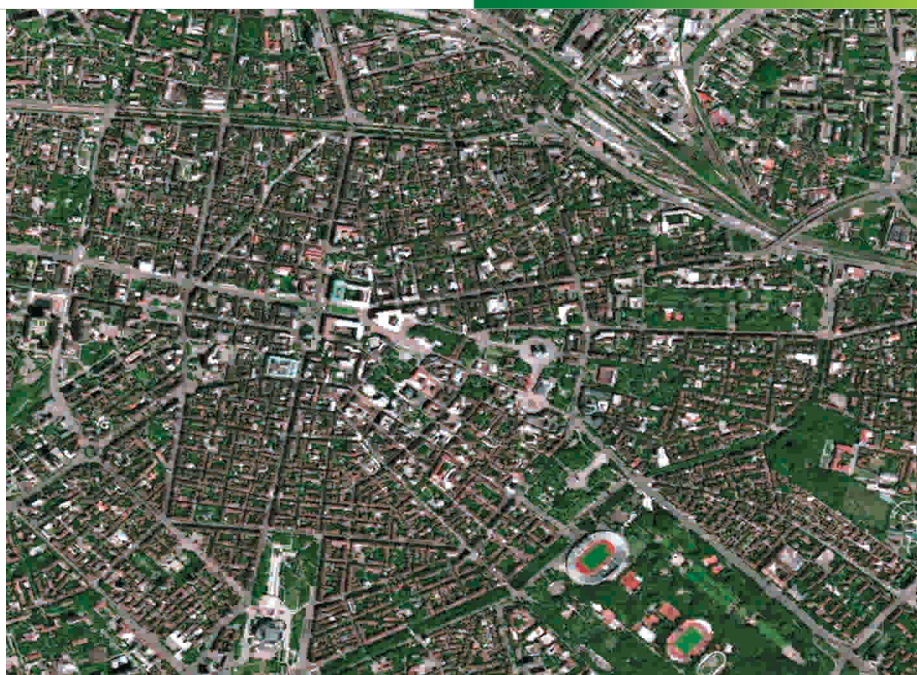


NAVITEQ Geo Data представлява геопространствени данни за територията на България. Геопространствените данни на NAVITEQ носят информация за: населени места; адреси; пътна мрежа; улична мрежа; ж.п. мрежа; хидрографска мрежа; зелени площи; интересни точки (POIs). Разпространяват се под формата на слоеве, които могат да се интегрират в различни приложения на електронни карти за територията на България.

Процеси по актуализация на данните се извършват постоянно. Актуализация на данните за клиенти се извършва по заявка два пъти в годината. NAVITEQ Geo Data се поддържа актуална чрез информацията, събрана от анкетъори; собствена мобилна лаборатория, оборудвана с панорамна камера и прецизен GPS; сателитни и аерофото снимки; открити източници.

Всички данни от NAVITEQ Geo Data са в координатна система ETRS89 (WGS84) и проекция UTM, зона 35N.

Данните се предоставят на български (Cyrillic) или английски (Latin) език.



Геоданни за България	Декември 2008	Юли 2009	Декември 2009
Покритие на градски центрове	100,00%	100,00%	100,00%
% население (улици/адресна база)	55,46%	58,92%	60,83%
• населени места	28	50	71
• население	4 095 799	4 351 137	4 492 447
% население (Национална пътна мрежа)	100,00%	100,00%	100,00%
• общини	264	264	264
• население	7 385 367	7 385 367	7 385 367
Обща дължина пътища (км)	68 696	68 696	68 696

Обща информация за България

Население: **7 385 367**

Площ (км²): **110.993 км²**

Столица: **София**

Брой общини: **264**

Формат на данните

Shapefile

PLDB

Map Info

Най-важното



Покритие

Пътната мрежа покрива 60.83% от населението.

Главните и междуградските пътища покриват 100% от населението.



Интересни точки

NAVITEQ разполага с данни за повече от 78 000 интересни точки (POIs), разпределени в различни категории. Релеф – размер на клетката (grid) 30x30.



NAVITEQ Geo Data represents the geospatial data for the territory of Bulgaria. It gives circumstantial information for: inhabitants; addresses; road network; street network; railway network; hydrographic network; green areas; Points of Interest. NAVITEQ Geo Data is distributed in layer shapes that can be integrated in different applications of the digital maps for the territory of Bulgaria.

NAVITEQ Geo Data is continuously updated using information from questionnaires; NAVITEQ's own mobile laboratory, equipped with the most contemporary scenery camera and precise professional GPS device; satellite and aerophoto pictures and publicly accessible sources.

Clients are ensured updates twice per year upon request.

All the geospatial data from NAVITEQ Geo Data are in the ETRS89 (WGS84) coordinate system and UTM map projection, zone 35N. The data are provided in Bulgarian (Cyrillic) or English (Latin) language.



Geodata Bulgaria	December 2008	July 2009	December 2009
Centre of settlement data	100,00%	100,00%	100,00%
% pop coverage (street/address database)	55,46%	58,92%	60,83%
• settlements	28	50	71
• population	4 095 799	4 351 137	4 492 447
% pop coverage (national road network)	100,00%	100,00%	100,00%
• municipalities	264	264	264
• population	7 385 367	7 385 367	7 385 367
Total road length covered (km)	68 696	68 696	68 696

General Statistics

Population: **7 385 367**

Area (km²): **110.993 km²**

Capital: **Sofia**

N of municipalities: **264**

Formats

Shapefile

PLDB

Map Info

Highlights



Coverage

Street Network is covered for 60.83% of the population.

The Interconnecting Network and the Major Road Network are available for 100% of the population.



Points of Interest

Data for more than 78 000 Points of Interest, distributed in different categories.

Elevation data grid is available on 30m.