

СОЧИНЕНИЕ НА КОСМИЧЕСКУЮ ТЕМУ

5 апреля провела первое заседание космическая комиссия Союза журналистов СССР, которая объявила конкурс на место космонавта в одном из предстоящих полетов. На первом этапе отбора любой профессиональный журналист, претендующий на место в экипаже, должен прислать в редакцию центральных газет, на телевидение, радио заявку на тему «Почему я хочу лететь в космос?» Это сочинение пишется в любом жанре, и объем его совершенно произволен. Конкурс заканчивается 15 мая, и по его итогам космическая комиссия отберет 20 кандидатов на полет. Затем предстоят следующие стадии отбора, которые предполагается провести также весьма оперативно, чтобы первым журналистом, вышедшим на космическую орбиту, оказался именно советский журналист.

«Известия» уже высказывали свое отношение к этой идее, однако она получила, как видим, практическое воплощение. Естественно, первый вопрос, который возникает после сообщения о начале деятельности космической комиссии журналистов: наделена ли она необходимыми полномочиями? Как нам сообщили первый заместитель министра общего ма-

шиностроения СССР О. Шишкин и заместитель начальника Главкосмоса СССР О. Фирсюк, никаких переговоров о полете в космос советского журналиста до сей поры не велось, реальными возможностями отрасли никто не интересовался. С суждением непосредственных исполнителей задуманного проекта можно не соглашаться, но его надо знать. А ведь действия такого рода сами же журналисты не раз критиковали в своих публикациях.

Решая вопрос о командировке журналиста на орбиту, в первую очередь, без сомнения, надо подумать, каким образом принести пользу народному хозяйству, помочь пропаганде космонавтики. Именно журналисты должны показать пример прогрессивного мышления. Сочинения, более подходящие для школьных экзаменов, эту проблему, думается, не решат. К тому же, как пояснили в комиссии, в космос может полететь и тот журналист, который творческий конкурс не выдержит.

Прибегая к помощи космических аналогий, можно сказать, что красивая идея пока лежит в чертежах и до металла ей еще далеко.

С. ЛЕСКОВ.