

**СПИСОК**  
**научных и учебно-методических работ**  
**Бондалетовой Людмилы Ивановны**  
**за период с 2014 г. по 2015 г.**

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Год	Объем с.	Авторы
<b>Научные статьи</b>						
1.	Синтез и свойства эпоксицированных нефтеполимерных смол на основе широкой фракции углеводородов C <sub>59</sub>	Печ.	Изв. ВУЗов. Химия и хим. технология. 2014. Т.57. вып.11. с.75-77	2014	3	Бондалетов В.Г. Бондалетова Л.И. Старцева К.С. Бондалетов О.В. Пангина М.В. Емельянова Н.В.
2.	Полимеризация модифицированных бутилметакрилатом фракций жидких продуктов пиролиза под действием тетрахлорида титана	Печ.	Вестник Казанск. технол. универс. 2014. Т.17. №15. С.111-114. <a href="http://www.kstu.ru/article.jsp?id=1910&amp;id_e=23840">http://www.kstu.ru/article.jsp?id=1910&amp;id_e=23840</a>	2014	4	Бондалетов В.Г. Бондалетова Л.И. Стоянов О.В. Емельянова Н.В.
3.	Modificaton of aliphatic petroleum resin by peracetic acid	Печ.	Procedia Chemistry, 2014, №10, p.275-279 <a href="http://www.sciencedirect.com/science/journal/18766196/10">http://www.sciencedirect.com/science/journal/18766196/10</a>	2014	5	Bondaletov V. Bondaletova L. Hamlenko A. Bondaletov O. Starovoit M.
4.	Использование жидких продуктов пиролиза углеводородного сырья в синтезе нефтеполимерных смол	Печ.	Успехи современного естествознания. 2015. №1. С. 1130-1133 <a href="http://www.rae.ru/use/?section=content&amp;op=show_article&amp;article_id=10003861">http://www.rae.ru/use/?section=content&amp;op=show_article&amp;article_id=10003861</a>	2015	4	Бондалетов В.Г. Бондалетова Л.И. Нгуен Ван Тхань
5.	Oxidaton of Petroleum Resin based on Dicyclopentadiene Fraction	Печ.	Procedia Chemistry, 2015, №15, p.103-108 ( <a href="http://www.sciencedirect.com/science/journal/18766196/15/supp/C">http://www.sciencedirect.com/science/journal/18766196/15/supp/C</a> )	2015	6	Bondaletov V. Bondaletova L. Nguen V.T. Baykova N.
<b>Патенты</b>						
6.	Пленкообразующее вещество на основе нефтеполимерной смолы	Печ.	Пат. РФ №2540355	2014	7	Бондалетов В.Г. Троян А.А. Бондалетова Л.И. Бондалетова А.В.
7.	Депрессорная присадка к дизельному топливу	Печ.	Пат. РФ №2548359	2015	3	Бондалетов В.Г. Бондалетова А.В. Копытов М.А.

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Год	Объем с.	Авторы
						Бондалетова Л.И.
8.	Способ получения модифицированной нефтеполимерной смолы	Печ.	Пат. РФ 2553654	2015	5	Бондалетов В.Г. Мананкова А.А. Бондалетова Л.И.