

**Руководство пользователя для мобильного приложения
«AutoMap задачи» под операционную систему iOS**

V 1.0

Казань, 2015

Оглавление

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРИЛОЖЕНИИ «АУТОМАР ЗАДАЧИ».....	3
ОПИСАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	3
ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНЫМ И АППАРАТНЫМ СРЕДСТВАМ.....	3
УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЯ	3
РАБОТА С ПРИЛОЖЕНИЕМ «АУТОМАР ЗАДАЧИ».....	6
ЗАПУСК ПРИЛОЖЕНИЯ	6
ГЛАВНОЕ ОКНО ПРИЛОЖЕНИЯ.....	7
ИНФОРМАЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ.....	8
ПОИСКОВАЯ СТРОКА	8
ФИЛЬТРАЦИЯ	9
ПРОФИЛЬ.....	11
УПРАВЛЕНИЕ ЗАДАЧАМИ.....	13
ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАЧ	13
ИНФОРМАЦИЯ О ЗАДАЧЕ	14
ДОБАВЛЕНИЕ ЗАДАЧИ.....	15

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРИЛОЖЕНИИ «АУТОМАР ЗАДАЧИ»

ОПИСАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

AutoMap Задачи – это мобильное приложение для операционной системы iOS, которое позволяет оперативно управлять заданиями транспортных средств. Приложение гарантирует моментальный доступ к работе, оперативное реагирование на возможные изменения, а также полную независимость от событий, времени и места.

ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНЫМ И АППАРАТНЫМ СРЕДСТВАМ

Приложение предназначено для работы на мобильных устройствах под управлением операционной системы iOS 5.1.1 или более поздней версии. Приложение оптимизировано для iPhone 6 и iPhone 6 Plus.

УСТАНОВКА ПРИЛОЖЕНИЯ

Для установки приложения **AutoMap Задачи** на мобильное устройство с операционной системой iOS выполните следующие действия:

1. Зайдите в магазин приложений **App Store**
2. Воспользуйтесь поисковой строкой и найдите приложение **Автомониторинг задачи** (*Рисунок 1*)

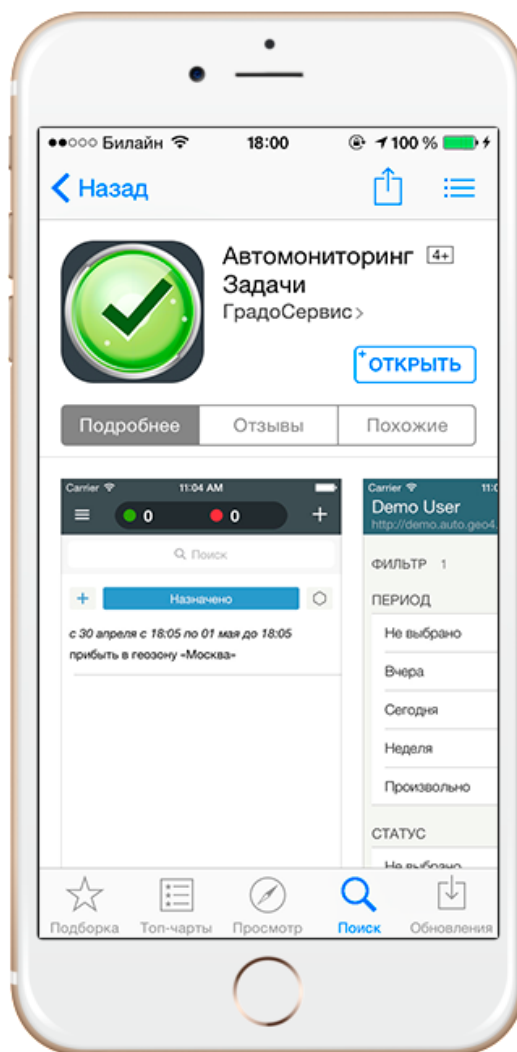


Рисунок 1. Поиск приложения в App Store

3. Нажмите на кнопку **Загрузить** для автоматической загрузки приложения
4. После успешной загрузки приложения на экране устройства отображается ярлык запуска. Чтобы осуществить вход в приложение, нажмите на иконку **Задачи** (Рисунок 2)



Рисунок 2. Иконка приложения АвтоМарк Задачи

РАБОТА С ПРИЛОЖЕНИЕМ «АУТОМАР ЗАДАЧИ»

ЗАПУСК ПРИЛОЖЕНИЯ

Для запуска приложения нажмите на соответствующую иконку, которая расположена в меню мобильного устройства. При нажатии на эту иконку открывается окно авторизации, в котором пользователю необходимо ввести адрес сервера, логин и пароль (*Рисунок 3*).



Рисунок 3. Окно авторизации

При нажатии на кнопку **Демо** (кнопка расположена в левом верхнем углу окна авторизации) пользователь перенаправляется в режим демоверсии, который обеспечивает тестовый доступ к системе.

ГЛАВНОЕ ОКНО ПРИЛОЖЕНИЯ

Для того чтобы приступить к работе с приложением, пользователю необходимо ввести свои данные в окне авторизации и нажать на кнопку **Войти**. При нажатии на эту кнопку начинается загрузка главного окна приложения, в котором расположены следующие элементы (*Рисунок 4*):

1. Кнопка для перехода к фильтрам и профилю
2. Информационная панель
3. Поисковая строка
4. Кнопка для добавления заданий
5. Перечень задач

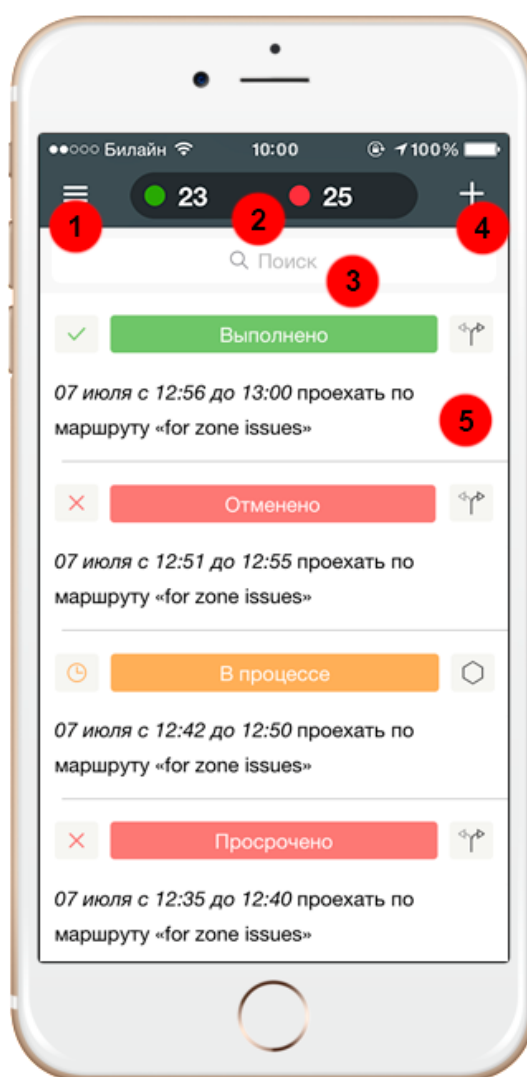


Рисунок 4. Главное окно приложения AutoMap Задачи

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПАНЕЛЬ

На информационной панели, которая расположена в главном окне приложения, пользователь может ознакомиться со следующими статистическими данными:

- Первый элемент, выделенный зеленым цветом, характеризует общее количество выполненных задач
- Второй элемент, выделенный красным цветом, характеризует количество просроченных задач

Помимо статусов **Выполнено** и **Просрочено** в общем списке задач указываются задания со статусами **В процессе**, **Отменено** и **Назначено**. Их количество не отображается в информационной панели.

ПОИСКОВАЯ СТРОКА

Для того чтобы найти конкретную задачу из общего списка, выполните следующие действия:

1. Перейдите в главное окно приложения, где представлен перечень всех задач
2. Введите в поисковую строку тип задачи, название маршрута или же название геозоны
3. Система автоматически выведет список задач, соответствующих введенному запросу (*Рисунок 5*)

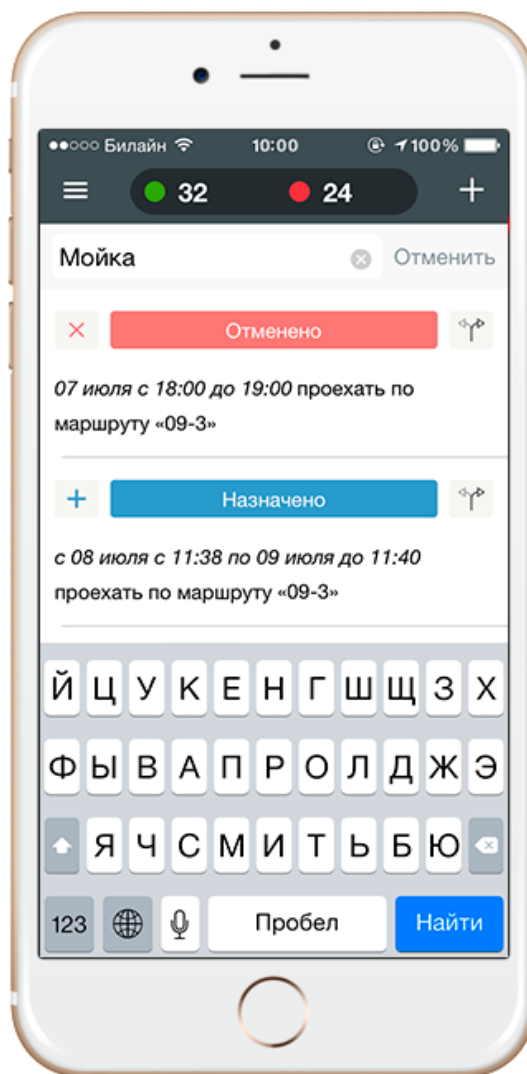


Рисунок 5. Поисковая строка

ФИЛЬТРАЦИЯ

Для фильтрации задач по периоду и текущему статусу, выполните следующие действия:

1. Перейдите в главное окно приложения
2. Нажмите на кнопку перехода к фильтрации, которая расположена в левом верхнем углу информационной панели
3. При нажатии на эту кнопку выберите интересующий параметр фильтрации: период или статус (Рисунок 6)

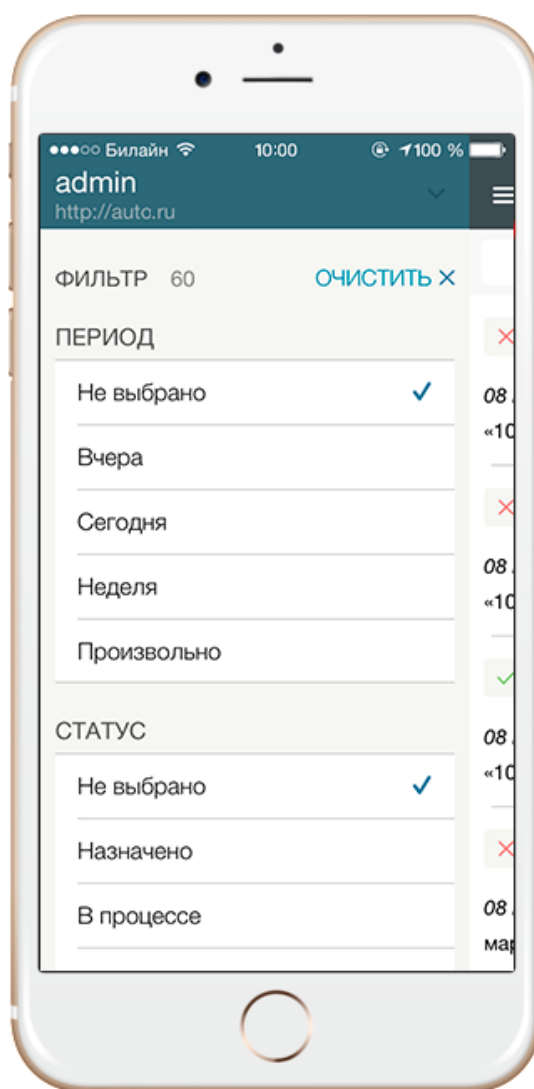


Рисунок 6. Фильтрация по периоду и статусу

Пользователь может применить фильтры как по отдельности, так и вместе. К примеру, при выборе периода **Неделя** и статуса **Назначено**, в главном окне приложения будут отображены только те задачи, которые были назначены транспортным средствам в течение последней недели. Кроме того, в фильтре **Статус** пользователь может выбрать сразу несколько параметров (например, отображать назначенные и выполненные задачи одновременно).

Справа от заголовка **Фильтр** указывается общее количество задач, соответствующих выбранным параметрам фильтрации. Для сброса выбранных настроек фильтрации нажмите на кнопку **Очистить**.

ПРОФИЛЬ

Для перехода в профиль выполните следующие действия:

1. Перейдите в главное окно приложения
2. Нажмите на кнопку перехода к фильтрации, которая расположена в левом верхнем углу информационной панели
3. В открывшемся окне нажмите на имя текущего пользователя
4. При нажатии на имя пользователя открывается список ранее добавленных профилей, при выборе которых осуществляется автоматическая авторизация на указанном сервере (Рисунок 7)

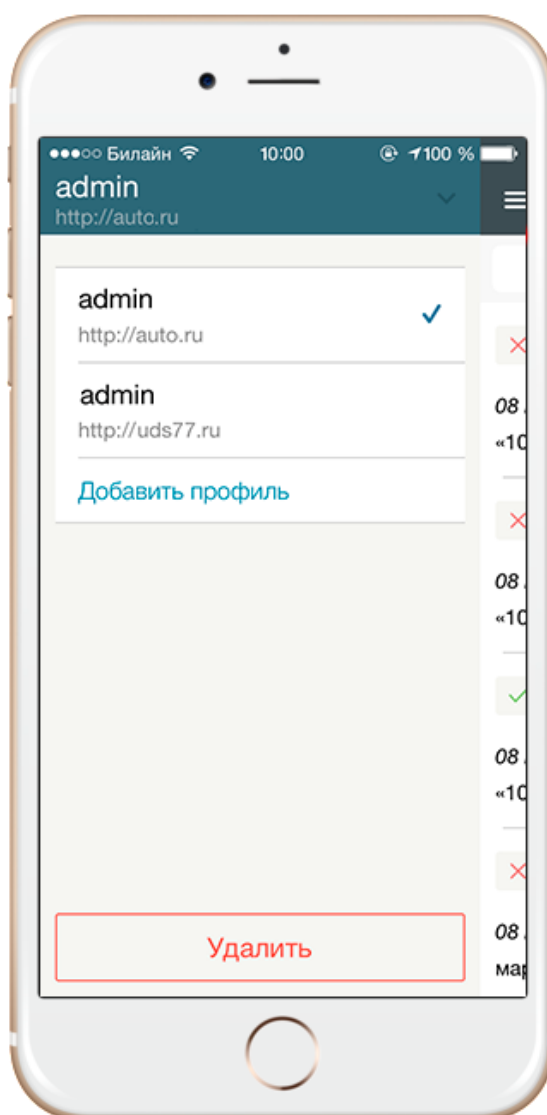


Рисунок 7. Профиль

Для добавления пользователей, ранее зарегистрированных в системе AutoMap, нажмите на кнопку **Добавить профиль** и заполните необходимые поля в открывшемся окне авторизации.

При выборе кнопки **Удалить** напротив имен пользователей появляется кнопка удаления, при нажатии на которую происходит удаление выбранного профиля.

УПРАВЛЕНИЕ ЗАДАЧАМИ

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАЧ

В главном окне приложения представлена следующая информация о существующих в системе задачах:

1. Текущий статус
2. Тип «Маршрут»
3. Краткое описание задачи (дата, период, тип, название типа)
4. Тип «Геозона» (рисунки 8)

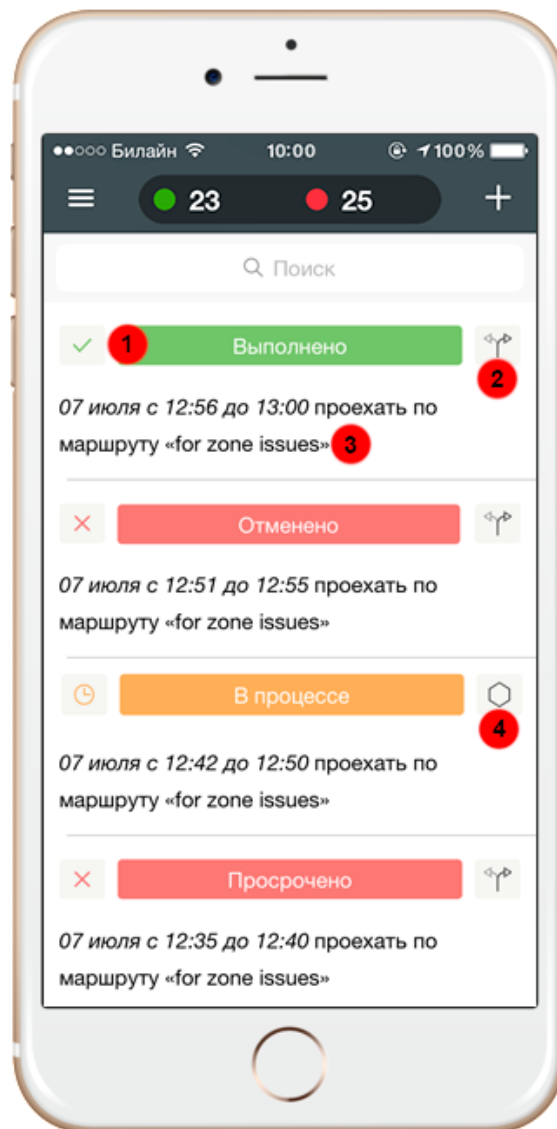


Рисунок 8. Перечень задач

ИНФОРМАЦИЯ О ЗАДАЧЕ

Для просмотра подробной информации о задаче выберите ее из общего списка в главном окне приложения и нажмите на ее название. В открывшемся окне становится доступной следующая информация (рисунок 9):

- Текущий статус задачи
- Период выполнения
- Название маршрута/геозоны
- Названия ТС, прикрепленных к выбранной задаче

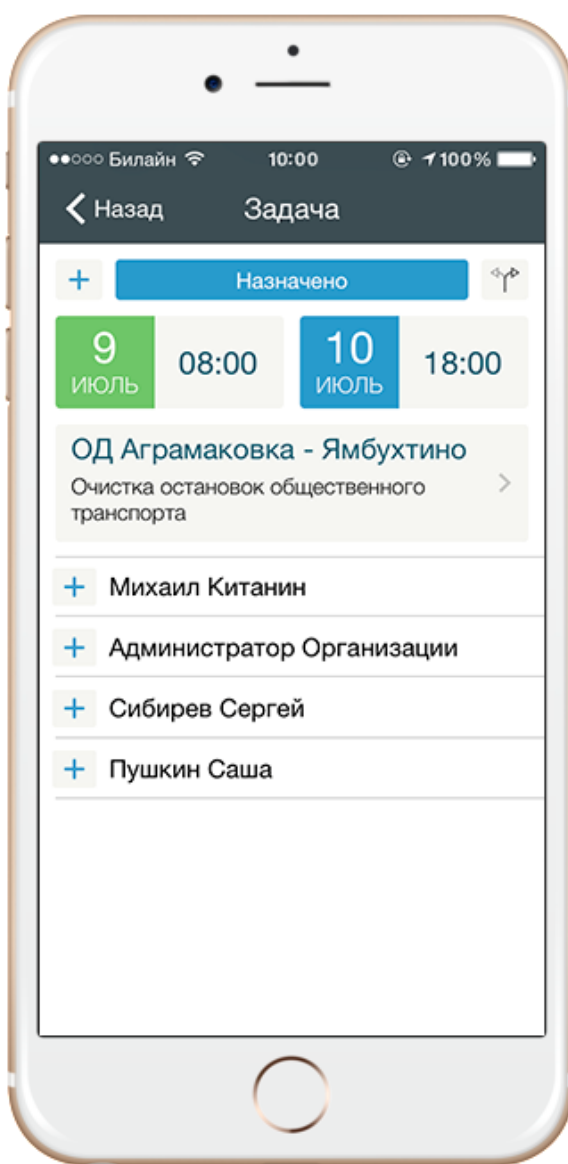


Рисунок 9. Информация о задаче

Для отображения маршрута (или геозоны) на карте нажмите на его название в окне с подробной информацией о задаче, после чего в приложении откроется новое окно с выбранным маршрутом (или геозоной) (Рисунок 10).

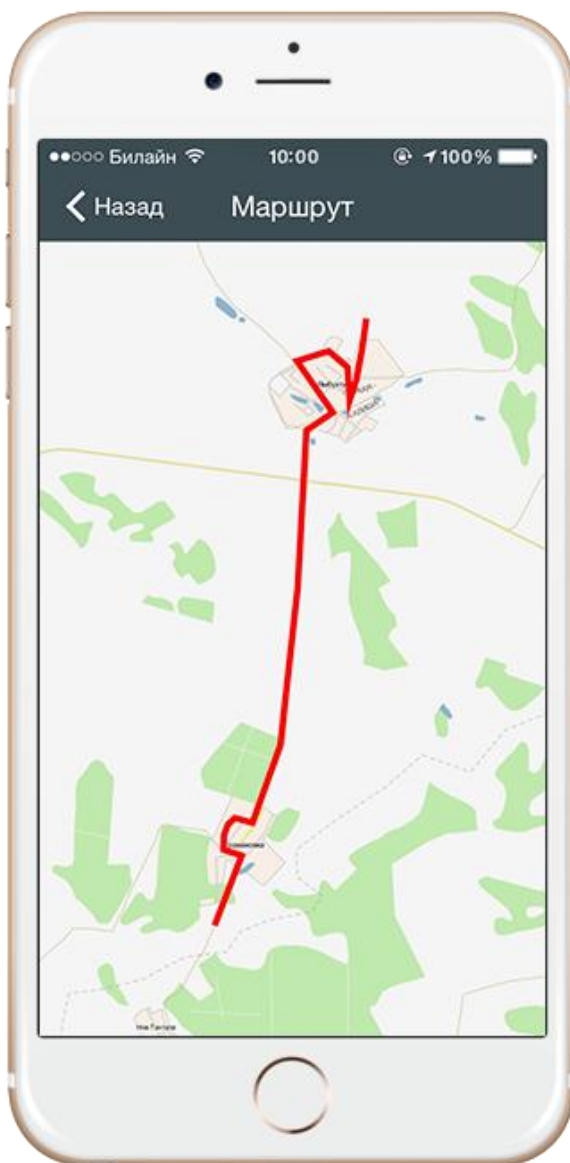


Рисунок 10. Пример отображения маршрута на карте

ДОБАВЛЕНИЕ ЗАДАЧИ

Для добавления новой задачи в систему выполните следующие действия:

1. Перейдите в главное окно приложения

2. Нажмите на кнопку добавления, которая расположена в правом верхнем углу информационной панели
3. В открывшемся окне заполните необходимые поля для ввода (*рисунок 11*)
4. Нажмите на кнопку **Готово**
5. Новая задача появится в общем списке заданий в главном окне приложения

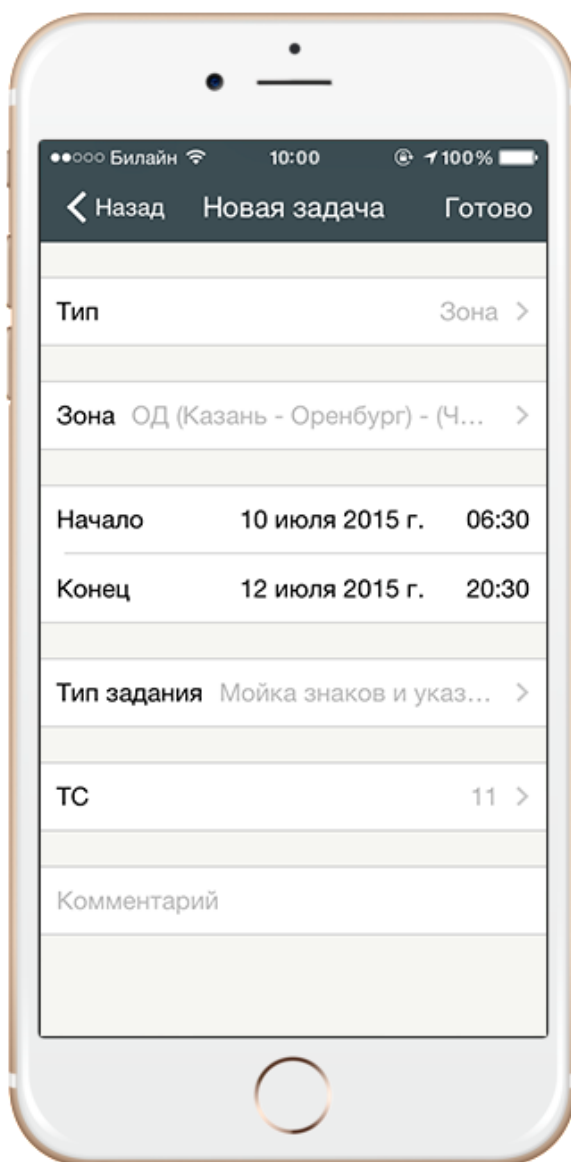


Рисунок 11. Добавление новой задачи