

[Начальная страница](#)

Функциональность «Автопополнение торгового зала»

Функциональность «Автопополнение торгового зала» предназначена для автоматизации формирования и расчета заданий на пополнение товарного запаса на розничных складах хранения и торговых залах. Для каждого товара в определенном складе, конкретного торгового объекта задается правило, в соответствии с которым будет рассчитываться объем товара необходимый для пополнения до нормативных значений. Пользователь получает интуитивно понятный инструмент, дающий возможность исключить ручное формирование документов.

Функциональность **позволяет по заданному расписанию** для каждого конкретного склада получить готовый документ «[Заявка на перемещение](#)» в котором для заданной номенклатуры будут автоматически рассчитаны необходимые для пополнения количества. В соответствии с созданным заданием (ТСД, или бумажная форма) функциональность позволяет пользователю отобрать необходимую для перемещения продукцию, отобразить план/факт для каждой позиции и сформировать готовый документ «Перемещение» (изменит остатки на складах в системе).

Для повышения точности расчетов количества товара для выноса в торговый зал желательно иметь в магазине внедренный «[Оперативный учет текущих продаж на ККМ](#)».

Для включения механизма «Автопополнение торгового зала» необходимо задать в настройках дополнительной функциональности флаг «**Автопополнение торгового зала**» («Администрирование» → «Настройки учета» → вкладка «Дополнительная функциональность» → флаг «Автопополнение торгового зала»).

Данная функциональность доступна при наличии расширенной подписки.

На странице «[Общее описание \(концепция\) процесса автопополнения торгового зала](#)» изложены решения, реализованные в функциональности «Автопополнение торгового зала».

На странице «[Описание терминов, используемых в функциональности «Автопополнение торгового зала»](#)» приведен глоссарий терминов, используемых при описании данной функциональности.

После задания константы «**Автопополнение торгового зала**» в справочник «Номенклатура» на закладку «Общие» добавляется вкладка «**Автопополнение склада**». Так же в группу параметров «**Сервис**» раздела «**Склад**» добавляется ссылка «**Автопополнение торгового зала**», которая открывает форму «Автопополнение торгового зала: Панель администрирования ТП». Данная форма содержит документы, отчеты, обработки, справочники, используемые в рамках этой функциональности.

Группа «**Документы**» содержит документ «[Заявка на перемещение](#)» в котором для заданной номенклатуры будут автоматически рассчитаны необходимые для пополнения количества. В документе «[Перемещение](#)», созданном документом «Заявка на перемещение» добавлены поля «**План (базовое)**» (не доступно для редактирования) и «**Причина отклонения**», которое обязательно для заполнения, если значения «Количество» и «План (базовое)» будут различаться.

Группа «**Справочники**» содержит:

- «**Торговые объекты**» — в справочник добавлены настройки ролей для складов на закладке «**Пополнение складов**», которые создают «схему пополнения складов»

данного торгового объекта;

- «**Причины отклонений исполнения заявок**» — справочник содержит список причин, по которым в торговый зал выносится больше или меньше товара, чем указано в заявке не перемещения;
- «**Графики пополнения торгового зала**» — справочник содержит расписания, по которым происходит автоматический расчет и формирование заявок на пополнение торгового зала. Так же элемент справочника содержит отбор номенклатуры, для которой это расписание написано.

Группа «**Обработки**» содержит обработку «**КТЗ: Настройки пополнения торгового зала**», которая дает возможность устанавливать параметры автопополнения по номенклатуре (группам и индивидуально).

Группа «**Отчеты**» содержит отчет «**План-факт выполнения заявок на перемещение**», который показывает сколько было сделано заявок в количественном выражении, и сколько товара по факту было перемещено.

Для работы механизма автопополнения торгового зала используются регламентные задания «**КТЗ: Автопополнение торгового зала**» и «**КТЗ: Ночной регламент (очистка логов)**».

From: <https://kkm.solutions/wiki/> - Штрих-М: Документация

Permanent link: https://kkm.solutions/wiki/doku.php?id=tp7:%D0%B0%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%BD_%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B3_%D0%B7%D0%B0%D0%BB%D0%B0

Last update: 2022/12/29 20:58

