

Описание функциональных характеристик

программного продукта ДБС: Транспортная Экспедиция

Общества с ограниченной ответственностью "ДБС"

Содержание

1.	О программном продукте	3
1.1.	Область назначения	3
1.2.	Область применения.....	3
2.	Функциональные характеристики	3
3.	Требования к ресурсам и к информации.....	4
3.1.	Лицензии.....	4
3.2.	Оборудование.....	4
3.3.	Настройки 1С	4
3.4.	Вводная информация.....	4
3.5.	Выходные данные	4

1. О программном продукте

1.1. Область назначения

Программный продукт ДБС: Транспортная Экспедиция предназначен для оформления заказов на перевозки и экспедирование грузов в Личном кабинете на сайте Транспортной компании.

ДБС: Транспортная Экспедиция (далее по тексту: ДБС:ТЭ, ПО, Программный продукт) реализует интеграцию Личного кабинета на сайте транспортной компании как внешняя обработка¹ для информационных баз 1С:Предприятие 8.3 в конфигурации 1С:Управление торговлей редакции 11.2 и выше.

1.2. Область применения

Область применения ДБС:ТЭ: транспортная логистика.

2. Функциональные характеристики

Функциональные возможности ДБС:ТЭ:

- Оформление заявки на перевозку в один клик: информация об отправителе, получателе, адресах и грузах заполнится автоматически из базы 1С
- Подбор услуг и терминалов
- Расчет стоимости перевозки
- Заказ дополнительных услуг: доставки, погрузки и разгрузки, гидроборта и манипулятора, упаковки и хранения на складе
- Мониторинг статуса оплаты
- Отслеживание груза в пути
- Вывод на печать транспортных и бухгалтерских документов из базы 1С
- Просмотр истории перевозок в разрезе контрагентов.

¹ Внешняя обработка – специальный тип файла в среде 1С

3. Требования к ресурсам и к информации

3.1. Лицензии

Для работы с ДБС:ТЭ требуется лицензия на 1С:Предприятие 8.3 в конфигурация 1С:Управление торговлей редакции 11.2 и выше (не входит в стоимость Программного продукта, не включена в Лицензию на Программный продукт, приобретается отдельно).

3.2. Оборудование

Для работы с ДБС:ТЭ необходим персональный компьютер.

3.3. Настройки 1С

Для работы необходимо включить использование:

- дополнительных обработок и отчётов в настройках базы
- дополнительных свойств и реквизитов в настройках базы.

3.4. Вводная информация

Для работы необходима следующая информация:

- Адресный классификатор ГАР: загрузить; источник: <https://its.1c.ru/download/fias2>
- Справочник Номенклатура: заполнить габариты и веса в каждом элементе
- Справочник Адреса складов: заполнить заново, если нет уверенности, что используется формат последних обновлений 1С, предоставляющих расширенные возможности работы с адресами.

3.5. Выходные данные

Результат работы Программного продукта – автоматизированное заполнение заявок на перевозку и экспедирование грузов в формате, доступном для редактирования и печати.