

Обавештење о прелазном периоду Правилника о мерилима

Правилник о мерилима („Службени гласник РС”, број 63/13 – у даљем тексту: Правилник) ступио је на снагу 27. јула 2013. године.

Чланом 18. Правилника прописано је да ступањем на снагу овог правилника престају да важе прописи којима су прописани метролошки захтеви и поступак утврђивања испуњености тих захтева за она мерила која су обухваћена Правилником, и то:

- 1) Правилник о метролошким условима за водомере („Службени лист СФРЈ”, број 51/86);
- 2) Правилник о метролошким условима за мерила која коригују запремину протеклог гаса („Службени лист СФРЈ”, бр. 9/85 и 8/86);
- 3) Правилник о метролошким условима за проточна мерила за запремину гаса („Службени лист СРЈ”, број 45/98);
- 4) Правилник о метролошким условима за статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 0,2S и 0,5S („Службени лист СФРЈ”, број 28/89);
- 5) Правилник о метролошким условима за статичка бројила активне електричне енергије класе тачности 1 и 2 („Службени лист СФРЈ”, број 9/92);
- 6) Правилник о метролошким условима за индукциона бројила за електричну енергију („Службени лист СФРЈ”, број 54/89);
- 7) Правилник о метролошким условима за мерила топлотне енергије („Службени лист СРЈ”, број 9/01);
- 8) Правилник о метролошким условима за проточна мерила запреmine за разне течности која се налазе у мерном склопу („Службени лист СФРЈ”, број 9/85);
- 9) Правилник о метролошким условима за проточна мерила запреmine за разне течности са непосредним мерењем запреmine („Службени лист СФРЈ”, број 11/85);
- 10) Правилник о метролошким условима за справе за мерење течних горива („Службени лист СФРЈ”, бр. 48/85 и 20/86);
- 11) Правилник о метролошким условима за проточна мерила запреmine течности са посредним начином мерења („Службени лист СФРЈ”, број 7/92);
- 12) Правилник о метролошким условима за ваге са аутоматским функционисањем („Службени лист СФРЈ”, број 1/84);
- 13) Правилник о метролошким условима за мерила масе – аутоматске ваге са сабирањем дисконтинуираних резултата мерења („Службени лист СФРЈ”, број 59/87);
- 14) Правилник о метролошким условима за мерила масе – аутоматске ваге на транспортној траци класе тачности 1 и 2 („Службени лист СФРЈ”, број 64/89);
- 15) Правилник о метролошким условима за мерила масе – ваге за мерење возила у покрету („Службени лист СФРЈ”, број 33/84);
- 16) Правилник о метролошким условима за таксаметре („Службени лист СФРЈ”, број 9/85);
- 17) Правилник о метролошким условима за мерила дужине опште намене („Службени лист СФРЈ”, бр. 18/88 и 26/90);

- 18) Правилник о метролошким условима за машине за мерење дужине жице и кабла („Службени лист СФРЈ”, број 51/86);
- 19) Правилник о метролошким условима за анализаторе гасова који раде на принципу инфрацрвене спектрофотометрије („Службени лист СФРЈ”, бр. 48/85 и 83/87);
- 20) Метролошко упутство за преглед водомера („Гласник СЗМДМ”, број 2/90);
- 21) Метролошко упутство за преглед коректора („Гласник СЗМДМ”, број 4/87);
- 22) Метролошко упутство за преглед гасомера („Гласник СЗМДМ”, број 2/00);
- 23) Метролошко упутство за преглед статичких бројила електричне енергије („Гласник СЗМДМ”, број 1/07);
- 24) Метролошко упутство за преглед индукционих бројила електричне енергије („Гласник СЗМДМ”, број 1/83);
- 25) Метролошко упутство за преглед мерила топлотне енергије („Гласник СЗМДМ”, број 1/01);
- 26) Метролошко упутство за преглед проточних мерила запремине која се налазе у мерном склопу, на месту коришћења помоћу радних еталон посуда („Гласник СЗМДМ”, број 2/94);
- 27) Метролошко упутство за преглед справа за мерење течних горива („Гласник СЗМДМ”, број 4/84);
- 28) Метролошко упутство за преглед мерила масе - вага са аутоматским функционисањем („Гласник СЗМДМ”, број 2/94);
- 29) Метролошко упутство за преглед мерила масе - аутоматске ваге на транспортној траци, класе тачности 1 и 2. („Гласник СЗМДМ”, број 2/90);
- 30) Метролошко упутство за преглед мерила масе - ваге за мерење возила у покрету. („Гласник СЗМДМ”, број 4/86);
- 31) Метролошко упутство за преглед таксаметара („Гласник СЗМДМ”, број 1/86);
- 32) Метролошко упутство за преглед мерних летава које служе за мерење нивоа течних горива („Гласник СЗМДМ”, број 1/83);
- 33) Метролошко упутство за преглед машина за мерење дужине жице и кабла („Гласник СЗМДМ”, број 1/86);
- 34) Метролошко упутство за преглед анализатора гасова („Гласник СЗМДМ”, број 4/89).

Чланом 19. став 2. Правилника прописано је да се мерило које је пројектовано, израђено и чија је усаглашеност оцењена у складу са захтевима из прописа из члана 18. овог правилника, може ставити на тржиште и/или употребу најкасније до 1. јануара 2017. године.

Дакле, до 1. јануара 2017. године може се:

- изабрати примена Правилника или правилника из члана 18. Правилника;
- на тржиште и/или употребу ставити мерила која су пројектована израђена и чија је усаглашеност оцењена у складу са захтевима из прописа из члана 18. Правилника;
- оверавање мерила вршити у складу са уверењем о одобрењу типа која су донета до дана ступања на снагу Правилника на основу прописа из члана 18. Правилника.