

## Румынд ядерн физикин делгрлт

БУХАРЕСТ. (ТАСС). Атомн кўциг төвкнўн тосхлтин төлә олзлхд, нег ўлў радиоактивн изотоп олзлгъар Румын Олн-әмтнә Республикд ик гидг шинджлтин кōдлмш кегд-джәнә. Тер кōдлмшт Советск Союз ик гидг дōнъ кўргджәнә. Румынд оборудовань, аппаратур болн техническ дōнъ кўргсн Советск Союзин нилчәр, 1957 джил Румынд ядерн шинджлгъ келгънә центр бўрдәгдв. 2000 кило-

ватт кўчгә, 12,5 сай электро-вольт циклотронта атомн реак-тр тенд тосхгдв.

Румынә ученс болн с-циалистнр радиоактивн изо-топин дōнъгәр, газрин ө-зōөр шинджлдг шин аргъ олдж авцхав. Кунд промыш-ленностин министерствин ик-ик предприятъсар, кесн тоо-тин чинринь болн гаминь шинджлхин төлә радиоактивн кобальтин изотоп өргәр олз-лгдджана.