IT Vectura

| IT Vectura Logistics of your processes | ООО "ИТ ВЕКТУРА" |
|--|---|
| Версия 1.1 | Инструкция по эксплуатации ПО выдержка системы управления складом IT Vectura Warehouse Management System |

УТВЕРЖДЕНО

Решением генерального директора

ООО «ИТ ВЕКТУРА»

от «25» октября 2023 г.

(протокол № 3)

Инструкция по эксплуатации ПО (выдержка)

системы управления складом
IT Vectura Warehouse Management
System

Версионность

| Дата | Автор | Версия | Описание |
|--------------------|------------------|--------|-------------------------|
| 24 октября 2023 г. | Габдулхаков Н.Ф. | 1.1 | Первая версия документа |
| | | | |
| | | | |

1. Требования к рабочему месту

Для корректной работы программы в операционной системе Windows 7/8/8.1/10/11 или новее, macOS X 10.11 или новее потребуется:

- браузер Google Chrome/ Edge / Firefox / Safari / Opera последней стабильной версии;
- интернет-соединение от 5 Мбит/сек;
- внешний канал связи между пользователями разных ролей системы (электронная почта).

Для корректной организации рабочего места следует закрыть все программы, которые могут занять большую часть интернет-канала. В браузере пользователя должна быть включена поддержка javascript, Flash и cookies.

2. Основной сценарий

Настройки функций системы

Краткое описание: начало работы с системой и выполнение основных настроек — настроек Функциональных модулей.

Для начала работы в системе «IT Vectura WMS» необходимо выполнить активацию требуемых для работы Функциональных модулей, находящихся в разделе "Основные настройки системы". Активация выполняется посредством выбора значения реквизита «Активность ФМ»: «истина» – модуль активен,

«ложь» — модуль не активен. Значение данного реквизита оказывает влияние на используемый системой набор функций, а также на алгоритмы Правил складскойобработки и логику работы Функций ТСД.

Перечень ФМ, которые можно включить (активировать), зависит от

версии лицензирования системы - Base либо Advanced. То есть, в списке настройки присутствуют все модули, но возможность их включения связана с версией системы Кроме того, объем функций, которые становятся доступны после включения ФМ, также зависит от версии системы.

Те ФМ, которые обязательны для стандартной версии системы вне зависимости от типа лицензирования, включены по умолчанию и не могут быть выключены. По этой причине они отсутствуют в списке настроек Активации ФМ(таблица ниже).

Активация ФМ выполняется посредством включения/выключения модулей правами разработчика:

• Ведение основных данных и организационной структуры

- о Режим нескольких складов
- о Управление оборудованием
- о Учет ТМЦ в моно-паллетах
- о Учет партий
- о Учет марок
- Учет сроков годности
- о Учет комплектов
- о Контрагенты: дополнительные настройки
- о Ведение транспортных средств
- о Тарифы по операциям
- о Нормативы по операциям

• Входящие процессы

- о Приемка ТМЦ: контроль качества
- Приемка ТМЦ: данные ВГХ
- Доверительная приемка
- о Приемка: таможенный учет
- о Приемка: учет данных о ТС
- о Приемка: учет тары

• Исходящие процессы

- о Кластерная система отбора
- о Контроль перед отгрузкой
- о Отгрузка: маршрутизация
- о Учет тары при отгрузке
- о Отгрузка: учет данных о ТС

• Выполнение операций по кросс-докингу

- о Кросс-докинг: основные функции
- Учет услуг 3РL-провайдера
 - о Модуль 3PL

• Управление выработкой персонала

о Управление выработкой сотрудников

Для настроек Функциональных модулей необходимо выбрать в меню пункт Основные настройки системы WMS, указать склад, наименование настроек и их активность.

Далее выполняются настройки по каждой группе Функциональных модулей:

- Основные данные и организационная структура
- Входящие процессы
- Исходящие процессы
- Кросс-докинг
- Услуги 3PL-провайдера
- Управление выработкой персонала

Настройка выполняется посредством включения/выключения Функционального модуля.

Настройка языка интерфейса

Краткое описание: Настройки языка интерфейса для каждого пользователя (если интерфейс по требованию заказчика включает в себя несколько разных языков) выполняется администратором системы.

В справочнике присутствуют вносятся наименования языков интерфейса, используемых в системе в том случае, если интерфейс по требованию заказчика включает в себя несколько разных языков. По умолчанию в справочнике присутствует как минимум один язык.

Настройки нового языка интерфейса выполняются только разработчиком.

При переключении между Языками интерфейса пользователь остается на той же странице системы, которая автоматически обновляется по факту изменения языка. Если открыто несколько страниц, тогда все они автоматическиобновляются аналогичным образом.

Настройка складов

Краткое описание: В справочник вносятся склады, автоматизируемые системой. Ссылка на склад присутствует во всех документах и отчетах.

Одновременно пользователь может работать в режиме только одного склада. При переключении между складами все активные окна закрываются и выполняется автоматический переход на Главную страницу системы.

В Главном меню системы настраивается выбор склада из справочника «Склады».