



HOTĂRÎRE

nr. 0015-M

“19” aprilie 2012

mun. Chișinău

Referitor la expertiza metrologică a documentelor

Institutul Național de Standardizare și Metrologie, examinând materialele prezentate pentru efectuarea expertizei metrologice emite următoarea

HOTĂRÎRE :

1. În urma efectuării expertizei metrologice a documentelor referitoare la mijloacele de măsurare, din domeniul hidrometeo, deținute de către Î.S. „MoldATSA”, mun. Chișinău, s-a hotărât:

- a) A recunoaște rezultatele verificării metrologice periodice a mijloacelor de măsurare din domeniul hidrometeo (aflate la aeroportul Chișinău), conform anexei 1, efectuate de către ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева», Federația Rusă.
- b) A recunoaște rezultatele verificării metrologice periodice a mijloacelor de măsurare din domeniul hidrometeo (aflate la aeroportul Bălți), conform anexei 2, efectuate de către ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева», Federația Rusă.
- c) A recunoaște rezultatele verificării metrologice periodice a mijloacelor de măsurare din domeniul hidrometeo (aflate la aeroportul Cahul), conform anexei 3, efectuate de către ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева», Federația Rusă.
- d) A recunoaște rezultatele verificării metrologice periodice a mijloacelor de măsurare din domeniul hidrometeo (aflate la aeroportul Mărculești), conform anexei 4, efectuate de către ФГУП «ВНИИМ им. Д. И. Менделеева», Federația Rusă.

Director general

Vitalie DRAGANCEA

Nr.	Denumirea și tipul mijlocului de măsurare	Nr. buletinului	Nr de fabricație a m.de m.	Data emiterii buletinului	Valabilitatea buletinului
1.	Stația complexă radiotehnică meteorologică pentru aerodrom tip KPAMC-4	2551-12848	00022	11.11.2011	11.11.2012
2.	Transmisiometru tip MITRAS	2551-12769	V42201	11.11.2011	11.11.2012
3.	Transmisiometru tip MITRAS	2551-12770	V42202	11.11.2011	11.11.2012
4.	Transmisiometru tip MITRAS	2551-12771	V42203	11.11.2011	11.11.2012
5.	Nefelometru tip FD12	2551-12772	V45501	11.11.2011	11.11.2012
6.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAA252	2551-12773	V40502	11.11.2011	11.11.2012
7.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAA252	2551-12774	V40503	11.11.2011	11.11.2012
8.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAA252	2551-12775	V40505	11.11.2011	11.11.2012
9.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAA252	2551-12793	G06201	11.11.2011	11.11.2012
10.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAA252	2551-12794	G06202	11.11.2011	11.11.2012
11.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAV252	2551-12776	V35402	11.11.2011	11.11.2012
12.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAV252	2551-12777	V35403	11.11.2011	11.11.2012
13.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAV252	2551-12778	V35405	11.11.2011	11.11.2012
14.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAV252	2551-12795	G05401	11.11.2011	11.11.2012
15.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAV252	2551-12796	G05402	11.11.2011	11.11.2012
16.	Senzor de determinare a înălțimii norilor tip CT25K	2551-12779	V45107	11.11.2011	11.11.2012

17.	Senzor de determinare a înălțimii norilor tip CT25K	2551-12780	V45108	11.11.2011	11.11.2012
18.	Traductor de măsurare a umidității și temperaturii tip HMP45D	2551-12781	V4420058	11.11.2011	11.11.2012
19.	Traductor de măsurare a umidității și temperaturii tip HMP45D	2551-12782	V4340030	11.11.2011	11.11.2012
20.	Traductor de presiune tip DPA21 pentru convertor de măsurare tip Milos500	2551-12783	V31201	11.11.2011	11.11.2012
21.	Traductor de presiune tip DPA21 pentru convertor de măsurare tip Milos500	2551-12784	V31202	11.11.2011	11.11.2012
22.	Convertor de măsurare tip Milos500	2551-12785	V36204	11.11.2011	11.11.2012
23.	Convertor de măsurare tip WT501	2551-12786	V32119	11.11.2011	11.11.2012
24.	Convertor de măsurare tip WT501	2551-12803	F3911151	11.11.2011	11.11.2012
25.	Convertor de măsurare tip WT501	2551-12804	F4711054	11.11.2011	11.11.2012
26.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12787	987	11.11.2011	11.11.2012
27.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12788	1116	11.11.2011	11.11.2012
28.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12789	292	11.11.2011	11.11.2012
29.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12790	316	11.11.2011	11.11.2012
30.	Barometru tip CP-B	2551-12791	357	11.11.2011	11.11.2013
31.	Înregistrator a înălțimii norilor tip PBO-2M	2551-12792	500050	11.11.2011	11.11.2012
32.	Nefelometru tip FS11	2551-12797	G0510004	11.11.2011	11.11.2012
33.	Nefelometru tip FS11	2551-12798	G0510005	11.11.2011	11.11.2012
34.	Nefelometru tip FS11	2551-12799	G0510006	11.11.2011	11.11.2012
35.	Traductor de măsurare a umidității și temperaturii tip HMP155	2551-12800	G0450017	11.11.2011	11.11.2012
36.	Barometru digital tip PTB330	2551-12801	G0550014	11.11.2011	11.11.2012
37.	Înregistrator a înălțimii norilor tip CL31	2551-12802	G0550005	11.11.2011	11.11.2012

Nr.	Denumirea și tipul mijlocului de măsurare	Nr. buletinului	Nr de fabricație a m. m.	Data emiterii buletinului	Valabilitate a buletinului
1.	Barometru tip CP-Б	2551-12805	262	10.11.2011	10.11.2013
2.	Barometru tip CP-Б	2551-12806	580	10.11.2011	10.11.2013
3.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12807	93	10.11.2011	10.11.2012
4.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12808	1032	10.11.2011	10.11.2012
5.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12809	1076	10.11.2011	10.11.2012
6.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12810	1615	10.11.2011	10.11.2012
7.	Registrator a înălțimii norilor tip PBO-2M	2551-12812	374048	10.11.2011	10.11.2012
8.	Taductor de măsurare a înălțimii norilor tip ИВО-1М	2551-12813	2578	10.11.2011	10.11.2012
9.	Taductor de măsurare a înălțimii norilor tip ИВО-1М	2551-12814	5027	10.11.2011	10.11.2012
10.	Taductor de măsurare a înălțimii norilor tip ИВО-1М	2551-12815	8528	10.11.2011	10.11.2012
11.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12816	5371	10.11.2011	10.11.2012
12.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12817	2609	10.11.2011	10.11.2012
13.	Nefelometru tip FS11	2551-12818	G0510002	10.11.2011	10.11.2012
14.	Nefelometru tip FS11	2551-12819	G0510003	10.11.2011	10.11.2012
15.	Barometru digital tip PTB330	2551-12820	G0550011	10.11.2011	10.11.2012
16.	Traductor de măsurare a umidității și temperaturii tip HMP155	2551-12821	G0450018	10.11.2011	10.11.2012
17.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAA252	2551-12822	G06203	10.11.2011	10.11.2012
18.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAA252	2551-12822	G06204	10.11.2011	10.11.2012
19.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAV252	2551-12824	G05403	10.11.2011	10.11.2012

20.	Convertor primar pentru parametrii vântului tip WAV252	2551-12825	G05404	10.11.2011	10.11.2012
21.	Înregistrator a înălțimii norilor tip CL31	2551-12826	G0550006	10.11.2011	10.11.2012
22.	Înregistrator a înălțimii norilor tip CL31	2551-12827	G0550007	10.11.2011	10.11.2012
23.	Convertor de măsurare tip WT501	2551-12828	F4711053	10.11.2011	10.11.2012
24.	Convertor de măsurare tip WT501	2551-12829	F4711054	10.11.2011	10.11.2012

Nr.	Denumirea și tipul mijlocului de măsurare	Nr. buletinului	Nr de fabricație a m.de m.	Data emiterii buletinului	Valabilitate a buletinului
1.	Stație complexă radiotehnică meteorologică pentru aerodrom tip KPAMC-4	2551-12830	06056	08.11.2011	08.11.2012
2.	Convertor de măsurare tip QLI50	2551-12831	B103005	08.11.2011	08.11.2012
3.	Barometru digital PTB220	2551-12832	B1650011	08.11.2011	08.11.2012
4.	Înregistrator a înălțimii norilor tip PBO-2M	2551-12833	394041	08.11.2011	08.11.2012
5.	Înregistrator a înălțimii norilor tip PBO-2M	2551-12834	381089	08.11.2011	08.11.2012
6.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12835	2442	08.11.2011	08.11.2012
7.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12836	2298	08.11.2011	08.11.2012
8.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12837	4578	08.11.2011	08.11.2012
9.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12838	2055	08.11.2011	08.11.2012
10.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12839	325	08.11.2011	08.11.2012
11.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12840	1048	08.11.2011	08.11.2012

Nr.	Denumirea și tipul mijlocului de măsurare	Nr. buletinului	Nr de fabricație a m.de m.	Data emiterii buletinului	Valabilitate a buletinului
1.	Barometru tip CP-B	2551-12841	29/8906	09.11.2011	09.11.2013
2.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12842	47	09.11.2011	09.11.2012
3.	Anemorumbometru tip M63M-1	2551-12843	50	09.11.2011	09.11.2012
4.	Înregistrator a înălțimii norilor tip PBO-2M	2551-12844	333025	09.11.2011	09.11.2012
5.	Înregistrator a înălțimii norilor tip PBO-2M	2551-12845	245022	09.11.2011	09.11.2012
6.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12846	4326	09.11.2011	09.11.2012
7.	Termometru meteorologic din sticlă tip TM-4-2	2551-12847	1737	09.11.2011	09.11.2012