

Инструкция по работе
в мобильном приложении
ActiveMap Mobile для ОС Android

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 администратор кластера.

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

15:19

 **Сергеев Сергей Сергеевич**
Мониторинг - Вкл.

Бригада 10
https://public.geofsm.ru 0.50.6

- Задания
- Расписания**
- Сотрудники
- Карта
- Объекты
- Отчеты
- Администрирование

Настройки

О программе 21.15 (1239)

Выйти

Документация

15:21

Расписания: 21

#804 Срок выполнения: 2час
Участок 1
Влажная уборка
06:00 12:00
Редактировать Шаблоны: 2

#564 Срок выполнения: 1дн 1мин
Вывоз снега по контракту
Редактировать Шаблоны: 0

#684 Срок выполнения: Индивидуальный
Бригада 10
Обслуживание кондиционеров
16:00
Редактировать Шаблоны: 1

#784 Срок выполнения: Индивидуальный
Организация 25
Орг 25
16:53
Редактировать Шаблоны: 0



15:23

Расписания: 21

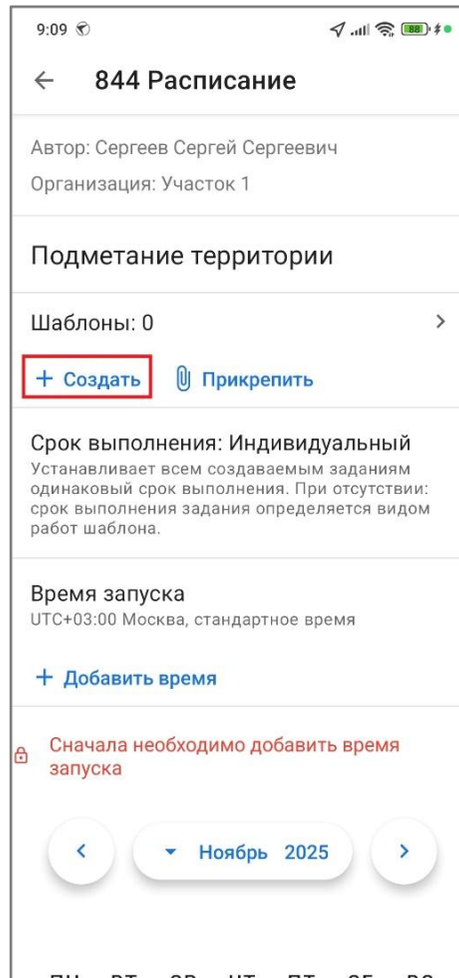
#804 Срок выполнения: 2час
Участок 1
Влажная уборка
06:00 12:00
Редактировать Шаблоны: 2

Подметание территории
Выберите организацию
Участок 1
Отмена ОК

#784 Срок выполнения: Индивидуальный
Организация 25
Орг 25
16:53
Редактировать Шаблоны: 0

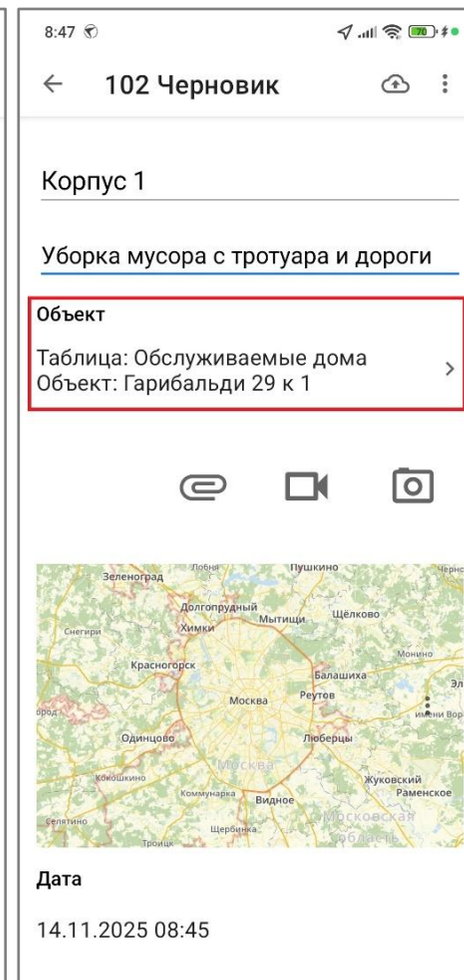
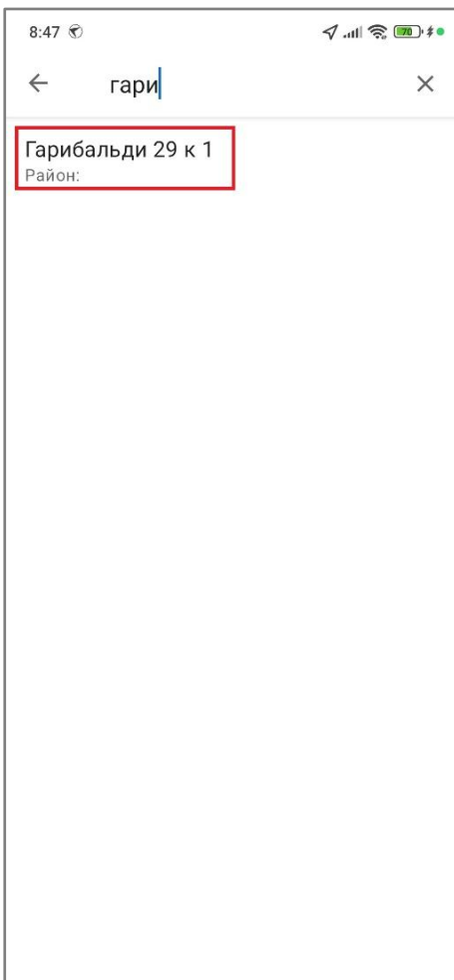
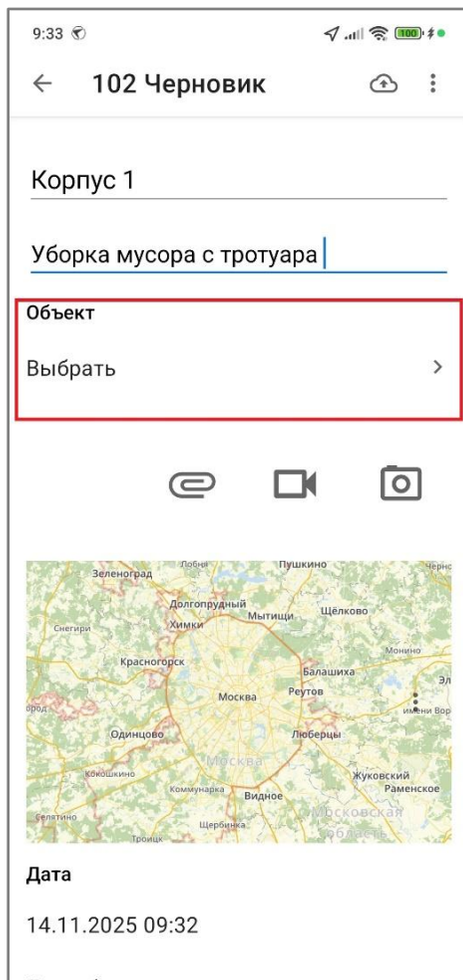


4. В строке «**Шаблоны**» нажмите **+ Создать**.

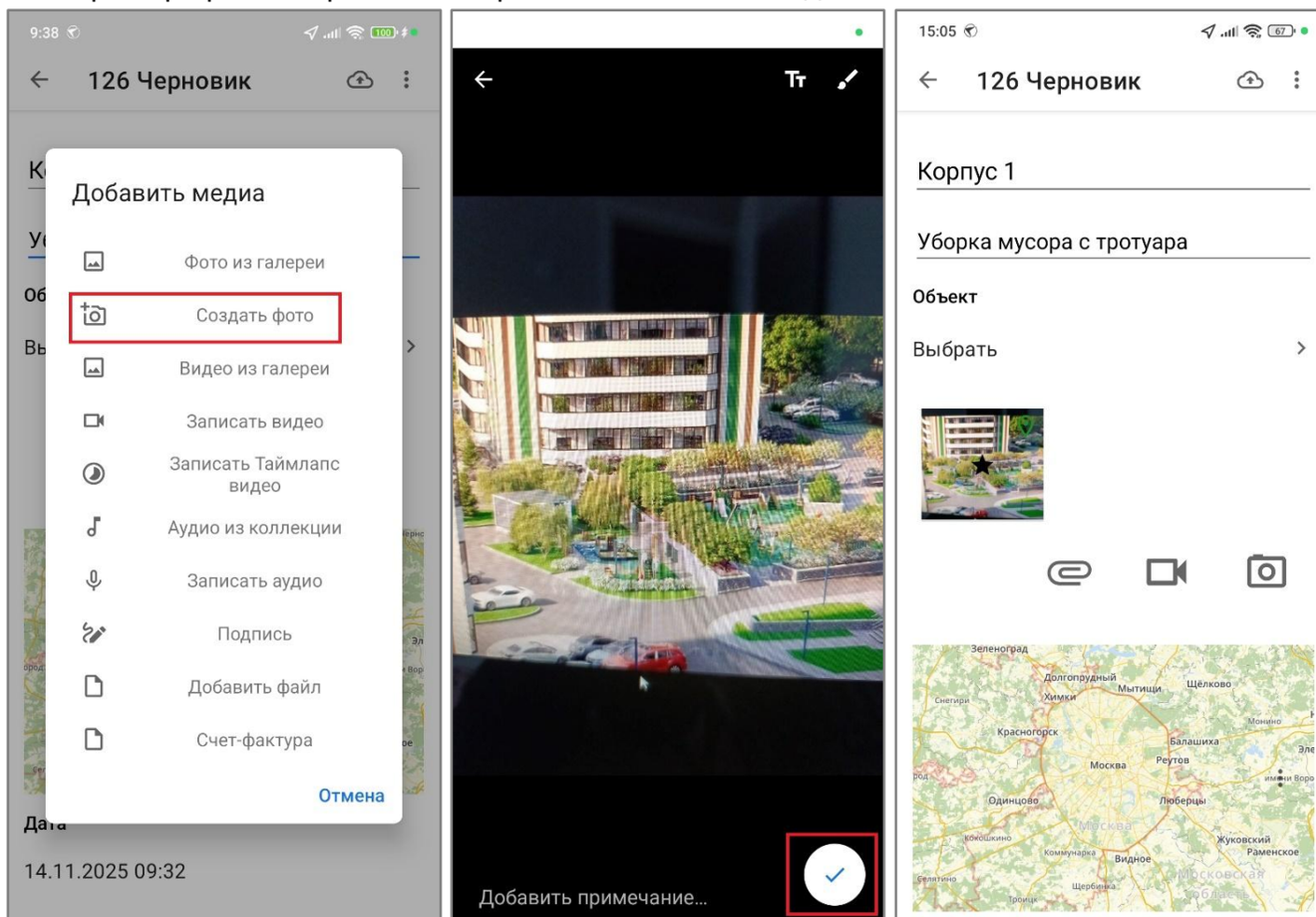


5. Перечень доступных полей в открывшейся карточке шаблонного задания настраивается администратором для каждого вида работ и ролей пользователей. Заполните доступные поля данными. Например, в «**Заголовок**» внесите краткое описание задания. В поле «**Описание**» опишите, что необходимо сделать в рамках 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  или кнопку  и выберите из списка «Создать фото».
8. Предоставьте разрешение, которое запрашивает приложение (действие выполняется однократно при первом добавлении фото).
9. Сделайте фото. Подтвердите прикрепление фото, нажав на галочку в окне создания фото.
10. 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, где необходимо выполнить задание. При необходимости передвиньте метку и нажмите галочку в правом верхнем углу. 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.

8:49

← 102 Черновик + ⋮

Организация

Участок 1

Срок выполнения

Дата Время

Вид работ *

Уборка территории

Контракт

Выбрать

Приоритет *

Плановые

Назначенная организация

Участок 1

Назначенный исполнитель

Васильев Дмитрий

15:12

← 844 Расписание

Автор: Сергеев Сергей Сергеевич
Организация: Участок 1

Подметание территории

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
UTC+03:00 Москва, стандартное время

+ Добавить время

Сначала необходимо добавить время запуска

< Ноябрь 2025 >

ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС

8:50

← 844 Расписание

Автор: Сергеев Сергей Сергеевич
Организация: Участок 1

Подметание территории

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
UTC+03:00 Москва, стандартное время

+ Добавить время

Сначала необходимо добавить время запуска

< Ноябрь 2025 >

ПН ВТ СР ЧТ ПТ СБ ВС

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 image displays two screenshots of a mobile application interface for scheduling a task.

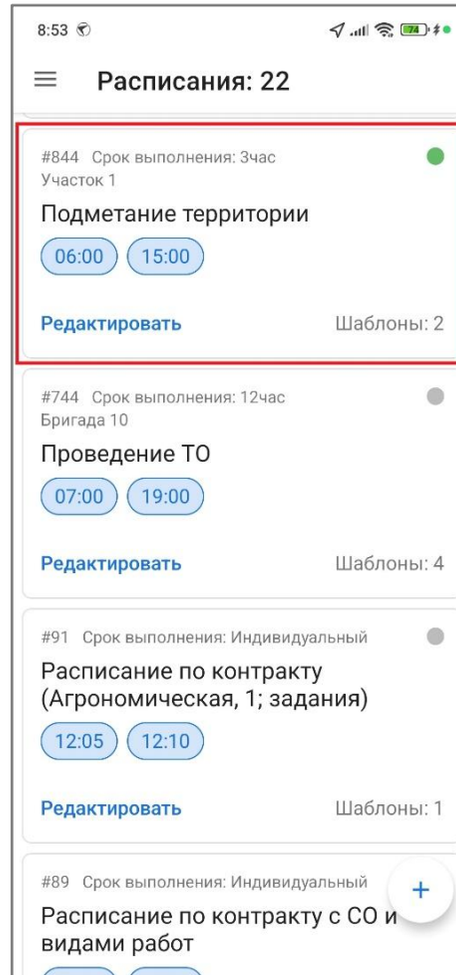
Left Screenshot: Configuration Page

- 844 Расписание**
- Срок выполнения: 3час**
Устанавливает всем создаваемым заданиям одинаковый срок выполнения. При отсутствии: срок выполнения задания определяется видом работ шаблона.
- Время запуска**
UTC+03:00 Москва, стандартное время
- Selected times: 06:00, 15:00
- + Добавить время
- Calendar: **Ноябрь 2025**
- Selected days: 17, 19, 21

Right Screenshot: Calendar Selection Page

- 844 Расписание**
- + Добавить время
- Calendar: **Ноябрь 2025**
- Selected days: 17, 19, 21
- Активность расписания: (Деактивация расписания предотвращает создание заданий на период деактивации.)
- Удалить расписание

20. Нажмите на стрелку назад. 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.

