

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ КОНСУЛЬТАНТЕ

по диссертации **Сотникова Алексея Леонидовича** на тему: «Развитие научных основ и практика обеспечения точности конструктивных и технологических параметров машин непрерывного литья заготовок» на соискание научной степени доктора технических наук по специальности 05.02.13 «Машины, агрегаты и процессы» (металлургия)

Фамилия, имя, отчество	Еронец Сергей Петрович
Гражданство	
Научная степень	Доктор технических наук
Шифр специальности	05.05.08
Название специальности	Машины для металлургического производства
Ученое звание	Профессор
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГОУ ВПО «ДонНТУ»
Почтовый адрес (с указанием индекса)	283000, г. Донецк, ул. Артема, 58
Телефон организации	+380 (62) 301-07-69, 304-12-78
Наименование подразделения	Кафедра «Механическое оборудование заводов черной металлургии»
Должность	Заведующий кафедрой
Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации:	
1. Расчет и конструирование системы быстрой замены погружных стаканов при непрерывной разливке стали / С.П. Еронец [и др.] // Металл и литье Украины. – 2011. – №12. – С. 36-44.	
2. Еронец, С.П. Совершенствование системы быстрой смены погружных стаканов для серийной разливки стали на слябовых МНЛЗ / С.П. Еронец, А.Л. Сотников, М.Ю. Ткачев // Металлургические процессы и оборудование. – 2012. – №3. – С. 26-38.	
3. Еронец, С.П. Исследование и совершенствование системы быстрой смены погружных стаканов промежуточного ковша слябовой МНЛЗ / С.П. Еронец, Е.В. Ошовская, М.Ю. Ткачев // Известия вузов. Черная металлургия. – 2016. – №1. – С. 49-56.	
4. Использование компьютерного и физического моделирования при разработке систем быстрой смены погружных стаканов / С.П. Еронец [и др.] // Бюллетень науч.-техн. и эконом. инфор. «Черная металлургия» ОАО «Черметинформация». – 2016. – №2. – С. 38-44.	
5. Еронец, С.П. Разработка и исследование импортозамещающих разливочных систем промежуточных ковшей слябовых МНЛЗ / С.П. Еронец, М.Ю. Ткачев // Бюллетень науч.-техн. и эконом. инфор. «Черная металлургия» ОАО «Черметинформация». – 2016. – №3. – С. 62-69.	