**Notă informativă**

la proiectul ordinului MEI privind Lista documentelor normative din domeniul metrologiei, propuse spre anulare urmare modificării Listei oficiale a mijloacelor de măsurare și măsurărilor supuse controlului metrologic legal, aprobată prin Hotărîrea Guvernului nr. 1042/2016

Conform art.5 din Legea metrologiei nr. 19/2016, normele de metrologie legală care stabilesc cerinţele tehnice, metrologice şi procedurile de verificare metrologică pentru mijloacele de măsurare supuse controlului metrologic legal, se aprobă prin ordinul autorităţii centrale de metrologie, iar cerinţele acestora sînt executorii pentru persoanele fizice şi juridice care activează în domeniile de interes public.

Mijloacele de măsurare supuse controlului metrologic legal sunt incluse în Lista oficială a mijloacelor de măsurare şi a măsurărilor supuse controlului metrologic legal aprobată prin Hotărîrea Guvernului nr. 1042/2016. Prin Hotărîrea Guvernului 534/2020 au fost operate modificări la Lista oficială, prin prisma excluderii dublării în cadrul normativ a prevederilor referitoare la controlul în procesul de utilizare a dispozitivelor medicale cu funcție de măsurare, precum și obligativității efectuării controlului metrologic legal al mijloacelor de măsurare utilizate de laboratoare de încercări sau în procese tehnologice. Astfel, au fost excluse circa 50 de poziții de mijloace de măsurare ce nu sunt utilizate în domeniile de interes public.

Pentru moment, Fondul Național de Documente Normative în domeniul metrologiei, gestionat de către INM, cuprinde documente normative (*lista se anexează*), ce stabilesc prevederi obligatorii privind verificarea metrologică inițială, periodică și după reparație a mijloacelor de măsurare care nu mai sunt utilizate în domeniul de interes public. Respectiv, acestea urmează a fi abrogate în vederea excluderii divergenților în cadrul juridic.

Prin prezentul proiect de ordin se propune abrogarea Normelor de metrologie legală aprobate pentru mijloace de măsurare excluse din Lista Oficială, precum și a documentelor (NML MP MN, NM, NTM, MИ), aprobate în perioada anilor 1977-1993, care sunt depășite sau conflictuale cu prevederile cadrului legal în vigoare.

**Secretar de stat Iuliana DRĂGĂLIN**

*Ex. Lidia Jitari,*

*tel. 022 250 645*

**Lista documentelor normative din Fondul Național de Documente Normative propuse spre anulare**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Indicativul**  **documentului naţional** | **Titlul documentului** | **Note** |
| ***1*** | [**NML 3-07:2016**](http://www.metrologie.md/img/doc/Fnml3072016.docx) | „Debitmetru cu integrator acustic ЭХО-Р-02. Caracteristici tehnice şi metrologice. Procedură de verificare metrologică” | Ordinul ME nr.95 din 18.05.2016 |
| ***2*** | [**NML 2-11:2013**](http://www.metrologie.md/img/doc/Fnml2112013.docx) | „Sistemul Naţional de Metrologie.Verificarea metrologică a cheilor şi mînerelor dinamometrice” | Ordinul ME nr.34 din 07.03.2013 |
| ***3*** | [**NML 2-12:2013**](http://www.metrologie.md/img/doc/Fnml2122013.docx) | „Sistemul Naţional de Metrologie.Verificarea metrologică a centrifugelor” | Ordinul ME nr.34 din 07.03.2013 |
| ***4*** | [**NML 5-10:2016**](http://www.metrologie.md/img/doc/Fnml5102016.docx) | „Spectrocolorimetru – aparat pentru determinarea coordonatelor culorii şi coordonatelor cromatice. Cerinţe tehnice şi metrologice. Procedura de verificare metrologică” | Ordinul ME nr.29 din 22.02.2016 |
| ***5*** | [**NML 5-13:2017**](http://www.metrologie.md/img/doc/Fnml5132017.docx) | „pH-metre şi pX-metre. Cerinţe tehnice şi metrologice. Procedura de verificare metrologică” | Ordinul ME nr.34 din 21.03.2017 |
| ***6*** | [**NML 5-14:2017**](http://www.metrologie.md/img/doc/Fnml5142017.docx) | „Analizator voltamperic tip ABA. Procedura de verificare metrologică” | Ordinul ME nr. 35 din 21.03.2017 |
| ***7*** | [**NML 11-07:2012**](http://www.metrologie.md/img/doc/Fnml11072012.docx) | “Verificarea metrologică a sistemelor de control prin analiza emisiei acustice AEC-USB” | Ordinul ME nr.157 din 15.10.2012 |
| ***8*** | [**NML 11-08:2012**](http://www.metrologie.md/img/doc/Fnml11082012.docx) | “Verificarea metrologică a testerului cu ultrasunet tip УЗТ-РДМ” | Ordinul ME nr.180 din 07.12.2012 |
| ***9*** | [**NML 5-16:201**](http://www.metrologie.md/img/doc/Fnml11082012.docx)**9** | NML 5-16:2019 „Spectrometre cu emisie atomică. Cerinţe tehnice şi metrologice. Procedura de verificare metrologică” | Ordinul ME nr. 184 din 24.07.2019 |
| ***10*** | [**NML MP.MN 06:2011**](http://www.metrologie.md/img/doc/FnmlMP.MN062011.docx) | “Spectrofotometre PV 1251. Procedura de verificare metrologică” | Ordinul ME nr. 43 din 06.04.2011 |
| ***11*** | [**NM 2-01:2005**](http://www.metrologie.md/img/doc/fNM2-01_2005.docx) | „Verificarea metrologică a dinamometrelor cu laminor tip ds-200 (ds-500)” | Hot. Serviciului Standardizare și Metrologie al RM  nr. 1846-M din 27.11.2005 |
| ***12*** | [**NM 2-02:2005**](http://www.metrologie.md/img/doc/fNM2-02_2005.docx) | “Verificarea metrologică a dinamometrelor manuale cu arc plan tip drp” | Hot. Serviciului Standardizare și Metrologie al RM  nr. 1846-M din 27.11.2005 |
| ***13*** | [**NM 2-06:2006**](http://www.metrologie.md/img/doc/fNM2-06_2006.docx) | “ Verificarea metrologică a aparatelor de laborator de măsurat de formaţia glutenului idc-1, idc-1m” | Hot. Serviciului Standardizare și Metrologie al RM  nr. 1967-M din 17.07.2006 |
| ***14*** | [**NM 8-03:2002**](http://www.metrologie.md/img/doc/fNM8-03_2002.docx) | „Complex de mijloace tehnice pentru evidenţa energiei electrice NU-02 IMS.  Procedura de verificare metrologică” | Hot. Departamentului „Moldova-Standard”  nr. 1148-M din 01.08.2002 |
| ***15*** | [**NTM 1-04-78**](http://www.metrologie.md/img/doc/NMT1-04-78.docx) | Verificarea metrologică a clupelor forestiere metalice | Hotărârea MOLDOVASTANDARD nr. 377-M |
| ***16*** | [**NTM 3-53-90**](http://www.metrologie.md/img/doc/NMT3-53-90.docx) | Verificarea metrologică a dinamonetrelor hidraulice | - |
| ***17*** | [**NTM 1-311-94**](http://www.metrologie.md/img/doc/NMT1-311-94.docx) | Etalonarea metrologică a goniometrelor | Hotărârea MOLDOVASTANDARD declarat național nr. 377 M |
| ***18*** | [**МИ 114-77**](http://www.metrologie.md/img/doc/114-77.docx) | Методика поверки приборов сравнения для поверки трансформаторов тока и напряжения | - |
| ***19*** | [**МИ 245-82**](http://www.metrologie.md/img/doc/245-82.docx) | Методические указания. Меры твердости ообразцовые МТШ. Методы и средства поверки | - |
| ***20*** | [**МИ 1202-86**](http://www.metrologie.md/img/doc/1202-86.docx) | Приборы и преобразователи измерительные напряжения, тока, сопротивления цифровые. Общие требования к методике поверки | - |
| ***21*** | [**МИ 1862-88**](http://www.metrologie.md/img/doc/1862-88.docx) | Измерительные каналы систем диспетчерского телеконтроля объектов добычи нефти и газа. Типовая методика и программа метрологической аттестации | - |
| ***22*** | [**МИ 2005-89**](http://www.metrologie.md/img/doc/2005-89.docx) | Порядок проведения работ по взаимному признанию результатов государственных испытаний и поверки средств измерений | - |
| ***23*** | [**МИ 2029-89**](http://www.metrologie.md/img/doc/2029-89.docx) | Призмы поверочные и разметочные с одной призматической выемкой и накладкой. Методика контроля | - |
| ***24*** | [**МИ 2030-89**](http://www.metrologie.md/img/doc/2030-89.docx) | Амплитуды ультразвукового смещения, колебательной скорости частиц поверхности твердого тела и коэффициентов электроакустического преобразования в диапазоне частот 0,001~~:~~50МГц | - |
| ***25*** | [**МИ 2031-89**](http://www.metrologie.md/img/doc/2031-89.docx) | Призмы поверочные и разметочные чугунные. Методика контроля | - |
| ***26*** | [**МИ 2125-90**](http://www.metrologie.md/img/doc/2125-90.docx) | Разработка и реализация региональных программ метрологического обеспечения народного хозяйства | - |
| ***27*** | [**МИ 2251-93**](http://www.metrologie.md/img/doc/2251-93.docx) | Расходомер акустический типа «ЭХО-Р» | - |