

Â²ÄÄ²Ë ÎÖ²ÍÊÈ Â²ÄÏÂ²ÄÍÑÒ² ÇÀÑÍÁ²Â ÂÈÌ?ÐÞÂÀËÜÍÎ- ÒÅÕÍ²ÊÈ

Àâôîð Administrator

04.01.2016

Ñòàáíº ííàéäííý 03.04.2018

ÍÍÑÉÓÄÈ Ç ÎÖ²ÍÞÂÀÍÍÙS ÑÒÀÓ ÆÈÌ?ÐÞÂÀÍÜ: ÄÈ «Ííèòàâàñòàíäàðòìåòíä³ý» ìàº áàâàòòð³-íèé äîñâ³ä ë ïðíââäåííþ ðò Õêðà¿ç «Íðî ìàðòðíëä³þ òà ìàðòðíëä³-íó ä³ýëüí³ñòü», àðàñòàðò³ý íà íðíââäåííþ íàðòðíëä³-ííäí ëíðòðíëþ, áóëà äëàáðàðò³ç òðâðåüþ ñòðíðííþ, ýêà áóëà á á³ëüø äññòðííþ äëý í³äíðè°íñòå òà íðåñí³çàö³é á õíñâñòå òà ðâðèòòð³-äëüññò ñâñí³ í³æ íðòðíëä³-íðòðíëä³-ííäí òà áèì³ðþâàëüííþ íáëàäíäíý, ýêèé ° òòòðíæíè íáðâéëåäí ïðæíðòíñòå ñòàíäðòó ISO 10012:2003 Measurement processes and measuring equipment, ýêèé âñòàíäëþ çàääàëü³ áèìñâæ ³ í³ñòèòü íáñòàííâ è ëåðóâàíý íðòðíà ãèèíðèñòðàóþòü äëý í³äðèòàííý ³ äáíññòðóâàíý á³äíñâ³ñòå ìàðòðíëä³-íèí ãèìñâæ. Öâé ñòàíäðò ëíæíà çàñòñòðâàðòè äëý õ³äð 10012:2005, ýêèé âñòàíäëþ ðâðåðí³çàö³þ òà íðòðíæíý ïðíââäåíý ðíá³þ ç íð³þþâàíý ñòàíó áèì³ðþâàíú òà í³äðââðäæåíý ðâðí³-ííþ; ê ëíðòðâðòº áâà³³ íçèö³ç á êííêóðâí³é áíðòðüá³. ßêùû ó Åàñ ° ííòðâàà á ðíáïðàð ç íð³þþâàíý ñòàíó áèì³ðþâàíú òà í³äðââðäæåí³ êííñòðâðòº çà òàëåðííþ (0532)58-43-34 – ìà-àëüíèé á³äà³éó Èèðèëåíêí ²äáí ìèåññéíâè-.

Çàâàíðàæèòè ôîðíò çàÿâéè ëíæíà íàòèñíóâòè íà íñèèàííý (ÔîÐìÀ ÇÀßÂÈÈ).

Íñàäà ïð³çâèùå, ³ì'ý, íí áàòüëéâ³
584-334 mka.plus@standart.pl.ua

Àäðâñà, òåëåðòíí

E-mail

Íà-àëüíèé á³äà³éó

Èèðèëåíêí

Óâðí³-íè äëý ðíçä³éó «Íàðòðíëä³ý»

Íàðòðíëä³ý – öâ íàóëà ëðî áèì³ðþâàíý.

Çàñ³á áèì³ðþâàëüííç òâðí³-íèé – òâðí³-íèé çàñ³á, ýêèé çàñòñòðâàíó°òüñý í³ä ÷àñ áèì³ðþâàíú ³ ìàº ííðíâàí³ ìàðòðíëä³-í³ òâðà ëíâ³ðêà çàñ³á áèì³ðþâàëüííç òâðí³-íèé – ãñòàíâæåíý ïðèäàòíñò³ çàñ³á áèì³ðþâàëüííç òâðí³-íèé, íà ýê³ ííðèðþ°òüñý äâðà

Èàë³áðóâàíý çàñ³á áèì³ðþâàëüííç òâðí³-íèé – áèçíà-áíý á íáâíèó óíñâàò áâá ëíòðíëü ìàðòðíëä³-íèó õâðàéòâðèñòèé çàñ³á

Àòâñòàð³ý ìàðòðâèéè áèéññàíý áèì³ðþâàíü – íðòðââðòà ãñòàíâæåíý á³äññâ-äññò³ ìàðòðâèéè ìàðòðíëä³-íèí ãèìñâæ, ùí ñòàâæ

âèçíà-áíý õíñ-ííññ ñêëàðò, ð³çèé-ð³-íèò, ð³çèé-ìåñòàí³-íèò òà ³íøéò áëàñòèâñòåé ³ ííèàçíèé³â ðâ-íâèí, ìàðâð³-äé³â ³ íðíâóñõ

ðâçóëüòàð³â; Áòâñòàð³ý - áëèòàíòàëüíà çàñ³ä-âííý ïðåññò ÷ç àòâñòàð³ç ëíñ-íàðâðíòíñò³ ³ íðàâà çàÿâéè ëðî ëàë³áðóâàíý