



HOTĂRÎRE

nr. 0019 – M

“22” decembrie 2009

mun. Chișinău

Referitor la efectuarea
expertizei metrologice a documentelor

Institutul Național de Standardizare și Metrologie, în calitate de organism național de metrologie, examinând materialele prezentate pentru efectuarea expertizei metrologice emite următoarea

HOTĂRÎRE :

1. În rezultatul efectuării expertizei metrologice a documentelor referitoare la:

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip HW U-SYS, producător Huawei Technologies Co Ltd, China, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea III) sub numărul 0030:2007;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor telefonice tip A 5020 MGC (SOFTSWITCH), producător S.C. ALCATEL ROMANIA S.A., România, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea III) sub numărul III – 0081:2008;

- sistemul de informație și măsurare automatizat tip COMPLEX NT-01 ADD-TARIF, producător și solicitant CȘP „ADD” SRL, mun. Chișinău inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea I) sub numărul 010998;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor tip EWSD, producător SIEMENS AG, Germania, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea I) sub numărul 0366:2004;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor tip ALCATEL, producători: ALCATEL CJT, Franța, ALCATEL NETWORK SYSTEMS ROMANIA, România, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea I) sub numărul 0367:2004;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor tip SI2000, producător Iskratel, Slovenia, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea I) sub numărul 0368:2004;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor tip ELTA, producător CD ELTA-R, Bulgaria, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea I) sub numărul 0369:2004;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip AXE-10, producător ERICSSON, Elveția, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea I) sub numărul 0376:2004;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip TOPEX-1000D, producător S.C. TOPEX PUBLIC SWITCHING S.A., România, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea I) sub numărul 0377:2004;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip TOPEX RURAL, S.C. TOPEX PUBLIC SWITCHING S.A., România, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea I) sub numărul 0378:2004;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip CDMA20001X, producător Huawei Technologies Co, Ltd, China, importator S.A. „Moldtelecom”, mun. Chișinău, inclus în Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova (partea I) sub numărul 0460:2006, **s-a hotărât:**

a) În scopul includerii în componența acestor mijloace de măsurare sistemul informațional de billing tip MindBILL de aprobat completările la descrierea de model pentru:

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip HW U-SYS, producător Huawei Technologies Co Ltd, China;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor telefonice tip A 5020 MGC (SOFTSWITCH), producătorul S.C. ALCATEL ROMANIA S.A., România;

- sistemul de informație și măsurare automatizat tip COMPLEX NT-01 ADD-TARIF, producător CSP ADD SRL, mun. Chișinău;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor tip EWSD, producător SIEMENS AG, Germania;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor tip ALCATEL, producători: ALCATEL CIT, Franța, ALCATEL NETWORK SYSTEMS ROMANIA, România;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor tip SI2000, producător Iskratel, Slovenia;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor tip ELTA, producător CD ELTA-R, Bulgaria;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip AXE-10, producător ERICSSON, Elveția;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip TOPEX-1000D, producător S.C. TOPEX PUBLIC SWITCHING S.A., România;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip TOPEX RURAL, S.C. TOPEX PUBLIC SWITCHING S.A., România;

- echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv convorbirilor telefonice în centralele telefonice tip CDMA20001X, producător Huawei Technologies Co, Ltd, China.