

На основу члана 13., став 3. Закона о метрологији у Републици Српској (“Службени гласник РС”, бр.13/02), и члана 112. став 1. Закона о административној служби у управи Републике Српске, („Службени гласник РС”, бр. 16/02, 62/02, 38/03 и 42/04), директор Републичког завода за стандардизацију и метрологију доноси:

ПРАВИЛНИК

О УСЛОВИМА ЗА ОБРАЗОВАЊЕ ЛАБОРАТОРИЈА ЗА ПРЕГЛЕД И ЖИГОСАЊЕ (ВЕРИФИКАЦИЈУ) СПРАВА ЗА МЈЕРЕЊЕ ТЕЧНОГ ГОРИВА

Члан 1.

(1) Овим правилником прописују се услови за образовање лабораторија за преглед и жигосање (верификацију) справа за мјерење течног горива на мјесту њихове уградње, које у погледу кадрова, опреме, радних просторија и документације морају испуњавати произвођачи, сервисери, увозници, заступници страних фирми, односно имаоци справа за мјерење течног горива који образују лабораторију, а када преглед и жигосање (верификацију) тих мјерила на мјесту њихове уградње (кориштења) обављају радници Републичког завода за стандардизацију и метрологију, односно његових организационих јединица (у даљем тексту: завод).

(2) Услови из става 1. овог члана означавају се скраћено ознаком PUL.060.008 .

Члан 2.

(1) Субјекти из става (1) члана 1. овог правилника морају у лабораторији имати најмање 2 запослена радника. Лабораторија мора имати одговорно лице лабораторије.

(2) Одговорно лице лабораторије мора имати најмање VI степен образовања (виша стручна спрема) техничко-технолошког или природно-математичког смјера, а остали радници морају бити са најмање IV степеном стручне спреме техничко-технолошког смјера, односно морају бити најмање квалификовани радници.

(3) Радници лабораторије морају познавати поступак и методе верификације (прегледа и жигосања) справа за мјерење течног горива (у даљем тексту: справе) и морају бити стручно обучени за рад са запаљивим течностима и гасовима у складу са важећим прописима из те области.

Члан 3.

Лабораторија врши преглед справа на мјесту уградње, односно на мјесту њиховог коришћења и при референтним условима коришћења.

Члан 4.

За преглед справа потребна је следећа опрема:

- а) радни еталони јединице запремине течности - еталони мјерне посуде, називних запремина 5 l, 10 l, 20 l, 50 l, 100 l и 200 l, класе тачности $\pm 0,1\%$;
- б) наливни цилиндри називне запремине 250 ml и 1000 ml, са вриједношћу подиока 5 ml;

- в) мензура називне запремине 2 l, са вриједношћу подиока од 5 ml или 10 ml;
- г) термометар опсега мјерења од -30 °C до +40 °C и са вриједношћу подиока 1 °C;
- д) секундомјер, са вриједношћу подјеле од 0,1 s;

Члан 5.

За преглед справа потребна је слиједећа контролна, мјерна и помоћна опрема:

- а) експлозиметар са звучним или свјетлосним алармом - уређај за утврђивање засићености околног ваздуха запаљивим и експлозивним парама и гасним смјешама;
- в) прикључци и остала помоћна опрема;
- в) гарнитура алата од материјала који не варничи;
- г) одговарајућа заштитна одјећа и обућа за рад у запаљивој и експлозивној средини;
- д) приручна аптека за пружање прве помоћи;
- ђ) одговарајуће (подесно) транспортно средство за превоз еталона, опреме и особља.

Члан 6.

(1) Метролошка својства наведене еталонске и мјерне опреме из члана 4. овога правилника дефинисана су важећим Метролошким упутством за преглед и жигосање (верификацију) справа за мјерење течног горива.

(2) Еталони и мјерила из члана 4. овога правилника морају бити верификовани (прегледани и жигосани) и/или снадбјевени увјерењем о верификацији/испитивању мјерила/еталона.

Члан 7.

У току прегледа справа на мјесту гдје се врши мјерење радна температура околног ваздуха мора бити у границама од -10°C до + 40 °C.

Члан 8.

(1) Субјекти из члана 1. овога правилника морају имати обезбијеђен канцеларијски простор и простор за смјештај еталонске, мјерне и помоћне опреме из члана 4. и 5. овог правилника.

(2) Простор мора бити изграђен у складу са важећим техничким прописима и испуњавати прописане услове у погледу хигијенско-техничке заштите.

Члан 9.

(1) Просторија за боравак радника, смјештај документације и еталонске и мјерне опреме мора бити чиста и сува, имати дневно и електрично освјетљење, имати могућност природног или вјештачког провјетравања и бити довољно велика за смјештај најмање једног радника са радним столом, столицама и намјештајем за одлагање документације.

(2) Мјесто за смјештај еталонске и мјерне опреме не смије бити директно изложено извору загријавања просторије.

(3) У просторији се не смију држати предмети, нити изводити радње које би могле угрожавати безбједно чување и одржавање еталонске и друге опреме и радника.

Члан 10.

У просторији за смјештај еталонске и мјерне опреме мора постојати термометар за мјерење температуре ваздуха, са вриједношћу подиока 1°C, а температура мора бити између 15°C и 25°C.

Члан 11.

Транспорт еталонске, мјерне и остале опреме до мјеста прегледа справа и назад до лабораторије мора се вршити на начин који ће гарантовати да неће доћи до оштећења опреме и промјене њених метролошких и техничких својстава и карактеристика. Опрема за транспорт мора бити у складу важећих прописа заштите од експлозије и пожара.

Члан 12.

Лабораторија за преглед справа мора посједовати слиједећу документацију:

- а) Метролошко упутство за преглед и жигосање (верификацију) справа за мјерење течног горива;
- б) Правилник о метролошким условима за справе за мерење течних горива;
- в) Све важеће законе, прописе и стандарде који су у вези са верификацијом ове врсте мјерила, а наведена су у прилогу 2 Метролошког упутства,
- г) Записе који су настали у току прегледа мјерила, књигу евиденције, као и потребну евиденцију о управљању документацијом;
- д) Документацију о еталонима и мјерној опреми (техничка документација, увјерења о верификацији, извјештаји о еталонирању, сертификати и сл.);
- ђ) Интерне процедуре о провођењу поступка прегледа справа за мјерење течног горива.

Члан 13.

Ако се преглед и жигосање (верификација) справа за мјерење течног горива (тј. предходни преглед и/или прва верификација) обавља у лабораторији, услови за образовање таквих лабораторија прописани су посебним правилником

Члан 14.

Овај правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 00/393-66/07

19. фебруар 2007 године

Бања Лука,

ДИРЕКТОР

Мр. Петар Милашиновић, с.р.