

Най-голъмъ брой домакинства съ съ 5 и 6 члена. Общо двете групи съставляватъ 45·53% отъ всички проучени домакинства.

Отношението между броя на стаите и броя на членовете на домакинството даваме въолната таблица:

Таблица 47.

Домакинства по броя на членовете	Домакинства по броя на стаите				
	съ 1 стая	съ 2 стаи	съ 3 стаи	съ 4 стаи	съ 5 стаи
До 3 члена	6	4	3	--	--
Съ 4 "	21	36	15	1	--
Съ 5 "	18	43	24	5	--
Съ 6 "	11	35	33	9	--
Съ 7 "	8	21	12	4	--
Съ 8 "	1	15	10	1	1
Съ 9 "	1	8	6	2	2
Съ 10 и повече	—	8	12	4	—
Общо . .	66	170	115	26	3

Отъ горните цифри се вижда, че въ домакинствата, които притежаватъ една стая, броятъ на членовете поне кога достига до 9. Обаче въ тези домакинства съ 1 стая преобладаватъ 4 члена. Същото се забелязва въ домакинствата съ 2 стаи, но тукъ преобладаватъ тези съ 5 члена, въ домакинствата съ 3 стаи — 6 члена, а за домакинствата съ 5 стаи не може да се вади заключение, тъй като тъ съ малко на брой, но обикновено съ многочленни домакинства.

Споредъ нашето проучване, сръдно 3·14 души спятъ въ една стая. Тъй като сръдната кубатура на стаите за живъене, както споменахме, е 38·22 куб. метра, то на едно лице се падатъ 12·17 куб. метра. Известно е, че, нормално, за едно лице, съ необходими, за 24 часа, 14 куб. метра въздухъ.¹⁾ Значи, по отношение на необходимия въздухъ за живъене, въ стаите на селската къща се наблюдава известен недостигъ. Отъ друга страна, сръдната височина на тези стаи е подъ нормалната — 2·62 метра споредъ нашето проучване, когато нормалната височина при размърдитъ, които ние дадохме за стаята въ селската къща, тръбва да биде отъ 2·80 до 3·00 метра.

Отдѣлна кухня иматъ сравнително малъкъ брой домакинства — само 43·56% отъ проучените. Въ много отъ тези кухни липсва мивка и

¹⁾ Проф. Д-ръ Т. Петровъ — Хигиена, т. I, 1933 г. София.