

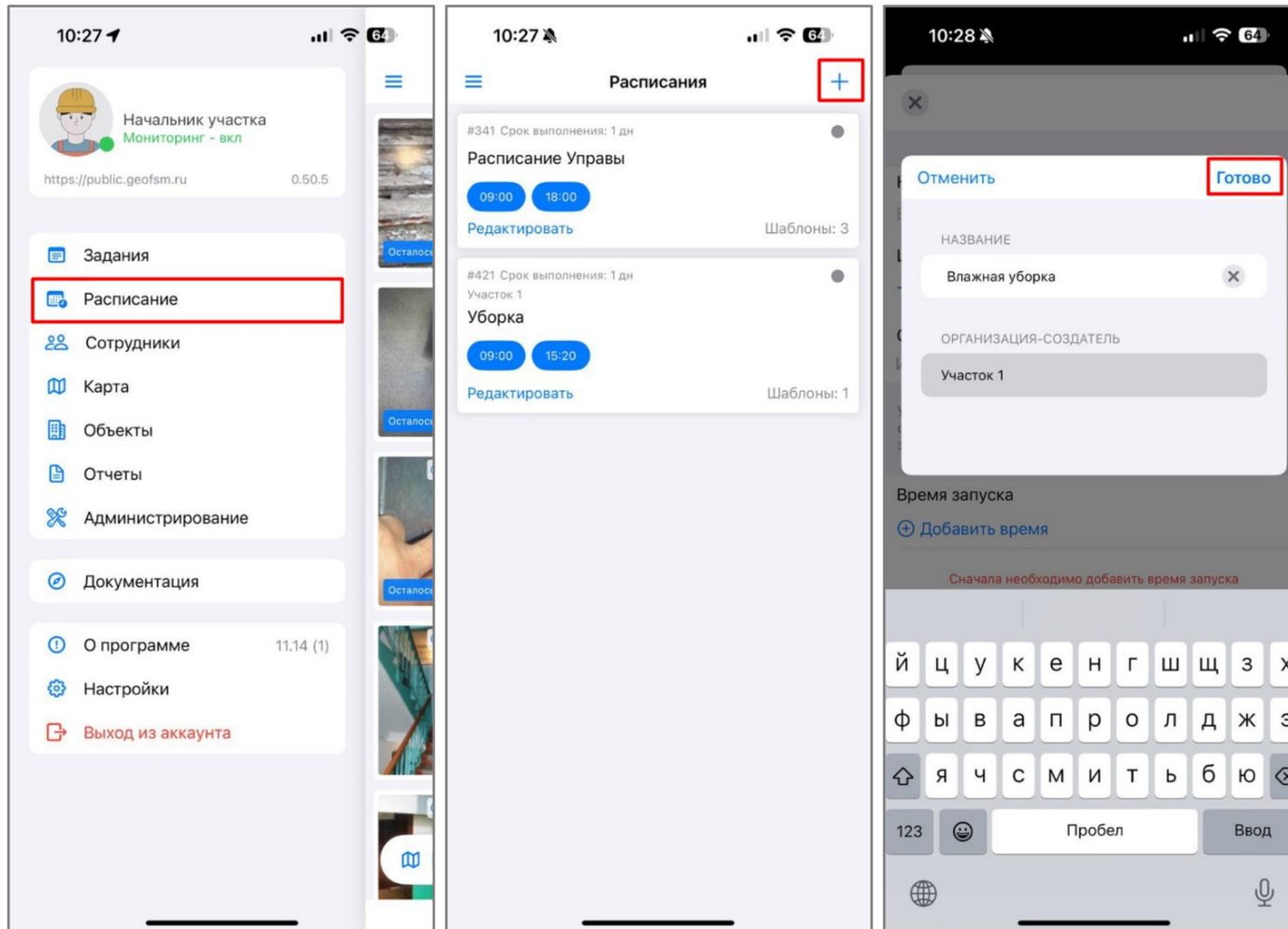
Инструкция по работе  
в мобильном приложении  
ActiveMap Mobile для ОС iOS

Как создавать плановые задания по расписанию?

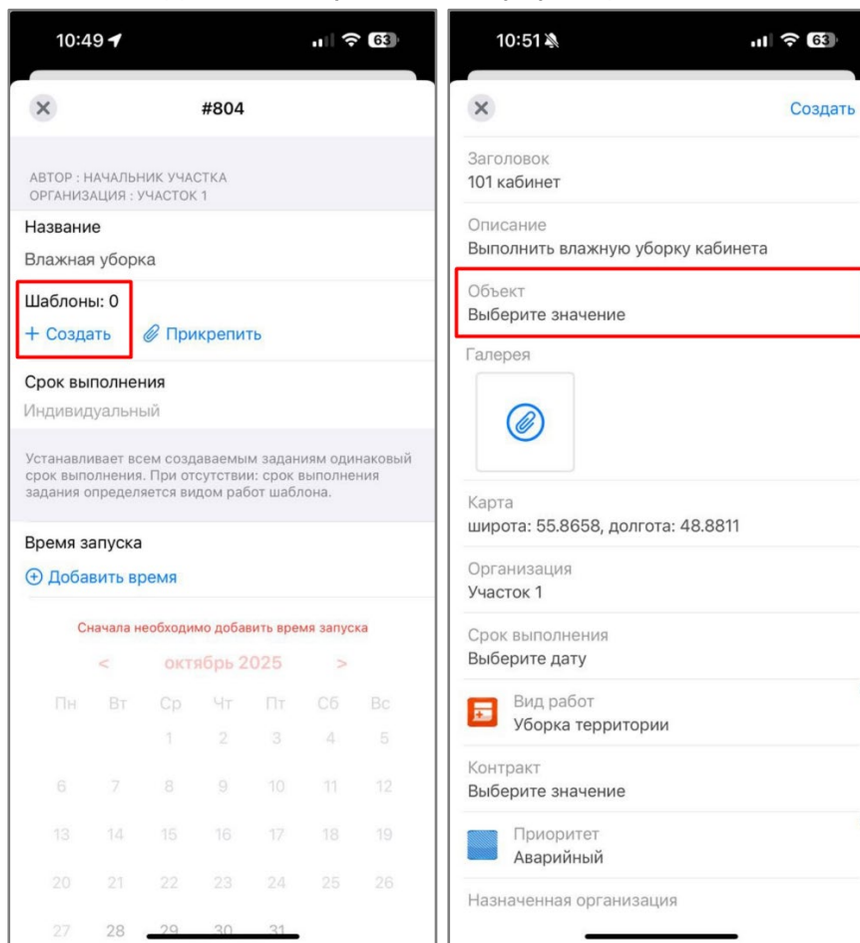
В мобильном приложении ActiveMap Mobile создавать расписание могут пользователи с ролями администратора системы, администратора кластера и администратора организации. Роли инспектора системы, инспектора кластера и инспектора организации могут только просматривать созданные расписания. Пользователям с ролью исполнителя данный раздел недоступен.

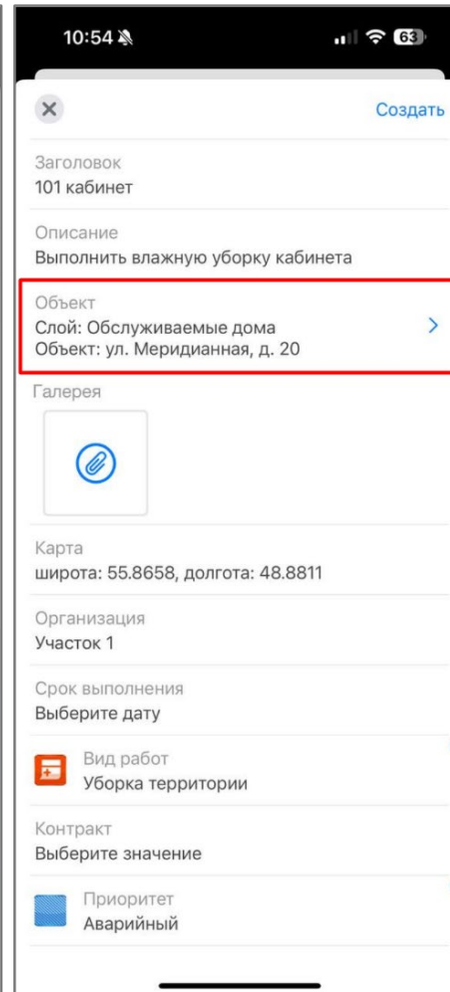
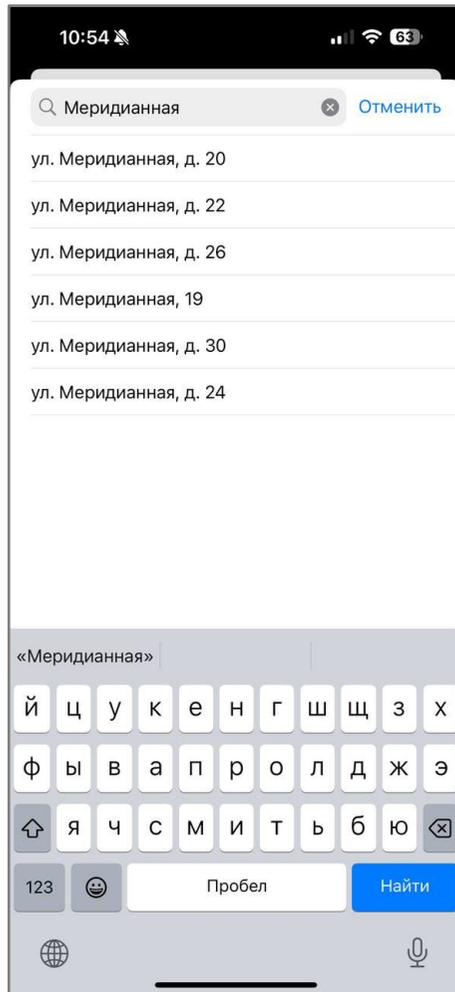
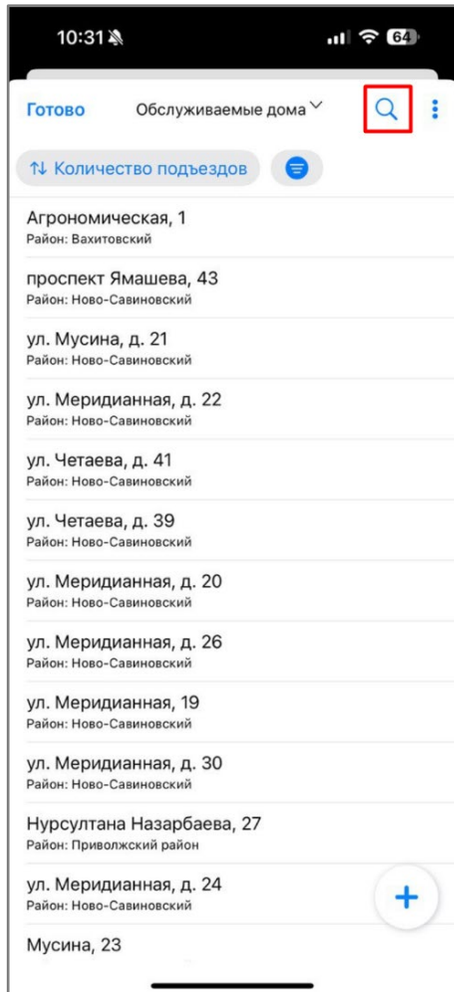
Рассмотрим процесс создания расписания под учетной записью с ролью администратора кластера.

1. Перейдите в боковое меню навигации и выберите раздел «**Расписание**».
2. В правом верхнем углу нажмите на кнопку **+**.
3. Введите название расписание, а также выберите из списка организацию-создателя и нажмите «**Готово**».

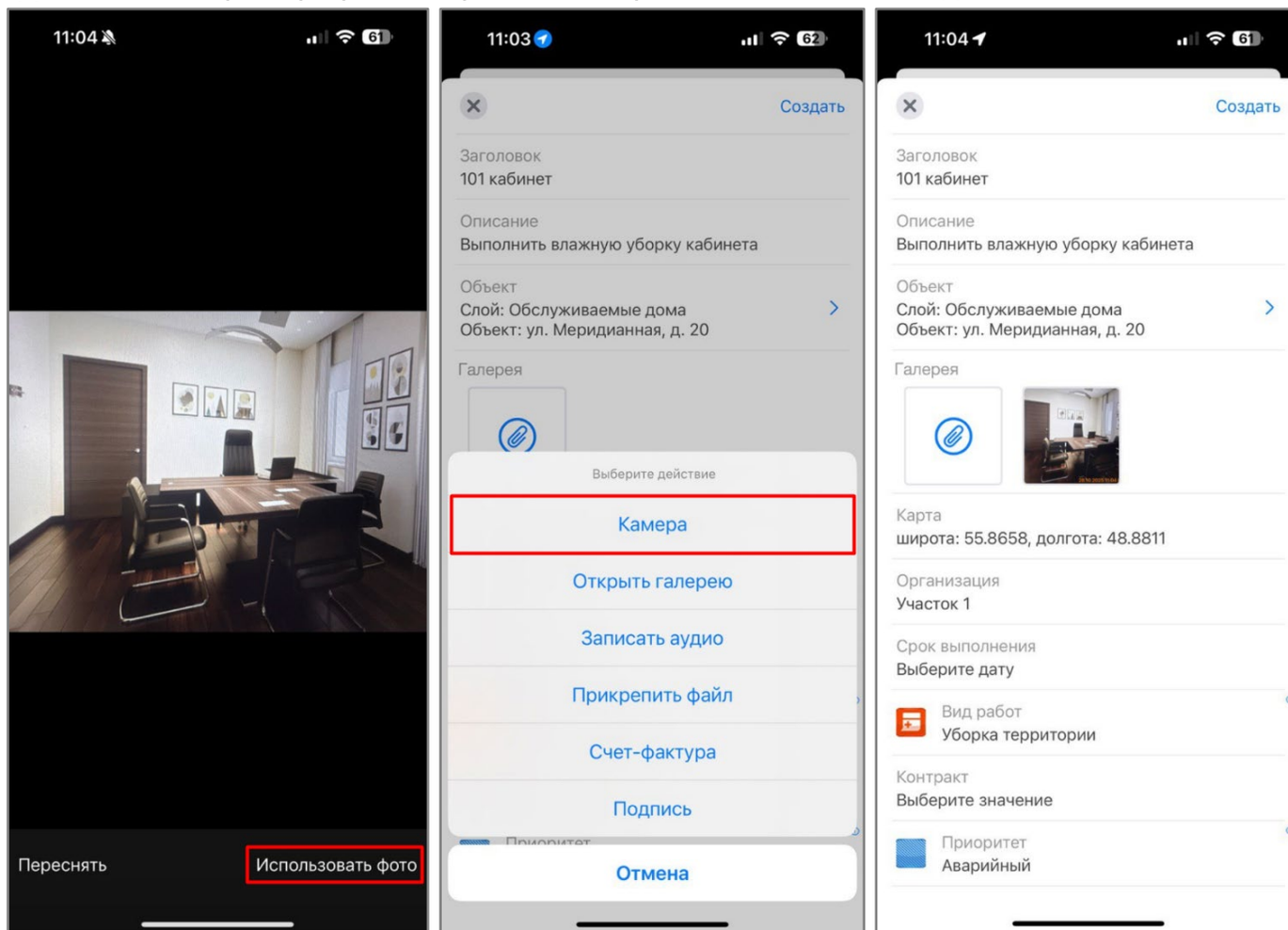


4. В строке «**Шаблоны**» нажмите **+ Создать**.
5. Перечень доступных полей в открывшейся карточке шаблонного задания настраивается администратором для каждого вида работ и ролей пользователей. Заполните доступные поля данными. Например, в «**Заголовок**» внесите краткое описание задания. В поле «**Описание**» опишите, что необходимо сделать в рамках данного задания.
6. В поле «**Объект**» нажмите «**Выберите значение**». Отобразится список объектов слоя. При нажатии на название откроется поиск по слоям с возможностью выбора другого слоя. Выберите объект из списка, для удобства используйте строку поиска. После этого в карточке шаблонного задания отобразится информация об объекте.





7. При необходимости добавьте фото. Для этого нажмите на кнопку  и выберите из списка **«Камера»**.
8. Предоставьте разрешение, которое запрашивает приложение (действие выполняется однократно при первом добавлении фото).
9. Сделайте фото. Подтвердите прикрепление фото, нажав на **«Использовать фото»**.
10. Предоставьте разрешение, которое запрашивает приложение (действие выполняется однократно при первом добавлении фото). Добавленная фотография отобразится в карточке шаблонного задания.



11. При включенном GPS поле **«Карта»** будет заполнено автоматически текущими координатами создателя задания. При нажатии на поле откроется карта. Метка указывает место выполнения задания. При необходимости передвиньте метку и нажмите **«Готово»**. Заданию будут присвоены указанные координаты.
12. В поле **«Вид работ»** выберите из предложенного списка нужное значение.
13. Заполнителя поля:
  - **Приоритет** (выберите из предложенного списка);
  - **Назначенная организация** (выберите из выпадающего списка ответственную организацию);
  - **Назначенный исполнитель** (выберите из выпадающего списка ответственного сотрудника);
14. При наличии настраиваемых полей в карточке заполните их данными.
15. После внесения всех данных отправьте изменения на сервер, нажав на **«Создать»**.
16. В строке **«Шаблоны»** отобразится 1, соответствующая количеству созданных шаблонных заданий в данном расписании.
17. Выполняя аналогичные действия, можно добавить несколько шаблонов в расписание.

11:12 61

Создать

Организация  
Участок 1

Срок выполнения  
Выберите дату

Вид работ  
Уборка территории

Контракт  
Выберите значение

Приоритет  
Аварийный

Назначенная организация  
Участок 1

Назначенный исполнитель  
Сафин Ильдар

Характеристики

Дата установки  
Выберите дату

Управа

Наличие документов

Количество  
Введите значение

Источники

11:12 61

#804

АВТОР : НАЧАЛЬНИК УЧАСТКА  
ОРГАНИЗАЦИЯ : УЧАСТОК 1

Название  
Влажная уборка

Шаблоны: 1

+ Создать Прикрепить

Срок выполнения  
Индивидуальный

Устанавливает всем создаваемым заданиям одинаковый срок выполнения. При отсутствии: срок выполнения задания определяется видом работ шаблона.

Время запуска  
+ Добавить время

Сначала необходимо добавить время запуска

< октябрь 2025 >

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

11:38 60

#804

АВТОР : НАЧАЛЬНИК УЧАСТКА  
ОРГАНИЗАЦИЯ : УЧАСТОК 1

Название  
Влажная уборка

Шаблоны: 2

+ Создать Прикрепить

Срок выполнения  
Индивидуальный

Устанавливает всем создаваемым заданиям одинаковый срок выполнения. При отсутствии: срок выполнения задания определяется видом работ шаблона.

Время запуска  
+ Добавить время

Сначала необходимо добавить время запуска

< октябрь 2025 >

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

18. Задайте срок выполнения, а также добавьте время запуска расписания. При необходимости можно задать несколько запусков.

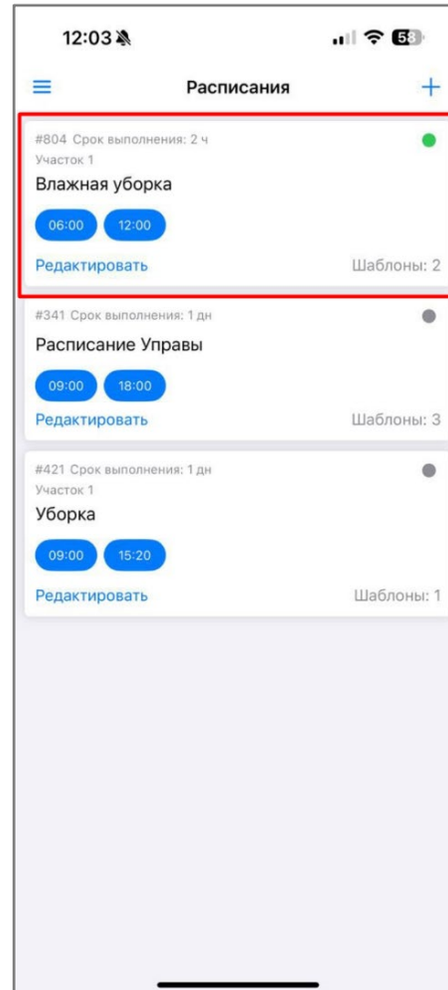
19. Определите дни, по которым должны быть созданы задания по данному расписанию, отметив их в календаре.

The screenshot shows a mobile application interface for configuring a task schedule. At the top, the status bar displays the time 12:04, signal strength, Wi-Fi, and battery level at 58%. The app header shows a close button (X) and the task ID #804.

The main configuration area includes:

- Срок выполнения (Execution time):** Set to 2 ч (2 hours). A note below states: "Устанавливает всем создаваемым заданиям одинаковый срок выполнения. При отсутствии: срок выполнения задания определяется видом работ шаблона." (Sets the same execution time for all tasks being created. If absent: the execution time of the task is determined by the type of work in the template.)
- Время запуска (Start time):** Two time slots are selected: 06:00 and 12:00. A "+ Добавить время" (Add time) button is visible below.
- Календарь (Calendar):** A calendar for October 2025 is shown. The days 28, 29, 30, and 31 are highlighted in red, indicating the days when tasks will be created.
- Активность расписания (Schedule activity):** A toggle switch is turned on. A note below states: "Деактивация расписания предотвращает создание заданий на период деактивации." (Deactivating the schedule prevents the creation of tasks during the deactivation period.)

20. Нажмите на . Созданное расписание отобразится в общем списке.



21. В указанное в расписании время в системе будут автоматически созданы шаблонные задания, а назначенный исполнитель получит push-уведомление на своем смартфоне.

