

## Adding UMKa3XX trackers to GLONASSSoft hosting

Technical support GLONASSSoft:

request on the website:

<http://help.glonasssoft.ru>

e-mail: [support@glonasssoft.ru](mailto:support@glonasssoft.ru)

**Tel: 8-800-700-82-21**

### **Parameters for adding to GLONASSSoft:**

1. Identifier – IMEI 1111222233334444 (SAMPLE)
2. Server IP address: 176.9.36.169
3. Port: 15050 (For all UMKa3XX devices)

# Adding UMKa3XX trackers on GLONASSSoft hosting

To work with <https://hosting.glonasssoft.ru/> site it is recommended to use browser Google Chrome.

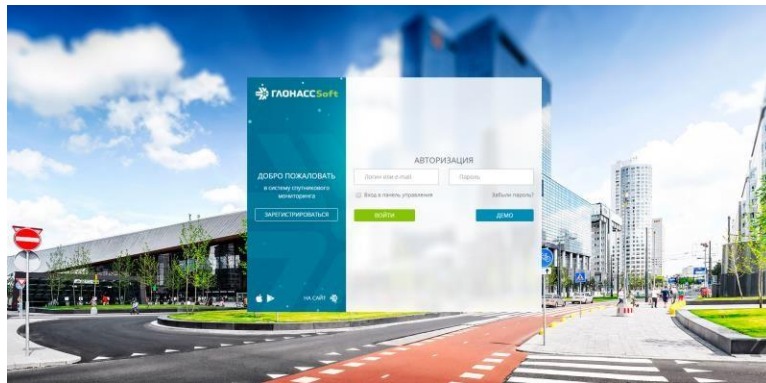


Figure 1: Authorization on the site.

Log in under your register entry (Fig.1), go to control board (Fig.2):

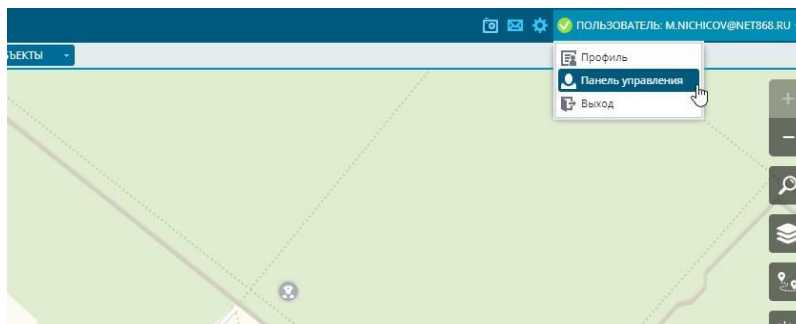


Figure 2: Control board entry

In a dropdown menu in the upper panel choose “Objects” and press **+** “Add vehicles”.

It is necessary to specify “Object’s name”, “Device type” (For all UMKa3XX devices), “IMEI” and “Object’s model” (Fig. 3).

Figure3: Adding new object

To fill in the reference book “Vehicle models” press



and fill in the dropdown form (Fig.4):

The form contains the following fields and options:

- Внешний идентификатор: [text input]
- Название: Test [text input] Иконка: [car icon]
- Ширина, м: 0 [spinners] Тип: Легковая техника [dropdown]
- Технологическая скорость, км/ч, от: 0 [spinners] до: 0 [spinners]
- Содержит встроенный агрегат
- Совместимые модели агрегатов | **Виды работ**
- Table with columns: Название, Статус
- Нет данных для отображения.
- Buttons: СОХРАНИТЬ, ЗАКРЫТЬ

Fig 4: Form for adding “Vehicle model”

Add sensor “Ignition” (provided the ignition sensor was physically connected to input IN0). (Sensors/Add ) (Fig. 5). If needed, add the necessary sensors.

The form contains the following fields and options:

- Тип: Простой [dropdown] Ссылка: [text input]
- Название датчика: Зажигание (0) [text input] Тип датчика: Зажигание [dropdown]
- Тип входа: Дискретный [dropdown] Номер входа: 0 [spinners]
- Тип тарировки: Вкл/Выкл [dropdown]
- Цвет трека: [color palette]
- Инвертировать
- Buttons: СОХРАНИТЬ, ЗАКРЫТЬ

Figure 5: Adding a sensor

Then, when igniting in monitoring window the sign will pop up.

After entering the necessary data press “Save”. The tracker with connected sensors will be added to GLONASSSoft hosting.

In order to check the tracker network availability find it in the objects list. By double click the following window will open:

The window displays the following information:

- Имя объекта: 1 Volvo [text input] Модель объекта: [dropdown] Подразделение: [dropdown]
- IMEI: 88 [text input] Телефон (SIM1): +791 [text input] Телефон (SIM2): +7 123 [text input]
- Тип устройства: UMKa-300 [dropdown] Внешний идентификатор: [text input]
- Таблица датчиков:

Название	Тип	№ Входа	Тип входа	Ссылка
1 Уровень топлива (1)	Уровень топлива	2	Порт R445[2]	
2 Зажигание (1)	Зажигание	1	Дискретный	

- Установленные датчики: Уровень топлива (1) (Порт R445[2]): 271, Зажигание (1) (Дискретный[1]): Вкл
- Незарегистрированные датчики: Диагностический вход(1): 10, Аналоговый(100): 16, Порт R4232 - COM(2): 28
- Журнал устройства: Данные пакета: Имя: 88 [text input]
- Buttons: СОХРАНИТЬ, ЗАКРЫТЬ

Fig 6: Check the tracker connection

In the right part of the window there is information about the last tracker network connection and the network status.

For any questions it is recommended to address to GLONASSSoft technical support portal: <http://help.glonasssoft.ru>

---

*Address for all partnership  
questions*

Tel.: **8-800700-82-21** free calls within Russia  
e-mail: [info@glonasssoft.ru](mailto:info@glonasssoft.ru)

[www.glonasssoft.ru](http://www.glonasssoft.ru)