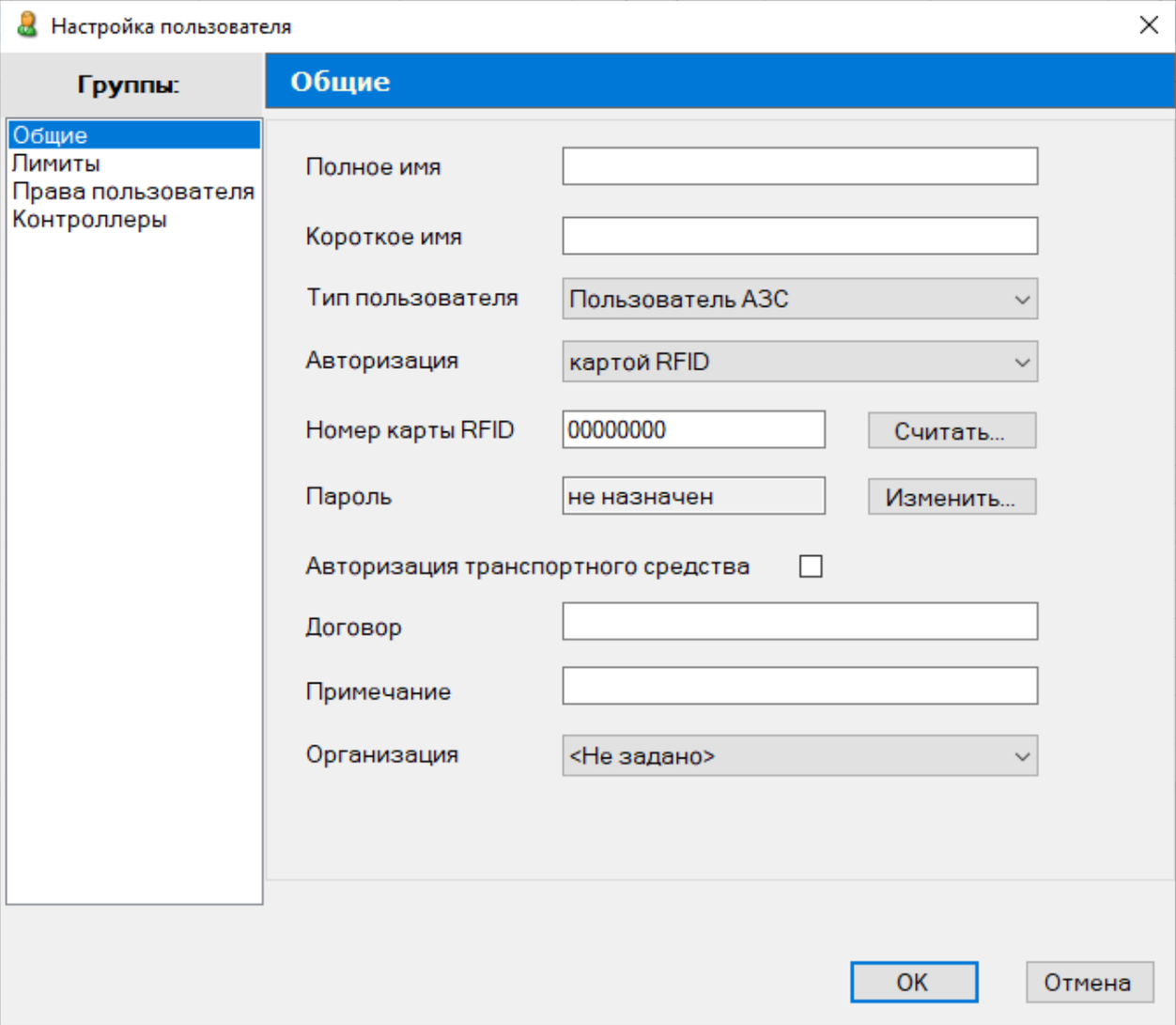


## Создание пользователей и ТС

1. Для того, чтобы добавить пользователя нужно зайти в программе во вкладку пользователи (Настройки – Пользователи или значок ).
2. В появившемся окне для добавления пользователя значок .
3. Далее необходимо заполнить информацию о пользователе.



Настройка пользователя

Группы:

- Общие
- Лимиты
- Права пользователя
- Контроллеры

Общие

Полное имя

Короткое имя

Тип пользователя

Авторизация

Номер карты RFID

Пароль

Авторизация транспортного средства

Договор

Примечание

Организация

#### 4. Ввести необходимые лимиты.

The image shows a software window titled "Настройка пользователя" (User Settings) with a close button (X) in the top right corner. The window is divided into two main sections. On the left, under the heading "Группы:" (Groups), there is a list of settings categories: "Общие" (General), "Лимиты" (Limits), "Права пользователя" (User Rights), and "Контроллеры" (Controllers). The "Лимиты" category is currently selected and highlighted in blue. The main area of the window, titled "Лимиты" (Limits) in a blue header, contains three configuration items, each with a dropdown menu:

- "Дневной лимит" (Daily limit) is set to "100".
- "Лимит на месяц" (Monthly limit) is set to "3000".
- "Обслуживать до" (Service until) is set to "13 июля 2030 г." (13 July 2030).

At the bottom right of the window, there are two buttons: "ОК" (OK) and "Отмена" (Cancel).

5. Заполнить права в случае необходимости.

5.1. Если выданы права, обычная заправка невозможна.

5.2. Налив в мерник подразумевает то, что топливо будет возвращено обратно.

И никак не учивывается в остатках.

Настройка пользователя

**Группы:**

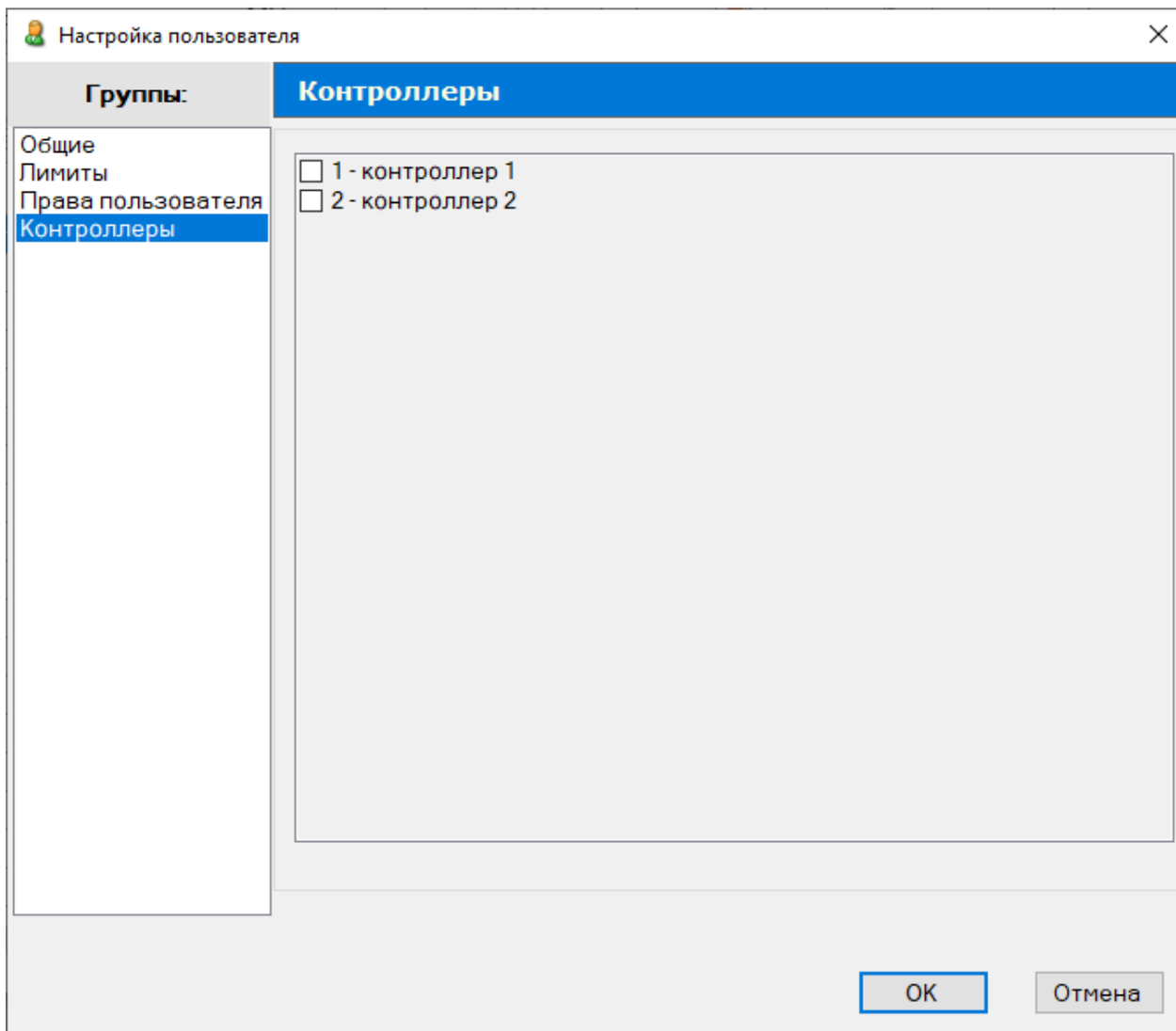
- Общие
- Лимиты
- Права пользователя**
- Контроллеры

**Права пользователя**

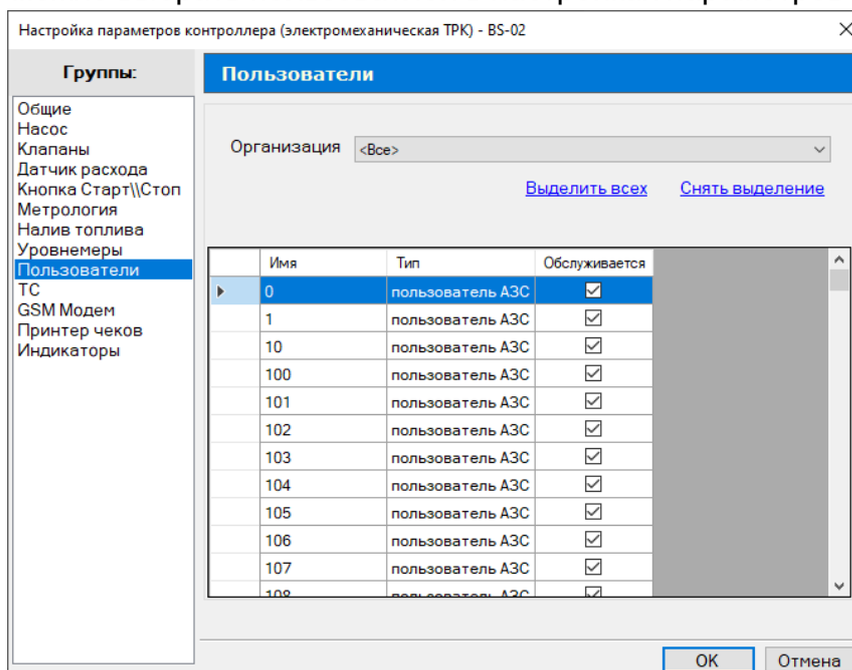
Администратор ТРК (налив в мерник)	<input type="checkbox"/>
Прием топлива	<input type="checkbox"/>
Просмотр показаний уровнемеров	<input type="checkbox"/>
Выключение сирены	<input type="checkbox"/>

OK Отмена

6. Выбрать в каких контроллерах будет обслуживаться пользователь.

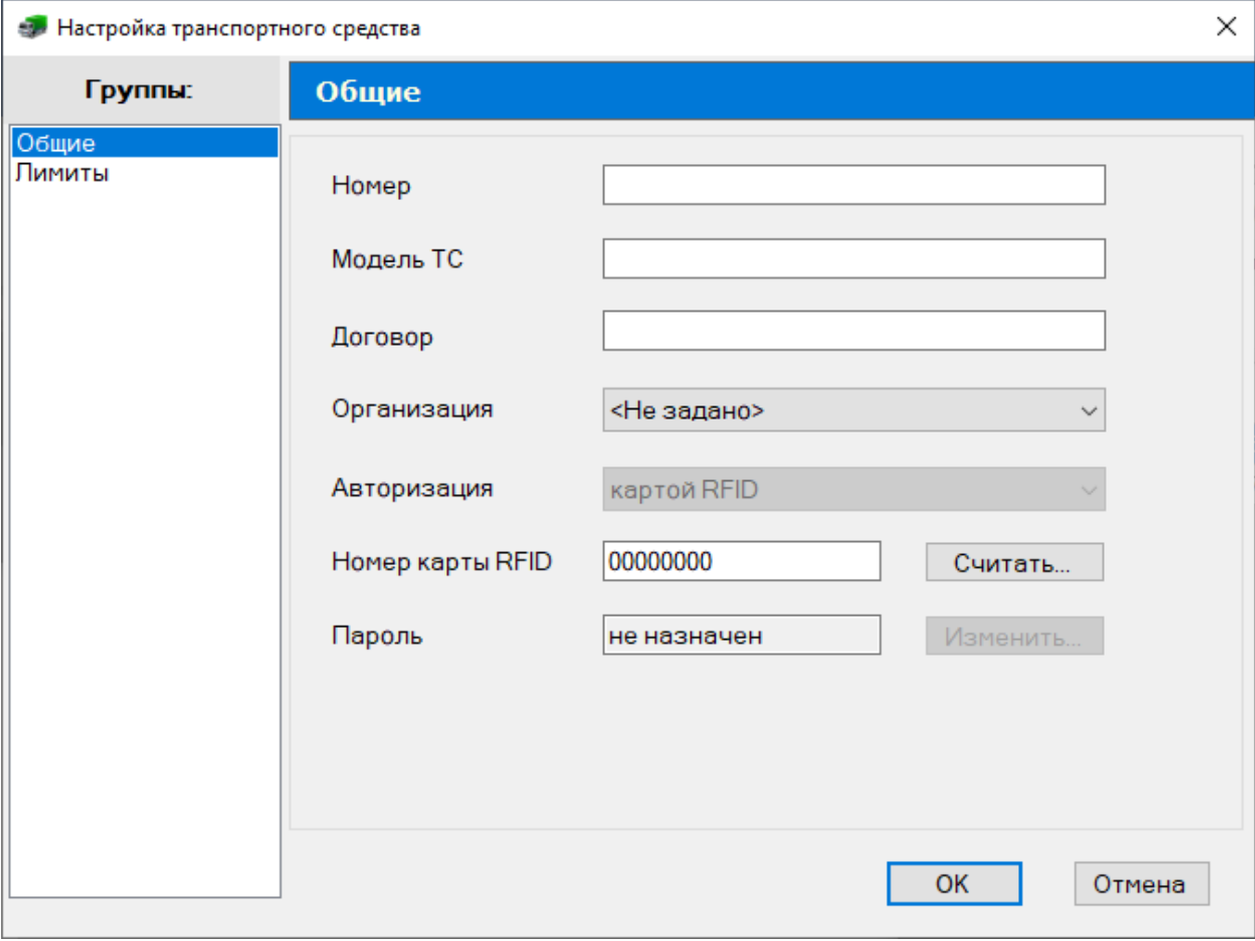


6.1. Так же можно выбрать пользователей в настройках параметров контроллера.



## Добавление ТС

1. Для того, чтобы добавить транспортное средство нужно зайти в программе во вкладку пользователи (Настройки – Пользователи или значок ).
2. В появившемся окне для добавления транспортных средств - значок .
3. Далее необходимо заполнить информацию о транспортном средстве.



Настройка транспортного средства

Группы:

- Общие
- Лимиты

Общие

Номер

Модель ТС

Договор

Организация

Авторизация

Номер карты RFID

Пароль

4. Выставить нужные лимиты.

The image shows a software window titled "Настройка транспортного средства" (Vehicle Settings) with a close button (X) in the top right corner. The window is divided into two main sections. On the left, under the heading "Группы:" (Groups), there is a list with two items: "Общие" (General) and "Лимиты" (Limits). The "Лимиты" item is selected and highlighted in blue. The main area of the window is titled "Лимиты" (Limits) and contains three input fields:

- "Дневной лимит" (Daily limit) with a dropdown menu showing the value "100".
- "Лимит на месяц" (Monthly limit) with a dropdown menu showing the value "3000".
- "Обслуживать до" (Service until) with a date picker showing "13 июля 2030 г." (13 July 2030).

At the bottom right of the window, there are two buttons: "ОК" (OK) and "Отмена" (Cancel).

5. Добавить ТС в контроллер в настройках параметров контроллера.

Настройка параметров контроллера (электромеханическая ТРК) - BS-02

**Группы:**

- Общие
- Насос
- Клапаны
- Датчик расхода
- Кнопка Старт\Стоп
- Метрология
- Налив топлива
- Уровнемеры
- Пользователи
- ТС**
- GSM Модем
- Принтер чеков
- Индикаторы

**ТС**

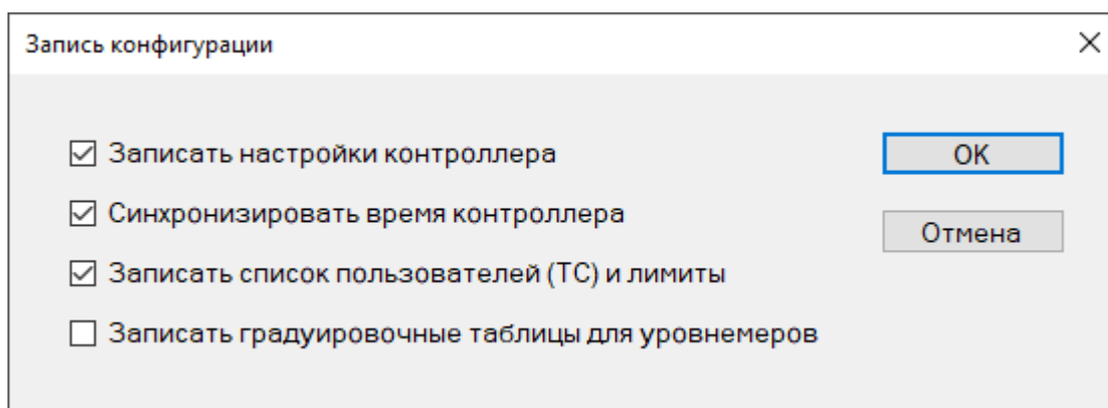
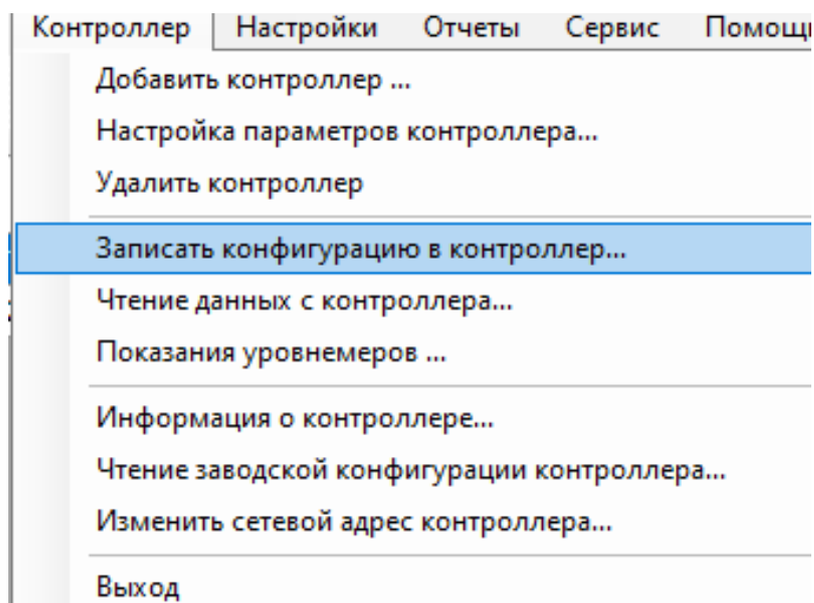
Организация: <Все>

[Выделить все](#)   [Снять выделение](#)

	Номер ТС	Модель ТС	Обслуживается
▶	P311EP	VOLVO	<input type="checkbox"/>

OK   Отмена

После добавления транспортного средства или пользователя необходимо так же записать конфигурацию в контроллер ( Контроллер – Записать конфигурацию в контроллер или значок ).



**Внимание! RFID пользователя или ТС должны быть всегда уникальны, нельзя присвоить один RFID ключ к двум пользователям (ТС) и больше, это может привести к неверной работе контроллера.**