

Многоцелево наблюдение на домакинствата 2003 г.

ОПИСАНИЕ НА СЪДЪРЖАНИЕТО НА ФАЙЛОВЕТЕ С ДАННИ

*****.

*** Н О В А И З В А Д К А ***

*****.

NS_INDIVIDUAL.SAV - 8251 лица.

Съдържа информацията за лицата в домакинствата.
Включва данните от модул 1, модул 3, модул 5, модул 8 и модул 9.
При работа с този файл да се вземе предвид, че:
- лицата с отговор 2 на въпрос 13 от модул 1,
раздел 1 трябва да се игнорират!
- информацията в модул 3 се събира за лица
от домакинството на 15 и повече години!
- информацията в модул 8 се събира за лица от
домакинството, които учат (на 6 и повече години)!

NS_MEMBER.SAV - 8168 лица.

Съдържа информацията за лицата в домакинствата.
Включва данните от модул 1, модул 3, модул 5, модул 8 и модул 9.
При работа с този файл да се вземе предвид, че:
- лицата с отговор 2 на въпрос 13 от модул 1,
раздел 1 СА ПРЕМАХНАТИ!
- информацията в модул 3 се събира за лица
от домакинството на 15 и повече години!
- информацията в модул 8 се събира за лица от
домакинството, които учат (на 6 и повече години)!

NS_M2.SAV - 3023 карти.

Съдържа информацията от модул 2,
за всички домакинства, които са интервюирани!

NS_M2_25-27.SAV - 69529 записа.

Данни от таблицата за предмети за дълготрайна употреба
на стр. 13 Модул 2 - въпроси 25-27
(3023 интервюирани домакинства * 23 вида предмети = 69529)

NS_M2_29-32.SAV -22061 записа.

Това са всичките данни за притежаваните предмети
от таблицата на стр. 13 Модул 2 - въпроси 29-32.
(Ако домакинството притежава x предмета има x записа)

NS_M3_FIRM.SAV - 242 записа.

Данните от Модул 3, раздел 4 - всеки ред е запис за 1 фирма,
т.е. ако домакинството има 2 фирми, за него ще има 2 записа.
Променливата firm е номер на фирмата в домакинството.

NS_M4.SAV - 3023 записа.

Това са данните от Модул 4.
Един ред е информация за едно домакинство.

NS_M4_LAND-R1_1-12.SAV

4065 записа. Съдържа информацията от таблицата на стр.45,
за тези домакинства, които имат отговор 1 на въпрос 1
и/или на въпрос 2 на стр. 45.
kod е променливата, за номер на двор/парцел на домакинството.
Ако домакинството има 2 парцела/ниви ще има 3 записа в този файл:
един за двор и 2 за нивите.

NS_M4_CULTURE-R1_13-24.SAV

33432 записа. Съдържа информацията от табл. на стр. 47,
за тези домакинства, които имат отговор 1 на въпрос 1
и/или на въпрос 2 на стр. 45
и имат поне един отговор 1 или 2 на въпрос 8
от таблицата на страница 45.
(1393 домакинства с v8=1,2 * 24 вида култури = 33432)

NS_M4_ANIMALS-R2_1-8.SAV

12084 записа.
Съдържа информацията от табл. на стр. 49 - въпроси от 2 до 8,
за тези домакинства, които имат отговор 1 на въпрос 1 на стр. 49.
(1007 домакинства с v1=1 * 12 вида животни = 12084)

NS_M4_ANIMALS-R2_9-12.SAV

11077 записа.
Съдържа информацията от табл. на стр. 49 - въпроси от 9 до 12,
за тези домакинства, които имат отговор 1 на въпрос 1 на стр. 49.
(1166 домакинства с v1=1 * 11 вида продукти от животни = 11077)

NS_M4_TECHNIKA-R3_2-4.SAV

1728 записа.

Съдържа информацията от табл. на стр. 51 - раздел 3 въпроси 2-4,
за тези домакинства, които имат отговор 1 на въпрос 1 на стр. 51
от раздел 3. (144 домакинства с $v1=1 * 12$ вида техника = 1728)

NS_M4_FARM_EXP-R4_2-4.SAV

13663 записа.

Съдържа информацията от табл. на стр. 51 - раздел 4,
въпроси 2-4, за тези домакинства, които имат отговор 1
на въпрос 1 на стр. 51 от раздел 4.
(1051 домакинства с $v1=1 * 13$ вида разходи = 13663)

NS_M5_NONREGINC.SAV

3023 записа.

Това са данните от Модул 5, които са на стр. 55
и се отнасят за цялото домакинство.
Един ред е информация за едно домакинство.

NS_M5_NONREGINC-R2-K-4.SAV

54414 записа.

Това са данните от Модул 5, които са на стр. 55
и се отнасят за цялото домакинство.
I2_k е кода на нерегулярния доход на домакинството.
(54414 домакинства * 18 вида нерегулярни доходи= 54414)

NS_M6.SAV

3023 записа.

Това са данните от Модул 6.

Един ред е информация за едно домакинство.

NS_M6_LOANS-1-10.SAV

653 записа.

Съдържа данните от Модул 6,
таблицата с заеми, кредити на стр. 57 - въпроси 3-10.
Всеки запис от файла е един заем, кредит.

Ако домакинството има 3 заема ще има 3 записа за него.

NS_M7_DAILY.sav

3023 записа.

Съдържа данните от Модул 7 за ежедневните разходи
на домакинството - таблиците на стр. 59.

Един ред е информация за едно домакинство.

NS_M7_FOOD.SAV

226725 запис.

Съдържа данните от Модул 7 за консумацията на
хранителни продукти - таблицата на стр. 61-69.

Всеки запис е консумация на 1 продукт, т.че всяко
домакинство има 75 запис (75*3023=226725) .

cf_1 е кода на продукта, за който се отнася запис.

NS_M7_NONFOOD.SAV

117897 запис.

Съдържа данните от Модул 7 за нехранителни стоки и услуги -
таблицата на стр. 71-75.

Всеки запис е за 1 стоки и услуги, т.че всяко домакинство
има 39 запис (39*3023= 117897) .

cnf_kod е кода на стоката, за която се отнася запис.

NS_M10.SAV

3023 запис.

Съдържа данните от Модул 10.

Един ред е информация за едно домакинство.

NS_META.SAV

3023 запис.

Съдържа данните от Модул 10.

Един ред е информация за едно домакинство.
