

### Список публикаций д.х.н. Руссавской Н.В.

1. Леванова, Е. П. Новый подход к синтезу халькогеноланов, халькогенанов и 1,2-дихалькогенаепанов [Текст] / Е. П. Леванова, В. А. Грабельных, А. В. Елаев, Н. В. Руссавская, Л. В. Клыба, А. И. Албанов, Н. А. Корчевин // Химия гетероциклических соединений. – 2011. – № 11. – С. 1623-1631.
2. Грабельных, В. А. Синтез и восстановительное расщепление теллуросодержащих олигомеров на базе 1-бром-2-метил-3-хлорпропана [Текст] / В. А. Грабельных, Е. П. Леванова, И. А. Земирова, Н. В. Руссавская, Л. В. Клыба, А. М. Шулунова, А. И. Албанов, Н. А. Корчевин // Журнал общей химии. – 2012. – Т. 82. – Вып. 1. – С. 86-90.
3. Levanova, E. P. Unexpected reaction of 2-chloro-1-propen-3-yl isothiuronium chloride with potassium ditelluride: the first example of vicinal elimination of chlorine and sulfur-bearing moieties [Текст] / E. P. Levanova, V. A. Grabelnykh, A. V. Elaev, A. I. Albanov, L. V. Klyba, N. V. Russavskaya, O. A. Tarasova, I. V. Rozentsveig, N. A. Korchevin // Journal of Sulfur Chemistry. – 2012. – V. 33. – № 5. – P. 505-511.
4. Леванова, Е. П. Domino-реакция 2,3-дихлор-1-пропена с дифенилдисульфидом в системе гидразингидрат – КОН [Текст] / Е. П. Леванова, В. А. Грабельных, А. В. Елаев, Н. В. Руссавская, Л. В. Клыба, А. И. Албанов, О. А. Тарасова, Н. А. Корчевин // Журнал общей химии. – 2013. – Т. 83. – Вып. 7. – С. 1088-1092.
5. Леванова, Е.П. Синтез ненасыщенных селенорганических соединений на основе реакции органических диселенидов с 2,3-дихлор-1-пропеном в системе гидразингидрат–КОН./ Е.П.Леванова, В. А.Грабельных, В. С. Вахрина, Н. В. Руссавская, А. И.Албанов, Л. В. Клыба, О. А. Тарасова, И. Б. Розенцвейг, Н. А. Корчевин // Журнал общей химии. – 2013. – Т. 83. – Вып. 9. – С. 1434-1439.
6. Levanova, Ekaterina P. Domino reactions of alkane-dithiolates with 2,3-dichloro-1-propene in hydrazine hydrate – KOH medium/ Ekaterina P. Levanova, Valentina A. Grabelnykh, Valentina S. Vahrina, Alexander I. Albanov, Lyudmila V. Klyba, Natalia V. Russavskaya, Nikolai A. Korchevin and Igor V. Rozentsveig // Journal of Sulfur Chemistry 2014. Vol.35, No. 2, P.179-187.
7. Леванова, Е.П. Влияние природы атома халькогена на направление реакции 1,3-пропандихалькогенолятов с 2,3-дихлор-1-пропеном/ Е.П. Леванова, В.А. Грабельных, В.С. Вахрина, Н.В. Руссавская, А.И. Албанов, Л.В. Клыба, Н.А. Корчевин, И.Б. Розенцвейг // Журнал общей химии. – 2014. – Т. 84. – Вып. 1. – С. 14-20.
8. Леванова, Е.П. Особенности реакций дифенилдителлурида с 2,3-дихлор-1-пропеном в системе гидразингидрат – КОН /Е.П. Леванова, В.С. Вахрина, В.А. Грабельных, И.Б. Розенцвейг, Н.В. Руссавская, А.И. Албанов, Н.А. Корчевин // Журнал органической химии. – 2014. – Т. 50. – вып.2. – С. 186-189.
9. Леванова, Е. П. Особенности реакций 2,3-дихлор-1-пропена с дибензилдихалькогенидами в системе гидразингидрат–щелочь/ Е.П.

Леванова, В. А. Грабельных, В. С. Вахрина, Н. В. Руссавская, А. И. Албанов, И. Б. Розенцвейг, Н. А. Корчевин // Журнал общей химии.- 2014. - Т. 84. – Вып.3. – С. 380-384.

10. Леванова, Е. П. Синтез новых 2-(алкенилсульфанил)-пиримидинов/ Е.П. Леванова, В.А. Грабельных, В.С. Вахрина, Н.В. Руссавская, А.И. Албанов, Н.А. Корчевин, И.Б. Розенцвейг // Журнал органической химии. – 2014. – Т. 50. – вып.3. – С. 440-444.

11. Леванова, Е. П. Механизм и стереохимия домино реакции фенилдиалькогенидов с пропендиохлоридом/ Е.П. Леванова, В.С. Вахрина, В.А. Грабельных, И. Б. Розенцвейг, Н.В. Руссавская, А.И. Албанов, Н.А. Корчевин // Известия АН. Серия химическая. – 2014. - № 8. – С. 1722-1727.

12. Леванова, Е. П. Новые подходы к синтезу ненасыщенных халькогенорганических соединений с двумя разными атомами халькогенов/ Е.П. Леванова, В.С. Вахрина, В.А. Грабельных, И.Б. Розенцвейг, Н.В. Руссавская, А.И. Албанов, Е.Р. Санжиева, Н.А. Корчевин // Журнал общей химии.- 2014. - Т. 84. – Вып.11. – С. 1833-1840.

13. Леванова, Е. П. Особенности синтеза ненасыщенных сульфидов на основе (2-хлорпроп-2-ен-1-ил)изотиуроний хлорида/ Е.П. Леванова, В.С. Вахрина, В.А. Грабельных, И.Б. Розенцвейг, Н.В. Руссавская, А.И. Албанов, Е.Р. Санжиева, Н.А. Корчевин // Журнал органической химии. – 2015. – Т. 51. – Вып. 2. – С. 175-180.

14. Леванова, Е. П. Халькогенирование 1,4-дихлорбут-2-ина органическими диалькогенидами в системе гидразингидрат – щелочь / Е.П. Леванова, В.С. Вахрина, В.А. Грабельных, И.Б. Розенцвейг, Н.В. Руссавская, А.И. Албанов, Л.В. Клыба, Н.А. Корчевин // Известия АН. Серия химическая. – 2015. - № 9. – С. 2083-2089.

15. Леванова, Е. П. Особенности реакции 1,3- и 2,3-дихлорпроп-1-енов с 1,3-пропандителлуралитом калия в системе гидразин–КОН / Е.П. Леванова, В.С. Никонова, В.А. Грабельных, Н.В. Руссавская, А.И. Албанов, И.Б. Розенцвейг, Н.А. Корчевин // Журнал органической химии. – 2015. – Т. 51. – Вып. 12. – С. 1826-1827.