

Система «Ритуал»

Руководство пользователя

ООО «ДАТА ИСТ»

Система «Ритуал», назначение и использование

Система «Ритуал» — геоинформационная система, предназначенная для комплексной автоматизации деятельности сотрудников хозяйствующих субъектов из сферы ритуальных услуг, связанных с организацией похорон, управлением данными о кладбищах, а также для учета захоронений и информирования граждан о местах захоронений.

Основные функции системы

- Инвентаризация мест захоронений.
- Систематизация данных, полученных в ходе инвентаризации, проведенной без использования специального программного обеспечения.
- Учет новых захоронений (тем самым решается вопрос актуализации данных).
- Автоматизация формирования отчетов и документов установленной формы.
- Формирование единого информационного ресурса в виде интерактивной карты кладбищ для сотрудников и граждан с доступом через веб-интерфейс и мобильное приложение.

Система «Ритуал» — это серверное решение, которое не требует установки на рабочее место сотрудника. Доступ осуществляется через веб интерфейс и специальное мобильное приложение.

Все данные физических лиц, включая местоположение захоронений, указанные на скриншотах в настоящем руководстве, являются демонстрационными и не имеют отношения к реальным персоналиям, любые совпадения случайны.

Руководство пользователя веб-приложения

Описание интерфейса

Общий вид картографического приложения представлен на Рис. 1.

Основные элементы:

- Карта
- Карточка объекта
- Легенда
- Атрибутивная таблица
- Кнопки

9	Са Поиск	Q		Карта	захоронений (система Ри	туал)		dpirogova 🕞
	Слои карты		: × 🗍	Легенда			Кнопки	ј Захоронения в обработке
	 ▶ ✓ ∴ Хозяйствен ▶ ✓ ∴ Места общ ▶ ✓ ∴ Могильные ✓ ЭЗАГСы ▶ ✓ ↓ Дороги ✓ Сетка ✓ Строения ✓ Колумбари ✓ Кварталы ✓ Кладбища 	ные объекты его пользования в захоронения и и Ци На На На Пл	13 > У 9 > 11762 > 1 1 > 11 > 11 > 12694 > 1 2 KO7 - Квартал ормация Истор ввание кладбища мер квартала ущадь квартала	<mark>ТЫ</mark> рия изменений а Старое кладби КО7 7 421.569824 I	Карта ВСД ще Ноябрьск кв. м		K01 K02 K03 K03 K05 K05	Кварталы Д. Фильтры Создать захоронение Создать захоронение Создать инвентаризацию
\$ 5 1 2 8	Кар	лки	ов в квартале истков в квартале	38 9 1.838			Атрибутивная табли	
<u>Моги.</u>	<u>льные захоронени</u>					D	06	ъектов: 11/62 🔛 📇 🗙
Размер у	частка	Регистрационный номер	Номер участка	a 4	.И.О ответственного	Вид документа	Серия документа	Номер документа
1.5x2.5		K11/4/2		К	рякин Юрий Семёнович	Паспорт	7437	177547
		Старое кладбище Ноябрьск/К11/-/-						
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К11/3/34						
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К11/2/38						
•		Старое кладбище Ноябрьск/						

Рис. 1 Общий вид картографического приложения

Карта

На карте представлена схема кладбища со всеми его объектами. При изменении масштаба автоматически меняется видимость объектов. Например, для просмотра местоположения захоронений надо увеличить масштаб карты (Рис. 2). При клике по карте откроется карточка объекта. В одной точке может быть несколько объектов, чтобы просмотреть их, нажмите «Показать все объекты».



Рис. 2 Могильные захоронения на схеме кладбища

Карточка объекта

Карточка объекта предназначена для просмотра атрибутивной информации, фотографий и файлов, прикрепленных к объекту. Также в карточке объекта отображается история его изменений. Сведения в карточках разбиты по вкладкам и разделам.

На панели инструментов в карточке объекта доступны кнопки для редактирования, добавления файловых вложений, удаления объекта, формирования отчетов, и т. д. Набор этих кнопок для различных объектов зависит от доступных инструментов для конкретного класса объектов, Рис. 3.

Карточку можно открыть из таблицы, кликнув в точку на карте или перейдя из карточки связанного объекта.



Рис. З Карточка объекта «Могильное захоронение»

Легенда слоев

С помощью легенды слоев можно управлять видимостью объектов на карте, посмотреть символику объектов и количество объектов в каждом слое. Если слой не отображается на текущем масштабе, то он в легенде обозначен серым цветом, при изменении масштаба карты видимость слоев автоматически меняется и меняется их отображение в легенде, Рис. 4.

S	С Поиск Q ()		
\otimes	Слои карты	: ×	
m	Хозяйственные объекты	13 🔉	
	🗢 🗹 🔸 Места общего пользования	9 >	
CØ	🗹 🙆 Беседка	1	
###	🗹 😁 Место отдыха	5	
++++:	🗹 💿 Ротонда	0	
\otimes	🗹 🚯 Туалет	1	
	🗹 😡 Интерактивная доска	2	
EØ	🗢 🗹 🔹 Могильные захоронения	11762 >	
rt.	🗹 • Захоронение	11660	
-	Захоронение ветерана Великой Отечественной войны (1941-1945 гг).	102	
	🗹 回 ЗАГСы	1 >	
	▷ ✓ ✤ Дороги	11 >	
	🗹 🗌 Сетка	12694 >	
	🗹 📃 Строения	1 >	
	🗹 📃 Колумбарии	11 >	
	🗹 📃 Кварталы	12 >	
	🗹 🔲 Кладбища	20 >	

Рис. 4 Легенда слоев

Атрибутивная таблица

Атрибутивная таблица предназначена для просмотра информации в табличном виде. Чтобы выбрать слой для просмотра, нажмите на название текущего слоя и выберите необходимый, как показано на Рис. 5

Image: state stat	Карта захорон	аений (система Ритуал) • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· ·	фрігодоча Захоронения в обработке
Ф. поиск слоев	Дата смерти	Возраст	Пол	В: 11761 🔛 🗠 🗙 Дата свидетельства о смерти
Ши 🜒 Хозяйственные объекты	23.10.1961	80	Мужской	26.10.1961
 Места общего пользования На; Могильные захоронения 	07.10.1970	59	Женский	10.10.1970
све 🗿 ЗАГСы	14.07.1976	65	Мужской	17.07.1976
Чал Сетка	16.07.1976	41	Мужской	19.07.1976
Тат Строения Тих	04.07.1975	55	Женский	07.07.1975
Коч Кварталы	16.12.1999	74	Женский	19.12.1999
Сле 🔲 Кладбища	31.08.1969	91	Женский	03.09.1969
Шенстер Семен Авдеевич 15.05.1914	15.05.1966	52	Мужской	18.05.1966

Рис. 5 Выбор слоя в атрибутивной таблице

Из атрибутивной таблицы можно открыть карточку объекта, наведя курсор мыши на левый край таблицы, см. Рис. 6.

					Создать инвентаризацию
Могильные захоронен	<u>ия</u> ⊕, \7 ± С			Объекто	B: 11761 🗄 🗄 🗙
Ф.И.О усопшего	Дата рождения	Дата смерти	Возраст	Пол	Дата свидетельства о смерти
Шишигин Виктор Максимович	14.10.1881	23.10.1961	80	Мужской	26.10.1961
🕧 мова Нина Дмитриевна	16.08.1911	07.10.1970	59	Женский	10.10.1970
Показать карточку объекта Сверкунов анатолии ьогданович	26.06.1911	14.07.1976	65	Мужской	17.07.1976
Чалаидюк Даниил Иванович	29.05.1935	16.07.1976	41	Мужской	19.07.1976
Татаренкова Александра Тихоновна	22.06.1920	04.07.1975	55	Женский	07.07.1975
Коченева Анастасия Степановна	26.12.1924	16.12.1999	74	Женский	19.12.1999
Следевская Нина Анатольевна	15.05.1878	31.08.1969	91	Женский	03.09.1969
Шенстер Семен Авдеевич	15.05.1914	15.05.1966	52	Мужской	18.05.1966
4					•

Рис. 6 Открытие карточки из атрибутивной таблицы

В атрибутивной таблице можно получить аналитику данных, воспользовавшись функциями сортировки и группировки по полю.

		Карта захоро	нений (система Ритуал)		
😒 🕼 Поиск	QQ	•••			dpirogova
		•••		* J	Захоронения в обработке
			· · · · ·		Кварталы
Ко			KO4		V _{сэ} Фильтры кор
	• •				Создать захоронение Создать захоронение Создать инвентаризацию
<u>Могильные захоронен</u>	<u>ия</u> Ф. Ф. Т. С.			Объекто	в: 11761 🔛 🖽 🗙
Ф.И.О усопшего	Дата рождения	Дата смерти	Возраст	Пол	Дата свидетельства о смерти
Шишигин Виктор Максимович	14.10.1881	23.10.1961	сортировать по возрастанию	й	26.10.1961
Наумова Нина Дмитриевна	16.08.1911	07.10.1970	сортировать по убыванию убрать сортировку	ā	10.10.1970
Сверкунов Анатолий Богданович	26.06.1911	14.07.1976	добавить к сортировке по возра	станию й	17.07.1976
Чалаидюк Даниил Иванович	29.05.1935	16.07.1976	дооавить к сортировке по уоыва группировать по полю	й	19.07.1976
Татаренкова Александра Тихоновна	22.06.1920	04.07.1975	убрать группировку	ä	07.07.1975
Коченева Анастасия Степановна	26.12.1924	16.12.1999	74	Женский	19.12.1999
Следевская Нина Анатольевна	15.05.1878	31.08.1969	91	Женский	03.09.1969

Рис. 7 Открытие карточки из атрибутивной таблицы

На Рис. 8 показан пример группировки по полю «Возраст». В скобках отображается количество объектов с данным значением.

	<u> Могильные захоронения</u>	$\texttt{C} \oplus \texttt{C} \neq \texttt{C}$			Объектов: 11	761 🔛 🖆	\mathbf{X}
Г	Размер участка	Регистрационный номер	Номер участка	Ф.И.О ответственного	Вид документа	Серия документа	
Þ	Возраст: 72 (301)						•
Þ	Возраст: 71 (289)						
Þ	Возраст: 70 (300)						- 1
	Возраст: 69 (272)						- 1
	1.5x2.5	Старое кладбище Ноябрьск/ К04/13/2		Голованов Иван Алексеевич	Паспорт	7497	
	1.5x2.5	Старое кладбище Ноябрьск/ К04/19/4		Мыцык Антон Андреевич	Паспорт	7483	
	1.5x2.5	Старое кладбище Ноябрьск/ К04/8/3		Титов Аркадий Васильевич	Паспорт	7455	
	1.5x2.5	Старое кладбище Ноябрьск/ К04/19/5		Сурнин Владимир Сергеевич	Паспорт	7462	
	1.5x2.5	Старое кладбище Ноябрьск/ К04/10/11		Титов Аркадий Васильевич	Паспорт	7496	
4		Старое клалбише Ноябрьск/					

Рис. 8 Пример группировки по полю «Возраст»

Для получения определенной выборки воспользуйтесь атрибутивными фильтрами. На Рис. 9 представлен пример, где установлен атрибутивный фильтр по названию квартала. Данные выборки можно выгрузить в файл, воспользовавшись функцией «Выгрузка данных».

6	Поиск	Q (D)	Карта захорон	ений (система Ритуал)		dpirogova 🕞
\otimes		Фильтр			J.	Захоронения в обработке
	Иогильные захорони Иогильные захорони азвание квартала ыберите атрибут Пространственный (Пространственный (Пространственный (Пространственный (Пространственный (Пространственный (Пространственный (Пространственный (Пространственный (Пространственный (Пространственный) (Пространственный (Пространственный) (Пространственный) (Пространственный)	ения лльтры Очн				Кварталы Создать захоронение Создать захоронение Создать инвентаризацию
<u>Могильн</u>	фер 0 мет ые захоронени	<u>n</u> 7			Объектов: 1838 и	3 11761 🔛 🗄 🗙
Размер участи	ка	Регистрационный номер Выгруз	ка данных јастка	Ф.И.О ответственного	Вид документа	Серия документа
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К07/12/12		Мыцык Антон Андреевич	Паспорт	7430
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К07/17/73		Титов Аркадий Васильевич	Паспорт	7469
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К07/9/59		Зенин Макар Николаевич	Паспорт	7496
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К07/20/18		Марков Семён Владимирович	Паспорт	7488
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К07/18/65		Марков Семён Владимирович	Паспорт	7477
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К07/17/68		Поляков Михаил Аркадьевич	Паспорт	7428
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К07/10/83		Мыцык Антон Андреевич	Паспорт	7486
1.5x2.5		Старое кладбище Ноябрьск/ К07/17/71		Марков Семён Владимирович	Паспорт	7448
4						•

Рис. 9 Пример выборки данных по названию квартала для выгрузки в файл

Фильтры

В системе настроена быстрая фильтрация захоронений по состоянию и по признаку, является ли усопший ветераном ВОВ, см. Рис. 10.



Рис. 10 Быстрая фильтрация захоронений

Создание, редактирование, удаление объектов

Для создания объектов предназначен инструмент «Создание новых объектов». Для создания захоронений существуют специальные кнопки, см Рис. 11.



Рис. 11 Создание новых объектов

Для редактирования атрибутивной информации, изменения геометрии (местоположения) или удаления объекта воспользуйтесь панелью инструментов в карточке объекта, изображенной на Рис. 12.

🔲 Городск	ое кладбище М	Иуравленко - Кладбища				×
Информация	Инфраструктура	История изменений	Ø	Ø	Ð	1
Название		Городское кладбище Муравленко				
Площадь		68 017.01 кв. м				
L						//.

Рис. 12 Панель инструментов в карточке объекта

Поиск

В системе работает поиск захоронений по регистрационному номеру и ФИО усопшего. Введите поисковый запрос в строку поиска, см. Рис. 13.



Рис. 13 Поиск захоронений

Начало работы

Откройте веб-приложение «Ритуал» в браузере. Неавторизованному пользователю показывается только публичная часть информации. Для получения доступа с правами администратора необходимо авторизоваться в системе. Для этого нажмите на кнопку «Войти».



Рис. 14 Вход в систему

В открывшемся окне авторизации введите логин, пароль и еще раз нажмите «Войти». После авторизации станет доступна вся информация и функционал в соответствии с правами пользователя. Если в системе недоступны функции, описанные в данном руководстве, обратитесь к администратору для расширения прав вашей учетной записи.

Вход	\times
f <u>Facebook</u>	
или	
для зарегистрированных пользователей:	
8 Логин *	
Пароль *	
Войти	
Новый пользователь? Регистрация	

Рис. 15 Окно авторизации

Создание карты кладбища

Схема кладбища состоит из следующих объектов:

- Границы кладбища
- Кварталы
- Объекты инфраструктуры
- Дороги
- Участки земли
- Захоронения.

В системе предусмотрены следующие возможности создания объектов:

- Загрузка данных из файла (.xlsx, .csv, .shp, .dbf).
- Отрисовка объектов в веб-приложении, используя карту.
- Создание объектов с помощью мобильного приложения, используя функции геолокации.

О работе мобильного приложения смотрите в разделе <u>Руководство пользователя</u> <u>мобильного приложения</u>.

Загрузка данных из файла

Для загрузки данных из файла нажмите на кнопку «Загрузка данных из файла» (Рис. 16).

3	Са Поиск Q (\mathbf{D}
\otimes	Слои карты	÷×
m	Хозяйственные объекты	13 👌
	Места общего пользования	9 >
	MOГИЛЬНЫЕ ЗАХОРОНЕНИЯ	11761 >
	🗌 🎯 ЗАГСы	1 >
<u>-</u>	▶ 🗌 📲 Дороги	11 >
대	Сетка	12694 >
2		1 >
	Колумбарии	11 >
	🗌 🔛 Кварталы	12 >
	🗌 🔲 Кладбища	20 >

Рис. 16 Загрузка данных

В открывшемся окне нажмите «Выбрать файл», выберите файл с данными, как показано на Рис. 17 и нажмите кнопку «Далее».

Поиск	Q		Карта захоронений (система Ритуал)		dpirogova 🕞
\bigotimes					Захоронения в обработке
					Кварталы
					V. Фильтры
			• Открытие		
Garрузка данных и	13 файла	X	← → ~ ↑ ↓ Этот компьютер > 3	агрузки > Данные	Лоиск: Данные
rt daŭa ana astrojavi	Puppara daŭa		Упорядочить - Новая папка		E • 💷 🕐
Файл для загрузки	рофать фамл		🧢 Этот компьютер ^ Имя	Дата изменения	Тип Размер
			🖪 Видео 🎽 Kladbischa	24.02.2022 16:21	Лист Microsoft Ex 3 КБ
			🗄 Документы	24.02.2022 16:21	Сжатая ZIP-папка 2 КБ
			 Загрузки Изображения 		
			Музыка		
			🗊 Объемные обт		
		6	🔜 Рабочий стол		
			Докальный дистрании и поставити и пост Поставити и поставити и пост Поставити и поставити и пост Поставити и поставити и пост Поставити и поставити и пост поставити и поставити и пост поставити и поставити и пост поставити и поставити и пост Поставити и поставити и по Поставити и поставити и пост Поставити и поставити и пост Поставити и поставити и пост Поставити и поставити и поставити и поставити поставити и поставити и поставити и поставит		
			Mirror1 (E:)		
			Mirror2 (F:)		
			имя файла: 6-1		все фаилы
					Открыть Отмена
Va		<u>Далее</u>			
					Ŷ
					Ð Q 🐼
				1: 9 028	

Рис. 17 Выбор файла для загрузки данных

Выберите слой, в который будут загружены данные. Укажите параметры загрузки и нажмите «Далее».

떕	Загрузка данных из файла		×						
L t	🗹 Добавить новые объекты в слой								
	🗹 Обновить объекты в слое								
	🗌 Удалить из слоя объекты, которых нет в загружаемом файле								
	☑ Записывать геометрию								
	Координатная система файла	WGS-84	\checkmark						
	Координатная система слоя	Web Mercator 3857							
	Трансформация	не выбрана	\checkmark						
Vp	<u>Назад</u>		<u>Далее</u>						

Рис. 18 Параметры загрузки данных

떕	Загрузка данных из файла		X
Ľ.†	Соответствие атрибутов		^
	le old		<u> </u>
	🔎 Название	Из поля: Название	~
	🔊 Телефон	Из поля: Телефон	~
	🔊 Адрес	Из поля: Адрес	~
	🔎 Ф.И.О. начальника	Из поля: Ф.И.О. начальника	~
	🔎 Площадь		~
	🔎 Создано пользователем		~
	🔎 Дата создания		~
Vp	🔎 Отредактировано		~
TTA	пользователем		
°S €	<u>Назад</u>	Сохранить в	БД

Укажите соответствие полей и нажмите «Сохранить в БД».

Рис. 19 Сопоставление полей при загрузке данных



В окне отобразится результат загрузки данных (Рис. 20).

Рис. 20 Результат загрузки данных

Отрисовка объектов, используя карту

Отрисовка объектов может производиться по контурам базовой карты или по космическому снимку. Для удобства сопоставления базовой карты и космического снимка можно воспользоваться инструментом «Шторка», как показано на Рис. 21.



Рис. 21 Отрисовка объектов при помощи инструмента «Шторка»

Кладбище

Для создания нового кладбища в системе можно воспользоваться загрузкой данных из файла (см. раздел <u>Загрузка данных из файла</u>) или инструментом создания объектов. Для создания кладбища нажмите на кнопку «Создание новых объектов», выберите «Кладбища» и нарисуйте границы, как показано на Рис. 21. Заполните атрибутивную информацию. Площадь кладбища будет рассчитана автоматически.

Новый объект - Кладб	бища		×
Информация			L 回
Название			
Телефон			
Адрес			
Ф.И.О. начальника			
	Сохранить	Отменить	 1.

Рис. 22 Создание Кладбища, ввод атрибутивной информации

Для редактирования, изменения границ или удаления объекта воспользуйтесь панелью инструментов в карточке объекта.

Кварталы

Для создания кварталов в системе можно воспользоваться загрузкой данных из файла (см. раздел <u>Загрузка данных из файла</u>) или инструментом создания объектов. Для создания квартала нажмите на кнопку «Создание новых объектов», выберите «Кварталы» и нарисуйте границы, как показано на Рис. 21. Заполните атрибутивную информацию.



Рис. 23 Создание квартала, отрисовка по космическому снимку

Автоматически будут заполнены следующие поля: Название кладбища, Площадь квартала, количество Участков в квартале (Рис. 24).



Рис. 24 Просмотр атрибутивной информации квартала

Для редактирования, изменения границ или удаления объекта воспользуйтесь панелью инструментов в карточке объекта.

Инфраструктура кладбища

Для того, чтобы создать более детальную схему кладбища, добавьте следующие объекты инфраструктуры:

- Мусорный бак
- Емкость с водой
- Пункт выдачи инвентаря
- Места общего пользования
- Беседка
- Место отдыха
- Ротонда
- Туалет
- Интерактивная доска.

Если необходимо добавить объект, которого нет в предлагаемом списке, выберите Тип объекта «прочее» и укажите название объекта. Чтобы создать любой объект, воспользуйтесь инструментом «Создание новых объектов», как показано на Рис. 25.



Рис. 25 Создание объектов инфраструктуры кладбища

Для редактирования, изменения местоположения или удаления объекта воспользуйтесь панелью инструментов в карточке объекта.

Дороги

Чтобы добавить дорогу, воспользуйтесь инструментом создания объектов, как показано на Рис. 26, выберите тип дороги, нарисуйте ее на карте, укажите название дороги, это поможет отличать одну дорогу от другой при просмотре данных в табличном виде в атрибутивной таблице.



Рис. 26 Создание дорог на схеме кладбища

Участки земли на кладбище

Если кварталы кладбища разбиты на участки земли, то для того, чтобы создать сетку участков, воспользуйтесь инструментом «Построение сетки», как показано на Рис. 27. Квартал для построения сетки можно выбрать из списка кварталов или с помощью инструмента «Выбор с карты». Убедитесь, что в поле «Квартал» указано название квартала, укажите шаг по вертикали и шаг по горизонтали. Шаг — это расстояние от начала одного участка до начала другого вместе с дорожками между участками, если такие имеются. Запустите инструмент «Построения сетки».

#	Построение сетки	
\otimes		
E	Квартал	
	Шаг по вертикали (м)	
	Шаг по горизонтали (м)	2,5
		Выполнить Кликните на карту для расположения маркера

Рис. 27 Построение сетки участков



Построение сетки		X
		Сбросить параметры
Квартал	-	~ D
Шаг по вертикали (м)	1,5	
Шаг по горизонтали (м)	2,5	
Результаты геообработки	1	Очистить все
1, 1.5, 2.5		>
Создано участков:		1426
	Построение сетки Квартал Шаг по вертикали (м) Шаг по горизонтали (м) Результаты геообработки 1, 1.5, 2.5 Создано участков:	Построение сетки Квартал Шаг по вертикали (м) 1,5 Шаг по горизонтали (м) 2,5 Выполнить Результаты геообработки 1, 1.5, 2.5 Создано участков:

Рис. 28 Сетка участков

Нумерация рядов идет слева направо, а нумерация участков в ряду снизу вверх. На Рис. 29 показан участок в пятом ряду, номер участка 10.



Рис. 29 Нумерация участков. Ряд 5, участок 10.

Для удаления сетки существует специальный инструмент «Удаление сетки». Выберите квартал, в котором необходимо удалить сетку, и нажмите кнопку «Выполнить».

##					
\otimes	Удаление сетки		X		
	Квартал	1Н Выполнить	<u>Сбросить параметры</u> ~ 💽	NNE (S)	
				Кликните на кар	ту для расположения маркера 11H
V2					

Рис. 30 Удаление сетки

Ввод данных по захоронениям

При внедрении системы «Ритуал» рекомендуем начинать не с проведения инвентаризации, а с регистрации текущих захоронений. Иначе по завершению инвентаризации ежедневно будут появляться захоронения, не прошедшие инвентаризацию и отсутствующие в системе.

Регистрация текущих захоронений

Существует два варианта внесения информации по захоронению:

- Известно местоположение захоронения
- Известен номер квартала, в котором будет производиться захоронение.

Если известно местоположение захоронения, нажмите на кнопку «Создать захоронение» и щелкните курсором в нужном месте на карте.



Рис. 31 Создание захоронения указанием места на карте

Если известен только квартал, в котором будет производиться захоронение, откройте виджет «Кварталы» и выберите нужный квартал. В открывшейся карточке квартала нажмите «Добавить захоронение» (см Рис. 32, Рис. 33).

Кладбище Стар	оое кладби	ще	\sim	Очистить С		Захоронения без геометри
Кладбище	Квартал	Площадь				Кварталь
Старое кладбище	K01	5 968.82				
Старое кладбище	K05	2 466.71				• Создать инвентаризаци
Старое кладбище	K02	4 078.67				
Старое кладбище	K03	3 121.85				
Старое кладбище	K04	4 150.37				
Старое кладбище	K06	4 010.16				
Старое кладбише	K07	7 421.57			-	

Рис. 32 Выбор квартала для создания захоронения



Рис. 33 Создание захоронения в квартале

//,

В открывшейся карточке захоронения выберите размер участка, который будет выделяться для захоронения. Заполните данные об ответственном за захоронение в блоке «Ответственный» (Рис. 34).

• Новый	объект - Мог	ильные захоронения	÷		Ĩ			>	<
Информация	Кремация		Þ	Ø	Ľ*	Ģ	Ð	1	Â
Размер участ	тка						~		
Ответствен	ІНЫЙ								
Ф.И.О ответс	твенного]	
Вид докумен	та	Паспорт					~		
Серия докум	ента]	
Номер докум	ента]	
Кем выдан							~]	
Дата выдачи		25 Не задано							
Адрес]	
Телефон									

Рис. 34 Создание захоронения, блок «Ответственный»

Внесите данные об усопшем (Рис. 35).

Усопший	
Ф.И.О усопшего	
Дата рождения	25 Не задано
Дата смерти	25 Не задано
Пол	~
Дата свидетельства о смерти	25 Не задано
Номер свидетельства о смерти	
3AFC	~ ·

Рис. 35 Создание захоронения, блок «Усопший»

Внесите данные о захоронении (Рис. 36). Если планируется захоронение праха, то в поле «Вид захоронения» выберите «Прах» и заполните информацию в дополнительной вкладке «Кремация» (Рис. 37).

Захоронение		
Подзахоронение	Нет	~
Вид захоронения	Тело	~
Тип участка		~
Планируемая дата погребения	25 Не задано	

Рис. 36 Создание захоронения, блок «Захоронение»

Новый	объект - М	огильные захоронения						×
Информация	Кремация		P	Ø	Ľ	Ģ	Ð	
Дата кремаци	и	25 Не задано						
Дата докумен	та о кремаци	25 Не задано						
Номер докум кремации	ента о							
Регистрацион кремации	ный номер							

Рис. 37 Создание захоронения, вкладка «Кремация»

Раздел «Подробная информация» заполняется после факта захоронения.

Документы «Справка о предоставлении участка земли» и «Направление на копку могилы» Формирование печатных форм документов

Документы «Справка о предоставлении участка земли» и «Направление на копку могилы» формируются в одном файле. Чтобы сформировать документы, откройте карточку захоронения и нажмите на кнопку «Справка о предоставлении участка земли», см. Рис. 38.

• Максимов Максим I	Иванович - Могильные захоронения	×
Информация Подзахоронен	ия Файлы История изменений	^
		1
Размер участка	2.0х2.5 Справка о предоставлении участка земли	
Регистрационный номер	Старое кладбище Ноябрьск/К11/-/-	- 1
Ответственный		
Ф.И.О ответственного	Максимов Максим Максимович	- 8
Вид документа	Паспорт	
Серия документа	0000	
Номер документа	111111	
Кем выдан	Отделом УФМС г. Салехарда	
Дата выдачи	18.06.1970	
Адрес	Иванова 34	
Телефон	+71234567890	
Усопший		
Ф.И.О усопшего	Максимов Максим Иванович	
Дата рождения	12.05.1955	_
-		11.

Рис. 38 Формирование «Справки о предоставлении участка земли»

Сформируется документ в формате .docx в соответствии с данными, внесенными в карточку захоронения (Рис. 39). Вид справки представлен на Рис. 40.

\otimes	• Петров	Петр Иванови	ч - Моги	ільные зах	корон	ени	я					×
B	Информация	Подзахоронения	Файлы	История из	менен	ий						
					B	6	Þ	Ø	0 I	☆ ☆	Ģ	1
L t	Файлы											- 1
	👿 Справк	а Петров Петр Ива	нович 25.0	01.2022.docx			3	9 KB			\downarrow >	×
											_	- 1
												- 1
												- 1
												- 1
												- 1
												- 1
V		OTH										- 1
I.		Bcer	да открыв	зать файлы э	того ти	ипа		_	_	_	_	///
~		Пок	азать в па	пке								
		Отм	ена									Ⅲ
		docx V										
	іравка петров.	uocx										

Рис. 39 Файл «Справки о предоставлении участка земли»

СПРАВКА

о предоставлении участка земли (ниши ст	ены скорби) для погребения умершего
На кладбище (крематории): <u>Старое кладбище Н</u>	Іоябрьск
Квартал: <u>К11</u>	Ряд:
Номер и размер предоставляемого участка земл умершего2.0x2.5	и (ниши стены скорби) для погребения
Ф.И.О. умершего: Петров Иван Петрович	
Свидетельство о смерти: 999999999999999999	
Дата погребения: 2 декабря 2021 г.	
Ф.И.О. заявителя: Петров Петр Петрович	
	20 more 2021 m

М.П. Должностное лицо <u>Дарья Пирогова</u> <u>30 ноября 2021 г.</u>

(подпись, инициалы, фамилия)

НАПРАВЛЕНИЕ НА РЫТЬЁ МОГИЛЫ

Кладбище: Старое кладбище Ноябрьск	квартал <u>К11</u> ряд
Ф.И.О. умершего: <u>Петров Иван Петрович</u>	
Ф.И.О. к кому подхоранивать:	
Дата погребения: <u>2 декабря 2021 г.</u>	время погребения
Размер гроба:	_ Форма гроба:
Ф.И.О. заявителя (Агентство):	
Адрес заявителя: Демакова 8	
Телефон: <u>911 000 0000</u>	
Землекоп:	

Подпись

заявителя:

Рис. 40 Вид документа «Справка о предоставлении участка земли»

Хранение выдаваемых документов в системе «Ритуал»

Если в системе хранятся копии документов, откройте карточку захоронения, нажмите на кнопку «Добавить файл» и выберите электронные копии документов. Добавленные документы отображаются на дополнительной вкладке «Файлы» (Рис. 41). Сохраните изменения.

• Петров Петр Иванови	ч - Моги	ільные за	ахоро	нени	я					×
Информация Подзахоронения	Файлы	История и	изменен	ний						
			Ð	5	Þ	0) [*	☆	Ð	
Файлы										
👿 Справка Петров Петр Ива	нович 25.(01.2022.do	EX		1	39 KB		2	⊻ :	×
	Сохранит	•	C)тмени	ИТЬ					,

Рис. 41 Добавление документов в систему

Работа с карточкой захоронения после факта захоронения

Захоронения, по которым не закончено оформление, отображаются в виджете «Захоронения в обработке» (Рис. 42):

- Планируемы захоронения захоронения, зарегистрированные в системе.
- Захоронения за сегодня все захоронения, созданные в этот день, независимо от статуса.
- Захоронения без геометрии захоронения, у которых требуется определить местоположение.

Захоронения в об	бработке			C 🗗 🗙	Ј Захоронения в обработке
Планируемые захоро	нения Захоронения	за сегодня За	хоронения без гес	ометрии	Кварталы
Ф.И.О усопшего	Ф.И.О ответственного	Дата рождения	Кладбище	Дата создания	• Создать захоронение
Голованов Алексей Иванович	Голованов Иван Алексеевич	02.02.1905	Старое кладбище Ноябрьск	21.02.2022	• Создать инвентаризацию
Каримов Аллихан Курбангулыевич	Доренко Богдан Микулович	20.01.1955	Старое кладбище Ноябрьск	26.01.2022	
Обломов Илья Ильич		10.01.1901	Старое кладбище Ноябрьск	26.01.2022	
Мисник Иван Ефимович	Крякин Юрий Семёнович	01.08.1921		25.11.2021	

Рис. 42 Захоронения в обработке

Установка местоположения захоронения

Если нет возможности указать местоположение захоронения на карте, воспользуйтесь мобильным приложением, подробнее см. Руководство пользователя мобильного приложения.

Если местоположение захоронения известно, и для уточнения его координат не требуется выходить на место, после факта захоронения выберите нужное захоронение в виджете «Захоронения в обработке», откройте карточку захоронения, укажите его местоположение, нажав на кнопку «Задать геометрию». Сохраните изменения.

	•								
	•								
	9					_			
	9								
							+		
		Кл	пикните	ге на к	карту д	ля ра	СПОЛО	жения	маркер
			•						
-									
	•	•	•	-	-	·	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Рис. 43 Установка местоположения захоронения в веб-приложении

Уточнение данных о захоронении

Откройте карточку захоронения и для перехода в режим редактирование нажмите на кнопку «Редактировать» (Рис. 44).

• Петров	Петр Иванов	ич - Могильные захоронения	<
Информация	Подзахоронения	История изменений	•
		B B 🗗 🖉 🖉 🛱 🕁 🛱 🗑	
Регистрацион	нный номер	Старое кладбище Ноябрьск/К11/-/-	
Ответствен	ный		
Ф.И.О ответс	твенного	Петров Петр Петрович	
Вид докумен	та	Паспорт	
Серия докум	ента	2222222222222222	
Номер докум	іента	2222222222222222222222	
Кем выдан		ОВД Советского района	
Дата выдачи		16.12.2021	
Усопший			
Ф.И.О усопше	его	Петров Петр Иванович	
Дата рожден	ия	05.12.1968	
Дата смерти		23.12.2022	
Возраст		54	•

Рис. 44 Переход в режим редактирования

Заполните блок «Подробная информация» (Рис. 45), укажите фактическую дату погребения, укажите ряд и номер участка в ряду, если они не заполнены автоматически (эти данные необходимы для формирования удостоверения о захоронении). Измените статус с «Планируемое захоронение» на «Захоронение». Сохраните внесенную информацию.

ч - Могильные захоронения	×
	^
25 Не задано	
Лопатин Михаил Владимирович	·
Не определено	•
	11
	<u>⊗</u>
Планируемое захоронение	
Планируемый участок	
Поступный участок	-
Pesens	
Планируемое захоронение	//
Захоронение	
	ч - Могильные захоронения Не задано Лопатин Михаил Владимирович Не определено Че определено Планируемое захоронение Планируемый участок Доступный участок Резерв Планируемое захоронение Захоронение

Рис. 45 Уточнение данных о захоронении, блок «Подробная информация»

Удостоверение о захоронении

Формирование печатных форм документов

Для формирования печатной формы «Удостоверения о захоронении» откройте карточку захоронения и нажмите на кнопку «Удостоверение о захоронении», сформируется документ в соответствии с внесенными данными.

• Петров	Петр Иванов	ич - Могильные захоронения	×
Информация	Подзахоронения	и История изменений	•
		5 6 0 0 t 🕁 🗗 1	Ì
Регистрацион	ный номер	Старое кладбище Ноябрьск/К1 Удостоверение о захоронении	
Ответственн	ный		
Ф.И.О ответст	гвенного	Петров Петр Петрович	
Вид докумен	та	Паспорт	
Серия докуме	ента	2222	
Номер докум	ента	112233	
Кем выдан		ОВД Советского района	
Дата выдачи		16.12.2021	
Усопший			
Ф.И.О усопше	его	Петров Петр Иванович	
Дата рожден	ия	05.12.1968	
Дата смерти		23.12.2022	
Возраст		54	▼

Рис. 46 Формирование «Удостоверения о захоронении»

Хранение выдаваемых удостоверений в системе «Ритуал»

Если в системе хранятся копии документов, нажмите на кнопку «Добавить файл» и выберите электронную копию удостоверения. Добавленные документы отображаются на дополнительной вкладке «Файлы». Сохраните изменения.

• Петров	Петр Иванови	ч - Моги	льные	захорон	нени	я			×
Информация	Подзахоронения	Файлы	История	и изменен	ий				
				Ę	6	67 0	0 L#	☆ Ē	
Файлы									
👿 Удосто	верение Петров Пет	гр Иванові	ич 25.01.	2022.doc>	¢	24 K	В	$\underline{+}$	×
		c							
		сохранить		0	тмени	пь			//.

Рис. 47 добавление удостоверений в систему

Добавление фотографий захоронения

В системе предусмотрена возможность добавлять фотографии захоронения, это можно сделать как с помощью мобильного приложения, так и через веб-портал. Откройте карточку захоронения, нажмите на кнопку «Добавить файл» (Рис. 48). Выберите фотографии захоронения, сохраните изменения.

• Голован	ов Алексей Ив	анович - Могильные захоронения	×
Информация	Подзахоронения	История изменений	^
		B B P 2 7 ± 🕁 🗗 🗨 1	
Размер участ	ка	1.5x2.5	
Регистрацион	нный номер	Старое кладбище Ноябрьск/К11/14/30	
Ответствен	ный		
Ф.И.О ответс	твенного	Голованов Иван Алексеевич	
Вид докумен	та	Паспорт	
Серия докум	ента	0000	
Номер докум	іента	222333	
Кем выдан		Отделом УФМС г. Салехарда	
Дата выдачи		15.02.2008	
Адрес		Советская 12	
Телефон		+7900123456789	
Усопший			
Ф.И.О усопше	его	Голованов Алексей Иванович	▼ //.

Рис. 48 Добавление фотографий

Фотографии захоронения отображаются на вкладке «Информация», чтобы повернуть или удалить фотографию, наведите на нее курсор мыши, появятся соответствующие кнопки (Рис. 49).



Рис. 49 Просмотр, поворот, удаление фотографий

Регистрация подзахоронения

Чтобы оформить подзахоронение (второе и последующие захоронения на одном участке земли), откройте карточку основного захоронения, к которому регистрируется подзахоронение, и нажмите кнопку «Создание подзахоронения» (Рис. 50). Ввод данных при регистрации подзахоронения производится так же как и для основного захоронения.

• Голованов Алексей Ив	анович - Могильные захоронения	×
Информация Подзахоронения	История изменений	-
		1
Размер участка	Создание подзахоронения 1.5х2.5	
Регистрационный номер	Старое кладбище Ноябрьск/К11/14/30	
Ответственный		
Ф.И.О ответственного	Голованов Иван Алексеевич	- 1
Вид документа	Паспорт	
Серия документа	0000	
Номер документа	222333	
Кем выдан	Отделом УФМС г. Салехарда	
Дата выдачи	15.02.2008	
Адрес	Советская 12	
Телефон	+7900123456789	
Усопший		
Ф.И.О усопшего	Голованов Алексей Иванович	-

Рис. 50 Создание подзахоронения

Местоположение подзахоронения устанавливается автоматически в ту же точку, где располагается основное захоронение. Чтобы посмотреть все объекты, находящиеся в этом месте, нажмите «Показать все объекты» (Рис. 51).



Рис. 51 Просмотр объектов, находящихся в одном месте

Местоположение подзахоронения можно изменить, воспользовавшись инструментом «Задать геометрию» (Рис. 52).

🔶 🔹 Голованова Анна	Петровна - Могильные захоронения	<					
Информация Подзахоронени	я История изменений	1					
	B B A ∕ ∕ ⊄ ☆ 尋 € ŵ						
Размер участка	1.5x2.5						
Регистрационный номер	Старое кладбище Ноябрьск/К11/13/29						
Ответственный							
Ф.И.О ответственного	Голованов Иван Алексеевич						
Вид документа	Паспорт						
Серия документа	0000						
Номер документа	111222						
Кем выдан	Отделом УФМС Центрального района						
Дата выдачи	18.04.2002						
Усопший							
Ф.И.О усопшего	Голованова Анна Петровна	-					
	Сохранить Отменить						
	Companino	1					
	Кликните на карту для расположения маркера						

Рис. 52 Изменение местоположения подзахоронения

Инвентаризация захоронений

При проведении первичной инвентаризации, в случае наличия книг регистрации захоронений, для сокращения времени натурного обследования можно выполнить ввод имеющихся первичных данных. Нажмите на кнопку «Создать инвентаризацию» (Рис. 53), укажите местоположение захоронения и введите данные по захоронению.

3	С Поиск Q ()	Карта захоронений (система Ритуал)	dpirogova 📑
	Слои карты : 🗙		Захоронения в обработке
	▷ ☑ ∴ Хозяйственные объекты 13 >	-	Кварталы
CØ	▶ ✓ • Места общего пользования 9 > ▶ ✓ • Могильные захоронения 11760 >		🗸 Фильтры
##	загсы 1>		• Создать захоронение
\otimes	 ▶ ✓ ↑ Дороги № Сетка 13 > 14120 > 		
E	Строения 1 > ол		Создать инвентаризацию
	 Колумбарии Кварталы Кварталы Кварталы 	17/47 - 11/47 - 19/48 - 20/46 17/46 - 18/46 - 19/47 - 70/46 - 21/49 - 22/50 - 21/51 - 24/51	
* = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	✓ ☐ Кладбища 20 > 6	17/95 12/95 19/96 20/97 21/96 22/99 21/96 22/99 21/96 22/95 22/55 22/51 22/52 27/51 22/54 21/57 22/54 21/57 22/55 22/55 22/51 22/52 22/55 22/51 22/52 22/55	7
4/31 5/3	3 6,73 7,74 8,75 9,26 10,77 11,28 12,28 13,79 14,40 15,41 16,42 2 6,73 7,73 8,74 9,75 10,76 11,77 12,37 13,78 14,79 15,40 16,41	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
-4/30 - 5/3 -4/29 - 5/3	1 6/71 7/72 8/73 9/74 10/75 11/76 12/76 12/77 14/78 15/79 16.40 0 6/70 7/71 8/72 9/73 10/74 11/75 12/75 13/76 14/77 15/78 16/79	-1740 - 1840 - 1842 - 2840 - 2144 - 2145 - 2146 - 2446 - 2547 - 2646 - 2746 - 2746 - 27567 - 2855 -	/
4/28 5/2	9 6/29 7/20 8/21 9/22 10/23 11/24 12/26 12/25 14/26 15/27 16/28 9 6/29 7/29 8/20 9/21 10/22 11/23 12/23 12/24 14/25 15/26 16/27	-17/19 -18/29 -19/40 -28/41 -21/42 -22/43 -22/44 -24/44 -28/45 -28/46 -27/47 -28/46 -28/49 -38/50 -11/59 -12/51 -13/52	
4/26 5/2 4/25 5/2	7 6,77 7,78 8,29 9,20 10,31 11,72 12,32 13,33 14,34 15,35 16,36 6,76 7,77 8,28 9,29 10,30 11,71 12,31 13,32 14,33 15,34 16,35	$ \begin{array}{c} 17/17 \\ -18/17 \\ -18/18 \\ -19/18 \\ -19/18 \\ -19/18 \\ -19/18 \\ -10/1$	
4/24 5/2	6/25 7/26 8/27 9/28 10/29 11/20 12/20 13/31 14/32 15/33 16/34 6/24 7/25 8/26 9/27 10/28 11/29 12/29 13/30 14/31 15/32 18/31	1775 -1875 -1976 -2017 -1778 -2279 -2276 -2440 -440 -2541 -2642 -2743 -2844 -2645 -5046 -5046 -2	
4/22 5/2	4/23 7/24 6/25 9/26 10/27 11/28 12/28 13/29 14/30 15/31 16/32 6/22 7/23 6/24 9/25 10/26 11/27 12/27 13/28 14/29 15/30 16/31	- 17/3 - 16/3 - 19/4 - 20/5 - 21/6 - 22/7 - 21/6 - 20/9 - 25/9 - 26/6 - 27/4 - 29/4 - 29/4 - 20/4 - 11/4 - 20/6 - - 17/2 - 16/2 - 19/3 - 20/4 - 11/5 - 27/6 - 27/9 - 20/9 - 20/9 - 20/9 - 20/9 - 20/9 - 20/9 - 20/9 - 20/9 - 20/9	
4/20 5/2	6/21 7/22 8/23 9/24 10/25 11/26 12/26 13/27 14/28 15/29 16/20 9/20 7/21 8/22 9/23 10/24 11/25 12/25 13/26 14/27 15/28 16/29	1/11 14(11-19/12-20/13-21/14-22/5-21/96-24/96-25/17-26/98-27/79-28/98-27/79-28/140-28/14)-38/14(-38/14)-32/41	
4/18 5/19 4/175 A	6/19 7/20 6/21 9/22 10/23 11/24 12/24 13/25 14/26 15/27 16/28	1779 - 1829 - 1970 - 28701 - 21/22 - 22/32 - 22/34 - 24/34 - 25/35 - 26/36 - 27/37 - 26/38 - 26/39 - 30/36 - 31/46 - 32/41	
	6(17 7/18 6/19 9/20 10/21 11/22 11/22 11/22 14/24 15/25 18/26	17/17 18/28 18/28 28/29 21/18 28/29 21/18 28/29 21/18 28/13	
	4/15 - 7/16 - 6/17 - 9/18 - 10/19 - 11/20 - 12/20 - 13/21 - 14/23 - 15/24 - 16/25 - 6/15 - 7/16 - 6/17 - 9/18 - 10/19 - 11/20 - 12/20 - 13/21 - 14/22 - 15/23 - 16/24	1/7.6 18.6 19.1 19.1 19.1 19.1 19.1 19.1 19.1 19	
4/12		1/1/4 18/24 18/17 18/17 18/17 18/17 12/17 12/28 12/27 12/28 12/27 12/28 12/27 12/28 12/27 12/28 12/27 12/28 12/27 12/28 12/27 12/28 12/27 12/28	

Рис. 53 Создание захоронений по книгам регистрации

Если местоположение захоронений неизвестно, можно располагать их в произвольном месте, например, создать абстрактный квартал с названием «Инвентаризация». А в ходе проведения натурного обследования с помощью мобильного приложения устанавливать местоположение и актуальное состояние каждого захоронения. Подробнее см. раздел Инвентаризация захоронений.

Отчетные формы

Текущее состояние кладбища

Для формирования отчета о текущем состоянии кладбища откройте карточку кладбища и запустите инструмент формирования отчета (Рис. 54). Вид отчета представлен на Рис. 55.

🔶 🔲 Ста	рое кладбище					×	
Информация	Инфраструктура	История изменений	Ē	Ø		Ð	1
Название		Старое кладбище Ноябрьск	T	екуще	е сост	ояние	кладбища
Площадь		62 837.1 кв. м					
Средняя пло захоронения	цадь участка	3.75 кв. м					
Захоронений	і в день	3					
						_	11.

Рис. 54 Формирование отчета «Текущее состояние кладбища»

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ КЛАДБИЩА

Общая информация

Название:	Старое кладбище Ноябрьск
Площадь:	62837.1 кв.м.
Количество кварталов:	12
Площадь кварталов:	55713.92 кв.м.
Свободная площадь:	12086.42 кв.м.

Перспективное состояние

KB.M.
а 11 месяцев 14 дней

Захоронения

Всего захоронений:	11757
Первичных захоронений:	11756
Подзахоронений:	1
Захоронения участников ВОВ:	102
Бесхозные захоронения:	527

Объекты инфраструктуры

Строения	
Административные здания:	0
Хозяйственные здания:	1
Торговые павильоны:	0
Всего:	1
Места общего пользования	
Беседки:	1
Места отдыха:	5
Ротонды:	0
Туалеты:	1
Интерактивные доски:	2
Bcero:	9
Хозяйственные объекты	
Мусорные баки:	10
Емкости с водой:	1
Пункты выдачи инвентаря:	1
Прочее:	1
Bcero:	13

Рис. 55 Вид отчета «Текущее состояние кладбища»

Книга регистрации захоронений

Для формирования отчета «Книга регистрации захоронений» нажмите на кнопку «Книга регистрации захоронений», выберите кладбище и укажите период, запустите инструмент формирования отчета (Рис. 56). В отчет попадут все захоронения на выбранном кладбище, созданные в системе в указанный период. Вид отчета представлен на Рис. 57.



Рис. 56 Формирование отчета «Книга регистрации захоронений»

1 2 K 3 C1 4 Ha 5 2 0	(НИ таро Іачат фев	ИГА РЕГИС ре кладбище	ТРАЦИИ ЗАХОРОНЕ												
2 K 3 C1 4 Ha 5 2 0	(НИ таро Іачат феві	ИГА РЕГИС ре кладбище	СТРАЦИИ ЗАХОРОНЕІ												
3 Ci 4 Hi 5 2 c	таро Іачат фев	ое кладбище													
4 H	ачат фев		Ноябрьск												
5 2	фев	та													
6 0.		раля 2012 г.													
7 21	KOH	чена													
/ 23	5 φe	враля 2022 г													
a vit nj	Nº i∕n	Дата внесения записи	Фамилия, имя, отчество умершего	Возраст умершего	Дата смерти	Номер свидетельства о смерти из ЗАГСа	Каким ЗАГСом выдано свидетельство	Документ о кремации	Дата документа о кремации	Регистраци онный номер кремации	Дата погребения	Регистрацион ный номер могилы	Размер отведенног о участка земли для погребения (м)	Фамилия землекопа	Фамилия, имя, отчество и адрес лица, взявшего на себя обязанность осуществить погребение умершего
10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	1	03.02.2012	Бабарыкин Владимир Васильевич	85	31.01.2012	70 HO 891085	ЗАГС г.Ноябрьск				03.02.2012	Старое кладбище Ноябрьск/КО7 /13/2	1.5x2.5	Склепин Иван Харитонович	Марков Семён Владимирович
12	2	04.02.2012	Бондаренко Ксения Ильинична	73	01.02.2012	70 HO 683656	ЗАГС г.Ноябрьск				04.02.2012	Старое кладбище Ноябрьск/КОб /33/39	1.5x2.5	Склепин Иван Харитонович	Сүрнин Владимир Сергеевич
:	3	04.02.2012	Круглова Мавра Фроловна	52	01.02.2012	70 HO 231654	ЗАГС г.Ноябрьск				04.02.2012	Старое кладбище Ноябрьск/КО9 /1/2	1.5x2.5	Склепин Иван Харитонович	Марков Семён Владимирович
14	4	04.02.2012	Дериш Николай Георгиевич	78	01.02.2012	70 HO 405374	ЗАГС г.Ноябрьск				04.02.2012	Старое кладбище Ноябрьск/КО9 /23/42	1.5x2.5	Склепин Иван Харитонович	Поляков Михаил Аркадьевич

Рис. 57 Вид отчета «Книга регистрации захоронений»

Инвентаризационная опись

Для формирования отчета «Инвентаризационная опись» нажмите на кнопку «Инвентаризационная опись», выберите кладбище и укажите период, запустите инструмент формирования отчета (Рис. 58). В отчет попадут захоронения на выбранном кладбище, прошедшие инвентаризацию в указанный период. Вид отчета представлен на Рис. 59.



Рис. 58 Формирование отчета «Инвентаризационная опись»

	A	В	С	D	E	F	G	Н		
1		Инве	ентаризационная опись з	ахоронений на кладбище						
2		Стар	ое кладбище Ноябрьск							
3		(наим	енование кладбища, место его	расположения, площадь)						
4										
5		Итого	о по описи захоронений		1080					
6		Внес	ено данных по захоронени:	MF	80					
7		Пров	ерено захоронений		1000					
8		Обсл	едовано кварталов		4					
9										
		N≘	Регистрационный номер		_	_	Состояние	Захоронение		
10		п/п	могилы	ФИО умершего	Дата рождения	Дата смерти	захоронения	участника ВОВ	Примечание	
11		1	2	3	4	5	6	7	8	
			Старое кладбище	Красницкий Сергей	10.10.1010	17 00 1071	N			
12		1	Ноябрьск/К08/19/44	Владимирович	13.10.1912	17.09.1971	Ухожено	Нет		
		2	Старое кладбище	Шишигин Виктор	26 42 4024	22.40.4054				
13		2	Ноябрьск/К11/4/2	Максимович	26.12.1924	23.10.1961	Бесхозное	нет		
		2	Старое кладбище	Буглак Дарья	02.04.4024	05 40 4065				
14		3	Ноябрьск/К04/9/13	Александровна	03.04.1924	05.10.1965	не ухожено	нет		
			Старое кладбище	T	45.05.4000	11.05.1095	Numerica			
15		4	Ноябрьск/К08/19/48	гарасов галина васильевна	15.06.1938	11.06.1986	ухожено	Hei		
			Старое кладбище	Следевская Нина	01 04 1020	21.00.1000	Ferrer	11		
16		Э	Ноябрьск/К11/6/1	Анатольевна	01.04.1930	31.08.1969	Бесхозное	Hei		
		6	Старое кладбище	F	26.07.1021	14 05 1070	\/	11		
17		0	Ноябрьск/К04/9/6	волдырев иван Григорьевич	26.07.1921	14.05.1972	Ухожено	Her		
		7	Старое кладбище	Щербаков Тимофей	26 12 1090	17 08 1002	Vyowouo	Her		
18			Ноябрьск/К08/19/45	Васильевич	20.12.1989	17.08.1995	ухожено	Нет		
		0	Старое кладбище	Коченева Анастасия	12.06.1059	16 12 1000	Hermowerie	ller		
19		8	Ноябрьск/К11/5/2	Степановна	12.00.1958	10.12.1999	пе ухожено	Her		
		0	Старое кладбище	Коченев Геннадий	22.05.1022	21 12 1000	Vyowaua	ller		
20	20 9		Ноябрьск/К11/4/1	Николаевич	25.00.1932	21.15.1888	ухожено	ner		

Рис. 59 Вид отчета «Инвентаризационная опись»

Руководство пользователя мобильного приложения

Начало работы

Скачайте и установите мобильное приложение CoGIS mobile. Для получения доступа администратора необходимо перейти в «Меню» и авторизоваться в системе.

Мобильное приложение содержит две карты: «Инвентаризация захоронений» и «Схема кладбища». Перед началом работы в зависимости от вашей задачи скачайте соответствующую карту. Для этого убедитесь, что ваше устройство подключено к интернету, откройте мобильное приложение, скачайте карту кладбища и откройте ее (Важно!), чтобы в дальнейшем с ней можно было работать независимо от наличия интернета (Рис. 60).

INTS RUS LTE	04:04	🕫 🖉 23 % 💽
🗸 Назад 🛛 🤇	Система Ритуа	ал \Xi
Q		Отменить
Инвензахор	нтаризация онений	G :
Схема	а кладбища	\$:
	☆―― ☆ ―― ☆ ――	

Рис. 60 Скачивание карты

Добавление фотографий

Для добавления фотографии выберите захоронение, перейдите в режим редактирования, нажмите на кнопку «Добавить фотографию», как показано на Рис. 64, сохраните изменения.



Рис. 61 Добавление фотографии

Создание карты кладбища

Откройте карту «Схема кладбища». Чтобы создать границы кладбища, кварталов, дороги или объекты инфраструктуры, нажмите кнопку «Создание объекта» (Рис. 62), выберите слой, в котором планируется создать объект, на карте появится первая точка (Рис. 63).



Рис. 62 Создание объектов



Рис. 63 Задание геометрии объекта

Местоположение точки можно скорректировать, перетащив ее в нужное место, или установить по GPS, нажав на кнопку «Мое местоположение». Чтобы добавить следующую точку, коснитесь карты или дойдите до нужного места и нажмите на кнопку «Мое местоположение». После завершения создания геометрии объекта заполните атрибуты и нажмите «Сохранить».

Ввод данных по захоронениям

Добавление фотографий

Для добавления фотографии выберите захоронение, перейдите в режим редактирования, нажмите на кнопку «Добавить фотографию», как показано на Рис. 64, сохраните изменения.



Рис. 64 Добавление фотографии

Регистрация текущих захоронений

Откройте карту «Инвентаризация захоронений». Чтобы просмотреть список захоронений, у которых не задано местоположение (захоронения без геометрии), откройте «Меню» и нажмите «Захоронения без геометрии» (Рис. 65).



Рис. 65 Захоронения без геометрии

Выберите нужное захоронение и нажмите кнопку «Редактировать» (Рис. 66). Установите нужное местоположение, кликнув по карте или нажав на кнопку «Мое местоположение», сохраните изменения. Также можно скорректировать местоположение любого захоронения по факту. Для этого найдите нужное захоронение в строке поиска или на карте и нажмите кнопку «Редактировать».



Рис. 66 Редактирование объекта

Инвентаризация захоронений

Инвентаризация может быть первичная и повторная. В первом случае в системе нет данных о захоронениях, и надо их внести. Во втором случае в системе есть данные о захоронениях, и надо их проверить.

Первичная инвентаризация

Для ввода данных по захоронениям на месте нажмите на кнопку «Создать объект», установите местоположение, нажав на кнопку «Мое местоположение» (Рис. 67), введите данные о захоронении, указанные на памятнике, сохраните объект.



Рис. 67 Создание захоронения

Если на участке есть подзахоронения, сначала создайте основное захоронение (обычно это более раннее захоронение). После создания основного захоронения данные о подзахоронениях следует вносить через кнопку «Подзахоронение». В этом случае не потребуется устанавливать местоположение, оно будет совпадать с местоположением основного захоронения (Рис. 68).



Рис. 68 Создание подзахоронения

Повторная инвентаризация

Для проверки данных на месте откройте карточку захоронения, сверьте данные, нажмите «Редактировать», скорректируйте данные при необходимости, установите актуальное «Состояние захоронения», сохраните изменения. Для того, чтобы захоронение было помечено как «Проверенное», важно переходить в режим редактирования и сохранять объект, даже если не было изменений. Проверенные захоронения отображаются на карте зеленым символом (Рис. 69).

.Ⅱ MTS RUS 🗢 19:29	1 8 22 %	📲 MTS RUS 🗢	19:30	🕫 🛱 21 % 💽	🖬 MTS RUS 🗢	19:30	7 9 21 % 💽
🗲 Инвентаризация захор	ຊ	Головано	рв Алексей Ива	анович	🔶 Инвента	аризация захор	Q ≡
		63°9'35	.38"N, 75°25'12	.29"E			
		63°9'35.38''N,	75°25'12.29''E	apre.			\sim
		Ф.И.О усопше Голованов Але	его* ксей Иванович	>			
2		Дата рожден 02.02.1945	ия	>			
K11	÷	Дата смерти 21.02.2021		>			÷
	$-\Theta$	Пол Укажите значе	ение	>		K11	
		Состояние за Ухожено	ахоронения*	>			
		Примечание Укажите значе	ение	>			
Голованов Алексей Иван Могильные захоронени	ович я	Захоронение Нет	е участника ВС)B >			
Редактировать Подзахоронение	••• Еще	Отменить	c	сохранить			

Рис. 69 Инвентаризация захоронений

Если на карте нет захоронения, а по факту оно есть, введите ФИО усопшего в поисковой строке. Если с таким ФИО есть захоронения, сверьте годы жизни и при совпадении данных установите верное местоположение захоронения. Если данных о захоронении нет в системе, создайте захоронение (см. раздел <u>Первичная инвентаризация</u>).

Если захоронение указано на карте, но на месте не обнаружено, установите состояние захоронения как «Не обнаружено» (удалять объект не следует).