

**Запись 1 из 39**

**Заголовок:** The rare transformation of 2,7-diazaspiro[4.4]nonanes in furo[3,4-c]pyridines

**Авторы:** Fedoseev, SV (Fedoseev, Sergey V.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Lipin, KV (Lipin, Konstantin V.); Belikov, MY (Belikov, Mikhail Yu.)

**Источник:** RSC ADVANCES **Том:** 6 **Выпуск:** 13 **Стр.:** 10597-10600 **DOI:** [10.1039/c5ra27585g](https://doi.org/10.1039/c5ra27585g) **Опубликовано:** 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000369537900046

**ISSN:** 2046-2069

---

**Запись 2 из 39**

**Заголовок:** Formation of 6-aryl-2-methyl-4-oxo-N,N'-diphenyl-2-cyclohexene-1,3-dicarboxamides from acetoacetanilide and aromatic aldehydes catalyzed by a mixture of aryl amines and iodine

**Авторы:** Gein, VL (Gein, V. L.); Yankin, AN (Yankin, A. N.); Nosova, NV (Nosova, N. V.); Dmitriev, MV (Dmitriev, M. V.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF GENERAL CHEMISTRY **Том:** 86 **Выпуск:** 1 **Стр.:** 58-61 **DOI:** [10.1134/S1070363216010114](https://doi.org/10.1134/S1070363216010114) **Опубликовано:** JAN 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000370279900011

**ISSN:** 1070-3632

**eISSN:** 1608-3350

---

**Запись 3 из 39**

**Заголовок:** Synthesis of novel polycyano-containing organic ligands via double carbanion cleavage of 1',3'-dioxo-1',3'-dihydrospiro[cyclopropane-1,2'-indene] derivatives

**Авторы:** Karpov, SV (Karpov, S. V.); Kaukov, YS (Kaukov, Ya. S.); Grigor'ev, AA (Grigor'ev, A. A.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.); Kaukova, OV (Kaukova, O. V.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.)

**Источник:** ORGANIC & BIOMOLECULAR CHEMISTRY **Том:** 14 **Выпуск:** 15 **Стр.:** 3758-3764 **DOI:** [10.1039/c6ob00092d](https://doi.org/10.1039/c6ob00092d) **Опубликовано:** 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000374226200012

**PubMed ID:** 27001914

**ISSN:** 1477-0520

**eISSN:** 1477-0539

---

**Запись 4 из 39**

**Заголовок:** Synthesis and solid-state fluorescence of aryl substituted 2-halogenocinchomeric dinitriles

**Авторы:** Ershov, OV (Ershov, O. V.); Ievlev, MY (Ievlev, M. Yu.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Lipin, KV (Lipin, K. V.); Naydenova, AI (Naydenova, A. I.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.)

**Источник:** RSC ADVANCES **Том:** 6 **Выпуск:** 85 **Стр.:** 82227-82232

**DOI:** [10.1039/c6ra16787j](https://doi.org/10.1039/c6ra16787j) **Опубликовано:** 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000382776000095

**ISSN:** 2046-2069

---

**Запись 5 из 39**

**Заголовок:** The reactions of 2-ethoxyvinyldichlorophosphonate with 4-chloro- or 4-bromoresorcinols and 2,3,5-trimethylphenol

**Авторы:** Sadikova, LM (Sadikova, Larisa M.); Sadykova, YM (Sadykova, Yulia M.); Zalaltdinova, AV (Zalaltdinova, Alena V.); Burirov, AR (Burirov, Alexander R.); Pudovik, MA (Pudovik, Michael A.); Voronina, JK (Voronina, Julia K.); Mitrasov, YN (Mitrasov, Yuriy N.)

**Источник:** PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS **Том:** 191 **Выпуск:** 11-12 **Специальный выпуск:** SI **Стр.:** 1562-1563 **DOI:** [10.1080/10426507.2016.1213260](https://doi.org/10.1080/10426507.2016.1213260) **Опубликовано:** 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000387297300052

**Название конференции:** 21st International Conference on Phosphorus Chemistry (ICPC)

**Дата проведения конференции:** JUN 05-10, 2016

**Место проведения конференции:** Kazan, RUSSIA

**ISSN:** 1042-6507

**eISSN:** 1563-5325

---

#### **Запись 6 из 39**

**Заголовок:** Synthesis of N-alkyl-7-aryl-6-aryloyl-4,7-dihydro-tetrazolo[1,5-a]pyrimidine-5-carboxamides

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

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF GENERAL CHEMISTRY **Том:** 86 **Выпуск:** 2 **Стр.:** 417-419 **DOI:** [10.1134/S1070363216020389](https://doi.org/10.1134/S1070363216020389) **Опубликовано:** FEB 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000373376400038

**ISSN:** 1070-3632

**eISSN:** 1608-3350

---

#### **Запись 7 из 39**

**Заголовок:** Synthesis of 2,7-dioxabicyclo[3.2.1]octanes (microreview)

**Авторы:** Ievlev, MY (Ievlev, Mikhail Yu.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.)

**Источник:** CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS **Том:** 52 **Выпуск:** 4 **Стр.:** 213-215 **DOI:** [10.1007/s10593-016-1864-0](https://doi.org/10.1007/s10593-016-1864-0) **Опубликовано:** APR 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000379008500002

**ISSN:** 0009-3122

**eISSN:** 1573-8353

---

#### **Запись 8 из 39**

**Заголовок:** Diastereoselective Cascade Assembly of Functionalized Pyrano[3,4-c]pyrrole Derivatives

**Авторы:** Ievlev, MY (Ievlev, Mikhail Yu.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Tafeenko, VA (Tafeenko, Viktor A.)

**Источник:** ORGANIC LETTERS **Том:** 18 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 1940-1943 **DOI:** [10.1021/acs.orglett.6b00867](https://doi.org/10.1021/acs.orglett.6b00867) **Опубликовано:** APR 15 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000374436800058

**PubMed ID:** 27050779

**ISSN:** 1523-7060

**eISSN:** 1523-7052

---

#### **Запись 9 из 39**

**Заголовок:** Synthesis of 3H-pyrroles

**Авторы:** Belikov, MY (Belikov, Mikhail Yu.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.)

**Источник:** CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS **Том:** 52 **Выпуск:** 5 **Стр.:** 279-281 **DOI:** [10.1007/s10593-016-1877-8](https://doi.org/10.1007/s10593-016-1877-8) **Опубликовано:** MAY 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000379813800001

**ISSN:** 0009-3122

**eISSN:** 1573-8353

---

**Запись 10 из 39**

**Заголовок:** Compounds of the menthane series. Synthesis of unsaturated primary alcohols with the o- and p-menthane skeletons

**Авторы:** Fedorov, PI (Fedorov, P. I.); Fedorova, TP (Fedorova, T. P.); Sheverdov, VP (Sheverdov, V. P.); Pavlov, GP (Pavlov, G. P.); Eremkin, AV (Eremkin, A. V.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 6 **Стр.:** 806-812 **DOI:** [10.1134/S1070428016060075](https://doi.org/10.1134/S1070428016060075) **Опубликовано:** JUN 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000380211600007

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 11 из 39**

**Заголовок:** Synthesis of geminal dinitro derivatives of cycloalka[b]pyridin-2-one

**Авторы:** Ershov, OV (Ershov, O. V.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.); Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Eremkin, AV (Eremkin, A. V.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 6 **Стр.:** 827-829 **DOI:** [10.1134/S1070428016060105](https://doi.org/10.1134/S1070428016060105) **Опубликовано:** JUN 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000380211600010

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 12 из 39**

**Заголовок:** One-step synthesis of chromeno[2,3-b]pyridines

**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, I. N.); Alekseeva, AY (Alekseeva, A. Yu.); Malyshkina, NL (Malyshkina, N. L.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Grishanov, DA (Grishanov, D. A.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 6 **Стр.:** 830-833 **DOI:** [10.1134/S1070428016060117](https://doi.org/10.1134/S1070428016060117) **Опубликовано:** JUN 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000380211600011

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 13 из 39**

**Заголовок:** A new heterocycle: furo[3,2-c]isosenazole

**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, Ivan N.); Mikhailov, DL (Mikhailov, Denis L.); Alekseeva, AU (Alekseeva, Anastasiya U.); Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Tafeenko, VA (Tafeenko, Viktor A.)

**Источник:** TETRAHEDRON LETTERS **Том:** 57 **Выпуск:** 25 **Стр.:** 2772-2773 **DOI:** [10.1016/j.tetlet.2016.05.032](https://doi.org/10.1016/j.tetlet.2016.05.032) **Опубликовано:** JUN 22 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000378366500021

**ISSN:** 0040-4039

---

**Запись 14 из 39**

**Заголовок:** Formation of tetrakis[tri(2-chloroethyl)phosphate]diaquacobalt(II) tetrachlorocobaltate(II)

**Авторы:** Zinov'eva, EG (Zinov'eva, E. G.); Bezgin, DA (Bezgin, D. A.); Efimov, VA (Efimov, V. A.); Krivolapov, DB (Krivolapov, D. B.); Musin, RZ (Musin, R. Z.); Dimukhametov, MN (Dimukhametov, M. N.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF GENERAL CHEMISTRY **Том:** 86 **Выпуск:** 7 **Стр.:** 1772-1773 **DOI:** [10.1134/S1070363216070409](https://doi.org/10.1134/S1070363216070409) **Опубликовано:** JUL 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000381994200040

**ISSN:** 1070-3632

**eISSN:** 1608-3350

---

**Запись 15 из 39****Заголовок:** Three-component synthesis of methyl 6-alkyl-3-cyano-2-halopyridine-4-carboxylates**Авторы:** Ershov, OV (Ershov, O. V.); Lipin, KV (Lipin, K. V.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 7 **Стр.:** 970-973 **DOI:** [10.1134/S1070428016070071](https://doi.org/10.1134/S1070428016070071) **Опубликовано:** JUL 2016**Идентификационный номер:** WOS:000382093600007**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393**Запись 16 из 39****Заголовок:** New synthesis of 4-alkyl-3-cyanocoumarins**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, I. N.); Alekseeva, AY (Alekseeva, A. Yu.); Malyshkina, NL (Malyshkina, N. L.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Surazhskaya, MD (Surazhskaya, M. D.); Grishanov, DA (Grishanov, D. A.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 7 **Стр.:** 983-986 **DOI:** [10.1134/S1070428016070101](https://doi.org/10.1134/S1070428016070101) **Опубликовано:** JUL 2016**Идентификационный номер:** WOS:000382093600010**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393**Запись 17 из 39****Заголовок:** Methods of assembling 3-azabicyclo[3.1.0]hexane skeleton (microreview)**Авторы:** Ershov, OV (Ershov, Oleg V.); Bardasov, IN (Bardasov, Ivan N.)**Источник:** CHEMISTRY OF HETEROCYCLIC COMPOUNDS **Том:** 52 **Выпуск:** 7 **Стр.:** 447-449 **DOI:** [10.1007/s10593-016-1910-y](https://doi.org/10.1007/s10593-016-1910-y) **Опубликовано:** JUL 2016**Идентификационный номер:** WOS:000382884600004**ISSN:** 0009-3122**eISSN:** 1573-8353**Запись 18 из 39****Заголовок:** Synthesis of 3-Amino-8-hydroxy-1,6-dioxo-4-cyano-2,7-diazaspiro[4.4]non-3-en-2-ides Ammonium Salts**Авторы:** Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 1143-1147 **DOI:** [10.1134/S107042801608008X](https://doi.org/10.1134/S107042801608008X) **Опубликовано:** AUG 2016**Идентификационный номер:** WOS:000386779300008**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393**Запись 19 из 39****Заголовок:** Synthesis of New Derivatives of 2-Halocinchomeric Acid**Авторы:** Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Maksimova, VN (Maksimova, V. N.); Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 1217-1219 **DOI:** [10.1134/S1070428016080248](https://doi.org/10.1134/S1070428016080248) **Опубликовано:** AUG 2016**Идентификационный номер:** WOS:000386779300024**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393

**Запись 20 из 39****Заголовок:** Synthesis of Polyfunctional Glycosyl Derivatives of 2,7-Dioxabicyclo[3.2.1]octane**Авторы:** Ievlev, MY (Ievlev, M. Yu.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Milovidova, AG (Milovidova, A. G.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 1220-1222 **DOI:** [10.1134/S107042801608025X](https://doi.org/10.1134/S107042801608025X) **Опубликовано:** AUG 2016**Идентификационный номер:** WOS:000386779300025**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393**Запись 21 из 39****Заголовок:** Synthesis and X-ray Characterization of Alkali Metal 2-AcyL-1,1,3,3-tetracyanopropenides**Авторы:** Karpov, SV (Karpov, Sergey V.); Grigor'ev, AA (Grigor'ev, Arthur A.); Kayukov, YS (Kayukov, Yakov S.); Karpova, IV (Karpova, Irina V.); Nasakin, OE (Nasakin, Oleg E.); Tafeenko, VA (Tafeenko, Victor A.)**Источник:** JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 81 **Выпуск:** 15 **Стр.:** 6402-6408 **DOI:** [10.1021/acs.joc.6b01040](https://doi.org/10.1021/acs.joc.6b01040) **Опубликовано:** AUG 5 2016**Идентификационный номер:** WOS:000381236000026**PubMed ID:** 27384963**ISSN:** 0022-3263**Запись 22 из 39****Заголовок:** Synthesis of new 3H-pyrrole derivatives from 3-aryl-2-oxa-7-azaspiro[4.4]nona-3,6,8-trienes**Авторы:** Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Belikova, IV (Belikova, I. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 9 **Стр.:** 1312-1315 **DOI:** [10.1134/S1070428016090104](https://doi.org/10.1134/S1070428016090104) **Опубликовано:** SEP 2016**Идентификационный номер:** WOS:000386778400010**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393**Запись 23 из 39****Заголовок:** Solvent-free synthesis of 4-oxoalkane-1,1,2,2-tetracarbonitriles**Авторы:** Ershov, OV (Ershov, O. V.); Ievlev, MY (Ievlev, M. Yu.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 9 **Стр.:** 1353-1355 **DOI:** [10.1134/S1070428016090189](https://doi.org/10.1134/S1070428016090189) **Опубликовано:** SEP 2016**Идентификационный номер:** WOS:000386778400018**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393**Запись 24 из 39****Заголовок:** MIRC reactions of 4-aryl-2-aminobuta-1,3-diene-1,1,3-tricarbonitriles. Synthesis of alkyl 6-aryl-5-cyano-4-(dicyanomethylidene)-2-oxo-3-azabicyclo[3.1.0]hexane-1-carboxylates**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, I. N.); Alekseeva, AY (Alekseeva, A. Yu.); Mikhailov, DL (Mikhailov, D. L.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Kayukov, YS (Kayukov, Ya. S.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 9 **Стр.:** 1365-1367 **DOI:** [10.1134/S1070428016090220](https://doi.org/10.1134/S1070428016090220) **Опубликовано:** SEP 2016**Идентификационный номер:** WOS:000386778400022**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393

### Запись 25 из 39

**Заголовок:** Rearrangement of 4-oxobutane-1,1,2,2-tetracarbonitriles to the penta-1,3-diene-1,1,3-tricarbonitrile moiety as an approach to novel acceptors for donor-acceptor chromophores

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

**Источник:** TETRAHEDRON LETTERS **Том:** 57 **Выпуск:** 36 **Стр.:** 4101-4104 **DOI:** [10.1016/j.tetlet.2016.07.095](https://doi.org/10.1016/j.tetlet.2016.07.095) **Опубликовано:** SEP 7 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000382338200030

**ISSN:** 0040-4039

---

### Запись 26 из 39

**Заголовок:** Diastereoselective synthesis of 3,4-dihydro-2H-pyran-4-carboxamides through an unusual regioselective quasi-hydrolysis of a cyano group

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

**Источник:** BEILSTEIN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 12 **Стр.:** 2093-2098 **DOI:** [10.3762/bjoc.12.198](https://doi.org/10.3762/bjoc.12.198) **Опубликовано:** SEP 27 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000384356800001

**PubMed ID:** 27829915

**ISSN:** 1860-5397

---

### Запись 27 из 39

**Заголовок:** New push-pull chromophores. Synthesis of 2-[4-Aryl-3-cyano-5-hydroxy-5-methyl-1H-pyrrol-2(5H)-ylidene]malononitriles

**Авторы:** Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Bardasov, IN (Bardasov, I. N.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 10 **Стр.:** 1440-1443 **DOI:** [10.1134/S1070428016100122](https://doi.org/10.1134/S1070428016100122) **Опубликовано:** OCT 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000388982200012

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

### Запись 28 из 39

**Заголовок:** Three-component synthesis of 5-aryl-1,8-naphthyridine-3-carbonitriles

**Авторы:** Alekseeva, AY (Alekseeva, A. Yu.); Mikhailov, DL (Mikhailov, D. L.); Bardasov, IN (Bardasov, I. N.); Timrukova, DV (Timrukova, D. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 10 **Стр.:** 1463-1467 **DOI:** [10.1134/S1070428016100158](https://doi.org/10.1134/S1070428016100158) **Опубликовано:** OCT 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000388982200015

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

### Запись 29 из 39

**Заголовок:** Acylation of 6-imino-2,7-dioxabicyclo[3.2.1]octane-4,4,5-tricarbonitriles

**Авторы:** Ievlev, MY (Ievlev, M. Yu.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Pavlova, SI (Pavlova, S. I.); Andreeva, NA (Andreeva, N. A.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 10 **Стр.:** 1522-1524 **DOI:** [10.1134/S1070428016100262](https://doi.org/10.1134/S1070428016100262) **Опубликовано:** OCT 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000388982200026

**ISSN:** 1070-4280

---

**Запись 30 из 39**

**Заголовок:** 2-Pyridone-based fluorophores: Synthesis and fluorescent properties of pyrrolo[3,4-c]pyridine derivatives

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

**Источник:** DYES AND PIGMENTS **Том:** 134 **Стр.:** 459-464 **DOI:** [10.1016/j.dyepig.2016.07.037](https://doi.org/10.1016/j.dyepig.2016.07.037) **Опубликовано:** NOV 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000383526000057

**ISSN:** 0143-7208

**eISSN:** 1873-3743

---

**Запись 31 из 39**

**Заголовок:** Synthesis and Antimicrobial, Analgesic, Antipyretic, and Immunotropic Activity of Methyl 3-Aryl-6-Amino-4-Aryl-5-Cyano-4H-Pyran-2-Carboxylates

**Авторы:** Mar'yasov, MA (Mar'yasov, M. A.); Davydova, VV (Davydova, V. V.); Sheverdov, VP (Sheverdov, V. P.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.); Gein, VL (Gein, V. L.)

**Источник:** PHARMACEUTICAL CHEMISTRY JOURNAL **Том:** 50 **Выпуск:** 8 **Стр.:** 519-522 **DOI:** [10.1007/s11094-016-1480-4](https://doi.org/10.1007/s11094-016-1480-4) **Опубликовано:** NOV 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000388948900005

**ISSN:** 0091-150X

**eISSN:** 1573-9031

---

**Запись 32 из 39**

**Заголовок:** Synthesis of polyfunctional 2-thionicotinonitriles

**Авторы:** Bardasov, IN (Bardasov, I. N.); Mikhailov, DL (Mikhailov, D. L.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu); Alekseeva, AY (Alekseeva, A. Yu); Ershov, OV (Ershov, O. V.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 11 **Стр.:** 1600-1602 **DOI:** [10.1134/S1070428016110087](https://doi.org/10.1134/S1070428016110087) **Опубликовано:** NOV 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000393045600008

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 33 из 39**

**Заголовок:** Synthesis of 9-alkyl-8-methoxy-8-methyl-1,3,6-trioxo-2,7-diazaspiro[4.4]nonane-4-carbonitriles

**Авторы:** Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Lipin, KV (Lipin, K. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.)

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 11 **Стр.:** 1606-1609 **DOI:** [10.1134/S1070428016110105](https://doi.org/10.1134/S1070428016110105) **Опубликовано:** NOV 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000393045600010

**ISSN:** 1070-4280

**eISSN:** 1608-3393

---

**Запись 34 из 39**

**Заголовок:** Effect of alkanolamines on properties of epoxy-anhydride compounds

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

**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF APPLIED CHEMISTRY **Том:** 89 **Выпуск:** 11 **Стр.:** 1846-1852 **DOI:** [10.1134/S1070427216110161](https://doi.org/10.1134/S1070427216110161) **Опубликовано:** NOV 2016

**Идентификационный номер:** WOS:000395064700016

**ISSN:** 1070-4272

**Запись 35 из 39****Заголовок:** Synthesis and Analgesic Activity of 9-Aryl-12-Imino-10,11-

Dioxatricyclo[5.3.2.0(1,6)]Dodecane-7,8,8-Tricarbonitriles and 3-Aryl-1,1,2,2-Tetracyanocyclopropanes

**Авторы:** Mar'yasov, MA (Mar'yasov, M. A.); Sheverdov, VP (Sheverdov, V. P.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.); Makhmudov, RR (Makhmudov, R. R.)**Источник:** PHARMACEUTICAL CHEMISTRY JOURNAL **Том:** 50 **Выпуск:** 9 **Стр.:** 580-582 **DOI:** [10.1007/s11094-016-1494-y](https://doi.org/10.1007/s11094-016-1494-y) **Опубликовано:** DEC 2016**Идентификационный номер:** WOS:000390007300003**ISSN:** 0091-150X**eISSN:** 1573-9031**Запись 36 из 39****Заголовок:** Synthesis of methyl 4-aryl-2-[[4-(carbamimidoylsulfamoyl)- phenyl]amino]-4-oxobut-2-enoates**Авторы:** Gein, VL (Gein, V. L.); Bobrovskaya, OV (Bobrovskaya, O. V.); Kovtonogova, IV (Kovtonogova, I. V.); Belonogova, VD (Belonogova, V. D.); Danilov, YL (Danilov, Yu. L.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.); Kazantseva, MI (Kazantseva, M. I.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 12 **Стр.:** 1762-1764 **DOI:** [10.1134/S1070428016120083](https://doi.org/10.1134/S1070428016120083) **Опубликовано:** DEC 2016**Идентификационный номер:** WOS:000394344900008**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393**Запись 37 из 39****Заголовок:** Reductive alkylation of disulfides. Synthesis of 2-(alkylsulfanyl)-1H-pyrrole-3-carbonitriles**Авторы:** Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.); Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 12 **Стр.:** 1784-1787 **DOI:** [10.1134/S1070428016120125](https://doi.org/10.1134/S1070428016120125) **Опубликовано:** DEC 2016**Идентификационный номер:** WOS:000394344900012**ISSN:** 1070-4280**eISSN:** 1608-3393**Запись 38 из 39****Заголовок:** Synthesis of 3-aminopyrazolo[3,4-b]pyridine-4-carbonitriles**Авторы:** Maksimova, VN (Maksimova, V. N.); Naidenova, AI (Naidenova, A. I.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Nasakin, OE (Nasakin, O. E.); Tafeenko, VA (Tafeenko, V. A.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 12 **Стр.:** 1830-1834 **DOI:** [10.1134/S1070428016120204](https://doi.org/10.1134/S1070428016120204) **Опубликовано:** DEC 2016**Идентификационный номер:** WOS:000394344900020**ISSN:** 1070-4280**Запись 39 из 39****Заголовок:** Synthesis of 3,7,9-triazatricyclo[6.2.1.0(1,5)]undeca-2,4-dienes by reaction of 2-oxa-7-azaspiro[4.4]nona-3,6,8-trienes with sodium hydroxide**Авторы:** Belikov, MY (Belikov, M. Yu.); Belikova, IV (Belikova, I. V.); Ershov, OV (Ershov, O. V.); Fedoseev, SV (Fedoseev, S. V.)**Источник:** RUSSIAN JOURNAL OF ORGANIC CHEMISTRY **Том:** 52 **Выпуск:** 12 **Стр.:** 1854-1856 **DOI:** [10.1134/S1070428016120277](https://doi.org/10.1134/S1070428016120277) **Опубликовано:** DEC 2016**Идентификационный номер:** WOS:000394344900027**ISSN:** 1070-4280