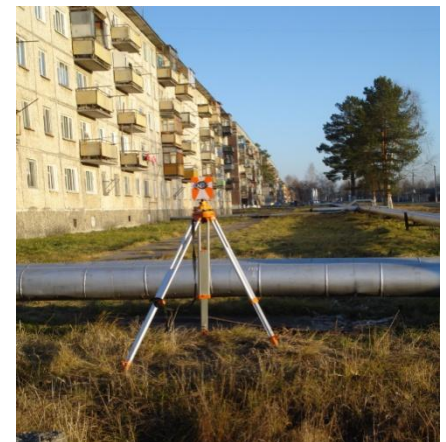


Создание цифровой местности инженерного назначения по данным топографо-геодезических работ





Импорт файлов приборов

Папка: Свободный

- 2008
- svobodni
- свободный
- Свободный Leica
- свободный_GP5
- 3ТА5-1.txt
- Кинематика.txt
- Точки день 1 межевые на плотине.txt
- Точки день 3.txt
- Точки по железке.txt

Имя файла: 3ТА5-1.txt
 Формат: 3ТА5 (*.txt;*.rsv)

Импорт Отмена Просмотр Настройки

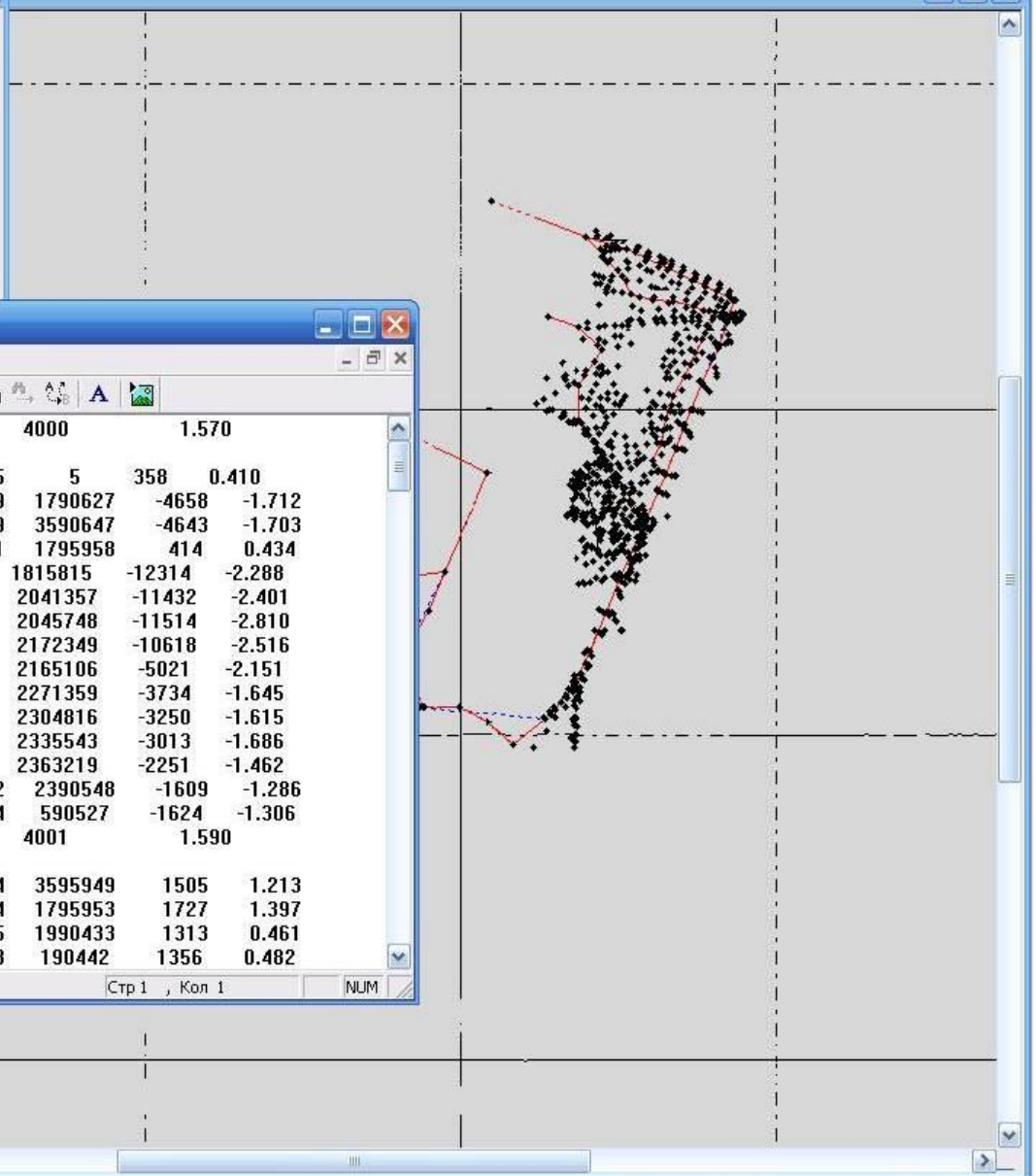
<input type="checkbox"/>	2012	6423257.031
<input type="checkbox"/>	3009	6423039.614
<input type="checkbox"/>	3010	6422971.706
<input type="checkbox"/>	3011	6423051.202
<input type="checkbox"/>	3012	6423137.334
<input type="checkbox"/>	2012-	6423254.898
<input type="checkbox"/>	Rp100	6423657.000
<input type="checkbox"/>	M20	6423232.927
<input type="checkbox"/>	T1	6423350.119
<input type="checkbox"/>	T10	6423070.783
<input type="checkbox"/>	T11	6423047.109
<input type="checkbox"/>	T12	6423033.176
<input type="checkbox"/>	T2	6423402.345
<input type="checkbox"/>	T3	6423363.898
<input type="checkbox"/>	T4	6423347.314
<input type="checkbox"/>	T5	6423314.920
<input type="checkbox"/>	T6	6423247.812

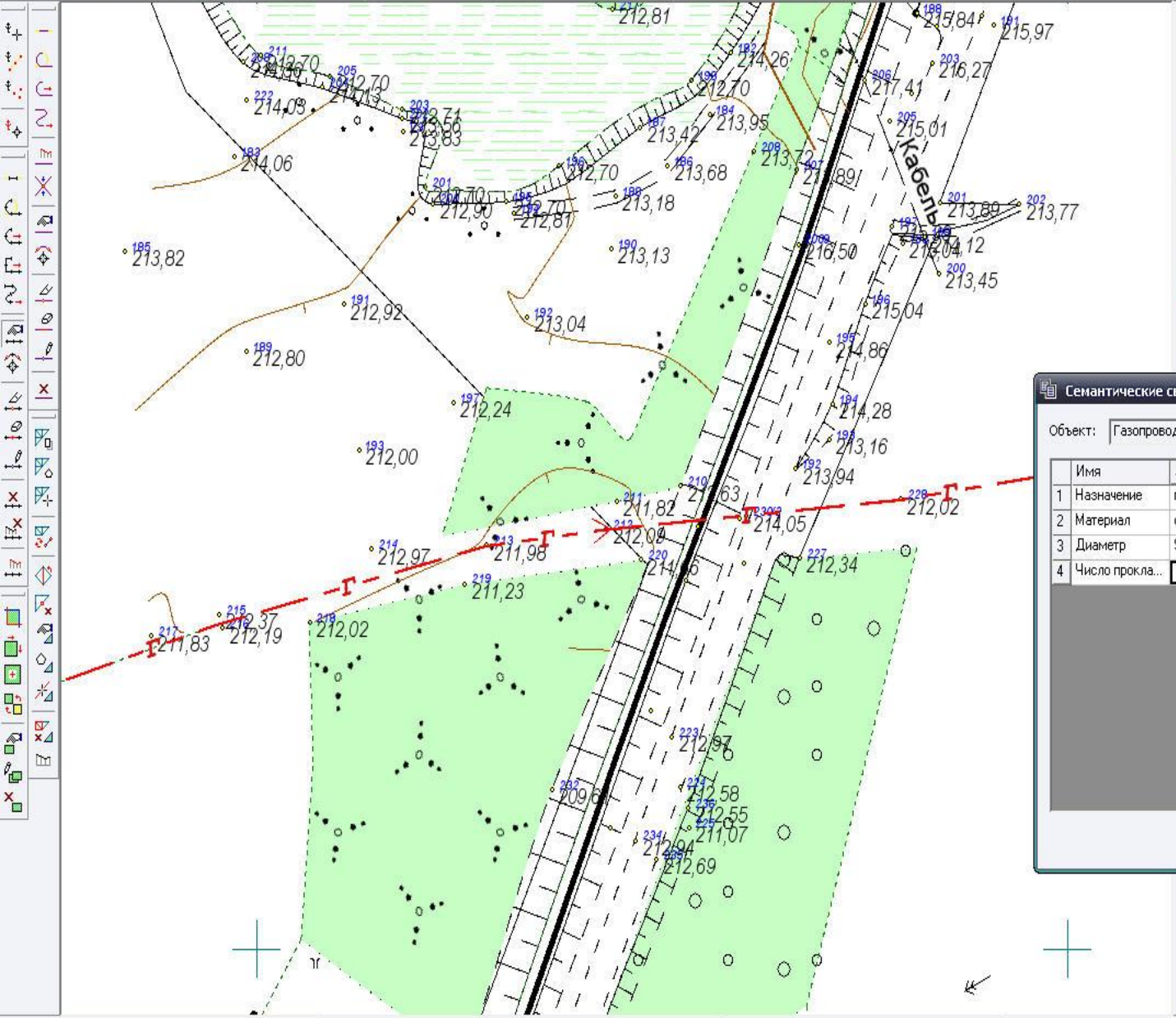
CredoPad - [3ТА5-1.txt]

Файл Правка Вид Окно Справка

0010	4001	1	4000	1.570	
1100	4001				
2311	4000	333.675	5	358	0.410
2311	4001	130.049	1790627	-4658	-1.712
2311	4002	130.049	3590647	-4643	-1.703
2311	4000	333.671	1795958	414	0.434
2311	1	97.190	1815815	-12314	-2.288
2311	2	113.750	2041357	-11432	-2.401
2311	3	131.344	2045748	-11514	-2.810
2311	4	133.796	2172349	-10618	-2.516
2311	5	151.270	2165106	-5021	-2.151
2311	6	156.405	2271359	-3734	-1.645
2311	7	175.762	2304816	-3250	-1.615
2311	8	198.963	2335543	-3013	-1.686
2311	9	229.351	2363219	-2251	-1.462
2311	4003	267.862	2390548	-1609	-1.286
2311	4003	267.864	590527	-1624	-1.306
0010	4004	1	4001	1.590	
1100	4004				
2311	4001	267.864	3595949	1505	1.213
2311	4001	267.864	1795953	1727	1.397
2311	4005	102.815	1990433	1313	0.461
2311	4005	102.818	190442	1356	0.482

Готово Стр 1 , Кол 1 NUM





Проекты и слои

Информация

Параметры

Условия выбора

- Пересекаемые м... Включать в выбор
- Признак выбора Обычный выбор

Линейный объект

- Объект классиф... Газопроводы
- Семантические с... 4
- Хранится в слое Коммуникаций
- Длина, м 1380,43
- Направление об... Не изменять

Параметры объект

- Профиль Нет
- Наличие проекто... Нет

Семантические свойства

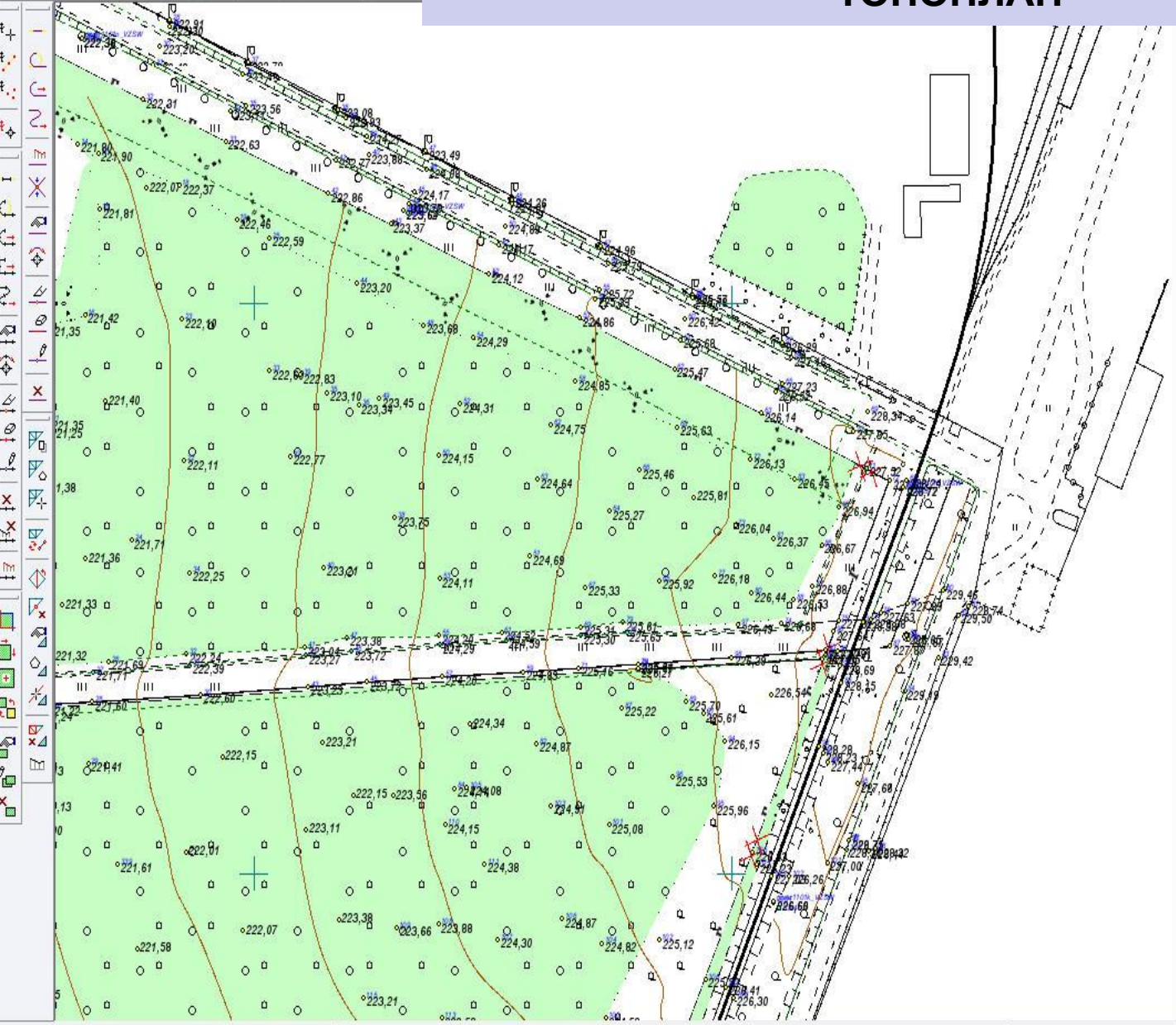
Объект: Газопроводы

Имя	Значение	Тип
1 Назначение	газопровод	Текст
2 Материал	сталь	Текст
3 Диаметр	900	Дробное
4 Число прокла...	1	Целое

OK Отмена



Построение цифровой модели ситуации в ПМ ТОПОПЛАН



Проекты и слои

сттм_Минин_!
cmm

Проекты Порядок

Слой проекта: сттм

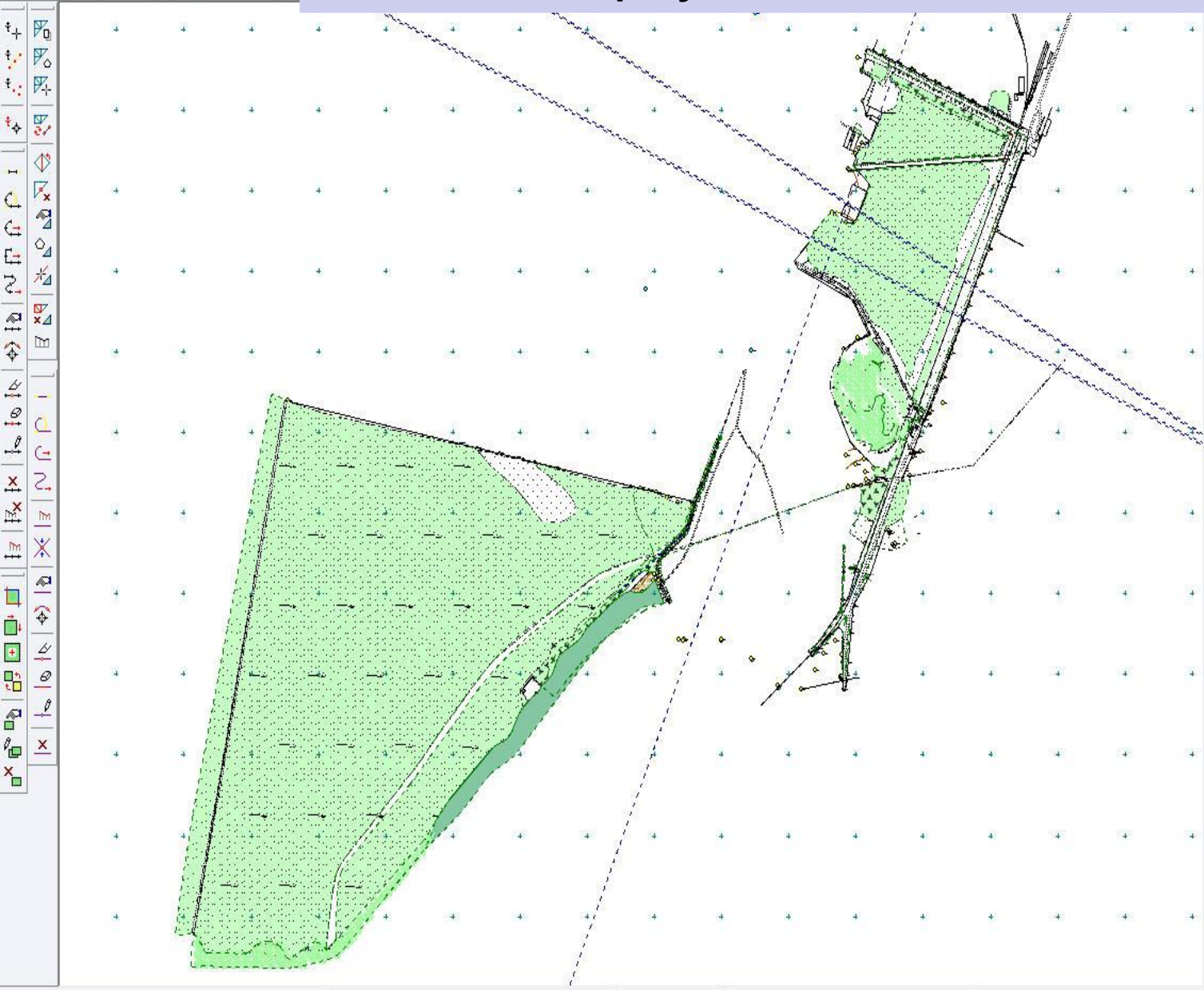
- Рельеф местности
- граница съемки
- Коммуникаций
- Улично-дорожи
- Зданий и сооруже...
- Ограждения
- Почвенно-растител...
- Гидрографии

Настройки элемент

- Точки основные
- Точки дополнитель...
- Ребра триангуляции
- Структурные линии
- Подписи точек
- Указатели стоков
- Значения стоков

Слой Порядок Настройки

Цифровая модель местности, построенная по результатам съемки



Project and layer management interface:

- Проекты и слои (Projects and layers)
- Информация (Information)
- Параметры (Parameters)
- Проекты (Projects)
- Порядок (Order)
- Слой проекта: cmm (Project layer: cmm)
 - Рельеф местности (Terrain relief)
 - граница съемки (Survey boundary)
 - Коммуникаций (Communications)
 - Улично-дорожная сеть (Street and road network)
 - Зданий и сооружений (Buildings and structures)
 - Ограждения (Fences)
 - Почвенно-растительного покрова (Soil and vegetation cover)
 - Гидрографии (Hydrography)

Bottom status bar: Слои (Layers), Порядок (Order), Масштаб (Scale), Название (Name)