

СПИСОК
научных и учебно-методических трудов соискателя
Есенгалиева Даурена Амангельдиевича

№	Наименование труда	Характер работы	Выходные данные	Объём, п.л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
I. Научные и учебно-методические труды, опубликованные до защиты диссертации					
1	Выбор оптимального фазового состава шлаков производства рафинированного ферромарганца	печатный	Труды университета, Караганда: КарГУ, 2018, №1, С. 26-29.	0,20	Исагулов А.З., Байсанов С.О., Байсанов А.С., Заякин О.В
2	Лабораторные опыты по выплавке рафинированного ферромарганца с применением брикетированной моношихты	печатный	Труды Междунар. науч.-практ. конф. «Перспективы развития металлургии и машиностроения с использованием завершённых фундаментальных исследований и НИОКР: ФЕРРОСПЛАВЫ», Екатеринбург, 2018, С.199-201.	0,11	Байсанов С.О., Исагулов А.З., Байсанов А.С., Заякин О.В.
3	Термодинамические основы металлургического восстановления ферромарганца	печатный	Сборник трудов Международной научно-практической конференции «Конкурентоспособность нации – основное условие повышения благосостояния народа», Тегертау, 2018, С. 395-398	0,25	Исагулов А.З., Байсанов С.О., Байсанов А.С.,
4	Разработка технологии выплавки рафинированного ферромарганца с применением специальных комплексных восстановителей	печатный	Журнал «Известия ВУЗов. Черная металлургия» Москва: МИСиС, 2018, №9, С. 689-694.	0,45	Байсанов С.О., Байсанов А.С., Исагулов А.З., Оспанов Н.И.
5	The modunamic diagram analysis (TDA) of MnO-CaO-Al ₂ O ₃ -SiO ₂ and phase composition of slag in refined ferromanganese production	печатный	Metallurgija, 2019, 3-4, №58, pp. 291-294.	0,16	Baisanov S.O., Issagulov A.Z., Baisanov A.S., Zayakin O.V., Abdirashit A.M.

Соискатель

Есенгалиев Д.А.

Ученый секретарь

Жижигте А.А.

«14» _____ 2020 г.



форма 1.11

1	2	3	4	5	6
6	Совершенствование технологии выплавки рафинированных марок ферромарганца с применением высокоосновных марганцевых руд	печатный	Труды Межгунар. науч.-практ. конф. «Интеграция, науки, образования и производства – основа реализации Плана нации» (Сагиновские чтения №11), Караганда: КарГТУ, 2019, – Ч. 5. – С. 213-214.	0,06	Исагулов А.З., Байсанов С.О., Заякин О.В.
7	Петрографическое исследование первичных марганцевых руд месторождения «Ушкатын III»	печатный	Вестник ПГУ, Энергетическая серия, Павлодар, 2019, №2, С.122-127.	0,56	Байсанов С.О., Исагулов А.З., Байсанов А.С.
8	Термографические исследования марганцевого сырья и шихт на его основе	печатный	Труды университета, Караганда: КарГТУ, 2019, №3, С. 23-26.	0,20	Исагулов А.З., Байсанов С.О., Байсанов А.С., Корсукова И.Я.
9	Термодинамические аспекты восстановления марганца при карбо-и металлургической лотермии	печатный	Труды Межгунар. науч.-практ. конф. Металлургия: технологии, инновации, качество. «Металлургия-2019», Новокузнецк, 2019, – Ч. 2. – С. 33-38.	0,45	Исагулов А.З., Байсанов С.О., Байсанов А.С., Заякин О.В.
10	Металлотермиялык әдіспен тазартылган ферромарганецтің баыкуы кезіндегі марганецтің тотықсыздану процесінің термодинамикалық модельдеуі.	печатный	ҚазҰТЗУ хабаршысы ғылыми журнал, Алматы, 2020, №4, Б. 638-643.	0,56	Исагулов А.З., Байсанов С.О., Заякин О.В.
11	Способ выплавки малоуглеродистого ферромарганца в индукционной печи	-	Патент Республики Казахстан №34359 опубл. 29.05.2020г.	-	Байсанов С.О., Байсанов А.С., Шабанов Е.Ж., Махамбетов Е.Н., Мусин А.М.
12	Экспериментально-статистическое моделирование процесса восстановления и влияния различных факторов на степень извлечения марганца	печатный	Труды науч.-практ. конф. «Перспективы развития металлургии и машиностроения с использованием современных фундаментальных исследований и НИОКР» Екатеринбург: УОРАН, 2020, С.150-152.	0,11	Исагулов А.З., Байсанов С.О., Заякин О.В., Байсанов А.С.

Соискатель

Есенғалиев Д.А.

Ученый секретарь

Жижигте А.А.

« 11 » 10

2020 г.

