

Сведения

рецензента диссертационной работы «Синтез и физико-химические свойства
новых бициклических бисмочевин» Жаксыбаевой Айгерим Галымовны,
представленной на соискание степени доктора философии (PhD) по специальности «6D060600 – Химия»

Ф.И.О. (полностью)	Ученая степень	Специальность по автореферату	Основное место работы, должность	Основные научные труды
Касенова Шуга Булатовна	Доктор химических наук, профессор	02.00.04 – физическая химия	Химико- металлургический институт им. Ж.Абишева, главный научный сотрудник лаборатории термохимических процессов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kasenova Sh.B., Kasenov B.K., Kishkentaeva A.S., Atazhanova G.A., Sagintaeva Zh.I., Adekenov S.M. Thermochemistry of Sesquiterpene Lactone 3,4β-Epoxyarglabin // Russian Journal of Physical Chemistry A. 2018. Vol. 92. No. 2. P. 215-218. 2. Касенова Ш.Б., Касенов Б.К., Мукушева Г.К., Сагинтаева Ж.И., Жанымханова П.Ж., Нуркадыров Д.К., Адекенов С.М. Термодинамика растворения апигенина C₁₅H₁₀O₅ в водно-этанольных растворах при 298 К //Журнал физ. химии. РАН. 2017. Т. 91. № 9. С. 1476-1478. 3. Kasenov B.K., Kasenova Sh.B., Sagintaeva Zh.I., Turtubaeva M.O., Kakenov K.S., Esenbaeva G.A. Heat Capacities and Thermodynamic Functions of New Nanosized Ferro-chromo-manganites LaM^{II}_{0,5}FeCrMnO_{6,5} (M^{II} – Mg, Ca, Sr, Ba) // Russian Journal of Physical Chemistry A. 2017. Vol. 91. No. 3. P. 430-436. 4. Kasenova Sh.B., Kasenov B.K., Atazhanova G.A., Sagintaeva Zh.I., Kishkentaeva A.S., Adekenov S.M. Thermochemistry of Sesquiterpene Lactone Argolide // Russian Journal of Physical Chemistry. 2017. Vol. 91. № 1. P. 6-9. 5. Kasenova Sh.B., Kasenov B.K., Atazhanova G.A., Sagintaeva Zh.I., Kishkentaeva A.S., Adekenov S.M. Thermodynamic Properties of Sesquiterpene Lactone Grosheimin // Russian Journal of Physical Chemistry A. 2016. Vol. 90. No. 8. P. 1521-1524.

Г.н.с. лаборатории термохимических процессов
Химико-металлургического института им. Ж.Абишева, д.х.н., профессор



Ш.Б. Касенова

Подпись г.н.с. лаборатории термохимических процессов Химико-металлургического института им. Ж.Абишева, д.х.н., профессора
Касеновой Ш.Б. заверяю.

Заместитель директора по научной работе ХМИ им. Ж.Абишева, к.т.н.



Н.Ю. Лу

