

# Ôèëîñâ Íèêïëàé Äðèäîðüååè÷

Íóáëèêàöèè

Đ•Đ°Đ; Đ, Ñ•Đ°Đ»:

Đ”Đ°Ñ•Đ° Ñ•Đ³/4Đ·Đ’Đ°Đ½ĐÑ• : 05.01.2013 15:50:00

**Äîëæíñòü:** äîëòïð ôèçèëî-ìàòåìàòè-÷åñèèõ íàóê, iöñôåññîð, çàâåäóþùèé êàôåäðîé ìáíäæìáíòà Ôåéöüøåòà ÿéíñíèè è óïðàåäáíéÿ (ÔÝÓ) **ÒÃÍÓÊàôåäðà:** Óïðàåäáíéà êà-÷åñòåíî

## Nièñjé ñññáúõ ñóáëëàöèé

1. Âýòèéèí Á.Í., ìàéñèííà Í.É., Ôèéííà Í.Á. î íðèðíäå íèçéîòåííåðàòóðíûô àííàéèé áîëüòàíåðíûô ðàðåéðåðèñòèé êííòåéòå ìàðåéè-ííðéòïðíàíäíèé// ÔÖÍ. - 1983. - Ò.17, â.6. - Ñ.1147-1149.
  2. Filonov N.G., Maksimova N.K., Vytkin A.P., Romanova I.D., Mysik A.M. Transport mechanism in GaAs Schottky diodes. Deep centres effects// Phys.stat.sol.(a). - 1984. - V.83. - P.701-708.
  3. Âýòèéèí Á.Í., Êðúëííà Ë.Á., ìàéñèííà Í.É., Ôèéàòíà Á.É., Ôèéííà Í.Á. Òáíçí-ýéåéòðè-åñéèå ýâéåíéý å êííòåéòå ìàðåéè - GaAs îðè áíèçíòðíííí áàåéèíéè // ÔÖÍ. - 1990. - Ò.24, â.1. - Ñ.109-114
  4. Filonov N.G. A Device for Producing Pulse Pressures// Instrum. and Experimental Techniques. - 1999. - V.42, N 3. - P.416-419.
  5. Ôèéííà Í.Á. È áííðíñô î íðèðíäå èçáûòðííûô ðíèíà å íðÿííé áàåðâè ÁÀÓ ñòðóé-òóð ñ áàðüåðííðíòòåéè íà GaAs// ìàòåðèàëü VII Ðíññèéñéíé êííòåðåíöèé ?Àð-ñåíèä åàéèéý - 99?. - Òíñê, 1999. - Ñ.214-216
  6. N.G. Filonov A Stable Temperature Sensor Based on GaAs Structures with Schottky Barriers // Instrum. and Experimental Techniques. - 2002.-V.45, N3. – P.412-415
  7. Àíèñèííà Í.Á., ìàéñèííà Í.É., Ôèéííà Í.Á., xåðíééíà Á.Á. Åéèýíéå óñëíâéé êàòíäííå íàïüéåíéý íà ååçí-óåñòåéòåëüíûå ñåéñòå ìéåííé åèíñéèå íéíà // Ñíåðåíäííûå îðíåéäíû ôèçéèé è óåðííéíæè. Ñá. ñòàòååé. - 2002. – Òíñê. ÔÃÓ.2002. – ñ.53-55
  8. N.K. Maksimova, N.G. Filonov, O.V, Anisimov, E.V. Chernikov Peculiarities of Re-sponse to CO of Pt/SnO<sub>2</sub>:Sb thin Films// Sensor and Actuators – 2004 – N 8. – Ñ.88 – 94
  9. Í.Á. Ôèéííà, Í.É. ìàéñèííà, Í.Á. Àíèñèííà, Á.Á. è äð. Îñíåáííñòè íðééèéå ðííéèõ îéåííé Pt/SnO<sub>2</sub>:Sb íà áíçääéñòåéå Ñí// Æóðíäé ðèçè-åñéèé ðèíèé. - 2004. - ò.78.- 110.- ñ.1907-1912
  10. Í.Á. Ôèéííà Ñòàòéñòèéå: Ó-åáííà ííñíáéå. 2-å èçääíéå. Òíñê: ÔÃÓ, 2005. - 208 ñ.
  11. Á.Í. Âýòèéí, Í.É. ìàéñèííà, Í.Á. Ôèéííà Ýéåéòðíòèçè-åñéèå ñåéñòå ñòðóé-òóð ñ áàðüåðííðíòòåéè íà GaAs// Ååñòíèé ÔÃÓ, ñåð. «Ôèçéèå». – Òíñê, ÔÃÓ. – 2005. – 1 285. – ñ.121-128
  12. Ôèéííà Í.Á., Äàùéíñéåý Ñ.É., Èíâàéäíéí È.Á. Àíàéèç íñíåáííñòåé ñòðóéòóðû îòíèíà ííéåçíûô ðåñòðñíà å èíäèñòè-åñéèé ñèñòåíàò// Ñòðåòåäå-åñéèé óïðåå-ëåí-åñéèé àíàéèç – Åéàòåðèíåóðå: Èçä-åí ÔÃÓ-Ó-ÓÈ, III «ÓÌÖ ÓÍÈ», 2007. – 1 2 (2). – ñ.90-97
  13. Í.Á. Ôèéííà, È.Á. Èíâàéäíéí, Ñ.É. Äàùéíñéåý Àíàéèç îòíèíà å èíäèñòè-åñéèé ñèñòåíàò // Ååñòíèé ÔÃÓ, ñåð. «Ýéííèéå. Àèíéèå». – Òíñê, ÔÃÓ, 2007. – 1 300(II). – ñ.77-79
  14. Ôèéííà Í.Á., Äàùéíñéåý Ñ.É., Èíâàéäíéí È.Á. Àíàéèç ñòðóéòóðû îòíèíà íí-ëåçíûô ðåñòðñíà å èíäèñòè-åñéèé ñèñòåíàò// îòíäéåíû ñåéñòåíàíííé ýéííèé. Åâðåçèéñéèé íàæäóíàðííûé íàó-÷íí-àíàéèòè-åñéèé æðóíåé.- Ñåíèò îòåðåðåóðå, 2007. – 1 4 (24). – ñ. 472-476
  15. Í.Á. Ôèéííà, Ñ.É. Äàùéíñéåý îòòåéíèå-åñéèé íñíåáííñòè èíäèñòè-åñéèå àíàéèç// Ñòðåòåäå-åñéèé óïðååéäí-åñéèé àíàéèç – Åéàòåðèíåóðå: Èçä-åí ÔÃÓ-Ó-ÓÈ, III «ÓÌÖ ÓÍÈ», 2008. – 1 1 (4). – ñ.67-72
  16. Á.Í. Ñiéäåòíà, Í.Á. Ôèéííà, È.Á. Èíâàéäíéí Èíâèñòè-åñéèé ííäöå è ôîðìèðí-åàíéþ èíííàäöéííé ñòðåòåäå-åñéèé ôéðíù/íåíåäæíåíø èíííàäöéé – lññéåà, ÇÁÍ «Èçä. Áíí «Åðåäííøéíà», 2008. - 12 (02). – Ñ.

17. І.Ã. Ôèëííâ Ëïâèñòèêà: Ó-åáííâ ïïñíáèå. Òïñê: ÒÃÍÓ, 2008. - 250 ñ.
18. Ôèëííâ Í.Ã., Êïâàëåíéî Ë.Ã. Ëïâèñòè÷åñêèé àíàëèç ñòðóêòóðû ñíâîêóííû òç-äåðæåé îðè ôîðìèðîâàíè ðòðîêå ïëåçíû ðâñóðñíâ/ìàðåðèàëû ìâæðåâèî-íàëüíé íàó÷í-ïðàëòè÷åñêîé êíñôåðåíöè (VI Þæñ-Ðïññèéñêèé Ëïâèñòè÷åñêèé Õíðóì «Àêòóàëüíû ïðîáëåìû è íåðñïåêòèåû ðàçâèòëÿ ðåâæíàëüíé ëíæ-ñòè÷åñêîé èíôðàñòðóêòóðû») – Ðïñòíâ-íà-Ãíó, ÐÃÝÓ «ÐÈÍÓ», Þæñ-Ðïññèé-ñêàÿ Åññïöèåöèÿ Ëïâèñòèêè, 2009. – Ñ.189-197
19. І.Ã. Ôèëííâ Ëïâèñòèêà á óïðåâëåíè èàé èííâàöèííû ïóòù ðàçâèòëÿ îðåä-ïðèÿòëÿ / îðèîðèòåòíû á íàïðåâëåíè ýíäåðíèçàöèè ýéññíèé Ðïññèè: ìàðå-ðèàëû Åñåðññèéñêîé íàó÷í-ïðàëòè÷åñêîé êíñôåðåíöè ñòóäåíòíâ, àñïèðåíòíâ è íïëíäû ÿéäíàí-òàìè íàó÷íé òðîëü (26-28 àïðåëÿ 2011 å.) / îä ðåâæåëòåé Á.Í. Ñïëäàòíà, Ñ.Í. ìèñüéíâ. – Òïñê: Òïññèâ áóèâåðñèòåòñêâ èçääàòåëüñòâ, 2011. – Ò.2. – Ñ.184-192.
21. Ë.Ã. Êïâàëåíéî, І.Ã. Ôèëííâ îíçèöèííèðîâàíèå ëíâèñòè÷åñêîâ àíàëèçà á óïðåâëåí÷åñêîí àíàëèçå// Åññòèé ÒÃÍÓ. – Òïñê, ÒÃÍÓ, 2011. – å. 12(114). – Ñ.166-172
22. Ë.Ã. Êïâàëåíéî, І.Ã. Ôèëííâ, Ñ.É. Äàùèíñêàÿ Áíàëèç ñòðóêòóðû è íñíâåíí-ñòåé ôîðìèðîâàíèÿ ïòðîêå ïëåçíû ðâñóðñíâ á ýéññíè÷åñêèò (ëíâèñòè÷åñêèò) ñèñòåìàõ / îä ìáùåé ðåä. І.Ã. Ôèëííâ. – Òïñê: Èçääàòåëüñòâ, 2011–252 ñ. (ííñäðåòèÿ, ISBN 978-5-89428-581-8)

Åñåâñ: áïëåå 180 ióáëèàòëé, 7 àâòîðñêèò ñâèäåðåëüñòâ íà èçîáðåòåíèÿ, 1 ìàðååíò