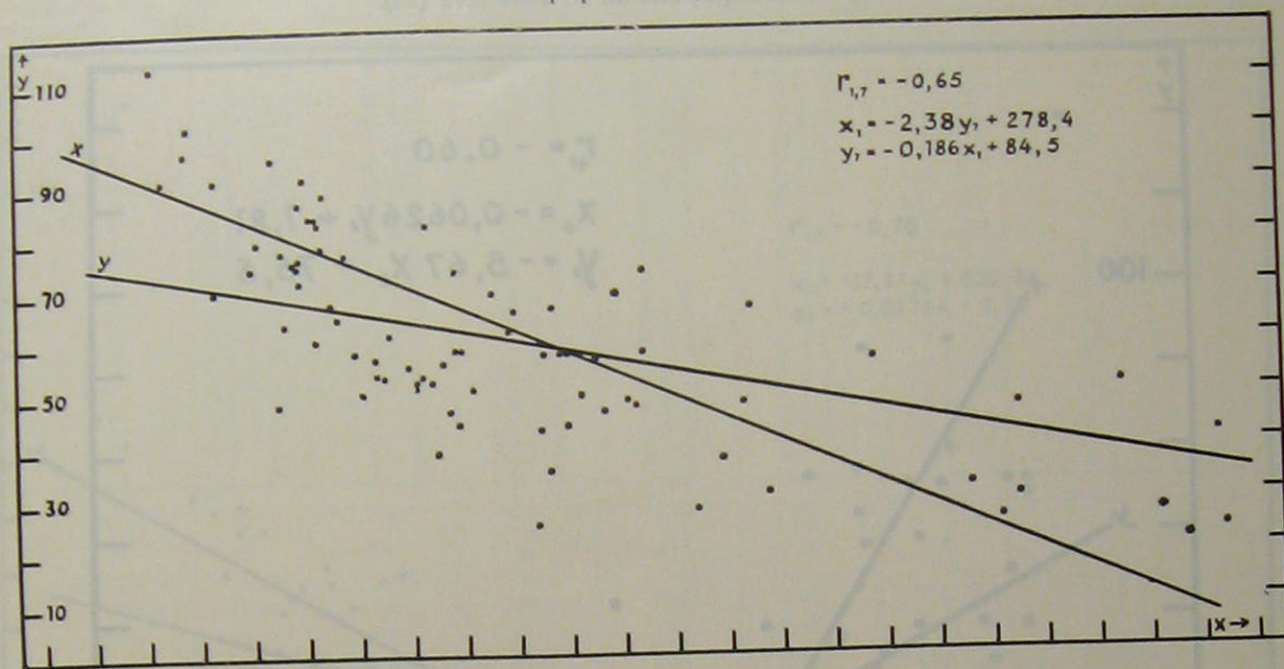


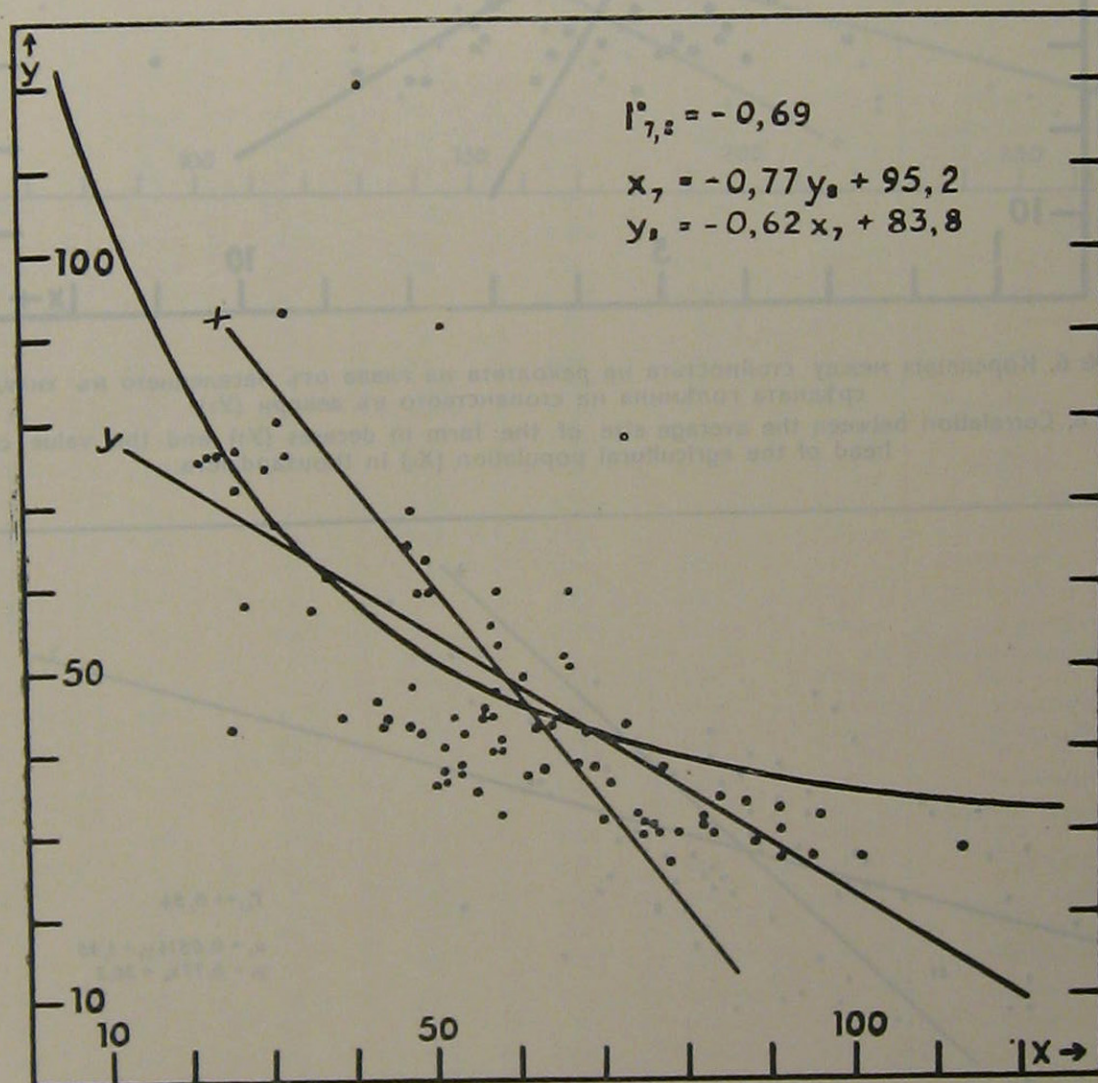
Диаграма № 3. Корелация между гжстотата на земеделското население ( $X_1$ ) и сръдната голъмина на стопанството въ декари ( $Y_7$ ).

Diagram № 3. Correlation between the average size of the farm in decares ( $Y_7$ ) and the density of agricultural population ( $X_1$ ).



Диаграма № 4. Корелация между сръдната голъмина на стопанството въ декари ( $X_7$ ) и броя на работния добитъкъ на 100 хектара обработвана площъ ( $Y_8$ ).

Diagram № 4. Correlation between the average size of the farm ( $X_7$ ) and the density of draft animals ( $Y_8$ )



Бележка. Кривата показва гжстотата на работния добитъкъ на 100 хектара обработвана площъ, изчислена споредъ даннитъ за разпредъленieto на работния добитъкъ по голъмина на стопанствата за цълата страна (безъ градовете).

Note. The curve shows the density of draft animals per 100 ha. of cultivated land calculated according the data of idistribution of the draft animals by size of the farms for the entire country (except cities).