

" "

⋮

•

—

 $\frac{1}{\sqrt{\pi}} \int_{-\infty}^{\infty} f(x) e^{-x^2} dx = \dots$ 

□

1

☒
$$=$$

7

7

2

⋮

:

[https://ciu.nstu.ru/documents\\_res/download?id=096252207283AFA588B09500841F60C5](https://ciu.nstu.ru/documents_res/download?id=096252207283AFA588B09500841F60C5)

\*

★

1

1