

Äëÿ ààòíðíá

Íðáàèèà íáíðáàèáíéÿ, ðáóáíçèðíááíéÿ è ïíóáèèèíááíéÿ á æóðíáèà «Íáóéà è òáóíéèà à ààçíáíé ïðííùøéáíííñòè»

Òðááíááíéÿ è ïðíðíéáíèð ááòíðñéíáí ïðèáéíáèà

Ááòíðñéèè ïðèáéíáè ïðááííòááèÿáòñÿ ÿéáèòðíííí ïíñèòáèà. Ðáèííáíáóáííé íáúáí ñòáòùè íá áíéáá 25 òñ. Íá-àòííù çíáéíá (ñ ò- ï ÁÍÑ ð 7.0.5-2008 «Áéáèèíáðá-òè-áñéáÿ ññúèèà. Íáúèà òðááíááíéÿ è ïðáàèèà ñííòááèáíéÿ». Ññúèèè íá ÿéáèòðíííúá «Áéáèèíáðá-òè-áñéáÿ çáíèñú. Áéáèèíáðá-òè-áñéíá ïèñáíéà ÿéáèòðíííúð ðáñóðñíá». Ññúèèè íá íáííóáèèíááííúá ðááíòù íá íáçááíéà ò-ðáæááíéÿ; áíèæíííòù; éííòáèòíúé òáèáòíí è á-mail ïÿòù-øáñòù èèð-ááúð ñéíá;òáçèñú (ðáñøèðáííáÿ áíííòáòèÿ): 93) á òáèñòá ðóéííèñè ðáñøèòðíáíúááòñÿ, ááèíéòù èçíáðáíéÿ òéáçúááòñÿ ñíáèáñíí ÁÍÑ ð 8.417-2002. Òááèèòù, ðèñíóíèè è ò ïðááííòááèÿáòñÿ á íáñøòáá 1:1 á ïðèáéíáèúíúð òíðíàòáð: ñòáíí è áðáòèèè – á ááèòíðíí áèáá (Corel, Adobe Illustrator, áúðáæáíéè ðáèííáíáóáòñÿ èñííèùçíááòù ðáááèòíð òíðíóè MathType (ááðíèòóððá Times New Roman). Íðíðíéáíéà áéáèèíáðá-òè- èñòí-íéèè, òííÿíóòùá á òáèñòá ñòáòùè, á ïíðÿéá òèòèðíááíéÿ. Áéáèèíáðá-òè-áñéèè ñíèñíé ïðíðíéÿáòñÿ ñíáèáñíí ÁÍÑ ð 7.0.5 ñííòááèáíéÿ». Ññúèèè íá ÿéáèòðíííúá áíéòíáíóð áíèæúí ïðíðíéÿòùñÿ ñíáèáñíí ÁÍÑ ð 7.82-2001 «Áéáèèíáðá-òè-áñéáÿ çáíèñú. Áé ðááíòù íá áíííòèáòñÿ. Íðèíáòù áéáèèíáðá-òè-áñéèò ïèñáíéè Èçááíéÿ: Èáíøéí Á.È. Õíðíèòíááíéà, ñííòáá è èííííáíííòáá-à íèá Á.Á. Íéèíéááá, Á.Á. Èçíí-áíéí è áð. – Í.: Ààçíðíí ÁÍÉÉÁÇ, 2010. – 118 ñ. Ñííòááíúá -áñòè ïáðéíáè-áñéèò èçááí ñíáñáè ààçíá ïð áááèáíéÿ / Á.Ð. Ááèáéíá, Á.Õ. Áíáòáòáá; ïíá ðáá. Á.Á. Áðèáíðúááá // Áéòóáèúíá áííðííù èññèááíááíéÿ íèáñòíí Ñ. 255–264. Chosh A.K. Thermal Diffusion in Multicomponent Gas Mixtures / A.K. Chosh, A.K. Batabyal, A.K. Barua // J. Chem. Phys. – 1967. – V. 47. – 1 10. – P. 3704–3707. Íáòáííúá áíèòíáíòù:

Íàò. 2187888 Ðííñèéñèáÿ Õáááðáòèÿ, ÌÉ Í 04 Á 1/38, Í 04 J 13/00. Íðèáííáðááòùáá òñòðíèñòáí / ×óááááá Á.È.; çáÿáèòáèù è çáÿáè. 18.12.00; ïíóáè. 20.08.02, Áðè. 1 23.

Íðÿáíé ðáóáíçèðíááíéÿ ðóéííèñáé á æóðíáèà «Íáóéà è òáóíéèà à ààçíáíé ïðííùøéáíííñòè»

1. Ááòíð ïðááñòááèÿáò á ðáááèòèð ðóéííèñú, ïðíðíéáííóð á ñííòááòñòáèè ñ «Íðÿáéíí ðáóáíçèðíááíéÿ ðóéííèñáé» è «Õðááíááíéÿ ðáññíáòðèáááíúð á ðóéííèñè áííðííá íá ðáóáíçèð ÿéííáðáòáí - ò-áííí è ñíáòèáèèñòáí á ááííé íáèáñòè (áíèòíðáí, èáíáèááòáí íáòé òáíáòèèá ðáóáíçèðóáííé ñòáòùè. 1.3. Ðáóáíçáíóð òáááííèÿáòñÿ í òíí, -òí ïðèñéáííúá èí ðóéííèñè ÿáèÿáòñÿ -áñòííé ñíáñòááííííòù Ðáááèòèÿ íáíðááèÿáò èííèè ðáóáíçèè á íèíèñòáðñòáí íáðáçíááíéÿ è íáòèè Ðííñèéñéíé Õáááðáòèè ïðè ïííòóíéáíéÿ ñííòááòñòáòð òáèñò ðáóáíçèè ðáññíáòðèááòñÿ íá çáñáááíéè ðááèíéèááèè. 1.6. Áñèè ðáóáíçáíó òéáçúáááò íá íáíáòíáèííòù áíðááíòèè íáòá Ðáçúÿñíáíéá íóæááòùèòñÿ á òéò-øáíéè áñíáèòíá ïðíèçáíáèòñÿ ðáááèòíðáíè æóðíáèà íá ñííááíéè ïíèò-áííé ðáóáíçèè. 1.7. Áñè ñèò-áÿò ðááèíéèááèÿ ñííòááèÿáò çá ñíáíé ïðááí áñá æá áíííòèòù íáòáðèáè è íóáèèèáòèè èèè æá íáíðááèòù ááí áðóáííó ðáòá ðááèíéèááèé. 1.9. Ðááèíéèááèÿ éíðíðíèðóáò ááòíðá í ïðéíÿòíí ðáóáíéè. Ááòíð ïðíðíéáíé è íóáèèèáòèè ðóéííèñè ðááèíéèááè èáò. Èèòáíçèíííúá ïðáàèèá1. Íáñòíÿúèá ïðáàèèá ÿáèÿáòñÿ íóáèè-ííé íáòðòíé.2. Áèòáíò íáòðòù – ïíéíá è ááçíáíáíðí-ííá ïð íáñòíÿúèð «Íðáàèèà ïðááèáíéÿ, ðáóáíçèðíááíéÿ è ïíóáèèíááíéÿ á æóðíáèà «Íáóéà è òáóíéèà à ààçíáíé ïðííùøéáíííñòè».4. Áá ñííííáíí, á òíí -èñéá, íí íá èñèèð-èòáèúíí ñííííááíé, ïðááòííòðáííúè íóíéòíí 2 ñòáòùè 1270 Áðáæááíñéíáí éíááèñá ÐÕ è íáñòíÿúè ïíóáèèíááíéá, íáíáðíáíááíéá, áíííðíèçáááíéá, ðáñíðííòðáíáíéá, òèðáæèðíááíéá, íáðááíá íá éíííòðáííúá ÿçúèè, íóáèè-ííá èñííèù (ðáçíáúáíéá á ñáòè Èíòáðíáò ñ íòèðòùòí èèè íèáòíúí áíííòóííí), íáðááíá, èíííðèðíááíéá ÿèçáíéÿðíá ñòáòùè, íáðáðáíòèá ñòáòùè ñíáèáñéá íá ïðááííòááèáíéá ðáááèòèáè òðáòùèí èèòáí ïðááá èñííèùçíááíéÿ ñòáòùè á èðáíé òíðíá è èðáíí, íá ïðíèáíðá-áúèí çá éíááèñá ÐÕ è íóíéòíí 4 íáñòíÿúèð ïðááèè. 7. Ááòíð ááðáíèòèðóáò íáèè-èá ò íááí èñèèð-èòáèúííáí ïðááá íá íáðáááííóð ðáááèòèè èíòáñòááííúð ïðáá á ïòíðáíéè òéáçáííé ñòáòùè, ááòíð íáÿçóáòñÿ áíçíáñòèòù ðáááèòèè ïíáñáííúá òáúòèè, ñáÿçáííúá ñ òáèèèè

8. Íðááá íá ñòáòùð ñ-èòáòñÿ íáðáááííúè ðáááèòèè ñ ïíáííá ïáíèñáíéÿ á íá-áòù ïíáðá æóðíáèà, á èíòíðíí ííá íóáèèèóáòñÿ.

Íóáèèèáòèííáÿ ÿèèèáÑíááðæèò áñá ñííáííúá ïðéíòèíú ïðááíòáðáúáíéÿ è ðáçðáðáíéÿ ÿòè-áñèèò èíííèèèòíá á ïðíòáññá íóáèèèá -áñòíííòè, ñèááòòùèá áííðíííú:

- íèááèáò;
- ïíáòíðíáÿ íóáèèèáòèÿ;
- íáèíððáéòííá òéáçáíéá ááòíðñòáá;
- ïðéíóáèèòáèúííá òèòèðíááíéá;
- òáèúñèòèèáòèÿ ááíííú;
- ðáñèòùòèá èíííèááííèáèúííúð ááíííú;
- èíííèèèò èíóáðáñíá. Íñííáíúá ïðéíòèíúÁèÿ ááòíðíá:

Áñá ïðááííòááèÿáíúá áèÿ íóáèèèáòèè ñòáòùè áíèæúí íòáá-áòù ñèááòòùèí èðèòáðèÿí:
- ñòáòùÿ áíèæá íáááðæáòù òíèúéí ðáçóéúòáòù ðááíòù ááòíðñéíáí èíèéáèòèáá, íèááèàò íá áíííòèááòñÿ;
- íá ïíáíó ïðíðááèè ñòáòùÿ íá áíèæá áúòù ïíóáèèíááíé èèè íáòíáèòùñÿ íá ðáññííòðáíéè á áðóáíí èçááíéè;
- á ñòáòùá áíèæúí áúòù òéáçáíú á èá-áñòáá ááòíðíá áñá òá è òíèúéí òá èññèááííáòáèè, èíòíðíúá áíáñèè çíá-èíúé èíðáèèáèòóò èçááíéè è íá áíçðáæáòð ïðíðèá ïíðÿéá òéáçáíéÿ ááòíðíá á ñòáòùá;
- ñòáòùÿ áíèæá íáááðæáòù á ñíèñéá òèòèðíááíéÿ òíèúéí òá ðáóáíçèðóáííúá èñòí-íéèè, èíòíðíúá ááèñòáèòáèúíí áúèè èñííèùçíáá
- íá áíííòèááòñÿ èðáíá ðáñíðííòðáíáíéá è íóáèèèáòèÿ ïíèò-áíííúð íáòáðèáèíá ðáóáíçáíòíí, á òíí -èñéá áèÿ òáèéá ïðèòùòíáí ðáòá
- íáúáèòíí ðáóáíçèðíááíéÿ ÿáèÿáòñÿ ðáçóéúòáò èññèááíááíéÿ, á íá ááòíð. Ýéñíáðòííá çáèèð-áíéá áíèæúí áúòù ááñíðèñòðáñòíú

áàðíéíííááááíèþ è äðóáèí èè-ííí èà-áíòáàí àáòíðà;

- ðáðáíçáíò ïæáò áíííéíýòù òíèùéí áíáðíáíéíóþ ïðáíéó òáð ðóéííèíáé, éíòíðùà ñííòááòíòááòþ ðáí íáéàíòè íáó-ííí è ïðíðáíííéííá ïðíááááíéý ýéííáððòèçú íà áíéæííí òðíáíá èèè à ðàçóíííá ñðíéè ïí èþáíí ïðè-éíáí ðáðáíçáíò íáýçáí ïííòááèòù íá ýòíí à èçááííòíííòù

- òáèù ðáðáíçèðíááíéý çáèèþ-ááòíý á áíðáæáíéè ñíáíòááíííáí ííáíéý ýéííáððòà ïí áííðííáí áííòíááðíííòè, ííáèçíí è çíá-èíííòè ïíé íááííòíòèííá íáðóðáíéý è íòááòíòááííííòù Áí íóáéèèáòèè:

- áííèè íáðóðáíéà ííðí íóáéèèáòèíííé ýòèèè àáòíðíí áíýáéáí íà ýàíá ðàííííòðáíéý ñòáòùè, ýòí ííæáò ñéóæèòù áííòáòí-ííí íííá
- íáðóðáíéà ííðí íóáéèèáòèíííé ýòèèè ðáðáíçáíòíí èèè ðááèòíðíí ííæáò ñéóæèòù ííííáíéáí äéý íðáèðáíéý ñíòðóáíé-áíòáà ñíí ñíááðæèò _____ ðéíóíéíá, _____ òááèè è _____ áéáéíáððáòè-áíéèò ñííúéíé. Á ñòáòùá íðéáíéèòíý …. (íòáòùý íííáýúá Çíááðæáíéà ðáðáíçèè1. Áèðóáéíííòù ïðááííòááéáíííá í ñòáòùá íàðáðèáèà, ííéííòà è áííòíááðíííòù ïðéááááíííòù ñááááíéé ïí çá
- 2. Íáó-íáý ííáèçíá ðáçóéíòáòíá èííèááííáíéé, ííéííòà è áííòíááðíííòù èíííéúçíáíéý èíáþáéíý èèòáðáòòðíí ïí ááííéé ïðíáéáíá &h
- 3. Íííèááííáòáéíííòù (éíáè-íííòù), áðáííòíííòù èçéíæáíéý, áíáèèç òíðíí è ñíááðæáíéý ….
- 4. Çáíá-áíéý ïí ñòáòùá (íáòí-ííí è íáíðááéèííá ïðáááéáíéý è òíðíóéèðíáéè; ñíííéíáíá íááííòáòèè; óéàçáíéà òáéíòà àáòíðíéíá
- 5. Áíáíá í áíçííæíííòè íóáéèèáòèè ïðááííòááéáííé íà ðáðáíçèþ ñòáòùè á æóðíáéà «Íáóéà è òáóíéèà à ààçíáíé ïðííóøëáíííòè»:

- íàðáðèáè ðáéííáíáòáòíý è íóáéèèáòèè;
- íàðáðèáè áíçííæíí ííóáéèèíáòù ïííèá áííáííòèè ñòáòíáé (íáíáòíáéíí óéàçáòù çáíá-áíéý è òðááíáíéý è íàðáðèáéó, éíòíðùá
- íáíðááéòù ñòáòùþ íà áíííéíòáéííóþ ðáðáíçèþ ñíáòèáéèíòó á ïðááíáòííé íáéáíòè (óéàçáòù, èáéíé èíáííí);
- íòééííèòù ïðááííòááéáííóþ ñòáòùþ (óéàçáòù ïðè-éíó). ðáðáíçáíò

(íáíáòíáéíí óéàçáòù: òáíèèéý è.í.,
 ó-áíáý ñòáííáíí, ó-áííá çááíéá, áíéæíííòù,
 íáííí ðááíòù, òáé., E-mail) ííáíéíí, çáááðáííáý ïí íáííòó ðááíòù Íòááòíòááííííé ðáááèòíð,
 Íáíáééíá Áèàòáðèíá
 Òáé.: +7 (812) 578-79-98 áíá. 36-203
 E-mail: enaschekina@gazpromproject.ru