

У КОСМАС— У ІМЯ ЗЯМЛІ

Сёння аб праекце гомельскага інжынера Анатоля Эдуардавіча Юніцкага ведаюць далёка за межамі Беларусі. Аб «агульнапланетным транспартным сродку» (АТС), акрамя рэспубліканскіх выданняў, пісалі газеты «Московские новости» і «Неделя», часопісы «Изобретатель» і «рационализатор», «Техника — молодежи», «Техника и наука...»

Аўтар выступаў з дакладамі на XVII дыяляктычных чытаннях у Калуге, на міжнародным сімпозіуме «Сацыяльныя вынаходствы для трэцяга тысячагоддзя», арганізаваным Савецкім камітэтам абароны міру. Агенцтва друку «Навіны» прапанавала замежным выданням матэрыялы аб безракетнай індустрыялізацыі космаса на аснове праекта АТС. Ён падтрыманы як рэальная мірная альтэрнатыва праграме «зорных войнаў» такімі арганізацыямі, як Федэрацыя касманаўтыкі СССР, Савецкі камітэт абароны міру, Савецкі Фонд міру, Фонд выжывання чалавецтва і іншыя.

Я сустрэўся з А. Э. Юніцкім напярэдадні адкрыцця 1-й навукова-тэхнічнай канферэнцыі «Безракетная індустрыялізацыя космаса: праблемы, ідэі, праекты», якая пройдзе ў Гомелі, у Доме палітасветы 26—28 красавіка.

Анатоль Эдуардавіч працуе загадчыкам патэнтна-ліцэнзійнай службы Інстытута механікі металапалімерных сістэм АН БССР.

— Анатоць Эдуардавіч, гэтая канферэнцыя, як вынікае з яе назвы, першая, што праводзіцца па праблемах безракетнай касмічнай тэхнікі. Таму нашых чытачоў цікавіць рад пытанняў.

— З задавальненнем на іх адкажу.

— Хто з'яўляецца арганізатарам канферэнцыі?

— Ім стала грамадская арганізацыя — Камітэт па праблемах безракетных транспартных касмічных сістэм, створаная пры Федэрацыі касманаўтыкі СССР і Гомельскім абласным савеце НТТ (навукова-тэхнічных таварыстваў). Рахэнне аб яе правядзенні было падтрымана Саветам Міністраў БССР і рэспубліканскім саветам НТТ. Вялікую дапамогу ў падрыхтоўцы нам аказалі абком камсамола, Дом тэхнікі, Гомельскі ЦНТІ, рад іншых арганізацый і прадпрыемстваў, нашы аднадумцы з многіх гарадоў краіны.

— Вы чакаеце, што ў Го-

мель прыедзе многа прыхільнікаў вашага праекта?

— Не толькі. Тым больш, што на канферэнцыі будуць абмяркоўвацца і іншыя ідэі, накіраваныя на вырашэнне глабальных праблем сучаснасці касмічнымі сродкамі, перспектывы асваення космаса, як альтэрнатыва яго мілітарызацыі, глабальныя міжнародныя праекты касмічнай накіраванасці, прынцыпы стварэння, тэорыя і разлік неракетных геакасмічных транспартных сістэм і арганізацыя шырокамаштабных грузапатокаў па трасе «Зямля — арбіта — Зямля». На працягу трох дзён удзельнікі будуць абмяркоўваць вынікі даследчых, канструктарскіх і пошукавых работ, выконваемых у дзяржаўных і грамадскіх арганізацыях у гэтым напрамку.

Аб яе ўзроўні гаворыць удзел у канферэнцыі лётчыкаў-касманаўтаў СССР, буйных вучоных, канструктараў, інжынераў. У Гомель

павінны прыехаць звыш 100 чалавек з 20 гарадоў краіны. Работу ўзначаліць лётчыка-касманаўт СССР, двойчы Герой Савецкага Саюза Анатоль Пятровіч Аляксандраў.

Сустаршынёй аргкамітэта з'яўляецца дырэктар ІММС акадэміі АН БССР А. І. Свірыдзёнак. Лічу, што канферэнцыя зойме дастойнае месца ў навуковым і культурным жыцці горада.

— Відавочна, не застаецца без увагі і культурная праграма?

— Безумоўна. Запланавана экскурсія па Сожу на цеплаходзе, у фае Дома палітасветы размесцяцца выстаўкі кніг, філатэлістычных матэрыялаў, плакатаў, значкоў, дзіцячых рысункаў па тэме «Чалавек штурмуе космас». Будуць арганізаваны выстаўкі-продажы навукова-тэхнічнай і мастацкай літаратуры. Выраблены арыгінальныя значкі, памятныя медалі, маляўнічыя плакаты.

— Вы запрашаеце на канферэнцыю і гамяльчан?

— Абавязкова! Нездарма гавораць — «у спрэчку нараджаецца ісціна». Вось чаму на пленарным пасяджэнні, якое адбудзецца 26 красавіка ў 14.00 у актавай зале Дома палітасветы, мы будзем рады бачыць усіх жадаючых. У першую чаргу студэнтаў ВДУ, навучэнцаў тэхнікумаў і ПТВ, старшакласнікаў — сярод іх жа няма людзей творчых, ініцыятыўных.

Гутарку вёў У. ЛАРЫЁНАЎ.