

НАРЕДБА № 5

от 10 май 1999 г.

ЗА СТРУКТУРАТА НА ЗАПИСА В ЦИФРОВ ВИД НА КАДАСТРАЛНИТЕ ПЛАНОВЕ И КАРТИ, РЕГУЛАЦИОННИТЕ ПЛАНОВЕ И ПЛАНОВЕТЕ НА ПОЧВЕНИТЕ КАТЕГОРИИ

Глава първа

ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

Чл.1. (1) С тази наредба се определя структурата на записа в цифров вид на кадастралните планове и карти, регулационните планове и плановете на почвените категории.

(2) Наредбата се отнася за плановете на почвените категории в цифров вид само доколкото такива се ползват във връзка с кадастъра.

Чл.2. Кадастралните планове и карти, регулационните планове и плановете на почвените категории се представят в цифров вид като текстови ASCII файлове, които съдържат графична и семантична (описателна, буквено-цифрова) информация.

Чл.3. В наредбата са дефинирани следните тематични слоеве: **CADASTER**, **REGPLAN** и **POCHKATEG**. По аналогия могат да се дефинират и други тематични слоеве, които могат да бъдат представяни и обработвани съвместно или разделно. Това поставя изискване към редактиращите програми да позволяват активиране или блокиране на отделен слой.

Глава втора

СТРУКТУРА НА ФАЙЛОВЕТЕ

Чл.4. Цифровият запис за тематичните слоеве се представя в текстов файл (или файлове) с разширение **.CAD** и има следната структура:

1. заглавен блок (задължителен);
2. графичен блок или блокове;
3. контролен блок или блокове;
4. семантичен блок.

Чл.5. В структурата на записа съгласно наредбата:

1. мерната единица за разстояние и координати е метър (m);
2. мерната единица за площ е квадратен метър (m²);
3. мерната единица за ъгъл е гон (gon); ъгълът се смята измерен по посока на хода на часовниковата стрелка спрямо север;
4. стойностите на всички координати се представят с три знака след десетичната точка, а площта - с два знака след десетичната точка.

Глава трета

ЗАГЛАВЕН БЛОК

Чл.6. (1) Заглавният блок започва с ред **<HEADER>**.

(2) Блокът съдържа обща информация за обекта, разположена в последователни редове, както следва:

Ключова дума, последвана от код, име или стойност	Пояснение
VERSION 2.00	версия на формата
EKATTE 99999	код по ЕКАТТЕ на населеното място
NAME име	име на населеното място
PROGRAM име	име на програмната система
DATE dd.mm.gggg	дата на създаване на файла
FIRM име	име на фирмата-изпълнител
REFERENCE x y	начало на редуцирна координатна система; всички координати във файла са относителни спрямо тази точка
WINDOW x1 y1 x2 y2	прозорец на графиката в редуцирани координати
COORDTYPE t,h	тип на използваната геодезическа координатна и височинна система: t=1950 – координатна система 1950 г. t=1970 – координатна система 1970 г. (по подразбиране) h=Балтийска (по подразбиране)

(3) Блокът завършва с ред **⟨END_HEADER⟩**.

Глава четвърта

ГРАФИЧЕН БЛОК

Чл.7. Графичният блок към всеки тематичен слой започва с ред **⟨LAYER s⟩**, където *s* е името на слоя.

Чл.8. Графичният блок съдържа независими слоеве, описани чрез следните графични обекти:

1. точка, която служи за описание на елементи от опорната геодезическа мрежа;
2. линия, която служи за описание на линейни елементи (линейни условни знаци);
3. контур, който служи за описание на площни обекти;
4. условен знак, който служи за описание на условно изразени обекти: точкови, площни;
5. текст, който служи за представяне на пояснителни надписи.

Чл.9. (1) Площните обекти се подразделят на йерархични нива в зависимост от тематичния слой, към който принадлежат, както следва:

1. в слой кадастър - съгласно Наредба № 8 за съдържанието и структурата на идентификатора на кадастралните единици (обн., ДВ, бр.111 от 1995 г.);
2. в слой регулационен план и слой почвени категории - съгласно правилата на тази наредба.

(2) Йерархичните нива определят взаимната принадлежност на площните обекти.

Чл.10. Информацията за точките (от геодезическата основа, осови и др.) се представя във формат **⟨P t n x y h k kh⟩**, където:

1. **⟨P⟩** е символ, който предхожда данни за точка;
2. **⟨t⟩** е тип на точката по класификатора в приложение №1;
3. **⟨n⟩** е уникален номер на точката;
4. **⟨x, y, h⟩** са координати и надморска височина на точката;

5. $\langle k \rangle$ е клас по положение на точката;
6. $\langle kh \rangle$ е клас по височина на точката.

Чл.11. (1) Информацията за линиите се представя във формат $\langle L t n k \{h\} \rangle$, където:

1. $\langle L \rangle$ е символ, който предхожда данни за линия;
2. $\langle t \rangle$ е тип на линията по класификатора в приложение № 1;
3. $\langle n \rangle$ е уникален номер на линията;
4. $\langle k \rangle$ е тип на линията като граница, както следва:

а) **0** - не е граница,

б) **1** - граница на ниско ниво (сграда, пътно платно, тротоар),

в) **2** - граница на основно ниво (имот / парцел, улична отсечка, кръстовище),

г) **3** - граница на високо ниво (кадастрален район, контур, квартал, улица),

д) **4** - граница на землище / граница на регулационен план (строителна граница на населено място);

5. $\langle h \rangle$ е допълнителен параметър - надморска височина на линията, когато се описват линии с еднаква височина.

(2) Точките на линията се описват на следващия ред във формат $\langle n_1 x_1 y_1 \{t_1\}; n_2 x_2 y_2 \{t_2\}; \dots \rangle$, където:

1. $\langle n_i \rangle$ е уникален номер на точка;
2. $\langle x_i y_i \rangle$ са координатите на точката;
3. $\langle t_i \rangle$ е код за точност на точката (приложение №2);
4. $\langle ; \rangle$ е разделител между точките.

(3) Кодът за точност на точките не е задължителен.

(4) Ако една линия е граница едновременно на няколко контура, тя приема най-високата стойност за тип граница.

(5) За типовете линии, които не са симетрични, се предполага, че асиметричните елементи се намират вдясно от линията.

Чл.12. Условните знаци се представят във формат $\langle S t n x y a m \rangle$, където:

1. $\langle S \rangle$ е символ, който предхожда данни за условен знак;
2. $\langle t \rangle$ е тип на условния знак по класификатора в приложение № 1;
3. $\langle n \rangle$ е уникален номер на условния знак;
4. $\langle x y \rangle$ са координати на референтната точка на условния знак;
5. $\langle a \rangle$ е ъгъл на завъртане на условния знак;
6. $\langle m \rangle$ е мащабен коефициент на условния знак.

Чл.13. Контурите представляват площни обекти и имат следната структура на записа:

$\langle C t n x y \rangle$

$\langle n1 n2 \dots \rangle$

където:

1. $\langle C \rangle$ е символ, който предхожда данни за контур;

2. $\langle t \rangle$ е тип на контура, както следва:

а) **1** - ниско ниво (сграда, платно, тротоар);

б) **2** - основно ниво (имот / парцел, улична отсечка, кръстовище);

в) **3** - високо ниво (кадастрален район, контур, квартал, улична мрежа);

г) **4** - землище / граница на регулационен план (строителна граница на населено място);

3. $\langle n \rangle$ е уникален номер на контура;

4. $\langle x y \rangle$ са координати на точка в обекта;

5. $\langle ni \rangle$ е списък на уникалните номера на линиите, които описват последователно контура.

Чл.14. (1) Надписите имат следната структура на записа:

$\langle T t n x y \{r\} \rangle$

\langle описание на текста \rangle .

(2) Символите на първия ред в структурата по ал.1 имат следните значения:

1. $\langle T \rangle$ е символ, който предхожда данни за текст;
2. $\langle t \rangle$ е тип на текста по класификатора в приложение № 1;
3. $\langle n \rangle$ е уникален номер на текста;
4. $\langle x y \rangle$ са координати на текста;
5. $\langle r \rangle$ е ъгъл на завъртане на текста (незадължителен, по подразбиране 100 гона).

(3) Редът \langle описание на текста \rangle по ал.1 има следната структура на записа:

$\langle \{s\} \{t n p\} \{s\} \rangle$.

(4) Символите в структурата по ал.3 имат следните значения:

1. $\langle s \rangle$ е свободен текст, заграден в кавички;
2. $\langle t \rangle$ е тип на обект (**P,L,C,S**);
3. $\langle n \rangle$ е уникален номер на обект;
4. $\langle p \rangle$ е графичен параметър със следните значения:
 - а) **NU** е номер на обект;
 - б) **LE** – дължина;
 - в) **XC** – x координата;
 - г) **YC** – y координата;
 - д) **HI** – височина;
 - е) **AR** – площ;
 - ж) **LP** – номер на точка от линия.

Чл.15. Графичният блок завършва с ред \langle **END_LAYER** \rangle .

Г л а в а п е т а

КОНТРОЛЕН БЛОК

Чл.16. Контролният блок към всеки тематичен слой служи за формален контрол и проверка на информацията.

Чл.17. (1) Контролният блок започва с ред \langle **CONTROL** $s \rangle$, където s е името на тематичния слой.

(2) Дефинирани са следните видове контроли:

1. \langle **NUMBER_POINTS** $n \rangle$, където n е общият брой на точките от опорната геодезическа мрежа;
2. \langle **NUMBER_LINES** $n \rangle$, където n е общият брой на линиите;
3. \langle **NUMBER_SYMBOLS** $n \rangle$, където n е общият брой на условните знаци;
4. \langle **NUMBER_TEXTS** $n \rangle$, където n е общият брой на текстовете;
5. \langle **NUMBER_CONTOURS** $n \rangle$, където n е общият брой на контурите;
6. \langle **CONTOUR_AREA** $n a \rangle$, където n е уникален номер на контур, a е площ на контура;
7. \langle **CONTOUR_NESTED** $n nc_1 nc_2 nc_3 \dots \rangle$, където n е уникален номер на контур, а nc_i са уникалните номера на контурите, вложени в него;
8. \langle **CONTOUR_SURROUND** $n nc \rangle$, където n е уникален номер на контур, а nc е уникален номер на обхващащия го контур;

9. $\langle \text{CONTUR_NEIGHBOURS } n \text{ } nc_1 \text{ } nc_2 \text{ } nc_3 \dots \rangle$, където n е уникален номер на контур, а nc_i са уникалните номера на съседни контури.

(3) Контролният блок завършва с ред $\langle \text{END_CONTROL} \rangle$.

Глава шеста

СЕМАНТИЧЕН БЛОК

Чл.18. Семантичната информация се представя като набор от данни, подредени в таблици, които образуват семантичния блок.

Чл.19. (1) Всяка таблица в семантичния блок започва с ред $\langle \text{TABLE } n \rangle$, където n е име на таблица.

(2) Съдържанието на всяка колона в таблицата се описва със следния оператор:

$\langle \text{F name type len dec } \{ \text{flag } \{ \text{table} \} \} \rangle$.

(3) Символите в оператора по ал.2 имат следните значения:

1. $\langle \text{F} \rangle$ е символ, предхождащ формат на запис;

2. $\langle \text{name} \rangle$ е името на полето;

3. $\langle \text{type} \rangle$ е типът на полето. Типовете са:

а) С - символно поле (загражда се със символа " ");

б) N - реално поле;

в) S - цяло поле с единична точност;

г) L - цяло поле с двойна точност;

д) D - дата във формат dd.mm.gggg;

е) В - логическо поле със стойност Т или F;

4. $\langle \text{len} \rangle$ е дължина на полето;

5. $\langle \text{dec} \rangle$ е броят на десетичните знаци след десетичната точка;

6. $\langle \text{flag} \rangle$ е флаг за вида на полето. Флаговете са следните:

а) празно или **0** - обикновено поле;

б) **1** - ключово поле;

в) **2** - поле за връзка с класификатор, идентичен с името на полето *name*;

г) **3** - поле за връзка с таблица и име на поле *name* за вход в нея.

(4) Всеки запис е един ред и полетата са в последователност, описана в заглавния блок, разделени със запетая.

(5) В ключово поле не може да има дублирани записи.

(6) Съдържанието на отделните редове на таблицата има структура $\langle \text{D } v1 \text{ } v2 \dots \rangle$, където v_i е стойност на поле.

(7) Таблицата завършва с ред $\langle \text{END_TABLE} \rangle$.

(8) Класификаторите, които се ползват в таблиците на семантичния блок, са дадени в приложение № 1.

Глава седма

ТАБЛИЦИ КЪМ СЛОЙ КАДАСТЪР (LAYER CADASTER)

Чл.20. (1) Слой КАДАСТЪР е свързан със следните таблици:

1. таблица с данни за имоти;

2. таблица с данни за собственост;

3. таблица с данни за собственици;

4. таблица с данни за сгради;

5. таблица с данни за улици, квартали и жилищни комплекси (ж.к.);

6. таблица с данни за земеделските имоти;

7. таблица с данни за ограниченията на ползване;
8. таблица с данни за местностите;
9. таблица за кадастралните райони.

(2) Съдържанието на всяко поле в таблиците по ал.1 се описва със следния оператор:

⟨**F name type len dec {flag {table}}**⟩.

Чл.21. (1) Таблицата с данни за имоти започва с ред ⟨**TABLE IMOTI**⟩ и завършва с ред ⟨**END_TABLE**⟩.

(2) Таблицата с данни за имоти има следните полета и структура на всяко поле:

F name	type	len	dec	flag	table	Име на полето
F IDENT	N	9	0	1		Идентификатор на имот или сграда
F VIDT	S	1	0	2		Вид територия
F NTP	S	4	0	2		Начин на трайно ползване
F MESTNOST	S	4	0	3	MESTNOSTI	Код на местност
F NULIC	L	5	0	3	ULIC	Адрес на имота - улица, квартал, ж.к.
F ADDRNUM	C	4	0			Адрес на имота - номер
F NOMER1	C	10	0			Стар планоснимачен номер

Чл.22. (1) Таблицата с данни за собственост започва с ред ⟨**TABLE SOBSTVENOST**⟩ и завършва с ред ⟨**END_TABLE**⟩.

(2) Таблицата с данни за собственост има следните полета и структура на всяко поле:

F name	type	len	dec	flag	table	Име на полето
F IDENT	N	9	0	1		Идентификатор на имот или сграда
F NOBEKT	S	3	0			Номер на обект в сграда
F VIDS	S	2	0	2		Вид собственост
F PERSON	C	13	0	3	PERSONS	ЕГН/БУЛСТАТ на собственик (не се въвежда буква в кода по БУЛСТАТ)
F NVIDD	S	3	0	2		Вид на документа
F DOCNOM	C	10	0			Номер на документа
F DOCDATE	D	10	0			Дата на документа
F DOCID1	S	3	0			Идеална част числител
F DOCID2	S	3	0			Идеална част знаменател
F DOCTOM	C	6	0			Том на документа
F DOCREG	C	6	0			Номер на регистър
F DOCDEL	C	6	0			Номер на делото

F NOMAP	C	20	0			Описание на обект, ако собствеността се отнася до апартамент, ателие, магазин, гараж и др.
F PLDOC	N	11	3			Площ по документ

Чл.23. (1) Таблицата с данни за собственици започва с ред <TABLE PERSONS> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата с данни за собственици има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F PERSON	C	13	0	1		ЕГН/БУЛСТАТ на собственик (не се въвежда буква в кода по БУЛСТАТ)
F SUBTYPE	S	1	0	2		Вид на субекта (физическо или юридическо лице, чуждестранен гражданин и т. н.
F NAME	C	45	0			Име на собственик
F NSTATE	S	3	0	2		Адрес на собственика - цифров код на страна
F ADDEKNM	L	5	0	2		Адрес на собственика-населено място
F PCOD	L	4	0			Адрес на собственика - пощенски код
F NULIC	L	5	0	3	ULIC	Адрес на собственика - улица, квартал, ж.к.
F ADDRNUM	C	4	0			Адрес на собственика - номер
F ADDRBLK	C	4	0			Адрес на собственика - блок
F ADDRWH	C	4	0			Адрес на собственика - вход
F ADDRET	C	4	0			Адрес на собственика - етаж
F ADDRAP	C	4	0			Адрес на собственика - апартамент
F FLAG	B	1	0			Флаг за починал собственик

Чл.24. (1) Таблицата с данни за сгради започва с ред <TABLE SGRAD> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата с данни за сгради има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F IDENT	N	9	0	1		Идентификатор на сграда
F CONST	S	2	0	2		Конструкция на сградата
F VFUNC	S	3	0	2		Функционално предназначение на сградата
F GOD	D	10	0			Година на построяване на сградата
F ET	S	3	0			Брой етажи на сградата
F ET1	S	3	0			Брой допълнителни етажи

Чл.25. (1) Таблицата с данни за улици, квартали и ж.к. започва с ред <TABLE ULIC> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата с данни за улици, квартали и ж.к. има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F NULIC	L	5	0	1		Код на улица, квартал, ж.к.
F TYPE	C	4	0			Тип улица, квартал, ж.к.
F NAME	C	45	0			Име на улица, квартал, ж.к.

Чл.26. (1) Таблицата с данни за земеделските имоти започва с ред <TABLE ZEMIMOTI> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата с данни за земеделските имоти има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F IDENT	N	9	0	3	IMOTI	Идентификатор на имот
F KATEG	S	2	0			Преобладаваща категория на земята
F NVAST	S	1	0	2		Начин на възстановяване - от класификатора за начините на възстановяване

Чл.27. (1) Таблицата с данни за ограниченията на ползване започва с ред <TABLE OGRPIMO> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата с данни за ограниченията на ползване има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F IDENT	N	9	0	3	IMOTI	Идентификатор на имот
F OGRP	S	3	0	2		Тип на ограничението - от класификатора за ограниченията за ползване

Чл.28. (1) Таблицата с данни за сервитутите започва с ред <TABLE SERVITUTI> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата с данни за сервитутите има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
---------------	-------------	------------	------------	-------------	--------------	----------------------

F IDENT1	N	9	0			Идентификатор на господстващ имот
F IDENT2	N	9	0			Идентификатор на служещ имот
F TYPE	S	2	0	2		Тип на сервитута - от класификатора за сервитутите
F AREA	N	8	3			Площ на сервитута
F WIDTH	N	6	3			Широчина на сервитута
F NOMDOC	C	10	0			Номер на документ
F DATEDOC	D	10	0			Дата на документ
F IZDATEL	C	25	0			Издател на документа

Чл.29. (1) Таблицата с данни за местностите започва с ред <TABLE MESTNOSTI> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата с данни за местностите има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F MESTNOST	S	4	0	1		Код на местност
F NAME	C	20	0			Име на местност

Чл.30. (1) Таблицата за кадастралните райони започва с ред <TABLE CADRAJON> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата с данни за кадастралните райони има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F NOMRAJON	S	3	0	1		Номер на район
F SCALE	N	5	0			Мащабно число на кадастралния план
F IMERAJON	C	20	0			Име на района
F CODZAP	S	4	0	3	ZAPOVEDI	Код на заповедта

Г л а в а о с м а

ТАБЛИЦИ КЪМ СЛОЙ РЕГУЛАЦИОНЕН ПЛАН (LAYER REGPLAN)

Чл.31. Слой РЕГУЛАЦИОНЕН ПЛАН е свързан със следните таблици:

1. таблица за описание на контур от регулационния план;
1. таблица за предвидените с плана обществени мероприятия;
2. таблица с данни за заповедите за одобряване на плана и измененията му;
3. таблица за придаваемите места;
4. таблица за регулационни планове (градоустройствени райони);
5. таблица за отрежданията;
6. таблица за описание на общите площи.

Чл.32. Контурите в регулационния план се номерират по следната схема: <AAABBBBCCDD>.

(2) Символите в схемата по ал.1 имат следните значения:

1. AAA е пореден номер на регулационния план (градоустройствен район). AAA има стойности от 0 до 999;
2. BBBB е номер на квартал;
3. CC е номер на парцел или улица;
4. DD е номер на ниско ниво в парцел или улица.

Чл.33. (1) Таблицата за описание на контур от регулационния план започва с ред <TABLE REGCONTURI> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата за описание на контур от регулационния план има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F PIDENT	N	11	0	1		Номер на контура от регулационния план
F OTR	S	2	0	2		Предназначение на територията
F NZASTR	S	2	0	2		Начин на застрояването
F HZASTR	S	2	0	2		Характер на застрояването
F IDCODMER	S	4	0	3	CODMER	Код на общественото мероприятие
F CODZAP	S	4	0	3	ZAPOVEDI	Код на заповедта за плана или изменението

Чл.34. (1) Таблицата за предвидените с плана обществени мероприятия започва с ред <TABLE CODMER> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата за предвидените с плана обществени мероприятия има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F IDCODMER	S	4	0	1		Код на общественото мероприятие
F IMEMER	C	30	0			Име на общественото мероприятие

Чл.35. (1) Таблицата с данни за заповедите за одобряване на плана започва с ред <TABLE ZAPOVEDI> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата за заповедите за одобряване на плана има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F CODZAP	S	4	0	1		Код на заповедта
F NOMZAP	C	15	0			Номер на влязлата в сила заповед за одобряване (актуалния документ)
F DATAZAP	D	10	0			Дата на заповедта

F IZDATEL	C	25	0			Издател на заповедта
-----------	---	----	---	--	--	----------------------

Чл.36. (1) Таблицата за придаваемите места започва с ред <TABLE PRIMESTA> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата за придаваемите места има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F PRIDENT	N	11	0	1		Номер на придаваемото място
F PIDENT	N	11	0			Номер на парцела от регулационния план, към който се придава
F IIDENT	N	9	0			Номер на имота от кадастралния план, от който се отчуждава
F STATUS	S	1	0	2		Данни за уредени сметки по регулация
F NOMDOC	C	10	0			Номер на документ
F DATEDOC	D	10	0			Дата на документ
F IZDATEL	C	25	0			Издател на документа

Чл.37. (1) Таблицата за регулационни планове (градоустройствени райони) започва с ред <TABLE REGRAJON> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата за регулационни планове (градоустройствени райони) има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F NOMRAJON	S	3	0	1		Номер на район
F SCALE	N	5	0			Мащабно число на регулационния план
F IMERAJON	C	20	0			Име на района
F CODZAP	S	4	0	3	ZAPOVEDI	Идентификатор на заповедта

Чл.38. (1) Таблицата за отрежданията започва с ред <TABLE OTREGDANE> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата за отрежданията има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F PIDENT	N	11	0			Номер на парцела от регулационния план
F IDENT	N	9	0			Идентификатор на имота от кадастралния план

Чл.39. (1) Таблицата за описание на общите площи започва с ред <TABLE SECHENIA> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата за описание на общите площи има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F PIDENT	N	11	0			Номер на контур от регулационния план
F IDENT	N	9	0			Идентификатор на имот
F PLOSHT	N	12	3			Обща площ на сечението

Глава девета

ТАБЛИЦИ КЪМ СЛОЙ ПОЧВЕНИ КАТЕГОРИИ (LAYER POCHKATEG)

Чл.40. Слой **ПОЧВЕНИ КАТЕГОРИИ** е свързан със следните таблици:

1. таблица с данни за почвените категории;
2. таблица за проверка на почвените категории.

Чл.41. Номерата на контурите в плана на почвените категории могат да съдържат до четири цифри във формат <AAAA>.

Чл.42. (1) Таблицата с данни за почвените категории започва с ред <TABLE KATEGORIA> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата с данни за почвените категории има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F POCHID	S	4	0	1		Номер на контур на почвена категория
F KATEG	S	2	0			Почвена категория

Чл.43. (1) Таблицата за проверка на почвените категории започва с ред <TABLE IMOTKATEG> и завършва с ред <END_TABLE>.

(2) Таблицата за проверка на почвените категории има следните полета и структура на всяко поле:

<i>F name</i>	<i>type</i>	<i>len</i>	<i>dec</i>	<i>flag</i>	<i>table</i>	Име на полето
F IDENT	N	9	0	3	IMOTI	Идентификатор на имот от кадастралния план
F POCHID	S	4	0	3	KATEGORIA	Номер на контура на почвена категория
F KATEG	S	2	0			Почвена категория

F PLOSHT	N	12	3			Площ на сечението с тази категория
----------	---	----	---	--	--	------------------------------------

ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 1. (1) При описание на структурите в наредбата се прилагат следните правила:

1. <x> е задължително поле;
2. <{x}> е незадължително поле.

(2) Скобите “<” и “>” са употребени в наредбата като разделители и не са част от описаните формати на запис.

§ 2. Данните за земеделските имоти и почвените категории се извличат от материалите и данните, получени в резултат на техническите дейности при прилагане на Закона за собствеността и ползването на земеделските земи.

ПРЕХОДНИ И ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

§ 3. Тази наредба се издава на основание чл.201, ал.1 от Закона за териториално и селищно устройство и чл.29 от Правилника за прилагане на Закона за единния кадастър на Народна република България (ДВ, бр.74 от 1983 г.).

§ 4. Наредбата отменя Инструкцията за структурата на записа на кадастралните планове в цифров вид, издадена от Министерството на териториалното развитие и строителството през 1996 г.

§ 5. Обекти, договорите за които са сключени преди влизането в сила на тази наредба, могат да се изпълняват съгласно отменената с § 4 инструкция.

§ 6. Указания по прилагане на наредбата дава министърът на регионалното развитие и благоустройството.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

към чл.10, т.2, чл.11, т.2, чл.12, т.2, чл.14, ал.2, т.2 и чл.19, ал.8

1. КЛАСИФИКАТОР НА УСЛОВНИТЕ ЗНАЦИ

В колони 2 и 3 на таблиците в този класификатор са посочени съответно номерата на условните знаци съгласно “Условни знаци за кадастрални планове на населени места и незастроени терени в мащаби 1:1000 и 1:500”, (МТРС, 1993 г.) и “Условни знаци за едромащабни топографски карти в мащаб 1:1000, 1:5000 и 1:2000” (МТРС, 1993 г.).

Условни знаци, за които няма номера в колони 2 и 3, се отнасят за обекти, които не се съдържат в цитираните документи. За тяхното изчертаване са дадени указания в колона 4 (текстовете в скоби).

1.1. Геодезическа и снимачна основа

№	1:500	1:2000	Описание
	1:1000	1:5000	
		1:10000	

1	2	3	4
1	1		Астрономическа точка
2	1	2	Триангулация точка на терена
3	1в	4б	Триангулация точка на църква
4	1г	4в	Триангулация точка на комин
5	1д		Триангулация точка на гръмоотвод
6	1е		Триангулация точка на минаре
7	2		Триангулация точка с кота, определена с геометрична нивелация
8		3	Триангулация точка на могила
9	3		Точка от прецизна полигонометрия
10	4а		Полигонова точка, стабилизирана с дървен кол
11	4б		Полигонова точка, стабилизирана с бетонно блокче
12	4в		Полигонова точка, стабилизирана с желязна тръба
13	4г		Полигонова точка, стабилизирана на скала
14		5	Точка от прецизна тригонометрия
15	5		Осова точка
16		6	Гравиметрична точка
17	6		Засечка с теодолит
18		7	Точка от строителна мрежа
19	7		Възлова точка
20		8	Трайно стабилизирана полигонова точка
21	8		Операционна точка
22		9	Нетрайно стабилизирана полигонова точка
23	9		Теренна точка
24		10	Точка от графическа засечка
25	10	11	Нивелация репер I,II,III и IV клас
26	11		Нивелация репер I,II,III и IV клас на сграда
27		12	Височинна опорна точка
28			Подробна точка
29			Осова точка от регулационен план (<i>червено кръгче с диаметър 2 mm и с дебелина на линията 0,2 mm</i>)

1.2. Линии

№	1:500	1:2000	Описание
	1:1000	1:5000	
		1:10000	
1	2	3	4
10	12		Полигонова линия
11	13		Осова линия
12	14		Операционна линия
13	16		Линия за сгради
14	19	16	Постройка в строеж
15		17	Разрушена сграда

16	21		Линия за открити външни стълби
17	22		Открит вход за подземна част
18	25		Калкан на сграда
19	26		Балкон (веранда) на стълбове
20	28		Илюминатор
21	29		Шахта за изба
22	30		Тераса
23	31		Въздушен проход
24	35		Надземна част на подземна постройка
25	36		Бордюр
26	39		Беседки
27	40		Навес
28	42		Противопожарна стена
29	60		Парници
30	62а		Трамвайна, тролейбусна, автобусна спирка (масивна)
32	62б		Трамвайна, тролейбусна, автобусна спирка (на колони)
33		31	Парник
34		34	Пчелин
35			Осова линия от регулационен план (<i>червени прекъснати линии с точка между тях; линиите са с дължина 3 м и с дебелина 0,2 м на разстояние 2 м една от друга</i>)
36			Проектна ос на трамвайна линия (<i>червени прекъснати линии с 2 точки между тях; линиите са с дължина 3 м и с дебелина 0,2 м на разстояние 3 м една от друга</i>)

1.3. Промислени предприятия и комунални съоръжения

№	1:500	1:2000	Описание
	1:1000	1:5000	
		1:10000	
1	2	3	4
40	72		Сруген вход на шахта, шурф
41	74		Табан
42	78	45	Геоложка канавка
43	79		Открити разработки
44	83		Портален и мостов кран
45	85а	54а	Естакада 1
46	85б	54б	Естакада 2
47	91	57	Електропровод на дървени стълбове
48	92	56	Електропровод на железни стълбове
49	93	55	Електропровод на железни ферми
50		58	Подземен електропровод
51	110	60	Тръбопровод, надземен на опори
52	111		Канализация, надземна на опори
53	116	65	Телефонна и телеграфна линия

1.4. Железопътни линии

№	1:500	1:2000	Описание
	1:1000	1:5000 1:10000	
1	2	3	4
54	122	68	Железопътна линия
55		69	Железопътна линия, двойна
56	123а	70а	Железопътна линия, електрифицирана
57	123б	70б	Железопътна линия, електрифицирана
58	123в		Железопътен електропровод
59	124	71	Железопътна линия в строеж
60		72	Изоставена железопътна линия
61	125	93	Теснолинейна железопътна линия
62		94	Теснолинейна железопътна линия в строеж
63		95	Теснолинейна железопътна линия, електрифицирана
64	127	97	Трамвайна линия, единична
65	128	98	Трамвайна линия, двойна
66	129		Трамвайна линия в строеж
67	130	96	Въжена линия
68	131а	99	Тролейбусна линия на стълбове
69	131б		Тролейбусна линия на постройки

1.5. Шосета, пътища, пътеки

№	1:500	1:2000	Описание
	1:1000	1:5000 1:10000	
1	2	3	4
70		100	Автомагистрала
71	163	101	Шосе
72	164	102	Шосе в строеж
73	167	104	Път (земеустройствен, почвен)
74		105	Полски и горски път
75	168	106	Профилирана туристическа пътека
76	169	107	Пътека
77		108	Изоставен път
78	171	109	Шосе в насип
79	172	110	Шосе в изкоп
80	175	114	Алея в паркове и градини
81	176		Шосе с дървета
82		116а	Прокар с ограда
83		116б	Прокар без ограда
84	177а		Предпазна ограда, каменна
85	177б		Предпазна ограда, метална

1.6. Хидрография и хидрографски съоръжения

№	1:500	1:2000	Описание
---	-------	--------	----------

	1:1000	1:5000	
		1:10000	
1	2	3	4
90	181a	133	Канал
91	181б	133	Канал
92	181в	133	Канал
93	141a		Канал в строеж
94	141б		Канал в строеж
95	182	135	Води
96	183		Водна линия на пресъхващи реки
97	184	136	Непостоянна водна линия на езера и блата
98	187a	139	Подпорна стена, наклонена, бетонна
99	187б	139a	Подпорна стена, наклонена, каменна
100		139б	Дървена подпорна стена
101	187в		Подпорна стена, отвесна, бетонна, каменна
102	188a		Подпорна стена дървена, наклонена
103	188б		Подпорна стена дървена, отвесна
104	189		Откос, укрепен
105	190		Откос, неукрепен
106	197a	147a	Буна с откос
107	197б	147б	Буна без откос
108	198	148	Каменна или бетонна язовирна стена
109	199	149	Земен бент
110	216	162	Водопровод, надземен
111		163	Подземен тръбен канал с хидранти
112	217a	164a	Дига, изразена немащабно
113	217б	164б	Дига, изразена мащабно
114	220	118	Мост, железен, каменен или стоманобетонен
115	221	120	Мост, дървен
116	222	124	Висящ мост за пешеходци
117	224	126	Брод
118		127	Пристанищна стена
119		128a	Вълнолом
120		128б	Вълнолом
121		146	Водопад

1.7. Граници и огради

№	1:500	1:2000	Описание
	1:1000	1:5000	
		1:10000	
1	2	3	4
130	225	168	Държавна граница
131	226		Граница на област
132		169	Граница на окръг
133	227	170	Граница на община
134		171	Кметство
135		172	Землище

136		173	Граница на административен район
137		174	Стопанска граница
138		175	Резерват
139	228	176	Граница на растителна покривка
140	229a	177	Масивна ограда
141	229б		Масивна ограда, обща
142	230a		Полумасивна ограда
143	230б		Полумасивна ограда, обща
144	231a	178	Паянтова ограда
145	231б		Паянтова ограда, обща
146	232	174	Граница, нематериализирана
147	233		Граница, спорна
148	252	192	Тесни горски пояси
149		202	Тясна ивица гора
150	254	196	Тясна ивица храсти
151		179	Вал
152	256	199	Пресека в гора
153	265	210	Основен хоризонтал
154	266	211	Удебелен хоризонтал
155	267	212	Допълнителен хоризонтал
156	268	213	Спомагателен хоризонтал
157	269	214	Бергщрих
158	270	215	Обрив, почвен
159	271	216	Слог
160	272	217	Изкуствена тераса
161	280		Закрепен свличащ се терен
170			Контур на почвена категория (<i>прекъснати линии с дължина 3 м, с дебелина 0,25 м, на разстояние 1 м една от друга</i>)
171			Граница на сервитут (<i>прекъснати линии с дължина 1 м, с дебелина 0,25 м, на разстояние 1 м една от друга</i>)
172			Уличнорегулационна линия (<i>червена, плътна, с дебелина 0,2 м</i>)
173			Дворищнорегулационна линия (<i>синя, плътна, с дебелина 0,2 м</i>)
174			Контур на сграда в застроителен план (<i>с дебелина 2,0 м</i>)
175			Вътрешна рамка на планов лист (<i>черна, плътна, с дебелина 0,12 м</i>)
176			Граница на кадастрален район (<i>черна, плътна, с дебелина 0,3 м</i>)
177			Граница на кадастрален район през улица (<i>черни прекъснати линии с дължина 3 м, с дебелина 0,3 м, на разстояние 1 м една от друга</i>)
178			Граница на улична отсечка (<i>черни точки, дебелина 0,2 м, на разстояние 1,5 м една от друга</i>)
179			Граница на регулационен район (<i>червена, плътна, с дебелина 0,3 м</i>)

180	Граница на регулационен район през улица (червени прекъснати линии с дължина 3 м, с дебелина 0,3 м, на разстояние 1 м една от друга)
181	Граница на парцел за обществени мероприятия (червена, плътна, с дебелина 0,2 м)
182	Линия на бордюру в регулационен план (синя, плътна, с дебелина 0,2 м)
183	Граница между улични отсечки в регулационен план (червени точки, 0,2 м, на разстояние 1,5 м една от друга)
184	Строителна граница на населено място (червена, плътна, с дебелина 0,3 м)
185	Строителна граница през улица (червени прекъснати линии с дължина 3 м, с дебелина 0,3 м, на разстояние 1 м една от друга)
186	Улично-регулационна линия в съоръжение (червени прекъснати линии с дължина 3 м, с дебелина 0,2 м, на разстояние 1 м една от друга)
187	Бордюрна линия в съоръжение (сини прекъснати линии с дължина 3 м, с дебелина 0,2 м, на разстояние 1 м една от друга)

1.8. Надписи

№	1:500	1:2000	Описание
	1:1000	1:5000 1:10000	
1	2	3	4
1	1a	2a	Номер на триангулационна точка
2	1b	2b	Триангулационна точка - кота
3	9		Кота на теренна точка
4	265	210	Височина на хоризонтал
5	270		Височина на слог
6	272	217	Височина на подпорна стена
7	298		Числен надпис и характеристика на постройка
8	299		Номер на имот
9		248	Окръжен град
10		249	Град
11		250	Село
12		251	Махала, колиба
13		252	Към населено място
14		253	Предградие, квартал
15		254	Обособено държавно стопанство
16		255	Хижа, замък, дворец
17		256	Пояснителен надпис
18		257	Пояснителен надпис на обект
19		258	Номер на граничен знак и горски квартал

20	300		Пояснителен надпис
21	301	259	Улица или площад
22		259а	Улица 2,0
23		259б	Улица 1,7
24		259в	Улица 1,4
25		260а	Местност 5,7
26		260б	Местност 4,5
27		260в	Местност 4,0
28		260г	Местност 3,3
29		260д	Местност 2,8
30		260е	Местност 2,3
31		260ж	Местност 2,0
32	302	261	Море, реки, езера и др.
33		261а	Море 5,7
34		261б	Море 4,0
35		261в	Море 2,8
36		262	Плавателна река
37		263	Неплавателна река
38		264а	Дерета
39		264б	Извор
40		265а	Планина 4,0
41		265б	Планина 3,3
42		265в	Планина 2,5
43		265г	Планина 2,0
44		265д	Планина 1,7
45		265е	Могила
46		266	Съседна държава
47		267	Номенклатура на картен лист
48		268	Машаб
49		269	Издател
50		270	Координатна система
51		271	Степен на секретност
52		272	Номенклатура на съседни картни листове
60	303		Местност и квартал
61			Отреждане за обществени мероприятия (<i>червени букви с височина 3 mm</i>)
62			Номер на квартал (<i>червени арабски цифри, с височина 5 mm, вписани в червено кръгче с диаметър 12 mm</i>)
63			Номер на дворищен парцел (<i>сини римски цифри, с височина 3 mm</i>)
64			Номер на обществен парцел (<i>червени римски цифри, с височина 3 mm</i>)
65			Отреждане на дворишно-регулационен парцел (<i>вдясно от римската цифра в subscript, един под друг се вписват със сини арабски цифри, с височина 2 mm планоснимачните номера на имотите, за които се отреждат парцелите</i>)
66			Надпис на напречен профил (<i>червени арабски</i>

1.9. Точкови условни знаци

№	1:500	1:2000	Описание
	1:1000	1:5000 1:10000	
1	2	3	4
20		14	Масивна постройка
21		15	Паянтова постройка
22	15a	13	Координатен кръст в оригинал
23	15б		Координатен кръст в копие
24		23	Стълб на балкон
26		27	Колиба
27		29	Оранжерии
28		32	Скривалище
29	33	35	Комин
30		34	Пчелин
31	37a		Афишен стълб, кръгъл
32	37б		Таксиметрова колонка
34	39a		Беседка
35	39б	33б	Беседка, квадратна
36	39в	33б	Беседка, кръгла
37	40		Стълб на навес
38	43		Братска могила
39	44	23	Отделен гроб
40	45	24	Оброчище
42	47	24	Паметник
43	48	25	Скулптурна фигура
44	49		Караулен пост
45	50	19a	Църква
46		19в	Църква с кръст, масивна
47		19г	Църква, паянтова
48		51	Бензинова станция
49	51a	19б	Параклис, масивен
50	51б	19д	Параклис, паянтов
51		19е	Църква с кръст, масивна
52	52a	20a	Джамия, масивна
53		20б	Джамия с полумесец, масивна
54	52б	20в	Джамия, паянтова
55		20б	Джамия с полумесец, паянтова
56	54		Синагога
57		21a	Гробище
58	55a	21б	Гробища, християнски (група знаци)
59	55б	21б	Гробища, християнски
60	56a		Гробища, нехристиянски (група знаци)
61	56б		Гробища, нехристиянски

62	61a	18a	Кула, масивна
63	61б	18б	Кула, паянтова
64	64		Помийна яма
65	65	26	Метеорологична станция
66	66		Ветропоказател
67	68	36	Вход на действаща шахта
68	69	37	Вход на недействаща шахта
69	70	38	Вход на минна галерия
70	71	39	Вход на проучвателна шахта
71	73a	42	Сондажна дупка, ръчна
72	73б		Сондажна дупка, моторна
73		40	Срутен вход на шахта
74		41	Табан
75	75		Нефтен кладенец
76	76	43	Нефтена или газова кула
77	77		Сондажна кула
78		46	Сол
79	80	47	Торфена разработка
80	82	50	Пещ за вар
81	84	53	Повдигателен кулокран
82	86		Стълб, дървен
83	87		Стълб, дървен с подпора
84	88		Стълб, железен или стоманобетонен
85	89		Ферма, железна или решетъчен стълб
86	90		Ферма, дървена
87	91	57	Дървен стълб
88	92	56	Железен стълб
89	93	55	Желязна ферма
90		59a	Трансформаторен пост а
91	94	59б	Трансформаторен пост б
92	95a		Трансформатор на стълб
93	95б		Трансформатор на стълб
94	96a		Ел. лампа а, лява
95	96б		Ел. лампа б, лява
96	96в		Ел. лампа а, дясна
97	96г		Ел. лампа б, дясна
98	97a		Прожектор, ляв
99	97б		Прожектор, десен
100	98		Светлинен сигнал
101	99		Будка за регулиране на движението
102	100a		Часовник, ляв
103	100б		Часовник, десен
104	101a		Вятърна мелница, масивна
105	101б		Вятърна мелница, паянтова
106	102a		Мелница, водна
107	102б		Мелница с ел. двигател
108	102г		Мелница на пара
109	103		Тепавица
110	104		Дарак

111	105		Дъскорезница
112	107a	44a	Цистерна газ
113		44б	Цистерна газ
114	107б	44в	Цистерна нефт
115		44г	Цистерна нефт
116	112a		Водосточна решетка, правоъгълна
117	112б		Водосточна решетка, кръгла
118	113a	61a	Шахта, правоъгълна
119	113б	61б	Шахта, кръгла
120	114		Пожарен кран
121	115		Бензинова помпа
122	116	62	Радиомачта
123		63	Радиостанция
124		64	Пощенска станция
125	117		Радиовисокоговорител
126	118	65	Стълб от т.т. линия
127	119	66	Контролна шахта на т.т. мрежа
128	120		Разпределителен тел. шкаф
129	121	67	Телефонна будка
130	123a	70	Железен стълб по жп линия
131	123б	70a	Железен стълб по жп линия
132	126		Бремсберги, хаспели по жп линия
133	127		Стълб на трамвайна линия
134	130a		Въжена линия, туристическа
135	130б		Въжена линия, промишлена
136	148		Двойна стрелка 1:9
137	149		Обикновена стрелка 1:10
138		88a	Семафор
139	150a	88б	Семафор, входен
140	150б		Семафор на мост
141	150в		Семафор на конзола
142	151a		Светофар, главен
143	151б	88в	Светофар, предупредителен
144	151в		Светофар на опори, ляв
145	151г		Светофар на опори, десен
146	152		Габаритна рамка
147	153		Предупредителен семафор
148	154		Семафор, маневрен
149	155		Семафор, двукрилен
150	157		Край на релсов път
151	158a		Водосток на жп линия, тръбен
152	158б		Водосток на жп линия, открит
153	158в		Водосток на жп линия, покрит
154	159		Прелез на жп линия
155	160a		Бариера без светлина
156	160б		Бариера със светлина
157	161		Наклонопоказател
158	162		Километричен знак по жп линия
159	165		Километричен камък

160	173a		Водосток на шосе, тръбен
161	173б		Водосток на шосе, открит
162	173в		Водосток на шосе, покрит
163	174a	115a	Табела
164	174б	115б	Пътеуказател
165	175	114	Тревни алеи, паркове
166		117	Автобусна спирка
167	176a		Дърво край път
168	176б		Храст край път
169	178	131	Извор
170	180	145	Посока на течение на канал
171	195	145	Посока на течение на река
172		118	Мост, железен
173		119	Мост, каменен
174		120	Мост за пешеходци
175	201	129	Водочетна лата
176	202	130	Фар
177		153	Километров знак по река
178	203	154	Кладенец със и без скрипец
179	204	157	Долап
180	205	155	Кладенец с геранило
181	206a		Кладенец с ръчна помпа
182	206б		Кладенец с ел. помпа
183	207	156a	Чешма на водопровод
184	208	156a	Чешма в парк
185	209a	156б	Чешма без корита
186	209б	156в	Чешма с корита
187		159	Водохранилище
188		150	Дъждовна яма
189		161	Водна кула
190		163	Хидрант
191	210	158	Фонтан
192	211		Водоснабдителен жп кран
193	214		Каптаж
194	215		Помпена станция
195	234		Знак за общност
196	235		Вход
197	238a		Изоставена нива (група знаци)
198	238б		Изоставена нива
199	239a	182a	Ливада, суха (група знаци)
200	239б	182б	Ливада, суха
201	240a	183a	Ливада, мокра (група знаци)
202	240б	183б	Ливада, мокра
203	241a	181a	Мера и пасище (група знаци)
204	241б	181б	Мера, пасище
205	242a	184a	Зеленчукова градина (група знаци)
206	242б	184б	Зеленчукова градина
207	243a	185a	Оризище (група знаци)
208	243б	185б	Оризище

209		186a	Технически култури (група знаци)
210		186б	Технически култури
211	244a	186a	Хмел (група знаци)
212	244б	186a	Хмел
213	245a	186a	Мента (група знаци)
214	245б	186a	Мента
215	246a	186a	Роза (група знаци)
216	246б	186a	Роза
217	247a	187a	Овощна градина (група знаци)
218	247б	187б	Овощна градина
219	248a	188a	Плодни храсти (група знаци)
220	248б	188б	Плодни храсти
221	249a	189a	Лозе (група знаци)
222	249б	189б	Лозе
223	250a	190a	Иглолистно дърво
224	250б	190б	Широколистно дърво
225	250в	190в	Топола
226	250г	190в	Кипарис
227		193a	Малка група дървета а
228		193б	Малка група дървета б
229		193в	Малка група дървета в
230		193г	Малка група дървета г
231		193д	Малка група дървета д
232		194	Малка група дървета, нямаща значение на ориентир
233	251	191	Отделно дърво
234	253	195	Храст
235	255a	197a	Гора (група знаци)
236	255б	197б	Гора
237	257a	200a	Рядка гора (група знаци)
238	257б	200б	Рядка гора
239	258a	203a	Сечище (група знаци)
240	258б	203б	Сечище
241	259a	204a	Опожарена гора (група знаци)
242	259б	205б	Опожарена гора
243	260a	201a	Храсти (група знаци)
244	260б	201б	Храст
245	261a	205a	Блатна растителност (група знаци)
246	261б	205б	Блатна растителност (група знаци)
247	262a	206a	Блато без растителност (група знаци)
248	262б	206б	Блато
249	262в	206в	Блато с растителност (група знаци)
250	262г	206в	Блато с растителност
251	263a	207г	Пясъци (група знаци)
252	263б	207б	Пясъци
253	264a	208a	Камениста повърхност (група знаци)
254	264б	208б	Камениста повърхност
255	287	230	Могила
256	289a	209a	Скали (група знаци)

257	289a	209б	Скали
258	290a		Камък
259	290b		Камък, ориентир
260	291		Пещера
261	292	236	Ливада с храсти (група знаци)
262	293	235	Мера с храсти (група знаци)
263	294		Гора, рядка, с ливада (група знаци)
264	295		Гора на камениста повърхност (група знаци)
265	296		Гора, рядка, с храсти (група знаци)
266		237	Лозе с дървета (група знаци)
267		238	Овощна градина с зеленчук (група знаци)
268		239	Овощна градина с дървета (група знаци)
269		240	Овощна градина с храсти (група знаци)
270		241	Сечище с храсти (група знаци)
271		242	Пасище с храсти на пясък (група знаци)
272		243	Опожарена гора с пасище (група знаци)
273		244	Пасище на камениста повърхност
274		245	Чакълище с храсти (група знаци)
275		246	Гора на пясъчна повърхност (група знаци)
280			Посока север

2. КЛАСИФИКАТОР НА ВИДОВЕТЕ ТЕРИТОРИИ

Код	Наименование
1	Селско стопанство
2	Горско стопанство
3	Населени места
4	Повърхностни води
5	Добив на полезни изкопаеми
6	Транспорт (жп, държавна пътна мрежа)
7	Естествени и изкуствени ресурси за възстановителни мероприятия
8	Скали и пясъци
9	Промислени отпадъци

3. КЛАСИФИКАТОР НА ДЪРЖАВИТЕ

Цифр. код	Име на страна	
036	Австралия	AU
040	Австрия	AT
031	Азербайджан	AZ
008	Албания	AL
012	Алжир	DZ
024	Ангола	AO
660	Ангуила	AI
020	Андора	AD
010	Антарктида	AQ
028	Антигуа и Барбуда	AG
032	Аржентина	AR
051	Армения	AM
533	Аруба (Нидерл.)	AW
004	Афганистан	AF
050	Бангладеш	BD
052	Барбейдос	BB
044	Бахамски острови	BS
048	Бахрейн	BH
112	Беларус	BY
056	Белгия	BE
084	Белиз	BZ
204	Бенин	BJ
060	Бермудски острови (брит.)	BM
068	Боливия	BO
070	Босна и Херцеговина	BA
072	Ботсуана	BW
076	Бразилия	BR
086	Британска територия в Ин- дийския океан	IO
096	Бруней	BN
074	Буве, остров (норв.)	BV
854	Буркина Фасо	BF
108	Бурунди	BI
064	Бутан	BT
100	България	BG
548	Вануату	VU
336	Ватикана	VA
826	Великобритания	GB
862	Венецуела	VE
704	Виетнам	VN
092	Виржински острови (брит.)	VG
850	Виржински острови (САЩ)	VI

266	Габон	GA
270	Гамбия	GM
288	Гана	GH
328	Гаяна	GY
312	Гваделупа, остров (фр.)	GP
320	Гватемала	GT
324	Гвинея	GN
624	Гвинея - Бисау	GW
276	Германия	DE
254	Гиана (фр.)	GF
292	Гибралтар (брит.)	GI
308	Гренада	GD
304	Гренландия (дат.)	GL
268	Грузия	GE
316	Гуам, остров (САЩ)	GU
300	Гърция	GR
208	Дания	DK
262	Джибути	DJ
212	Доминика	DM
214	Доминиканска република	DO
818	Египет	EG
372	Ейре (Ирландия)	IE
218	Еквадор	EC
226	Екваториална Гвинея	GQ
232	Еритрея	ER
233	Естония	EE
231	Етиопия	ET
180	Заир	ZR
894	Замбия	ZM
732	Западна Сахара	EH
716	Зимбабве	ZW
376	Израел	IL
626	Източен Тимор	TP
016	Източни Самоа (САЩ)	AS
356	Индия	IN
360	Индонезия	ID
368	Ирак	IQ
364	Иран	IR
352	Исландия	IS
724	Испания	ES
380	Италия	IT
887	Йемен	YE
400	Йордания	JO
132	Кабо Верде	CV
398	Казахстан	KZ

136	Кайманови острови (брит.)	KY
116	Камбоджа (Кампучия)	KH
120	Камерун	CM
124	Канада	CA
634	Катар	QA
404	Кения	KE
196	Кипър	CY
417	Киргизстан	KG
296	Кирибати	KI
156	Китай	CN
408	КНДР	KP
166	Кокосови острови (австрал.)	CC
170	Колумбия	CO
174	Коморски острови	KM
178	Конго	CG
188	Коста Рика	CR
384	Кот д'Ивоар	CI
192	Куба	CU
414	Кувейт	KW
418	Лаос	LA
428	Латвия	LV
426	Лесото	LS
430	Либерия	LR
434	Либия	LY
422	Ливан	LB
440	Литва	LT
438	Лихтенщайн	LI
442	Люксембург	LU
478	Мавритания	MR
480	Мавриций	MU
450	Мадагаскар	MG
446	Макао (Аомън) (порт.)	MO
454	Малави	MW
458	Малайзия	MY
462	Малдиви	MV
466	Мали	ML
470	Малта	MT
580	Мариански о-ви(САЩ- опека)	MP
504	Мароко	MA
474	Мартиника (фр.)	MQ
584	Маршалови острови	MH
484	Мексико	MX
104	Мианмар (Бирма)	MM
583	Микронезия	FM

508	Мозамбик	MZ
498	Молдова	MD
492	Монако	MC
496	Монголия	MN
500	Монтсерат, остров (брит.)	MS
516	Намибия	NA
520	Науру	NR
524	Непал	NP
562	Нигер	NE
566	Нигерия	NG
528	Нидерландия (Холандия)	NL
530	Нидерландски Антили	AN
558	Никарагуа	NI
570	Ниуе, остров (новозел.)	NU
554	Нова Зеландия	NZ
540	Нова Каледония (фр.)	NC
578	Норвегия	NO
574	Норфолк, остров (австрал.)	NF
784	Обединени арабски емирства	AE
512	Оман	OM
184	Острови Кук (новозел.)	CK
586	Пакистан	PK
585	Палау	PW
591	Панама	PA
598	Папуа - Нова Гвинея	PG
600	Парагвай	PY
604	Перу	PE
612	Питкерн, остров (брит.)	PN
616	Полша	PL
620	Португалия	PT
630	Пуерто Рико, остров (САЩ)	PR
410	Република Корея	KR
807	Република Македония	MK
710	Република Южна Африка	ZA
638	Реюнион (фр.)	RE
162	Рождество, остров (австрал.)	CX
646	Руанда	RW
642	Румъния	RO
643	Русия	RU
222	Салвадор	SV
882	Самоа	WS
674	Сан Марино	SM
678	Сао Томе и Принсипи	ST

682	Саудитска Арабия	SA
840	САЩ	US
654	Света Елена, остров (брит.)	SH
670	Сейнт Винсент и Гренадини	VC
659	Сейнт Китс и Нейвис	KN
662	Сейнт Лусия	LC
690	Сейшелски острови	SC
686	Сенегал	SN
666	Сен Пиер и Микелон, о-ви (фр.)	PM
694	Сиера Леоне	SL
702	Сингапур	SG
760	Сирия	SY
703	Словашка република	SK
705	Словения	SI
090	Соломонови острови	SB
706	Сомалия	SO
748	Суазиленд	SZ
736	Судан	SD
740	Суринам	SR
762	Таджикистан	TJ
158	Тайван	TW
764	Тайланд	TH
834	Танзания	TZ
768	Того	TG
772	Токелау, острови (новозел.)	TK
776	Тонга	TO
780	Тринидад и Тобаго	TT
798	Тувалу	TV
788	Тунис	TN
795	Туркменистан	TM
792	Турция	TR
796	Търкс и Кайкос, о-ви (брит.)	TC
800	Уганда	UG
860	Узбекистан	UZ
804	Украйна	UA
348	Унгария	HU
876	Уолис и Футуна, о-ви (фр.)	WF
858	Уругвай	UY
234	Ферьорски о-ви (дат.)	FO
242	Фиджи	FJ
608	Филипини	PH
246	Финландия	FI
238	Фолкландски (Малвински) о-ви (брит.)	FK

250	Франция	FR
258	Френска Полинезия	PF
260	Френски южни територии	TF
332	Хаити	HT
344	Хонконг (Сянган) (брит.)	HK
340	Хондурас	HN
191	Хърватско	HR
334	Хърд и Макдоналд, о-ви (австрал.)	NM
140	Центр. африканска република	CF
148	Чад	TD
203	Чешка република	CZ
152	Чили	CL
756	Швейцария	CH
752	Швеция	SE
144	Шри Ланка	LK
891	Югославия	YU
388	Ямайка	JM
744	Ян Майен, остров (норв.)	SJ
392	Япония	JP

4. КЛАСИФИКАТОР НА НАЧИНА НА ТРАЙНО ПОЛЗВАНЕ (Единен класификатор на кадастъра)

Код	Наименование
1000	ТЕРИТОРИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕНИ ЗА НУЖДТЕ НА СЕЛСКОТО СТОПАНСТВО
1100	НИВИ (ОРНА ЗЕМЯ)
1110	Посевни площи
1111	Полски култури
1112	Зеленчукови култури
1113	Оризища
1114	Оранжерии с трайни конструкции
1119	Други посевни площи
1120	Цветни градини
1130	Временно неизползвани орни земи
1131	Наводнени орни земи
1132	Орни земи за временни нужди на строителството
1139	Други временни неизползвани

- орни земи
- 1140 Изоставени орни земи
- 1141 Изоставени орни земи поради
маломерност
- 1142 Силно наклонени и ерозирани
орни земи
- 1143 Трайно преовлажнени орни земи
- 1144 Засолени орни земи
- 1145 Изоставени орни земи поради
изселване
- 1146 Унищожени орни земи от
промишлени предприятия
- 1147 Изоставени орни земи покрай жп
линии, канали
- 1149 Други изоставени орни земи
- 1150 Затревени ниви
- 1151 Затревени ниви
- 1152 Обработваеми земи в пасищен
комплекс
- 1200 ТРАЙНИ НАСАЖДЕНИЯ
- 1210 Използвани територии, заети с
трайни насаждения
- 1211 Овощни насаждения
(нетерасирани)
- 1212 Овощни насаждения
(терасирани)
- 1213 Лозови насаждения
(нетерасирани)
- 1214 Лозови насаждения
(терасирани)
- 1215 Етерично-маслодайни култури
(нетерасирани)
- 1216 Етерично-маслодайни култури
(терасирани)
- 1217 Ягодови градини (нетерасирани)
- 1218 Ягодови градини (терасирани)
- 1220 Други използвани територии с
трайни насаждения
- 1221 Хмелници
- 1222 Разсадници
- 1223 Малинови и касисови градини
(нетерасирани)
- 1224 Малинови и касисови градини
(терасирани)
- 1229 Територии, използвани за други

- трайни насаждения
- 1230 Изоставени територии за трайни насаждения
- 1231 Изоставени територии за трайни насаждения поради маломерност
- 1232 Изоставени силно наклонени и ерозирани територии на трайни насаждения
- 1233 Изоставени засолени територии на трайни насаждения
- 1234 Изоставени трайни насаждения поради изселване
- 1239 Гори в земеделски земи
- 1300 ЕСТЕСТВЕНИ ЛИВАДИ
- 1310 Използвани естествени ливади
- 1320 Временно неизползвани естествени ливади
- 1321 Наводнени естествени ливади
- 1322 Естествени ливади за временни нужди на строителството
- 1329 Временно неизползвани естествени ливади по други причини
- 1330 Изоставени естествени ливади
- 1331 Изоставени естествени ливади поради маломерност
- 1332 Изоставени силно наклонени и ерозирани естествени ливади
- 1333 Изоставени трайно наводнени естествени ливади
- 1334 Изоставени засолени естествени ливади
- 1335 Изоставени естествени ливади поради изселване
- 1339 Трайно изоставени естествени ливади по други причини
- 1400 ПАСИЩА, МЕРИ
- 1401 Пасища с храсти
- 1410 Пасище върху обработваема земя
- 1420 Пасище върху необработваема земя
- 1430 Мери
- 1500 СТОПАНСКИ ДВОРОВЕ И ПРОИЗВОДСТВЕНИ БАЗИ НА СЕЛСКОТО СТОПАНСТВО

- 1510 Машинно-тракторни станции
- 1520 Бази за ремонт на
селскостопанска техника
- 1530 Силажовместилища
- 1540 Ветеринарни лечебници
- 1550 Складове за обслужване на
селското стопанство
- 1560 Терени, заети от хангари и
гаражи на селскостопанска
техника
- 1570 Стопански дворове
- 1590 Други територии, заети от
производствени бази на селското
стопанство
- 1600 **ЖИВОТНОВЪДНИ
КОМПЛЕКСИ И ФЕРМИ**
- 1610 Животновъдни комплекси и
ферми
- 1611 Кравеферми
- 1612 Овцеферми
- 1613 Птицеферми
- 1619 Други животновъдни комплекси
- 1700 **ПОЛСКИ ПЪТИЩА**
- 1710 Полски пътища
- 1720 Прокари
- 1900 **ДРУГИ ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ
ОТ СЕЛСКОТО СТОПАНСТВО**
- 1910 Селскостопански летища
- 1920 Други територии, заети от селско
стопанство
- 1921 Изградени торища
- 1922 Храсти
- 1929 Други територии, заети от селско
стопанство
- 2000 ТЕРИТОРИИ ЗА НУЖДИТЕ
НА ГОРСКОТО
СТОПАНСТВО**
- 2100 **ДЪРВОПРОИЗВОДИТЕЛНИ
ГОРСКИ ПЛОЩИ**
- 2110 Залесени горски територии
- 2111 Иглолистни дървесни видове
- 2112 Широколистни дървесни видове
- 2113 Нискостъблени дървесни видове
(акация, гледичия)
- 2114 Клек

- 2120 Незалесени горски територии,
подлежащи на залесяване
- 2121 Голини
- 2122 Пожарища
- 2123 Сечища
- 2200 НЕДЪРВОПРОИЗВОДИТЕЛНИ
ГОРСКИ ПЛОЩИ
- 2210 Обработваеми горски площи
- 2211 Горски ниви
- 2212 Горски ливади
- 2213 Горски трайни насаждения
- 2214 Горски разсадници
- 2215 Дивечови ниви
- 2216 Залесени ниви
- 2217 Залесени пасища
- 2220 Други недървопроизводителни
горски площи
- 2221 Поляни
- 2222 Горски пътища
- 2223 Просеки
- 2224 Дворни места на горското
стопанство, животновъдни
ферми
- 2225 Складове на горското стопанство
- 2226 Нелесопригодни голини
- 2227 Нелесопригодни площи - дървес-
на, храстовидна растителност
- 2229 Други недървопроизводителни
горски площи
- 2230 Горски трайни насаждения
- 2240 Горски разсадници
- 2250 Поляни
- 2260 Горски пасища
- 2290 Други недървопроизводителни
горски територии
- 2300 ГОРСКИ ПАСИЩА
- 2310 Горски пътища
- 2320 Просеки
- 2330 Дворни места на горското
стопанство
- 2340 Складове на горското стопанство
- 2350 Производствени бази на
горското стопанство
- 2360 Бази за ремонт на
горскостопанска техника

- 2390 Други територии за обслужване на горското стопанство
- 2400 Незалесени горски територии, подлежащи на залесяване
- 2410 Голини
- 2420 Пожарища
- 2430 Невъзобновени сечища
- 2440 Дивечови площи
- 2900 Други територии на горското стопанство

3000 ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ ОТ НАСЕЛЕНИ МЕСТА

- 3020 Бензиностанция
- 3100 ЖИЛИЩНИ ТЕРИТОРИИ
- 3110 Индивидуално застрояване
- 3120 Комплексно малоетажно застрояване
- 3130 Комплексно многоетажно застрояване
- 3190 Други жилищни терени
- 3200 ТЕРЕНИ НА ОБЩЕСТВЕНИ СГРАДИ И ЦЕНТРОВЕ
- 3300 ПРОИЗВОДСТВЕНИ ТЕРЕНИ
- 3310 Производство на енергия и енергетични продукти
- 3311 Производство на електроенергия
- 3312 Производство на топлоенергия
- 3313 Топлопромишлено производство на продукти от въглища, нефт, шисти
- 3319 Други терени за производство на енергия и енергийни продукти
- 3320 Преработка на черни и цветни метали
- 3321 Територии на черна металургия
- 3322 Територии на цветна металургия
- 3330 Машиностроителна и машинообработваща промишленост
- 3331 Машиностроителна и машинообработваща промишленост
- 3332 Химическа и каучукова промишленост
- 3340 Дърводобивна, дървообработваща и целулозно-хартиена промишленост

- 3341 Дърводобивна и дървообработваща промишленост
- 3342 Целулозно-хартиена промишленост
- 3350 Производство на строителни материали и стъкло
- 3351 Производство на строителни материали, конструкции и изделия
- 3352 Производство на стъкло
- 3360 Лека промишленост
- 3361 Текстилна промишленост
- 3362 Шивашка промишленост
- 3363 Кожарска, кожухарска и обувна промишленост
- 3364 Хранително-вкусова промишленост
- 3369 Територии на друга лека промишленост
- 3370 Полиграфическа промишленост
- 3380 Други промишлени територии
- 3390 Складови терени
- 3391 Складове на държавни резерви
- 3392 Базисни складове
- 3399 Други складови територии
- 3400 ТЕРИТОРИИ НА ОЗЕЛЕНЯВАНЕ И СПОРТ НА ОТКРИТО
- 3410 Територии - зелени площи за широко обществено ползване
- 3411 Общоградски, районни или микрорайонни градини, паркове
- 3419 Друг вид зелени площи с широко обществено ползване
- 3420 Територии - зелени площи с ограничено обществено ползване
- 3421 Площи на вътрешно квартално озеленяване
- 3429 Друг вид зелени площи с ограничено обществено ползване
- 3430 Зелени площи със специално предназначение
- 3431 Спортни терени
- 3432 Зелени околородни площи
- 3433 Ботанически градини (паркове)
- 3434 Зоологически градини (паркове)

- 3435 Зелени площи с учебна и научно-изследователска цел
- 3436 Гробища
- 3437 Аквариуми на открито (делфинариуми)
- 3439 Друг вид зелени площи със специално предназначение
- 3490 Територии, заети от други видове зелени площи
- 3500 **ТЕРЕНИ НА ГРАДСКО И КРАЙГРАДСКО ДВИЖЕНИЕ**
- 3510 Територии,заети от улична мрежа
- 3511 Булеварди
- 3512 Улици
- 3513 Улици - алеи
- 3514 Алеи
- 3515 Улични кръстовища
- 3516 Площади
- 3517 Паркинги
- 3518 Входи на пешеходни подлези
- 3519 Други територии на уличната мрежа
- 3520 Територии на градския транспорт
- 3521 Линии на метро
- 3522 Станции на метро
- 3523 Трамвайни линии
- 3524 Трамвайни и тролейбусни депа
- 3525 Автобусни паркове
- 3526 Таксиметрови паркове
- 3527 Ремонт на транспортни средства
- 3528 Автомобилни паркове
- 3529 Други територии на градския транспорт
- 3900 **ДРУГ ВИД ТЕРЕНИ СЪС СЕЛИЩЕН ХАРАКТЕР**
- 3999 Територии, заети от населени места извън регулация
- 4000 ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ ОТ ВОДНИ ПЛОЩИ И ТЕЧЕНИЯ**
- 4100 **ВОДНИ ТЕЧЕНИЯ**
- 4110 Водни течения
- 4111 Вътрешни реки

- 4112 Гранични реки
- 4113 Водопади
- 4119 Други видове водни течения
- 4200 ЕСТЕСТВЕНИ ВОДНИ ПЛОЩИ
- 4210 Естествени водни площи
- 4211 Езера
- 4212 Блата
- 4219 Друг вид естествени водни площи
- 4300 ЧЕРНОМОРСКИ ТЕРИТОРИАЛНИ ВОДИ
- 4400 ИЗКУСТВЕНИ ВОДНИ БАСЕЙНИ
- 4410 Изкуствени водни басейни
- 4411 Язовирни езера
- 4412 Водоеми
- 4413 Рибарници
- 4414 Солници
- 4415 Декоративни езера
- 4416 Спортни плувни басейни
- 4417 Басейни с резервна вода (промишлени предприятия и специални терени)
- 4419 Друг вид изкуствени водни басейни
- 4500 КАНАЛИ
- 4510 Канали
- 4511 Напоителни канали
- 4512 Отводнителни канали
- 4513 Плавателни канали
- 4519 Друг вид канали
- 4600 НАХОДИЩА НА ПРЕСНИ ПОДЗЕМНИ ВОДИ
- 4610 Находища на пресни подземни води
- 4611 Извори, некаптирани
- 4612 Извори, каптирани
- 4613 Пулсиращи извори
- 4700 НАХОДИЩА НА МИНЕРАЛНИ ВОДИ
- 4710 Находища на минерални води
- 4711 Минерални води, некаптирани
- 4712 Минерални води, каптирани
- 4800 ТЕРИТОРИИ НА ВОДОСТОПАНСКИ, ХИДРОМЕЛИОРА-

ТИВНИ СЪОРЪЖЕНИЯ

4900 ДРУГИ ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ
ОТ ВОДНИ ТЕЧЕНИЯ И
ВОДНИ ПЛОЩИ

4910 Други територии, заети от водни
течения и водни площи

4911 Отдалечени от водно течение
предпазни диги

4919 Други територии, заети от водни
течения и водни площи

5000 ТЕРИТОРИИ ЗА ДОБИВ НА ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ

5100 ТЕРИТОРИИ С УСТАНОВЕНИ
ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ

5110 Територии с установени полезни
изкопаеми

5111 Територии с установени руди

5112 Територии с установени въглища

5113 Територии с установени нерудни
изкопаеми

5114 Територии с установени нефт и
газ

5115 Територии с установени пясък и
чакъл

5116 Територии-суровини за промиш-
леността и строителството в ска-
ли

5117 Територии с установени глини за
строителна керамика

5119 Други територии с установени
полезни изкопаеми

5200 ТЕРИТОРИИ С РАЗРАБОТЕНИ
ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ

5210 Територии с разработени
полезни изкопаеми

5211 Територии, заети от подземно
добиване на руди

5212 Територии, заети от открити руд-
ници за добив на руди

5213 Територии, заети от подземно
добиване на въглища

5214 Територии с открити рудници за
добив на въглища

5215 Територии с подземно добиване
на нерудни полезни изкопаеми

- 5216 Открити рудници за добив на нерудни полезни изкопаеми
- 5217 Кариери за пясък, чакъл и глини за строителна керамика
- 5218 Кариери-суровини за строителството и промишлеността в скален масив
- 5219 Други територии с разработени полезни изкопаеми
- 5300 НАСИПИ
- 5310 Насипи
- 5311 Табани
- 5312 Халди
- 5319 Други насипи
- 5321 Линии на метро
- 5400 ТЕРИТОРИИ СЪС СГРАДИ, СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ДОБИВ НА ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ
- 5900 ДРУГИ ТЕРИТОРИИ ЗА ДОБИВ НА ПОЛЕЗНИ ИЗКОПАЕМИ
- 5910 Други територии за добив на полезни изкопаеми
- 5911 Опитни геоложки кариери
- 5912 Депа със строителни материали
- 5919 Други територии за добив на полезни изкопаеми
- 6000 ТЕРИТОРИИ ЗА НУЖДИТЕ НА ТРАНСПОРТА**
- 6100 МЕЖДУСЕЛИЩНА ПЪТНА ТРАНСПОРТНА МРЕЖА
- 6111 Автомагистрала
- 6112 Пътища I клас
- 6113 Пътища II клас
- 6114 Пътища III клас
- 6115 Пътища IV клас
- 6116 Пътни кръстовища
- 6120 Местни пътища
- 6130 Ведомствени пътища (без полски и горски пътища)
- 6140 Автогари и автоспирки
- 6150 Автобусен парк на междуселищен транспорт
- 6160 Ремонт на междуселищен транспорт

- 6170 Територии на сгради и съоръжения за поддържане на пътища
- 6180 Учебни транспортни територии
- 6190 Други територии на междуселищна пътна транспортна мрежа
- 6200 ТЕРИТОРИИ НА ВЪЗДУШНИЯ ТРАНСПОРТ (ЛЕТИЩА)
- 6210 Територии на въздушния транспорт (летища)
- 6211 Аерогари
- 6212 Писти за излитане на самолети и хеликоптери
- 6213 Хангари
- 6214 Сгради и съоръжения за ремонт и поддържане на самолети и хеликоптери
- 6219 Други територии на въздушния транспорт
- 6300 ТЕРИТОРИИ НА ЖП ТРАНСПОРТА
- 6310 Територии на жп транспорта
- 6311 Жп линии
- 6312 Жп гари и спирки
- 6313 Жп депа
- 6314 Ремонт и обслужване на жп транспорта
- 6319 Други територии на жп транспорта
- 6400 ТЕРИТОРИИ НА ВОДНИЯ ТРАНСПОРТ (БЕЗ ВОДНИ ПЛОЩИ)
- 6410 Пристанища
- 6411 Пътнически пристанища
- 6412 Пристанища за товари
- 6420 Ремонт на средства за воден транспорт
- 6490 Други територии на водния транспорт
- 6500 ТЕРИТОРИИ НА ВЪЖЕНИ ЛИНИИ
- 6510 Територии на въжени линии
- 6511 Пътнически въжени линии
- 6512 Въжени линии за транспорт на товари

- 6513 Сгради и съоръжения за обслужване и ремонт на въжени линии
- 6519 Други територии на въжени линии
- 6600 ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ ОТ ПРОВОДИ
- 6610 Водопроводи и съоръжения към тях
- 6620 Канализационни проводни и съоръжения към тях
- 6630 Електропроводи и съоръжения към тях
- 6640 Продуктопроводи и съоръжения към тях
- 6641 Нефтопроводи
- 6642 Газопроводи
- 6649 Други видове продуктопроводи
- 6650 Топлофикационни проводни и съоръжения към тях
- 6660 Съобщителни проводни и съоръжения
- 6690 Територии, заети от други видове проводни
- 6900 ДРУГИ ТЕРИТОРИИ НА ТРАНСПОРТА
- 7000 ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ ОТ ЕСТЕСТВЕНИ И ИЗКУСТВЕНИ РЕСУРСИ ЗА ВЪЗСТАНОВИТЕЛНИ МЕРОПРИЯТИЯ**
- 7100 ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ ОТ ЕСТЕСТВЕНИ РЕСУРСИ ЗА ВЪЗСТАНОВИТЕЛНИ МЕРОПРИЯТИЯ
- 7110 Резервати
- 7120 Природни (народни) паркове
- 7130 Извънселищни паркове и лесопаркове
- 7140 Природни забележителности
- 7141 Скални образувания
- 7142 Морени
- 7143 Ждрела
- 7144 Скали с пещерни образувания, скални прозорци
- 7145 Пещери

- 7146 Пясъчни образувания (дюни, пирамиди и др.)
- 7147 Земни образувания (земни пирамиди, могили, валове)
- 7149 Друг вид природни забележителности
- 7150 Плажове
- 7151 Морски плажове
- 7152 Речни плажове
- 7159 Други плажове
- 7160 Находища на лечебна кал
- 7190 Други територии, заети от естествени ресурси за възстановителни мероприятия
- 7200 ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ ОТ ИЗКУСТВЕНИ РЕСУРСИ ЗА ВЪЗСТАНОВИТЕЛНИ МЕРОПРИЯТИЯ
- 7210 Вилни зони
- 7211 Вилни зони
- 7212 Терени за здравни и курортни нужди
- 7220 Къмпинги, мотели
- 7221 Къмпинги
- 7222 Мотели
- 7230 Лагери
- 7231 Детски лагери
- 7232 Средношколски лагери
- 7233 Младежки лагери
- 7239 Други лагери
- 7240 Туристически бази
- 7241 Туристически хижи
- 7242 Централни алпийски лагери
- 7243 Територии на планинска контролно-спасителна служба
- 7249 Други туристически бази
- 7250 Възстановителни заведения
- 7251 Санаториуми
- 7252 Профилакториуми
- 7253 Почивни домове
- 7254 Климатични детски градини
- 7255 Горски климатични училища
- 7256 Балнеохотели
- 7257 Балнеосанаториуми
- 7258 Пътеки на здравето

- 7259 Други възстановителни заведения
- 7260 Недвижими археологически паметници на културата
- 7261 Градоустройствени археологически паметници на културата
- 7262 Сгради - археологически паметници на културата
- 7263 Съоръжения - археологически паметници на културата
- 7270 Недвижими архитектурно-строителни паметници на културата
- 7271 Градоустройствени архитектурно-строителни паметници на културата
- 7272 Сгради - архитектурно-строителни паметници на културата
- 7273 Съоръжения - архитектурно-строителни паметници на културата
- 7280 Паметници на изобразителните и приложните изкуства
- 7290 Исторически паметници и места
- 7291 Исторически паметници
- 7292 Исторически местности (места)
- 7293 Сгради - исторически паметници
- 7294 Съоръжения - исторически паметници
- 7300 ТЕРИТОРИИ НА СПОРТА
- 7310 Територии на лека атлетика и футбол
- 7320 Територии на спортна и художествена гимнастика, спортни и силови игри
- 7330 Територии на детски и спортни игри
- 7340 Територии на профилактични спортни занимания за възрастни
- 7350 Територии на зимни спортове
- 7351 Изкуствени заледени пързалки
- 7352 Ски-писти
- 7353 Ски-плацове
- 7359 Други територии на зимни спортове
- 7360 Територии на конен спорт

- 7370 Територии на вело- и мотоспорт
- 7371 Колодруми
- 7372 Мотописти
- 7373 Автописти
- 7379 Други територии за вело- и мото-спорт
- 7380 Територии на спортни бази
- 7381 Ловни бази
- 7382 Риболовни бази
- 7382 Риболовни бази
- 7383 Гребни бази
- 7384 Ветроходни бази
- 7389 Други видове спортни бази
- 7390 Територии на други видове спортове

7400 ДРУГИ ТЕРИТОРИИ НА ЕСТЕСТВЕНИ, ИЗКУСТВЕНИ РЕСУРСИ ЗА ВЪЗСТАНОВИТЕЛНИ МЕРОПРИЯТИЯ

8000 ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ ОТ СКАЛИ И ПЯСЪЦИ

- 8100 СКАЛИ
- 8200 ПЯСЪЦИ
- 8300 СИПЕИ
- 8400 ДЕРЕТА, ОБРАЗИ, ЯМИ
- 8410 Дерета
- 8420 Образи и промойни
- 8430 Ями
- 8500 МОЧУРИЩА
- 8600 ПУСТЕЕЩИ НЕОБРАБОТВАЕМИ ЗЕМИ
- 8900 ДРУГИ ТЕРЕНИ БЕЗ ОПРЕДЕЛЕНА СТОПАНСКО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

9000 ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ ОТ ИНДУСТРИАЛНИ И МИННОДОБИВНИ ОТПАДЪЦИ

- 9100 ХВОСТОХРАНИЛИЩА
- 9200 СГУРООТВАЛИ
- 9300 УТАИТЕЛИ
- 9400 ДЕПА ЗА ИНДУСТРИАЛНИ ОТПАДЪЦИ
- 9500 ДЕПА ЗА ВТОРИЧНИ СУРОВИНИ
- 9600 ДЕПА ЗА БИТОВИ ОТПАДЪЦИ

(СМЕТИЩА)

9700 ДЕПА, ХУМУСНИ

9900 ТЕРИТОРИИ, ЗАЕТИ ОТ
ДРУГИ ВИДОВЕ ОТПАДЪЦИ

9999 Недефиниран начин на трайно
ползване

5. КЛАСИФИКАТОР ЗА ВИД СОБСТВЕНОСТ

Код	Наименование
0	Няма данни
1	Държавна публична
2	Държавна частна
3	Общинска публична
4	Общинска частна
5	Частна
6	Кооперативна
7	Обществени организации
8	Чужди физически и юридически лица
9	Международни организации
10	Религиозни организации
11	Съсобственост
99	Стопанисвано от общината

6. КЛАСИФИКАТОР НА ВИДА НА СУБЕКТА

Код	Наименование
0	Няма данни
1	Физическо лице
2	Юридическо лице
3	Държавата
4	Община
5	Чуждестранно физическо лице
6	Чуждестранно юридическо лице

7. КЛАСИФИКАТОР НА ДОКУМЕНТИТЕ

Код	Наименование
0	Няма документ за собственост
1	Нотариален акт
2	Протокол за съдебна делба
3	Разпределителен протокол
4	Договор за делба
5	Нотариално удостоверение чрез завещание
6	Договор за отстъпено право на строеж
7	Други
8	Акт за общинска собственост
9	Липсва информация
21	Решение на ПК по чл.14, ал.1, т.1 от ЗСПЗЗ (чл.18ж, ал.1 от ППЗСПЗЗ) за възстановяване на право на собственост в стари реални граници
22	Решение на ПК по чл.17, ал.1 от ЗСПЗЗ (чл.27 от ППЗСПЗЗ) за възстановяване на правото на собственост с план за земеразделяне

- 23 Констативен нотариален акт, издаден въз основа на решения на ПК
- 24 Решение на ПК по чл.27а от ППЗСПЗЗ за обезщетяване със земи от ОПФ, ДПФ или по чл.19 от ППЗСПЗЗ
- 25 Решение на ПК за оземляване с предимство по чл.42 от ППЗСПЗЗ
- 26 Решение на ПК за оземляване чрез търг по чл.43 от ППЗСПЗЗ
- 27 Решение на ПК за възстановяване на право на собственост на основание на съдебно решение по чл.11, ал.2 от ЗСПЗЗ
- 28 Решение на ПК въз основа на заповед на министъра на земеделието, горите и аграрната реформа по чл.24, ал.2 от ЗСПЗЗ за определяне на земите на НП и други организации
- 29 Съдебно решение, постановено по чл.14, ал.4 от ЗСПЗЗ, за възстановяване на право на собственост
- 30 Нотариален акт за продажба на земеделска земя
- 31 Нотариален акт за замяна на земеделска земя
- 32 Нотариален акт за дарение на земеделска земя
- 33 Нотариален акт за прехвърляне на земеделска земя срещу задължение за издръжка и гледане
- 34 Съдебно решение, заместващо акт за продажба на земеделска земя
- 35 Съдебно решение, заместващо акт за замяна на земеделска земя
- 36 Съдебно решение, заместващо акт за дарение на земеделска земя
- 37 Съдебно решение, заместващо акт за прехвърляне на земеделска земя срещу задължение за издръжка и гледане
- 38 Договор за делба на земеделски имот с нотариално заверени подписи
- 39 Съдебно-разделителен протокол относно земеделски земи
- 40 Констативен нотариален акт, издаден въз основа на договор за делба на земеделски земи - чл.483, ал.1 от ГПК
- 41 Спогодба по спор относно акт за отказ от собственост върху земеделски земи по чл.100 от ЗС
- 42 Договор за продажба на наследство, включващо земеделска земя
- 43 Отказ от право на собственост върху земеделска земя по чл.100 от ЗС с нотариално заверен подпис
- 44 Съдебно решение, констатиращо съществуването на нотариален акт за продажба на земеделска земя
- 45 Съдебно решение, констатиращо съществуването на нотариален акт за замяна на земеделска земя
- 46 Съдебно решение, констатиращо съществуването на нотариален акт за дарение на земеделска земя
- 47 Съдебно решение, констатиращо съществуването на нотариален акт за прехвърляне срещу задължение за издръжка и гледане
- 48 Съдебно решение, констатиращо съществуването на договор за делба
- 49 Съдебно решение, констатиращо съществуването на съдебно-разделителен протокол
- 50 Съдебно решение, констатиращо съществуването на спогодба по спор относно акт за отказ от собственост
- 51 Съдебно решение, констатиращо съществуването на договор за продажба

на наследство

- 52 Съдебно решение, констатиращо съществуването на акт за отказ от наследство върху земеделска земя
- 53 Договор за замяна на земеделска земя от ДПФ със земя на граждани и юридически лица - чл. 36 от ППЗСПЗЗ
- 54 Договор за замяна на земеделски земи от ОПФ със земи на граждани и юридически лица - чл.36 от ППЗСПЗЗ
- 55 Договор за продажба на земеделска земя от ДПФ на граждани и юридически лица
- 56 Договор за продажба на земеделска земя от ОПФ на граждани и юридически лица
- 57 Решение на общинския съвет за замяна
- 58 Заповед на министъра на земеделието, горите и аграрната реформа за замяна на земи от ДПФ със земи на граждани и юридически лица - чл.36 от ППЗСПЗЗ
- 59 Заповед, отменяща или изменяща заповед на министъра на земеделието, горите и аграрната реформа за определяне земи на държавни организации по чл.24, ал.2 от ЗСПЗЗ
- 60 Извлечение от дружествени договори за внасяне на право на собственост върху земеделска земя в търговско дружество - чл.73 от ТЗ
- 61 Декларация за внасяне право на собственост върху земеделска земя в акционерно дружество
- 62 Договор за прехвърляне на предприятие, в което има право на собственост върху земеделска земя - чл.16, ал.2 от ТЗ
- 63 Акт за внасяне на земеделска земя в кооперация-чл.73 от ТЗ
- 64 Нотариален акт за собственост върху недвижим имот, придобит по наследство
- 65 Нотариален акт за собственост върху недвижим имот, придобит по завещание
- 66 Нотариален акт за собственост върху недвижим имот, придобит по давност
- 67 Договор за продажба на държавата на земеделска земя по чл.9 от ЗСПЗЗ
- 68 Постановление на съдия-изпълнителя по чл.386, ал.1 от ГПК или на съда по несъстоятелността по чл.717, ал.2 от ТЗ
- 69 Молба по чл.15, ал.2 от Наредба No 33 на МЗХП и МТРС
- 70 Договор за продажба на земеделски земи по чл.27, ал.6 от ЗСПЗЗ
- 71 Съдебно решение със скица по чл.17, ал.9 от ЗСПЗЗ
- 72 Решение на ПК по чл.14, ал.6 от ЗСПЗЗ за имоти в стари реални (възстановими) граници
- 73 Решение на ПК по чл.14, ал.7 от ЗСПЗЗ за имоти в стари реални (възстановими) граници
- 74 Съдебно решение по чл.14, ал.8 от ЗСПЗЗ за имоти в стари реални (възстановими) граници
- 75 Решение на ПК въз основа на съдебно решение, постановено по чл.14, ал.4 от ЗСПЗЗ
- 76 Съдебно решение по чл.14, ал.3 от ЗСПЗЗ за имоти в стари реални (възста-

- новими) граници
- 77 Решение (протокол) на общинския съвет за предоставяне земя от ОПФ за обезщетяване по чл.19б, ал.2 от ППЗСПЗЗ
 - 78 Протокол на ПК за предоставяне земи за стопанисване от общината по чл.19 от ЗСПЗЗ
 - 79 Акт за държавна собственост
 - 101 Нотариален акт за договорна ипотека - чл. 167 от ЗЗД
 - 102 Съгласие за вписване на ипотека - чл. 181, ал.2 от ЗЗД
 - 103 Молба за вписване на законна ипотека в полза на отчуждителя или съдели-теля по чл.168 от ЗЗД
 - 104 Молба за вписване на прехвърляне на вземане,обезпечено с ипотека - чл.99 от ЗЗД
 - 105 Молба за вписване на залагане на вземане, обезпечено с ипотека - чл.162 от ЗЗД
 - 106 Молба за вписване на встъпване във вземане, обезпечено с ипотека - чл.101 от ЗЗД
 - 107 Молба за вписване на налагане на запор върху ипотечно вземане
 - 108 Молба за вписване на подновяване на задължение, обезпечено с ипотека - чл. 107 от ЗЗД
 - 109 Молба за вписване на заместване във вземане,обезпечено с ипотека - чл.102 от ЗЗД
 - 110 Молба за подновяване на вписване на договорна ипотека - чл.172 от ЗЗД
 - 111 Молба за подновяване на вписване на законна ипотека-чл.172 от ЗЗД
 - 112 Молба за вписване на заличаване на ипотека след изтичане на 10-годишен срок
 - 113 Съгласие с нотариално заверен подпис на кредитора за заличаване на ипо-тека - чл.179 от ЗЗД
 - 114 Съдебен акт за заличаване на ипотека - чл.179 или чл.181 от ЗЗД
-
- 201 Нотариален акт за учредяване (запазване) право на ползване
 - 202 Нотариален акт за учредяване (запазване) право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 203 Нотариален акт за прехвърляне право на строеж (надстрояване, пристроя-ване)
 - 204 Нотариален акт за изменение право на ползване
 - 205 Нотариален акт за изменение право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 206 Нотариален или друг акт за прекратяване право на ползване
 - 207 Нотариален или друг акт за прекратяване право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 208 Договор за отстъпване право на ползване върху държавна земя
 - 209 Договор за отстъпване право на ползване върху общинска земя
 - 210 Договор за отстъпване право на строеж (надстрояване,пристрояване) върху държавна земя
 - 211 Договор за отстъпване право на строеж (надстрояване,пристрояване) върху

- общинска земя
- 212 Заявление за учредяване право на строеж (надстрояване, пристрояване) по чл.56, ал.2 от ЗТСУ
 - 213 Заявление на съсобственици за учредяване право на строеж (надстрояване, пристрояване) по чл. 56, ал.3 от ЗТСУ
 - 214 Учредяване право на строеж (надстрояване, пристрояване) по чл. 58 от ЗТСУ
 - 215 Отказ от право на ползване
 - 216 Отказ от право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 217 Съдебно решение за учредяване право на ползване
 - 218 Съдебно решение за учредяване право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 219 Съдебно решение за прехвърляне право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 220 Съдебно решение за изменение право на ползване
 - 221 Съдебно решение за изменение право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 222 Съдебно решение за прекратяване право на ползване
 - 223 Съдебно решение за прекратяване право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 224 Съдебно решение за отстъпване право на ползване върху държавна земя
 - 225 Съдебно решение за отстъпване право на ползване върху общинска земя
 - 226 Съдебно решение за отстъпване право на строеж (надстрояване, пристрояване) върху държавна земя
 - 227 Съдебно решение за отстъпване право на строеж (надстрояване, пристрояване) върху общинска земя
 - 228 Съдебно решение за учредяване право на строеж (над/при/строяване) в полза на съпруг, низходящи роднини по сребрена линия до II ст.
 - 229 Съдебно решение за учредяване право на строеж (над/при/строяване) в полза на един или повече собственици по чл.56, ал.3 от ЗТСУ
 - 230 Съдебно решение за право на строеж (надстрояване, пристрояване) по реда на чл. 58 от ЗТСУ
 - 231 Съдебно решение за отказ от право на ползване
 - 232 Съдебно решение за отказ от право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 233 Договор за доброволна делба за учредяване право на ползване
 - 234 Договор за доброволна делба за учредяване право на строеж (надстрояване, пристрояване)
 - 235 Извлечение от дружествен договор за внасяне право на ползване в търговско дружество - чл.73 от ТЗ
 - 236 Извлечение от дружествен договор за внасяне право на строеж (надстрояване, пристрояване) в търговско дружество - чл.73 от ТЗ
 - 237 Декларация за внасяне на право на ползване върху земеделска земя в акционерно дружество
 - 238 Договор за прехвърляне на предприятие, в чийто капитал е включено пра-

- во на ползване - чл.16 ал.2 от ТЗ
- 239 Договор за прехвърляне на предприятие, в чийто капитал е включено право на строеж (надстрояване, пристрояване) - чл.16, ал.2 от ТЗ
- 240 Акт за внасяне на земеделска земя в кооперация - чл.33, ал.3 от ЗК
- 301 Искова молба за признаване нищожността на актове, подлежащи на вписване в нотариата - чл.17 и 26 от ЗЗД и др.
- 302 Искова молба за унищожаване на подлежащи на вписване актове в нотариата - чл.32 и 33 от ЗЗД и др.
- 303 Искова молба за разваляне на подлежащи на вписване актове относно земеделски земи - чл.88 и 211 от ЗЗД, чл.37 от ЗН и др.
- 304 Искова молба по чл.135 от ЗЗД за обявяване на недействителни сделки със земеделска земя спрямо кредитора
- 305 Искова молба за постановяване на решения за сключване на окончателен договор по чл.19, ал.3 от ЗЗД
- 306 Искова молба за отменяне на дарения на земеделски земи по чл.227 от ЗЗД
- 307 Искова молба за постановяване на решения, заместващи актове за прехвърляне и учредяване на вещни права върху земеделски земи - чл.108 от ЗС и др.
- 308 Решение, постановено по искова молба, ако не са от категорията на решенията по чл.4, буква "з" от ПВ
- 309 Молба на кредитори на наследодателя или заветниците за отделяне на недвижими имоти на наследодателя - чл.67 от ЗН
- 401 Заповед на съда за налагане на възбрана върху земеделска земя като обезпечаване на иск
- 402 Писмо от компетентно длъжностно лице или държавен орган за налагане на възбрана върху земеделска земя
- 403 Искане на съдия-изпълнителя за вписване на възбрана върху земеделски имот, срещу който е обрнато взискането
- 404 Нотариално заверено съгласие за вписване на гаранция за неотклонение на обвиняем по наказателно дело
- 405 Нареджане за заличаване на вписани възбрани върху земеделски земи - чл.31, ал.1 от Правилника за вписванията (обн., Изв., бр. 101 от 1951 г., в сила от 16.12.1951 г., изм., бр. 30 от 1955 г., бр. 82 от 1996 г., изм. и доп., бр. 86 от 1997 г.)
- 406 Заявление за заличаване на възбрани, ако гаранцията или обезпечаването не са послужили - чл.31, ал.2 от ПВ
- 501 Договор за наем на земеделска земя
- 502 Договор за аренда на земеделска земя
- 901 Решение на ПК
- 902 Решение на РИОС

8. КЛАСИФИКАТОР НА КОНСТРУКЦИЯТА НА СГРАДИТЕ

Код	Наименование
1	Паянтова
2	Полумасивна
3	Масивна с дървен гредоред
4	Масивна с железен гредоред
5	Масивна с частични стоманобетонни елементи
6	Масивна с носещи стени и стоманобетонни подови конструкции
7	Масивна - панелна
8	Масивна - по метода "Едроплощен кофраж"
9	Масивна - по метода "Пълзящ кофраж"
10	Масивна - скелетни и рамови стоманобетонни конструкции
11	Масивна - по метода "Пакетно повдигани плочи"
12	Масивна - скелетно безгредова
13	Масивна - по метода "Тунел-кофраж"
14	Метална (стоманена)
15	Уникална
16	Специална
17	Друг вид

9. КЛАСИФИКАТОР НА ФУНКЦИОНАЛНОТО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ НА СГРАДИТЕ

Код	Наименование
100	С Г Р А Д И З А О Б И Т А В А Н Е
110	СГРАДИ ЖИЛИЩНИ
111	Сгради многожилищни
112	Къщи
113	Вили
114	Други жилищни сгради (бараки, летни кухни и др.)
120	С Г Р А Д И З А О Б Щ Е Ж И Т И Я
121	Общежития, работнически
122	Общежития, студентски
123	Общежития, ученически
200	С Г Р А Д И , О Б Щ Е С Т В Е Н И
210	С Г Р А Д И З А Т Ъ Р Г О В И Я
211	Магазини, универсални
212	Магазини, специализирани
213	Павилиони
214	Аптеки
215	Бензиностанции
216	Книжарници
217	Други сгради за търговия
220	С Г Р А Д И З А О Б Щ Е С Т В Е Н О Х Р А Н Е Н Е
221	Ресторанти
222	Закусвални

- 223 Сладкарници
- 224 Комплекси
- 225 Столови
- 230 СГРАДИ ЗА КОМУНАЛНО-БИТОВО ОБСЛУЖВАНЕ
- 231 Хотели
- 232 Мотели
- 233 Перални
- 234 Бани
- 235 Комбинати за битови услуги
- 236 Клозети, обществени
- 237 Автосервизи
- 238 Ритуални сгради
- 239 Други сгради за битови услуги
- 240 СГРАДИ ЗА ДЕТСКИ ЗАВЕДЕНИЯ
- 241 Детски ясли
- 242 Детски градини
- 243 Обединени детски заведения
- 250 СГРАДИ ЗА ЗДРАВНИ ЗАВЕДЕНИЯ И СОЦИАЛНИ ГРИЖИ
- 251 Болници
- 252 Поликлиники
- 253 Здравни пунктове
- 254 Диспансери
- 255 Санаториуми и профилакториуми
- 256 Сгради за плажове, лечебни
- 257 Станции за бърза помощ и други
- 258 Домове за социални грижи
- 259 Други
- 260 СГРАДИ ЗА УЧЕБНО-ВЪЗПИТАТЕЛНА ДЕЙНОСТ, СПОРТ, ОТДИХ И ТУРИЗЪМ
- 261 Училища, общообразователни
- 262 Училища, специални
- 263 Техникуми
- 264 ВУЗ
- 265 Лагери (детски, средношколски и студентски)
- 266 Почивни станции
- 267 Хижи, заслони, бунгала
- 268 Спортни зали и бази
- 270 СГРАДИ ЗА НАУЧНА, РАЗВОЙНА И ПРОЕКТАНТСКА ДЕЙНОСТ
- 271 Научноизследователски институти
- 272 Научноизследователски и проектантски институти
- 273 Проектантски институти
- 274 Центрове и лаборатории към институти
- 275 Сгради за специални научни изследвания
- 280 СГРАДИ ЗА КУЛТУРНА, ОБЩЕСТВЕНА И МЛАДЕЖКА ДЕЙНОСТ
- 281 Читалища

- 282 Клубове
- 283 Домове, младежки и детски
- 284 Библиотеки
- 285 Музеи
- 286 Галерии
- 287 Театри
- 288 Кина
- 289 Други
- 290 СГРАДИ, АДМИНИСТРАТИВНИ
- 291 Сгради на органи на държавната власт и управление
- 292 Посолства, легации, резиденции
- 293 Партийни комитети
- 294 Народни съвети
- 295 Обществени организации и съюзи
- 296 Сгради на правосъдието
- 297 Банки, ДЗИ, ДСК, митници
- 298 Издателства и редакции
- 299 Други административни сгради
- 300 С Г Р А Д И , П Р О М И Ш Л Е Н И**
- 310 СГРАДИ ЗА ДОБИВНА ПРОМИШЛЕНОСТ И МЕТАЛУРГИЯ
- 320 СГРАДИ ЗА МАШИНОСТРОИТЕЛНА И МЕТАЛООБРАБОТВАЩА ПРОМИШЛЕНОСТ
- 330 СГРАДИ ЗА ХИМИЧЕСКА ПРОМИШЛЕНОСТ
- 340 СГРАДИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И ИЗДЕЛИЯ
- 350 СГРАДИ ЗА ДЪРВООБРАБОТВАЩА И ЦЕЛУЛОЗНА ПРОМИШЛЕНОСТ
- 360 СГРАДИ НА ЛЕКАТА ПРОМИШЛЕНОСТ
- 361 Сгради за текстилна промишленост
- 362 Сгради за трикотажна промишленост
- 363 Сгради за шивашка промишленост
- 364 Сгради за кожообработваща промишленост
- 365 Сгради за обувна промишленост
- 366 Сгради за стъklarска промишленост
- 367 Сгради с друго предназначение
- 370 СГРАДИ ЗА ХРАНИТЕЛНАТА ПРОМИШЛЕНОСТ
- 371 Сгради за производство на хлебни изделия
- 372 Сгради за производство на захарни изделия
- 373 Сгради за производство на млечни продукти
- 374 Сгради за производство на консерви
- 375 Сгради за производство на безалкохолни напитки
- 376 Винарски изби
- 377 Сгради за производство на цигари
- 378 Сгради за производство на фуражи
- 379 Сгради с друго предназначение
- 380 СГРАДИ НА ПОЛИГРАФИЧНАТА ПРОМИШЛЕНОСТ

- 381 Полиграфични комбинати
- 382 Печатници
- 383 Сгради с друго предназначение
- 390 СГРАДИ, ПРОМИШЛЕНИ - СПОМАГАТЕЛНИ И ОБСЛУЖВАЩИ
- 391 Сгради за лаборатории
- 392 Сгради за ремонтни работилници
- 393 Сгради, административни към промишлени предприятия
- 394 Сгради, битови към промишлени предприятия
- 395 Сгради за портиерни
- 396 Сгради с друго предназначение
- 400 С Г Р А Д И , С Е Л С К О С Т О П А Н С К И**
- 410 СГРАДИ ЗА ЖИВОТНОВЪДСТВО
- 411 Краварници
- 412 Овчарници
- 413 Свинарници
- 414 Конюшни
- 415 Зайчарници
- 416 Бубинарници
- 417 Сгради с друго предназначение
- 420 СГРАДИ ЗА ПТИЦЕВЪДСТВО
- 421 Пилчарници
- 422 Птицекомбинати
- 423 Люпилни
- 424 Птицекланици
- 425 Сгради с друго предназначение
- 430 СГРАДИ ЗА РАСТЕНИЕВЪДСТВО
- 431 Оранжерии
- 432 Сушилни
- 433 Гъбарници
- 434 Парници
- 435 Сгради с друго предназначение
- 440 СГРАДИ, СЕЛСКОСТОПАНСКИ - СПОМАГАТЕЛНИ
- 441 Лечебници, ветеринарни
- 442 Станции, осеменителни
- 443 Купи, силажни
- 444 Хангари
- 445 Ремонтни работилници
- 446 Сгради, административни към селскостопански предприятия
- 447 Сгради с друго предназначение
- 450 СГРАДИ, СЕЛСКОСТОПАНСКИ - ОБСЛУЖВАЩИ
- 451 Сгради, битови
- 452 Сгради с друго предназначение
- 500 С Г Р А Д И З А К О М У Н И К А Ц И О Н Н А Т А
С И С Т Е М А**
- 510 СГРАДИ ЗА СЪОБЩЕНИЯТА

- 511 Телеграфо-пощенски станции
- 512 Автоматични телефонни централи
- 513 Радиостанции
- 514 Телевизионни станции
- 515 Ретранслаторни станции
- 516 Сгради с друго предназначение
- 520 СГРАДИ ЗА ТРАНСПОРТА
- 521 Гарови приемни
- 522 Приемни за аерогари
- 523 Автогари
- 524 Чакални
- 525 Морски и речни гари
- 526 Сгради за метростанции
- 527 Сгради за техническо обслужване и ремонт на автомобили
- 528 Сгради с друго предназначение
- 530 СГРАДИ ЗА ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ
- 531 Станции, помпени
- 532 Станции, отводнителни
- 533 Сгради за пречистване на води
- 534 Сгради, комбинирани
- 535 Сгради, стопански
- 536 Сгради, административни
- 537 Сгради с друго предназначение
- 540 СГРАДИ ЗА ЕЛЕКТРОПРОИЗВОДСТВО И ЕЛЕКТРОСНАБДЯВАНЕ
- 541 ТЕЦ
- 542 ВЕЦ
- 543 АЕЦ
- 544 Трансформаторни постове
- 545 Подстанции
- 546 ПАВЕЦ
- 547 Подземна ВЕЦ
- 548 Сгради с друго предназначение
- 550 СГРАДИ ЗА ТОПЛОСНАБДЯВАНЕ
- 551 Сгради, парокотелни
- 552 Сгради, компресорни
- 553 Сгради за разпределение на пара
- 554 Помпени станции за течни горива
- 555 Сгради с друго предназначение
- 560 СГРАДИ ЗА ГАЗОСНАБДЯВАНЕ
- 561 Сгради за пълнене на газови бутилки
- 562 Сгради с друго предназначение
- 600 С Г Р А Д И , С К Л А Д О В И**
- 610 СКЛАДОВЕ ЗА ТЪРГОВИЯТА
- 611 Складове за хранителни стоки
- 612 Складове за спиртни напитки

- 613 Складове за книжарски стоки
- 614 Складове с друго предназначение
- 620 СКЛАДОВЕ ЗА СНАБДЯВАНЕТО
- 621 Складове за медикаменти
- 622 Складове за химически торове и препарати
- 623 Складове за взривни материали
- 624 Складове с друго предназначение
- 630 СКЛАДОВЕ, ПРОМИШЛЕНИ
- 631 Складове за строителни материали
- 632 Складове за резервни части
- 633 Складове с друго предназначение
- 640 СКЛАДОВЕ, СЕЛСКОСТОПАНСКИ
- 641 Плодохранилище
- 642 Семехранилище
- 643 Спиртохранилище
- 644 Складове за зърнени храни
- 645 Складове с друго предназначение
- 650 СКЛАДОВЕ ЗА КОМУНИКАЦИОННИ СИСТЕМИ
- 651 Складове за обслужване на съобщенията
- 652 Складове за обслужване на транспорта
- 653 Складове с друго предназначение
- 660 СКЛАДОВЕ, УНИВЕРСАЛНИ
- 661 Складове, безкранови
- 662 Складове, кранови
- 663 Складове с друго предназначение
- 700 С Г Р А Д И З А Х А Н Г А Р И И Г А Р А Ж И**
- 710 СГРАДИ ЗА ХАНГАРИ
- 711 Хангари за самолети
- 712 Хангари за вагони и локомотиви
- 713 Хангари за трамваи
- 714 Хангари с друго предназначение
- 720 СГРАДИ ЗА ДЕПА
- 721 Депа, локомотивни
- 722 Депа, трамвайни
- 723 Депа, тролейбусни
- 724 Депа с друго предназначение
- 730 СГРАДИ ЗА ГАРАЖИ
- 731 Гаражи за автомобили, надземни
- 732 Гаражи за автомобили, подземни
- 733 Гаражи за мото- и велосипеди
- 734 Гаражи с друго предназначение
- 740 СГРАДИ, ОБСЛУЖВАЩИ И СПОМАГАТЕЛНИ
- 741 Сгради за портиерни
- 742 Сгради с друго предназначение
- 800 С Г Р А Д И С О С О Б Е Н О И С П Е Ц И А Л Н О**

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

810 СГРАДИ С ОСОБЕНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

811 Мавзолеи

812 Храм-паметници

813 Манастири

814 Църкви и параклиси

815 Крематориуми

816 Други сгради с особено предназначение

820 СГРАДИ СЪС СПЕЦИАЛНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

900 С Г Р А Д И С Д Р У Г О П Р Е Д Н А З Н А Ч Е Н И Е

10. КЛАСИФИКАТОР НА СЕРВИТУТИТЕ

Код	Наименование
0	Няма информация
1	Право на преминаване
2	Право на водоползване

11. КЛАСИФИКАТОР НА НАЧИНИТЕ НА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА

Код	Наименование
1	Чрез план за земеразделяне
2	В съществуващи стари реални граници
3	Във възстановими стари реални граници
4	Чрез план за оземляване
5	Обезщетяване
6	Съществуваща собственост преди ЗСПЗЗ
7	По реда на параграф 4 от ПЗР на ЗСПЗЗ

12. КЛАСИФИКАТОР НА ОГРАНИЧЕНИЯТА ЗА ПОЛЗВАНЕ

Код	Наименование
1	Главна водопроводна мрежа. Над водопровода и на 3 m от двете му страни се забранява разполагане на трайни и временни постройки и трайни насаждения.
2	Санитарно-охранителна зона на водоснабдителен обект - Пояс "А". Забранява се всякаква дейност, несвързана с експлоатацията на обекта.
3	Санитарно-охранителна зона на водоснабдителен обект - Пояс "Б". Забраняват се и се ограничават дейностите от селскостопански характер, като се разрешава ограничено ползване на орни земи, хидромелиоративна дейност и пасища.
4	Санитарно-охранителна зона на водоснабдителен обект - Пояс "В". Има ограничителен характер по отношение на селскостопанската дейност.
11	Електропровод 20 kV. На 10 m от двете страни до крайните проводници или на 11 m от оста на електропровода, не може да се строят сгради и съоръжения и да се засажда високостеблена растителност.

- 12 - Електропровод 110 kV. На 20 m от двете страни до крайните проводници или на 24 m от оста на електропровода не може да се строят сгради и съоръжения и да се засажда високостеблена растителност.
- 13 - Електропровод 220 kV. На 25 m от двете страни до крайните проводници или на 30 m от оста на електропровода не може да се строят сгради и съоръжения и да се засажда високостеблена растителност.
- 14 - Електропровод 400 kV с една тройка. На 30 m от двете страни до крайните проводници или на 41 m от оста на електропровода не може да се строят сгради и съоръжения и да се засажда високостеблена растителност.
- 15 - Електропровод 400 kV с две тройки. На 30 m от двете страни до крайните проводници или на 50 m от оста на електропровода не може да се строят сгради и съоръжения и да се засажда високостеблена растителност.
- 16 - Електропровод над 400 kV. На 60 m от оста на електропровода не може да се строят сгради и съоръжения и да се засажда високостеблена растителност.
- 21 - Магистрален газопровод 1000 mm. В охранителната зона на 250 m от двете му страни се забранява засаждане на овощни и други градини, на дървета с развита коренова система и на горско-дървесни видове в предоставените площи за просеки за строителството на газопровода на по-малко от 10 m от двете му страни.
- 22 - Магистрален газопровод 700 mm или от 600 до 800 mm. В охранителната зона на 200 m от двете му страни се забранява засаждане на овощни и други градини, на дървета с развита коренова система и на горски и дървесни видове в предоставените площи за просеки за строителство на газопровода на по-малко от 10 m от двете му страни.
- 23 - Отклонение от магистрален газопровод от 300 до 500 mm. В охранителната зона на 150 m от двете му страни се забранява засаждане на овощни и други дървета с развита коренова система и на горски и дървесни видове в предоставените площи за просеки за строителството на по-малко от 10 m от двете му страни.
- 24 - Отклонение от магистрален газопровод до 300 mm. В охранителната зона на 100 m от двете му страни се забранява засаждане на овощни и други градини, на дървета с развита коренова система и на горски и дървесни видове в предоставените площи за просеки за строителство на газопровода на по-малко от 10 m от двете му страни.
- 29 - Компресорна станция на газопровод. На 700 m от площадката се забранява засаждането на овощни видове с развита коренова система и горско-дървесни видове.
- 30 - Газоразпределителна станция 175 m. На 175 m от площадката се забранява засаждането на овощни видове с развита коренова система и горско-дървесни видове.
- 31 - Нефтопровод от 500 до 1000 mm. Охранителна зона на 150 m от двете му страни.
- 32 - Нефтопровод от 300 до 500 mm. Охранителна зона на 100 m от двете му страни.
- 33 - Нефтопровод до 300 mm. Охранителна зона на 75 m от двете му страни.

- 39 - Помпени станции на нефтопровод/продуктопровод. Охранителна зона на 200 m от границите на площадката.
- 40 - Компресорни станции на нефтопровод. Охранителна зона на 700 m от границите на площадката.
- 41 - Продуктопровод за леки въгледороди от 300 до 500 mm с подземно полагане. Охранителна зона 500 m от двете страни.
- 42 - Продуктопровод за леки въгледороди от 300 до 500 mm с надземно полагане. Охранителна зона 1000 m от двете страни.
- 43 - Продуктопровод за леки въгледороди от 150 до 300 mm с подземно полагане. Охранителна зона 250 m от двете страни.
- 44 - Продуктопровод за леки въгледороди от 150 до 300 mm с надземно полагане. Охранителна зона 500 m от двете страни.
- 45 - Продуктопровод за леки въгледороди до 150 mm с подземно полагане. Охранителна зона 150 m от двете страни.
- 46 - Продуктопровод за леки въгледороди до 150 mm с надземно полагане. Охранителна зона 300 m от двете страни.
- 49 - Помпена станция за продуктопровод за леки въгледороди. Охранителна зона на 200 m от границите на площадката.
- 50 - Компресорна станция за продуктопровод за леки въгледороди. Охранителна зона 700 m от границите на площадката.
- 51 - Курортни ресурси - зона "А". Забранява се жилищно и промишлено строителство, геологопроучвателна дейност, изхвърляне на отпадъчни води, употреба на химически вещества за растителна защита.
- 52 - Курортни ресурси-зона "Б". Забранява се промишлена дейност, изграждане на поливни кладенци, употреба на химически вещества за растителна защита в климатично-лечебни курорти.
- 53 - Курортни ресурси - зона "В". Забраняват се дейности, които въздействуват неблагоприятно върху минералните води.
- 72 - Имотът попада в зона със замърсяване VI. Има ограничения в земеползването, отразени в сертификата.
- 73 - Имотът попада в зона със замърсяване VII. Има ограничения в земеползването, отразени в сертификата.
- 74 - Имотът попада в зона със замърсяване VIII. Има ограничения в земеползването, отразени в сертификата.
- 75 - Имотът попада в зона със замърсяване С. Има ограничения в земеползването, отразени в сертификата.
- 76 - Имотът попада в зона със замърсяване. Има ограничения в земеползването, отразени в сертификата.
- 81 - Трайните насаждения да се опазват и стопанисват в съответствие с чл.18 от ЗСПЗЗ до изтичане на амортизационния срок.
- 82 - Хидромелиоративните съоръжения да се опазват и стопанисват в съответствие с чл.18 от ЗСПЗЗ до изтичане на амортизационния срок
- 83 - Оризовите полета да се опазват и стопанисват в съответствие с чл.18 от ЗСПЗЗ до изтичане на амортизационния срок.

- 89 - Зона на летище (3 km от центъра му). Забранява се строителство на животновъдни сгради.
- 90 - Зона на летище (500 m от полосата за излитане). Забранява се засаждане на дървета с височина над 5 m. Високата растителност (над 1 m) се окосява.
- 91 - Археологически обект с режим А. Забраняват се благоустройствени, строителни, селскостопански, мелиоративни и други дейности, които нарушават целостта на земния пласт в границите на археологическия обект. Допуска се използването на земята като ливади и пасища.
- 92 - Археологически обект с режим Б. Забраняват се изкопни работи, дълбочинна обработка на почвата, засаждане на култури с дълбока коренова система, заблацияване и други, които могат да унищожат или засегнат археологическата субстанция в границите на обекта. Допуска се обработка на почвата (оран) на дълбочина до 0,25 m.
- 93 - Археологически обект с режим В. Забраняват се изкопни работи, несвързани със селскостопанските дейности. Допускат се всички селскостопански дейности при условията на чл.18 от ЗПКМ.
- 94 - Археологически обект с режим Г. Разрешават се всички дейности, като тези, свързани с изкопни работи, се съгласуват с държавните органи, следящи за опазване на културно-историческото наследство (музеи, НИПК, АИМ при БАН) и при условията на чл.18 от ЗПКМ.
- 97 - Буферна зона към резерват за растителни видове. Да се използва съгласно ЗООС.
- 98 - Да се използва съгласно Закона за горите и правилника за неговото прилагане.
- 99 - Да се използва съгласно Закона за териториално и селищно устройство и правилника за неговото прилагане.

13. КЛАСИФИКАТОР НА ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕТО НА ТЕРИТОРИИТЕ В СТРОИТЕЛНИТЕ ГРАНИЦИ НА НАСЕЛЕНИТЕ МЕСТА СПОРЕД ПРЕОБЛАДАВАЩОТО ФУНКЦИОНАЛНО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И НАЧИНА НА ПОЛЗВАНЕ

Код	Наименование
0	Няма информация
1	Жилищни
2	Производствено-складови
3	Паркове и зелени площи
4	За спорт и рекреация
5	Обществено обслужване
6	Транспортна инфраструктура
7	Инженерно-техническа инфраструктура и комунално обслужване
8	Културно-историческо наследство
9	Курортни

10 Със специално предназначение

11 С друго предназначение

12 Със смесено предназначение

14. КЛАСИФИКАТОР НА НАЧИНА НА ЗАСТРОЯВАНЕ

Код	Наименование
0	Няма информация
1	Свободно
2	Свързано
3	Комплексно

15. КЛАСИФИКАТОР НА ХАРАКТЕРА НА ЗАСТРОЯВАНЕТО

Код	Наименование
0	Няма информация
1	Малкоетажно 1-3 етажа
2	Средноетажно 4-5 етажа
3	Многоетажно

16. КЛАСИФИКАТОР НА УРЕДЕНИ СМЕТКИ ПО РЕГУЛАЦИЯ

Код	Наименование
0	Няма информация
1	Не са уредени
2	Уредени са

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

към чл.11, ал.2, т.3

ТАБЛИЦА ЗА КОД НА ТОЧНОСТТА НА ТОЧКИТЕ

Код	Точност (m)	Код	Точност (m)
0	неопределена	16	0,4
11	0,05	17	0,5
12	0,10	18	0,6
13	0,15	19	0,8
14	0,2	20	1,0
15	0,3	21	над 1,0