

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

В статье «Силовские p -подгруппы счетной симметрической группы» (УМЖ, XV, № 3, 1963, стр. 240—248) при доказательстве теоремы 2 на странице 248 утверждается, что группы P и Q сопряжены в группе всех подстановок множества N . Это утверждение не имеет места, в связи с чем предложение 3 на этой же странице следует читать так: при условиях теоремы 2 и при $k = r_0$ группы P и Q сопряжены в группе всех подстановок множества N .

И. Д. Иванюта