

СПИСОК
научных и учебно-методических работ **Пономаревой М.В.**

№ п/п	Наименование	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Определения профиля притока и заколонных перетоков комплексом ГИС в добывающих скважинах	печатный	Труды Международной научно-практической конференции, Сагиновские чтения №6, часть 3, 2014г., г.Караганда, КарГТУ. С. 123–125.	<u>0,18 п.л.</u> 0,045	Талерчик М.П. Ли Е.С. Мусина Е.В.
2	Количественная оценка прогнозных запасов руд	печатный	Труды Международной научно-практической конференции Сагиновские чтения №6, часть 3, 2014г., г.Караганда, КарГТУ. С. 186–188.	<u>0,18 п.л.</u> 0,09	Талерчик М.П.
3	Definition of the profile of acceleration performance and behind-casing flow by the GIS complex in operation wells	печатный	Труды международной научно-практической конференции «Conduct of modern science - 2014», Sheffield, – С. 57-60.	<u>0,18 п.л.</u> 0,06	Pak D. Yu., Petrov S.N.
4	Reservoir current saturation at Kumkol deposit according to nano-electrical logging date	печатный	Труды международной научно-практической конференции «Образование и наука без границ - 2014», Przemysl, – С. 44-46.	<u>0,18 п.л.</u> 0,045	Pak D. Yu., Vdovkina D.I., Nurtaza Zh.
5	Aspetti di Indipendenza di Attività Educativa dello Studente	печатный	Italian Science Review. 2015; 1(22). PP. 147-150.	<u>0,18 п.л.</u> 0,036	Pak D., Tokysheva Zh. Zhelaeva N. Sagindykov K.
6	Determining operation specifications of collectors using geophysical methods complex	печатный	Труды университета / КарГТУ. – Караганда, – Вып. 3, 2015, – С. 39 -43.	<u>0,25 п.л.</u> 0,06	D.Yu. Pak, P. S. Vorontsov, Y. V. Mussina

Соискатель
Список верен:
Декан ГФ

М.В. Пономарева

А.Ж. Имашев

Ученый секретарь

А.А. Жижите

Продолжение

1	2	3	4	5	6
7	Substance instrumental analysis according to gamma radiation albedo value	печатный	Материалы 10 Международной конференции «Nuclear and radiation physics», г. Курчатов, 2015	<u>0,06 п.л.</u> 0,015	Yu. Pak, D. Pak, K. Sagindikov
8	Анализ минералогического состава пород участка Овечий лог Иртышской зоны смятия	печатный	Труды Международной конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации», Сагиновские чтения №7, Часть II, Караганда, 2015, С. 60-62	<u>0,125 п.л.</u> 0,04	Пак Д.Ю., Мусина Е.В.
9	Возможности рентгенорадиометрического метода для оценки качества твердого топлива	печатный	Международный научный журнал «Символ науки», Уфа, №4, 2016, С. 51-53	<u>0,12 п.л.</u> 0,04	Пак Д.Ю. Мынбаев М.Б.
10	Достижение необходимой податливости анкерного крепления за счет уменьшения быстротвердеющей смеси и диаметра анкерного стержня	Печатный	Журнал «Горный журнал Казахстана». №4, 2014 г. – С. 14-16.	<u>0,19 п.л.</u> 0,05	Мусин Р.А. Казанцева Г.В., Мусина Е.В.
11	Hydrodynamic steady state well testing	Печатный	The Fourth International Conference on Eurasian scientific development, 1st March 2015, Austria, Vienna, P. 7–10	<u>0,25 п.л.</u> 0,08	Мадишева Р.К. Мусина Е.В.
12	Качество образования в Болонском измерении	печатный	Журнал «Успехи современного естествознания, Москва, №1, ч.4, 2015, С. 692-696.	<u>0,25 п.л.</u> 0,06	Пак Д., Погребницкая М., Алпысбаева Н.
13	Исследование химического состава углей как объекта контроля сернистости физическими методами	печатный	Журнал «Кокс и химия», Москва, №1, 2016, С. 10-16.	<u>0,37 п.л.</u> 0,125	Пак Ю.Н., Пак Д.Ю.

Соискатель
Список верен:
Декан ГФ

М.В. Пономарева

А.Ж. Имашев

Ученый секретарь

А.А. Жижите

Продолжение

1	2	3	4	5	6
14	Monitoring the sulfur content of coal	печатный	Coke and Chemistry, Vol. 59, No 1, 2016, pp. 8-13	<u>0,31 п.л</u> 0,1	Yu. N. Pak, D.Yu. Pak
15	Определение коэффициента пористости сложных коллекторов по данным акустического каротажа	Печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения № 8), 23-24 июня 2016 г. В 4-х частях. Часть 3. Караганда: Изд-во КарГТУ, 2016. С. 134–136	<u>0,19 п.л</u> 0,06	Аукешев Б.К. Мусина Е.В.
16	К вопросу исследования горного массива на отводах ликвидированных шахт	печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения № 8), 23-24 июня 2016 г. В 4-х частях. Часть 3. Караганда: Изд-во КарГТУ, 2016. С. 104–106	<u>0,19 п.л</u> 0,06	Садчиков А.В. Талерчик М.П.
17	Гидродинамические исследования скважин на неустановившихся режимах	печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения № 7), 10-11 декабря 2015 г. Часть 2. Караганда: Изд-во КарГТУ, 2016. С. 51–53	<u>0,19 п.л</u> 0,06	Мадишева Р.К. Вдовкина Д.И.
18	Анализ возможностей наноэлектрического и импульсных нейтронных методов при решении задач нефтяной геофизики	печатный	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения № 7), 10-11 декабря 2015 г. Часть 2. Караганда: Изд-во КарГТУ, 2016.С. 26–28	<u>0,19 п.л</u> 0,06	Мадишева Р.К. Вдовкина Д.И.

Соискатель
Список верен:
Декан ГФ

М.В. Пономарева

А.Ж. Имашев

Ученый секретарь

А.А. Жижите

Продолжение

1	2	3	4	5	6
19	Современные представления о генезисе месторождения Кварцитовые горки	печатный	Молодой Ученый №9(113), ООО «Издательство Молодой Ученый». – Казань, 2016. С. 433-437	<u>0,31 п.л</u> 0,1	Омеркулов А. С. Батаева А. М.
20	Оценка вторичной пористости карбонатных коллекторов комплексном геофизических методов.	печатный	Молодой Ученый №9(143), ООО «Издательство Молодой Ученый». – Казань, 2017. С. 194–197	<u>0,25 п.л</u> 0,08	Тунгышбаева А.Т. Аукешев Б.К.
Учебные пособия					
21	Применение трехкомпонентного геоакустического каротажа при разработке газовых и газоконденсатных месторождений	печатный	М-во образования и науки РК, Карагандинский государственный технический университет. - Караганда : КарГТУ, 2014. – 130 с.	<u>8,13 п.л</u> 1,63	Троянов, А.К.; Таланкин, А.К.; Портнов, В.С.; Никитина, А.В.
22	Современные проблемы геологии	печатный	М-во образования и науки РК, Карагандинский государственный технический университет. - Караганда : КарГТУ, 2014. – 73 с	<u>4,6 п.л</u> 0,06	Талерчик М.П., Токушева Ж.Т.
23	Геологияның заманауи мәселелері	печатный	М-во образования и науки РК, Карагандинский государственный технический университет. - Караганда : КарГТУ, 2014. – 66 бет.	<u>4,13 п.л</u> 1,38	Талерчик М.П., Токушева Ж.Т.
24	Дала геофизикасының жалпы курсы	печатный	Қазақстан Республикасы Білім және Ғылым министрлігі, Қарағанды мемлекеттік техникалық университет. – Қарағанды: ҚарМТУ, 2015. – 141 бет.	<u>8,8 п.л</u> 2,9	Парафилова Р.У., Джаныспаева Д.И.

Соискатель
Список верен:
Декан ГФ

М.В. Пономарева

А.Ж. Имашев

Ученый секретарь

А.А. Жижите