

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Милутиной Натальи Олеговны на тему «Управление ресурсным потенциалом твердых коммунальных отходов для снижения геоэкологического воздействия полигонов»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре), академическое звание (при наличии)	Основные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет по тематике, соответствующей теме диссертации ФИО соискателя
1	2	3	4	5	6	8
	Михайлова Надежда Викторовна	1980 г.р., РФ	Научно-производственная корпорация «Механобр-техника», Санкт-Петербург, заместитель генерального директора по научной работе	Кандидат технических наук (25.00.36)	-	<p>1. Mikhailova N., Yasinskaya A., Samukov A. Perspectives of MSW to Refuse Derived Fuel Processing in the Russian Federation // 20th International Multidisciplinary Scientific GeoConference SGEM – 2020. – Vol.20. – p. 55-63. DOI: 10.5593/sgem2020V/4.2/s05.07</p> <p>2. Mikhailova N. V., Yasinskaya A. V. Undesirable Substances Reduction in Solid Fuel Recovered from Municipal Solid Waste of Russia // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – August 2021. – vol. 835, – No 1. DOI: 10.1088/1755-1315/835/1/012007</p> <p>3. Вайсберг Л.А., Михайлова Н.В., Ясинская А.В. Тенденции развития отрасли обезвреживания ТКО в Западной Европе //</p>

					<p>47. DOI: 10.18412/1816-0395-2019-12-41-47, JCR 0.251</p> <p>4. Михайлова Н.В., Ясинская А.В. Прогнозирование образования твердых коммунальных отходов в крупных городах // ЭКиП (Экология и промышленность России) – 2019. – №7. – с. 20-25. DOI: 10.18412/1816-0395-2019-7-20-25, JCR 0.251</p> <p>5. Михайлова Н.В., Бизяев О.Ю. Сепарация твердых коммунальных отходов в технологиях их обогащения // Обогащение руд – 2017. – №5. – с. 59-63. DOI: 10.17580/or.2017.05.10, JCR 0.825</p> <p>6. Вайсберг Л.А., Михайлова Н.В., Герасимов А.М. Топливо для цементной промышленности из твердых коммунальных отходов // Химия твердого топлива – 2017. – №1. – с. 62-70. DOI: 10.3103/S0361521917010104, JCR 0.655</p>
--	--	--	--	--	--

« 13

Подпи
Менед

« 13



Михайлова Н.В.
(расшифровка подписи)