

## СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ

докторанта кафедры «Нефтепереработка и нефтехимия» Боташева Ереултана Тургимбековича  
по теме диссертации за 2015 -2018 уч.г.

№	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем, с./п.л.	Фамилии соавторов
1	2	3	4	5	6
1.	Improve the structural and mechanical properties of organic binding materials bu modification with regyltd polymers	Печ.	International conference "Industrial technologies and engineering". M.Auezov South Kazakhstan State University. Shymkent, October 30-31, 2015. P. 69-72	4	K.Syrmanova D. Pleuov Zh.Kaldybekova T.Rivkina
2.	Adjusting the elasticity of compounded bitumens bu channcing its chemical group composition	Печ.	International symposium "Environmental and engineering aspects for sustainable living. Euro-eco hannover, 1-2 December 2015. P.70-71,	2	K.Syrmanova D.Pleuov T.Bazhirov J. Kaldybekova M.Suleimenova
3	Полимерно-битумное вяжущее	Печ.	Патент №95683 РК от 24.08.2016 года	1	К.К.Сырманова Д.Т. Тлеуов Ж.Б.Калдыбекова Н.О.Бажимов
4	Влияние пластификатора на процесс модификации дорожного битума вторичным полиэтиленом	Печ.	Труды международной научно-практической конференции: «Ауэзовские Инновационный потенциал науки и образования Казахстана в новой глобальной реальности», Шымкент, 2016, т.1, С.237-241.	5	К.К.Сырманова Д.Б.Тлеуов Д.А. Абзалова Ж.Б.Калдыбекова
5	Исследование физико-механических свойств модифицированных битумных композиций дорожного назначения	Печ.	Вестник КазНТУ им К.И.Сатпаева, №3(115), 2016, С.113-122	7	К.К.Сырманова Д.Б.Тлеуов Ж.Б.Калдыбекова Т.В.Ривкина

Докторант

Боташев Е.Т.

Зав. каф. «НП и НХ»

Сакибаева С.А.

Ученый секретарь

Сатаева Л.М.



1	2	3	4	5	6
6	Технология улучшения свойств дорожного битума модификацией вторичным полиэтиленом	Печ.	Научные труды ЮКГУ им. М.Ауэзова, 2016, №2(37), С.20-24	5	К.К.Сырманова Д.Б.Тлеуов Т.В.Ривкина Ж.Б.Калдыбекова
7	Study the structural and mechanical properties of organic binder materials by modification with secondary polyethylene	Печ.	II International conference "Industrial technologies and engineering". M.Auezov South Kazakhstan State University. Shymkent, October 28-29, 2016. P. 118-1121	4	К.К.Syrmanova A.F.Kemalov D.B.Tleuov Zh.B.Kaldybekova
8	Research of oil road bitumen modification with low density polyethylene	Печ.	«Oriental journal of chemistry» ISSN: 0970-020 X, CODEN:OJCHEG. 2017. Vol.33, No.(1): Pg.470-477	8	К.К. Syrmanova D.B Tleuov. M.T. Suleimenova A.A.Eshankulov Z.H. Kaldybekova.
9	Особенности процессов структурообразования модифицированных битумов	Печ.	Труды Международной научно –практической конференции «Ауэзовские чтения-15: Третья модернизация Казахстана – новые концепции и современные решения» посвященной 120-летию М.О.Ауэзова. Шымкент, 2017, Т.3, С.259-262	4	К.К Сырманова А.Ф.Кемалов Ж.Б.Калдыбекова
10	Технология комплексной модификации битумных изоляционных материалов	Печ.	Известия НАН РК. Серия «Геологии и технических наук», №4(424), 2017. С.248-258.	11	Ж.У.Мырхалыков Т.С. Бажиров А.Ф.Кемалов Р.А.Кемалов К.К.Сырманова
11	Анализ структуры полимерных битумных композиции	Печ.	Материалы республиканской научно-практической конференции «Актуальные проблемы воспитания молодежи на основе национальной духовной культуры». Шымкент, 2017, С.273-278	6	К.К.Сырманова Ж.Б.Калдыбекова Т.В. Ривкина



Докторант

Боташев Е.Т.

Зав. каф. «НП и НХ»

Сакибаева С.А.

Ученый секретарь

Сагаева Л.М.

1	2	3	4	5	6
12	Жол битумдарын алу үшін Құланғау вермикулитінің органикалық байланыстырғышқа әсерін зерттеу	Печ.	ҚазҰТЗУ хабаршысы, №5 (123), 2017. Б.365-370.	6	К.К.Сырманова А.Ф.Кемалов Ж.Б.Калдыбекова
13	Битумды полимерлі материалдармен модифицирлеу арқылы жол байланыстырғыштардың құрудың болашағы	Печ.	ҚазҰТЗУ хабаршысы, №5 (123), 2017. Б.370-374.	5	К.К.Сырманова А.Ф.Кемалов Ж.Б.Калдыбекова
14	Вермикулиты Южного Казахстана: получение, свойства, применение	Печ.	«Вопросы современной науки» : коллективная научная монография; [под ред. Н.Р. Красовской]. Москва.:Изд. Интернаука, 2018, Том 29 , 63-109с. (индексируется в базе РИНЦ).	47	Ж.Б.Калдыбекова К.К.Сырманова А.Е.Ковалева Э.А.Байбазарова
15	Влияние группового химического состава и дисперсности на эластичные свойства нефтяных остатков	Печ.	«Вестник науки Южного Казахстана», Шымкент, 2018. С.132-137.	6	К.К.Сырманова, А.Н.Нурдаулет, Ж.Б.Калдыбекова.
16	Исследование влияния вспученного вермикулитового песка на свойства полимербитумных композиций	Печ.	Международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения-16: «Четвертая промышленная революция: новые возможности модернизации Казахстана в области, образования и культуры» Шымкент, 2018, С.317-321	5	К.К.Сырманова А.Б.Агабекова Ж.Б.Калдыбекова
17	Кислотная активация Кулантауского вермикулита	Печ.	Международной научно-практической конференции «Ауэзовские чтения-16: «Четвертая промышленная революция: новые возможности модернизации Казахстана в области, образования и культуры» Шымкент, 2018, С.155-159	5	Ж.Б.Калдыбекова К.К.Сырманова Г.Т.Асылбекова



Докторант

Боташев Е.Т.

Зав. каф. «НП и НИУ»

Сакибаева С.А.

Ученый секретарь

Сагаева Л.М.

1	2	3	4	5	6
18	Improving Oil Products Quality by Vermiculite Sorbent	Печ.	«Oriental journal of chemistry» ISSN: 0970-020 X, CODEN: OJCHEG. 2018, Vol.34, №(2), Pg. 922-927	6	K.K.Syrmanova Zh.B. Kaldybekova N.E.Botabayev M.T.Suleimenova B.Y.Beloborodov T.V.Rivkina
19	Битумоминеральное вяжущее	Печ.	Патент РК №3158 от 17.09.2018г.	1	К.К. Сырманова М.Р. Сагтарова Ж.Б. Калдыбекова Ш.Б. Байжанова
20	Получение битумных лаков на основе модифицированных битумов	Печ.	Материалы II Международной научно-практической конференции «Булатовские чтения», г.Краснодар, РФ.31.03.2018, С.289-292	4	К.К. Сырманова А.Б. Агабекова Ж.Б. Калдыбекова
21	Особенности подбора состава полимерно-битумных органических связующих при использовании полимерных отходов ПЭНП	Печ.	Materily XIV miedzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Perspektywice opracowania sa nauka i technikami-2018», Przemysl, 07-15 listopada, 2018. Volume 7. P.18-22	5	К.К. Сырманова А.К. Орынбасаров Д.М. Жантасова Ж.Т. Жұмабек



Докторант

Зав. каф. «НП и НХ»

Ученый секретарь

Боташев Е.Т.

Сакибаева С.А.

Сагаева Л.М.