

Приложение 1
к Правилам присвоения
ученых званий (ассоциированный
профессор (доцент), профессор)

СПРАВКА

о соискателе ученого звания

ассоциированный профессор

по специальности 20500 Инжиниринг материалов (20506 – Metallургия)

(шифр и наименование специальности)

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Орлов Алексей Сергеевич
2	Ученая степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю, дата присуждения	Доктор философии (PhD), Диплом № 0000251 от 15.03.2021 г.
3	Ученое звание, дата присуждения	нет
4	Почетное звание, дата присуждения	нет
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Инженер сотрудник лаборатории «Ферросплавов и процессов восстановления» (Приказ № 3 л/с от 11.10.2012 г.); Младший научный сотрудник лаборатории «Ферросплавов и процессов восстановления» (Приказ № 20 л/с от 02.07.2018 г.); Младший научный сотрудник лаборатории «Бор» (Приказ № 17 л/с от 01.03.2021 г.); Старший научный сотрудник лаборатории «Бор» (Приказ № 25 л/с от 01.04.2021 г.);
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего <u>5,5</u> лет, в том числе в должности старшего научного сотрудника <u>3</u> года
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего <u>14</u> в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом <u>5</u> в научных журналах, входящих в базы компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)) <u>0</u> , Scopus (Скопус) или JSTOR (ДЖЕЙСТОР) <u>9</u> , творческих трудов <u>0</u> , других трудов <u>1</u> Индекс Хирша по Базе данных Scopus – 3,

Индекс Хирша по Базе данных Web of Science -

8 Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единократно написанных учебных (учебно-методическое) пособий 1 монография

9 Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень (кандидата наук, доктора наук, доктора философии (PhD), доктора по профилю) или академическая степень доктора философии (PhD), доктора по профилю или степень доктора философии (PhD), доктора по профилю нет

10 Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад нет

11 Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр ●

12 Дополнительная информация

Являлся исполнителем по темам грантового финансирования МОН РК:

-ИРН АР09259368 Разработка технологии производства борсодержащего алюмокремниевое ферросплава (2021-2023 гг);

-ИРН АР09259038 Разработка эффективной энергосберегающей технологии производства рафинированных марок феррохрома с использованием в качестве восстановителя борсодержащего силикохрома (2021-2023 гг).

Является исполнителем по теме грантового финансирования МОН РК:

- ИРН АР19676780 Разработка технологии производства гранул из тонкоизмельченных концентратов медных руд (2023-2025 гг.).

Директор ХМИ им. Ж. Абишева
д.т.н., проф.



Байсанов С.