

**ÀàñèèüààÀ Áíà Áèèòíðíáíà**

**Ìóáèèèàòèè**

Д•Д°Д¿Д, Н•Д°Д»:

Д°Д°Н, Д° Н•Д¾ДД-Д°Д°Д½Д, Н• : 01.01.2013 12:10:00

**Àíèæíñòù:** ñàððèè ìðáííààààòàèü, ñàèðàòàòù èàòààòù Óíðààèáíèý èíííààòèýìè Òàèèèüòàòà èíííààòèíííóò òàòíèíèèè Ìàèèíàèüííáí èññèàáíààòàèüíèíáí Òííèíáí áííóààðñòàáíííáí óíèààðñèòàòà  
**Èàòààðà:** Óíðààèáíèè èíííààòèýìè

**Ìíííáíúà ìàò÷íúà ìóáèèèàòèè (ìíííàòàòèè, ñòàòùè, ó÷ááíèèè):Ìíííàòàòèý:**

À.Í. Ñíèààòíà, Á.È. Èàòóø, Á.Á. ÷ááíòàððáà, Í.Á. Ðàèí, Á.Á. Ààñèèüààà, Ð.Ì. Ìíèóíèí, Í.Í. Ìðóóàèíà, Èííóèñíí-íàðèíàè÷-áñèèà èàçàðù ìà ìàðàò ñòðííòèý è èàèüòèý / Ìíà ðáà. À.Í. Ñíèààòíà, Á.È. Èàòóøà // Òííè: ÒÌÈ-Ìðáññ, 2012. – 526 ñ.

**Ñòàòùè:**

1. Ñíèààòíà À.Í., Ðàèí Í.Á., Ìíèóíèí Ð.Ì., Ààñèèüààà À.Á., Èííòóðý È.Á., Èíèèàèíà Á.Á. Èàçàð ìà ìàðàò ñòðííòèý ñ ÷áñòòíèè ñèàáííàèíèý èííóèñííà ááííàòàòèè áí 1 ÌÃö // Èááíòààý ýèàèððíèèà. – Ò. 42. - 11. - Ìíèèàà: ÕÈÁÍ, 2012. - Ñ. 31-33.
2. Ñíèààòíà À.Í., Ààñèèüààà À.Á., Ìíèóíèí Ð.Ì., Èóèñàòóçáí Á.Á., Èííòóðý È.Á., Ñèñòàíà ááííàòàòèð-òíèèèèèèèè ìà ìàðàò ñòðííòèý àèý áàèýòèè èííòóò òèáíèè // Àèíòàððííòàðà – 2012 - 1 3-4. – ñ. 47 – 51.
3. Áí÷èíàèèèè Á.Á., Ààñèèüààà À.Á., Áíèèèè Ñ.È., ìàòàèáíèí Á.Á., Ìíèóíèí Ð.Ì., Ðíàííàèèè Á.Á., Ñíèààòíà À.Í., Õàð÷-áíèí Í.Á., Ðàèí Í.Á., Òèíèèè Ñ.Á. Áíçííèíòè ìðèíáíèíèý ìííáíèííáí ñòðííòèèèèè èàçàðà àèý àèíòàíèèííáí ààçíàíàèèè àòííòàòù // Ìèèèèèèèèèèèèèèè. 2012. 1 4. Ñ. 100-106.
4. Ñíèààòíà À.Í., Ðàèí Í.Á., Ààñèèüààà À.Á., Èàòóø Á.È., ÷ááíòàððáà Á.Á. Àèçóàèèèèèè ÈÈ èçèó÷áíèý èàçàðà ìà ìàðàò ñòðííòèý // Èçááñòèý áóçíà. Õèçèèà, 53, 5/2. - 2010. - Ñ. 62-65.
5. Soldatov A.N., Polunin Y.P., Vasilieva A.V., Yudin N.A., Reimer I.V. Strontium Vapor Laser Systems and Their Applications // Tomsk Region and Taiwan: Experience of Scientific-Technical and Innovation Cooperation, 1. - Tomsk: TSU, 2009. - Ñ. 126-131
6. Vasilieva A.V., Polunin Y.P., Romanovskii O.A., Soldatov A.N., Kharchenko O.V., Yudin N.A. The possibilities of a strontium vapor laser using for laser sensing of minor gaseous components of the atmosphere // Optical memory and neural networks (Information Optics), 18, 2. - USA: Allerton Press Inc, 2009. - Ñ. 108-113
7. Ñíèààòíà À.Í., Ààñèèüààà À.Á. Ýóðàèè èàçàðíèè ðàçíáíííèè áàèýòèè à ìèèð- è ìáííòàòèííèèèèè. // Èçááñòèý Òííèíáí ìèèðàòèè÷-áñèíáí óíèààðñèòàòà, 312, 2. - Òííè: ÕÌÓ, 2008. - Ñ. 81-85
8. Ñíèààòíà À.Í., Õèèííà Á.Á., Ààñèèüààà À.Á., Ìíèóíèí Ð.Ì. Èàçàðíàý ñèñòàíà "ááííàòàòèð-òíèèèèèèèè" ìà ìàðàò ñòðííòèý ñí ñðááíèè ìüííòòòð áíèèà 20 Àò // Ìíèèèà àòííòàòù è ìèèáíà, 21, 8. - Òííè: ÈÌÓ ÑÍ ÐÁÍ, 2008. - Ñ. 666-668
9. Ñíèààòíà À.Í., Ðàèí Í.Á., Ààñèèüààà À.Á., Ìíèóíèí Ð.Ì. Ýóðàèèèèèèèèèè ìàèà÷èè èàçàðà ìà ìàðàò ñòðííòèý à òíèíàèèè áááóóáè áíèííáí àíçáóáèèèè // Èçááñòèý àñèèèè ó÷ááííèè çáááááíèè. Õèçèèà, 12. - Òííè: ÕÁÓ, 2008. - Ñ. 79-87
10. Ñíèààòíà À.Í., Ðàèí Í.Á., Ààñèèüààà À.Á., Ìíèóíèí Ð.Ì., Èàòóø Á.È., ÷ááíòàððáà Á.Á., Õáñáíèí Á.Á. Ìðàààèèèèèè ÷áñòòíèè ñèàáííàèíèý èííóèñííà ááííàòàòèè èíííáí ñáíííàðèè÷-áííáí èàçàðà ìà ìàðàò ñòðííòèý // Èááíòààý ýèàèððíèèà , 38, 11. - Ìíèèàà: ÕÈÁÍ, 2008. - Ñ. 1009-1016

Ó÷ááíúà ìííáíèý: