

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИИ

Леонова Дмитрия Владимировича

«Разработка полиамида-6 функционального назначения, модифицированного окисленным графитом»

№ 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	Базаров Юрий Михайлович	1945 г., РФ	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный химико-технологический университет», профессор кафедры Химии и технологии высокомолекулярных соединений	Доктор технических наук, доцент, 05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов	<p>1. Bazarov, Yu.M. Influence of methods of preparing polyamide-6 to processes of treatment on properties of finished product / M.V. Barannikov, Yu.M. Bazarov // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. - 2018. - Т. 61. - № 4-5. - С. 72-75.</p> <p>2. Bazarov, Y.M. Rational use of cyclic oligomers formed during hydrolytic polymerization of caprolactam / Y.M. Bazarov, T.L. Khromova, S.Y. Sadvskii // Fibre Chemistry. - 2017. - Т. 48. - № 5. - С. 375-378.</p> <p>3. Базаров, Ю.М. Расчетно-экспериментальное исследование совмещенного процесса сушки и демомеризации полиамида-6 в аппарате периодического действия / А.А. Липин, А.Г. Липин, Ю.М. Базаров, М.В. Баранников, Л.Н. Мизеровский // Теоретические основы химической технологии. - 2017. - Т. 51. - № 3. - С. 315-322.</p> <p>4. Базаров, Ю.М. Изменение некоторых свойств ПА-6 при его синтезе ниже температуры плавления / М.В. Баранников, Ю.М. База-</p>

				<p>ров, Т.С. Усачева, О.И. Койфман // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. - 2016. - Т. 59. - № 4. - С. 63-67.</p> <p>5. Базаров, Ю.М. Исследование термических процессов, протекающих при нагревании растворов капролактама и его циклических олигомеров в аморфных областях полиамида-6 / М.В. Баранников, Ю.М. Базаров, О.И. Койфман // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. - 2016. - Т. 59. - № 7. - С. 47-50.</p> <p>6. Базаров, Ю.М. Перспективное направление в области расчета и проектирования армирующих каркасов напорных пожарных рукавов на основе синтетических нитей / А.Е. Арипбаева, Ж.У. Мырхалыков, О.И. Койфман, Ю.М. Базаров, С.Г. Степанов // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. - 2016. - Т. 59. - № 7. - С. 92-95.</p> <p>7. Базаров, Ю.М. Методика расчета и рационального проектирования армирующих каркасов напорных пожарных рукавов на основе синтетических нитей / А.Е. Арипбаева, Ж.У. Мырхалыков, О.И. Койфман, Ю.М. Базаров, С.Г. Степанов // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. - 2016. - Т. 59. - № 10. - С. 83-87.</p> <p>8. Базаров, Ю.М. Влияние микронеоднородности полиамида-6 на его термические свойства / М.В. Баранников, Ю.М. Базаров, Т.С. Усачева,</p>
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				О.И. Койфман // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. - 2015. - Т. 58. - № 9. - С. 43-46.
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Официальный оппонент Базаров Ю.М. Базаров Ю.М.

Подпись Базарова Ю.М. заверяю

Ученый секретарь диссертационного совета Д 212.063.07

Данилова Е.А.

