

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Бобковой Татьяны Викторовны

«Превращения углеводов в присутствии азотистых соединений различных классов в процессе каталитического крекинга»

по специальности 05.17.07 – химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ
на соискание ученой степени кандидата химических наук

Фамилия, имя, отчество	Павлов Михаил Леонардович
Гражданство	гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор химических наук, 02.00.15
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ООО «Газпром нефтехим Салават»
Наименование подразделения	Научно-технический центр
Должность	Заместитель начальника центра по научной части
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, адрес электронной почты организации	453256, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, 30, Тел.: +7 (3476) 39-12-58 e-mail: 28pml@snos.ru
Публикации по теме диссертации (4-5 публикаций за последние 5 лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
1. Павлов М.Л., Шавалеев Д.А., Кутепов Б.И., Травкина О.С., Павлова И.Н., Басимова Р.А., Эрштейн А.С., Герзелиев И.М. Синтез и исследование катализаторов алкилирования бензола этиленом на основе цеолита ZSM-5 // – Нефтехимия. – 2016. – Т. 56. – № 2. – С. 171.	
2. Шавалеев Д.А., Эрштейн А.С., Алехина И.Е., Павлов М.Л., Басимова Р.А., Герзелиев И.М. Влияние условий термопаровой обработки на свойства цеолитсодержащего катализатора алкилирования бензола этиленом // Вестник Башкирского университета. – 2016. – Т. 21. – № 1. – С. 86-90.	
3. Travkina O.S., Agliullin M.R., Filippova N.A., Khazipova A.N., Grigor'Eva N.G., Pavlov M.L., Kutepov B.I., Danilova I.G., Narender N. Template-free synthesis of high degree crystallinity zeolite Y with micro-meso-macroporous structure // RSC Advances. – 2017. – Т. 7. – № 52. – С. 32581-32590.	
4. Павлов М.Л., Басимова Р.А., Эрштейн А.С., Шавалеев Д.А., Павлова И.Н., Хазипова А.Н., Алехина И.Е. Синтез микро-мезопористого цеолитного катализатора для процесса жидкофазного алкилирования бензола этиленом и этан-этиленовой фракцией пиролиза // Вестник Башкирского университета. – 2018. – Т. 23. – № 2. – С. 368-373.	
5. Павлов М.Л., Басимова Р.А., Эрштейн А.С., Шавалеев Д.А. Синтез цеолитного катализатора для процесса жидкофазного алкилирования бензола этиленом и этан-этиленовой фракцией пиролиза углеводов // Нефтепереработка и нефтехимия. Научно-технические достижения и передовой опыт. – 2018. – № 10. – С. 35-37.	

Подпись



/ Павлов М.Л. /

Подпись заверяю

Ведущий специалист *Миленико О.А.*