

## Számítógépek alkalmazása a pénzügyi szolgálatban

*Írta: V. Csurgejev hadbiztos, vezérőrnagy*

*(Megjelent: a „Til i Sztabzsenyje” c. folyóirat 1979/9. számában)*

A hadseregben és a flottánál napjainkban reálisan kell értékelni a vezetés folyamatának automatizálását és gépesítését.

A mindennapos életben a központokban és a csapatoknál egyre jobban alkalmazzák a számítógépeket a tervező, nyilvántartó és elszámoló munkában, a csapatok anyagi, technikai és egészségügyi biztosítása érdekében, mely együtt jár az egyre növekvő információmennyiség feldolgozásával.

A feldolgozott feladatok kapcsolatosak a pénzügyi eszközök elosztásával, az üzemi vezetéssel, a statisztikai adatokkal és egy sor más kérdéssel. A szakemberek mentesítése a munka- és időigényes technikai jellegű munkától lehetőséget biztosít a pénzügyi eszközökkel ellátásra kerülő egységek, intézetek, üzemek és szervezetek gazdálkodásának tanulmányozására, elemzésére, a hatékonyabb ellenőrzés végrehajtására és végül az állam által biztosított eszközök hatékonyabb felhasználására.

Az utóbbi időben a pénzügyi szolgálatban sokat tettek az úgynevezett kis gépi eszközök, többek között a könyvelőautomaták elterjesztéséért is.

Jelentősen gyarapodott a hangtalanul működő számítógéppark. A csapatok, intézetek és üzemek pénzügyi szolgálatai egyre jobban használják ezt a technikát.

A Honvédelmi Minisztérium felsőfokú katonai tanintézteiben és más katonai intézetekben is eredményesen alkalmazzák a könyvelő automatákat és más billentyűs számítógépeket, így például az „Iszkra-III”-at, „Elektronika SZE-22”-t, „SZDV-108”-at, a hivatásos és polgári alkalmazott állomány és speciális anyagok nyilvántartására és más hasonló műveletek elvégzésére.

Legjobb eredményeket ezen a területen a V. Ciszunov és I. Zemcokij elvtársak által vezetett kollektívák érték el.

Egy egész sor katonai tanintézet pénzügyi szolgálata az egész állomány illetményének kiszámítására használja már az elektromos számítógépeket. E tevékenység során az ESZG-ek automatikusan elvégzik a szükséges átszámításokat és a meghatározott formában elkészítik a fizetési jegyzéket.

Az illetmények automatizált kiszámítása, az emberi munka ráfordításának csökkentését idézi elő. Az ESZG 1000 fő fizetési jegyzékét 15–45 perc alatt készíti el. Az induló és változó adatok előkészítése, információ hordozóra történő átvitele havonta 20 munkaórát tesz ki összesen.

Az ilyen terjedelmű munkát a közepesen képzett pénzügyi szakkaderek normálisan (kézzel) 12–14 nap alatt, könyvelő automatával 7 nap alatt végzik el.

Az illetmények számfejtésére leghatékonyabban alkalmazzák az ESZG-eket, a leningrádi Lenin-renddel kitüntetett Hadtáp és Közlekedési Akadémián, a kalinyini Tüzér Akadémián és a minszki Honi Légvédelmi Rakéta-Műszaki Főiskolán.

A katonai körzetek, a hadseregcsoportok, a flotta pénzügyi szolgálatainál egyre szélesebb körben a számviteli jelentések elkészítésére alkalmazzák a billentyűs számológépeket.

Rendkívül hasznos kutató munka folyik a moszkvai Katonai Körzet Pénzügyi Főnökségen, az ESZG-ek pénzügyi szolgálatban való gyakorlati alkalmazását illetően.

Itt már kidolgozták és régóta alkalmazzák azt a komplex feladatot, amely szerint folyik az ESZG-en a könyvelés (nyilvántartás) és jelentések elkészítése. Éppen ezért, minden ESZG-en vezetik az ellenőrzési füzetet, a hitelek és eszközök kartonját, tartozásokat, előlegeket, végösszegeket, és főkönyvi kivonatokat.

A moszkvai Katonai Körzet Pénzügyi Szolgálatának kezdeményezésére ESZG-eket alkalmaznak a Bajkálontúli, Észak-Kaukázusi, és a Kárpát-melléki Katonai Körzetekben.

Napjainkban különösen fontos jelentőségű a számítógépek differenciált kiválasztása a különböző tagozatok pénzügyi szolgálatai részére.

Nyilvánvaló, hogy az ESZG-eket csak meghatározott szintű pénzügyi szolgálatoknál lehet alkalmazni.

Ami a csapatok részére történő hitelek elszámolását illeti, azt el lehet végezni könyvelőautomatákon, és más számológépeken is.

Pozitív eredménnyel zárult a számviteli irodák létrehozása az üzemekben, területi elhelyezési felügyelőségeken, a belorusz katonai körzet helyőrségeiben és a Fekete-tengeri Flottánál. Ezek a számviteli irodák rendelkeznek összegezőgépekkel, billentyűs számológépekkel könyvelőautomatákkal. Állományukba 3-4 könyvelő tartozik. Elkészítik a fizetési jegyzékeket, előlegkimutatást és más okmányokat.

Természetes, hogy a számítások, nyilvántartások és tervezések gépesítése jelentős hatást gyakorol a pénzügyi szolgálat tisztjének munkájára ott, ahol kiemelt figyelmet fordítanak a számítógépek gyakorlatban való alkalmazására.

Részleteiben erről győz meg bennünket a Németországban állomásozó HDSCS-ban, a Fekete-tengeri Flottánál, a moszkvai Honi Légvédelmi és a belorusz katonai körzetekben szerzett tapasztalatok a számítógépek bevezetésével kapcsolatban.

Az elért sikereket figyelembe véve a pénzügyi szolgálat munkájának gépesítése még nem felel meg teljes mértékben az eléje állított követelményeknek.

Komoly hibának tekintjük, hogy az automatizálás és gépesítés főként csak a számítógépekre, az összegezőgépekre, billentyűs számológépekre és könyvelőautomatákra szorítkozik.

Az ESZG-ek és a korszerű gazdasági-matematikai módszerek alkalmazása a tervezésben, nyilvántartásban és vezetésben egy sor hasznosítható tapasztalatot hozott. Azonban a folyamat további tökéletesítést követel.

Valamennyi kérdés eredményes megoldása megköveteli, a pénzügyi szolgálat és a számítógépes szakember gárda szoros együttműködését.

A pénzügyi, gazdasági információk feldolgozásának automatizálása és gépésítése a számítógépek alkalmazásának maximális bevezetését követeli, ez a jövő legfontosabb feladata. E tevékenységre a pénzügyi szolgálat beosztottainak minden fokozatú gazdasági főnökeinek és gazdasági szakembernek most állandó figyelmet kell forítani.