Инструкция по работе в настольном приложении ActiveMap Messages.

Как создавать и редактировать оперативные задания?

# Оглавление

1.	Создание задания в главном окне Программы	4
2.	Создание заданий с помощью загрузки фотографий с геопривязкой	18
3.	Создание заданий с помощью таймлапс-видео, снятого в приложении «ActiveMap Mobile»	19
4.	Создание заданий с помощью фотографии, снятой в приложении «ActiveMap Mobile»	23
5.	Массовое создание заданий с помощью Excel-таблицы	26
6.	Создание заданий в окне объектов обслуживания	28
7.	Редактирование задания	37
8.	Массовое обновление задания из MS Excel	43

При авторизации под учетными записями, которые управляют несколькими кластерами, выберите кластер из доступного перечня. Для этого нажмите на кнопку 🐼 и выберите из выпадающего списка кластер. В списке отобразятся задания, доступные выбранному кластеру.



В приложении реализована возможность как единичного создания, так и массовой загрузки заданий. Задания можно добавить несколькими способами:

## 1. Создание задания в главном окне Программы

1.1 Нажмите на кнопку «Создать задание» на панели «Список заданий» в главном окне программы. Откроется окно «Создание задания».

襘 ActiveMap Messages (ActiveMap)					- 0 ×
Файл Вид Инструменты Фильтры Отчеты	Расписания Слои и таблицы Объекты об	служивания Справка	Поиск объектов в слоях	Администрация 🔊 Администратор си	стемы 🔵 🛡 Лента уведомлений
Открыть задание по ссылке или поиск по номеру					
🔿 Параметры заданий	^ 🚺 👘 👘 👘 не от 28.0	6.24 09:24 📃 Плановые	28.06.24 09:25		
П Только избранные задания	Создание задания		1	– 🗆 🗙	
Дата создания			τ		
	Заголовок *		Грек пользователя		
Сегодня Вчера 2 дня Очистить				× •	
Лата обновления	Плановые		C 28 06 2024 00:00 ♠ ▼ □0 28 06 2024 12:2	2	
	Opranusauura	Исполнитель	Запомнить период	Сегодня Вчера 2 дня За неделю	
	х т		Выбрано: Нет данных		
Сегодня вчера 2 дня Очистить		Срок выполнения			
Срок выполнения	28.06.2024 12:22				
Ф х до 🗘 .	Контракт	Организация-создатель *	Поиск по адресам		
Сегодня Завтра Будущий период Очистить	× •	× •	Высокая		
Задание было просрочено	Родительское задание		Тора ,		
Назначено организации	Введите номер задания				
	Объект обслуживания	-	ленодольск	and the second second	
	Поиск объектов в слоях		жние Вязовые		
Создатель задания	Текст задания	-	Иннополис	Пестрецы	
Организация-создатель					
💓 Этапы					
💌 Приоритеты					
🔿 Виды работ					
Поиск вида работ					
П Только не пустые				🕕 🚻 🗛	
Room Service (0)			Фото Файлы Аудио Видео		
Задание (3)					
Инвентаризация существующих объектов (0)					
О Мойка моста (0)					
Отправить подтверждение в банк (0)					
Покраска моста (0)					
Слесарные работы (3)					
Уборка остановочных павильонов (0)			Добавить Удалить		
усорка подъезда (U) Внеплановый ремонт (0)					
<ul> <li>Электромонтажные работы (1)</li> </ul>	Необходимо указать заголовок задания		Сохранить Со	хранить и продолжить Закрыть	
Очистить Примени	ить Загружено заданий: 7 / <u>7</u> Выбрано зада	аний: 0 Выбрать загруженные задания	Изменить выбранные 🗸		

1.2 В открывшемся окне следует заполнить поля данными (обязательные отмечены красной звездочкой). При необходимости добавьте в задание объект обслуживания. Для этого в строке **«Объект обслуживания»** введите название объекта. Отобразится список объектов, которые удовлетворяют условиям поиска. После выбора в задании отобразится информация об объекте.

😤 Создание задания	- 🗆 X
Заголовок *	Трек пользователя
Приоритет * Вид работы *	× •
Плановые	▼ C 28 06 2024 00:00 ♣ ▼ □0 28 06 2024 13:41 ♣ ▼
	Запомнить период Сегодня Вчера 2 дня За неделю
х т	Выбрано: Нет данных
28.06.2024 13:41 Срок выполнения	
Контракт Организация-создатель *	Поиск по адресам
x •	
Ролительское залание	Topa
Ввелите номер залания	
Объект обслуживания	ленодольск
Агрономическая	жние Вязовые
Адресный каталог_2 🗙 Список объектов обслуживания 🗙 Обслуживаемые дома 🗙	Иннополис Пестрецыі
Адресный каталог_2 (5)	
Адрес Агрономическая, 1	^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^ ^
Район Вахитовский	(i) 🚻 🗛 🕴
Адрес Агрономическая, 1 Район Вахитовский	
Адрес Нурсултана Назарбаева, 27	Фото Фаилы Аудио Видео
Район Приволжский район	
Адрес Ленина Район	
Адрес	
Район	
Список объектов обслуживания (1)	
Агрономическая, 1	Добавить удалить
Необходимо указать заголовок задания	Сохранить Сохранить и продолжить Закрыть

Также для добавления объекта обслуживания можно нажать — справа от поля поиска объектов обслуживания. В открывшемся окне найдите слой, используя строку поиска, выделите его название и нажмите «Выбрать». В открывшемся окне слоя найдите нужный объект (вручную или с использованием фильтров) и нажмите «Выбрать».

🔗 Выбрать слой 🛛 🕹 🗙	🕋 Адресный каталог_2 #147							- C	×
	Файл Импорт Экспорт Инст	рументы Отчеты							
	Фильтр					7 4			
Поиск слоев	🗙 Адрес 🗸	Содержит ~							
Base layer	Добавить фильтр / Добавить ком	бинированный фильтр		Очистить	Применить	шкин			
Buildings			Сортировка gid	ЧПО ВОЗ	врастанию 👻	ula Ny			
Roads	gid Id Количество полъезлов	Annec	Район	Количество этажей	Количест	Mur			伯马达
<ul> <li>Жилищное управление</li> </ul>	1 12 1	Агрономическая, 1	Вахитовский	17	135 ^		• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<b>长号灯印度</b>	
Адресный каталог	2 17 4	Нурсултана Назарбаева	, 27 Приволжский район	10					
Регион	3 4 5	Мусина, 23	Ново-Савиновский	10	197				
	4 11 1	проспект Ямашева, 43	Ново-Савиновский	17	131			Pool Pool	
Растительность	5 5 3	ул. Меридианная, д. 20	Ново-Савиновский	10	98	НЬ			12 Fel
Сервисные объекты	6 6 2	ул. Меридианная, д. 22	Ново-Савиновский	10	98		Суконная		1 anti
Адресный каталог_2	7 7 2	ул. Четаева, д. 41	Ново-Савиновский	10	98		словода		
Оборудование	8 8 2	ул. Четаева, д. 39	Ново-Савиновский	10	98			Калуга	11
Обслуживаемые дома	9 9 2	ул. Мусина, д. 21	Ново-Савиновский	10	98				- I me
Опоры	10 1 3	ул. Меридианная, д. 26	Ново-Савиновский	10	176				
	11 13 3	ул. Меридианная, 19	Ново-Савиновский	10	102		- Ann	N REEL	A H
Сервисные объекты	12 3 4	ул. Меридианная, д. 30	Ново-Савиновский	10	197				
Список объектов обслуживания	13 15 5	ул. Меридианная, д. 24	Ново-Савиновский	10	197	6-1	ann	Аметьев	
И Тестирование	14	Ершова 8		8			A about	Подаметьево	
Строения (Республика Татарстан)	15	Ершова 16		10			all a	The second se	
	16	Ершова 20		9		ИС		and the second sec	
	17	Вишневского 6		10	_	ТИКС		a Sinta	
	23	Ленина		8				and	
	24	Буглерова	Hana Canunanauuă	9	107			How	in a
	25 4 5	Агрономиноская 1	Рокиторский	17	125 ×				1
Только объекты обслуживания	<	GLOUDUNUSCINGS.	TO A PITCHCK PIPI		>			DA PERSON	
	K C 1 > Bcer	о страниц: 1		Bcero: 22 Ha	а странице: 22		Cherry Control of the		
Выбрать Отмена		Выбрать Со	здать задание Удалить	Добавить Открыт	ть Закрыть	Казанская	Архангельское кладбище	Kapauryan a	

Выбранный объект отобразится в карточке задания. Если объект имеет географическую привязку, то после выбора на карте будет отображена точка. Если выбранный объект не имеет географической привязки, можно задать местоположение самостоятельно, указав его на карте двойным щелчком мыши. Если задание должно быть создано по контракту, в котором указаны объекты обслуживания, то нельзя создавать задание без выбора указанных объектов обслуживания. Если в Системе было настроено соответствие полей слоя и задания, то после выбора объекта обслуживания настроенные поля задания будут заполнены автоматически.

🔮 Создание задания	- 🗆 X
Заголовок *	Трек пользователя
Агрономическая, 1 Вахитовский	
Приоритет * Вид работы *	× •
Плановые 🔹	С 28.06.2024 00:00 🜩 🗸 По 28.06.2024 13:41 🜩 🗸
Организация Исполнитель	Запомнить период Сегодня Вчера 2 дня За неделю
× •	Выбрано: Нет данных
Дата создания Срок выполнения	
28.06.2024 13:41 🗢 🗸	Поиск по адресам
Контракт Организация-создатель *	
× • × •	Bucokan
Родительское задание	Fopa ,
Введите номер задания	
Объект обслуживания Слой: Адресный каталог_2 🗙	Ваша точка
Поиск объектов в слоях Объект: 1-Агрономическая, 1 Вахит	Нижние Вязовые Кавайнь
количество квартир135 количество этажей17	Иннополис Пестрецы
	(i) 🚻 🗛 🕯
	Фото Файлы Аудио Видео
	Добавить Удалить
Необходимо выбрать вид работы	Сохранить Сохранить и продолжить Закрыть

- 1.3 В случае, если соответствие полей слоя и задания не настроено, заполните самостоятельно представленные поля данными:
  - Заголовок (краткое описание задания),
  - Приоритет (выберите из выпадающего списка),
  - Вид работы (выберите из выпадающего списка),
  - Организация (выберите организацию исполнителя из выпадающего списка),
  - Исполнитель (выберите из выпадающего списка),
  - Дата создания (поле заполняется автоматически текущим временем),
  - Срок выполнения (в открывшемся календаре задайте дату и время),
  - Контракт (выберите из выпадающего списка),
  - Организация создатель (выберите организацию создателя из выпадающего списка),
  - Родительское задание (введите номер родительского задания для добавления связи с данным заданием),
  - Текст задания (введите подробное описание задания).

1.4 При необходимости внесите данные в настраиваемые поля задания. При наличии поля с типом **«Объекты данных»** в задание можно добавить один или несколько объектов слоя, таблицы с данными или справочника, например, для фиксации нужных материалов. Используя строку поиска, найдите объект и выберите его из выпадающего списка.

管 Создание задания	:
Текст задания	<ul> <li>Трек пользователя</li> </ul>
	×
	С 28.06.2024 00:00 🔷 🗸 По 28.06.2024 16:47 🗬 🗸 Запомнить период Сегодня Вчера 2 дня За недел
	Выбрано: <b>Нет данных</b>
Адрес	
Оборудование	Поиск по адресам
видео	
Оборудование (3)	
комплекс видеофиксации	
комплекс видеофиксации	Казань
Комплекс видеофиксации Найдено: 3	
Компания Х 🔻	
Площадь	Показать геометрические поля
Дата установки	Фото Файлы Аудио Видео
Кабель	
Поиск объектов в слоях	
Основное	
Этаж 0	Добавить Удалить
	Сохранить Сохранить и продолжить Закре

Нажатие на кнопку — позволит открыть окно таблицы и выбрать необходимый объект (доступен только единичный выбор). При нажатии на выбранный объект откроется его карточка, где можно просмотреть все атрибуты. При активации в Системе настройки «Разрешить приписывать к объекту число» можно указать количественные характеристики выбранного объекта.

答 Создание задания	- 🗆 X
Текст задания	Трек пользователя
Адрес Оборудование	х ▼ С 28.06.2024 00:00 € ▼ По 28.06.2024 16:47 € ▼ Вабрано: Нет данных
	Поиск по адресам
Открыть в таблице (0) Локация	A CALL
Здание 🛛 🗙 🔻	
Номер телефона клиента Штрихкод Высота 0 Компания × ▼	Казань
Площадь	Показать геометрические поля 🥼 🚻 🗛
Дата установки	Фото Файлы Аудио Видео
Кабель	
Поиск объектов в слоях	
Основное	
Этаж 0	Добавить Удалить
	Сохранить Сохранить и продолжить Закрыть

При активации в Системе настройки «Разрешить выбор нескольких объектов» появится возможность выбрать в настраиваемом поле несколько объектов из указанной таблицы. Используя строку поиска, найдите необходимые объекты и добавьте их поочередно.

😩 Создание задания	X
Текст задания	Лрек пользователя
	× •
	C 28.06.2024 00:00 ♀ □ □ 28.06.2024 16:47 ♀ ▼
	Запомнить период <u>Сегодня Вчера 2 дня За неделю</u>
Адрес	
Оборудование	Поиск по адресам
комплекс видеофиксации СИП	
Открыте в технистер Локация Здание × ▼	
Номер телефона клиента С П П П П П П П П П П П П П П П П П П	Казань
0	
Компания	Показать геометрические поля
Площадь	Фото Файлы Аудио Видео
Дата установки	
Кабель	
Поиск объектов в слоях	Добавить Удалить
OCHOBHOE	Сохранить И продолжить Закрыт

Для массового добавления объектов нажмите на кнопку 🖶. В открывшемся окне выберите нужные объекты, используя кнопки Shift или Ctrl и клавишу мыши, а затем нажмите кнопку **«Выбрать»**.

술 (	борудование #530							- 🗆 X
Файл	и Импорт Экспорт Инструме	нты						
Филь	тр							
>	Вид оборудования	держит	~					
Добавить фильтр / Добавить комбинированный фильтр Очистить Применить						Применить	Ягодная Козья	
			Сорти	ровка gid	У По возр	астанию У	Словода	
				popila gia			Гривка	
gio	Вид оборудования	Количество	Номер договора	Номер опоры	id		and the second sec	
1	комплекс видеофиксации	1	145/8	1	Вишневского 6	^		Pyc
2	СИП	1	452/1		Вишневского 6			Поллужная
3	электрический кабель	1	758/9		Вишневского 6		эйская	слобода
4	волоконно-оптический кабель	1	455/3		Вишневского 6		да	
5	оборудование базовых станций	1	412/8		Вишневского 6			
6	комплекс видеофиксации	1	145/8				Woynag	
7	электрический кабель	1	758/9	1	Вишневского 6		слобода	
10	волоконно-оптический кабель	1	455/3		Вишневского 8к		занко	
12	волоконно-оптический кабель	1	455/3		Вишневского 8 к			
13	комплекс видеофиксации	1	145/8		Вишневского 8	_		
14	электрический кабель	1	758/9		Вишневского 6			КАЗАНЬ
15	волоконно-оптический кабель	1	455/3		Вишневского 8к		Ста	po-
16	опектрический касель	1	758/9		Вишневского 8 к		Татар	ская Калуга
17	волоконно-оптический кабель	1	455/3				слоб	јода
18	электрический кабель	1	758/9					
19	волоконно-оптический кабель	1	455/3				Ново-Татарская	Аметь Подаметьево
20	электрический кабель	1	758/9		Вишневского 8 к		слобода	
21	волоконно-оптический кабель	1	455/3					
23	электрический кабель	1	758/9					
24	волоконно-оптический кабель	1	455/3					2
27	волоконно-оптический кабель	1	455/3					er for
20	волоконно-оптинеский кабель	1	155/2			$\sim$	Юл Урам	Provide States
$\ll$	🔇 1 🔪 🛞 Всего стра	аниц: 1			Bcero: 22 Ha	транице: 22		31
		Выбра	ть Создать задан	ие Удалить Д	Іобавить Открыть	Закрыть		

Выбранные объекты отобразятся в окне создания задания. При нажатии на объект откроется его карточка, где можно просмотреть все атрибуты. При активации настройки «Разрешить приписывать к объекту число» можно указать количественные характеристики выбранного объекта.

襘 Создание задания		- 🗆 X
С. дол толин то	A	Трек пользователя
Родительское задание		
Введите номер задания		× •
Объект обслуживания		
Поиск объектов в слоях		Запомнить период Сегодня Вчера 2 дня За неделю
Текст задания		
		Поиск по адресам
Адрес		
Оборудование		
Поиск объектов в слоях	4	
комплекс видеофиксации	1 ^	
сип	2	
комплекс видеофиксации	2	Казань
	5	
электрический касель	5	
волоконно-оптический кабель	7	
оборудование базовых станций	1	
	Открыть в таблице (12)	Показать геометрические поля
Локация		Фото Файлы Аудио Видео
Здание	× •	
Номер телефона клиента		
Штрихкол		
Phicota		
0		Добавить Удалить
	•	
		Сохранить Сохранить и продолжить Закрыть

При наличии в задании композитных полей можно добавить несколько однотипных наборов вложенных полей, даже если их количество не известно заранее. В карточке по умолчанию отображается заданное в настройках минимальное количество экземпляров поля.

Заполните вложенные поля композитного поля. Обязательные для заполнения отмечены красной звездочкой. Если имеющегося количества экземпляров композитного поля недостаточно, нажмите «Добавить» и заполните вновь созданный экземпляр композитного поля.

Добавлять новые и удалять существующие экземпляры полей можно до тех пор, пока их количество не выйдет за указанные в настройках минимальное и максимальное значения, после чего кнопки добавления/удаления становятся неактивными. Если минимальное и максимальное количество экземпляров поля равно 1, то нельзя ни добавить, ни удалить поле.

答 Создание задания	— — X
Обследование	л Трек пользователя
Техническое обследование (3)	× v
Название *	X C 28.06.2024.00:00 A m Es 28.06.2024.16:47 A m
Обследование №1	
Объект	Выблано: Нет ланных
Бетонное основание	
Количество	
1	Поиск по адресам
Выполнено 🗹	
Название *	×
Обследование №2	
Объект	
Спора для видеокамеры Количество 1 Выполнено	Казань
Название *	Констринеские поля 🕕 🦄 🗛
Объект	Фото Файлы Аудио Видео
Количество 1 Выполнено ✔	
Добав	Добавить Удалить
Іоле не должно быть пустым	Сохранить Сохранить и продолжить Закрыт

1.5 При необходимости добавьте фотографии, файлы, аудио- и видеофайлы. Для этого нажмите на соответствующую вкладку, а затем **«Добавить»** и выберите необходимый файл на своем ПК.

1.6 После того как все поля заполнены, нажмите **«Сохранить»**. Задание будет создано и отправлено на сервер и отобразится в общем списке заданий.

Заголовок *		1	л сТрек пользователя		
Агрономическая, 1 Вахитовский					
Приоритет *	Вид работы *		×		
Плановые	Внеплановый ремонт на внутридомовой территории	•	С 28.06.2024 00:00 С По 28.06.2024 17:23 С Сегодня Вчера 2 дня За неде		
Организация	Исполнитель		Выбрано: Нет данных		
ЖKX × ▼	Смирнов Петр	× •			
Дата создания 28.06.2024 17:23 🜩 🛩	Срок выполнения	÷ •	Поиск по адресам		
Контракт × ▼	Организация-создатель * Отдел технической инспекции	× •			
Родительское задание					
Введите номер задания			Balla Tolika		
Объект обслуживания Поиск объектов в слоях	Слой: Адресный каталог_2 Объект: 1-Агрономическая, 1 В	ахи 🗙	Казань		
текст задания количество квартир135 количество этаже	й17				
Адрес			Показать геометрические поля		
Оборудование			Фото Файлы Аудио Видео		
Поиск объектов в слоях		÷			
СИП	сип 1				
комплекс видеофиксации					
электрический кабель		5	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N		
волоконно-оптический кабель		7	провода.png		

1.7 Если после заполнения всех полей кнопка «**Сохранить**» остается неактивной, в левом нижнем углу окна создания задания появляется подсказка красного цвета с описанием причины подобного поведения и действий по его устранению. Это может произойти, если не заполнено одно из обязательных полей или в случае несоответствия контракта, вида работ и объекта обслуживания или организации-исполнителя.

🤷 Создание задания				_		×
Заголовок *		Трек пользователя				
ул. Четаева, д. 39 Ново-Савиновский						
Приоритет *	Вид работы *					× •
Плановые 🗸	Покраска перил 👻	С 28.06.2024 00:00 🜩 🕶 По	28.06.2024	14:00 🗢 🕶		
Организация	Исполнитель	Запомнить период		<u>Сегодня</u> Вчера 2	<u>дня</u> <u>За</u>	<u>неделю</u>
Бригада 10 × 🔻	Воронов Михаил 🗙 👻	Выбрано: <b>Нет данных</b>			_	
Дата создания	Срок выполнения					
28.06.2024 14:00 🗢 🕶	<b>◆</b> ▼	Поиск по адресам				
Контракт	Организация-создатель *	A CONTRACT OF			MAN 9	1.71
Содержание МКД 🛛 🗙 🔻	Бригада 10 × 🔻	June 19 10	Выс	окая	20	4
Родительское задание		and the second s	To To	pa	1. W	
Введите номер задания		Cal Providence	A Ch		1: XV	1
Объект обслуживания	Слой: Адресный каталог_2 🗸 🗸	ленодольск		12 month	IA J	
Поиск объектов в слоях	Объект: 8-ул. Четаева, д. 39 Ново-С 🔨	кние Вязовые	Казань		- Art	1.15
Текст задания		Иннополис	The second	Пестрець		Tind of
количество квартирэв количество этажент						
Компания		Показать геометрические поля				XX Aai
	× •		1			
Площадь		Фото Файлы Аудио Видео				
Дата установки						
<b>≎ ×</b>						
		Добавить Удалить				
Выбранный вид работы или объект обслужи	ивания не соответствует контракту		Сохранить	Сохранить и продол	жить	Закрыть

## 2. Создание заданий с помощью загрузки фотографий с геопривязкой

Предварительно на своем ПК подготовьте папку, содержащую фотографии с геопривязкой. Для каждой добавленной фотографии будет создано задание в Системе.

2.1 Выберите в разделе меню «Инструменты» вкладку «Загрузка из GPS фотоаппарата…». В открывшемся окне «Загрузка из GPS фотоаппарата» в соответствующих полях укажите параметры задания: «Заголовок», «Текст задания», «Приоритет» и «Вид работы».

2.2 Далее нажмите «Выбрать папку» и выберите папку, в которой расположены фотографии с геопривязкой для прикрепления к заданию. Появление сообщения «Загрузка завершена! Было создано сообщение» свидетельствует об успешном завершении процесса. Созданные задания отобразятся в общем списке заданий.

Файл Вид	Инс	трументы	Фильтры	Отчеты	Расписания	а Слои и таблицы	Объекты обслуживания	Справка	🤷 Загрузка из GPS фотоаппарата — 🗆 🗙
		Загрузка	из GPS фот	оаппарата	ì				Заголовок
		Импорт			•				Фотоотчет \$crdate
		D							Текст задания
		экспорт			•				Загружено из GPS фотоаппарата \$date
		Настройн	ки		•				
									Приоритет
									Плановые 🗸
									Вид работы
									Задание 👻
									Организация
									~
									Метки:
									\$date - текущая дата
									\$crdate - дата фотографии
									\$adress - адрес
									Сюда можно бросить файлы для загрузки!
									Количество: 0 Выбрать папку Загрузить

## 3. Создание заданий с помощью таймлапс-видео, снятого в приложении «ActiveMap Mobile»

3.1 Для создания новых заданий на основе таймлапс-видео перейдите в ранее созданное задание, к которому прикреплено таймлапс-видео. Во вкладке **«Видео»** щелкните дважды по значку интересующего видео.





3.3 После выявления проблемного участка нажмите **«Создать задание»** в нижней части окна проигрывания. В открывшемся окне укажите галочками поля, значения которых должны быть скопированы в новое задание.



3.4 Откроется окно создания задания с добавлением кадра видео в виде фотографии. Точкой задания станут координаты этого кадра.

3.5 Заполните представленные поля недостающими данными, затем нажмите **«Сохранить»**. Задание будет создано и отправлено на сервер и отобразится в общем списке заданий.

襘 Создание задания			_		×
Заголовок *	^	Трек пользователя			
Казань - Малмыж" - Пермяки" - Эстачи		[			
Приоритет *	Вид работы *				× •
Плановые 🗸	Замер интенсивности 👻	С 28.06.2024 00:00 🗲 🕶 По 28.06.2	024 14:28 🚭 💌		
Организация	Исполнитель	🗌 Запомнить период	Сегодня Вчера 2	<u>дня</u> <u>За н</u>	<u>еделю</u>
Менделеевский муниципальный 🛛 🗙 🔻	<b>▼</b>	Выбрано: <b>Нет данных</b>			
Дата создания	Срок выполнения	_			
28.06.2024 14:28 🗢 🗙	$\frac{\mathbf{A}}{\mathbf{v}}$ $\mathbf{v}$	Поиск по адресам			
Контракт 🛛 🗙 🔻	Организация-создатель * Менделеевский муниципальный х т				
Объект обслуживания	Слой: Лороги для приоритизации				
Поиск объектов в слоях	Объект: 236-Выс 12, "Казань - Мал 🗙		Ваша точка		
-		45			
Дорога					
Поиск объектов в слоях	4				Aai
Выс 12, "Казань - Малмыж" - Пермяк	и" - Эстачи				✓ 100100
	Открыть в таблице (1)	Фото Файлы Аудио Видео			
Кол-во посещений в день		-			
Длительность видео					
00:00:26					
Интенсивность движения ТС		00-00-02-71.jp			
Интенсивность движения по типам ТС		Добавить Удалить			
Поиск объектов в слоях					
		Сохрани	ть Сохранить и продол	жить 3	акрыть

## 4. Создание заданий с помощью фотографии, снятой в приложении «ActiveMap Mobile»

4.1 Для создания задания на основе добавленного фото перейдите в ранее созданное задание. Во вкладке «**Фото**» двойным щелчком откройте интересующее фото и нажмите «**Создать задание**».



Либо нажмите правой кнопки мыши по миниатюре или полной версии изображения в окне просмотра и выберите пункт «Создать задание» из контекстного меню.

4.2 В открывшемся окне укажите галочками поля, значения которых должны быть скопированы в новую задачу.

🤗 подьезд 2.jpg	- 🗆 X
Без стике	ра
Копирование данных родительского з	задания ×
Нужно ли копировать данные родители	ьского задания? Если да, то какие?
<ul> <li>✓ Заголовок</li> <li>✓ Текст задания</li> </ul>	Организация исполнитель Исполнитель
<ul> <li>✓ Приоритет</li> <li>✓ Вид работы</li> </ul>	
<ul> <li>✓ Дополнительные поля</li> <li>✓ Объект обслуживания</li> </ul>	
	Да Нет
Без стикера	
	С 🖽 Создать задание

4.3 Откроется окно создания задания с добавлением фотографии. Точкой задания станут координаты этого фото. Заполните представленные поля недостающими данными, затем нажмите **«Сохранить»**. Задание будет создано и отправлено на сервер и отобразится в общем списке заданий.

² Создание задания				—	×
Заголовок *		Трек пользователя			
Агрономическая, 1 Вахитовский					
Приоритет *	Вид работы *				×
Плановые 🗸 🗸	Уборка подъезда 🗸 🗸	С 28.06.2024 00:00 🜩 🕶 По	28.06.2024	14:37 🗢 💌	
Организация	Исполнитель	Запомнить период		Сегодня Вчера 2 дня 3	а неделю
жкх	Смирнов Петр × 🔻	Выбрано: Нет данных			
Дата создания	Срок выполнения				<u> </u>
28.06.2024 14:36 🗢 🗸	<b>→ ▼</b>	Поиск по адресам			
Контракт	Организация-создатель *		1 11/27	§ ////////////////////////////////////	
× •	× ▼		Hen		EFE
Объект обслуживания	Слой: Адресный каталог_2 🗸 🧹	Суконная слобода	Виц		1 Euro
Поиск объектов в слоях	Объект: 1-Агрономическая, 1 Вахит 🔨		ehu		A LEVE
Текст задания				Ваша точка Га	
Компания	× •	Амети Подаметьево			
Площадь				()	XX Aai
50 Дата установки		Фото Файлы Аудио Видео Райлы Аудио Видео Лабавить Удалить			
			Сохранить	Сохранить и продолжить	Закрыть

## 5. Массовое создание заданий с помощью Excel-таблицы

5.1 Для массового создания заданий с помощью excel-таблицы перейдите в раздел меню «Инструменты» и выберите во вкладке «Импорт» пункт «Сохранить шаблон с примерами...». Шаблон представляет собой excel-таблицу. В первых строках таблицы отображены примеры, по которым можно заполнить остальные строки. Заполните шаблон, сохраните изменения и закройте excel-таблицу.

Файл	Вид	Инст	грументы	Фильтры	Отчеты	Расписан	ия	Слои и таблицы	Объекты обслуживания	Справка
			Загрузка	из GPS фот	раппарата					
			Импорт			•		Импортировать	задания из MS Excel	
			Экспорт					Импортировать	IS Excel	
			Настройк	Настройки				Обновить задан	ния из MS Excel	
							Сохранить шаб.	лон с примерами		

Φ	айл <b>Главная</b>	Встав	ка Разметка	а страницы	Формулы	Данные	Реце	ензирование	Вид	д Справка	Acrobat					🖻 Общий до	ступ ~
	Ставить ×	Calibri Ж К	•)[11 <u> </u>	→ A^ A <sup>*</sup>		:) ≫ ~ I ∈I Ξ [	₽₽ 	Общий ЕСЕ ~ % 500 .000	• 000	🔛 Условное с 📆 Форматирс 📝 Стили ячее	форматировани овать как таблиц ек ~	е ~ 🦉 цу ~ 🖫	🗄 Вставить 🔀 Удалить <u>व</u> Формат ~	✓ ∑ ✓ Â ✓ ✓ ✓ ✓	7 ~ [] ) ~ Надо	Тройки	
	Буфер обмена Гу		Шрифт	L	Выра	авнивание	1	Гы Число	١		Стили		Ячейки	Редактиров	ание Надо	тройки	~
J7	~ :	$\times$	fx														~
	А		E	3		С		D		E	F	G		Н		I.	
1	Заголовок	*	Текст з	адания	Назначено	о организаці	иИ	1сполнитель	Срон	выполнения	Вид работы*	Приори	итет* Д	ата создания	Адрес (ге	окодирование	e) Ko
2	Восстания 101		Выполнить раб	оты на <mark>у</mark> частке	ЖКХ		C	мирнов Петр	29.06	.2024 14:44:49	Задание	Внеплан	овые				
3	Восстания 102		Выполнить раб	оты на <b>у</b> частке	ЖКХ		C	мирнов Петр	29.06	.2024 14:44:49	Задание	Внеплан	овые				
4	Восстания 103		Выполнить раб	оты на <b>у</b> частке	ЖКХ		C	мирнов Петр	29.06	.2024 14:44:49	Задание	Внеплан	овые				
5																	- 1
6																	

5.2 Далее перейдите в раздел меню «Инструменты» и выберите во вкладке «Импорт» пункт «Импортировать задания из MS Excel». Выберите заполненную таблицу. В окне предпросмотра укажите организацию-создателя. По умолчанию программа определит рабочий лист, с которого будут загружены данные, и диапазон. Можно задать другой диапазон (первая строка должна быть заголовком) и затем нажать «Пересчитать». Также возможно вручную указать поля, из которых будут браться координаты (широта, долгота или адрес) объекта, выбрав их из выпадающего списка.

После того как значения заполнены, нажмите **«Загрузить»**. Задания загрузятся в Систему и будут отображаться в общем списке заданий.

Файл	Вид	Инст	рументы	Фильтры	Отчеты	Расписан	ия Слои и табл	ицы (	Объекты обс	луживани	я Справка	]				
			Загрузка	из GPS фото	раппарата											
			Импорт			•	Импортир	овать з	адания из М	S Excel						
			Экспорт			١	🚰 Предпросмотр		-		· · · ·				- 0	×
			Настройк	И		•	Файл: Организация-создатель: Укажите диапазон	C:\Users\u ЖКХ	ser\Downloads\temp	× v						
							Рабочий лист Template	~	Диапозон А1	AB4	Пересчитать					
							Сопоставьте колонки файл	а и слоя								
							Заголовок		Текст задания		Назначено организации	V	1сполнитель		Срок выполнения	
							Заголовок	× •	Текст задания	× •	Назначено организации	× •	Исполнитель	× •	Срок выполнения	
							Восстания 101		Выполнить работы	на участке	ЖКХ		Смирнов Петр		29.06.2024 14:44:49	
							Восстания 102		Выполнить работы	на участке	жкх		Смирнов Петр		29.06.2024 14:44:49	
							Восстания 103		Выполнить работы	на участке	ЖКХ	(	Смирнов Петр		29.06.2024 14:44:49	
							<									>
							Загружено всего: 3 из 3									
							О Получить координать	ы по адресу	🛈 💿 🖲 Выбрать	объединенное	поле широты и долготы 🛈	О Вы	брать поля Широта и Д	олгота 🛈		
							Поле:	Ŧ	Геометрия:		•	Широт. Долгот	a:	~		
									~						Загрузить	Закрыть

## 6. Создание заданий в окне объектов обслуживания

6.1 Для создания задания в таблице объектов обслуживания перейдите в раздел меню «**Объекты обслуживания**» и выберите из списка нужный слой. Откроется таблица слоя.

и́л Вид Инструмен <sup>.</sup>	гы Фильтры Отчеты Расписания	Слои и таблицы	Объекты обслужива	ания Справка	
			Адресный ката	лог	
			Контейнерные	площадки	
쑽 Адресный к	аталог #147				- 🗆 X
Файл Импорт	Экспорт Инструменты				
Фильтр					
🗙 Адрес	<ul><li>Содержит</li><li></li></ul>				
Добавить фильт	р / Добавить комбинированный фильтр		Очистить Применить	Козъя слобода	Царицы
	Сорти	ровка Id	<ul> <li>По возрастанию</li> </ul>		ano ta
gid Id Коли	нество подъездов Адрес	Район	Количество этажей	ARA	
1 12 1	Агрономическая, 1	Вахитовский	17 ^		
2 17 4	Нурсултана Назарбаева, 2	27 Приволжский райо	н 10		
3 4 5	Мусина, 23	Ново-Савиновский	10		
4 11 1	проспект Ямашева, 43	Ново-Савиновский	17		
5 5 3	ул. Меридианная, д. 20	Ново-Савиновский	10		МКСК Казань
6 6 2	ул. Меридианная, д. 22	Ново-Савиновский	10		
7 7 2	ул. Четаева, д. 41	Ново-Савиновский	10	КАЗАНЬ	
8 8 2	ул. Четаева, д. 39	Ново-Савиновский	10	Старо-	
9 9 2	ул. Мусина, д. 21	Ново-Савиновский	10	Татарская слобода	Калуга
10 1 3	ул. Меридианная, д. 26	Ново-Савиновский	10	The A	• 130 m
11 13 3	ул. Меридианная, 19	Ново-Савиновский	10	Ново-Татарская	Дальниі
12 3 4	ул. Меридианная, д. 30	Ново-Савиновский	10	слобода	
13 15 5	ул. Меридианная, д. 24	Ново-Савиновский	10		
14	Ершова 8		8		
15	Ершова 16		10		Танкодром
16	Ершова 20		9	Юл Урам	
17	Вишневского 6		10		
19	советская		10 ~		Скресенский
<			>	Honoska Bo	Первомайский
<b>« (</b> 1	> >>> Всего страниц: 1 Создать задани	Во ие Удалить Добави	сего: 23 На странице: 23 гь Открыть Закрыть		Калининский Деревня го

6.2 Для единичного создания задания с привязкой к одному объекту обслуживания выделите объект в списке. После этого в нижней части окна активируется кнопка «Создать задание».

襘 A	\др	есный каталог_2 #147					X
Файл	n	Импорт Экспорт Инст	рументы				
Филь	ътр						
>	<	Адрес ~	Содержит	~			
Лоба	BM	ть фильтр / Лобавить ком	бинированный фильтр			-	
1,000		то филотр / дооцонто ком	on hipobarinom while p		Очистить	применить	
				Сортировка gid	⊻ По воз	растанию 🗡	
gio	i le	d Количество подъездов	Адрес	Район	Количество этажей	Количест	
1	12	2 1	Агрономическая, 1	Вахитовский	17	135 ^	
2	1	7 4	Нурсултана Назарбае	ва, 27 Приволжский район	10		
3	4	5	Мусина, 23	Ново-Савиновский	10	197	A 3 A H b
4	1	1 1	проспект Ямашева, 43	В Ново-Савиновский	17	131	
5	5	3	ул. Меридианная, д. 2	0 Ново-Савиновский	10	98	Суконная
6	6	2	ул. Меридианная, д. 2	2 Ново-Савиновский	10	98	apo-
7	7	2	ул. Четаева, д. 41	Ново-Савиновский	10	98	ірская Калуга
8	8	2	ул. Четаева, д. 39	Ново-Савиновский	10	98	бода
9	9	2	ул. Мусина, д. 21	Ново-Савиновский	10	98	
10	1	3	ул. Меридианная, д. 2	6 Ново-Савиновский	10	176	
11	13	3 3	ул. Меридианная, 19	Ново-Савиновский	10	102	
12	3	4	ул. Меридианная, д. 3	0 Ново-Савиновский	10	197	Аметьево
13	1	5 5	ул. Меридианная, д. 24	4 Ново-Савиновский	10	197	Подаметьево
14			Ершова 8		8		
15			Ершова 16		10		Нэфис
16			Ершова 20		9		Косметикс
17			Вишневского 6		10		
23			Ленина		8		
24			Бутлерова		9		
25	4	5	Мусина, 23	Ново-Савиновский	10	197	
29 <	13	2 1	Агрономическая. 1	Вахитовский	17	135 ~	
< <						2 Казанская Казанская	
			C	Создать задание Удалить	Добавить Откры	ть Закрыть	ТЭЦ-1 Ярмарка Аметьево

6.3 В открывшемся окне заполните поля данными (обязательные отмечены красной звездочкой). Выбранный объект отобразится в карточке задания. Если объект имеет географическую привязку, то после выбора на карте будет отображена точка. Если выбранный объект не имеет географической привязки, можно задать местоположение, указав его на карте двойным щелчком

мыши. Если задание должно быть создано по контракту, в котором указаны объекты обслуживания, то нельзя создавать задание без выбора указанных объектов обслуживания.

Если в Системе было настроено соответствие полей слоя и задания, то после выбора объекта обслуживания настроенные поля задания будут заполнены автоматически.

襘 Создание задания		- 🗆 X
Заголовок *		Трек пользователя
Нурсултана Назарбаева, 27 Приволжский р	район	
Приоритет *	Вид работы *	× •
Плановые 🗸	<b>•</b>	С 28.06.2024 00:00 🗢 🔻 По 28.06.2024 15:15 🗢 💌
Организация	Исполнитель	Запомнить период Сегодня Вчера 2 дня За неделю
× •	<b>▼</b>	Выбрано: <b>Нет данных</b>
Дата создания	Срок выполнения	
28.06.2024 15:15 🗢 🕶	<b>↓</b> ▼	Поиск по адресам
Контракт	Организация-создатель *	
× •	× •	Суконная слобода
Родительское задание		apo-
Введите номер задания		ірская Калуга
Объект обслуживания	Слой: Адресный каталог_2 🛛 🖌	Ваша точка
Поиск объектов в слоях	Объект: 2-Нурсултана Назарбаева,	
количество квартир количество этажей10		Нафис Косметникс
		Фото Файлы Аудио Видео
		Добавить Удалить
Необходимо выбрать вид работы		Сохранить Сохранить и продолжить Закрыть

6.4 В случае, если соответствие полей слоя и задания не настроено, заполните самостоятельно представленные поля данными:

- Заголовок (краткое описание задания),
- Приоритет (выберите из выпадающего списка),
- Вид работы (выберите из выпадающего списка),
- Организация (выберите организацию исполнителя из выпадающего списка),
- Исполнитель (выберите из выпадающего списка),
- Дата создания (поле заполняется автоматически текущим временем),
- Срок исполнения (в открывшемся календаре задайте дату и время),
- Контракт (выберите из выпадающего списка),
- Организация-создатель (выберите организацию создателя из выпадающего списка),
- Родительское задание (введите номер родительского задания для добавления связи с данным заданием),
- Описание (введите подробное описание задания),
- 6.5 При наличии настраиваемых полей в задании заполните необходимые данные.

6.6 При необходимости добавьте фотографии, файлы, аудио- и видеофайлы. Для этого нажмите на соответствующую вкладку, а затем **«Добавить»** и выберите необходимый файл на своем ПК.

6.7 После того как все поля заполнены, нажмите «**Сохранить**». Задание будет создано и отправлено на сервер, и отобразится в общем списке заданий.

² Создание задания		X
Заголовок *	^	Трек пользователя
Нурсултана Назарбаева, 27 Приволжский	й район	
Приоритет *	Вид работы *	× •
Плановые	Задание 🗸	C 28.06.2024 00:00 ♀ □ □ 28.06.2024 15:15 ♀ ▼
Организация	Исполнитель	Запомнить период Сегодня Вчера 2 дня За неделю
ЖКХ × ▼	Смирнов Петр 🗙 👻	Выбрано: Нет данных
Дата создания	Срок выполнения	
28.06.2024 15:15 🗢 🗸	<b>↓</b> ▼	Поиск по адресам
Контракт	Организация-создатель *	
× •	ЖКХ × ▼	Суконная слобода
Родительское задание		apo-
Введите номер задания		ірская Калуга
Объект обслуживания	Слой: Адресный каталог_2 🗸 🧹	Ваша точка
Поиск объектов в слоях	Объект: 2-Нурсултана Назарбаева, 🔨	
Текст задания		
количество квартир количество этажей1	0	Аметьево Подаметьево Нэфис Косметикс
Локация		Показать геометрические поля
Здание	× •	
Номер телефона клиента		Фото Файлы Аудио Видео
<u></u>		2.7
Номер авто		
Штрихкод		
		C10250a0ba09384
Высота		Добавить Удалить
0	~	
		Сохранить Сохранить и продолжить Закрыть

6.8 Для создания нескольких заданий с привязкой к разным объектам обслуживания выделите объекты в списке, используя клавиши «Shift» или «Ctrl», или на карте с помощью инструмента выбора прямоугольником. Затем нажмите **«Создать задание»**.

АД											0.000	L	
аил	импорт экспорт инст п	рументы											
×	Annec Y	Cotenvit						3114	3 🕕 🔢				
^	Адрес	Содержит					94.96	N ALLY	A DINGAL THE		Real Parties		
бав	ить фильтр / Добавить ком	бинированный фильтр		Ou	истить П	Ірименить	0.3	A UN	TU BEEL	DUL SH			
			Contunonus			crowno V		time			12 207		12
			сортировка діц	•	по возра	станию •		Ace					1.
gid	Id Количество подъездов	Адрес	Район	Количество	этажей К	Соличест	17.16				712	12	
	12 1	Агрономическая, 1	Вахитовский	17	13	35 ^			A SHECK				
2	17 4	Нурсултана Назарбаева, 2	7 Приволжский райо	н 10					NY 1985		ASS IN	1982	
3	4 5	Мусина, 23	Ново-Савиновский	10	19	97	ABAH	h		the state	S. W.S. E.		EN.
1	11 1	проспект Ямашева, 43	Ново-Савиновский	17	13	31	(ASAI)			IHEB	STUP In		
5	5 3	ул. Меридианная, д. 20	Ново-Савиновский	10	98	8			Суконная	Bunu			
5	6 2	ул. Меридианная, д. 22	Ново-Савиновский	10	98	8	apo-			• ина			
7	7 2	ул. Четаева, д. 41	Ново-Савиновский	10	98	В	рская			CS II	Калуга	1	
3	8 2	ул. Четаева, д. 39	Ново-Савиновский	10	98	В	бода		130				
)	9 2	ул. Мусина, д. 21	Ново-Савиновский	10	98	В			119 23				
0	1 3	ул. Меридианная, д. 26	Ново-Савиновский	10	17	76	S S	ули	all Edites and a	•			
1	13 3	ул. Меридианная, 19	Ново-Савиновский	10	1(	02	12	Ha					
2	3 4	ул. Меридианная, д. 30	Ново-Савиновский	10	19	97			H.	S. Mark	6. NO. Y	Амет	тье
3	15 5	ул. Меридианная, д. 24	Ново-Савиновский	10	19	97			L'ANG		Подамети	ьево	
4		Ершова 8		8			1/2		illia illia	196 6 9	npo		
5		Ершова 16		10			Нэфис		2 2 2 2 2 3	AND L	cnet	1999	
6		Ершова 20		9			Косметин	KC	1133		14 SA	SHI	
7		Вишневского 6		10						Harris Harris	Yes I an	Bep	
23		Ленина		8						1211111	1000	Mapl	
24		Бутлерова		9			フロ		and a los		na la		1
25	4 5	Мусина, 23	Ново-Савиновский	10	19	97	12	- In			The see		T
9	12 1	Агрономическая, 1	Вахитовский	17	13	35	The second se						
11		8			00.00	1	2.2		A	рхангельское		2.01	
$\times$	C 1 > >> Bcero	о страниц: 1		Bcero	o: 22 Ha ci	транице: 22	K	азанская		кладбище Каза	нская орег		
		Созда	ать задание Удалить	Добавить	Открыть	Закрыть	1 and	19U-1	1 0.1	Ярі	ларка бур	Аметь	ева

6.9 В открывшемся окне **«Создание заданий»** будет указано количество выбранных объектов. Заполните представленные поля:

- Заголовок (краткое описание задания);
- Приоритет (выберите из выпадающего списка);
- Вид работы (выберите из выпадающего списка);
- Организация (выберите из выпадающего списка);
- Исполнитель (выберите из выпадающего списка);
- Дата создания (поле заполняется автоматически текущим временем);
- Срок выполнения (в открывшемся календаре задайте дату и время);
- Контракт (выберите из выпадающего списка);
- Организация-создатель (выберите организацию создателя из выпадающего списка),
- Текст задания (введите подробное описание задания).

襘 Создание заданий			_		×
Слой: Выбрано объектов: <b>6</b>					
Заголовок					
Выполнить влажную уборку подъезд	a				
Приоритет		Вид работы			
Плановые	x 🔻	Уборка подъезда		×	•
Организация		Исполнитель			
жкх	× •	Смирнов Петр		×	•
Дата создания		Срок выполнения			_
28.06.2024	15:24 🗢 🗙			<b>*</b>	•
Контракты		Организация-создатель *			
	× •	жкх		x	•
Текст задания					
Компания					
				х	•
Площадь					
Дата установки					
			_		
			Соз,	дать С	тмена

6.10 После того как все поля заполнены, нажмите **«Создать»**. В Системе будет создано столько заданий, сколько было выбрано объектов обслуживания.

6.11 Для создания заданий по всем объектам обслуживания слоя перейдите во вкладку «Инструменты» в таблице слоя и выберите пункт «Создать задания по всем в списке».

襘 Ce	ервисные объекты #724			_				X
Файл	Импорт Экспорт Инструмент	ы						
Фильт	rp		в списке					
X	Наименование	в задания по всем	D CHNCKC					
	Удалит	ъ все объекты в сп	иске					
Добав	зить фильтр / Добави Копир	овать			Ou	истить П	Ірименить	
			Continon	a aid				
			Сортиров	giu		по возра	станию -	
gid	Наименование	Категория						
3	Парк им. Горького	парки						
4	Парк им. Урицкого	парки						
5	Горкинско-Ометьевский лес	парки						
6	Здание офиса ООО "ГрадоСервис"	здания						
10	Парк Белые цветы	парки						
16	Green street 14	здания						
22	Сад Эрмитаж	парки						
25	Волгоградская 15	здания						
26	р. Казанка	водные объекты						
27	Парк Черное озеро	парки						
28	Ленинский садик	парки						
29	Сквер филармонии	парки						
30	Сосновая роща	парки						
33	Детский парк Калейдоскоп	парки						Казань
34	Парк Ёлочный городок	парки						
$\ll$	< 1 > ≫ Всего стран	иц: 1			Bcero	o: 15 Ha ct	границе: 15	
		Соз,	дать задание	Удалить	Добавить	Открыть	Закрыть	

6.12 В открывшемся окне **«Создание заданий»** будет указано количество выбранных объектов. Заполните представленные поля:

- Заголовок (краткое описание задания);
- Приоритет (выберите из выпадающего списка);
- Вид работы (выберите из выпадающего списка);
- Организация (выберите из выпадающего списка);
- Исполнитель (выберите из выпадающего списка);
- Дата создания (поле заполняется автоматически текущим временем);
- Срок исполнения (в открывшемся календаре задайте дату и время);
- Контракт (выберите из выпадающего списка);
- Текст задания (введите подробное описание задания).

🕋 Создание заданий		-	-		X
Слой: Выбрано объектов: 15					1
Заголовок					
Вывести мусор					
Приоритет *		Вид работы *			
Плановые	-	Задание			•
Организация		Исполнитель			
жкх	× •	Смирнов Петр		x	•
Дата создания		Срок выполнения			
28.06	.2024 15:31 🗢 🗙			<b>\$</b>	•
Контракты		Организация-создатель *			_
	× •	ЖКХ		x	-
Вывести мусор с территории дв	зора. Приложить о	фотографии выполненной работы	ı,		
Вывести мусор с территории дв	вора. Приложить о	фотографии выполненной работы	4		
Вывести мусор с территории дв Локация Двор	вора. Приложить о	фотографии выполненной работы	4	x	•
Вывести мусор с территории де Локация Двор Номер телефона клиента С	зора. Приложить о	фотографии выполненной работы		x ·	•
Вывести мусор с территории дв Локация Двор Номер телефона клиента С	зора. Приложить о	фотографии выполненной работы		x	•
Вывести мусор с территории де Локация Двор Номер телефона клиента С	вора. Приложить о	фотографии выполненной работы		x	•
Вывести мусор с территории де Локация Двор Номер телефона клиента С Номер авто Штрихкод Высота	вора. Приложить о	фотографии выполненной работы	4	x ·	•
Вывести мусор с территории де Локация Двор Номер телефона клиента С Номер авто Штрихкод Высота	зора. Приложить о	фотографии выполненной работы		x .	•

6.13 После того как все поля заполнены, нажмите **«Создать»**. В Системе будут созданы задания по всем объектам обслуживания данного слоя.

### 7. Редактирование задания

7.1 Возможность редактирования заданий определяется ролью пользователя в Системе. Большинство пользователей обладают ограниченными возможностями и могут менять лишь некоторые параметры (например, этап выполнения), добавлять медиафайлы и комментарии. Для того чтобы отредактировать задание, выделите его в общем списке. Справа откроется панель **«Информация»**.



7.2 При наличии прав доступа можно изменить во вкладке такие поля, как **«Срок выполнения»**, **«Организация»**, **«Исполнитель»**, **«Этап»**, **«Приоритет»** и **«Вид работ»**.

Можно добавить объект обслуживания, если он еще не назначен (поддерживается только добавление нового объекта, редактирование и удаление назначенного объекта обслуживания невозможны).

После выбора новых значений нажмите **«Сохранить»**. При необходимости добавьте фотографии, файлы, аудио- и видеофайлы. Для этого нажмите на соответствующую вкладку, а затем **«Добавить»** и выберите необходимый файл на своем ПК. 7.3 Во вкладке «Карта» при наличии соответствующих прав добавьте/измените адрес местоположения задания. Для добавления/изменения адреса отметьте место на карте двойным щелчком мыши или введите адрес в поисковой строке и нажмите «Сохранить». В указанном месте на карте отобразится метка.



7.4 Во вкладке **«Доп. поля»** представлен список настраиваемых полей задания. Заполните поля необходимыми данными или измените уже внесенную информацию, а затем нажмите кнопку **«Сохранить»**.



7.5 Вкладка «История» предназначена для просмотра информации о внесенных изменениях и добавления к заданию комментариев в виде сообщений. Для отправки комментария введите текст и нажмите «Добавить» либо клавишу «Enter».



7.6 Вкладка «Связь» предназначена для отображения и управления связью между родительским и дочерним заданием. Для прикрепления задания внесите в строку номер родительского задания и подтвердите свои действия в открывшемся окне.

ActiveMap Messages (ActiveMap)					- 0 X
Файл Вид Инструменты Фильтры Отчеты Расписания Сло	и и таблицы Объе	кты обслуживания Справка	Поиск объектов в	слоях	Администрация 🔕 Администратор кластера 🔵 🛡 Лента уведомлени
Открыть задание по ссылке или поиск по номеру, заголовку и 🗙	Создать задание	Карта заданий	Сортировка По номеру зада	ния 👻 По убыванию	<ul> <li>Информация Карта Доп. поля История Связь Сервисные объекты</li> </ul>
🔿 Параметры заданий		🗌 🔯 #18 от 28.06.24 15:24	📃 Плановые	28.06.24 15:27	<ul> <li>Родительское задание</li> </ul>
🗌 Только избранные задания	Нет фото	Выполнить влажную уборку	подъезда		15
Дата создания		豆 Уборка подъезда			#15 от 28.06.24 15:15 📃 Плановые
<b>с</b> у до <b>с</b> у	<u>v</u>	назначено	Не указан срок выполнения		Нурсултана Назарбаева, 27 Приволжский район
Сегодня Вчера 2 дня Очистить		山 жкх			🔁 Задание
Дата обновления	Файлов: 0	<u> 2</u> Смирнов Петр		🛽 Открыть	назначено
С т до		🗌 🔣 #17 от 28.06.24 15:24	📃 Плановые	28.06.24 15:27	латан ала ана ана ана ана ана ана ана ана а
Сегодня Вчера 2 дня Очистить	Нет фото	Выполнить влажную уборку	подъезда		<u> Л</u> Смирнов Петр
Срок выполнения	rai	🧾 Уборка подъезда			
	() L	назначено	Не указан срок выполнения		
Сегодня Завтра Будущий период Очистить		ы жкх О		<b>C</b> 2 -	
Задание было просрочено	Файлов: 0	Смирнов Петр		Сі Открыть	
🕑 Назначено организации		П 😳 #16 от 28.06.24 15:24	📃 Плановые	28.06.24 15:27	
🕑 Назначено исполнителю	Нет фото	Выполнить влажную уборку	подъезда		
🕑 Создатель задания	(Ø)		Не указан срок выполнения		
🕑 Организация-создатель	<u> </u>	AT WKX	Пе указан срок выполнения		
😔 Этапы		Ω Смирнов Петр		🖸 Открыть	
О Приоритеты	Файлов: 0				
Внеплановые (3)	30 10	Щ 15 от 28.06.24 15:15 Оправляется и правляется и правл И правляется и правл И правляется и правля	Плановые	28.06.24 15:24	
Прочие (0)	2 0	Нурсултана Назарбаева, 27	Приволжский район		
П Тест_К (0)	2 5	Задапис	CDOK: 01 07 24 15:15 OCT28005: 2 85	,	
Виды работ		AT WKX	сроктононая 13.15 Осталосы 2 дг		
Стадии     В работе (34)		Ω Смирнов Петр		🛙 Открыть	
О Завершено	Файлов: 2		<b></b>		
О Отказано		<u> </u>	🗾 Внеплановые	28.06.24 15:11	
О Дополнительные поля	Нет фото	восстания 103			
<b></b>	[Ø]	назначено	Срок: 29.06.24 14:44 Осталось: 22 ч	4.	
Объекты обслуживания	95	АП жкх			
🔆 Контракты		Я Смирнов Петр		🛽 Открыть	Всего заданий: 0
	Файлов: 0			•	Создать задание Открыть Обновить Удалить Открепить
Очистить Применить	Загружено заданий	і: 34 / <u>34</u> Выбрано заданий: 0 <u>Выбр</u>	оать загруженные задания	Изменить выбранные	

#### 8. Массовое обновление задания из MS Excel

8.1 Для массового обновления заданий из MS Excel выгрузите нужные задания. Для этого нажмите «Экспорт данных». В открывшемся окне галочками отмечены поля для выгрузки, при необходимости уберите ненужные галочки, а затем нажмите «Экспорт».



8.2 Внесите изменения в загруженный файл. Обновление данных настроено на поле id. Редактировать данное поле запрещено. В противном случае не получится корректно обновить данные. После внесения всех изменений закройте excel-таблицу. В противном случае импортировать задания в Систему невозможно. Загрузите готовый файл при помощи инструмента «Обновить задания из MS Excel».

Файл	Вид	Инст	грументы	Фильтры	Отчеты	Расписан	ия	Слои и таблицы	Объекты обслуживания	Справка
			Загрузка	из GPS фот	оаппарата					
			Импорт			•		Импортировать	задания из MS Excel	
			Экспорт			•		Импортировать	» шаблонные задания из М	S Excel
			Настройн	ки		•		Обновить задан	ния из MS Excel	
								Сохранить шаб.	лон с примерами	

В окне «**Предпросмотр**» отобразится список заданий для обновления. Нажмите «**Загрузить**». Если данные внесены корректно, выбранные задания будут изменены.

<ul> <li>А1</li> <li>п. полей при пустых зна йла и слоя</li> <li>оловок</li> <li>головок</li> <li>ентральная 1 Вывести м итральная 2 Вывести м</li> </ul>	ачениях яче Т х т	АF35 еек выбранной таб екст задания	Пересчитать лицы MS Excel	Приоритет	D.		
п. полей при пустых зна йла и слоя оловок головок ентральная 1 Вывести м	ачениях яче Т х + Т	еек выбранной таб екст задания	лицы MS Excel	Приоритет	P.		
оловок головок ентральная 1 Вывести м	T x v	екст задания		Приоритет	Du		
головок ентральная 1 Вывести м антральная 2 Вывести м	x 🔻	Геист залания		- Proventing and a second se	DV	1д работы	Ста,
ентральная 1 Вывести м		текст задания	х 🗸	Приоритет	x 🕶 B	ид работы	х 🗸
итральная 2 Вырести м	усор в	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	3	адание	Вр
пральная 2 вывести м	ycop E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	3	адание	Вр
ентральная 3 Вывести м	ycop E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	3	адание	Вр
ентральная 4 Вывести м	ycop E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	38	адание	Вр
ентральная 5 Вывести м	ycop E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	38	адание	Вр
нтральная 6 Вывести м	ycop E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	3	адание	Вр
ентральная 7 Вывести м	ycop E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	38	адание	Вр
нтральная 8 Вывести м	ycop E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	3	адание	Вр
нтральная 9 Вывести м	ycop E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	3	адание	Вр
вести мусор	E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	38	адание	Вр
вести мусор	E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	38	адание	Вр
вести мусор	E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	3	адание	Вр
вести мусор	E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	36	адание	Вр
вести мусор	E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	36	адание	Вр
вести мусор	E	Зывести мусор с те	рритории двора	Плановые	3	адание	Bp
	нтральная 4 Вывести м нтральная 5 Вывести м нтральная 6 Вывести м нтральная 7 Вывести м нтральная 8 Вывести м нтральная 9 Вывести м вести мусор вести мусор вести мусор вести мусор вести мусор вести мусор	нтральная 4 Вывести мусор Е нтральная 5 Вывести мусор Е нтральная 6 Вывести мусор Е нтральная 7 Вывести мусор Е нтральная 9 Вывести мусор Е вести мусор Е вести мусор Е вести мусор Е вести мусор Е вести мусор Е вести мусор Е авести мусор Е	нтральная 4 Вывести мусор Вывести мусор с те нтральная 5 Вывести мусор Вывести мусор с те нтральная 6 Вывести мусор Вывести мусор с те нтральная 7 Вывести мусор Вывести мусор с те нтральная 9 Вывести мусор Вывести мусор с те вести мусор С те вести мусор Вывести мусор с те вести мусор Вывести мусор с те	нтральная 4 Вывести мусор Вывести мусор с территории двора нтральная 5 Вывести мусор Вывести мусор с территории двора нтральная 6 Вывести мусор Вывести мусор с территории двора нтральная 7 Вывести мусор Вывести мусор с территории двора нтральная 9 Вывести мусор Вывести мусор с территории двора вести мусор Вывести мусор с территории двора на мусор Вывести мусор с территории двора вести мусор Вывести мусор с территории двора вести мусор Вывести мусор с территории двора вести мусор	нтральная 4 Вывести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые нтральная 5 Вывести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые нтральная 6 Вывести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые нтральная 7 Вывести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые нтральная 9 Вывести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые вести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые авести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые вести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые вести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые вести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые авести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые вести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые вести мусор Вывести мусор с территории двор; Плановые	нтральная 4 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         нтральная 5 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         нтральная 6 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         нтральная 7 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         нтральная 7 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         нтральная 7 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         нтральная 9 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       За         вести мусор<	нтральная 4 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         нтральная 5 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         нтральная 6 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         нтральная 7 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         нтральная 7 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         нтральная 8 Вывести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые       Задание         вести мусор       Вывести мусор с территории двор;       Плановые <t< td=""></t<>