

Инструкция по паспортизации транспорта

1. Выполнение данной инструкции позволяет паспортизовать транспорт с минимальным объемом данных, необходимых для его назначения на заявку транспортных услуг:

- регистрационный знак;
- марка;
- модель;
- тип транспортного средства;
- категория ТС (по ГОСТ);
- год выпуска;
- пиктограмма отображения в системе мониторинга;
- принадлежность (организация);
- место базирования (подразделение организации, транспортный цех).

2. Оформление Паспорта транспортного средства.

Транспорт → Учет транспорта → Добавить ТС

The screenshot shows the 'Учет транспорта' (Vehicle Accounting) section of the TTWcome system. A dropdown menu is open under 'Добавить ТС' (Add Vehicle), listing categories: Автомобиль (Car), СПС (SPS), Судно (Ship), and Внешние ТС (External Vehicles). Below the menu, a search bar contains the number '557'. A table displays two vehicle records:

Импорт ТС	Итопливозаправщик	№З	2013 г.в.	Шустрых С.И.	Оmnicom Profi 3.0
MAN TGS 26.400	Подразделение 1 (исполнитель) (Главное предприятие)	X3W56476ED000023		ПЛ: № 50	536м на Ю от Уфа - Уфимский район. 2 минуты назад
X557XM00	автобетонососы	Т	2018 г.в.	Водитель: нет данных	СКАУТ МТ-700 DVR
MAN TGS	Подразделение 2 (заказчик) (Главное предприятие)	WMAH05ZZZ9K000435		ПЛ: нет данных	нет данных

Navigation controls at the bottom show: Страницы 1, Карточек на странице 10 25 50, Показано 1-2 из 2.

Рис. 1. Окно интерфейса "Учёт транспорта", добавление ТС

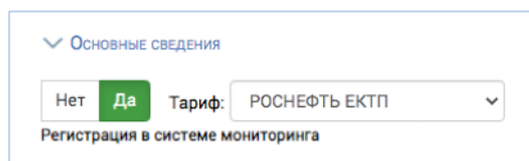
• Заполнить данные, указанные в п.1 Инструкции. Большинство полей данных при редактировании паспорта являются выпадающими списками. Значения этих списков отображают значения соответствующих справочников. Пользователю достаточно лишь выбрать подходящие значения из списков. Если каких-либо значений не хватает, просьба обратиться в службу поддержки Transport Welcome, support@twcome.ru.

The screenshot shows the 'Новый паспорт ТС' (New Vehicle Passport) form. It includes a 'Паспорт' sidebar and a main form area with the following sections:

- Основное сведения**
- Для выполнения заявок**: Fields for грузоподъемность (тонн), объем кузова (м³), длина кузова (м), ширина кузова (м), высота кузова (м), тип грузового кузова, способ загрузки, пассажиры сидящих (чел), пассажиры стоящих (чел), форма путевого листа, and a checkbox for 'допуск к перевозке опасных грузов (ДОПОГ)'. There are also dropdown menus for 'тип грузового кузова' and 'способ загрузки'.
- Номера шасси, агрегатов**: Fields for номер инвентарный, номер заводской, номер VIN, номер двигателя, номер шасси / рамы, and номер кузова / кабины / прицепа.

Рис. 2. Окно интерфейса "Учёт транспорта", новый паспорт ТС

- Изображение ТС можно загрузить в формате .png или .jpg, максимальный размер – 1 Мбайт.
- Поле "Место базирования" необходимо заполнить фактическим значением. **Не допускается выбор корневого подразделения (верхнего в списке).**
- Переключатель "Регистрация в системе мониторинга" обеспечивает доступность ТС в системе для мониторинга, назначения на заявки, формирования отчетов и т.п. Объем доступных функций определяется выбранным тарифом. ТС, зарегистрированные в системе тарифицируются в ежемесячных актах согласно назначенным тарифам.



ОсновНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Нет Да Тариф: РОСНЕФТЬ ЕКТП

Регистрация в системе мониторинга

Рис. 3. Переключатель признака регистрации

- После ввода данных или внесения в них изменений нажать кнопку **«Сохранить»**, для отмены внесенных изменений – кнопку **«Отменить»**.

Команда Transport **Welcome** желает Вам хорошего дня и успехов в стабилизации и развитии бизнеса!

