

Наукин болн промышленности кучта делгрлтин ил герчнь

БУДАПЕШТ. (ТАСС). Советск Со-
юзд гурвдгч космическ ракет тавл-
гъинг, венгрин газетмүд, советск на-
укин шин, төрүц ююла чиги дүйн-
цүлдж болшигө күцмдж гидж нерәд-
джәцхәнә.

Эн күцмджин чинриг «Непсабад-
шаг» газет аврәннь нүүрлгч статья-
дан лавлдж давтад, нигдж бичджә-
нә: «Уга, түрүн межконтинентальн
ракет, түрүн искусствени дахуль тү-
рүн искусствени плаует, Сар тал та-
вси түрүн ракет, түрүн автоматическ
космическ лаборатор советск газр
деерәс тус деегшән бөдллгъи— эди
хара зөнъгдән учрдж одси йовла

биш болх зөвтә. Зуг социалистическ
системд, үүдәгч күнькәл ухан тини
сәәнәр, тини зөртәгъәр, тини бөндү
нисдж чадхми!»

Эн күцмдж агъу ик чинр зүүджә-
нә, юнъгад гихлә, негдвәр, мана не-
дрә байджулджана, хойрдвәрар болхлә
эн — советск наукин болн промыш-
ленностин күчтә делгрлтин берк гидг
ил герчнь болджана гидж «Мадьяр
немзет» газетин көдләчд венгрин фи-
зик академик Дьердь Слетц герчлв.

Венгрин шиндждг станц, косми-
ческ ракетин докъяг аддгө, цагла-
авад, пленкд бичнә гидж газетмүд
зәнъгджәнә.