Сведения об оппоненте

Фамилия	Дибров
Имя	Иван
Отчество	Андреевич
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	
Должность	Президент
Учёная степень (отрасль наук)	Доктор технических наук
Наименование специальности, по которой защищена диссертация Учёное звание	05.16.04 - Литейное производство Профессор
Учёное звание Список основных публикаций по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	 Дибров И.А. О проведении XIII международного съезда литейщиков и международной выставке "литье - 2017" 19-21 сентября 2017 г., челябинск // Литейщик России. 2017. № 10. С. 7-14. Дибров И.А. Качественное литье - прогресс машиностроения // Литейщик России. 2017. № 8. С. 18-27 Дибров И.А. Импортозамещение алюминиевого литья // Литейщик России. 2018. № 12. С. 9-17. Дибров И.А. Рекомендации XIII съезда литейщиков по развитию литейного производства и литейного машиностроения России // Литейщик России. 2018. № 5. С. 11-16. Дибров И.А. Литейное производство - прогресс машиностроения // Литейщик России. 2019. № 8. С. 13-24. Дибров И.А. Перспективы развития литейного производства России // В сборнике: Прогрессивные литейные технологии. Труды X Международной научно-технической конференции. Москва, 2020. С. 16-21. Дибров И.А. Состояние и перспективы развития литейного производства России // Литейщик России. 2021. № 6. С. 12-17

Дибров И.А.

Сведения об оппоненте

Фамилия	Буданов
Имя	Евгений
Отчество	Николаевич
Полное	ЗАО «Научно-Технический Центр «Автотекс»
наименование	
организации,	
являющейся	
основным местом	
работы	
Должность	Генеральный директор
Учёная степень	Кандидат технических наук
(отрасль наук)	
Наименование	05.16.04 - Литейное производство
специальности,	
по которой	
защищена	
диссертация Учёное звание	
у ченое звание	
Список основных	, ,
публикаций по	внедрения линий по технологии ВПФ // Литейщик России - 2019.
тематике	- № 07
диссертации в	2. Буданов Е.Н. Импортозамещение отливок // Литейщик России -
рецензируемых	2018 № 03
научных изданиях за	3. Буданов Е.Н. О состоянии и перспективах литейного производства
последние 5 лет	России // Литейное производство - 2018 № 03
(не более 15	4. Буданов Е.Н. Технологии Laempe на литейном заводе китайского
публикаций)	автомобильного гиганта FAW // Литейщик России - 2017 № 04
	5. Буданов Е.Н. Достижения и опыт лидера по производству отливок для инновационных вагонов России - Тихвинского
	для инновационных вагонов России - Тихвинского вагоностроительного завода // Литейщик России — 2017 № 03
	6. Буданов Е.Н. Применения роботов в литейном производстве по
8	опыту Laempe // Литейщик России - 2016 № 09
	7. Буданов Е.Н. Современные варианты Coldbox-Амин технологии и
	возможности ее применения на базе опыта фирмы Laempe // Литейное
,	производство - 2016 № 05
	8. Буданов Е.Н. Модернизация литейного производства Китая на базе
	технологий фирмы Laempe // Литейное производство - 2016.
	- № 04
	9. Буданов Е.Н. Прошлое, настоящее и будущее технологий
10	производства стержней на примере фирмы Laempe // Литейное
*	производство - 2016 № 02
	10. Буданов Е.Н. Современный опыт модернизации литейного
L	производства по технологии ВПФ // Литейщик России - 2015 № 12

Буданов Е.Н.

13.09.2021