



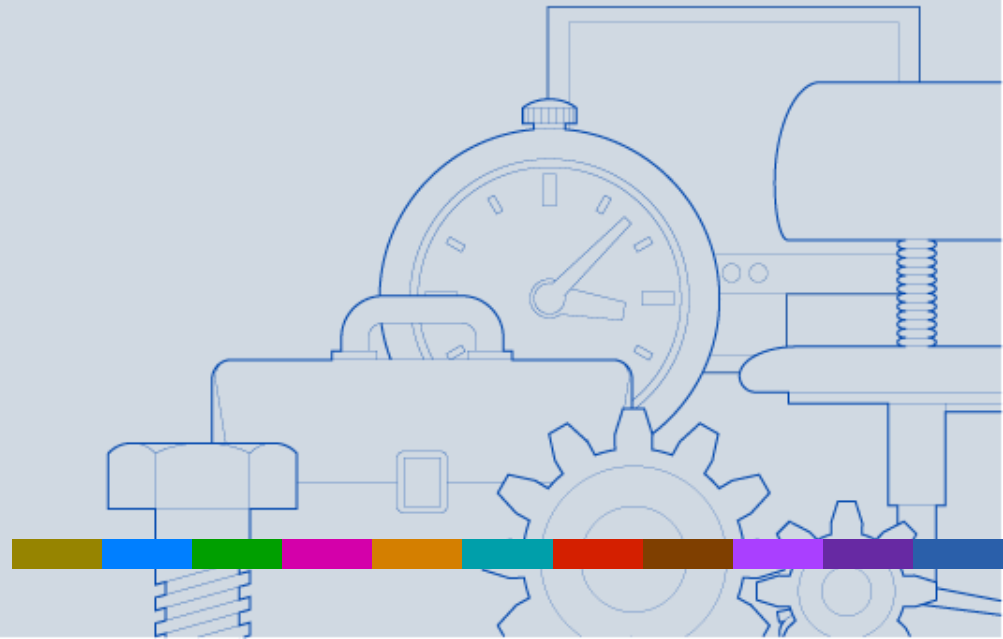
**КАПИТАЛ CSE**

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ РЕСУРСАМИ ПРЕДПРИЯТИЯ

# Управление транспортом

(обзор функциональности)

ВСЕ ОТТЕНКИ ВАШЕГО БИЗНЕСА





# Назначение контура «Управление транспортом»

- **Формирование и учет заявок на транспорт.**  
Оформление заявок на пассажирские перевозки, грузовые перевозки, а также на работу спец.техники.
- **Планирование заданий водителям.**  
Поддерживаются функции формирования заданий водителю на основании заявок, составления плана (графика) работ единиц транспорта на день.
- **Контроль фактического выполнения перевозок.**  
Ведение учета работы транспортной единицы по показаниям путевых листов (пробег и т.п.), используемого в планово-предупредительных ремонтах.
- **Учет расхода ГСМ.**  
Ведения учета нормативного и фактического расхода топлива.
- **Формирование и учет путевых листов.**  
Поддерживаются функции автоматического формирования путевых листов на основании заданий водителю (скомплектованных заявок) и их печати.



# Связи контура «Управление транспортом»

Контур «Управление транспортом» тесно связан с другими контурами системы Капитал CSE:

- **«Управление производством».**

Единицы подвижного состава могут быть связаны с объектами модуля «Справочник оборудования». Данная связь позволяет вести учет и планирование работы подвижного состава в зависимости от технологических операций в производстве.

- **«Управление ТОРО».**

Объекты модуля «Справочник Оборудования» могут быть связаны с единицами подвижного состава, что позволяет вести учет и планирование ремонтов, осмотров и межремонтного обслуживания подвижного состава.

- **«Бухгалтерский и налоговый учет».**

Путевые листы являются объектами аналитического учета, которые используются как в первичных документах, так и в бухгалтерских проводках.



# Состав контура «Управление транспортом»

В состав контура «Управление транспортом» входят следующие модули:



«**Справочник ГСМ**» для ведения информации о горюче-смазочных материалах;



«**Подвижной состав**» для хранения информации о типах, марках и моделях транспортных средств;



«**Справочник норм расхода ГСМ**» для хранения информации о нормах расхода ГСМ, установленных для каждой модели транспортной единицы;



«**Справочник пунктов**» для хранения информации о пунктах, путях следования и маршрутах транспортных средств;



«**Заявки на перевозку**» для формирования и хранения заявок от подразделений предприятия на перевозку грузов;



«**Задания водителю**» для формирования заданий водителю на основании заявок на перевозку;



«**Путевые листы**» для работы с путевыми листами.



## Функции модуля «Справочник ГСМ»

- Ведение справочника «Группы ГСМ».
- Ведение справочника «ГСМ».
- Фильтрация данных по набору условий.



# Справочник групп ГСМ

В справочнике «Группы ГСМ» хранится информация о типе ГСМ (топливо или смазочный материал), обозначении и наименовании группы ГСМ.

The screenshot shows the 'Справочник ГСМ' application window. The main window has a menu bar with 'Команды', 'Просмотр', 'Настройка', 'Инструменты', 'Функции пользователя', and 'Помощь'. Below the menu is a toolbar with icons for adding, editing, deleting, refreshing, filtering, printing, and help. The main area displays a list of fuel groups under the heading 'СПИСОК ГРУПП ГСМ' (1/10). The list has columns for 'Тип ГСМ', 'Обозначение', and 'Наименование'. An 'Изменение группы ГСМ' dialog box is open over the list, showing the following fields:

Тип ГСМ	Обозначение	Наименование
Топливо	СНГ	Сжиженный нефтяной газ
Б		Бензин
Д		Дизтопливо
ММ		Моторное масло
ПС		Пластичная смазка
СПГ		Сжатый природный газ
СНГ		Сжиженный нефтяной газ
СМ		Специальное масло и жидкость
ТМ		Трансмиссионное/гидравлическое
ЭЛ		Эл.энергия

The dialog box 'Изменение группы ГСМ' contains the following fields and buttons:

- Тип ГСМ: Топливо (dropdown menu)
- Обозначение: СНГ (text input)
- Наименование: Сжиженный нефтяной газ (text input)
- Buttons: , , ,



# Справочник ГСМ

В справочнике «ГСМ» хранится информация о наименованиях и типах горюче-смазочных материалов, о их принадлежности к группе ГСМ и единицах измерения. Также можно установить связь горюче-смазочного материала с ТМЦ.

СПРАВОЧНИК ГСМ

Команды | Просмотр | Настройка | Инструменты | Функции пользователя | Помощь

Группы ГСМ: ГСМ

Фильтр: Не установлен

СПИСОК ГСМ

v	Тип ГСМ	Группа ГСМ	Наименование
▶		Бензин	Бензин АИ 92
		Бензин	Бензин АИ 95
		Бензин	Бензин АИ 98
		Дизтопливо	Дизельное топливо
		Специальное масло и жидкость	Смазка пушечная (ПВК)
		Специальное масло и жидкость	Смазка термостойкая ЗРВГ

Изменение ГСМ

Тип ГСМ: Топливо

Группа ГСМ: Дизтопливо

Единицы измерения: л

ТМЦ: Дизельное топливо

Обозначение: ДТ

Наименование: = Дизельное топливо

Согласен | Отказ | Помощь | Добавить

Новых сообщений нет



# Фильтрация ГСМ

В справочнике «ГСМ» предусмотрена возможность фильтрации данных по типу и группе ГСМ.

The screenshot shows the 'СПРАВОЧНИК ГСМ' application window. The title bar reads 'СПРАВОЧНИК ГСМ'. The menu bar includes 'Команды', 'Просмотр', 'Настройка', 'Инструменты', 'Функции пользователя', and 'Помощь'. The toolbar contains icons for adding, editing, deleting, refreshing, filtering, and printing. The status bar at the top right indicates 'Фильтр: Не установлен'. Below the toolbar, there are tabs for 'Группы ГСМ' and 'ГСМ'. The main area displays a table titled 'СПИСОК ГСМ' with 1/6 items. The table has columns: 'v', 'Тип ГСМ', 'Группа ГСМ', 'Наименование', 'Обозначение', 'Ед. изм.', and 'Наименование ТМЦ'. The first three rows are selected, showing 'Бензин' (AI 92, AI 95, AI 98) and 'Дизтопливо' (Дизельное топливо). The last two rows are 'Специальное масло и жидкость' (Смазка пушечная (ПВ) and Смазка термостойкая). A 'Фильтр' dialog box is open in the foreground, allowing users to filter by 'Тип ГСМ' and 'Группа ГСМ'. It also has a 'Сохранять параметры' checkbox and buttons for 'Установить', 'Отказ', and 'Помощь'. The bottom status bar of the application shows 'Новых сообщений нет'.

v	Тип ГСМ	Группа ГСМ	Наименование	Обозначение	Ед. изм.	Наименование ТМЦ
▶	Бензин	Бензин	Бензин АИ 92	АИ 92	л	Бензин АИ 92
	Бензин	Бензин	Бензин АИ 95	АИ 95	л	Бензин АИ 95
	Бензин	Бензин	Бензин АИ 98	АИ 98	л	Бензин АИ 98
	Дизтопливо	Дизтопливо	Дизельное топливо			
	Специальное масло и жидкость	Специальное масло и жидкость	Смазка пушечная (ПВ)			
	Специальное масло и жидкость	Специальное масло и жидкость	Смазка термостойкая			





## Функции модуля «Подвижной состав»

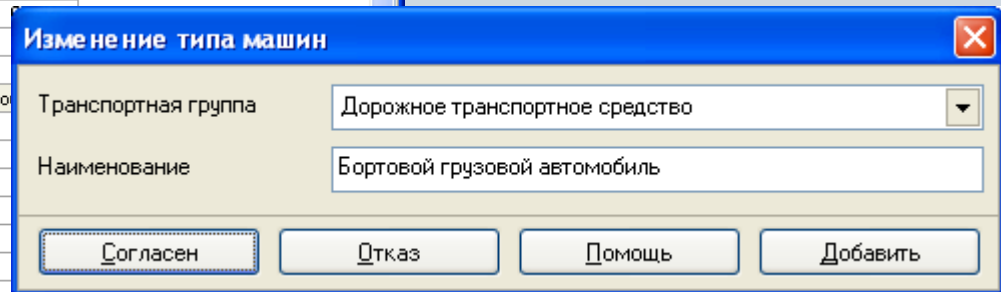
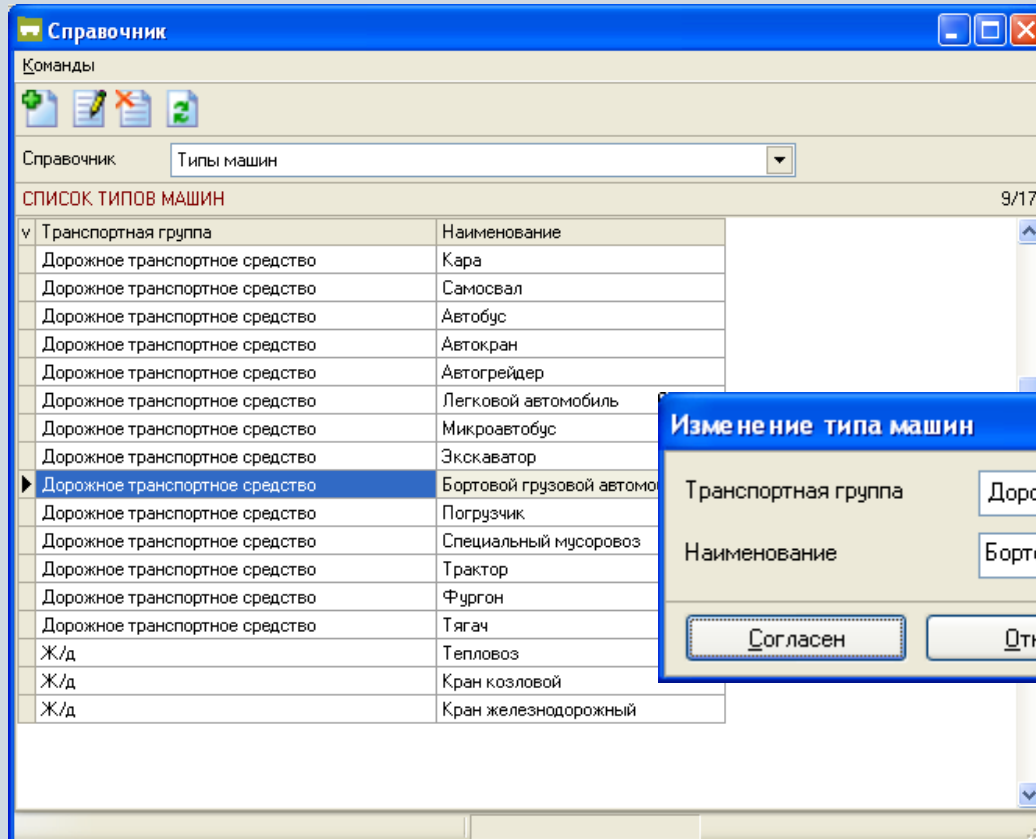
- Ведение справочника «Типы машин».
- Ведение справочника «Типы прицепов».
- Ведение справочника «Типы оборудования».
- Ведение справочника «Гаражи».
- Ведение справочника «Марки и модели транспортных средств».
- Ведение справочника транспортных средств с широким набором характеристик (грузоподъемность, объём, количество мест и др.).
- Ведение данных о составе транспортного средства (учет установленного оборудования, прицепов).
- Определение услуг, выполняемых транспортным средством.
- Учет документов на транспорт (паспорт транспортного средства, страховой полис, талон технического осмотра и другие).
- Назначение водителей и экипажей.
- Создание рабочих центров на основании транспортных средств.



# Справочник типов машин

В справочнике типов машин хранится информация о

- наименованиях типов машин (легковой автомобиль, самосвал, грузовой автомобиль и т.д.);
- принадлежности типа машины транспортной группе (дорожное, ж/д, воздушное, водное транспортное средство).





# Справочник типов прицепов

В справочнике типов прицепов хранится информация о

- наименованиях типов прицепов (полуприцеп, крытый прицеп, вагон, и т.д.);
- принадлежности типа прицепа транспортной группе (дорожное, ж/д, воздушное, водное транспортное средство).

The screenshot shows a software application window titled "Справочник" (Reference). The window has a menu bar with "Команды" (Commands) and a toolbar with icons for adding, editing, deleting, and refreshing. Below the toolbar is a dropdown menu labeled "Справочник" (Reference) with "Типы прицепов" (Trailer types) selected. The main area displays a table titled "СПИСОК ТИПОВ ПРИЦЕПОВ" (List of Trailer Types) with 2/6 items. The table has two columns: "Транспортная группа" (Transport group) and "Наименование" (Name). The selected row is "Полуприцеп тракторный самосвальный" (Tractor semi-trailer) under the "Дорожное транспортное средство" (Road vehicle) group. A dialog box titled "Изменение типа прицепов" (Change trailer type) is open in the foreground, showing the same data for the selected row. The dialog has fields for "Транспортная группа" (Transport group) and "Наименование" (Name), both containing the selected values. At the bottom of the dialog are four buttons: "Согласен" (Agree), "Отказ" (Cancel), "Помощь" (Help), and "Добавить" (Add).

Транспортная группа	Наименование
Дорожное транспортное средство	Полуприцеп
Дорожное транспортное средство	Полуприцеп тракторный самосвальный
Дорожное транспортное средство	Крытый прицеп
Дорожное транспортное средство	Прицеп
Дорожное транспортное средство	Прицеп самосвальный
Ж/д	Вагон

Изменение типа прицепов

Транспортная группа: Дорожное транспортное средство

Наименование: Полуприцеп тракторный самосвальный

Согласен    Отказ    Помощь    Добавить



# Справочник типов оборудования

В справочнике типов оборудования хранится информация о

- наименованиях типов оборудования (отопитель, лебедка, компрессор и т.д.);
- принадлежности типа оборудования транспортной группе (дорожное, ж/д, воздушное, водное транспортное средство).

Транспортная группа	Наименование
Дорожное транспортное средство	Кабелеукладчик
Дорожное транспортное средство	Автовышка телескопическая
Дорожное транспортное средство	Лебедка
Дорожное транспортное средство	Битумный насос
Дорожное транспортное средство	Цистерна заправщика
Дорожное транспортное средство	Илосос
Дорожное транспортное средство	Компрессор
Дорожное транспортное средство	Подогреватель цистерны
Дорожное транспортное средство	Кран автомобильный
Дорожное транспортное средство	Отопитель
Дорожное транспортное средство	Бурильная установка
Дорожное транспортное средство	Гудронатор

Изменение типа оборудования

Транспортная группа: Дорожное транспортное средство

Наименование: Лебедка

Согласен Отказ Помощь Добавить



# Справочник гаражей

В справочнике гаражей хранится информация о наименованиях гаражей и их местоположении.

Справочник

Команды

Справочник: Гаражи

СПИСОК ГАРАЖЕЙ 1/8

№	Номер	Наименование	Адрес
▶	1146	Гараж №1146	ул. 9 Мая, 30
	ГР	ГРУЗОВОЙ	ул. Маршрутная, 13
	..	ДЕПО	ул. Куйбышева, 115
	СТ-101	СПЕЦ. ТЕХНИКА 101	ОАО "Яблонька" ул. Липовая, 10/1
	СТ-22	СПЕЦ. ТЕХНИКА 22	ОАО "Яблонька" ул. Липовая, 10/2
	Ц25/1	ЦЕХ 25/1	ОАО "Яблонька", ул. Липовая, 12
	Ц25/2	ЦЕХ 25/2	ОАО "Яблонька" ул. Липовая, 14
	П55	Автостоянка "Пушка"	ул. Пушкарская, 55

Изменение гаража

Номер: ГР

Наименование: ГРУЗОВОЙ

Адрес: ул. Маршрутная, 13

Согласен Отказ Помощь Добавить



# Справочник марок и моделей транспортных средств

В справочнике хранится информация о марках и моделях транспортных средств.

**Справочник**

Команды

Справочник: Марки и модели транспортных средств

**СПИСОК МАРОК ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

Обозначение	Наименование
МАЗ	МАЗ
ВАЗ	ВАЗ
ГАЗ	ГАЗ
ЗАЗ	ЗАЗ
ЗИЛ	ЗИЛ
ИЖ	ИЖ

**СПИСОК МОДЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

↑ 1: Тип транспорта	Наименование	Обозначение
Фургон	ЗИЛ-640962	ЗИЛ-640962
Тягач	ЗИЛ-131	ЗИЛ-131
Самосвал	ЗИЛ 4502	ЗИЛ 4502
Илосос	ЗИЛ 431412	ЗИЛ 431412
Бортовой грузовой автомобиль	ЗИЛ 5301 Я0	ЗИЛ 5301
Бортовой грузовой автомобиль	ЗИЛ 5301 А0	ЗИЛ 5301
Бортовой грузовой автомобиль	ЗИЛ-130	ЗИЛ 130
Бортовой грузовой автомобиль	ЗИЛ 431410	ЗИЛ 431410

**Изменение марки транспортного средства**

Обозначение:

Наименование: =

**Изменение модели транспортного средства**

Тип транспорта:

Код:  Обозначение:

Модификация:

Наименование: =



# Добавление машины

В модуле «Подвижной состав» пользователь может добавлять, изменять, удалять машины, прицепы и оборудование.

**Добавление машины**

Общие ОАУ Дополнительно

Тип транспорта: Легковой авт.  
Модель: ГАЗ-3110  
Группа ГСМ: Бензин  
Гос. номер: 0897НН 59  
Обозначение: = ГАЗ-3110 [0897НН 59]  
Наименование: = ГАЗ-3110 [0897НН 59]  
Дата приема: 15.08.2001  
Грузоподъемность:   
Масса:   
Мощность (л.с.):   
Объем двигателя:   
Согласен

**Изменение прицепа/оборудования**

Общие ОАУ Дополнительно

Тип транспорта: Полуприцеп  
Модель: МАЗ 938020-040  
Группа ГСМ: Дизтопливо  
Гос. номер: АВ 7209 76  
Гараж: Ц25/1 ЦЕХ 25/1  
Обозначение: = МАЗ 938020-040 [АВ 7209 76]  
Наименование: = МАЗ 938020-040 [АВ 7209 76]  
Дата приема: 03.12.2007  
Дата списания: = 31.12.2099  
Грузоподъемность: 14000 кг.  
Масса: 5000 кг.  
Мощность (л.с.):   
Объем двигателя: куб.см.  
Высота подъема: м.  
Максимальная масса: = 19000 кг.  
Мощность (кВт.):   
Отказ Помощь Добавить



# Добавление машины

При необходимости использовать транспортное средство в качестве объекта аналитического учета (ОАУ) можно автоматически создать ОАУ с одноименным названием.

**Добавление машины**

Общие | **ОАУ** | Дополнительно

Добавлять в аналитику

В уровне: Подвижной состав

Наименование: = ГАЗ-3110 [0897НН 59]

Код:

Дата открытия: = 03.12.2007

Дата закрытия: = 31.12.2099

Согласен | Отказ | Помощь | Добавить





## Добавление машины

На вкладке «Дополнительно» можно указать транспортное подразделение предприятия, к которому относится данная машина, а также установить связь с рабочим центром.

Добавление машины

Общие ОАУ Дополнительно

Подразделение Транспортный цех (Автотранспортный участок)

Рабочий центр ГАЗ-3110 [0897НН 59]

Согласен Отказ Помощь Добавить



# Состав транспортного средства

Дополнительная таблица «Состав» содержит записи о комплектации машины с учетом прицепа и установленного оборудования. Машина является головной частью состава.

**ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ**

Команды Просмотр Настройка Инструменты Помощь

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г.

Подразделение: Транспортный цех (Автотранспортный участок)

Машины Оборудование

**СПИСОК МАШИН** 17/30

Тип транспорта	Группа ГСМ	Модель	Гос. номер	Номер гаража	Рабочий центр	Грузоподъемность (кг.)
Бортовой грузовой автомобиль	Бензин	ГА3-52	0860НН 76	Ц25/1	ГА3-52 [0860НН 76]	4000
Фургон	Бензин	ГЗСА-37021	0474НН 76	СТ-101	ГА3 27527 [Х791НН76]	
Автогрейдер	Дизтопливо	ДЗ 122 А	76 ХХ6554	Ц25/1	ДЗ 122 А [76 ХХ6554]	
Самосвал	Бензин	ЗИЛ 4502	С339НН 76	Ц25/2	ЗИЛ 4502 [С339НН 76]	
Бортовой грузовой автомобиль	Дизтопливо	ЗИЛ 5301 А0	0886НН 76	Ц25/1	ЗИЛ 5301 А0 [0886НН 76]	3000
Бортовой грузовой автомобиль	Дизтопливо	ЗИЛ 5301 Я0	0870НН 76	Ц25/1	ЗИЛ 5301 Я0 [0870НН 76]	3000
Бортовой грузовой автомобиль	Бензин	ЗИЛ-130	0880НН 76	Ц25/1	ЗИЛ-130 [0880НН 76]	5000
Фургон	Бензин	ИЖ 2717 -220	С282НН 76	Ц25/1	ИЖ 2717 -220 [С282НН 76]	600
Фургон	Бензин	ИЖ 2717 -230	С164НН 76	Ц25/1	ИЖ 2717 -230 [С164НН 76]	600
Специальный мусоровоз	Дизтопливо	КАМАЗ 53213	0894НН 76	СТ-101	КАМАЗ 53213 [0894НН 76]	10000

Состав Услуги Документы на машину Водители

**СПИСОК СОСТАВЛЯЮЩИХ** 1/1

Обозначение	Наименование	Год выпуска	Дата приема	Дата списания	Масса (кг.)	Макс. масса (кг.)	Грузоподъемность (кг.)	Высота подъема (кг.)
ГКБ 8328 [АВ 7216 76]	Прицеп ГКБ 8328 [АВ 7216 76]	1989	03.12.2007	31.12.2099	2700	9000	6000	

Новых сообщений нет



# Услуги, выполняемые транспортным средством

Дополнительная таблица «Услуги» содержит перечень услуг, которые выполняет машина, определенный для текущего состава.

ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

Команды Просмотр Настройка Инструменты Помощь

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г.

Подразделение: Транспортный цех (Погрузо-разгрузочный участок)

Машины Оборудование

**СПИСОК МАШИН** 2/13

v	Тип транспорта	Группа ГСМ	Модель	Гос. номер	Номер гаража	Подразделение	Рабочий центр	Грузоподъемность (кг.)	Инв. н
	Погрузчик	Дизтопливо	DIMEX	27	Ц25/2	Транспортный цех (Пог		5000	
▶	Погрузчик	Дизтопливо	DIMEX	28	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	DIMEX [28]	5000	
	Погрузчик	Эл.энергия	EB-171	-	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	EB-171 [-]	2000	
	Погрузчик	Эл.энергия	EB-735	-	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	EB-735 [-]	3000	
	Кара	Эл.энергия	EP-011	-	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	EP-011 [-]	2000	
	Кран железнодорожный	Дизтопливо	КЖД-25	-	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	ж/д кран КЖД-25 [-]	25000	
	Кран железнодорожный	Дизтопливо	КЖД-16	-	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	КЖД-16 [-]	16000	
	Кран козловой	Эл.энергия	КК20-32		Ц25/2	Транспортный цех (Пог		2000	
	Бортовой грузовой автомобиль	Дизтопливо	КрА3-257	К334ВА 59	СТ-101	Транспортный цех (Пог			
	Автокран	Дизтопливо	КС-4571	445	СТ-101	Транспортный цех (Пог		16000	
	Погрузчик	Дизтопливо	VPF D35	-	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	Погрузчик VPF D35 [-]	3500	
	Погрузчик	Дизтопливо	ДВ 1792.33	-	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	Погрузчик ДВ 1792.33 [-]	3500	

Состав Услуги Документы на машину Водители

**СПИСОК УСЛУГ** 1/1

v	Наименование	Дата начала	Дата окончания	ГОСТ	ТУ	Характеристика
▶	Погрузка/Разгрузка	01.01.1900	31.12.2099			

Новых сообщений нет



# Документы на машину

Дополнительная таблица «Документы на машину» содержит перечень основных реквизитов документов на машину или состав, таких как ПТС, страховой полис, лицензионная карточка и другие.

ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

Команды Просмотр Настройка Инструменты Помощь

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г.

Подразделение Транспортный цех (Погрузо-разгрузочный участок)  Все

Машины Оборудование

СПИСОК МАШИН 2/13

Тип транспорта	Группа ГСМ	Модель	Гос. номер	Номер гаража	Подразделение	Рабочий центр	Грузоподъемность (кг.)	Инв. н.
Погрузчик	Дизтопливо	DIMEX	27	Ц25/2	Транспортный цех (Пог		5000	
Погрузчик	Дизтопливо	DIMEX	28	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	DIMEX [28]	5000	
Погрузчик	Эл.энергия	EB-171	-	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	EB-171 [-]	2000	
Погрузчик	Эл.энергия	EB-735	-	Ц25/2	Транспортный цех (Пог	EB-735 [-]	3000	
Кара	Эл.энергия	EP-011	-	Ц25/2				
Кран железнодорожный	Дизтопливо	КЖД-25	-	Ц25/2				
Кран железнодорожный	Дизтопливо	КЖД-16	-	Ц25/2				
Кран козловой	Эл.энергия	КК20-32	-	Ц25/2				
Бортовой грузовой автомобиль	Дизтопливо	КрА3-257	К334ВА 59	СТ-101				
Автокран	Дизтопливо	КС-4571	445	СТ-101				
Погрузчик	Дизтопливо	VPF D35	-	Ц25/2				
Погрузчик	Дизтопливо	ДВ 1792.33	-	Ц25/2				

Состав Услуги Документы на машину Водители

СПИСОК ДОКУМЕНТОВ

Тип документа	Серия	Номер	Дата выдачи	Кем выд
ПТС	41 ВГ	125987	01.01.2007	Ярослав

Изменение документа

Тип документа 01 ПТС

Серия 41 ВГ Номер 125987

Кем выдан Ярославская таможня

Дата выдачи 01.01.2007

Собственник

Согласен Отказ Помощь Добавить

Новых сообщений нет



# Назначение водителей

Дополнительная таблица «Водители» содержит список водителей, как объектов аналитического учета типа «Сотрудник».

**ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ**

Команды Просмотр Настройка Инструменты Помощь

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г.

Подразделение: Транспортный цех (Автотранспортный участок)  Все

Машины Оборудование

**СПИСОК МАШИН** 8/30

v	Тип транспорта	Группа ГСМ	Модель	Гос. номер	Номер гаража	Подразделение	Рабочий центр	Грузоподъемность (кг.)	Инв.
	Легковой автомобиль	Бензин	ВА3-21102	С140НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ВА3-21102 [С140НН 76]		
	Фургон	Бензин	ГА3 2752	С277НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ГА3 2752 [-]	800	
	Автобус	Бензин	ГА3 22171	0878НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ГА3 22171 [0878НН76]		
	Автобус	Бензин	ГА3 22171	0884НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ГА3 22171 [0884НН 76]		
	Фургон	Бензин	ГА3 27527	Х791НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ГА3 27527 [Х791НН76]		
▶	Легковой автомобиль	Бензин	ГА3-3110	0778НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ГА3-3110 [0887НН76]		
	Легковой автомобиль	Бензин	ГА3-3110	0897НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ГА3-3110 [0897НН 76]		
	Бортовой грузовой автомобиль	Бензин	ГА3-3302	Х229НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ГА3-3302 [Х229НН 76]	1500	
	Бортовой грузовой автомобиль	Бензин	ГА3-52	0860НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ГА3-52 [0860НН 76]	4000	
	Фургон	Бензин	ГЗСА-37021	0474НН 76	СТ-101	Транспортный цех (Авто	ГА3 27527 [Х791НН76]		
	Автогрейдер	Дизтопливо	ДЗ 122 А	76 ХХ6554	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ДЗ 122 А [76 ХХ6554]		
	Самосвал	Бензин	ЗИЛ 4502	С339НН 76	Ц25/2	Транспортный цех (Авто	ЗИЛ 4502 [С339НН 76]		
	Бортовой грузовой автомобиль	Дизтопливо	ЗИЛ 5301 А0	0886НН 76	Ц25/1	Транспортный цех (Авто	ЗИЛ 5301 А0 [0886НН	3000	

Состав Услуги Документы на машину Водители

**СПИСОК ВОДИТЕЛЕЙ** 1/1

v	Наименование	Дата начала	Дата окончания
▶	Токарева М. М.	01.01.1900	31.12.2099

Новых сообщений нет



# Создание рабочего центра на основании транспортного средства

На основании машины с оборудованием и закрепленным за ней персоналом можно создать рабочий центр.

The screenshot displays the 'ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ' (Mobile Composition) software interface. A dialog box titled 'Создание рабочего центра на основании транспортного средства' (Creating a working center based on a vehicle) is open in the foreground. The dialog contains the following fields:

- Код: DIMEX [27]
- Наименование: DIMEX [27]
- Уровень: Подвижной состав
- Подразделение: Велосипедный цех
- Тип оборудования: Транспортное средство
- Дата открытия: 01.01.2007
- Дата закрытия: 31.12.2099
- Коз.ф. нормы вр.: 1
- Коз.ф. испол. рабочего вр.: 1
- Примечание: (empty text area)
- Описание: (empty text area)

At the bottom of the dialog are three buttons: 'Добавить' (Add), 'Отказ' (Cancel), and 'Помощь' (Help).

The background interface shows a menu bar with 'Команды', 'Просмотр', 'Настройка', 'Инструменты', and 'Помощь'. Below the menu is a toolbar with icons for adding, deleting, and refreshing. The main area is divided into sections: 'СПИСОК МАШИН' (Machine List) and 'СПИСОК ДОКУМЕНТОВ' (Document List). The 'СПИСОК МАШИН' section shows a tree view with 'Тип транспорта' (Vehicle Type) expanded to 'Погрузчик' (Loader). The 'СПИСОК ДОКУМЕНТОВ' section shows a tree view with 'Тип документа' (Document Type) expanded to 'ПТС' (Passport).

Подъемность (кг.)	Инв. н
5000	
5000	
2000	
3000	
2000	
25000	
16000	
2000	
16000	
3500	
3500	



# Функции модуля «Справочник норм расхода ГСМ»

- Ведение справочника «Типы норм расхода ГСМ».
- Ведение справочника «Типы поправочных коэффициентов».
- Хранение, добавление и изменение информации о базовых и транспортных нормах расхода ГСМ, которые устанавливаются для каждой модели транспортной единицы.
- Ведение истории изменения базовых и транспортных норм расхода ГСМ на модели транспортных средств.
- Хранение, добавление и изменение информации о поправочных коэффициентах, учитывающих условия эксплуатации транспортных средств.
- Хранение истории изменения значений поправочных коэффициентов.



# Справочник типов норм расхода ГСМ

Справочник типов норма расхода ГСМ предназначен для добавления, изменения и удаления типов норм расхода ГСМ. В окне добавления значения справочника необходимо указать код и наименование типа нормы.

The screenshot shows the 'Справочники' (Reference) application window. The main window displays a list of fuel consumption norms (ТИПЫ НОРМ РАСХОДА ГСМ) with columns for 'Код' (Code) and 'Наименование' (Name). The list includes:

Код	Наименование
HP3	Норма расхода электроэнергии
HPB	Норма расхода топлива на время работы транспорта
HS	Базовая норма расхода топлива на пробег
HOT	Базовая норма расхода топлива на время работы оборудования
HG	Норма расхода топлива на массу прицепа
HW	Норма расхода топлива на транспортную работу
HZ	Норма расхода топлива на каждую езду с грузом
HSC	Норма расхода топлива на пробег спец. автомобиля

An 'Изменение значения справочника' (Change reference value) dialog box is open, showing the following fields:

- Справочник: 65 Типы норм расхода ГСМ
- Код: HS
- Код сортировки: 01
- Наименование: Базовая норма расхода топлива на пробег
- Значение: (empty field)

Buttons on the right side of the dialog box include: 'Согласен' (Agree), 'Отказ' (Cancel), 'Помощь' (Help), and 'Добавить' (Add).





# Справочник типов поправочных коэффициентов

Справочник типов поправочных коэффициентов предназначен для добавления, изменения и удаления типов поправочных коэффициентов. С помощью поправочных коэффициентов производится учет дорожно-транспортных, климатических и других эксплуатационных факторов.

The screenshot displays the 'Справочники' (Reference) application window. The main window shows a list of correction coefficient types. The 'ЗИМ' (Winter) entry is selected. A dialog box titled 'Изменение значения справочника' (Change reference value) is open, showing the details for the 'ЗИМ' entry.

Код	Наименование
ЗИМ	Зимнее время
НГОР	Нижнегорье (300-800 м)
СГОР	Среднегорье (801-2000м)
ВГОР	Высокогорье(2001-3000м)
Г	Город
КАРЬЕР	Карьер, поле, лес
МГ	Междугородние перевозки
ЭКСПЛ5	Эксплуатация более 5 лет
ЭКСПЛ8	Эксплуатация более 8 лет
ФУР	За фургон
КОНД	Использование кондиционера
КАП_РЕМ	Вышедшие из капитального ремонта

Dialog box 'Изменение значения справочника' fields:

- Справочник: 66 Типы поправочных коэффициентов
- Код: ЗИМ
- Код сортировки: 01
- Наименование: Зимнее время
- Значение: [Empty field]

Buttons: Согласен, Отказ, Помощь, Добавить



# Добавление нормы расхода ГСМ

На вкладке «Нормы расхода ГСМ» определяется перечень норм расхода топлив и смазочных материалов. Кроме базовых норм, могут быть введены нормы, принятые планово-экономическим отделом предприятия. Определение таких норм зависит от учетной политики предприятия.

СПРАВОЧНИК НОРМ РАСХОДА ГСМ

Команды Просмотр Настройка Инструменты Помощь

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: Не установлен

Нормы расхода ГСМ Значения норм расхода ГСМ Значения поправочных коэффициентов

СПИСОК НОРМ РАСХОДА ГСМ 1/14

v	Тип нормы	Наименование типа нормы	Группа ГСМ	Наименование группы ГСМ	Ед. изм.
▶	HG	Норма расхода топлива на массу прицепа	Б	Бензин	л/100 км
	HG	Норма расхода топлива на массу прицепа	Д	Дизтопливо	л/100 км
	HOT	Базовая норма расхода топлива на время работы оборудования	Б	Бензин	л/мч
	HOT	Базовая норма расхода топлива на время работы оборудования	Д	Дизтопливо	л/мч
	HS	Базовая норма расхода топлива на пробег	Б	Бензин	л/100 км
	HS	Базовая норма расхода топлива на пробег	Д	Дизтопливо	л/100 км
	HSC	Норма расхода топлива на пробег спец. автомобиля	Б	Бензин	л/100 км
	HW	Норма расхода топлива на транспортную работу	Б	Бензин	л/100 ткм
	HW	Норма расхода топлива на транспортную работу	Д	Дизтопливо	л/100 ткм
	HZ	Норма расхода топлива на каждую езду с грузом	Б	Бензин	л
	HZ	Норма расхода топлива на каждую езду с грузом			
	HPB	Норма расхода топлива на время работы транспорта			
	HPB	Норма расхода топлива на время работы транспорта			
	HPB	Норма расхода топлива на время работы транспорта			

Изменение нормы расхода ГСМ

Тип нормы расхода ГСМ: НС Базовая норма расхода топлива на пробег

Группа ГСМ: Бензин

Единица измерения: л/100 км

Согласен Отказ Помощь Добавить

Новых сообщений нет



# Фильтрация норм расхода ГСМ

В модуле «Справочник норм расхода ГСМ» предусмотрена возможность фильтрации норм расхода ГСМ по различным условиям.

СПРАВОЧНИК НОРМ РАСХОДА ГСМ

Команды Просмотр Настройка Инструменты Помощь

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: По группе ГСМ

Нормы расхода ГСМ Значения норм расхода ГСМ Значения поправочных коэффициентов

СПИСОК НОРМ РАСХОДА ГСМ 1/7

Тип нормы	Наименование типа нормы	Группа ГСМ	Наименование группы ГСМ	Ед. изм.
NG	Норма расхода топлива на массу прицепа	Б	Бензин	л/100 км
NOT	Базовая норма расхода топлива на время работы оборудования	Б	Бензин	л/мч
NS	Базовая норма расхода топлива на пробег	Б	Бензин	л/100 км
HSC	Норма расхода топлива на пробег спец. автомобиля	Б	Бензин	л/100 км
NW	Норма расхода топлива на транспортную работу	Б	Бензин	л/100 ткм
HZ	Норма расхода топлива на каждую езду с грузом	Б	Бензин	л
NPB	Норма расхода топлива на время работы транспорта	Б	Бензин	л/мч

**Фильтр**

Нормы расхода ГСМ

Тип нормы расхода ГСМ

Группа ГСМ

Б Бензин

Сохранить параметры

Установить Отказ Помощь



# Добавление значения нормы расхода ГСМ

Нормы расхода топлив и смазочных материалов могут устанавливаться для каждой модели, марки и модификации эксплуатируемых автомобилей. В дополнительной таблице «Значения нормы расхода ГСМ» ведется история изменения значений нормы.

СПРАВОЧНИК НОРМ РАСХОДА ГСМ

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: Не установлен

Нормы расхода ГСМ

Норма расхода ГСМ: HS Базовая норма расхода топлива на пробег Б Бензин л/100 км

**НОРМЫ РАСХОДА ГСМ НА МОДЕЛИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ** 1/37

Тип	Модель	Наименование модели	Текущее значение
Машина	Audi A6 2.6	Audi A6 2.6	10.5
Машина	Audi A6 2.8	Audi A6 2.8	11.6
Машина	Audi A6 2.8	Audi A6 2.8 quattro	13
Машина	Audi A8 2.8	Audi A8 2.8	11.5
Машина	Audi A8 4.2	Audi A8 4.2	14.2
Машина	Audi A8 4.2	Audi A8 4.2 quattro	14.4
Машина	Ford Mondeo 1.8	Ford Mondeo 1.8	8.2
Машина	Ford Mondeo 2.0	Ford Mondeo 2.0	10.7
Машина	Ford Mondeo 2.0	Ford Mondeo 2.0 i	8.8
Машина	BA3 21043	BA3-21043	8.5
Машина	BA3 21102		
Машина	BA3-21063		
Машина	BA3-2107		
Машина	BA3-21072		
Машина	BA3-21074		

**ЗНАЧЕНИЯ НОРМЫ РАСХОДА ГСМ**

Дата	Значение
09.04.2003	10
01.01.2008	10.5

**Изменение значения нормы**

Модель: Audi A6 2.6 Машина Audi A6 2.6

Дата: 09.04.2003 Значение: 10 л/100 км

Согласен Отказ Помощь Добавить

Новых сообщений нет



# Добавление значения поправочного коэффициента

Учет дорожно-транспортных, климатических и других эксплуатационных факторов производится при помощи поправочных коэффициентов (надбавок), регламентированных в виде процентов повышения или снижения исходного значения нормы. Базовые нормы корректируются через поправочные коэффициенты для каждой транспортной единицы индивидуально.

СПРАВОЧНИК НОРМ РАСХОДА ГСМ

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: Только с коэффициентом

Нормы расхода ГСМ | Значения норм расхода ГСМ | **Значения поправочных коэффициентов**

Тип поправочного коэффициента: ЗИМ Зимнее время

**ПОПРАВочНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ НА МАШИНЫ** 1/35

Наименование машины	Гос.номер	Текущее значение
Avia A-30 F [O456EE 59]	O456EE 59	5
Chepel B-450.86 [P557EX 59]	P557EX 59	5
Погрузчик VPF D35 [-]	-	10
BA3-21043 [C291HH 76]	C291HH 76	5
BA3-21102 [C140HH 76]	C140HH 76	5
GA3 2752 [C277HH 76]	C277HH 76	10
GA3 22171 [O878HH76]	O878HH 76	10
GA3 22171 [O884HH 76]	O884HH 76	10
GA3 27527 [X791HH76]	X791HH 76	10
GA3 3221 [MT3] [M228AP59]	M228AP59	
GA3-3110 [O887HH76]	O887HH76	
GA3-3110 [O897HH 76]	O897HH 76	
GA3-3302 [X229HH 76]	X229HH 76	
GA3-52 [M584AB 59]	M584AB 59	
GA3-52 [O860HH 76]	O860HH 76	

**ЗНАЧЕНИЯ ПОПРАВочНОГО КОЭФФИЦИЕНТА**

Дата	Значение
18.12.2007	5

Новых сообщений нет

**Изменение значения поправочного коэффициента**

Машина: BA3-21043 [C291HH 76] C291HH 76

Дата: 18.12.2007

Значение: 5 %

Согласен | Отказ | Помощь | Добавить



# Фильтрация значений поправочных коэффициентов

Для удобства работы с поправочными коэффициентами в модуле «Справочник норм расхода ГСМ» предусмотрена возможность фильтрации данных по набору условий: модель транспортного средства, подразделение, транспортные средства с установленным поправочным коэффициентом.

The screenshot displays the 'Справочник норм расхода ГСМ' application interface. The main window shows a menu bar with 'Команды', 'Просмотр', 'Настройка', 'Инструменты', and 'Помощь'. Below the menu, there are icons for file operations and a toolbar. The main area contains a table of 'ПОПРАВочНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ НА МАШИНЫ' with columns for 'Наименование машины' and 'Гос. номер'. A 'Фильтр' dialog box is open, allowing users to filter the data by 'Модель транспортного средства', 'Подразделение', and 'Показать ТС только с установленным коэффициентом'. The dialog also has a 'Сохранить параметры' checkbox and buttons for 'Установить', 'Отказ', and 'Помощь'.

Справочник норм расхода ГСМ

Команды Просмотр Настройка Инструменты Помощь

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: Только с коэффициентом

Нормы расхода ГСМ Значения норм расхода ГСМ Значения поправочных коэффициентов

Тип поправочного коэффициента ЗИМ Зимнее время

**ПОПРАВочНЫЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ НА МАШИНЫ**

Наименование машины	Гос. номер
Avia A-30 F [O456EE 59]	O456EE 59
Cherel B-450.86 [P557EX 59]	P557EX 59
Погрузчик VPF D35 [-]	-
BA3-21043 [C291NN 76]	C291NN 76
BA3-21102 [C140NN 76]	C140NN 76
GA3 2752 [C277NN 76]	C277NN 76
GA3 22171 [O878NN76]	O878NN 76
GA3 22171 [O884NN 76]	O884NN 76
GA3 27527 [X791NN76]	X791NN 76
GA3 3221 (MT3) [M228AP59]	M228AP59
GA3-3110 [O887NN76]	O887NN76
GA3-3110 [O897NN 76]	O897NN 76
GA3-3302 [X229NN 76]	X229NN 76
GA3-52 [M584AB 59]	M584AB 59
GA3-52 [O860NN 76]	O860NN 76

**ЗНАЧЕНИЯ ПОПРАВочНОГО КОЭФФИЦИЕНТА**

Дата	Значение
18.12.2007	5

Новых сообщений нет

Фильтр

Значения поправочных коэффициентов

Модель транспортного средства

Подразделение

Показать ТС только с установленным коэффициентом

Сохранить параметры

Установить Отказ Помощь



## Функции модуля «Справочник пунктов»

- Хранение информации о пунктах
- Хранение информации о путях следования
- Формирование шаблонов маршрутов транспортных средств.



# Добавление пункта

Пункт – место, служащее отправной либо конечной точкой для перемещений транспортного средства. Записи в таблице можно добавлять, изменять и удалять. В дальнейшем пункты используют при заполнении заявки на перевозку и путевого листа, где указывают пункт отправки и пункт назначения.

СПРАВОЧНИК ПУНКТОВ

Команды Просмотр Настройка Инструменты Помощь

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г.

Пункты Пути Шаблоны маршрутов

СПИСОК ПУНКТОВ 1/23

Обозначение	Наименование	Страна	Нас. пункт	Местонахождение	Адрес
АЭС №20	Автозаправочная станция №20 000 "Лукойл-нефтепродукт"	РОССИЯ	СОЛИКАМСК	АЭС расположена на въезде в поселок со стороны Орды, справа.	617140, г Соликамск, ул. Всеобщая 18
АЭС №5	Автозаправочная станция №5 000 "Лукойл-нефтепродукт"	РОССИЯ	ПЕРМЬ	За разгуляйским кладбищем, подъезд с улицы Озерной	614007, г. Пермь, ул. Тихая, 5
АЭС №80	Автозаправочная станция №80 000 "Лукойл-нефтепродукт"	РОССИЯ	ОЧЕР	АЭС расположена на трассе Пермь-Очер перед пос. Пижет	617140, Пермская область, Верещагино, п. Очер
АЭС №39	Автозаправочная станция №39 000 "Лукойл-нефтепродукт"	РОССИЯ	УИНСКОЕ	АЭС расположена на въезде в поселок со стороны Очер	617520 с. Уинское, ул. Ольховая, 98
АЭС-ДАН Мысы	Автозаправочная станция 000 "Тосовый дом"	РОССИЯ	МЫСЫ	Федеральная трасса Москва-Екатеринбург	617071, Краснокамский р-н, с. Мысы
Яйвинский лесхоз	ФГУ Яйвинский лесхоз				40, пгт. Яйва, ул. Озерная, 4
Аэропорт Березниковский	Аэропорт Березниковский				00, Пермская обл., г. Березники
Березниковский лесхоз	ФГУ Березниковский лесхоз				00, г. Березники, ул. Челюскинцев, 25
МАГ №2 "Добрыня"	Магазин №2 "Добрыня"				07, г. Пермь, ул. Ким, 9
Пермь-2, станция СЖД	Пермь-2, станция СЖД				90, г. Пермь, ул. Ленина 89
Автобаза администрации гор. Перми	Автобаза администрации гор. Перми				11, Пермь, Куйбышева, 117а
Лакокрасочный з-д 000 Пермск	Лакокрасочный з-д 000 Пермск				22, г. Пермь, ул. Левченко, 1
Пермь-Сортировочная, станция	Пермь-Сортировочная, станция				67, г. Пермь, ул. Коченаров, 45
МАГ №8 "Добрыня"	Магазин №8 "Добрыня"				16, г. Пермь, ул. Куйбышева 67/1
Камкабель ОАО "Камка"	ОАО "Камка"				30, г. Пермь, ул. Гайвинская, 105
Пермь-1, станция СЖД	Пермь-1, станция СЖД				00, г. Пермь, Орджоникидзе ул., 5
МАГ №10 "Добрыня"	Магазин №10 "Добрыня"				11, г. Пермь, пр-д. Серебрянский, 16
Аэропорт Б.Савино	Аэропорт Б.Савино				15, Большое Савино, ул. Аэродромная, 1
АЭС №94-1	Автозаправочная станция №94-1				40, г. Очер, тупик Пижет 306
АЭС-ДАН Майский	Автозаправочная станция №94-1				77, Краснокамский р-н, пгт. Майский
ПромСервис ЗАО «ПромСервис»	ЗАО «ПромСервис»				46, Екатеринбург, ул. Шаумяна, 83, к. 109
Мебельный цех	Мебельный цех				

Изменение пункта

Код

Обозначение АЭС №20

Наименование Автозаправочная станция №20 000 "Лукойл-нефтепродукт"

Населенный пункт Г СОЛИКАМСК ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Местонахождение АЭС расположена на въезде в поселок со стороны поселка Орда, справа.

Адрес 617140, г Соликамск, ул. Всеобщая 18

Дата открытия 23.11.2007

Дата закрытия = 31.12.2099

Согласен Отказ Помощь Добавить





# Добавление пути

Путь – отрезок, соединяющий два пункта, характеризующийся временем и длиной. На вкладке «Пути» отображаются пути следования транспортных средств. Записи в таблице можно добавлять, изменять и удалять, используя соответствующие команды меню и кнопки быстрого доступа.

The screenshot shows the 'СПРАВОЧНИК ПУНКТОВ' application interface. The main window has a menu bar with 'Команды', 'Просмотр', 'Настройка', 'Инструменты', and 'Помощь'. Below the menu is a toolbar with icons for adding, deleting, and printing. The main area displays the 'Пути' tab with a table of routes. A dialog box titled 'Изменение пути' is open, allowing the user to edit the details of a selected route (Code: 01).

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г.

Пункты | Пути | Шаблоны маршрутов

СПИСОК ПУТЕЙ 1/8

Код	Наименование	Пункт отправки	Пункт прибытия	Длина пути	Ед. изм. длины пути	Время прохождения	Ед. изм. времени прохождения
01	Автобаза - Савино	Автобаза администрации города П.	Аэропорт Б.Савино	50	км	1.5	ч
01-АТУ	Аэропорт Б.Савино - Пермь станция	Аэропорт Б.Савино	Пермь-2, станция СЖД	30	км	2	ч
01-каб	Камкабель - Пермь-Сортировочная станция	Камкабель	Пермь-Сортировочная, станция СЖ	50	км	2	ч
01-ПМ	Березниковский лесхоз - Пром					3	ч
02	Автобаза - АЗС №20					0.5	ч
03	АЗС №20 - АЗС №39					0.5	ч
04	АЗС №39 - АЗС №57					0.5	ч
05	АЗС №57 - АЗС №80					1	ч

**Изменение пути**

Код: 01

Наименование: Автобаза - Савино

Пункт отправки: Автобаза администрации города Пермь

Пункт прибытия: Аэропорт Б.Савино

Длина пути: 50 Ед. изм.: км

Время прохождения: 1.5 Ед. изм.: ч

Кнопки:



# Добавление шаблона маршрута

Маршрут – список последовательно выстроенных пунктов в рамках одного выезда. Шаблон маршрута – часто повторяющийся маршрут, который вносится в систему для удобства выписки путевых листов, с возможностью в дальнейшем создавать на их основе другие маршруты.

The screenshot shows the 'СПРАВОЧНИК ПУНКТОВ' application. The main window has a menu bar with 'Команды', 'Просмотр', 'Настройка', 'Инструменты', and 'Помощь'. Below the menu is a toolbar with icons for file operations. The main content area is divided into sections: 'Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г.', 'Пункты', 'Пути', and 'Шаблоны маршрутов'. The 'Шаблоны маршрутов' section contains a table with columns 'Код' and 'Наименование'. Below this is a section for 'ДАТЫ ШАБЛОНА' and 'СПИСОК ПУНКТОВ ШАБЛОНА МАРШРУТА' with a table of route points.

Two dialog boxes are overlaid on the application:

- Добавление шаблона маршрута**: Contains input fields for 'Код' and 'Наименование', and buttons for 'Согласен', 'Отказ', 'Помощь', and 'Добавить'.
- Добавление пункта шаблона маршрута**: Contains input fields for 'Номер' and 'Пункт назначения', and buttons for 'Согласен', 'Отказ', 'Помощь', and 'Добавить'.

Код	Наименование
АТУ	Услуги перевозки
ГСМ1	Доставка ГСМ (Лукойл)
ГСМ2	Доставка ГСМ (ДАН)
КАБ1	Перевозка кабельной продукции
ПМ(Берез.)	Перевозка пиломатериалов
ПМ(Закан.)	Перевозка пиломатериалов Пермь
ПМ(Яйва)	Перевозка пиломатериалов
ПП	Доставка продуктов питания Добрыня

Дата шаблона маршрута	Номер	Обозначение	Наименование	Страна	Город	Местонахождение
01.08.2008	1	Автобаза администрации гор	Автобаза администрации города Пермь	РОССИЯ	ПЕРМЬ	
01.06.2009	2	АЗС №20	Автозаправочная станция №20 000 "Лукойл-н	РОССИЯ	СОЛИКАМСК	АЗС расположена на въезде в поселок со стороны посел
01.01.2010	3	АЗС №39	Автозаправочная станция №39 000 "Лукойл-н	РОССИЯ	УИНСКОЕ	АЗС расположена на въезде в поселок со стороны посел
	4	АЗС №94-1	Автозаправочная станция №94-1 ЗАО "Мир"	РОССИЯ	ОЧЕР	
	5	Автобаза администрации гор	Автобаза администрации города Пермь	РОССИЯ	ПЕРМЬ	



## Функции модуля «Заявки на перевозку»

- Формирование и хранение заявок от подразделений предприятия на перевозку грузов и оказание транспортных услуг.
- Согласование заявок на перевозку.
- Определение статусов заявок на перевозку.
- Хранение неограниченного количества приложений (электронных копий документов) для заявок на перевозку.
- Ведение дополнительной аналитики для заявок на перевозку.
- Поиск и фильтрация заявок по набору условий.
- Формирование печатных форм заявок на перевозку.



# Добавление заявки на перевозку

В заявке на перевозку обязательно указывается подразделение, которому адресована заявка, пункт отправки, пункт назначения. Также предусмотрена возможность указать позиции заявки на перевозку.

**Добавление заявки на перевозку**

Общие | Лист согласования | Приложения | Аналитика

Номер заявки: 001-гсм | Дата заявки: 01.08.2008

Подразделение: Транспортный цех (Автотранспортный участок)

Заказчик: Администрация

Дата выезда план.: 14.08.2008 16:00:00 | Дата выезда крит.: 14.08.2008 16:30:00

Дата возвращения: .. : : .

Контактный телефон: 223-18-18 | Эл. адрес:

Пункт отправки: Автобаза администрации города Пермь 01.01.2004 31.12.2099

Пункт назначения: Автозаправочная станция №20 000 "Лукойл-нефтепродукт" 23.11.2007 31.12.2099

Расчет документа:

Желаемая модель ТС: МАЗ 5337

Высота подъема: м. | Общий вес: =

Грузоподъемность: кг. | Общее число мест: =

Примечание: доставка топлива

**СПИСОК ПОЗИЦИЙ ЗАЯВКИ**

№	Номер	Наименование	ТМЦ	Кол-во
▶	1	Бензин АИ 92	Бензин АИ 92	2000

Общий объем: 0 | Общий вес груза (с уп.):

Согласен | Отказ | Помощь | Добавить

**Добавление позиции заявки на перевозку**

ТМЦ (услуга) =

Наименование =

Тара

Упаковка

Количество

Единица измерения

Вес брутто: 0 т. | Вес тары: 0 т.

Объем: 0 м<sup>3</sup>

Согласен | Отказ | Помощь | Добавить



## Согласование заявки на перевозку

В системе может быть проведено электронное согласование заявок на перевозку. Список виз в листе согласования может быть различным для различных документов.

Добавление заявки на перевозку

Общие | Лист согласования | Приложения | Аналитика

Ф.л.	Наименование	Уровень визы	Обязат. виза	Дата	Пользователь	Примечание
<input checked="" type="checkbox"/>	Начальник АХЧ	1				
<input type="checkbox"/>	Начальник кабельного цеха	1				
<input type="checkbox"/>	Зам. начальника отдела снабжения	1				
<input type="checkbox"/>	Начальник мебельного цеха	1				
<input type="checkbox"/>	Начальник ремонтного цеха	1				
<input type="checkbox"/>	Начальник транспортного цеха	1	✓			

Согласен    Отказ    Помощь    Добавить



# Статусы заявок на перевозку

Состояния заявок на перевозку фиксируются соответствующими статусами. Статусы определяют возможность изменения и удаления документов. Статусы могут выстраиваться в цепочки с определенной последовательностью. Набор статусов определяется пользователем.

**ЗАЯВКИ НА ПЕРЕВОЗКУ**

Команды Просмотр Настройка Инструменты Функции пользователя Помощь

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: Не установлен

Подразделение: Транспортный цех (Погрузо-разгрузочный участок) [Все]

СПИСОК ЗАЯВОК 18/39

v	Номер	Дата	Статус	Желаемая модель ТС	Дата выезда	Дата возвращения	Заказчик	Пункт отправки	Пункт назначения
	0023	29.04.2009	●		05.06.2009 8:30:00	05.06.2009 15:30:15	Мебельный цех	Мебельный цех	Мебельный цех
	0004	01.06.2009	●	БелАЗ-7548	03.06.2009 12:24:38		Кабельный цех	Кабельный цех	Пермская городск
	0007	01.06.2009	●	VPF D35	01.06.2009 14:29:48	05.06.2009 14:29:55	Велосипедный цех	Велосипедный цех	Велосипедный цех
▶	0021	01.06.2009	●					Велосипедный цех	Пермская городск
	0027	01.06.2009	●					Мебельный цех	Мебельный цех
	0030	01.06.2009	●						
	0033	01.06.2009	●						
	0034	01.06.2009	●						
	0032	06.06.2009	●						
	0025	17.06.2009	●		7.06.2009	7.06.2009	Кабельный цех	Кабельный цех	
	0026	17.06.2009	●		7.06.2009	7.06.2009	Мебельный цех	Мебельный цех	
	0035	17.06.2009	●		7.06.2009	7.06.2009	Кабельный цех	Кабельный цех	
	0036	29.06.2009	●		0.06.2009 19:00:00	0.06.2009 19:00:00	Отдел маркетинга	ФГУ Яйвинский	
	0008	01.07.2009	●		1.07.2009 15:00:00	1.07.2009 15:00:00	Велосипедный цех	Велосипедный цех	
	0029	01.07.2009	●				Администрация	Проходная №1 (с	
	0017	07.07.2009	●		7.07.2009 17:00:00	7.07.2009 17:00:00	Мебельный цех	Проходная №1 (с	
	0028	01.08.2009	●		0.08.2009 23:00:00	0.08.2009 23:00:00	Мебельный цех	Мебельный цех	
	0012	03.08.2009	●		4.06.2009 12:00:00	4.06.2009 12:00:00	Отдел снабжения	ОАО "Камкабел	
	0019	16.08.2009	●		7.08.2009 9:00:00	7.08.2009 9:00:00	Отдел снабжения	ООО Пермский	
	0008	01.09.2009	●		03.07.2009 18:00:00	03.07.2009 18:00:00	Велосипедный цех	Велосипедный цех	
	0014	02.09.2009	●	УАЗ 3151	02.09.2009 8:00:00	02.09.2009 18:00:00	Бухгалтерия	Проходная №1 (с	

**Установка статуса**

Наименование документа  
Заявка на перевозку N 0021 от 01.06.2009

Устанавливаемый статус:  Уровень статуса:

Дата установки статуса:  Дата регистрации статуса:

Примечание:



# Статусы заявок на перевозку

В системе хранится история установки статусов заявок на перевозку. История статусов может быть просмотрена в специальном окне.

Наименование документа: Заявка на перевозку N 0022 от 20.10.2009

Номер документа: 0022

Показывать только установленные в данный момент статусы

**ИНФОРМАЦИЯ О СТАТУСАХ** 1/3

№	Статус	Действие	Дата установки статуса	Дата регистрации статуса	Наименование	Пользователь
▶	●		29.04.2009 15:21:25	29.04.2009 15:17:17	Сформирована	Системный администратор
	●		29.07.2009 17:11:19	29.07.2009 17:49:32	Согласована	Системный администратор
	●		01.08.2009 17:11:24	29.07.2009 17:50:23	Принята к исполнению	Системный администратор

Закреть Помощь



# Приложения к заявке на перевозку

Изменение заявки на перевозку

Общие Лист согласования **Приложения** Аналитика

СПИСОК ПРИЛОЖЕНИЙ 1/2

Дата модификации	Наименование	Тип	Примечание
29.07.2009	Заявка на перевозку.doc	Документ	
29.07.2009	Схема проезда.pdf	Изображение	

Добавление приложения

Тип приложения

Путь  Обзор...

Наименование

Примечание

Согласен Отказ Помощь

Согласен Отказ Помощь Добавить

Для заявок на перевозку можно хранить электронные образы как их самих, так и различных приложений (свидетельств, справок, схем, чертежей, видео- и аудио-файлов и т.п.).

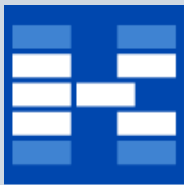




# Дополнительная аналитика к заявке на перевозку

The screenshot shows a software window titled "Изменение заявки на перевозку" (Change transport request). The window has a blue title bar and standard Windows window controls. Below the title bar is a tabbed interface with four tabs: "Общие", "Лист согласования", "Приложения", and "Аналитика". The "Аналитика" tab is currently selected. Under the "Аналитика" tab, there is a section labeled "Аналитика" containing two input fields. The first field is labeled "Грузоотправитель" (Shipper) and contains the text "Черный Металл". The second field is labeled "Грузополучатель" (Receiver) and contains the text "Яблонька". Each input field has a dropdown arrow on the right and three small icons (a green arrow, a folder, and a magnifying glass). At the bottom of the window, there are four buttons: "Согласен" (Agree), "Отказ" (Refuse), "Помощь" (Help), and "Добавить" (Add).

Кроме общих данных заявки на перевозку могут содержать дополнительную аналитическую информацию (например, данные о грузоотправителе и грузополучателе, ответственном сотруднике и т.д.). Количество аналитик не ограничено. Набор аналитических разрезов определяется пользователем.



# Фильтрация заявок на перевозку

При необходимости можно воспользоваться фильтром для заявок на перевозку.

Фильтр: По заказчику;

№	Номер	Дата	Статус	Желаемая модель ТС	Дата выезда	Заказчик	Пункт отправки	Пункт назначения	Примечание
▶	001-гсн	01.08.2008	●	МАЗ 437041-261	14.08.2008	Администрация	Автобаза администрации города Перм	Автозаправочная станция №2	доставка
	001-гсн	01.08.2008	●	МАЗ 437041-261	14.08.2008	Администрация	Автозаправочная станция №39 000 "	Автозаправочная станция №9	
	002-гсн	01.08.2008	●	КАМАЗ 5410	14.08.2008	Администрация	Автобаза администрации города Перм	Автозаправочная станция 00	
	005-АТ	01.08.2008	●	Ikarus 280.33	15.08.2008 8:00:00	Администрация	Аэропорт Больше Савино	Пермь-2, станция СЖД	дежурная
	006-гсн	01.08.2008	●		14.08.2008	Администрация	Автозаправочная станция №39 000 "	Автобаза администрации гор	
	0030	01.06.2009	●	МАЗ 437041-261	14.06.2009 7:00:00	Администрация	Автобаза администрации города Перм	Автозаправочная станция №3	доставка
	0029	01.07.2009	●	Ikarus 280.33	15.08.2009 8:00:00	Администрация	Проходная №1 (северная)	Пермь-1, станция СЖД	дежурная

Фильтр

Критическая дата с ... по ...

Пункт отправки

Пункт назначения

Заказчик Администрация

Сохранить параметры

Установить Отказ Помощь



# Отчеты для заявок на перевозку

Для заявок на перевозку могут быть настроены и сформированы разнообразные отчеты, карточки, реестры и т.п. Все эти формы могут быть либо распечатаны, либо выгружены в Excel, Word и т.п.

Имя принтера: HP LaserJet 3050 Series PCL 6 Свойства...

Порт:  Тип: HP LaserJet 3050 Series PCL 6

**СПИСОК ПЕЧАТНЫХ ФОРМ** 1/3

Имя	Код	Дата
▶ Заявка на погрузочно-разгрузочные работы	TR_01_01	21.03.2008
Отчет Исполнение заявок	TR_01_02	10.04.2008
Заявка на автотранспорт	TR_01_03	01.09.2008

Просмотреть Отказ Помощь



## Функции модуля «Задания водителю»

- Формирование заданий водителю на основании заявок на перевозку.
- Подбор машины и водителя.
- Ведение дополнительной аналитики для заданий водителю.
- Формирование маршрута движения транспортного средства.
- Формирование маршрута движения транспортного средства на основании шаблона маршрута.
- Формирование загрузки транспортного средства по маршруту движения.
- Определение статусов заданий водителю.
- Поиск и фильтрация заданий водителю по подразделению.



# Добавление задания водителю

В зависимости от прав пользователь может добавлять, изменять или удалять задания водителю.

**Изменение задания водителю**

Общие | Водитель задания | Дополнительно

Номер: 0017 № Дата: 07.06.2009

Наименование маршрута: Доставка продуктов питания Добрыня

Подразделение: Транспортный цех (Автотранспортный участок)

Плановая дата выезда: 30.06.2009 Плановая дата приезда: = 30.06.2009

**ПОЗИЦИИ ЗАДАНИЯ ВОДИТЕЛЮ** 1/4

№	Номер	Наименование позиции заявки	ТМЦ	Количество позиции заявки	Остаток	Количество позиции задания	Заявка	Дата выезда
▶	1	Кефир (12.5% жирности)	Кефир (12.5% жирности)	400	400	400	Заявка на перевозку N 0036	30.06.2009 6:00:00
	2	Молоко (10% жирности)	Молоко (10% жирности)	500	500	500	Заявка на перевозку N 0036	30.06.2009 6:00:00
	3	Батон "Винклер"	Батон	100	100	100	Заявка на перевозку N 0037	30.06.2009 6:00:00
	4	Белая буханка	Буханка	200	200	200	Заявка на перевозку N 0037	30.06.2009 6:00:00

Общий вес с старой: 1.11

Согласен Отказ Помощь Добавить



# Подбор машины и водителя

Задание формируется для конкретного водителя, также определяется транспортное средство.

Изменение задания водителю

Общие | Водитель задания | Дополнительно

Водитель: Калугин А. В.

Машина: = ГАЗ 33023-80 "Фермер" [X229NN 76] Дизтопливо

Примечание:

ПОЗИЦИИ ЗАДАНИЯ ВОДИТЕЛЮ 1/4

№	Номер	Наименование позиции заявки	ТМЦ	Количество позиции заявки	Остаток	Количество позиции задания	Заявка	Дата выезда
▶	1	Кефир (12.5% жирности)	Кефир (12.5% жирности)	400	400	400	Заявка на перевозку N 0036	30.06.2009 6:00:00
	2	Молоко (10% жирности)	Молоко (10% жирности)	500	500	500	Заявка на перевозку N 0036	30.06.2009 6:00:00
	3	Батон "Винклер"	Батон	100	100	100	Заявка на перевозку N 0037	30.06.2009 6:00:00
	4	Белая буханка	Буханка	200	200	200	Заявка на перевозку N 0037	30.06.2009 6:00:00

Общий вес с тарой 1.11

Согласен Отказ Помощь Добавить



# Дополнительная аналитика задания водителю

Кроме общих данных задание водителю может содержать дополнительную аналитическую информацию. Количество аналитик не ограничено. Набор аналитических разрезов определяется пользователем.

Изменение задания водителю

Общие | Водитель задания | Дополнительно

Аналитика

Перевозчик: Русское Раздолье

ПОЗИЦИИ ЗАДАНИЯ ВОДИТЕЛЮ 1/4

№	Номер	Наименование позиции заявки	ТМЦ	Количество позиции заявки	Остаток	Количество позиции задания	Вес брутто	Дата выезда	Крит. дат. выезда
▶	1	Кефир (12.5% жирности)	Кефир (12.5% жирности)	400	400	400	0.4	30.06.2009 6:00:00	
	2	Молоко (10% жирности)	Молоко (10% жирности)	500	500	500	0.55	30.06.2009 6:00:00	
	3	Батон "Винклер"	Батон	100	100	100	0.05	30.06.2009 6:00:00	
	4	Белая буханка	Буханка	200	200	200	0.1	30.06.2009 6:00:00	

Общий вес с тарой 1.11

Согласен Отказ Помощь Добавить



# Создание позиций задания водителю на основании позиций заявок на перевозку

Позициями задания водителю являются позиции заявок на перевозку. При необходимости могут быть использованы средства фильтрации заявок по набору условий.

**Добавление позиции задания**  
Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: Не установлен

**ЗАЯВКИ НА ПЕРЕВОЗКУ**

v	Статус	Дата	Номер	Наименование	Дата выв
		29.04.2009	0006	Заявка на перевозку N 0006 от 29.04.200	04.06.200
		29.04.2009	0016	Заявка на перевозку N 0016 от 29.04.200	14.06.200
		29.04.2009	0023	Заявка на перевозку N 0023 от 29.04.200	05.06.200
		01.06.2009	0004	Заявка на перевозку N 0004 от 01.06.200	03.06.200
		01.06.2009	0007	Заявка на перевозку N 0007 от 01.06.200	01.06.200
		01.06.2009	0021	Заявка на перевозку N 0021 от 01.06.200	08.06.200
		01.06.2009	0027	Заявка на перевозку N 0027 от 01.06.200	19.08.200
		01.06.2009	0030	Заявка на перевозку N 0030 от 01.06.200	14.06.200
		01.06.2009	0033	Заявка на перевозку N 0033 от 01.06.200	03.06.200
		01.06.2009	0034	Заявка на перевозку N 0034 от 01.06.200	14.06.200
		06.06.2009	0032	Заявка на перевозку N 0032 от 06.06.200	07.05.200
		17.06.2009	0025	Заявка на перевозку N 0025 от 17.06.200	17.06.200
		17.06.2009	0026	Заявка на перевозку N 0026 от 17.06.200	17.06.200
		17.06.2009	0035	Заявка на перевозку N 0035 от 17.06.200	17.06.200
		29.06.2009	0036	Заявка на перевозку N 0036 от 29.06.200	30.06.200
		29.06.2009	0037	Заявка на перевозку N 0037 от 29.06.200	30.06.200

**ПОЗИЦИИ ЗАЯВКИ НА ПЕРЕВОЗКУ**

v	Номер	Наименование	ТМЦ	Количество	Остаток	Ед. изм.	Вес	Объем	Упаковка	ТМЦ упаковки	Вес тары
	1	Батон "Винклер"	Батон	100	100	шт	0.05	0	Без упаковки	Поддон	0.001
	2	Белая буханка	Буханка	200	200	шт	0.1	0	Без упаковки	Поддон	0.002

**Фильтр позиций задания водителю**

Подразделение: Транспортный цех (Погрузо-разгрузочный участок)

Статус

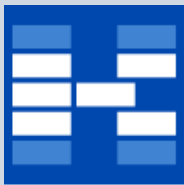
Наименование статуса

- Сформирована
- Согласована
- Принята к исполнению
- Исполнена
- В исполнении заявки отказано

Сохранить параметры

Согласен Отказ Помощь





# Формирование маршрута

На вкладке «Маршрут» формируется список пунктов маршрута, которым будет следовать транспортное средство, выполняя задание.

**ЗАДАНИЯ ВОДИТЕЛЮ**

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: Не установлен

**СПИСОК ЗАДАНИЙ ВОДИТЕЛЮ** 11/19

Статус	Номер	Дата	Наименование маршрута	Плановая дата выезда	Плановая дата приезда	Водитель	Машина	Подразделение
●	0005	06.06.2009	Доставка комплектующих для велосипедов	06.06.2009	06.06.2009	Авдеев Л. А.	ГАЗ 33023-80 "Фермер" [X229HH 76]	Транспортный цех (г
●	0006	01.06.2009	Доставка компьютеров на рабочие места по					
●	0007	05.06.2009	Уборка дорог на территории завода					
●	0008	02.06.2009	Вывоз мусора из Кабельного и Мебельного ц					
●	0009	07.06.2009	Вывоз мусора 2 рейса					
●	001	14.08.2008	ГСМ Лукойл					
●	0010	01.06.2009	Доставка топлива					
●	0011	15.06.2009	Перевозка труб в цех					
●	0012	17.06.2009	Перевозка материалов					
●	0015	01.06.2009	Сдача готовой продукции					
●	0017	07.06.2009	Доставка продуктов питания Добрыня					

**Изменение пункта маршрута**

**ПОЗИЦИИ ЗАДАНИЯ ВОДИТЕЛЮ** 1/4

Номер	Наименование позиции заявки	Пункт отправки	Пункт назначения	Дата выезда	Крит. д выезд
1	Кефир (12.5% жирности)	Гастроном. торговая база	Магазин №8, сеть магазинов "Доб	30.06.2009 6:00:00	
2	Молоко (10% жирности)	Гастроном. торговая база	Магазин №8, сеть магазинов "Доб	30.06.2009 6:00:00	
3	Батон "Винклер"	Гастроном. торговая база	Магазин №10, сеть магазинов "До	30.06.2009 6:00:00	
4	Белая буханка	Гастроном. торговая база	Магазин №10, сеть магазинов "До	30.06.2009 6:00:00	

Номер:

Пункт:

Дата прибытия в пункт:

Дата убытия из пункта:

**СПИСОК ПУНКТОВ МАРШРУТА**

Номер	Дата прибытия в пункт	Дата убытия из пункта	Обозначение пункта	Наименование
1	30.06.2009	30.06.2009	Гастроном. торговая база	Гастр
2	30.06.2009	30.06.2009	МАГ №10 "Добрыня"	Маг
3	30.06.2009	30.06.2009	МАГ №2 "Добрыня"	Маг
4	30.06.2009	30.06.2009	МАГ №8 "Добрыня"	Маг
5	30.06.2009	30.06.2009	Гастроном. торговая база	Гастр

Новых сообщений нет



# Формирование маршрута на основании шаблона маршрута

В модуле «Задания водителю» существует возможность сформировать маршрут на основании шаблона. Шаблоны маршрутов формируются в модуле «Справочник пунктов».

The screenshot shows the 'Задания водителю' (Driver Tasks) application window. The 'Команды' (Commands) menu is open, highlighting 'Добавить маршрут из шаблона...' (Add route from template...). Below the menu, a table lists existing routes with columns for route name, planned departure/arrival dates, driver, vehicle, and department.

Название маршрута	Плановая дата выезда	Плановая дата приезда	Водитель	Машина	Подразделение
а комплектующих для велосипедов	06.06.2009	06.06.2009	Авдеев Л. А.	ГАЗ 33023-80 "Фермер" [X229НН 76]	Транспортный цех (
а компьютеров на рабочие места по з	04.06.2009	04.06.2009	Боталова Л. А.	DIMEX [28]	Транспортный цех (
орог на территории завода	06.06.2009	06.06.2009	Босова И. А.	ЗИЛ-130 [0880НН 76]	Транспортный цех (
усора из Кабельного и Мебельного цех	03.06.2009	03.06.2009	Ишиев И. П.	КАМА 3.53213 [0894НН 76]	Транспортный цех (
усора 2 рейса					
ойл					

The 'Добавление маршрута из шаблона' (Add route from template) dialog box is open, showing a dropdown menu for the template: 'Доставка продуктов питания Добрыня'. Below it, a table lists the points of the template route:

№	Номер	Обозначение	Наименование	Адрес
1	1	Metro	Торговый центр МЕТРО – Пермь	614065, шоссе Космонавтов, 393
2	2	МАГ №10 "Добрыня"	Магазин №10, сеть магазинов "Добрыня"	614111, г.Пермь, пр-д. Серебрянский, 16
3	3	МАГ №2 "Добрыня"	Магазин №2, сеть магазинов "Добрыня"	614107, г.Пермь, ул. Ким, 9
4	4	МАГ №8 "Добрыня"	Магазин №8, сеть магазинов "Добрыня"	614016, г.Пермь, ул. Куйбышева 67/1
5	5	Metro	Торговый центр МЕТРО – Пермь	614065, шоссе Космонавтов, 393

Buttons at the bottom of the dialog are 'Добавить' (Add), 'Отказ' (Cancel), and 'Помощь' (Help).



# Формирование загрузки по маршруту

На вкладке «Загрузка по маршруту» можно распределить загрузку транспортного средства на каждом отрезке пути, указать перевозимую ТМЦ.

**ЗАДАНИЯ ВОДИТЕЛЮ**

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: Не установлен

**СПИСОК ЗАДАНИЙ ВОДИТЕЛЮ**

№	Номер	Дата	Наименование маршрута	Подразделение	Плановая дата приезда	Плановая дата выезда	Водитель	Машина
0005	06.06.2009	06.06.2009	Доставка комплектующих для велосипедов	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	06.06.2009	06.06.2009	Авдеев Л. А.	ГАЗ 33023-80 "Фер
0006	01.06.2009	01.06.2009	Доставка компьютеров на рабочие места по з	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	04.06.2009	04.06.2009	Боталова Л. А.	DIMEX [28]
0007	05.06.2009	05.06.2009	Уборка дорог на территории завода	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	06.06.2009	06.06.2009	Босова И. А.	ЗИЛ-130 [0880НН 7
0008	02.06.2009	02.06.2009	Вывоз мусора из Кабельного и Мебельного це	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	03.06.2009	03.06.2009	Инишев И. Д.	КАМАЗ 53213 [089
0009	07.06.2009	07.06.2009	Вывоз мусора 2 рейса	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	08.06.2009	08.06.2009	Калугин А. В.	КАМАЗ 53213 [089
001	14.08.2008	14.08.2008	ГСМ Лукойл	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	15.08.2008	15.08.2008	Тарасов В. М.	ГАЗ-53 [М584АВ 59
0010	01.06.2009	01.06.2009	Доставка топлива	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	01.06.2009	01.06.2009	ова С. К.	МАЗ 437041-261 [Р
0011	15.06.2009	15.06.2009	Перевозка труб в цех	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	15.06.2009	15.06.2009	ова С. К.	T-150K [76X7049]
0012	17.06.2009	17.06.2009	Перевозка материалов	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	17.06.2009	17.06.2009	ова С. К.	DIMEX [27]
0015	01.06.2009	01.06.2009	Сдача готовой продукции	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	01.06.2009	01.06.2009	ин А. В.	DIMEX [28]
0017	07.06.2009	07.06.2009	Доставка продуктов пита	Транспортный цех (Автотранспортный участок)	07.06.2009	07.06.2009	ова Л. А.	ГАЗ 33023-80 "Фер

**Добавление связи с позицией задания водителю**

Позиция задания водителю

Согласен Отказ Помощь Добавить

Маршрут: Загрузка по маршруту

**СПИСОК ПУТЕЙ МАРШРУТА**

№	Номер	Связь	Пункт отправки	Пункт прибытия	Общий вес груза (т.)	ТМЦ
1	1	✓	Гастроном. торговая с	МАГ №10 "Добрыня"	1.111	Буханка
2	2	✓	МАГ №10 "Добрыня"	МАГ №2 "Добрыня"	0.958	Кефир (12.5
3	3	✓	МАГ №2 "Добрыня"	МАГ №8 "Добрыня"	0.958	Кефир (12.5
4	4		МАГ №8 "Добрыня"	Гастроном. торговая с	0	

**СВЯЗАННЫЕ ПОЗИЦИИ ЗАДАНИЯ ВОДИТЕЛЮ**

№	Номер	Наименование позиции заявки	ТМЦ	Количество	Ед. изм.	Вес брутто (т.)	Вес тары (т.)
1	1	Кефир (12.5% жирности)	Кефир (12.5% жирности)	400	шт	0.4	0.004
2	2	Молоко (10% жирности)	Молоко (10% жирности)	500	шт	0.55	0.004
3	3	Батон "Винклер"	Батон	100	шт	0.05	0.001
4	4	Белая буханка	Буханка	200	шт	0.1	0.002

Запись изменена Новых сообщений нет



# Статусы заданий водителю

Состояния заданий водителю фиксируются соответствующими статусами. Статусы определяют возможность изменения и удаления документов. Статусы могут выстраиваться в цепочки с определенной последовательностью. Набор статусов определяется пользователем.

Интервал с 01.01.1900 г. по 31.12.2099 г. Фильтр: Не установлен

СПИСОК ЗАДАНИЙ ВОДИТЕЛЮ 1/19

Статус	Номер	Дата	Наименование маршрута	Плановая дата выезда	Плановая дата приезда	Водитель	Машина	Подразделение
				06.06.2009	06.06.2009	Авдеев Л. А.	ГАЗ 33023-80 "Фермер" [X229HH 7	Транспортный цех
			заводу	04.06.2009	04.06.2009	Боталова Л. А.	DIMEX [28]	Транспортный цех
			ехов	03.06.2009	03.06.2009	Инишев И. Д.	2140.120.0090000.761	Транспортный цех
				08.06.2009	08.06.2009	Калугин А. В.		
				15.08.2008	15.08.2008	Терентьев В. М.		
				14.06.2009	14.06.2009	Климова С. К.		
			ех	16.06.2009	16.06.2009	Климова С. К.		
			алов	17.06.2009	17.06.2009	Климова С. К.		
			укции	01.09.2009	01.09.2009	Калугин А. В.		
			в питания Добрыня	30.06.2009	30.06.2009	Боталова Л. А.		

Установка статуса

Наименование документа  
Задание водителю N 0015 от 01.06.2009

Устанавливаемый статус  
Исполняется

Уровень статуса  
2

Дата установки статуса  
30.07.2009 15:24:46

Дата регистрации статуса  
30.07.2009 15:24:46

Примечание  
Водитель приступил к выполнению задания

Согласен Отказ



# Статусы заданий водителю

В системе хранится история установки статусов заданий на перевозку. История статусов может быть просмотрена в специальном окне.

Наименование документа: Задание водителю N 0017 от 07.06.2009

Номер документа: 0017

Показывать только установленные в данный момент статусы

**ИНФОРМАЦИЯ О СТАТУСАХ** 1/3

№	Статус	Действие	Дата установки статуса	Дата регистрации статуса	Наименование	Пользователь
▶	●		29.06.2009 15:28:41	30.07.2009 16:07:29	Сформировано	Системный администратор
	●		30.06.2009 5:00:00	30.07.2009 16:07:50	Исполняется	Системный администратор
	●		30.06.2009 20:00:00	30.07.2009 16:08:32	Исполнено	Системный администратор

Закреть      Помощь



# Фильтрация заданий водителю

При необходимости можно воспользоваться фильтром для заданий водителю.

The screenshot shows the 'ЗАДАНИЯ ВОДИТЕЛЮ' application window. The main window has a menu bar with 'Команды', 'Просмотр', 'Настройка', 'Инструменты', and 'Помощь'. Below the menu is a toolbar with various icons, including a filter icon. The main area displays a table of tasks with columns: 'Статус', 'Номер', 'Дата', 'Наименование маршрута', 'Плановая дата выезда', 'Плановая дата приезда', 'Водитель', 'Машина', and 'Подразделение'. A 'Фильтр...' button is visible above the table. A dialog box titled 'Фильтр' is open, showing a search field and a 'Сохранить параметры' checkbox. The dialog has buttons for 'Установить', 'Отказ', and 'Помощь'. Below the main table is a section for 'СПИСОК ПУНКТОВ МАРШРУТА' with columns: 'Номер', 'Дата прибытия в пункт', 'Дата убытия из пункта', and 'Обозначение'. The status bar at the bottom indicates 'Новых сообщений нет'.

Статус	Номер	Дата	Наименование маршрута	Плановая дата выезда	Плановая дата приезда	Водитель	Машина	Подразделение
●	0005	06.06.2009	Доставка комплектующих для велосипедов	06.06.2009	06.06.2009	Авдеев Л. А.	ГАЗ 33023-80 "Фермер" [X229HH 7	Транспортный цех
●	0006	01.06.2009	Доставка компьютеров на рабочие места по заводу	04.06.2009	04.06.2009	Боталова Л. А.	DIMEX [28]	Транспортный цех
●	0007	05.06.2009	Уборка дорог на территории завода	06.06.2009	06.06.2009	Босова И. А.	ЗИЛ-130 [0880HH 76]	Транспортный цех
●	0008	02.06.2009	Вывоз мусора из Кабельного и Мебельного цехов	03.06.2009	03.06.2009	Инишев И. Д.	КАМАЗ 53213 [0894HH 76]	Транспортный цех
●	0009	07.06.2009	Вывоз мусора 2 рейса	08.06.2009	08.06.2009	Кашаев А. В.	КАМАЗ 53213 [0894HH 76]	Транспортный цех
●	001	14.08.2008	ГСМ Лукойл					Транспортный цех
●	0010	01.06.2009	Доставка топлива					Транспортный цех
●	0011	15.06.2009	Перевозка труб в цех					Транспортный цех
●	0012	17.06.2009	Перевозка материалов					Транспортный цех
●	0015	01.06.2009	Сдача готовой продукции					Транспортный цех
●	0017	07.06.2009	Доставка продуктов питания					Транспортный цех

Номер	Дата прибытия в пункт	Дата убытия из пункта	Обозначение
1	30.06.2009	30.06.2009	Гастроном. торговая база
2	30.06.2009	30.06.2009	МАГ №10 "Добрыня"
3	30.06.2009	30.06.2009	МАГ №2 "Добрыня"
4	30.06.2009	30.06.2009	МАГ №8 "Добрыня"
5	30.06.2009	30.06.2009	Гастроном. торговая база



## Функции модуля «Путевые листы»

- Ведение справочника транспортных показателей.
- Хранение, создание и редактирование путевых листов.
- Создание путевого листа на основании задания водителю.
- Определение транспортного состава путевого листа.
- Определение заданий на выезд.
- Определение сопровождающих лиц.
- Учет нормативного и фактического расхода топлива.
- Использование различных методов расчета нормативного расхода топлива.
- Отражение путевых листов в бухгалтерских операциях.
- Учет транспортных затрат.
- Формирование произвольных отчетов и печатных форм путевых листов, в том числе унифицированных.



# Справочник транспортных показателей

Транспортные показатели используются для расчета транспортных затрат по заданию путевого листа. Кроме общих данных (обозначение, наименование, единица измерения) транспортный показатель может содержать дополнительную аналитическую информацию. Количество аналитик не ограничено. Набор аналитических разрезов определяется пользователем.

**Справочник транспортных показателей**

Команды

СПИСОК ТРАНСПОРТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Обозначение	Наименование	Ед. изм.
Вр	Время в наряде	ч
ВрР	Время в работе	маш/ч
КолЕздГр	Количество ездов с грузом	--
КрР	Работа крана	подъем
МаГр	Масса груза	тн
ОбщПр	Общий пробег	км
Пр	Пробег	км
ПрГр	Пробег с грузом	км

**Изменение транспортного показателя**

Обозначение:

Наименование:

Единица измерения:

Аналитика

СПИСОК АНАЛИТИЧЕСКИХ РАЗРЕЗОВ 1/2

Номер	Наименование	Уровень ОАУ
1	Подразделение	Подразделения
2	Объект	Подразделения

Согласен Отказ Помощь





# Добавление путевого листа

Изменение путевого листа

Серия: 08    Номер: 0004    Дата: 03.08.2008

Расчет: [dropdown]

Операция: [dropdown]

Состав | Выезды | Транспортные показатели

СПИСОК ЭЛЕМЕНТОВ СОСТАВА

✓	Машина	Обозначение	Наименование	Модель	Тип ТС	Гос. номер
✓	МАЗ 5551	[К498ТМ 59]	МАЗ 5551 [К498ТМ 59]	МАЗ 5551	Самосвал	К498ТМ 59
▶	ГКБ 8328	[АВ 7216 76]	Прицеп ГКБ 8328 [АВ 7216 76]	ГКБ 8328	Прицеп	АВ 7216 76

Добавление элемента состава

Элемент состава: [dropdown]

Является основным

Согласен    Отказ    Помощь

При создании путевого листа обязательно указываются такие реквизиты как серия, номер, дата оформления путевого листа. На вкладке «Состав» формируется список элементов состава, где можно указать машину, а также прицеп или другое используемое оборудование. Элементы состава выбираются из справочника «Подвижной состав».



# Добавление путевого листа

По каждому выезду в путевом листе фиксируются плановые и фактические даты выезда/возвращения, а также показания спидометра и нулевой пробег при выезде и возвращении. Как правило, путевой лист оформляется на один **ВЫЕЗД**.

**Изменение путевого листа**

Серия: 08    Номер: 0004    Дата: 03.08.2008

Расчет: \_\_\_\_\_

Операция: \_\_\_\_\_

Состав: **Выезды** | Транспортные показатели

**СПИСОК ВЫЕЗДОВ**

Дата	Дата выезда план.	Дата возвращения план.	Дата выезда факт.	Дата возвращения факт.
03.08.2008	03.08.2008 18:00:00	03.08.2008 21:40:00	03.08.2008 18:10:00	03.08.2008 22:00:00

Задания | Сопровождающие лица | Движения ГСМ

**СПИСОК ЗАДАНИЙ НА ВЫЕЗД**

Номер	Время убытия	Время прибытия	Наименование пункта отправки	Наименование пункта назначения
1	03.08.2008 19:00:00	03.08.2008 20:30:00	ФГУ Яйвинский лесхоз	Пермь-2, станция СЖ

**Изменение выезда путевого листа**

Обозначение: ...    Дата: 03.08.2008

Плановые даты

Выезд: 03.08.2008 18:00:00    Возвращение: 03.08.2008 21:40:00

Фактические даты

Выезд: 03.08.2008 18:10:00    Возвращение: 03.08.2008 22:00:00

Нулевой пробег

Выезд: 25 км.    Возвращение: 30 км.

Показания спидометра

Выезд: 1000 км.    Возвращение: 1165 км.

Согласен    Отказ    Помощь



# Добавление путевого листа

Путевые листы позволяют вносить неограниченный перечень заданий на выезд с указанием заказчика, пунктов отправки и назначения, времени убытия и прибытия, перевозимого груза и т.д.

**Изменение путевого листа**

Серия: 08    Номер: 0004    Дата: 03.08.2008

Расчет: \_\_\_\_\_

Операция: \_\_\_\_\_

Состав: **Выезды**    Транспортные показатели

**СПИСОК ВЫЕЗДОВ**

Дата	Дата выезда план.	Дата возвращения план.	Дата выезда факт.
03.08.2008	03.08.2008 18:00:00	03.08.2008 21:40:00	03.08.2008 18:10:00

Задания    Сопровождающие лица    Движения ГСМ

**СПИСОК ЗАДАНИЙ НА ВЫЕЗД**

Номер	Время убытия	Время прибытия	Наименование пункта отправки
1	03.08.2008 19:00:00	03.08.2008 20:30:00	ФГУ Яйвинский лесхоз

**Изменение задания на выезд**

Заказчик: Чистый Лес

Пункт отправки: Яйвинский лесхоз ФГУ Яйвинский лесхоз 618340, пгт. Яйва, ул. Озерная, 4

Пункт назначения: Пермь-2, станция СЖД Пермь-2, станция СЖД 614990, г. Пермь, ул. Ленина 89

Груз: Брус

Время убытия: 03.08.2008 19:00:00    Время прибытия: 03.08.2008 20:30:00

Расстояние: 110 км    Количество: 50 м<sup>3</sup>

Количество поездок: 1    Количество часов: 1.5

Согласен    Отказ    Помощь



# Добавление путевого листа

На вкладке «Сопровождающие лица» указываются лица, сопровождающие автомобиль для выполнения задания (грузчики, экспедиторы и т.д.).

Изменение путевого листа

Серия: 08    Номер: 0004    Дата: 03.08.2008

Расчет: \_\_\_\_\_

Операция: \_\_\_\_\_

Добавление сопровождающего лица

Должность: \_\_\_\_\_

Сотрудник: \_\_\_\_\_

Водитель

Согласен    Отказ    Помощь

Дата возвращения	Спидометр (выезд)	Спидометр (возв.)
03.08.2008 22:00:00	1000	1168

Задания    Сопровождающие лица    Движения ГСМ

СПИСОК СОПРОВОЖДАЮЩИХ ЛИЦ

Водитель	Должность	Наименование ОАУ
✓	ВОДИТЕЛЬ АВТОМОБИЛЯ	Инишев И. Д.
▶	ГРУЗЧИК	Клинов Ю. Д.

Согласен    Отказ    Помощь



# Создание путевого листа на основании задания водителю

Путевой лист может быть создан на основании задания водителю. При выборе задания в путевой лист автоматически подставится транспортное средство со всеми элементами комплектации машины (прицепы, спец. механизмы), а также закрепленные за данным автомобилем водители и экипаж, сформируется список заданий на выезд.

Добавление путевого листа

Серия:  Номер:  №  Дата: 31.07.2009

Расчет: SY\_08\_01 Без расчета

Операция: TL\_09\_01 Универсальная операция Путевой лист

Состав: Выезды: Создать на основании задания водителю...

Создание путевого листа на основании задания водителю

СПИСОК ЗАДАНИЙ ВОДИТЕЛЮ 1/19

№	Номер	Дата	Наименование маршрута	Машина	Водитель	Пл:
▶	0005	06.06.2009	Доставка комплектующих для велосипедов	ГАЗ 33023-80 "Фермер" [X229НН 76]	Авдеев Л. А.	06.1
	0006	01.06.2009	Доставка компьютеров на рабочие места по заводу	DIMEX [28]	Боталова Л. А.	04.1
	0007	05.06.2009	Уборка дорог на территории завода	ЗИЛ-130 [0880НН 76]	Босова И. А.	06.1
	0008	02.06.2009	Вывоз мусора из Кабельного и Мебельного цехов	КАМАЗ 53213 [0894НН 76]	Инишев И. Д.	03.1
	0009	07.06.2009	Вывоз мусора 2 рейса	КАМАЗ 53213 [0894НН 76]	Калугин А. В.	08.1
	001	14.08.2008	ГСМ Лукойл	ГАЗ-53 [M584AB 59]	Терентьев В. М.	15.1
	0010	01.06.2009	Доставка топлива	МАЗ 437041-261 [P5560K 59]	Климова С. К.	14.1
	0011	15.06.2009	Перевозка труб в цех	T-150K [76 XX7049]	Климова С. К.	16.1
	0012	17.06.2009	Перевозка материалов	DIMEX [27]	Климова С. К.	17.1
	0015	01.06.2009	Сдача готовой продукции	DIMEX [28]	Калугин А. В.	01.1
	0017	07.06.2009	Доставка продуктов питания Добрыня	ГАЗ 33023-80 "Фермер" [X229НН 76]	Боталова Л. А.	30.1
	0018	01.09.2009	Доставка и возврат 4х человек	ВАЗ-21043 [С291НН 76]	Босова И. А.	02.1
	002	14.08.2008	ГСМ ДАН	КАМАЗ 53213 [0894НН 76]	Титов И. В.	14.1
	0020	18.06.2009	Добрянка - Пермь	DIMEX [28]	Калугин А. В.	15.1

Согласен Отказ Помощь



# Учет движения ГСМ

На вкладке «Движения ГСМ» указывается информация по расходу ГСМ (остаток при выезде, выдано, остаток при возвращении, расход по норме, расход по факту и т.д.).

The image shows two overlapping windows from a software application. The background window is titled 'Изменение путевого листа' (Change of Route Sheet) and contains fields for 'Серия' (08), 'Номер' (0004), and 'Дата' (03.08.2008). The foreground window is titled 'Изменение движения ГСМ' (Change of Fuel Movement) and contains the following data:

ГСМ	Дизельное топливо л		
Элемент состава	МАЗ 5551 [К498ТМ 59] Самосвал Дизтопливо 23.11.2007 31.12.2099 7580 16230 80		
Остаток при выезде	0 л.	Выдано	100 л.
Остаток при возвращении	25 л.	Сдано	25 л.
Козфф. изменения нормы	= 0.18	Расход по норме	71.44 л.
Расход по факту	= 75 л.	Время работы	3 ч.

Buttons at the bottom of the foreground window: **Согласен**, **Отказ**, **Помощь**.

The background window also has a table with the following data:

Дата выезда факт.	Дата возвращения факт.	Спидометр (выезд)	Спидометр (возвр.)
03.08.2008 18:48:36	03.08.2008 18:48:42	1000	1160

Buttons at the bottom of the background window: **Согласен**, **Отказ**, **Помощь**.

Below the foreground window, a tabbed interface shows the 'Движения ГСМ' (Fuel Movements) tab. It contains a table titled 'СПИСОК ДВИЖЕНИЙ ГСМ':

ГСМ	Транспорт	Остаток при выезде	Выдано	Остаток при возвращении	Сдано	Козэффициент изменения нормы	Расход по норме	Расход по факту
▶ Дизельное топливо	МАЗ 5551 [К498ТМ 59]	0	100	25	25	0.18	71.44	75

Buttons at the bottom of this section: **Согласен**, **Отказ**, **Помощь**.



# Расчет путевого листа

Для расчета нормативного расхода топлива можно воспользоваться расчетами путевых листов. Алгоритмы, заложенные в расчетах, разработаны в соответствии с действующими нормативными документами.

Дата	Дата выезда план.	Дата возвращения план.	Дата выезда факт.	Дата возвращения факт.	Спидометр (выезд)	Спидометр (возвр.)
03.08.2009	03.08.2008 18:00:00	03.08.2008 20:40:00	03.08.2008 18:10:00	03.08.2008 21:00:00	1000	1160

Дата	Дата выезда	Дата возвращения	Пробег	Поправочный коэффициент	Расход по норме	Расход по факту	Формула расхода по норме
03.08.2009	03.08.2008 18:00:00	03.08.2008 20:40:00	165	0.18	71.44	75	$[0.01*28+0.01*1.3*(2.7+0.5*6)]*165*(1+18\%:100\%)+1*0.25*10$

Согласен    Отказ    Помошь



# Отражение путевого листа в бухгалтерском учете

Если для документа будет выбрана типовая бухгалтерская операция, то для него автоматически будет сформирован необходимый набор бухгалтерских проводок, отражающих данный документ в бухгалтерском учете.

The screenshot displays two overlapping windows from a software application. The background window is titled 'Изменение путевого листа' (Change of waybill) and contains the following fields:

- Серия: 0004
- Номер: 0004
- Дата: 03.08.2008
- Расчет: TL\_08\_04 Расчет нормы расхода топлива самосвала
- Операция: TL\_09\_01 Универсальная операция Путевой лист (highlighted with a red circle)

The foreground window is titled 'Изменение операции' (Change of operation) and contains the following fields:

- Пояснение: ПЛ №0004 от 03.08.2008
- Дата: 03.08.2008

Below the fields, there is a table titled 'СОДЕРЖАНИЕ ОПЕРАЦИИ' (1/1):

№	Дебет	Кредит	Сумма	Сумма в валюте	Валюта
▶ П1	26/01	23/01	1 000.00	0.0000	

At the bottom of the foreground window, there is a table with columns 'Разрез' (Section), 'ОАУ по дебету' (Accounting entry for debit), and 'ОАУ по кредиту' (Accounting entry for credit):

Разрез	ОАУ по дебету	ОАУ по кредиту
▶ 1	Содержание зданий, сооружений, инвентаря	Перемещения грузов внутри предприятия
2	Администрация	Транспортный цех (Автотранспортный участок)
3	Транспортные расходы на администрацию	Без аналитики

At the bottom of the foreground window, there is a 'Сумма' (Total) field with the value '1 000.00' and buttons for 'Согласен' (Agree), 'Отказ' (Refuse), 'Помощь' (Help), and 'Добавить' (Add).





# Добавление путевого листа

В путевом листе можно указать транспортные показатели, которые используются для расчета транспортных затрат по заданию путевого листа.

№	Номер	Обозначение	Наименование	Ед. изм.	Количество	Тариф	Сумма	Тип цены	Услуга
1	МаГр		Масса груза	тн	2	1500	3 000.00	Плановая себестоимость	Доставка товара
2	ПрГр		Пробег с грузом	км	100	200	20 000.00	Плановая себестоимость	Доставка товара

Показатель: ПрГр Пробег с грузом  
Услуга: Доставка товара  
Тип цены: Плановая себестоимость  
Количество: 100 км  
Тариф: = 200  
Сумма: = 20000

Buttons:

Аналитика  
Подразделение:   
Объект:

Buttons:



# Формирование первичных документов и отчетных форм

Для путевых листов могут быть настроены и сформированы разнообразные отчеты, карточки, реестры и т.п. Все эти формы могут быть либо распечатаны, либо выгружены в Excel, Word и т.п.

Имя принтера: HP LaserJet 3050 Series PCL 6 [Свойства...]

Порт: [ ] Тип: HP LaserJet 3050 Series PCL 6

**СПИСОК ПЕЧАТНЫХ ФОРМ** 1/11

Имя	Код	Дата
▶ Путевой лист легкового автомобиля (форма №3)	TL_01_01	14.03.2008
Путевой лист грузового автомобиля (форма №4-С)	TL_01_02	26.10.2007
Путевой лист грузового автомобиля (форма №4-П)	TL_01_03	29.10.2007
Путевой лист специального автомобиля (форма №3 спец)	TL_01_04	26.10.2007
Путевой лист автобуса (форма №6)	TL_01_05	29.10.2007
Путевой лист автобуса необщего пользования (бспец)	TL_01_06	29.10.2007
Путевой лист напольного транспортного средства	TL_01_07	30.10.2007
Журнал регистрации путевых листов	TL_01_08	29.12.2007
Ведомость расхода ГСМ	TL_01_09	16.01.2008
Отчет о работе транспорта	TL_01_10	26.12.2007
Заправочный лист	TL_01_11	24.12.2007

Просмотреть [Отказ] [Помощь]



# Преимущества для предприятия

- Экономический эффект за счет
  - контроля соблюдения сроков выполнения заявок на транспортные перевозки,
  - координации работы всего транспортного подразделения,
  - повышения эффективности транспортных перевозок,
  - снижения себестоимости транспортных услуг,
  - своевременного формирования путевых листов,
  - уменьшения числа незапланированных простоев транспорта,
  - сокращения финансовых издержек в виде штрафов,
  - сокращения расхода ГСМ за счет оптимизации перевозок.
- Увеличение оперативности деятельности за счет
  - прозрачности деятельности транспортного подразделения,
  - создания единой базы путевых листов,
  - электронных средств поиска и анализа информации,
  - возможности построения произвольной аналитической отчетности.



## Контактная информация

**ЗАО «Геликон Про»**  
**г. Пермь, ул. Лебедева, 25Б**  
**+7(342) 2618-599, 2618-464**

**[info@gelicon.biz](mailto:info@gelicon.biz)**  
**[www.gelicon.biz](http://www.gelicon.biz)**  
**[www.capitalcse.ru](http://www.capitalcse.ru)**