

## ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ

### Замеченные опечатки

В вып. 4 тома 66 за 20214 год в статье М.А. Муриной и др. «Антитромбоцитарное действие и химическая активность N6-хлораденозинфосфата» замечены следующие опечатки:

На стр. 634 в аннотации фразу «Константа скорости реакции N6-хлораденозинфосфата с метионином составляет  $1.40 \pm 0.09 \text{ M}^{-1} \text{ c}^{-1}$ » следует читать как «Константа скорости реакции N6-хлораденозинфосфата с метионином составляет  $1.40 \pm 0.09 \text{ M}^{-1} \text{ c}^{-1}$ ».

На стр. 636 в 1-м абзаце правой колонки фразу «Поглощение света при указанной длине волны непосредственно обусловлено анионом трийоди-

да  $(\text{I}_3)^-$ » следует читать как «Поглощение света при указанной длине волны непосредственно обусловлено анионом трийодида  $(\text{I}_3)^-$ ».

На стр. 638 первую строку таблицы следует читать как «Константа скорости реакции второго порядка,  $\text{M}^{-1} \text{ c}^{-1}$ », а приведенные в третьей строке таблицы значения – соответственно как  $(5.80 \pm 0.66) \times 10^4$ ,  $(2.40 \pm 0.19) \times 10^5$ ,  $(1.20 \pm 0.23) \times 10^6$  и  $(2.04 \pm 0.52) \times 10^4$ .

На стр. 639 первую фразу в левой колонке следует читать как «парный двухвыборочный  $t$ -тест для средних значений».