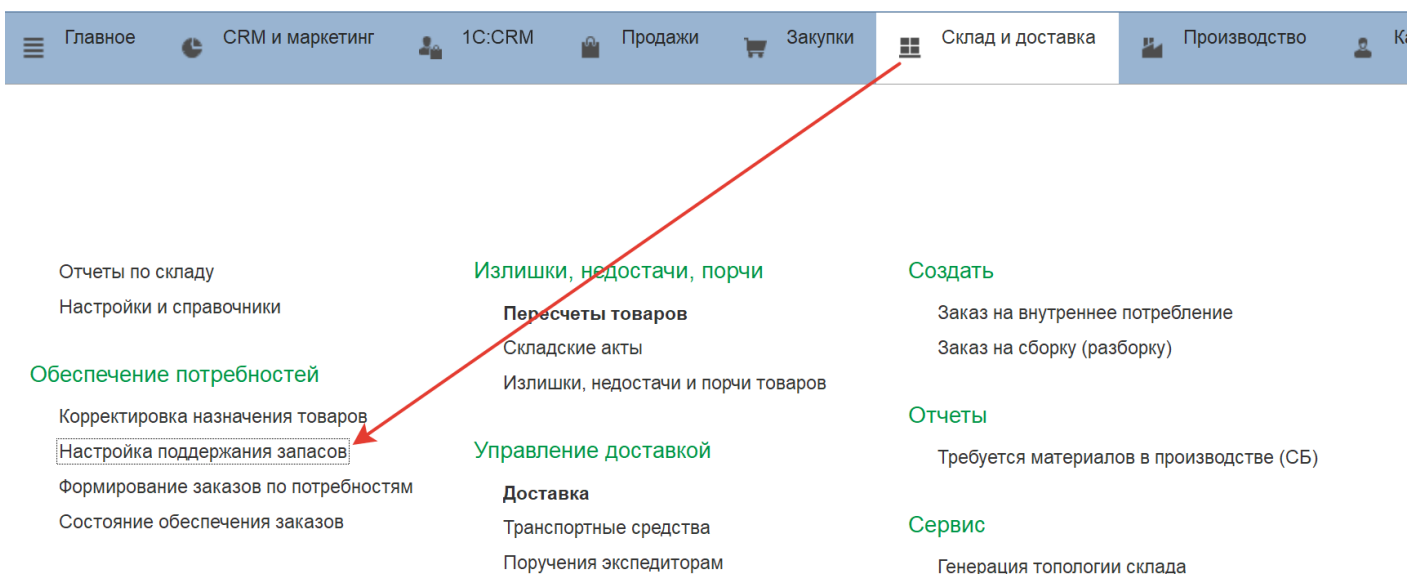


# Настройки поддержания запасов

1С:ERP предлагает несколько методов поддержания запасов, каждый из которых имеет свои особенности и применяется в зависимости от характера спроса на товар и стратегии управления запасами. Настройка методов производится в карточке номенклатуры на вкладке "Настройки поддержания запасов" или через обработку "Настройка поддержания запасов".

Настройки поддержания запасов доступны в разделе склад и доставка.



В открывшемся окне мы видим список номенклатуры для которой уже настроены настройки поддержания запасов.

**Внимание!** Настройка поддержания запасов выполняется в разрезе складов.

← → ☆ Настройка поддержания запасов

Склад:  Идет расчет рекомендаций

Действующие параметры | Рекомендации по изменению | Добавить товары - | Группировка - | Заполнить - | Поиск (Ctrl+F) | Q - | Еще -

Номенклатура	Характеристика	Ед. изм.	Склад	Поддержание запаса	Минимальный запас	Максимальный запас	Страховой запас	Норм
→ КД-151.155.165-А Полка	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ КД-155 разб. (4 полки)	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	15.000	<не
→ КД-155-А разб. (1 полка)	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ КД-152 Полка	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ КД-152 разб. (4 полки) (2 упак.места)	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	100.000	<не
→ КД-151-А разб.	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ КД-151 разб. (3 полки)	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Соединитель 600 спаренных рядов стеллажей	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Соединитель 500 спаренных рядов стеллажей	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Соединитель 400 спаренных рядов стеллажей	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Соединитель 300 спаренных рядов стеллажей	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Соединитель 200 спаренных рядов стеллажей	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Фиксатор балки	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Угловое защ. ограждение стойки	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Стойка П110 9000 цинк	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Стойка П110 8500 цинк	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Стойка П110 8000 цинк	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Стойка П110 7500 цинк	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Стойка П110 7000 цинк	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Стойка П110 6500 цинк	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не
→ Стойка П110 6000 цинк	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Расчет по статистике	<авторасчет по ст...	<авторасчет по ста...	0.000	<не

Для добавления товаров необходимо нажать добавить товары - подбор. товар добавится в таблицу и далее надо будет выполнить ему настройки. также это можно сделать из карточки номенклатуры

← → ☆ **Пресс уголок 20\*1/2 НР (сантехника) (Номенклатура)**

Основное [\(ДК\) Номенклатура подтвержденных заказов](#) [\(УМ\) сопоставление номенклатуры усл](#)

**Записать и закрыть** **Печать** **Отчеты** **Перейт**

Карточка **Реквизиты**

- **Планирование и маркетинг**
- ✓ **Обеспечение и производство**
  - Обособленное обеспечение
- **Регламентирован**
- **Общероссийские**
- Экспортные наимено**

Подразделение диспетчер:

Кратность:

Минимальная партия к заказу:

Схема обеспечения: **ТЕЛЬМАНА Материалы со Склад**

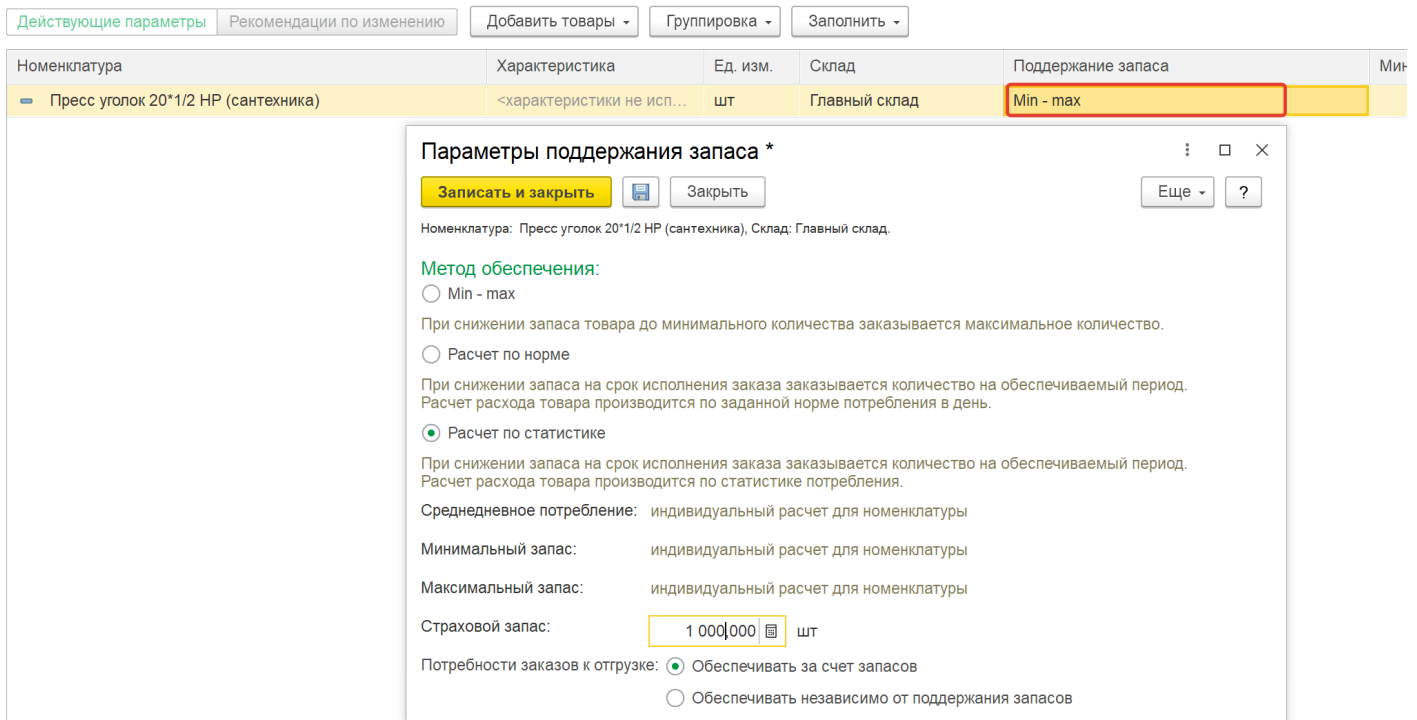
[Варианты комплектации \(0\)](#)

**Настройка поддержания запасов**

[Настройка способов обеспечения потребностей](#)

[Производство](#)

Чтобы открыть параметры поддержания запасов проваливаемся в соответствующее поле строки



Действующие параметры | Рекомендации по изменению | Добавить товары | Группировка | Заполнить

Номенклатура	Характеристика	Ед. изм.	Склад	Поддержание запаса	Мин
Пресс уголок 20*1/2 НР (сантехника)	<характеристики не исп...	шт	Главный склад	Min - max	

### Параметры поддержания запаса \*

**Записать и закрыть** | **Закрыть** | Еще | ?

Номенклатура: Пресс уголок 20\*1/2 НР (сантехника), Склад: Главный склад.

**Метод обеспечения:**

Min - max  
При снижении запаса товара до минимального количества заказывается максимальное количество.

Расчет по норме  
При снижении запаса на срок исполнения заказа заказывается количество на обеспечиваемый период. Расчет расхода товара производится по заданной норме потребления в день.

Расчет по статистике  
При снижении запаса на срок исполнения заказа заказывается количество на обеспечиваемый период. Расчет расхода товара производится по статистике потребления.

Среднедневное потребление: индивидуальный расчет для номенклатуры

Минимальный запас: индивидуальный расчет для номенклатуры

Максимальный запас: индивидуальный расчет для номенклатуры

Страховой запас:  шт

Потребности заказов к отгрузке:  Обеспечивать за счет запасов  
 Обеспечивать независимо от поддержания запасов

## 1. Метод "Мин-макс" (Min-max)

Данный метод предполагает установку минимального и максимального уровня запаса для каждой номенклатурной позиции на конкретном складе. Когда остаток товара достигает минимального уровня, система формирует заказ на максимальное количество.

- **Настройка:**

- **Минимальный запас:** Пороговое значение, при достижении которого инициируется заказ.
- **Максимальный запас:** Целевой уровень запаса после пополнения.

## 2. Метод "Расчет по норме"

Этот метод используется для товаров с относительно стабильным и прогнозируемым спросом. Система рассчитывает потребность исходя из заданной нормы среднедневного потребления.

- **Настройка:**

- **Норма среднедневного потребления:** Устанавливается вручную или может быть рассчитана на основе статистики продаж.
- **Страховой запас:** Дополнительный запас для покрытия непредвиденных колебаний спроса или задержек в поставках.

## 3. Метод "Расчет по статистике"

Данный метод является наиболее продвинутым и подходит для товаров с переменным спросом. Система анализирует статистику продаж за определенный период и на ее основе прогнозирует будущую потребность.

При таком методе дополнительно можно задать только страховой запас.

Среднедневное потребление товаров рассчитывается по формуле:

**[Среднедневное потребление] = [Расход со склада] / [Количество рабочих дней склада в периоде].**

В расход со склада не включаются возвраты товаров (в т.ч. обратные перемещения), а также перемещения товаров с розничных складов.

Данные для расчета берутся за периоды предшествующие текущему.

## 4. Метод "Заказ под заказ"

Этот метод применяется для дорогостоящих или редко заказываемых товаров, а также при работе по индивидуальным заказам клиентов. Потребность в таких товарах формируется только при наличии конкретного заказа.

- **Настройка:** Для таких товаров не устанавливаются конкретные уровни запасов, а потребность формируется напрямую из заказов клиентов или заказов на производство. Чтобы переключить на этот метод с 3х любых предыдущих необходимо товар удалить из настройки поддержания запасов.

---

Версия #3

Гришин Евгений создал 23 мая 2025 13:47:59

Гришин Евгений обновил 2 июня 2025 18:02:22