

[Начальная страница](#) ← «[Сервис](#)»

Настройка регламентных заданий по выгрузке и загрузке данных в сервис автозаказов «КОРУС | Управление запасами»

Настройка расписания выполнения регламентного задания и всех параметров, необходимых для работы, осуществляется в отдельной форме «**Настройки обмена с Корус-Консалтинг**» (раздел «Сервис» → Группа «Сервис» → «Управление регламентными заданиями» → закладка «Обмен со сторонними сервисами» → «КОРУС | Управление запасами»). На закладке «**Обмен со сторонними сервисами**» есть гиперссылка «[Подробнее...](#)», нажатие которой выводит на экран форму с подробным описанием сервиса.

Настройки обмена с Корус-Консалтинг *

Записать и закрыть Расписание для выгрузки Расписание для загрузки Выгрузить Загрузить

Использование регламентного задания

Каталог для временных файлов: D:\Файлы Корус\ ...

Дополнительный реквизит пользователей, определяющий менеджера в сервисе автозаказов: Менеджер в сервисе автозаказов (Пользователи) ...

Дополнительный реквизит номенклатуры для определения категорийного менеджера: Менеджер номенклатуры при автозаказе (Справочник "Номенклатура") ...

Выгружать всех пользователей как менеджеров в сервис автозаказов:

Выгружать характеристики как отдельные товары:

Уменьшать остаток на количество превышений:

Глубина выгрузки данных об остатках в днях: 5

Глубина выгрузки данных о движениях товаров: 5

Глубина выгрузки прошедших маркетинговых акций в днях: 90

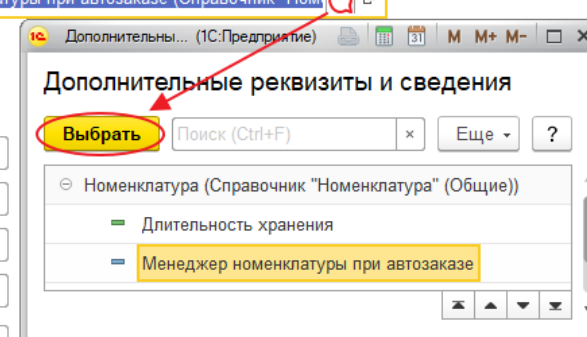
Количество дней, после которого резерв считается просроченным: 3

Количество дней для расчета просроченности заказ поставщику и внутренних заказов: 3

Автор создаваемых автозаказов: ТП7_Заведующий ...

Данные для соединения

Пользователь: Товаровед@shtrich-m.ru Пароль: ***** Идентификатор клиента: 5#dfgfsktebgan Сервер: ims4.korusconsulting.ru



Кнопки «**Расписание для выгрузки**» и «**Расписание для загрузки**» позволяют настроить расписание выполнения регламентных заданий «**Обмен Корус-Консалтинг (Выгрузка)**» и «**Обмен Корус-Консалтинг (Загрузка)**» соответственно. Флаг «**Использование регламентного задания**» должен быть установлен. Нажатие кнопок «**Выгрузить**»/«**Загрузить**» позволяет выполнить обмен вручную.

В группе параметров «**Данные для соединения**» указываются логин/пароль и идентификатор клиента, полученные от компании «КОРУС Консалтинг». В реквизите «**Сервер**» указывается адрес сервера Корус: «ims4.korusconsulting.ru». Со временем адрес сервера может измениться. При формировании данных для обмена с сервисом используется каталог, указанный в реквизите «**Каталог временных файлов**».

Если на предприятии сотрудники, отвечающие за закупки, работают каждый со своим списком товаров, тогда надо указать реквизиты «**Дополнительный реквизит пользователей, определяющий менеджера в сервисе автозаказов**» и «**Дополнительный реквизит номенклатуры для определения категорийного менеджера**». Реквизит

«Дополнительный реквизит пользователей, определяющий менеджера в сервисе автозаказов» может быть заполнен после добавления в справочник «[Пользователи](#)» дополнительного реквизита (например, «Менеджер в сервисе автозаказов»), который будет указан в настройке **«Дополнительный реквизит пользователей, определяющий менеджера в сервисе автозаказов»**. Тип значения дополнительного реквизита – «Булево». Добавляются дополнительные реквизиты в справочник в разделе «Администрирование» → «Общие настройки» → «Дополнительные реквизиты и сведения» → ссылка «Дополнительные реквизиты».

Значение реквизита выбирается из списка дополнительных реквизитов справочника «[Пользователи](#)». По выбранному реквизиту система будет определять надо ли данного пользователя выгружать в сервис автозаказов — если у пользователя флаг для дополнительного реквизита установлен, он будет выгружен в сервис автозаказов как менеджер. Если флаг у дополнительного реквизита пользователя не установлен, при выгрузке будет анализироваться флаг **«Выгружать всех пользователей как менеджеров в сервис автозаказов»**. Если реквизит **«Дополнительный реквизит пользователей, определяющий менеджера в сервисе автозаказов»** не заполнен и флаг **«Выгружать всех пользователей как менеджеров в сервис автозаказов»** не установлен, то менеджеры в сервис автозаказов не выгружаются. Если флаг **«Выгружать всех пользователей как менеджеров в сервис автозаказов»** в настройке регламентного задания установлен, то в сервис будут выгружаться все элементы справочника «[Пользователи](#)» не зависимо от дополнительного реквизита у элемента справочника «[Пользователи](#)». Если флаг **«Выгружать всех пользователей как менеджеров в сервис автозаказов»** НЕ установлен, то выгрузка будет определяться заполненностью реквизита **«Дополнительный реквизит пользователей, определяющий менеджера в сервисе автозаказов»**.

Реквизит **«Дополнительный реквизит номенклатуры для определения категорийного менеджера»** требует предварительного задания в справочнике «[Номенклатура](#)» дополнительного реквизита, который будет определять менеджера, ответственного за автозаказ данной номенклатуры, и который будет указан в настройке **«Дополнительный реквизит номенклатуры для определения категорийного менеджера»**. Тип значения этого дополнительного реквизита – «Пользователь».

Если реквизит **«Дополнительный реквизит номенклатуры для определения категорийного менеджера»** не задан, в заказе номенклатуры менеджер не будет указан.

При установленном флаге **«Выгружать характеристики как отдельные товары»** товаром считается комбинация номенклатуры и характеристики. Если флаг не установлен, то номенклатура будет выгружаться сводно, по всем характеристикам.

Если установлен флаг **«Уменьшать остаток на количество превышений»**, то остаток получается по всем партиям, без отбора по партиям. Если флаг не установлен, остаток получается по всем партиям, КРОМЕ предопределенной партии «Превышение».

Реквизит **«Глубина выгрузки данных об остатках в днях»** определяет количество дней, за которые будут выгружаться остатки товаров по дням. Выгружаются данные об остатках товаров на конец дня по тем складам, у которых установлен флаг **«Остаток по складу учитывается при выгрузке данных в сервисы планограмм и автозаказов»**. Правило получения остатка определяется настройкой регламентного задания **«Уменьшать остаток на количество превышений»**. Остаток выгружается на конец дня каждого дня выгрузки. Период выгрузки рассчитывается так: от НАЧАЛА дня текущей даты вычитается одна секунда (получается конец предыдущего дня) и из полученного значения вычитается глубина выгрузки

остатков в днях. Получается начальная дата выгрузки. **Пример.** Выгрузка делается 05.09.2020 в 3 часа ночи. Глубина выгрузки остатков - 5 дней. Это означает что в выгрузке должны быть остатки за: 31.08.2020 23:59:59 01.09.2020 23:59:59 02.09.2020 23:59:59 03.09.2020 23:59:59 04.09.2020 23:59:59

Реквизит «**Глубина выгрузки данных о движении товарах**» определяет количество дней, за которые выгружаются документы движений (приходы, расходы, списания, перемещение). Период выбора документов для выгрузки будет рассчитываться по текущей дате и глубине выгрузки документов движений. Значение реквизита выбирается в зависимости от того, какая глубина изменения данных в учетной системе «задним» числом принята на предприятии. Выгружаются все документы, которые осуществляют товародвижения, за период, начальная дата которого рассчитывается по формуле: от НАЧАЛА дня текущей даты вычитается глубина выгрузки движений товаров в днях. Получается начальная дата выгрузки. Это начало дня. Конечная дата - текущая дата на момент выгрузки. Выгрузка документов делается по всем складам, у которых установлен флаг «**Остаток по складу учитывается при выгрузке данных в сервисы планограмм и автозаказов**». **Пример.** Выгрузка делается 05.09.2020 в 3 часа ночи. Глубина выгрузки движений — 5 дней. Это означает что в выгрузке должны быть документы за период с 31.08.2020 00:00:00 по текущую дату.

В реквизите «**Глубина выгрузки прошедших маркетинговых акций в днях**» указывается количество дней, за которые надо выгружать прошедшие маркетинговые акции. Выгружаются все акции, «Дата окончания» которых больше: Начало дня (текущая дата) минус «**Глубина выгрузки прошедших маркетинговых акций в днях**». По умолчанию глубина выгрузки прошедших маркетинговых акций в днях – 90.

В реквизите «**Количество дней, после которого резерв считается просроченным**» указывается количество дней для расчета просроченности резерва. В сервис выгружаются только не просроченные резервы. Резерв считается просроченным, если дата возникновения остатка по резерву меньше, чем дата, рассчитанная по формуле: от НАЧАЛА дня текущей даты вычитается число, заданное в реквизите «**Количество дней, после которого резерв считается просроченным**». Все резервы, введенные до этой даты считаются просроченными и не выгружаются.

Пример. Выгрузка делается 05.09.2020 в 3 часа ночи. Задано количество дней просрочки резерва — 5 дней. Это означает что в выгрузке должны быть резервы, дата прихода которых меньше или равна 31.08.2020 00:00:00.

В реквизите «**Количество дней для расчета просроченности заказ поставщику и внутренних заказов**» указывается количество дней для расчета просроченности заказов поставщикам и внутренних заказов. Заказ считается просроченным, если дата предполагаемой поставки меньше, чем дата, рассчитанная по формуле: от НАЧАЛА дня текущей даты, вычитается значение «**Количество дней для расчета просроченности заказ поставщику и внутренних заказов**». Все такие заказы считаются просроченными и не выгружаются. **Пример.** Выгрузка делается 05.09.2020 в 3 часа ночи. Количество дней просрочки заказа — 5 дней. Это означает что в выгрузке должны быть заказы, дата прихода по которым которых меньше или равна 31.08.2020 00:00:00. Заказы получаются по всем складам, которые влияют на сервис автозаказов, по всем фирмам.

Значение реквизита «**Автор создаваемых автозаказов**» выбирается из справочника «Пользователи». Указанный пользователь будет подставляться как автор созданных заказов и внутренних заказов.

Last update:
2020/11/16 tp7:сервис:настр_регл_зад_корус https://kkm.solutions/wiki/doku.php?id=tp7:%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%B8%D1%81:%D0%BD%D0%BD%D1%81%D1%82%D1%80_%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%BB_%D0%BD%D0%BD%D0%BA%D0%BE%D1%80%D1%83%D1%81
11:39

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

Permanent link:
https://kkm.solutions/wiki/doku.php?id=tp7:%D1%81%D0%B5%D1%80%D0%B2%D0%B8%D1%81:%D0%BD%D0%BD%D1%81%D1%82%D1%80_%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%BB_%D0%BD%D0%BD%D0%BA%D0%BE%D1%80%D1%83%D1%81

Last update: 2020/11/16 11:39

