

**RAPORT DE DOCUMENTARE**

<b>I. Datele de identificare a cererii</b>		
(21) Nr. depozit: a 2012 0052	(32) Data de prioritate recunoscută:	
(22) Data depozit: 2012.06.11	Raport de documentare internațională: <input type="checkbox"/> da	
(71) Solicitant: <b>UNIVERSITATEA DE STAT DIN MOLDOVA, MD</b>		
(54) <b>Titlul: Reactor anaerob combinat pentru obținerea biometanului</b>		
<b>II. Clasificarea obiectului invenției:</b>		
(51) <b>Int.Cl:</b> <i>C12P 5/02</i> (2006.01) <i>C25B 1/12</i> (2006.01) <i>C25B 1/02</i> (2006.01) <i>C25B 11/03</i> (2006.01) <i>C25B 1/04</i> (2006.01) <i>C01G 15/00</i> (2006.01) <i>C25B 1/10</i> (2006.01) <i>C01G 53/09</i> (2006.01)		
<b>III. Colecții și Baze de date de brevete cercetate (denumirea, termeni caracteristici, ecuații de căutare reprezentative)</b>		
<b>MD - Intern « Documentare Invenții »</b> (inclusiv cereri nepublicate; trunchiere automată stanga/dreapta): Reactor anaerob, biometan, bioreactor <i>C12P 5/02</i> or <i>C25B 1/12</i> or <i>C25B 1/02</i> or <i>C25B 11/03</i> or <i>C25B 1/04</i> or <i>C01G 15/00</i> or <i>C25B 1/10</i> or <i>C01G 53/09</i>		
<b>"Worldwide" (Espacenet):</b> Anaerobic reactor, biomethane, bioreactor <i>C12P 5/02</i> or <i>C25B 1/12</i> or <i>C25B 1/02</i> or <i>C25B 11/03</i> or <i>C25B 1/04</i> or <i>C01G 15/00</i> or <i>C25B 1/10</i> or <i>C01G 53/09</i>		
<b>EA, CIS (Eapatis):</b> Анаэробный реактор, биометан, биореактор <i>C12P 5/02</i> or <i>C25B 1/12</i> or <i>C25B 1/02</i> or <i>C25B 11/03</i> or <i>C25B 1/04</i> or <i>C01G 15/00</i> or <i>C25B 1/10</i> or <i>C01G 53/09</i>		
Alte BD – www.nigma.ru www.wikipedia.org www.google.com		
<b>IV. Baze de date și colecții de literatură nonbrevet cercetate</b>		
<b>V. Documente considerate a fi relevante</b>		
Categoria*	Date de identificare ale documentelor citate și, unde este cazul, indicarea pasajelor pertinente	Numărul revendicării vizate
A	MD 187 Z 2010.04.30	1
A	MD 2334 G2 2003.12.31	1
A	MD 2525 G2 2004.08.31	1
A	MD 2794 G2 2005.06.30	1
A	MD 3272 G2 2007.03.31	1
A	MD 3994 G2 2009.12.31	1
A	SU 1715715 A1 1992.02.28	1

A	SU 1699962 A1 1991.12.23	1
A	EP 2020434 A1 2009.02.04	1
A	EP 0057152 A2 1982.08.04	1
A	DE 202004010707 U1 2004.12.30	1
A	US 4530762 A 1985.07.23	1
A	CN 1766119 A 2006.05.30	1
A, E	MD 4204 B1 2013.02.28	1
A, D, C	MD 3062 G2 2006.05.31	1

**\* categoriile speciale ale documentelor citate:**

<b>A</b> – document care definește stadiul anterior general	<b>T</b> – document publicat după data depozitului sau a priorității invocate, care nu aparține stadiului pertinent al tehnicii, dar care este citat pentru a pune în evidență principiul sau teoria pe care se bazează invenția
<b>X</b> – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată nouă sau implicând activitate inventivă când documentul este luat în considerație de unul singur	<b>E</b> – document anterior dar publicat la data depozit național reglementar sau după aceasta dată
<b>Y</b> – document de relevanță deosebită: invenția revendicată nu poate fi considerată ca implicând activitate inventivă când documentul este asociat cu unul sau mai multe documente de aceeași categorie	<b>D</b> – document menționat în descrierea cererii de brevet
<b>O</b> - document referitor la o divulgare orală, un act de folosire, la o expoziție sau la orice alte mijloace de divulgare	<b>C</b> – document considerat ca cea mai apropiată soluție
	<b>&amp;</b> – document, care face parte din aceeași familie de brevete
<b>P</b> - document publicat înainte de data de depozit, dar după data priorității invocate	<b>L</b> – document citat cu alte scopuri

Data finalizării documentării 2013.05.17

Examinator CAISIM Natalia