იპოვეთ ფუნქციის განსაზღვრის არე

$$y = \frac{1}{\sqrt{(3x+4)\sqrt{5} - 9x - 12}}$$

$$\delta$$
)  $\left(-\frac{4}{3};+\infty\right)$ 

$$\left(-\frac{4}{3};0\right)$$

$$(\emptyset)\left[-\frac{4}{3};+\infty\right]$$