

## СВЕДЕНИЕ

### об официальных оппонентах

по диссертационной работе Алиева Фирдавса Алиевича на тему: «Свойства алюминиевого проводникового сплава E-AlMgSi («алдрей») с элементами подгруппы галлия», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 05.02.01 – Материаловедение (в электротехнике) и 05.17.03 – Технология электрохимических процессов и защита от коррозии

№ п/п	Фамилия, имя, отчество, год рождения	Место основной работы, структурное подразделение, должность	Ученая степень, шифр(ы) специальности (ей), ученое звание	Основные работы по теме оппонируемой диссертации
1	2	3	4	5
1	Гафуров Бобомурод Абдугафурович, 1964	Бохтарский государственный университет им. Н. Хусрава, заведующий кафедрой «Органической и биологической химии»	Доктор химических наук, 02.00.04 – физическая химия	<p>1. Ахмедов, Ш.А. Моделирование закономерности изменения энтальпии плавления эвтектики систем алюминий-лантаноиды, богатых лантанидом / Ш.А. Ахмедов, Ш.И. Мирзоев, <b>Б.А. Гафуров</b>, А. Бадалов // Вестник Бохтарского государственного университета им. Н. Хусрава. Серия естественных наук. -2020. -2/1 (72), -С. 55-60.</p> <p>2. Насриддинов, С. Закономерности изменения термодинамических характеристик хлоридов, бромидов и иодидов 3d-элементов (II) / С. Насриддинов, Д.Т. Исоев, <b>Б.А. Гафуров</b>, Н.А. Ашуров, А. Бадалов // Вестник Бохтарского государственного университета им. Н. Хусрава. Серия естественных наук. -2019. -2/2 (63), -С. 60-65.</p> <p>3. Mirsaidov, U.M. Regularities of thermodynamic characteristics changes of lanthanide boro-hydrates and their modeling / U.M. Mirsaidov, <b>Б.А. Gafurov</b>, O.A. Azizov, A.B. Badalov // Applied solid state chemistry scientific-practice journal. -2018. -№ 4(5). -P. 120-125.</p>

