

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Корнеевой Любви Александровны

«Синтез олигоариленсульфидов реакцией двухъядерных ароматических углеводов с элементной серой»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и звание, шифр специальности	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации
1	Анисимов Александр Владимирович	1945 г., РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», химический факультет, кафедра химии нефти и органического катализа, профессор. Заведующий лабораторией гетероатомных соединений	Доктор химических наук 02.00.03 - Органическая химия, 02.00.13 – Нефтехимия профессор	<p>1. Anisimov, A.V. Oxidative desulfurization of straight-run diesel fraction / Mukhtaly D., Akopyan A.V., Myltykbaeva Zh K., Fedorov R.A., Tarakanova A.V., Anisimov A.V. // Petroleum Chemistry, 2018, T.58, № 5, с. 395-399</p> <p>2. Анисимов, А.В. Окислительное обессеривание углеводородного сырья (обзор). /Акопян А.В., Федоров Р.А., Андреев Б.В., Тараканова А.В., Анисимов А.В., Караханов Э.А. // Журнал прикладной химии, 2018, Т. 91, № 4, с. 100-114</p> <p>3. Anisimov, A.V. 2-Mercaptobenzotellurazole derivatives obtained using a mercapto group / Ali A.M., Ramazanova P.A., Khibiev Kh S., Salim A.S., Tarakanova A.V., Anisimov A.V. //Moscow University Chemistry Bulletin, 2017, T.72, № 6, с. 282-288</p> <p>4. Anisimov, A.V. Bodipy dyes with thienyl- and di-thienylthiosubstituents – synthesis, redox and fluorescent properties / Leushina E.A., Usoltsev I.A., Bezzubov S.I., Moiseeva A.A., Terenina M.V., Anisimov A.V., Taydakov I.V., Khoroshutin A.V. // Dalton Transactions, 2017, T. 46, № 48, с. 17093-</p>

				<p>17100</p> <p>5. Anisimov, A.V. Ozone-Assisted Oxidative Desulfurization of Light Oil Fractions / Akopyan A.V., Grigoriev D.A., Polikarpova P.L., Eseva E.A., Litvinova V.V., Rakhmanov E.V., Anisimov A.V. // Petroleum Chemistry, 2017, T.57, № 10, с. 904-907</p> <p>6. Anisimov, A.V. Pyridine derivatives as ligands of metal complexes for the peroxidation of organosulfur compounds / Anisimov A.V., Myltykbaeva Zh K., Kairbekov Zh, Muktaly D., Rakhmanov E.V., Akopyan A.V., Baleeva N.S., Dyachenko N.V., Tarakanova A.V. // Theoretical Foundations of Chemical Engineering, 2017, T.51, № 4, с. 564-568</p> <p>7. Anisimov, A.V. The Two-Stage Oxidative Desulfurization of Material Containing Oil Sludge / Rakhmanov E.V., Akopyan A.V., Tarakanova A.V., Lesin S.V., Vinokurov V.A., Glotov A.P., Movseysyan A.K., Anisimov A.V. // Theoretical Foundations of Chemical Engineering, 2017, T.51, № 5, с. 830-834</p> <p>8. Anisimov, A.V. Immobilized Copper and Molybdenum-Contai Ionic Liquids in Oxidation of Sulfides. /Tarakanova A.V., Anisimov A.V., Verzhichinskaya S.V., Buryak A.K., Zelikman V.M., Gantman M.G. // Petroleum Chemistry, 2016, T.56, № 2, с. 158-165</p>
--	--	--	--	---

Официальный оппонент _____

АНИСИМОВ А.В.

Личную подпись *Анисимов А.В.*
ЗАБЕРЯЮ: *В.В. Анисимов*
 Нач. отдела делопроизводства
 химического факультета

В.В. Анисимов



Анисимов В. В.