

**Запись 1 из 29**

**Заголовок:** Synthesis of aliphatic hydroxyethyl-substituted ureas

**Авторы:** Ignat'ev, VA (Ignat'ev, V. A.); Kolyamshin, OA (Kolyamshin, O. A.); Kuz'min, MV (Kuz'min, M. V.); Rogozhina, LG (Rogozhina, L. G.); Kol'tsov, NI (Kol'tsov, N. I.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 51 **Выпуск:** 1 **Стр.:** 121-122 **DOI:** [10.1134/S1070428015010212](https://doi.org/10.1134/S1070428015010212) **Опубликовано:** JAN 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000349377700021

**ISSN:** 1070-4280

---

**Запись 2 из 29**

**Заголовок:** Condensation of nitro- and amino-substituted phenylmaleimides with furfuryl alcohol

**Авторы:** Mitrasov, YN (Mitrasov, Yu. N.); Avryuskaya, AA (Avryuskaya, A. A.); Kondrat'eva, OV (Kondrat'eva, O. V.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF GENERAL CHEMISTRY **Том:** 85 **Выпуск:** 1 **Стр.:** 75-78 **DOI:** [10.1134/S1070363215010132](https://doi.org/10.1134/S1070363215010132) **Опубликовано:** JAN 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000349985400013

**ISSN:** 1070-3632

**eISSN:** 1608-3350

---

**Запись 3 из 29**

**Заголовок:** Domino-synthesis and fluorescence properties of 4-cyano-2-oxo-1,2-dihydropyridine-3-carboxamides and 2-oxo-1,2-dihydropyridine-3,4-dicarbonitriles

**Авторы:** Ershov, OV (Ershov, O. V.); Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Ievlev, MY (Ievlev, M. Yu.)

**Источник:** RSC ADVANCES **Том:** 5 **Выпуск:** 43 **Стр.:** 34191-34198 **DOI:** [10.1039/c5ra01642h](https://doi.org/10.1039/c5ra01642h) **Опубликовано:** 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000353167500060

**ISSN:** 2046-2069

---

**Запись 4 из 29**

**Заголовок:** Glycine catalyzed diastereoselective domino-synthesis of 6-imino-2,7-dioxabicyclo[3.2.1]-octane-4,4,5-tricarbonitriles in water

**Авторы:** Ershov, OV (Ershov, O. V.); Ievlev, MY (Ievlev, M. Yu.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)

**Источник:** GREEN CHEMISTRY **Том:** 17 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 4234-4238 **DOI:** [10.1039/c5gc00909j](https://doi.org/10.1039/c5gc00909j) **Опубликовано:** 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000358887300017

**ISSN:** 1463-9262

**eISSN:** 1463-9270

---

**Запись 5 из 29**

**Заголовок:** Interaction of 4-oxoalkane-1,1,2,2-tetracarbonitriles with Lawesson's reagent a new approach to the synthesis of 2,2'-disulfanediybis(1H-pyrroles). The synthesis of photochromic diarylethene with a disulfide bridge

**Авторы:** Belikov, MY (Belikov, Mikhail Yu.); Fedoseev, SV (Fedoseev, Sergey V.); Ievlev, MY (Ievlev, Mikhail Yu.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Tafeenko, VA (Tafeenko, Victor A.)

**Источник:** RSC ADVANCES **Том:** 5 **Выпуск:** 80 **Стр.:** 65316-65320 **DOI:** [10.1039/c5ra11304k](https://doi.org/10.1039/c5ra11304k) **Опубликовано:** 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000359136500061

**Идентификаторы авторов:**

**ISSN:** 2046-2069

### Запись 6 из 29

**Заголовок:** The synthesis and ring opening of 3-aroyl(heteroaroil)-1,2-dicyanocyclopropane-1,2-dicarboxylates

**Авторы:** Karpov, SV (Karpov, Sergey V.); Kayukov, YS (Kayukov, Yakov S.); Grigor'ev, AA (Grigor'ev, Arthur A.); Tafeenko, VA (Tafeenko, Victor A.)

**Источник:** TETRAHEDRON LETTERS **Том:** 56 **Выпуск:** 13 **Стр.:** 1732-1734 **DOI:** [10.1016/j.tetlet.2015.02.092](https://doi.org/10.1016/j.tetlet.2015.02.092) **Опубликовано:** MAR 25 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000352250000033

**ISSN:** 0040-4039

---

### Запись 7 из 29

**Заголовок:** Comparative in vivo evaluation of polyalkoxy substituted 4H-chromenes and oxa-podophyllotoxins as microtubule destabilizing agents in the phenotypic sea urchin embryo assay (vol 24, pg 3914, 2014)

**Авторы:** Semenova, MN (Semenova, Marina N.); Tsyganov, DV (Tsyganov, Dmitry V.); Malyshev, OR (Malyshev, Oleg R.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Bardasov, IN (Bardasov, Ivan N.); Semenov, RV (Semenov, Roman V.); Kiselyov, AS (Kiselyov, Alex S.); Semenov, VV (Semenov, Victor V.)

**Источник:** BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS **Том:** 25 **Выпуск:** 7 **Стр.:** 1653-1654 **DOI:** [10.1016/j.bmcl.2015.01.068](https://doi.org/10.1016/j.bmcl.2015.01.068) **Опубликовано:** APR 1 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000351688700057

**ISSN:** 0960-894X

**eISSN:** 1464-3405

---

### Запись 8 из 29

**Заголовок:** Double heteroannulation reactions of 1-naphthol with alkyl- and arylmethylidene derivatives of malononitrile dimer

**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, Ivan N.); Alekseeva, AU (Alekseeva, Anastasiya U.); Mihailov, DL (Mihailov, Denis L.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Grishanov, DA (Grishanov, Dmitry A.)

**Источник:** TETRAHEDRON LETTERS **Том:** 56 **Выпуск:** 14 **Стр.:** 1830-1832 **DOI:** [10.1016/j.tetlet.2015.02.081](https://doi.org/10.1016/j.tetlet.2015.02.081) **Опубликовано:** APR 1 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000351790700019

**ISSN:** 0040-4039

---

### Запись 9 из 29

**Заголовок:** A novel method for the domino synthesis of 6-imino-2,7-dioxabicyclo[3.2.1]octane-4,4,5-tricarbonitriles and studies of stereochemical characteristics of formation and structure thereof

**Авторы:** Ievlev, MY (Ievlev, Mikhail Yu.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Milovidova, AG (Milovidova, Angelina G.); Belikov, MY (Belikov, Mikhail Yu.); Nasakin, OE (Nasakin, Oleg E.)

**Источник:** CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS **Том:** 51 **Выпуск:** 5 **Стр.:** 457-461 **DOI:** [10.1007/s10593-015-1720-7](https://doi.org/10.1007/s10593-015-1720-7) **Опубликовано:** MAY 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000358138200006

**ISSN:** 0009-3122

**eISSN:** 1573-8353

---

### Запись 10 из 29

**Заголовок:** One-pot synthesis of 4-alkyl-2-amino-4H-chromene derivatives

**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, Ivan N.); Alekseeva, AU (Alekseeva, Anastasiya U.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Grishanov, DA (Grishanov, Dmitry A.)

**Источник:** HETEROCYCLIC COMMUNICATIONS **Том:** 21 **Выпуск:** 3 **Стр.:** 175-177 **DOI:** [10.1515/hc-2015-0077](https://doi.org/10.1515/hc-2015-0077) **Опубликовано:** JUN 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000355988200007

**ISSN:** 0793-0283

**eISSN:** 2191-0197

**Запись 11 из 29**

**Заголовок:** MIRC reactions of 4-aryl-2-aminobuta-1,3-diene-1,1,3-tricarbonitriles. Synthesis of 2-amino-6-aryl-5-cyano-4-(dicyanomethylidene)-3-azabicyclo[3.1.0]hex-2-ene-1-carboxylic acid esters and amides

**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, I. N.); Mikhailov, DL (Mikhailov, D. L.); Alekseeva, AY (Alekseeva, A. Yu.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Kayukov, YS (Kayukov, Ya. S.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 51 **Выпуск:** 6 **Стр.:** 849-852 **DOI:** [10.1134/S1070428015060056](https://doi.org/10.1134/S1070428015060056) **Опубликовано:** JUN 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000358066600005

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 12 из 29**

**Заголовок:** Synthesis of benzene-1,4-diylbis(oxyethane-2,1-diyl) bis[(2,5-dioxo-2,5-dihydro-1H-pyrrol-1-yl)benzoates]

**Авторы:** Kolyamshin, OA (Kolyamshin, O. A.); Kuz'min, MV (Kuz'min, M. V.); Ignat'ev, VA (Ignat'ev, V. A.); Rogozhina, LG (Rogozhina, L. G.); Kol'tsov, NI (Kol'tsov, N. I.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 51 **Выпуск:** 6 **Стр.:** 901-902 **DOI:** [10.1134/S1070428015060159](https://doi.org/10.1134/S1070428015060159) **Опубликовано:** JUN 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000358066600015

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 13 из 29**

**Заголовок:** Directed synthesis of new spiro-fused photochromes of diarylethene series

**Авторы:** Belikov, MY (Belikov, Mikhail Yu.); Ievlev, MY (Ievlev, Mikhail Yu.); Belikova, IV (Belikova, Irina V.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Tafeenko, VA (Tafeenko, Viktor A.); Surazhskaya, MD (Surazhskaya, Marina D.)

**Источник:** CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS **Том:** 51 **Выпуск:** 6 **Стр.:** 518-525 **DOI:** [10.1007/s10593-015-1731-4](https://doi.org/10.1007/s10593-015-1731-4) **Опубликовано:** JUN 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000359431000003

**ISSN:** 0009-3122

**eISSN:** 1573-8353

---

**Запись 14 из 29**

**Заголовок:** Synthesis of 5-oxoalkane-2,2,3,3-tetracarbonitriles

**Авторы:** Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.); Sheverdob, VP (Sheverdob, V. P.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 51 **Выпуск:** 7 **Стр.:** 936-939 **DOI:** [10.1134/S1070428015070076](https://doi.org/10.1134/S1070428015070076) **Опубликовано:** JUL 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000359555800007

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 15 из 29**

**Заголовок:** Reaction of methyl 6-aryl-5-acetyl-3,6-dihydro-1,2,4-triazolo[1,5-a]pyrimidine-4-carboxylates with ammonia and aliphatic amines

**Авторы:** Gein, VL (Gein, V. L.); Zamaraeva, TM (Zamaraeva, T. M.); Panova, OS (Panova, O. S.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 51 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 1174-1176 **DOI:** [10.1134/S1070428015080187](https://doi.org/10.1134/S1070428015080187) **Опубликовано:** AUG 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000361905700018

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 16 из 29**

**Заголовок:** Reaction of derivatives of (2,5-dihydro-2,5-dioxo-1H-pyrrol-1-yl)benzoic acids with alpha-furylmethanol

**Авторы:** Mitrasov, YN (Mitrasov, Yu. N.); Avruiskaya, AA (Avruiskaya, A. A.); Polyakova, OB (Polyakova, O. B.); Ivanova, OE (Ivanova, O. E.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 51 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 1187-1188 **DOI:** [10.1134/S1070428015080229](https://doi.org/10.1134/S1070428015080229) **Опубликовано:** AUG 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000361905700022

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 17 из 29**

**Заголовок:** Synthesis of 3-amino-8-hydroxy-2-methyl-1,6-dioxo-2,7-diazaspiro[4.4]non-3-ene-4-carbonitriles

**Авторы:** Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Lipin, KV (Lipin, K. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 51 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 1189-1190 **DOI:** [10.1134/S1070428015080230](https://doi.org/10.1134/S1070428015080230) **Опубликовано:** AUG 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000361905700023

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 18 из 29**

**Заголовок:** One-pot synthesis of 2-Oxo-1,2-dihydropyridine-3,4-dicarbonitriles

**Авторы:** Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Lipin, KV (Lipin, K. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Yatsko, AS (Yatsko, A. S.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 51 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 1191-1193 **DOI:** [10.1134/S1070428015080242](https://doi.org/10.1134/S1070428015080242) **Опубликовано:** AUG 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000361905700024

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 19 из 29**

**Заголовок:** Regiospecific synthesis of gem-dinitro derivatives of 2-halogenocycloalka[b]pyridine-3,4-dicarbonitriles

**Авторы:** Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Maksimova, VN (Maksimova, Veronika N.); Lipin, KV (Lipin, Konstanin V.); Belikov, MY (Belikov, Mikhail Yu); Ievlev, MY (Ievlev, Mikhail Yu); Tafenko, VA (Tafenko, Victor A.); Nasakin, OE (Nasakin, Oleg E.)

**Источник:** TETRAHEDRON **Том:** 71 **Выпуск:** 39 **Специальный выпуск:** SI **Стр.:** 7445-7450 **DOI:** [10.1016/j.tet.2015.06.031](https://doi.org/10.1016/j.tet.2015.06.031) **Опубликовано:** SEP 30 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000360511000038

**ISSN:** 0040-4020

---

**Запись 20 из 29**

**Заголовок:** Four component DHARMA-synthesis of some densely functionalized 1,8-naphthyridines

**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, Ivan N.); Alekseeva, AU (Alekseeva, Anastasiya U.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Belikov, MY (Belikov, Mikhail Yu.)

**Источник:** TETRAHEDRON LETTERS **Том:** 56 **Выпуск:** 40 **Стр.:** 5434-5436 **DOI:** [10.1016/j.tetlet.2015.08.013](https://doi.org/10.1016/j.tetlet.2015.08.013) **Опубликовано:** SEP 30 2015

**Идентификационный номер:** WOS:000362533900015

**ISSN:** 0040-4039

---

**Запись 21 из 29****Заголовок:** Intermolecular Reductive Heterocyclization of Potassium 2-Acyl-1,1,3,3-tetracyanopropenides**Авторы:** Grigor'ev, AA (Grigor'ev, Arthur Alexandrovich); Karpov, SV (Karpov, Sergey Vladimirovich); Kayukov, YS (Kayukov, Yakov Sergeevich); Nasakin, OE (Nasakin, Oleg Evgen'yevich); Tafeenko, VA (Tafeenko, Victor Alexandrovich)**Источник:** SYNLETT **Том:** 26 **Выпуск:** 16 **Стр.:** 2313-2317 **DOI:** [10.1055/s-0034-1378832](https://doi.org/10.1055/s-0034-1378832) **Опубликовано:** OCT 2015**Идентификационный номер:** WOS:000361823600027**ISSN:** 0936-5214**eISSN:** 1437-2096**Запись 22 из 29****Заголовок:** Synthesis and reactivity of 3-(2,2-dimethylhydrazono)-5-R-cyclopentane-1,1,2,2-tetracarbonitriles**Авторы:** Sheverdov, VP (Sheverdov, V. P.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.); Davydova, VV (Davydova, V. V.); Khrustalev, VN (Khrustalev, V. N.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF GENERAL CHEMISTRY **Том:** 85 **Выпуск:** 10 **Стр.:** 2285-2290 **DOI:** [10.1134/S1070363215100114](https://doi.org/10.1134/S1070363215100114) **Опубликовано:** OCT 2015**Идентификационный номер:** WOS:000364956600011**ISSN:** 1070-3632**eISSN:** 1608-3350**Запись 23 из 29****Заголовок:** New approach to synthesis of 4-aryl coumarin derivatives**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, Ivan N.); Alekseeva, AU (Alekseeva, Anastasiya U.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Surazhskaya, MD (Surazhskaya, Marina D.); Churakov, AV (Churakov, Andrei V.); Grishanov, DA (Grishanov, Dmitry A.)**Источник:** TETRAHEDRON LETTERS **Том:** 56 **Выпуск:** 44 **Стр.:** 6145-6148 **DOI:** [10.1016/j.tetlet.2015.09.111](https://doi.org/10.1016/j.tetlet.2015.09.111) **Опубликовано:** OCT 28 2015**Идентификационный номер:** WOS:000363081000044**ISSN:** 0040-4039**Запись 24 из 29****Заголовок:** Synthesis and antihypoxic activity of 5-aryl-4-aroyle-3-hydroxy-1-[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]-3-pyrrolin-2-ones**Авторы:** Gein, VL (Gein, V. L.); Rogachev, SN (Rogachev, S. N.); Bobyleva, AA (Bobyleva, A. A.); Apushkin, DY (Apushkin, D. Yu.); Veikhman, GA (Veikhman, G. A.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF GENERAL CHEMISTRY **Том:** 85 **Выпуск:** 11 **Стр.:** 2568-2570 **DOI:** [10.1134/S1070363215110109](https://doi.org/10.1134/S1070363215110109) **Опубликовано:** NOV 2015**Идентификационный номер:** WOS:000367345700010**ISSN:** 1070-3632**eISSN:** 1608-3350**Запись 25 из 29****Заголовок:** Synthesis of 2-methoxypyridine-3,4-dicarbonitriles and 4-methoxy-2,3-dihydro-1H-pyrrolo[3,4]pyridine-1,3-diones**Авторы:** Ershov, OV (Ershov, O. V.); Maksimova, VN (Maksimova, V. N.); Ievlev, MY (Ievlev, M. Yu.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Khayarov, KR (Khayarov, Kh. R.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 51 **Выпуск:** 11 **Стр.:** 1668-1670 **DOI:** [10.1134/S1070428015110275](https://doi.org/10.1134/S1070428015110275) **Опубликовано:** NOV 2015**Идентификационный номер:** WOS:000367346500027**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393

**Запись 26 из 29****Заголовок:** Kinetics of reduced models of catalytic reactions**Авторы:** Fedotov, VK (Fedotov, V. Kh.); Kol'tsov, NI (Kol'tsov, N. I.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF PHYSICAL CHEMISTRY В Том: 9 Выпуск: 6 Стр.: 876-884 DOI: [10.1134/S1990793115060044](https://doi.org/10.1134/S1990793115060044) Опубликовано: NOV 2015**Идентификационный номер:** WOS:000367696300008**ISSN:** 1990-7931**eISSN:** 1990-7923**Запись 27 из 29****Заголовок:** Synthesis of novel 4-acyl-2-amino-6-sulfanylpiperidine-3,5-dicarbonitriles**Авторы:** Grigor'ev, AA (Grigor'ev, Arthur A.); Karpov, SV (Karpov, Sergey V.); Kayukov, YS (Kayukov, Yakov S.); Belikov, MY (Belikov, Mikhail Yu.); Nasakin, OE (Nasakin, Oleg E.)**Источник:** TETRAHEDRON LETTERS Том: 56 Выпуск: 45 Стр.: 6279-6281 DOI: [10.1016/j.tetlet.2015.09.130](https://doi.org/10.1016/j.tetlet.2015.09.130) Опубликовано: NOV 4 2015**Идентификационный номер:** WOS:000363828500029**ISSN:** 0040-4039**Запись 28 из 29****Заголовок:** Reaction of 8,8-diethyl-6-imino-3-(pentan-3-yl)-2,7-dioxabicyclo[3.2.1]octane-4,4,5-tricarbonitrile with Ketoximes**Авторы:** Eremkin, AV (Eremkin, A. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.); Davydova, VV (Davydova, V. V.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY Том: 51 Выпуск: 12 Стр.: 1807-1808 DOI: [10.1134/S1070428015120301](https://doi.org/10.1134/S1070428015120301) Опубликовано: DEC 2015**Идентификационный номер:** WOS:000368737400030**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393**Запись 29 из 29****Заголовок:** Synthesis of 11,11-dialkyl-5-chloro-3,7,9-triazatricyclo-[6.2.1.0(1,5)]undecane-2,4,6,10-tetraones**Авторы:** Eremkin, AV (Eremkin, A. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Davydova, VV (Davydova, V. V.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY Том: 51 Выпуск: 12 Стр.: 1813-1814 DOI: [10.1134/S1070428015120325](https://doi.org/10.1134/S1070428015120325) Опубликовано: DEC 2015**Идентификационный номер:** WOS:000368737400032**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393