

СВЕДЕНИЕ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе Рахимзода Хаёғ Шифокул на тему: «Разработка эффективной технологии производства сурьмы из сурьмяно-сульфидных концентратов», представляемой на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.00 – Химическая технология (05.17.01 – Технология неорганических веществ)

Фамилия, имя, отчество оппонента	Абдумумин Шарифов
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	05.17.11 – Технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов
Ученая степень и отрасль науки	Доктор технических наук
Ученое звание	Профессор
Дата рождения	17.06.1949г.
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Института химии им. В.И. Никитина ИАНТ
Занимаемая должность	Заведующий отделом «Водородная энергетика» Института химии имени В.И. Никитина ИАНТ
Почтовый индекс, адрес	734042, г. Душанбе, ул. Гафурова, дом 33а, кв.2
Телефон	+992 93-543-54-52
Адрес электронной почты	Email: Sharifov49@mail.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>1. Шарифов А., Шарипов Ф.Б., Акрамов А.А., Умаров У.Х., Саидов Дж.Х. Оценка теплопроводности керамзитобетона с добавкой подмыль-ного шелока. Журнал-бюллетень строительной техники, №10(1022), Москва: Изд-во «БСТ».-2019.-С.27-29</p> <p>2. Шарифов А., Акрамов А.А., Умаров У.Х., Хокиев м.К., Ахмедов М.Ф. Эффект микронаполняющих минеральных добавок в бетоне. Политехнический вестник, Серия: Инженерные исследования 1(49), Душанбе: «Шинос», 2020. – С. 150–154</p> <p>3. Шарифов А., Гайбуллоева З.Х., Насимов Г.Т. Кинетика и технология переработки галенитсодержащего концентрата Кони Мансур. Известия вузов. Цветная металлургия. -2020. -№5. –С. 25-32.</p>

4. Шарифов А., Гайбуллаева З.Х., Асроров Б.И., Бахриддинзода Ш.Б., Насимов Г.Т. Закономерности гетерогенных процессов восстановления свинца из галенитсодержащего концентрата газами. Доклады ИАНТ.-2020. Т.63, № 5-6. –С.368-373.
5. Шарифов А., Гайбуллаева З.Х. Насимов Г.Т. Кипетика и технология переработки галенитсодержащего концентрата Кони Мансур. **Известия вузов.Цветная металлургия. –2020. –№5. –С. 59-71.**
6. Шарифов А. Состояние угленпользования в Таджикистане и повышение его эффективности. Материалы республиканской научно-практической конференции «Наука-основа инновационного развития», Душанбе, ТГУ, апрель, 2020.-С.332-336.
7. Шарифов А., Хамроев Ф.Б., Шодиев Г.Г. Высокоэффективные технологии газификации угля. Материалы республиканской научно-практической конференции «Инновационное развитие науки» с участием международных организаций», 10 декабря 2020г, Душанбе.-188-190.
8. Шарифов А., Гайбуллаева З.Х., Асроров Б.И., Насимов Г.Т. Плазмохимическое каталитическое получение гидрида алюминия. **Журнал «Цветные металлы»,»2021.-№11,-С.32-32»**
9. Шарифов А., Гайбуллаева З.Х., Бадриддинзода Ш.Б., Асроров Б.И. Исследование взаимодействия водорода с солями цветных металлов. Известия ИАНТ.- №3,2022.- С.134-139.
10. Шарифов А., Гайбуллаева З.Х., Бадриддинзода Ш.Б., Асроров Б.И. Совмещенный способ получения восстановительных газов и переработки галенитсодержащих концентратов Кони Мансур. Журнал "Цветные металлы".- №1, 2022.- С.18-22.
11. Шарифов А., Гайбуллаева З.Х., Асроров Б.И., Насимов Г.Т. Безотходная технология газификации угля для получения тепла и химических веществ. Горный журнал. - №9. -2022.-С. 62-68.
12. Шарифов А., Гайбуллаева З.Х., Асроров Б.И., Бахриддинзода Ш.Б. Получение металлического свинца из свинцово-цинковых руд месторождения Кони Мансур (Таджикистан). Международная конференция «Металлургия цветных, редких и

благородных металлов», Красноярск, Россия, 2022
13.Шарифов А., Гайбуллаева З.Х., Асеров Б.И.,
Бахриддинзода Ш.Б. Исследование процесса диффузии
водорода в металлах. Международная конференция
«Использование новых видов альтернативных
источников энергии. Инновационные реше-ния и
энергобережение при их использовании», Андижан
(Узбекистан), 2022.-С.14-16

**Председатель
объединённого диссертационного
совета 6D.KOA-042,
доктор химических наук,
профессор, академик НАНТ**



Мирsaidов У.М.

**Ученый секретарь
диссертационного совета,
кандидат технических наук**



Хамидов Ф.А.



Подписи верны:
Старший инспектор ОК
Института химии
им. В.И. Никитина НАНТ



Рахимова Ф.