

Сведения о научном руководителе

по диссертационной работе Назарова Зафара Саидмуродовича на тему: «Физико-химические основы переработки отходов алюминиевого производства с нефелиновыми сиенитами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.01 – Технология неорганических веществ

Фамилия, имя, отчество руководителя	Низов Василий Александрович
Ученая степень и отрасль науки	кандидат наук, технические науки
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы научного руководителя	«Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» г. Екатеринбург
Занимаемая должность	доцент кафедры технологии электрохимических производств
Почтовый индекс, адрес	620002, Свердловская область, г Екатеринбург, улица, Мира 19
Телефон	+79045494387, +79122553688
Адрес электронной почты	Nizow.vas@yandex.ru
Список основных публикаций научного руководителя по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 3 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Technology for the industrial production of k3 series vitamins based on menadioneantipov / Nizov V.A., Antipova V. A., // <i>Chimica technologia</i>.-2020, С. 81-86. 2. Комплексное использование отхода производства оксида магния с получением модифицированного железоксидного пигмента и никелевого концентрата/ Мохирева, Н. Л., Низов В.А. // <i>Химическая технология</i>.-2020, С. 156-162 3. Перспективы применения пигментов, полученных из железосодержащих шламов, в составе строительных и лакокрасочных композиций / Мохирева Н. Л., Миролубов В. Р. Низов, В. А.// <i>Экология и промышленность России</i>.-2020, С. 14-20 4. К вопросу о реализации комплексной технологии производства алюминия

электролизом в Таджикистане / Назаров З.С.,
Низов В.А.// Башкирский химический журнал.
- 2019. – Т.26. - №3. - С. 77-82.

5. Анализ возможностей получения менадиона с наименьшим содержанием примесей хромаантисов /**Низов В.А.**,
//Башкирский химический журнал.-2018,С. 27-32

6. Фракционирование хрома в процессе изогидрической кристаллизации менадиона натрия бисульфита (2-метил-1,4-диоксо-1,2,3,4-тетрагидро-2-нафталинсульфонат натрия) /**Низов В.А.** Башкирский химический журнал. - 2018. С. 11-15 5

Верно:
Учёный секретарь
диссертационного совета
кандидат технических наук



Хамидов Ф. А.