



**Обзор функциональных возможностей  
линейки решений  
«1С:Управление автотранспортом»**

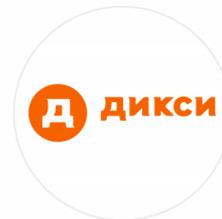


## Программные продукты линейки «1С:Управление автотранспортом» - решения, предназначенные для автоматизации управленческого и оперативного учета работы автопарка

- в автотранспортных предприятиях,
- в транспортных подразделениях торговых и производственных компаний,
- строительных организаций,

- банках,
- телекоммуникационных компаний,
- пассажирских предприятиях,
- и прочих компаниях с различной отраслевой спецификой

Программа широко известна в среде российских автотранспортных предприятий,  
ее успешно используют



и другие компании, обладающие автопарком более **100** транспортных единиц, в том числе и обладающие автопарком более **10 000** транспортных единиц.

Программа включена в Единый реестр российских программ.



# Управление собственным автопарком



# Учет автомобилей автопарка

- Учет транспортных средств, прицепов и дополнительного оборудования,
- Учет выработки ТС и оборудования,
- Контроль окончания сроков действия документов ТС и водителей,

Параметры: На начало дня: 15.11.2018  
 Отбор: В архиве Равно "Нет" И  
 Осталось дней Меньше "30"

Принадлежность документа					Количество	Осталось дней
ТС / Сотрудник	Серия	Номер	Дата выдачи	Срок действия		
Документ водителя					2	
Денисов Кузьма Федорович					1	
Водительское удостоверение	EE	01258754	17.01.2018		1	
Одитель Олег Юрьевич					1	
Водительское удостоверение	CM	125874521	14.02.2018		1	
Документ ТС					6	
к 745 ое 777					2	
Паспорт транспортного средства	ГО	5896584256	01.01.2016		1	
Полис ОСАГО	1122	234321	01.05.2018	01.12.2018	1	16
м 111 ое 777					1	
НН	8456325874		01.01.2016		1	
					1	
EE	85456325482		01.01.2016		1	
					1	25
23455	3454532532		01.01.2017	10.12.2018	1	25
					1	
ЕН	1258456325		01.01.2016		1	
					8	

## Транспортное средство: м 111 ое 777(БТ и КТ № 7) (Транспортные средства и оборудование) \*

[Основное](#)
[Доп. сведения о ТС](#)
[Дополнительные сведения ТС по GPS](#)
[История местоположения](#)
[Координаты по мониторингу](#)
[Еще...](#)

[Записать и закрыть](#)
[Записать](#)
[Заполнить по модели](#)
[Настройки](#)
[Еще](#)
[?](#)

Гос. номер: 
 Наименование:

Гаражный номер: 
 Гараж:

Модель: 
 Тип ТС:

Вид модели ТС: 
 Принадлежность:

Основное VIN: 
 Состояние ТС:

Доп. параметры Цвет кузова: 
 График работы:

Секции Год выпуска: 
 Дата ввода: 
 Начальный пробег, км:

Состав ТС Собственный вес: 
 Дата выбытия:

Документы Текущее местонахождение Лицензионная карточка

Экипаж Организация: 
 Серия: 
 №:

Агрегаты Местонахождение Вид:

Местонахождение Подразделение:

Топливные карты Колонна: 
 Рег. №:

Нормы расхода ГСМ [Перемещение](#) [Выбытие](#) [История](#)

Нормы расхода ТЖ [Дополнительная информация](#)

Мониторинг

Бух. учет

- Контроль срока действия любых документов водителей и автомобилей,
- Загрузка и хранение скан-копий документов в системе



# Учет и обработка путевых листов

## Выписка и обработка путевых листов:

- Грузового автомобиля повременный (Форма №4-П);
- Грузового автомобиля сдельный (Форма №4-С);
- Трактора (Форма 412 АКТ);
- Специального автомобиля (Форма №3 спец);
- Междугородного автомобиля (Форма №4-М);
- Строительной машины (ЭСМ1, ЭСМ2, ЭСМ3, ЭСМ7);
- Автобуса необщего пользования (форма №6 спец);
- Легкового автомобиля (Форма №3);
- Путевые листы индивидуальных предпринимателей.

## Выписка путевых листов может выполняться двумя способами:

- ручным вводом каждого путевого листа,
- автоматической пакетной выпиской, позволяющей быстро производить печать большого количества документов.



№	Подразделение	Объект строительства	Маршрут	Номенклатура	Ездок	Вес груза, т
✓	АО "Главмострой"	Автомобильная груз...	Ялта	Краснодар	7:11	0,825
✓	АО "Главмострой"	Автомобильная груз...	Ялта	Краснодар	7:11	0,825

# Управление заказами и контроль рейсов



# Управление заказами

## Удобная система учета и распределения заказов на ТС

### В «Заказе на ТС» учитываются:

- Адреса и временные окна доставки грузов
- Дополнительные характеристики грузов
- Услуги в рамках перевозки груза

← → ☆ Заказ на ТС TP00-000028 от 07.05.2018 15:46:11

Основное [Присоединенные файлы](#)

**Провести и закрыть**     Заказ на ТС  Настройки  Отчеты ▾

Номер: TP00-000028 от: 07.05.2018 15:46:11

Организация: Транспортно-экспедиционная компания "Трансервис" ООО  Закачик: контрагент подразделение

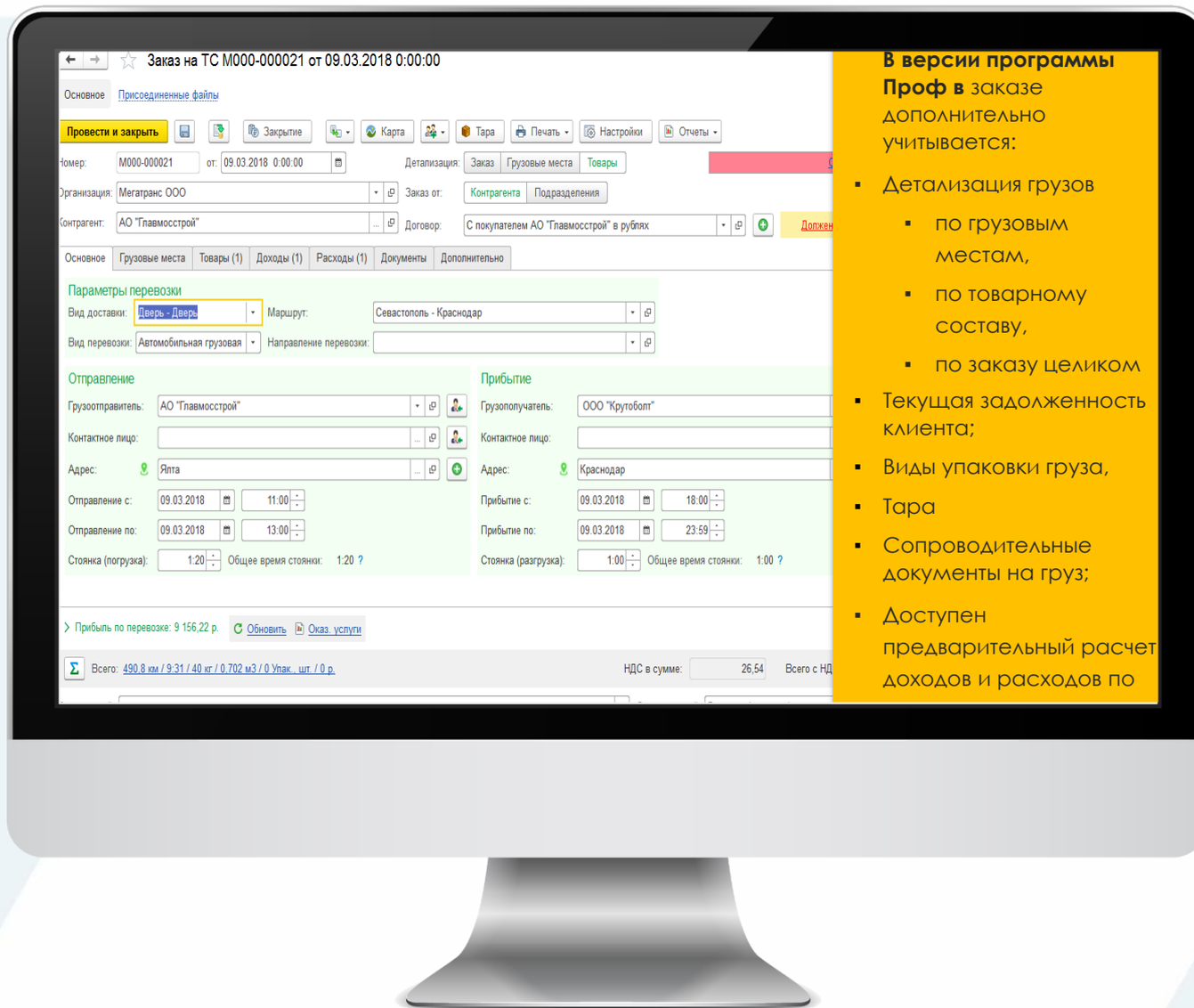
Контрагент: ООО "Молочная радость"  Договор: Договор 1  

Основное **Товары (1)** **Услуги (1)** Дополнительно

Параметры отправления				Параметры прибытия			
Отправитель:	ЗАО "Продмаш-Север" 			Получатель:	ЗАО "Кондитерские изделия" 		
Контактное лицо:	Иванкин Иван Иванович 			Контактное лицо:	Цукер Андрей Андреевич 		
Адрес:	Москва г, Селезневская ул, дом № 31 			Адрес:	Москва г, Ленинский пр-кт, дом № 31 		
Отправление с:	12.03.2018 	07:00		Прибытие с:	12.03.2018 	08:00	
Отправление по:	12.03.2018 	07:15		Прибытие по:	12.03.2018 	08:40	
Стоянка:				Стоянка:			



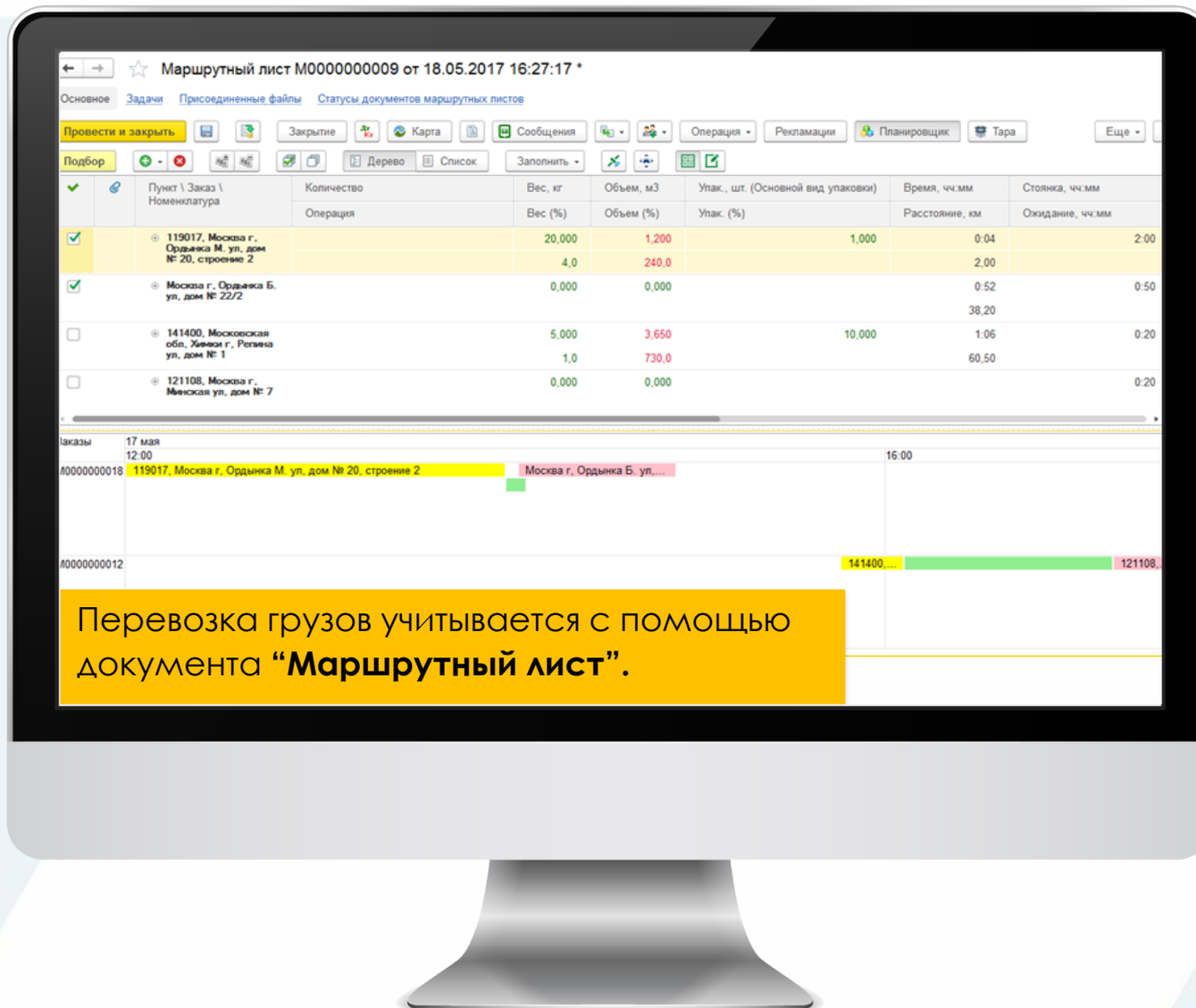
# Управление заказами



- В версии программы Проф в заказе дополнительно учитывается:**
- Детализация грузов
    - по грузовым местам,
    - по товарному составу,
    - по заказу целиком
  - Текущая задолженность клиента;
  - Виды упаковки груза,
  - Тара
  - Сопроводительные документы на груз;
  - Доступен предварительный расчет доходов и расходов по



# Документ «Маршрутный лист»



Перевозка грузов учитывается с помощью документа «**Маршрутный лист**».



# АРМ контроля перевозок

- Отслеживания выполнения перевозок
- Контроль местоположения и трекинг автомобилей;
- Просмотр событий;
- Контроль посещения точек по заказам;
- Оперативные коммуникации с водителями и клиентам

Контроль перевозок

Трек

Номер документа	№	Пункт	Прибытие план
ЛОМ00000036	1	Рязань	15.11.18 11:00
ЛОМ00000036	2	Московская об...	15.11.18 14:22



# Взаимодействие с привлеченными перевозчиками



# Взаимодействие с привлеченными перевозчиками



- Ведение картотеки транспортных средств перевозчиков
- Настройка тарифов и прејскурантов перевозчиков
- Передача заказов, формирование и управление рейсами привлеченных перевозчиков



- Организация тендеров среди перевозчиков:
  - Организация тендеров как по открытому заказам, так и по сформированному рейсам
  - Автоматическая рассылка приглашений к участию в тендере
  - Контроль срока окончания тендера



Тендер 00000000002 от 02.09.2016 14:02:39 \*

Записать и закрыть

Номер: 00000000002 от: 02.09.2016 14:02:39 Новый

Организация: Мегатранс ООО Способ заполнения: По заказам на ТС По маршрутному листу

Период с: 26.09.2016 0:00:00 по: 27.09.2016 0:00:00 Маршрутный лист: Маршрутный лист M0000000005 от 02.09.2016

Перевозчики (2) Маршрут Дополнительно

Добавить Заполнить Победитель Цены и валюта

★	Перевозчик	Способ запроса	Дата ответа	Услуга	Ста
	Рейтинг	Запрос отправлен	Ответ	Сумма	Сум
	ООО "Деловые перевозки"	Звонок	26.09.2016 0:00:00	Подача автомоб...	18%
	3	✓			
	ООО "Транс-Авто"	SMS сообщение	26.09.2016 0:00:00	Услуги Транс-Авто	18%
	7	✓			

# Учет ГСМ

## Обзор функциональных возможностей подсистемы



# Учет ГСМ

- Учет заливок и сливов топлив, масел и ТЖ с автомобилями, прицепами и оборудований
- Учет сезонных норм расхода топлив
- Учет корректирующих коэффициентов ГСМ (температурных, условий работы и проч)
- Загрузка данных по заливкам от процессинговых центров топливных компаний
- Полная прозрачность оборотов топлива на предприятии
  - Данные по экономии и пережогу топлива водителями в каждом рейсе
  - Контроль актуальных остатков ГСМ и тех. жидкостей на ТС
  - Возможность проведения инвентаризаций остатков топлива в баках ТС и на складах



← → ☆ Остатки ГСМ и ТЖ на ТС

Период: 12.01.2016

ГСМ/ТЖ

Отображать выбывшие ТС

Организация:

Группа ГСМ:

Сформировать Настройки... Варианты отчета - Найти...

Параметры: Период: 12.01.2016  
Отображать выбывшие ТС: Да

Группа ГСМ ГСМ/ТЖ ТС	Количество	Стоимость без НДС (упр)	Стоимость без НДС (регн)	Стоимость (регн)	Сумма НДС (регн)
Топливо	8 291,091	7 296,24	234 656,46	231 958,88	-2 697,51
Бензин А-92	5 780,833	5 271,89	171 268,22	158 121,8	-13 146,4
A123AB12	240,000	219,91	7 167,00	7 167	
A225BP12 Ikarus-180	275,000	253,96	8 277,00	8 277	
A325BA12	320,100	293,67	9 570,99	9 570,99	
A671BY77	235,000	215,60	7 026,50	7 026,5	
A712BP87 Ikarus-180	480,000	441,02	14 373,00	14 373	
A722KA85 Ikarus-180	120,000	110,10	3 588,00	3 588	
B682MB99 ЦСМ	465,000	421,35	13 732,00	13 732	
E830NM99 ЦСМ	285	260,56	8 491,50	8 491,5	
K172NH15	735,000	673,60	21 952,92	22 002,5	49,51
K175BA11	125,000	115,84	3 775,00	3 775	
K844NM99 (omnicomm)	400,000	363,81	11 313,43	-1 997,42	-13 310,8
K848KO99	263,140	244,19	7 958,09	7 958,09	
КамАЗ-5320 К175АЕ89	535,000	490,86	15 996,50	15 996,5	
M123EC23 (dymafleet)	571,980	525,48	17 126,20	17 126,2	
O301MM19	10	7,00	227,97	269	41,0
O301MM99	20,613	14,18	462,12	535,94	73,8
T123TP123	700,000	620,76	20 230,00	20 230	
Бензин А-95	1 714,643	1 654,96	51 567,29	58 260,95	6 693,61
A671BY77	211,842	161,96	5 278,10	6 228,16	950,01
B682MB99 ЦСМ	153,125	382,57	12 236,80	13 646,38	1 409,51

← → ☆ Сравнение заливок по пластиковым картам

Сформировать ?

Период с: 01.12.2015 по: 31.12.2017

Организация: Трансервис

Сортировка: По ТС По карте По дате заливки

АЗС: Лукойл

Только различия  Без раскраски

**Ведомость различий данных заливок по пластиковым картам**

ТС / Пластиковая карта	Данные поставщика ПЦ			Заливки ГСМ		
	Дата и время Номер:	ГСМ	Колич Сумма	Дата и время Номер:	ГСМ	Колич Сумма
K844NM99 (omnicomm)	867046938			16.05.2017 09:00	Бензин А-92	100,00
				TR000000003		2 600,00
K844NM99 (omnicomm)	867046938			16.05.2017 12:00	Бензин А-92	100,00
				TR000000004		2 600,00
Подъемная установка (автокран K842EE99)				28.03.2017 09:00	Дизтопливо	50,00
	867046935			TR000000002		1 325,00

# Конструктор формул для расчета ГСМ

### Формула нормы "На трансп. работу"

OK   
  Закрыть   
 Проверить формулу   
 Очистить формулу   
 Еще ▾   
 ?

[Hw] \* [Srp] \* [Grp] \* [HL]

Нормы	Показатели	Операторы
Hs (Линейная норма)	S (Пробег обший) S	⊕ Операторы
Hw (Норма на транспортную работу)	T (Наработка ... T	⊕ Логические операторы и константы
Hg (Норма на изменение собственн...	Tht (Время ра... Tht	⊕ Функции
Hdt (Норма на простой с вкл. двигат...	DT (Время в ... DT	
Hhl (Норма на езду)	Q (Коэффици... Q	
Hop (Норма на операцию)	⊕ Табличная часть ...	

### Формула расчета для "к 745 ое 777" \*

Сохранить и закрыть   
  Закрыть   
  Заполнить из шаблона   
 Очистить формулу   
 Еще ▾   
 ?

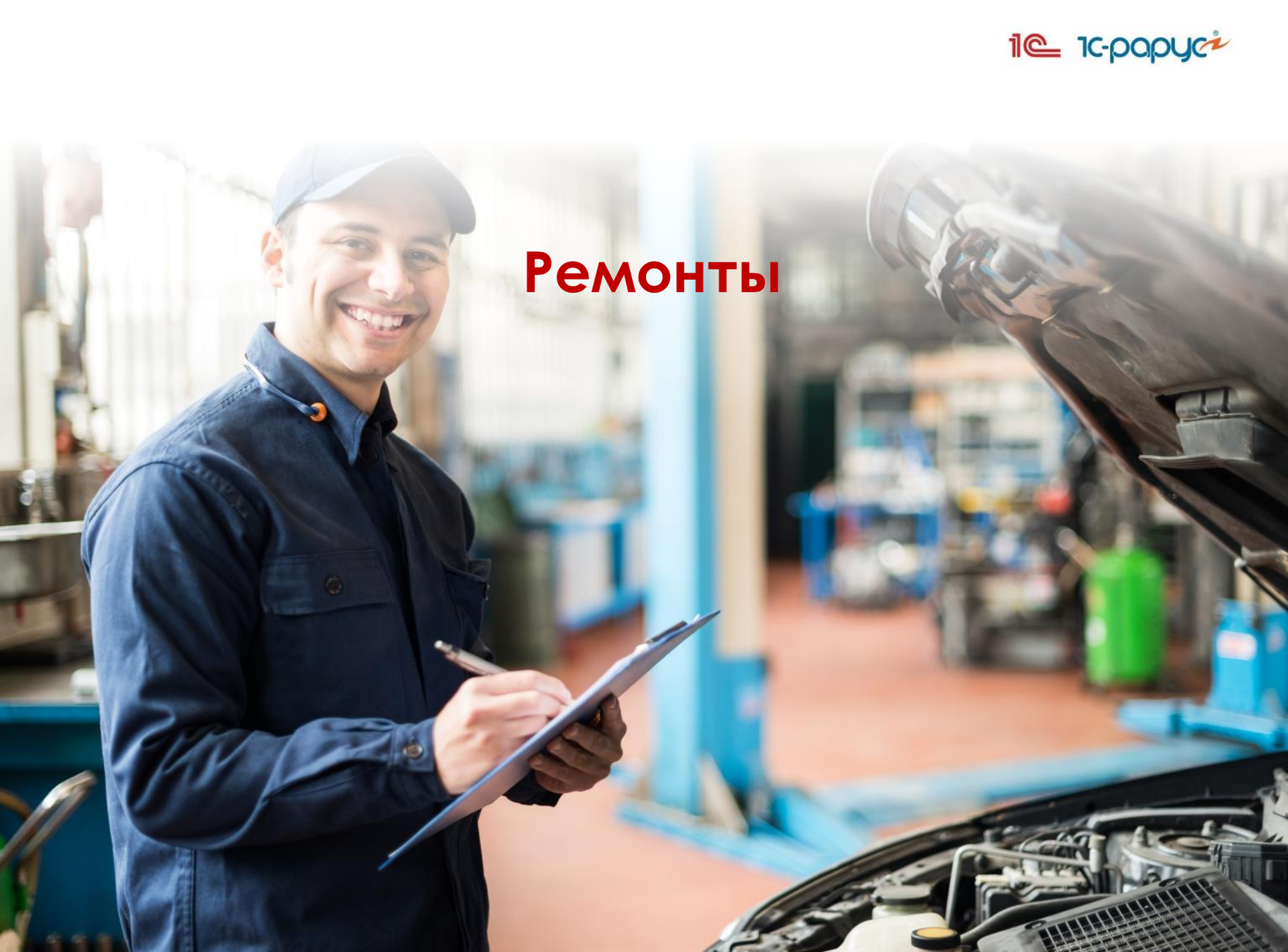
На пробег (линейная) + На транспортную работу + На изменение веса + На отопитель + На простой с вкл.двиг. + На ездки + На запуск + На операции

Основные    Спец. работы

<input checked="" type="checkbox"/> На пробег (линейная)	=	[Hs]*[S]*[HL]	*	[Kcn]+[Ktm]+[Ktc]+[Kур]
<input checked="" type="checkbox"/> На трансп. работу	=	[Hw]*[Srp]*[Grp]*[HL]	*	[Kcn]+[Ktm]+[Ktc]+[Kур]
<input checked="" type="checkbox"/> На изм. собств. веса	=	[Hg]*[S]*[Gив]*[HL]	*	[Kcn]+[Ktm]+[Ktc]+[Kур]
<input checked="" type="checkbox"/> На отопитель	=	[Hht]*[Tht]	*	[Kcn]+[Ktm]+[Ktc]
<input checked="" type="checkbox"/> На простой с вкл.двиг.	=	[Hdt]*[DT]	*	[Ktc]
<input checked="" type="checkbox"/> На ездки	=	[Hhl]*[HL]	*	
<input checked="" type="checkbox"/> На операции	=	[Hop]*[OP]	*	[Kcn]+[Ktm]
<input checked="" type="checkbox"/> На запуск	=	[Hst]	*	[Kcn]+[Ktm]



# Ремонты



# Ремонты и сервисное обслуживание

- Учет предварительных заявок на ремонт
- Планирование и учет ТО и ремонтов автомобилей
- Контроль сроков приближения ТО
- Планирование загрузки собственных ремонтных зон **(в версии Проф)**
- Анализа использованных при ремонтах запчастей и выполненных работ
- Ведения рейтинга автомобилей по затратам на ремонт

← → ☆ Рейтинг ТС по затратам на ремонт

Начало периода: 01.01.2015 - [календарь]  Организация: [выбор] - [x]

Конец периода: Начало этого дня - [календарь]  ТС: [выбор] - [x]

Отображать вышедшие ТС

**Сформировать** [Настройки...] [Иконка] [Найти...] [Иконка] [Иконка] [Иконка] [Иконка] [Иконка]

Параметры: Начало периода: 01.01.2015  
Конец периода: 04.05.2018  
Отображать вышедшие ТС: Нет

Организация ТС	Пробег	Стоимость без НДС (упр)				Стоимость без НДС (перг)			
		Работы по ремонту	Запчасти	Всего	1 км пробега	Работы по ремонту	Запчасти	Всего	1 км пробега
Мегатранс ООО	5 464,2	600,00	43 474,57	44 074,57	8,07	600,00	43 474,57	44 074,57	8,07
е 742 ка 777	1 572,4		37 966,10	37 966,10	24,15		37 966,10	37 966,10	24,15
м 111 ое 777	3 289,2	600,00	5 508,47	6 108,47	1,86	600,00	5 508,47	6 108,47	1,86
к 745 ое 777	552,6								
у 015 ко 777	50								
<b>Итого</b>	<b>5 464,2</b>	<b>600,00</b>	<b>43 474,57</b>	<b>44 074,57</b>	<b>8,07</b>	<b>600,00</b>	<b>43 474,57</b>	<b>44 074,57</b>	<b>8,07</b>

Документ «Заявка на ремонт»

Документ «Закрытие заявки на ремонт»

Документ «Ремонтный лист»

Документ «Выдача расходных материалов»

Склад



# Учет агрегатов

- Серийный учет агрегатов в разрезе каждого автомобиля
- Учет шин разрезе мест установки
- Учет фактов установки и замен шин, аккумуляторов и прочей дополнительной комплектации
- Учет пробега и износа шин и прочих агрегатов

На основании данных по пробегу ТС программа рассчитывает текущий износ шин, установленных в данный момент на автомобиле, что позволяет заранее спрогнозировать сроки их замены.

## Мастер установки шин

Перенести в документ  Закрыть

Склад:    Дата: 02.03.2018 1

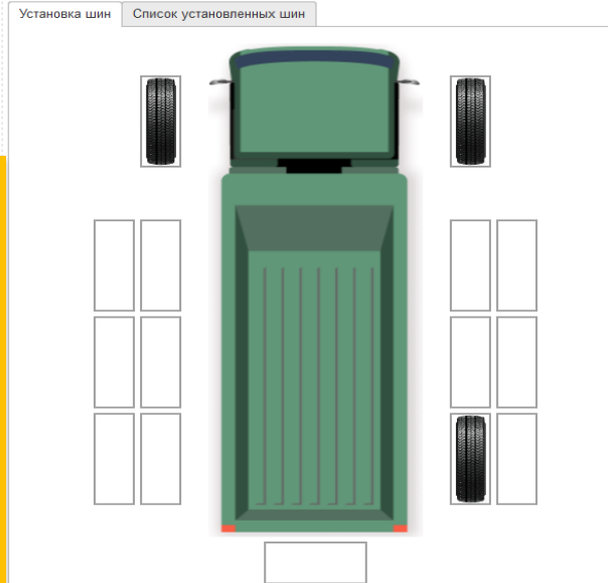
Номенклатура:

Модель:

Показывать шины:  Только остатки  Все

Мастер установки шин, позволяет быстро и наглядно, производить следующие операции:

- устанавливать, менять шины,
- проверять информацию по имеющимся на автомобиле шинам,
- переносить подобранные со склада шины в документ "Ремонтный лист"



Для установки шин перетащите их из таблицы слева на свободные ячейки

Для возврата шин на склад перетащите их обратно в таблицу

Организация	Пробег за период	Износ за период	Пробег всего	Износ всего	Норма пробега	Коэффициент использования
ТС						
Серийный номер						
Шина						
Мегатранс ООО	2 136,600	534,160	2 136,600	534,160		0,04
е 742 ка 777	2 136,600	534,160	2 136,600	534,160		0,04
1Ш	1 068,300	267,080	1 068,300	267,080		0,02
Шина с/н: 1Ш, 245/40R19 245/40/19//Летние	1 068,300	267,080	1 068,300	267,080	50 000,000	0,02
1Ш1	1 068,300	267,080	1 068,300	267,080		0,02
Шина с/н: 1Ш1, 245/40R19 245/40/19//Летние	1 068,300	267,080	1 068,300	267,080	50 000,000	0,02
<b>Итого</b>	<b>2 136,600</b>	<b>534,160</b>	<b>2 136,600</b>	<b>534,160</b>		<b>0,04</b>



# Складской учет



# Складской учет запчастей и расходных материалов

Проведения складских операций:

- Поступления товаров и материалов на склад,
- Внутреннее перемещение товаров между складами,
- Проведение инвентаризаций, списание,
- Анализ движения материалов на складах



← → ☆ Остатки товаров на складах

Период:    Склад:

Номенклатура:   Партия:

Параметры: Период: 28.12.2017

Склад	Количество	Стоимость без НДС (регл)	Стоимость без НДС (упр)
Номенклатура			
Центральный склад	92,000	50 576,28	50 576,28
Антифриз	45,000	19 067,80	19 067,80
Аптечка автомобильная	2,000	1 000,00	1 000,00
Масло моторное	45,000	30 508,48	30 508,48
Итого	92,000	50 576,28	50 576,28

← → ☆ Ведомость движения материалов

Начало периода:    Склад:

Конец периода:    Номенклатура:

Параметры: Начало периода: 01.12.2015  
Конец периода: 28.12.2017

Склад	Начальный остаток		Приход		Расход		Конечный остаток		
	Номенклатура	Количество	Количество	Стоимость без НДС (регл)	Количество	Стоимость без НДС (регл)	Количество	Стоимость без НДС (регл)	
Центральный склад				108,000	93 372,88	16,000	42 796,60	92,000	50 576,28
Аккумулятор				2,000	20 338,98	2,000	20 338,98		
Антифриз				50,000	21 186,44	5,000	2 118,64	45,000	19 067,80
Аптечка автомобильная				2,000	1 000,00			2,000	1 000,00
Масло моторное				50,000	33 898,31	5,000	3 389,83	45,000	30 508,48
Шины				4,000	16 949,15	4,000	16 949,15		
Итого				108,000	93 372,88	16,000	42 796,60	92,000	50 576,28

# Учет ДТП и штрафов



# Учет ДТП и штрафов

☆ Дорожно-транспортные происшествия

Дата начала: 01.01.2018

Дата конца: Начало этого дня

Отображать выбывшие ТС:

Причина ДТП:

ТС:

Водитель:

Винность: Да

Сформировать Настройки Найти...

Параметры: Дата начала: 01.01.2018  
Дата конца: 01.02.2018  
Отображать выбывшие ТС: Нет

Причина ДТП	Гос. номер	Документ ДТП	Водитель	Винность	Сумма ремонта	Количество ДТП
нарушение ПДД						3
1	м 111 ое 777	№0000000002 от 11.01.2018	Деточкин Анатолий Юрьевич	Нет		1
2	к 745 ое 777	№0000000001 от 01.01.2018	Пирожок Георгий Валерьянович	Нет		1
7	у 015 ко 777	№0000000001 от 21.01.2018	Акулин Вячеслав Иванович	Нет		1
Итого						3

## ДТП:

- Оформление соответствующих документов
- Ведение статистики причин ДТП,
- Рейтинг водителей по участию в ДТП
- Информация по страховым выплатам

☆ Штраф

Основное Задачи Мои заметки Присоединенные файлы

Записать и закрыть

Согласие на удержание

Номер: 00000000001 от: 30.01.2017 17:12:03 Организация: Трансервис

ТС: АВ 7121 Р Р Ikarus-180 Ikarus-180 Дата нарушения: --:--:--

Водитель: Бакулина Нина Ивановна Характер нарушения: Привышение скорости

Основные данные Дополнительно

**Постановление**

Номер: 32000000000000000555

Дата: --:--:--

Сумма штрафа: 500,00

**Оплата**

Форма оплаты: Наличные

Дата: --:--:--

Сумма оплаты: 250,00

**Согласие на удержание**

Дата подписания соглашения на удержание: 23.01.2017

Дата передачи в бухгалтерию: --:--:--

**Проверка**

Штраф числится в базе данных ГИБДД

Комментарий: Ответственный: Деточкин (Администрация)

## Штрафы :

- Учет штрафов водителей
- Удержание штрафов из з/п



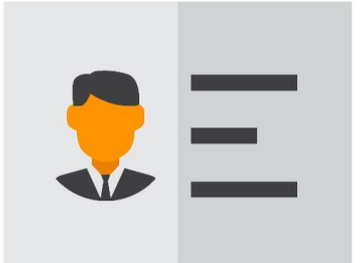
# Персонал



# Учет работы водителей



- Настройка графиков работы водителей
- Учет выработки и рабочего времени водителей
- План-фактный анализ отклонений водителя от графика (недоработки, переработки)
- Формирование табеля учета рабочего времени
- Начисление заработной платы по путевым листам



← → ☆ Пятидневка (График работы) ×

Записать и закрыть | Записать | Заполнить по смене | Печать

Еще ?

Наименование:

Период заполнения графика с:  по:  Производственный календарь:

Если дата «по» не заполнена, график будет заполняться по указанному шаблону до конца года производственного календаря

Способ заполнения:

По неделям

По циклам длиной  дней, начиная с:

Выберите шаблон, по которому будет заполнен график работы

Учитывать праздники

Если установлено, то из состава рабочих дней будут исключаться дни, выпадающие на праздники

Расписание предпраздничного дня: [Заполнить расписание](#)

Отмеченные дни будут включен

Шаблон заполнения:

Понедельник	<input checked="" type="checkbox"/>	8 ч. (08:00-12:00, 13:00-17:00)
Вторник	<input checked="" type="checkbox"/>	8 ч. (08:00-12:00, 13:00-17:00)
Среда	<input checked="" type="checkbox"/>	8 ч. (08:00-12:00, 13:00-17:00)
Четверг		
Пятница		
Суббота		
Воскресенье		

← → ☆ Редактирование рабочего времени

Графики работы | Сотрудники | Транспортные средства

Еще ?

Организация: Мегатранс ООО

Наименование	Модель	Организация	Экипаж
✓ E 742 КА 777	КамАЗ-5320 10т	Мегатранс. ООО	Столяров Иван Аркадьевич
☐ а 012 ка 777	Kia Rio 2015	Мегатранс. ООО	Столяров Иван Аркадьевич
✓ К 745 ОЕ 777	Газель ГАЗ-3302	Мегатранс. ООО	Денисов Кузьма Федорович, Пирожок Георгий Валерьянович

Отображать часы:  Да  Нет

Отображать графики экипажа:  Да  Нет

сент. 2018

Объект / День	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	Факт/По графику
E 742 КА 777				8	8	8	8	8			8	8	8	8	8		8	8	8	8	8			8	8	8	8	8			0/160
Столяров И.А.				8	8	8	8	8			8	8	7	6	8		8	8	8	8	8			8	8	8	8	8			13/160
К 745 ОЕ 777				8	8	8	8	8			8	8	8	8	8		8	8	8	8	8			8	8	8	8	8			0/160
Денисов К.Ф.				8	8			6	8			8	8				8	8						8	8						6/112
Пирожок Г.В.	8				8				9				8				8							8							9/64



# Взаиморасчеты с контрагентами



## Настройка прейскурантов и тарифов:

- Настройка тарифов для заказчиков и субподрядчиков
- Настройка сложных тарифов
- тарифы с включением нескольких группировок и областями действия
- Тарифы с видом «Тарифная сетка» **(в версии Проф)**
- Выгрузка/загрузка тарифов в EXCEL
- Настройка тарифов и расчет себестоимости перевозок

### Транспортные услуги (общий пробег) (Тариф на транспортные услуги) \*

Основное [Мои заметки](#) [Присоединенные файлы](#)

**Записать и закрыть** | Записать | | Редактирование

Наименование:  | Входит в группу:

Прейскурант:  | Услуга:

Расчет **Область действия** | Таблица расчета

Тарифная сетка ?

Метод расчета:  |  |

Параметр выработки:

**Выбор поля**

Доступные поля

- Вид груза
- Вид перевозки
- Геокона назначения
- Геокона отправления
- Грузовое место
- Договор контрагента
- Контрагент
- Маршрут
- Модель прицепа
- Модель тягача
- Направление перевозки
- Номенклатура
- Объект строительства
- Прицеп
- Пункт назначения
- Пункт отправления
- Тип прицепа
- Тип тягача
- Тягач

Тариф указывается на закладке "Группировки"

Тариф действует за единицу: километр

Тариф используется для документов: "Маршрутный лист", "ТТД"

**Минимальный тариф**

Мин. стоимость:  р.

Количество равно фактическому

Количество равно минимальному

Количество равно 1

← → ☆ **Маршрутный лист M0000000003 от 21.04.2016 9:27:29**

Основное [Присоединенные файлы](#) [Статусы документов маршрутных листов](#)

**Провести и закрыть** | | | Карта | Сообщения | Еще ?

Номер:  от:  | Отправлен 21.04.2016 в 09:28

Организация:  | Выполнен 21.04.2016 в 09:39

Основное **Маршрут** | Доходы (2) | Расходы | Дополнительно

| | |  |  |

N	Заказ на ТС	Услуга	Тариф	Количество	Цена	Сумма
1	Заказ на ТС M0000000008 от ...	Транспортные услуги	Доплата за объем груза	67,300	210,00	14 133,00
		Транспортные услуги	Объем груза			
2	Заказ на ТС M0000000008 от ...	Транспортные услуги	Транспортные услуги (о...	3 241,200	30,00	97 236,00
		Транспортные услуги	Пробег общий			
				3 308,500		111 369,00

**Σ** Всего: **3 241,2 км / 45,23 / 30 000 кг / 67,3 м3 / 25 Основной вид упаковки**

Комментарий:  | Ответственный:

# Банковские и финансовые документы



- Формирование счетов и актов с различной степенью детализации и выгрузка их в типовые конфигурации «1С»
- Формирование детализированного реестра оказанных транспортных услуг
- Оформление комплектов заказчик финансовых документов (из документов «Заказ на ТС», «Заказ перевозчику», «Маршрутный лист»)

★ Заказ на ТС M000-000044 от 11.09.2018 0:00:00

Основное Присоединенные файлы

Провести и закрыть

Номер: M000-000044 от: 11.09.2018 0:00:00

Организация: Мегатранс ООО

Контрагент: ООО "Деловые перевозки"

Основное Грузовые места Товары (1) Доходы (3) Расходы

**Параметры перевозки**

Вид доставки: Дверь - Дверь Маршрут:

Вид перевозит: Автомобильная грузовая Направление пе

**Отправление**

Грузоотправитель:

Контактное лицо:

Адрес: Москва г, Всеволода Вишневого ул, дом

Отправление с: 11.09.2018 08:00

Отправление по: 11.09.2018 21:00

Стоянка (погрузка):

Прибыль по перевозке: 4 678,28 р. Обновить Оказ услуги

Всего: 26,3 км / 0,42 / 15 000 кг + 3 кг / 9,6 м3 / 300 Мешок, шт. / 33 000 р.

НДС в сумме: 534,78

Комментарий Ответственный Любимов (админист

**Оформление документов**

Выполнить

**Комплект документов заказчика**

- Счет на оплату покупателю
- Реализация услуг
- Платежное поручение входящее
- Приходный кассовый ордер

**Комплект документов перевозчика**

- Счет на оплату поставщика
- Поступление материалов и услуг
- Заявка на расходование денежных средств
- Платежное поручение исходящее
- Расходный кассовый ордер

**Настройки**

- Открыть документы
- Отправить на печать
- Провести документы

★ Реестр оказанных транспортных услуг

Сформировать

Начало периода: 01.02.2016

Конеч периода: Начало этого дня

Организация: Трансервис

Контрагент: клиент\_5

Отображать выбывшие ТС: Нет

**Реестр оказанных транспортных услуг**  
Период: 01.02.2016 - 03.03.2016

Трансервис - далее Исполнитель и Заказчик клиент\_5 - далее Заказчик утвердили настоящий реестр транспортных услуг, оказанных исполнителем заказчику. Услуги, приведенные в реестре, оказаны в полной мере, с надлежащим качеством

ТС	№ п/л	Дата п/л	Параметр выработки	Количество	Сумма	Сумма НДС	Вс
<b>Итого по объекту строительства:</b>					3 000,00	540,00	
<b>Итого по ТС: 111 привлеч</b>					3 000,00	540,00	
111 привлеч	ТР000000001	17.02.16	Вес груза	0,500	500,00	90,00	
111 привлеч	ТР000000001	17.02.16	Время в работе	5,000	500,00	90,00	
111 привлеч	ТР000000001	17.02.16	Пробег общий	100,000	2 000,00	360,00	
<b>Итого:</b>					3 000,00	540,00	

Стороны взаимных претензий не имеют.

# Денежные средства



- Учет движения наличных и безналичных денежных средств:
  - Платежное поручение исходящее
  - Платежное поручение входящее
  - Приходный кассовый ордер
  - Расходный кассовый ордер
- Учет выданных денежных средства,
- Учет авансовых отчетов,
- Заполнение авансовых отчетов на основании путевых листов и заправок ГСМ

Платежный календарь

Период с: 29.10.2018 по: 11.11.2018

Настройки: Организация: Мегагранс ООО Валюта: р. Контрагент: Периодичность: День Месяц. Заказ на ТС: Вид задолженности: Дебиторская Кредиторская

Платежный календарь с 29.10.2018 по 11.11.2018

Пн 29.10	Вт 30.10	Ср 31.10	Чт 01.11	Пт 02.11	Сб 03.11	Вс 04.11	
				M0000000032 3 000,00	M0000000031 1 203,60		
ИТОГО				3 000,00	1 203,60		
Пн 05.11	Вт 06.11	Ср 07.11	Чт 08.11	Пт 09.11	Сб 10.11	Вс 11.11	
M0000000032 2 500,00							
ИТОГО		2 500,00					
Вх. долг:		12 543	За период:		6 703,6	Исх. долг:	0

Анализ движения наличных и безналичных денежных средств

Дата начала: 01.01.2016 Дата окончания: Начало этого дня

Сформировать Настройки... Найти...

Параметры: Дата начала: 01.01.2016 Дата окончания: 18.01.2018

Валюты счета (кассы) Приход / расход Банковский счет/касса Статья движения денежных средств	Наличные		Безналичные		Итого	
	Сумма	Сумма (упр)	Сумма	Сумма (упр)	Сумма	Сумма (упр)
р.	-27 873,00	-27 873,00	6 604,00	6 604,00	-21 269,00	-21 269,00
Приход	24 872,00	24 872,00	7 854,00	7 854,00	32 726,00	32 726,00
24749004060400101188, "КОРОЛЕВСКИЙ БАНК ШОТЛАНДИИ" ЗАО			7 854,00	7 854,00	7 854,00	7 854,00
Доход прочий			7 854,00	7 854,00	7 854,00	7 854,00
Касса рублевая	24 872,00	24 872,00			24 872,00	24 872,00
Доход прочий	1 540,00	1 540,00			1 540,00	1 540,00
23 332,00	23 332,00				23 332,00	23 332,00
Расход	-52 745,00	-52 745,00	-1 250,00	-1 250,00	-53 995,00	-53 995,00
24749004060400101188, "КОРОЛЕВСКИЙ БАНК ШОТЛАНДИИ" ЗАО			-1 250,00	-1 250,00	-1 250,00	-1 250,00
Касса рублевая	-52 745,00	-52 745,00			-52 745,00	-52 745,00
Расход	-52 745,00	-52 745,00			-52 745,00	-52 745,00
Итого	-27 873,00	-27 873,00	6 604,00	6 604,00	-21 269,00	-21 269,00

- Контроль кредиторской и дебиторской задолженности (Платежный календарь)
- Проведение сверки взаиморасчетов (документ «Акта сверки»)



# Доходы и расходы



# Доходы и расходы

- Учет плановых и фактических доходов и расходов
- Учет прямых оперативных расходов на собственный транспорт:
- Гибкая настройка базы распределения для статей доходов и расходов
- Учет прочих затраты на автомобили
- Учет и распределение затрат будущих периодов (в версии Проф)

### ГСМ (ГСМ) (Статья расходов) \*

Наименование:  Код:

Входит в группу:

Вид затрат:

Счет:

Тип затрат:

Распределять на РБП

Распределение между аналитиками

Вариант распределения:

N	Колонна	Способ распределения	Параметр выработки
.	Грузовые автомобили	Пропорционально объему выработки из п...	Пробег общий
.	Спецтехника	Пропорционально объему выработки из п...	Время специальной работы

Распред. по заказам:

Комментарий:

← → ☆ Заказ на ТС M0000000005 от 20.04.2016 17:28:33

Основное [Присоединенные файлы](#)

Номер: M0000000005 от: 20.04.2016 17:28:33 Детализация:

Организация: Мегатранс ООО Заказ от:

Контрагент: ООО "Тритекс" Договор: ООО "Тритекс" в руб. Должен нам 1 485 287 20 р.

Основное Грузы (1) Товары Доходы (2) Расходы (1) Этапы (2) Документы Дополнительно

N	Услуга	Тариф	Колич. (план)	Цена (план)	Сумма (план)	НДС (план)	Всего (план)
	Содержание	Параметр	Колич. (факт)	Цена (факт)	Сумма (факт)		
1	Транспортные услуги	Доплата за объе...					
	Транспортные услуги	Объем груза	67,300	210,00	14 133,00		
2	Транспортные услуги	Транспортные ус...					
	Транспортные услуги	Пробег общий	2 755,400	40,00	110 216,00		
			2 822,700		124 349,00		

Этап	N	Номенклатура	Содержание ус...	Статья доходов	Тариф	Параметр вырабо...	Колд
Заказ на ТС M000	4	Транспортные ус...	Транспортные ус...	Доплата за объе...	Объем груза	Объем груза	

Общие доходы по мультимодальному заказу 307 703,00 р.

Всего: 2 755,4 км / 35,08 / 30 000 кг / 67,3 м3 / 25 Основной вид упаковки / 1...

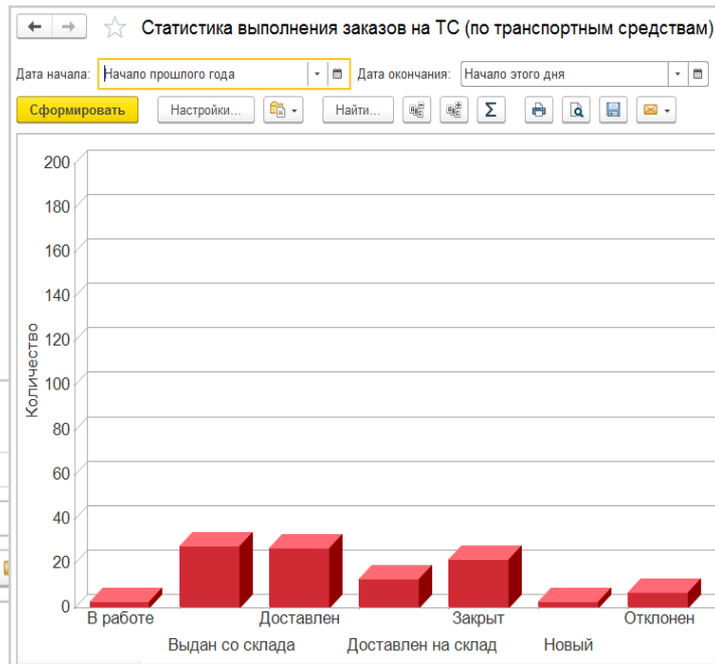
Документ без НДС. Дохо... 124 349,00 р.



# Анализ рентабельности перевозок



Ключевые показатели работы, такие как рентабельность по заказам, статистика выполнения заказов, прибыль можно проанализировать с помощью многочисленных отчетов программы:



← → ☆ Рентабельность по заказам

Дата с: 01.02.2018 0:00:00 | Заказ:  Заполнено

Дата по: Начало завтрашнего дня | Статус:  Закрыт; Доставлен

Сформировать | Настройки... | Найти...

Параметры: Дата с: 01.02.2016 0:00:00  
 Дата по: 09.02.2018 0:00:00  
 Отбор: Заказ Заполнено И  
 Статус В списке "Закрыт; Доставлен"

Организация	Статус	Всего заказов	Процент выполненных заказов	Сумма доходов	Сумма расходов	Прибыль	Рентабельность (%)
Мегатранс ООО		8	100,0	404 215,22	262 493,41	141 721,81	54,0 %
Заказ на ТС M0000000003 от 20.04.2016 17:25:33	Доставлен	1	100,0	9 949,94	1 765,07	8 184,87	463,7 %
Заказ на ТС M0000000008 от 20.04.2016 18:00:12	Доставлен	1	100,0	11 136,90	-7 045,00	18 181,90	-258,1 %
Заказ на ТС M0000000010 от 21.04.2016 9:24:40	Доставлен	1	100,0	252 769,69	214 225,00	38 544,69	18,0 %
Заказ на ТС M0000000001 от 11.01.2017 0:00:00	Доставлен	1	100,0	38 354,13	7 891,67	30 462,46	386,0 %
Заказ на ТС M0000000002 от 01.02.2017 0:00:00	Доставлен	1	100,0	26 895,86	15 731,67	11 164,19	71,0 %
Заказ на ТС M0000000003 от 01.03.2017 0:00:00	Доставлен	1	100,0	20 152,38	15 087,50	5 064,88	33,6 %
Заказ на ТС M0000000004 от 01.04.2017 0:00:00	Доставлен	1	100,0	17 612,13	11 000,00	6 612,13	60,1 %
Заказ на ТС M0000000006 от 16.05.2017 9:52:55	Доставлен	1	100,0	27 344,19	3 837,50	23 506,69	612,6 %
<b>Итого</b>		<b>8</b>	<b>100,0</b>	<b>404 215,22</b>	<b>262 493,41</b>	<b>141 721,81</b>	<b>54,0 %</b>



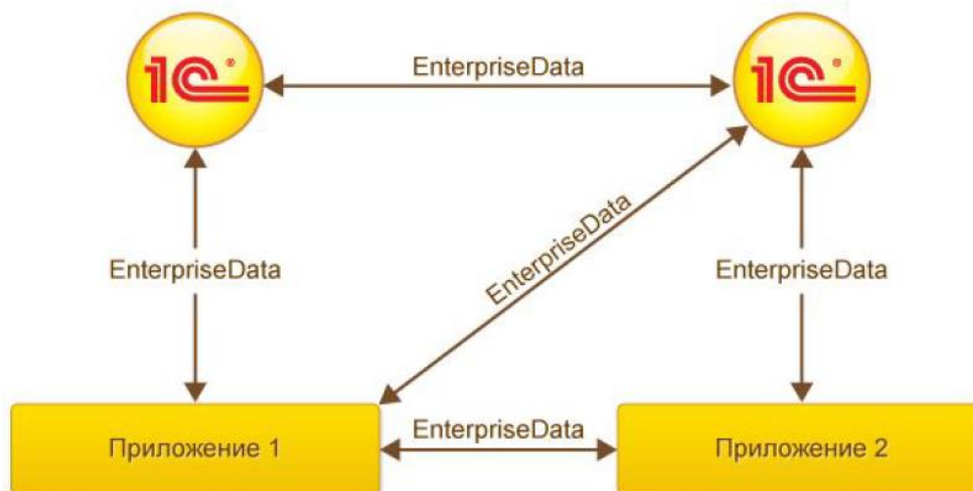
## Интеграция с типовыми конфигурациями 1С

Для облегчения интеграции с программными продуктами фирмы «1С» разработан формат обмена данными **EnterpriseData**.

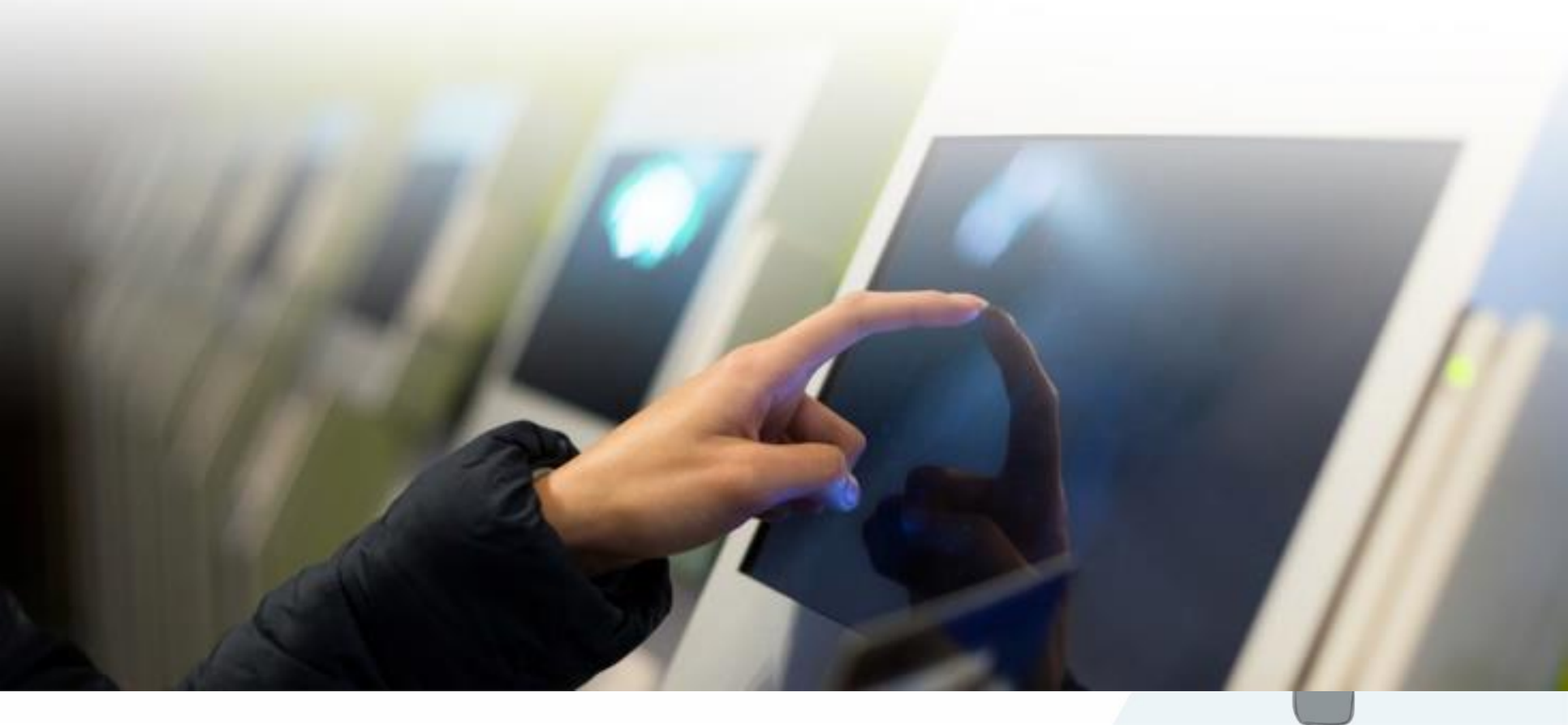
Формат основан на XML и является бизнес-ориентированным – описанные в нем структуры данных соответствуют бизнес-сущностям (документам и элементам справочников), представленным в программах «1С».

Формат EnterpriseData предназначен для обмена данными внутри компании (в том числе между разнородными и территориально удаленными информационными системами) и призван покрыть все сферы деятельности предприятия – финансы, производство, закупки и продажи, складские операции и т.п.

**Формат используется для синхронизации данных между программными продуктами самой фирмы «1С».**

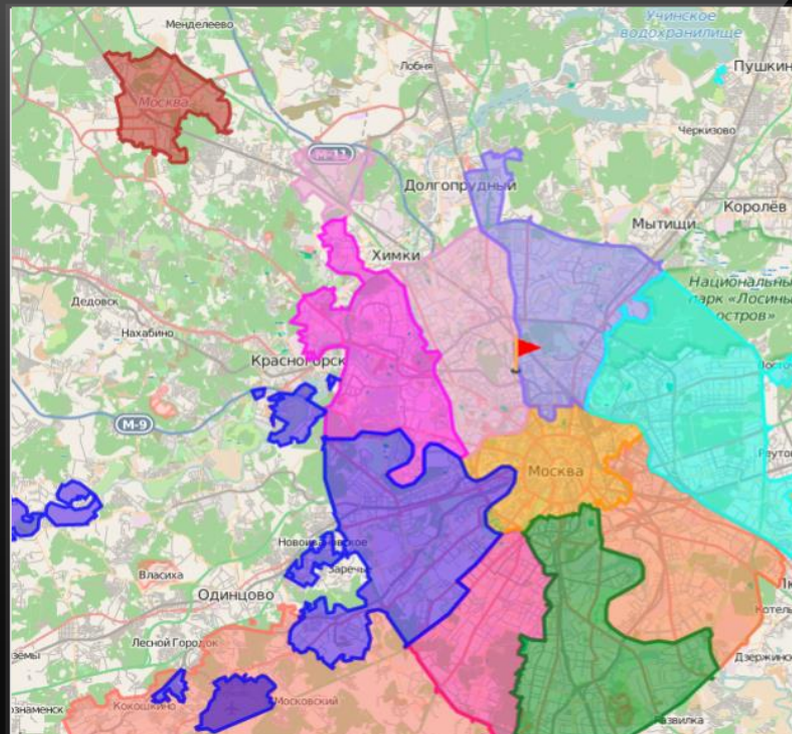


# Дополнительные инструменты для повышения эффективности работы автопарка



## Картографические сервисы

В версии  
Проф!



### Картографическими сервисы:

- геокодирование и визуализация адресов на карте,
- отображение на карте автомобилей, заказов, построенных маршрутов

### Работа с геозонами:

- создание произвольных геозон непосредственно на карте;
- закрепления за зонами логистов и ТС;
- Загрузка геоданных по Москве и Московской области



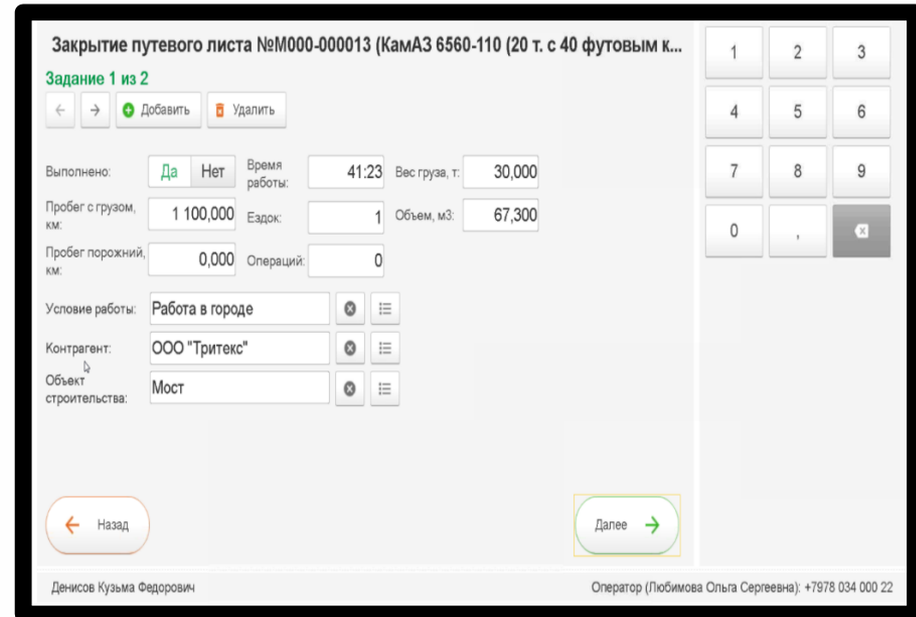
## Терминал приема и выдачи путевых листов

### Терминалы для водителей:

- Водители могут самостоятельно распечатывать путевые листы и сопутствующие документы
- Водители могут самостоятельно закрывать путевые листы по окончании смены, указывая итоговые данные по рейсу (показания одометра, остатка топлива, заправки, выполнение задания и т.д.)
- Поддерживается авторизация водителей** при помощи магнитных карт, ввода пароля или посредством RFID-метки
- Поддерживается работа со штрихкодами путевых листов

### Техническое решение:

- Терминал может быть оформлен по аналогии с платежными терминалами
- Терминал может быть оформлен как выделенный ПК



Закрытие путевого листа №М000-000013 (КамАЗ 6560-110 (20 т. с 40 футовым к...))

Задание 1 из 2

← → + Добавить - Удалить

Выполнено:  Да  Нет    Время работы: 41:23    Вес груза, т.: 30,000

Пробег с грузом, км.: 1 100,000    Ездки: 1    Объем, м3: 67,300

Пробег порожний, км.: 0,000    Операций: 0

Условие работы: Работа в городе

Контрагент: ООО "Тритекс"

Объект строительства: Мост

← Назад    Далее →

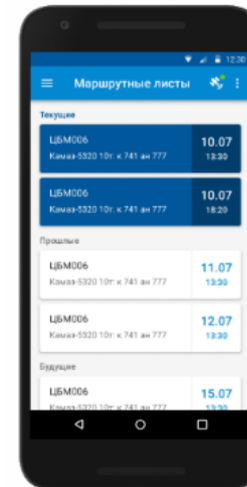
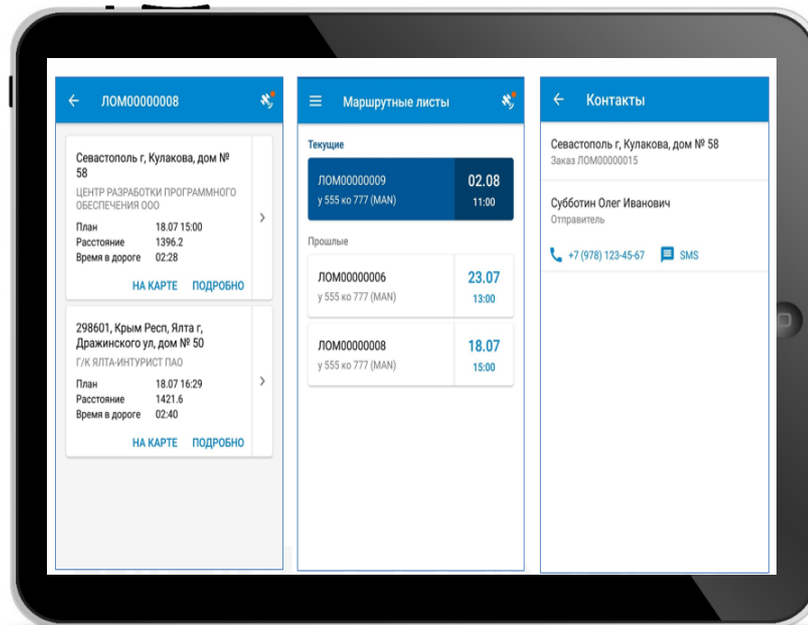
Денисов Кузьма Федорович    Оператор (Любимова Ольга Сергеевна): +7978 034 000 22



# Мобильное приложение



- Поддерживается работа с мобильным приложением «Водитель УАТ»
- Возможности:
- Передача водителю из системы маршрутных листов для выполнения,
- Передача контактные данные грузоотправителей/грузополучателей по каждому заказу, например, их ФИО, телефон и адрес электронной почты,
- Отслеживание перемещения ТС по данным GPS/ ГЛОНАСС модуля мобильного устройства,
- Обмен сообщениями с диспетчерским центром,
- Передача фотографии документов, грузов по каждому заказу,
- Работа с навигатором





# Интеграция с системами спутникового мониторинга

## Интеграция с системами спутникового мониторинга:

- ТС: Центр спутникового мониторинга
- Ommnicom
- Dynafleet
- Спутник-Авто.
- Position Report
- Wialon
- АвтоГРАФ 4
- СКАУТ

## Функциональные возможности интеграции:

- Онлайн заполнение путевого листа;
- Загрузка данных по пробегу ТС и формирование план-фактного отчета;
- Загрузка данных по расходу ГСМ формирование план-фактного отчета;
- Загрузка координат по местоположению ТС;
- Загрузка данных о событиях: нарушение предельных значений датчиков (температурный режим, сигналы SOS, скорость и т.д.)
- Использование данных по местоположению ТС в АРМ «Контроль перевозок»

**Есть возможность импорта данных из других систем мониторинга** (из промежуточных файлов открытого формата)

Транспортное средство	Пробег		ГСМ		
	Период день	Пробег (ПЛ)	Пробег (GPS)	Расход (ПЛ факт)	Расход (GPS)
е 742 ка 777		86,7	137,7	54,2	465,7
01.10.2018			10,88		69,2
02.10.2018			5,94		92,6
03.10.2018			8,19		48,8
04.10.2018			7,06		53,2
05.10.2018			0,48		1,6
06.10.2018			8,65		60
07.10.2018			4,58		52,1
08.10.2018			5,04		27,8
09.10.2018			0,27		12,9
10.10.2018		86,7	86,61	54,2	47,5
<b>Итого</b>		<b>86,7</b>	<b>137,7</b>	<b>54,2</b>	<b>465,7</b>

**Благодарим за внимание!**

